

Götze & Jensen



OPIEKACZ SM101

Instrukcja obsługi
i warunki gwarancji

WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA I ZAGROŻENIA

Należy dokładnie zapoznać się z niniejszą instrukcją obsługi i bezwzględnie jej przestrzegać.

1. Nie należy uruchamiać urządzenia jeżeli ma uszkodzony przewód zasilający, wtyczkę lub obudowę.
2. Przed użyciem, należy upewnić się, że źródło zasilania, do którego ma być podłączone urządzenie, odpowiada parametrom podanym na tabliczce znamionowej.
3. Urządzenie przystosowane jest do użytku domowego lub innego, nie dotyczącego celów komercyjnych.
4. Nie wolno podłączać ani dotykać wtyczki przewodu zasilającego mokrymi dłońmi.
5. Należy chronić przewód zasilający przed gorącymi powierzchniami. Nie należy pozwalać, aby przewód opadał poza krawędź blatu. Przewód nie może mieć kontaktu z wodą ani jakimikolwiek płynami.
6. Urządzenie należy stawiać na suchej, płaskiej, niepalnej i stabilnej powierzchni.
7. Przed przesunięciem, zmianą miejsca pracy urządzenia, czyszczeniem należy odłączyć przewód zasilający od gniazda zasilania i poczekać aż urządzenie ostygnie.
8. W trakcie pracy urządzenie nagrzewa się do wysokiej temperatury, nie należy dotykać płyt grzewczych ani części oznaczonych poniższym symbolem ponieważ grozi to poparzeniem. Do odchylenia górnej płyty grzewczej należy zawsze używać uchwytu.



9. Aby wyciągnąć wtyczkę z gniazda, należy chwytać za wtyczkę, nie ciągnąć za przewód.
10. Urządzenie nie może pracować w pobliżu materiałów łatwopalnych.
11. Nie pozostawiać włączonego urządzenia bez nadzoru.
12. Niniejszy sprzęt może być użytkowany przez dzieci w wieku co najmniej 8 lat i przez osoby o obniżonych możliwościach fizycznych, umysłowych i osoby o braku doświadczenia i znajomości sprzętu, jeżeli zapewniony zostanie

nadzór lub instruktaż odnośnie do użytkowania sprzętu w bezpieczny sposób, tak aby związane z tym zagrożenia były zrozumiałe. Dzieci nie powinny bawić się sprzętem. Dzieci bez nadzoru nie powinny wykonywać czyszczenia i konserwacji sprzętu.

13. Urządzenie powinno być przechowywane w miejscu niedostępnym dla dzieci.
14. Urządzenia należy używać wyłącznie w pomieszczeniach, w temperaturze pokojowej i na wysokości nie większej niż 2000 m n.p.m.
15. Płyta grzewcza pokryta jest nieprzywierającą powłoką. Do wyjmowania produktów należy używać narzędzi drewnianych lub z miękkiego tworzywa.
16. Nie wolno przykrywać urządzenia w trakcie pracy.
17. Urządzenie nie powinno być zanurzane w wodzie ani innych płynach.
18. Po podłączeniu do gniazda elektrycznego, produkt cały czas pobiera energię.
19. Przewód zasilający urządzenia nie może stykać się z ostrymi lub gorącymi powierzchniami.
20. Nie należy umieszczać urządzenia na szybko nagrzewających się powierzchniach. Przed postawieniem opiekacza na takiej powierzchni należy zastosować podkładkę termoizolacyjną.
21. Nie umieszczać żadnych przedmiotów na zamkniętym opiekaczu.
22. Jeżeli powierzchnia grzewcza urządzenia jest pęknięta należy wyłączyć sprzęt, aby uniknąć porażenia prądem elektrycznym.
23. Urządzenie nie jest przeznaczone do pracy z użyciem zewnętrznych wyłączników czasowych lub oddzielnego układu zdalnej regulacji.
24. Opiekacz wykonany jest w pierwszej klasie ochronności. Oznacza to, że wtyczka musi zostać podłączona do gniazda elektrycznego z bolcem uziemiającym.
25. Jeżeli przewód zasilający nieodłączalny ulegnie uszkodzeniu, to powinien on być wymieniony u wytwórcy lub u pracownika zakładu serwisowego albo przez wykwalifikowaną osobę w celu uniknięcia zagrożenia.
26. Naprawę urządzenia należy zlecać wyłącznie osobie wykwalifikowanej, wykorzystującej oryginalne części zamienne.

