



Zakład Produkcyjno-Handlowy
Artykułów Gospodarstwa Domowego

MESKO-AGD Sp. z o.o.

ul. Asfaltowa 1

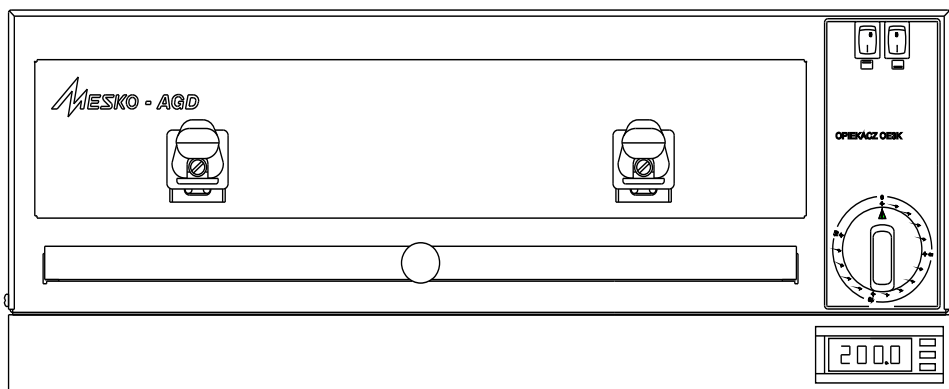
26-110 Skarżysko-Kamienna

tel. 041 253 33 51, 041 253 33 85

fax 041 253 43 08

www.meskoagd.pl

Opiekacz elektryczny OE3K



INSTRUKCJA OBSŁUGI

INSTRUKCJA ORYGINALNA

I. WPROWADZENIE

Dziękujemy Państwu za zaufanie okazane poprzez zakup naszego produktu i zalecamy uważne przeczytanie niniejszej instrukcji obsługi przed jego użyciem.

Celem tej instrukcji obsługi jest przekazanie klientowi a szczególnie bezpośredniemu użytkownikowi wszystkich niezbędnych informacji, aby umożliwić bezpieczne i długotrwałe użytkowanie naszego produktu.



- **Nie wolno używać opiekacza osobom niezapoznanym z treścią instrukcji obsługi.**
- **Niniejsza instrukcja musi być udostępniona każdej osobie obsługującej.**
- **Osoba nieletnia może użytkować urządzenie tylko pod nadzorem kompetentnej osoby pełnoletniej.**
- **Urządzenie należy używać tylko zgodnie z zaleceniami niniejszej instrukcji.**
- **Obsługujący musi być w pełni sił umysłowych i fizycznych.**

II. CHARAKTERYSTYKA OGÓLNA I PRZEZNACZENIE

Opiekacz OE3K przeznaczony jest do pracy w zakładach gastronomicznych, stołówkach i innych placówkach zbiorowego żywienia jak również w dużych gospodarstwach domowych.

Opiekacz jest trwały i łatwy w użytkowaniu. Zwarta obudowa wykonana ze stali odpornej na korozję ułatwia utrzymanie czystości.

Elementy wyposażenia mające kontakt z surowcami spożywczymi są również wykonane ze stali odpornej na korozję względnie z tworzyw sztucznych pozbawionych własności toksycznych.



Opiekacz jest przeznaczony wyłącznie do przygotowywania produktów spożywczych. Używanie opiekacza do innych celów jest niedopuszczalne.

III. WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA PRACY

Opiekacz OE3K odpowiada przedmiotowym przepisom bezpieczeństwa. Wyrób oznaczony jest znakiem CE. Kopia deklaracji zgodności jest załączona do niniejszej instrukcji obsługi.

Bezpieczeństwo obsługi jest zagwarantowane przez zastosowanie niezależnego układu zabezpieczającego samoczynnie wyłączającego grzałki w sytuacji awaryjnej (przegrzanie).

