

GALICJA

OPIEKACZ DO KANAPEK CRISPY 48563

INSTRUKCJA OBSŁUGI



www.galicja.com.pl

Specyfikacja techniczna:

Moc	750 W
Zasilanie	220-240V/50-60Hz

Budowa opiekacza:

Lampka termostatu

Obudowa

Zacisk blokujący



Płyty grzewcze z powłoką nieprzywieralną



Dziękujemy za zakup opiekacza marki Galicja!

Niniejsza instrukcja zawiera potrzebne informacje, które zapewnią optymalną pracę urządzenia przez długi czas.

Informacje ogólne

1. Przed pierwszym użyciem należy zapoznać się z instrukcją obsługi i postępować zgodnie ze wskazówkami w niej zawartymi. Zachować instrukcję na przyszłość ze względu na informacje w niej zawarte.
2. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane użytkowaniem urządzenia niezgodnie z przeznaczeniem lub jego niewłaściwą obsługą.
3. Opiekacz służy wyłącznie do użytku domowego
4. Opiekacz należy podłączać wyłącznie do gniazdka 220-240V/50-60Hz

Bezpieczeństwo użytkowania i ostrzeżenia

1. Zawsze należy wyciągnąć wtyczkę z gniazdka jeżeli urządzenie nie jest używane, jeżeli czyścimy urządzenie, lub gdy nastąpi zakłócenie jego pracy. Nie ciągnąć za kabel sieciowy.
2. Należy zachować szczególną ostrożność podczas korzystania z urządzenia, gdy w pobliżu przebywają dzieci. Nie należy dopuszczać dzieci do zabawy urządzeniem. Nie dopuszczać dzieci, ani osoby niezaznajomionej z urządzeniem do jego użytkowania.
3. Niniejszy sprzęt może być użytkowany przez dzieci powyżej 8 roku życia i przez osoby o obniżonych możliwościach fizycznych, umysłowych, osoby o braku doświadczenia i znajomości sprzętu, jeżeli odbywa się to pod ścisłym nadzorem i zostały im udzielone wskazówki na temat bezpiecznego użytkowania sprzętu, tak by zagrożenia z tym związane były zrozumiałe. Dzieci nie powinny bawić się sprzętem. Dzieci bez nadzoru nie powinny użytkować sprzętu i wykonywać czyszczenia i konserwacji sprzętu.
4. Regularnie sprawdzać urządzenie i kabel zasilający czy nie ma uszkodzeń. Nie wolno używać urządzenia, jeżeli zostały stwierdzone jakiegokolwiek uszkodzenia lub jeżeli urządzenie pracuje nieprawidłowo.
5. Nie naprawiać urządzenia samodzielnie. Wszelkich napraw mogą dokonywać wyłącznie uprawnione punkty serwisowe.
6. Uszkodzony kabel zasilający powinien być wymieniony na kabel o tej samej jakości przez producenta lub specjalistyczny zakład naprawczy.
7. Nie używać urządzenia na zewnątrz pomieszczeń. Nie zanurzać kabla, wtyczki ani całego urządzenia w wodzie lub innej cieczy. Nie wystawiać urządzenia na działanie warunków atmosferycznych (deszcz, słońce), ani używać w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności.
8. Nie dotykać urządzenia mokrymi lub wilgotnymi rękami.
9. W czasie użytkowania nigdy nie zostawiać włączonego urządzenia bez opieki.
10. Urządzenie ustawić na płaskiej stabilnej powierzchni z dala od nagrzewających się urządzeń kuchennych.
11. Nie korzystać z urządzenia w pobliżu materiałów łatwopalnych (zastony itp.).
12. Nie używać urządzenia gdy spadło, lub zostało uszkodzone w inny sposób.
13. Podczas pracy urządzenia nie zasłaniać otworów wentylacyjnych w obudowie



Uwaga! Gorąca powierzchnia!

- 14.** Temperatura obudowy może być wysoka gdy sprzęt pracuje. Dlatego chwycić wyłącznie za uchwyty urządzenia. Nie dotykać gorących powierzchni urządzenia.
- 15.** Odczekać do całkowitego ostygnięcia urządzenia przed czyszczeniem oraz przed schowaniem.
- 16.** Zachować ostrożność podczas wyjmowania gotowych produktów (kanapki, gofry itp.). Urządzenie, jak również potrawy są bardzo gorące.
- 17.** Do sterowania pracą urządzenia nie używać żadnych zewnętrznych zegarów sterujących ani innego systemu zdalnego sterowania.