27. Urządzenie transportować w oryginalnym opakowaniu, zabezpieczającym przed uszkodzeniami mechanicznymi.
28. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

PRZEZNACZENIE

Ten sprzęt jest przeznaczony do użytku w gospodarstwie domowym i podobnych zastosowań, takich jak:

- kuchnie w sklepach, biurach i innych środowiskach pracy,
- gospodarstwa domowe,
- przez klientów w hotelach, motelach i innych środowisk typu mieszkalnego,
- noclegownie, bary i podobne środowiska.

UWAGA:

Przy pierwszym uruchomieniu urządzenia mogą wydobywać się z niego specyficzne zapachy. Jest to naturalne zjawisko, które powinno z czasem ustąpić.

WPROWADZENIE

Dziękujemy za zaufanie, jakim nas Państwo obdarzyli, dokonując zakupu urządzenia marki **Götze & Jensen**. Jesteśmy przekonani, że to bardzo dobrej jakości urządzenie zapewni Państwu dużo radości i satysfakcji z jego użytkowania.

NALEŻY DOKŁADNIE PRZECZYTAĆ INSTRUKCJĘ OBSŁUGI I JEJ PRZESTRZEGAĆ!

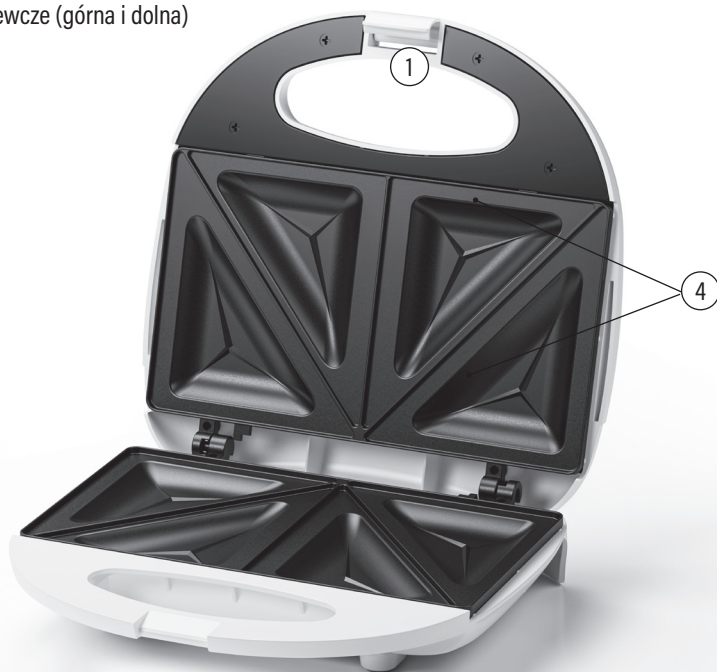
Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku użytkowania niewłaściwego lub niezgodnego z przeznaczeniem.

DANE TECHNICZNE

Model:	SM101
Zasilanie:	220-240V ~, 50-60Hz
Moc:	750W
Wymienne płytki:	Nie
Płyty z powłoką nieprzywierającą:	Tak

OPIS PRODUKTU

1. Rygiel
2. Zasilanie (wskaźnik czerwony)
3. Termostat (wskaźnik zielony)
4. Płyty grzewcze (górną i dolną)
5. Pokrywa



PRZYGOTOWANIE DO UŻYCIA

1. Upewnij się, że urządzenie nie jest uszkodzone i zawiera kompletne wyposażenie.

UWAGA! NIE UŻYWAJ USZKODZONEGO URZĄDZENIA.

2. Przed pierwszym uruchomieniem rozpakuj urządzenie i przetrzyj płyty grzewcze wilgotną ściereczką.
3. Następnie postaw urządzenie na suchej, płaskiej i stabilnej powierzchni.

UWAGA! PRZED UŻYCIEM POSMARUJ PŁYTY GRZEWCZE TŁUSZCZEM.

4. Podłącz wtyczkę przewodu zasilającego do gniazda sieciowego.
5. Urządzenie będzie nagrzewać się przez około 2 minuty po czym wskaźnik termostatu zaświeci się.
6. Następnie wyłącz urządzenie i pozostaw do ostygnięcia, po czym przetrzyj ponownie płyty grzewcze.