W celu uniknięcia zagrożeń w trakcie użytkowania opiekacza należy zastosować się do poniższych zaleceń:

- A) Należy przeczytać uważnie niniejszą instrukcję obsługi i zapoznać się z budową opiekacza.
- B) Z uwagi na wysoką temperaturę obudowy opiekacza w czasie pracy należy przy jego obsłudze stosować odpowiednie rękawice ochronne.
- C) Nie używać oraz nie przechowywać materiałów łatwopalnych w bezpośrednim (bliżej niż 60 cm) otoczeniu opiekacza.
- D) Nie pozostawiać włączonego opiekacza bez nadzoru.
- E) Naprawy mogą być przeprowadzane wyłącznie przez wykwalifikowany personel przy zachowaniu odpowiednich środków bezpieczeństwa.
- F) W przypadku zakłóceń w funkcjonowaniu, których nie da się usunąć przy zastosowaniu pomocy tej instrukcji obsługi, należy urządzenie natychmiast wyłączyć z sieci i skontaktować się z autoryzowanym serwisem.
- G) Niedopuszczalne jest mycie opiekacza poprzez zanurzenie, wodą pod ciśnieniem lub w zmywarce (nie dotyczy rusztu i tacy).

IV. DANE TECHNICZNE

Zasilanie	230V 50Hz
Moc znamionowa	3,0kW
Wymagane zabezpieczenie sieci	20A
Stopień ochrony	I (wymaga uziemienia)
Wymiary (dł. x szer. x wys. [mm])	600 x 570 x 230
Masa	15,3kg

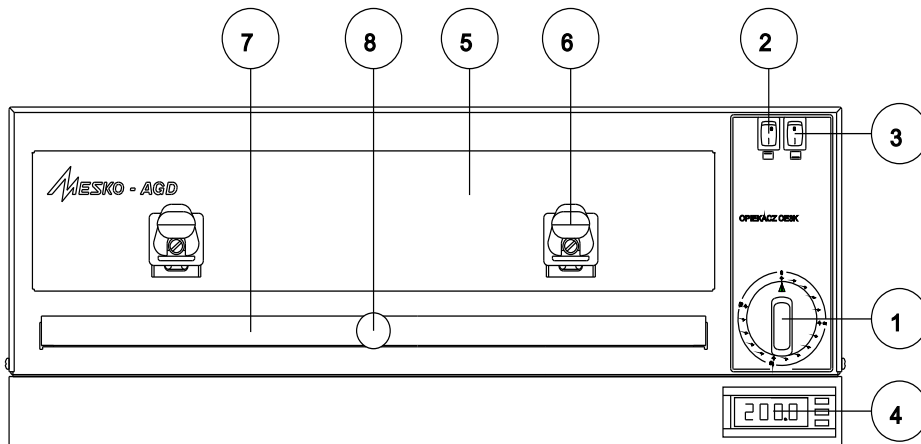
V. BUDOWA I DZIAŁANIE

Opiekacz OE3K wyposażony jest w 5 grzałek halogenowych o mocy 600W każda. Do niezależnego ich załączania służą wyłączniki [2] oraz [3] (patrz Rys.1). Wyłącznik [2] służy do włączania / wyłączania grzałek górnych, wyłącznik [3] – grzałek dolnych – zależnie od potrzeb.

Wyłącznik czasowy [1] („minutnik”) służy do nastawiania czasu opiekania. Równocześnie z nastawieniem czasu zostaje uruchomiony wentylator termo-

obiegu, mający za zadanie wyrównanie temperatury w całej komorze opiekacza.

Elektroniczny regulator temperatury [4] służy do nastawiania żądanej temperatury opiekania. Aby ustawić (lub tylko sprawdzić) temperaturę opiekania należy nacisnąć i przytrzymać klawisz ▼ lub ▲ na panelu regulatora. Po nastawieniu żądanej temperatury należy poczekać aż regulator samoczynnie powróci do stanu wyjściowego tzn. wskaże aktualną temperaturę w komorze opiekacza). Nie należy nastawiać temperatury wyższej niż 250°C.



Rys. 1. Opiekacz OE3K.