Użytkowanie urządzenia

- 1.** Ustawić urządzenie na stabilnej płaskiej powierzchni z dala od źródeł ciepła.
- 2.** Włączyć wtyczkę przewodu zasilającego do gniazdka 220-240V/50-60Hz.
- 3.** Przed pierwszym użyciem opiekacza usunąć wszystkie elementy opakowania i naklejki z jego powierzchni.
- 4.** Przy pierwszym użyciu może wystąpić lekki zapach spalenizny a także wydzielić się niewielka ilość dymu. Jest to objaw normalny, który z czasem ustępuje. Zadbaj o dostateczne przewietrzenie pomieszczenia.
- 5.** Przed każdym użyciem oczyścić dokładnie powierzchnię płyt wilgotną szmatką, osuszyć za pomocą szmatki lub chusteczki. Następnie nasmarować niewielką ilością tłuszczu.
- 6.** Po podłączeniu do sieci zaświeci się zielona i czerwona lampka. Zamknąć opiekacz zaciskając zatrzask i przygotować kanapkę, gdy urządzenie się nagrzewa.
- 7.** Gdy opiekacz będzie gotowy po około 2 minutach, zgaśnie zielona kontrolka temperatury.
- 8.** Całkowicie otworzyć opiekacz i umieścić przygotowaną kanapkę. Składniki kanapki nie powinny wystawać poza obręb pieczywa. Ostrożnie zamknąć obie części opiekacza i zablokować za pomocą zacisku. Nie zamykać na siłę.
- 9.** Podczas przygotowywania kanapek para będzie uchodziła z otworu między płytami. Należy uważać, aby ręce nie miały kontaktu z gorącymi powierzchniami i parą.
- 10.** Podczas opiekania zielona lampka kontrolna temperatury będzie się włączać i wyłączać, a termostat będzie utrzymywał odpowiednią temperaturę urządzenia.
- 11.** Kanapka będzie gotowa w ciągu 2-3 minut lub dłużej, w zależności od Twojego gustu.
- 12.** Otworzyć opiekacz i wyjąć kanapkę za pomocą plastikowej lub drewnianej łopatki. Nigdy nie używać metalowego noża, ponieważ może to uszkodzić powłokę nieprzywieralną.
- 13.** Zamknąć pokrywkę, aby zachować ciepło do opiekania następnej kanapki.
- 14.** Po użyciu wyjąć wtyczkę z gniazdka i pozostawić do ostygnięcia.

Czyszczenie i konserwacja

1. Przed czyszczeniem urządzenia zawsze wyciągnąć wtyczkę z gniazda sieciowego i poczekać, aż ostygnie.
2. Aby nie uszkodzić powłoki nieprzywierzalnej urządzenia, potrawy wyjmować zawsze z opiekacza plastikową lub drewnianą łypatką lub innym niemetalowym przedmiotem.
3. Po każdym użyciu oczyścić powierzchnię płyt. Nie zwlekać z czyszczeniem zbyt długo. Odczekać, aż urządzenie ostygnie do tego stopnia, aby można je było dotknąć bez ryzyka poparzenia się. Wtedy łatwiej jest usuwać pozostałości produktów spożywczych.
4. Wytrzeć powierzchnię płyt wilgotną szmatką lub ręcznikiem papierowym. Następnie osuszyć za pomocą szmatki lub chusteczki.
5. Nie czyścić płyt grzejnych ostrymi szmatkami lub gąbkami, ani nie używać proszków do czyszczenia, gdyż mogą uszkodzić gładką, nieprzywierzalną powłokę płyt.
6. Obudowę można czyścić przecierając ją wilgotną ścierką używając łagodnych środków myjących. Nie myć korpusu pod bieżącą wodą, ani nie zanurzać w wodzie.