- | | |
|--|--------------------|
| 1. Minutnik | 5. Osłona rusztu |
| 2. Wyłącznik grzałek górnych | 6. Uchwyt rusztu |
| 3. Wyłącznik grzałek dolnych | 7. Taca na okruchy |
| 4. Elektroniczny regulator temperatury | 8. Uchwyt tacy |

Urządzenie jest wyposażone w niezależne od roboczego (elektronicznego) zabezpieczenie przed przekroczeniem temperatury 320°C w komorze opiekacza. Po przekroczeniu tej temperatury (co jest równoznaczne z awarią elektronicznego układu pomiaru temperatury) nastąpi zadziałanie niezależnego ogranicznika temperatury i odłączenie zasilania grzałek. Zewnętrznym objawem zadziałania zabezpieczenia jest brak działania grzałek (mimo włączenia wyłączników [2] i [3]) przy jednoczesnym działaniu wentylatora termoobiegu. W tej sytuacji należy się skontaktować z serwisem w celu usunięcia przyczyny niesprawności.

VI. INSTALACJA – URUCHOMIENIE

Opiekacz przystosowany jest do zasilania 230V 50Hz. Wykonany jest w pierwszej klasie ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym co oznacza, że może być podłączany wyłącznie do gniazd sieciowych z uziemieniem („kołkiem uziemiającym”). Instalacja elektryczna, do której podłączony zostanie opiekacz musi być przystosowana do poboru prądu do **20A**.

PIERWSZE URUCHOMIENIE

Po wypakowaniu opiekacza należy wysunąć z niego ruszt (opiekacz wysyłany jest bez zamocowanych uchwytów) oraz tacę.



Przed pierwszym rozgrzaniem opiekacza należy usunąć folię ochronną z osłony zewnętrznej oraz osłony rusztu i szuflady.



W pobliżu opiekacza w odległości co najmniej 60cm nie powinny znajdować się żadne materiały łatwopalne

Sposób montażu uchwytu rusztu wysuwnego:



1



2

Montaż uchwytu (od lewej do prawej): nakrętka kołpakowa, uchwyt, śruba uchwytu. Wsunąć śrubę w otwór uchwytu (przy ruszcie) i przykręcić nakrętką kołpakową

Przed pierwszym użyciem opiekacza należy wygrzać jego komorę.

W tym celu:

Opiekacz umieścić na płaskiej, wytrzymałej i stabilnej powierzchni w pobliżu gniazda sieciowego wyposażonego w kołek ochronny. Stanowisko pracy powinno umożliwiać swobodny dostęp do wszystkich elementów manipulacyjnych Opiekacza.

Podłączyć Opiekacz do sieci. Nastawić minutnik na 15 minut. Ustawić temperaturę na 220°C a następnie włączyć wyłączniki grzałek [2] oraz [3]. Po upływie 15 minut nastąpi samoczynne wyłączenie opiekacza.

Od tej chwili Opiekacz jest gotowy do normalnego użytkowania.

VII. KONSERWACJA



Przed rozpoczęciem czynności konserwacyjnych wystudzić opiekacz do temperatury otoczenia i wyciągnąć wtyczkę przewodu przyłączeniowego z gniazda sieciowego.

- Obudowę wycierać wilgotną ściereczką.
- Niedopuszczalne jest czyszczenie opiekacza ciśnieniowym urządzeniem do mycia.
- Nie myć opiekacza w zmywarce (nie dotyczy rusztu wysuwnego i tacy).
- Nie stosować żadnych ostrych środków do czyszczenia. Do wszystkich części ze stali nierdzewnej stosować wyłącznie środki do tego przeznaczone.
- Podczas konserwacji części mających kontakt z żywnością należy stosować odpowiednie środki czyszczące (dopuszczone do kontaktu z żywnością).
- W przypadku użytkowania zgodnego z zaleceniami opiekacz do pizzy nie wymaga żadnej dodatkowej konserwacji.

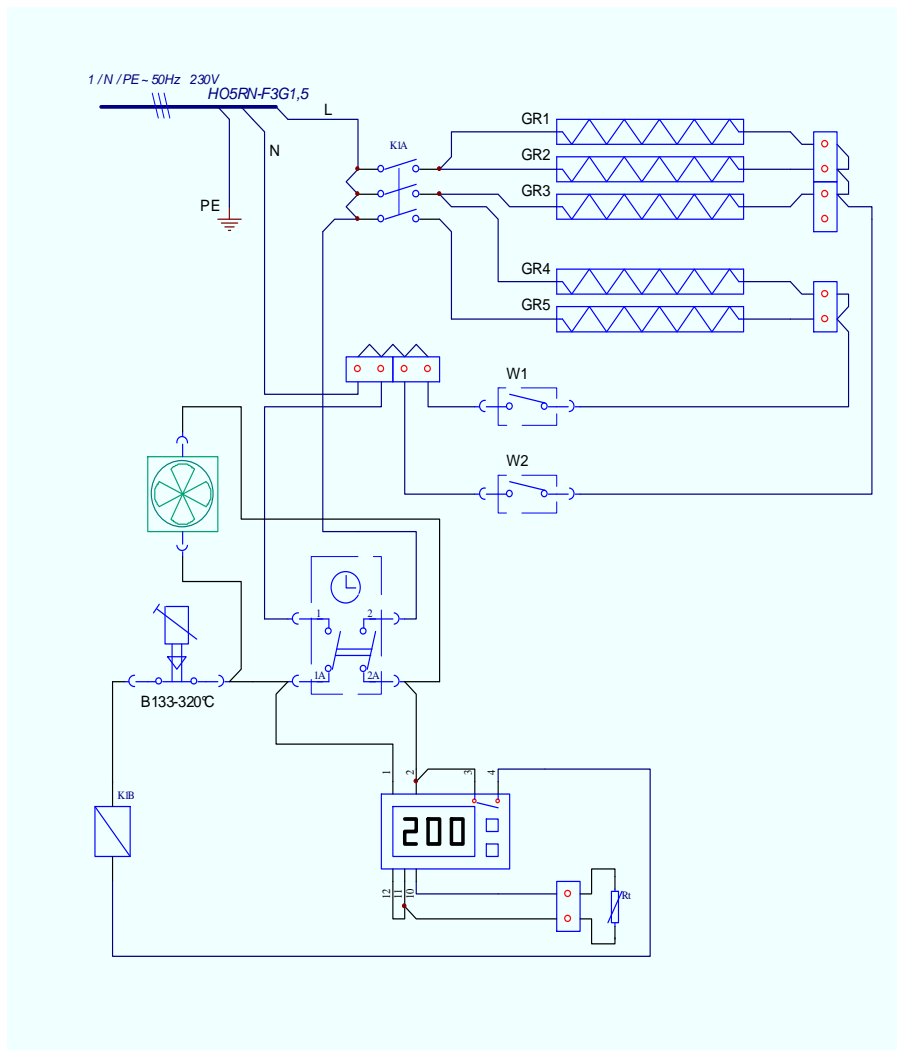


Nie zanurzać opiekacza w wodzie



Każdorazowo przed myciem odłączyć opiekacz od sieci zasilającej

VIII. SCHEMAT ELEKTRYCZNY



Karta napraw wyrobu

Nazwa, typ i symbol wyrobu: Opiekacz elektryczny OE3K

Nr fabryczny

Data zgłoszenia	Data wykonania	Zakres naprawy	Naprawa gwa- rancja / rękojmia	Pieczęć Podpis