Gwarancja

Produkt objęty jest 24 miesięczną gwarancją, która liczona jest od daty zakupu. W przypadku zakupu produktu przez przedsiębiorcę okres gwarancji wynosi 12 miesięcy. Reklamację należy składać w punkcie zakupu z dowodem zakupu produktu. Reklamowany sprzęt należy dostarczyć do punktu zakupu kompletny i zabezpieczony na czas transportu. Czynności związane z czyszczeniem, konserwacją urządzenia oraz jego części, akcesoria ulegające normalnemu zużyciu przy normalnym użytkowaniu nie są objęte gwarancją. Gwarancja nie obejmuje również mechanicznych uszkodzeń sprzętu, wad wynikłych na skutek użytkowania niewłaściwego lub niezgodnego z instrukcją obsługi, niewłaściwego przechowywania lub eksploatacji, ingerencji nieautoryzowanego serwisu, samowolnych napraw lub przeróbek, a także elementów eksploatacyjnych w tym np. żarówki, sieciowe sznury przyłączeniowe.

Ochrona środowiska

Dbaj o czystość i środowisko . Zalecamy segregację odpadów opakowaniowych.



Oznaczenie przekreślonego kosza informuje o konieczności selektywnego zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Wyrobów tak oznaczonych nie można wyrzucać ze zwykłymi odpadami komunalnymi. Wyroby te mogą być szkodliwe dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego dlatego wymagają specjalnej formy przetwarzania: recyklingu, odzysku i utylizacji. Zużyty sprzęt może również zostać oddany sprzedającemu przy zakupie nowego wyrobu.

Zgodność z dyrektywami UE

Urządzenie jest zgodne z wymaganiami dyrektywy 2014/30/EC dotyczącej kompatybilności elektromagnetycznej urządzeń (EMC) oraz wymaganiami dyrektywy 2014/35/EC dotyczącej bezpieczeństwa użytkowania urządzeń zasilanych niskim napięciem (LVD) oraz innymi, wymaganymi regulacjami.

Do urządzenia została wystawiona deklaracja zgodności oraz zostało ono oznakowane znakiem graficznym.



Producent

Galicja sp. z o.o.
ul. Galicyjska 7
39-207 Brzeźnica
Tel. 14 6818 818
biuro@galicja.com.pl
www.galicja.com.pl

GALICJA

Deklaracja zgodności

Producent:

Galicja sp. z o.o.
ul. Galicyjska 7
39-207 Brzeźnica, Polska

Rodzaj produktu: Opiekacz**Marka:** Galicja**Model:** JK-150; 220-240V, 50-60Hz, 750W

Niniejszym z pełną odpowiedzialnością deklarujemy, że w/w produkt spełnia wymagania zasadnicze następujących dyrektyw Parlamentu Europejskiego i Rady wraz z późniejszymi zmianami oraz regulacji technicznych:

LVD – Dyrektywa 2014/35/EU, poprzez zgodność z następującymi normami:
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021;
EN 60335-2-9:2003+A1:2004+A2:2006+A12:2007+A13:2010;
EN 62233:2008,

EMC – Dyrektywa 2014/30/EU, poprzez zgodność z następującymi normami:
EN 55014-1:2017+A11:2020 i EN IEC 55014-1:2021 w trakcie harmonizacji;
EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008 i EN IEC 55014-2:2021 w trakcie harmonizacji;
EN 61000-3-2:2014 i EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 w trakcie harmonizacji;
EN 61000-3-3:2013,

RoHS II – Dyrektywa 2011/65/EU , Annex II 2015/863; (UE) 2017/2102,

ERP – Dyrektywa Ekoprojekt 2009/125/EC, rozporządzenie (EU) 2023/826 przez zgodność z następującą normą:
EN 50564:2011,

LFGB – German Food and Feed Code – §31; Rozporządzenie (WE) nr 1935/2004; Dekret francuski nr 2007-766 z dnia 10 maja 2007.

Kraj pochodzenia: Chiny
Brzeźnica, 2025-11-20

Podpis

**Galicja Sp. z o.o.**

39-207 Brzeźnica
ul. Galicyjska 7

42-202 Częstochowa
ul. Koksowa 8

64-500 Szamotuły
ul. Wojska Polskiego 15

☎ 0 14 681 88 18

☎ 0 34 365 74 80

☎ 0 61 292 34 04

PEKAO SA O/Dębica 89 1240 4764 1111 0000 4864 1166

NIP: 872-21 -52 -522 REGON: 691691523
KRS: 0000134836 Sąd rejonowy w Rzeszowie
XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru
Kapitał zakładowy: 3 113 000,00 PLN
Numer rejestrowy BDO:000021459

✉ biuro@galicja.com.pl

galicja.com.pl
alsea.pl
verdenia.pl