WARUNKI GWARANCJI

1. Zakład Produkcyjno-Handlowy "MESKO-AGD" Sp. z o.o. w Skarżysku-Kamiennej udziela gwarancji na sprawne działanie sprzętu w okresie 12 miesięcy od daty sprzedaży towaru potwierdzonej przez punkt sprzedaży podpisem i pieczęcią identyfikacyjną sprzedawcy. Gwarancja objęta są wyroby sprzedane na terenie RP.
2. Wady lub uszkodzenia wynikłe z winy producenta a ujawnione w okresie gwarancji będą usuwane bezpłatnie w ciągu 14 dni od daty udostępnienia wyrobu do naprawy.
3. Naprawy gwarancyjne w imieniu producenta wykonują autoryzowane zakłady usługowe. Sprzedawca obowiązany jest poinformować klienta o lokalizacji punktów usługowych na działających na danym terenie.
4. Okres gwarancji ulega przedłużeniu o czas trwania naprawy liczonej od daty udostępnienia sprzętu do naprawy do jej wykonania a w przypadku wymiany sprzętu na wolny od wad okres gwarancji biegnie od początku.
5. Użytkownikowi przysługuje prawo wymiany zakupionego sprzętu na nowy tj. wolny od wad tylko w przypadku:
 - gdy naprawa gwarancyjna nie została wykonana w terminie 14-dniowym
 - po jednokrotnej naprawie ale tylko w przypadku uszkodzeń istotnych zespołów z wyłączeniem regulacji sprzętu i uszkodzeń z winy użytkownika, gdy nadal występują wady.
6. Gwarancja na sprzedany towar konsumpcyjny nie wyłącza, nie ogranicza ani nie wiesza uprawnień kupującego wynikających z niezgodności towaru z umową.
7. Gwarancją nie są objęte uszkodzenia sprzętu powstałe na skutek:
 - niewłaściwego lub niezgodnego z instrukcją użytkowania i przechowywania sprzętu;
 - samowolnego dokonywania napraw przez osoby nieupoważnione. Samowolne wykonywanie jakichkolwiek napraw powoduje uleważnienie gwarancji, jeżeli pomiędzy naprawami wykonanymi przez osoby nieupoważnione a zaistniałą szkodą zachodzi związek przyczynowy.
8. W przypadku napraw gwarancyjnych należy przedstawić Autoryzowanemu Punktowemu Serwisowemu dowód zakupu (paragon, fakturę).
9. Sprawy formalne w zakresie sprzedaży konsumenckiej reguluje Ustawa z dnia 27 lipca 2002r (Dz.U. Nr 141 poz. 1176).

Kupon gwarancyjny stanowi załącznik

do rachunku nr.....

.....
Data

.....
Podpis i pieczęć monter

Kupon gwarancyjny stanowi załącznik

do rachunku nr.....

.....
Data

.....
Podpis i pieczęć monter

Kupon gwarancyjny stanowi załącznik

do rachunku nr.....

.....
Data

.....
Podpis i pieczęć monter

Kupon gwarancyjny stanowi załącznik

do rachunku nr.....

.....
Data

.....
Podpis i pieczęć monter

Druk ścisłego zarachowania



Zakład Produkcyjno-Handlowy
Artykułów Gospodarstwa Domowego

MESKO-AGD Sp. z o.o.

ul. Asfaltowa 1, 26-110 Skarżysko-Kamienna

tel. (041) 253 33 51; 253 33 85

fax (041) 253 43 08

ŚWIADECTWO KONTROLI JAKOŚCI I KARTA GWARANCYJNA WYROBU Nr

Opiekacz elektryczny OE3K

Wypełnia producent łącznie z kupo-
nami ABCD

Nr fabryczny

Data produkcji

Pakowanie

Kontrola jakości.....

Wyrób oznaczony znakiem CE – bezpieczny w użytkowaniu, spełnia wymagania techniczno-jakościowe obowiązujących norm, dopuszcza się do eksploatacji.

Mesko-AGD Sp. z o.o. w Skarżysku -Kamiennej

Opiekacz elektryczny OE3K

KUPON GWARANCYJNY A

.....
Nr fabryczny

Data produkcji

.....
Data sprzedaży Podpis sprzedawcy i pieczęć punktu sprzedaży

Mesko-AGD Sp. z o.o. w Skarżysku -Kamiennej

Opiekacz elektryczny OE3K

KUPON GWARANCYJNY B

.....
Nr fabryczny

Data produkcji

.....
Data sprzedaży Podpis sprzedawcy i pieczęć punktu sprzedaży

Mesko-AGD Sp. z o.o. w Skarżysku -Kamiennej

Opiekacz elektryczny OE3K

KUPON GWARANCYJNY C

.....
Nr fabryczny

Data produkcji

.....
Data sprzedaży Podpis sprzedawcy i pieczęć punktu sprzedaży

Mesko-AGD Sp. z o.o. w Skarżysku -Kamiennej

Opiekacz elektryczny OE3K

KUPON GWARANCYJNY D

.....
Nr fabryczny

Data produkcji

.....
Data sprzedaży Podpis sprzedawcy i pieczęć punktu sprzedaży