UWAGA! PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM POWINNO SIĘ WŁĄCZYĆ PRODUKT BEZ ŻADNYCH SKŁADNIKÓW.

OBSŁUGA URZĄDZENIA

1. Podłącz wtyczkę do gniazda elektrycznego. Wskaźnik zasilania zaświeci się i będzie sygnalizował zasilanie przez cały czas.
2. Po nagraniu płyt grzewczych wskaźnik termostatu zaświeci się, sygnalizując gotowość do opiekania. W trakcie pracy wskaźnik będzie gasł i zapalał się sygnalizując pracę termostatu.
3. Otwórz pokrywę górną i wóź kanapki, następnie delikatnie zamknij górną pokrywę i zatrząśnij rygiel.

UWAGA! NIE UMIESZCZAJ KANAPEK ZE ZBYT DUŻĄ ILOŚCIĄ SKŁADNIKÓW, PONIEWAŻ MOŻE TO DOPROWADZIĆ DO WYCIEKU SKŁADNIKÓW NA ZEWNĄTRZ URZĄDZENIA. NIE DOMYKAJ OPIEKACZA NA SIĘ, GDYŻ MOŻE TO SPOWODOWAĆ USZKODZENIE ELEMENTÓW URZĄDZENIA.

4. Kanapki powinny być gotowe po około 3 minutach opiekania. Sprawdź stan wypieczenia pierwszych kanapek, aby ewentualnie wydłużyć czas pieczenia.
5. Gdy kanapki będą odpowiednio wypieczone, wyciągnij je za pomocą plastikowej lub drewnianej szpatułki.

UWAGA! NIE UŻYWAJ METALOWYCH SZTUĆCÓW DO WYJMOWANIA KANAPEK, PONIEWAŻ MOŻE TO SPOWODOWAĆ USZKODZENIE POWIERZCHNI PŁYT GRZEWCZYCH.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

1. Odłącz wtyczkę przewodu zasilającego od gniazda elektrycznego i poczekaj, aż urządzenie ostygnie.
2. Płyty grzewcze wyczyść za pomocą zwilżonej, miękkiej ściereczki. Przypalony ser lub inne składniki należy zetrzeć za pomocą ręcznika papierowego namoczonego niewielką ilością oleju spożywczego.
3. Pokrywę, uchwyt oraz obudowę przetrzyj zwilżoną ściereczką.
4. Przechowuj urządzenie w bezpiecznym suchym miejscu.

UWAGA! NIE ZANURZAJ URZĄDZENIA W WODZIE ANI INNYCH PŁYNACH. DO CZYSZCZENIA NIE UŻYWAJ ŻRĄCYCH ŚRODKÓW CHEMICZNYCH ANI MATERIAŁÓW ŚCIERNYCH.

PROBLEMY I ROZWIĄZANIA

PROBLEM	PRZYCZYNA	ROZWIĄZANIE
Urządzenie nie włącza się.	Wtyczka przewodu zasilającego nie jest podłączona do gniazda elektrycznego.	Podłącz wtyczkę przewodu zasilającego do gniazda elektrycznego.
Brak możliwości zamknięcia pokrywy i zatrzaśnięcia rygla.	Zbyt duża ilość składników w kanapce.	Zmniejsz ilość składników w kanapce.
Ser wypływa z urządzenia w trakcie pracy.		
Niedopieczone kanapki.	Za krótki czas opiekania.	Wydłuż czas opiekania.

EKOLOGICZNA I PRZYJAZNA DLA ŚRODOWISKA UTYLIZACJA

To urządzenie jest oznaczone, zgodnie z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2012/19/UE z dnia 4 lipca 2012 r. w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE) symbolem przekreślonego kontenera na odpady:



Nie należy wyrzucać urządzeń oznaczonych tym symbolem, razem z odpadami domowymi.

Urządzenie należy zwrócić do lokalnego punktu przetwarzania i utylizacji odpadów lub skontaktować się z władzami miejskimi.

MOŻESZ POMÓC CHRONIĆ ŚRODOWISKO!

Właściwe postępowanie ze użytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

WARUNKI GWARANCJI DOTYCZĄCE OPIEKACZA

1. ART-DOM Sp. z o.o. z siedzibą w Łodzi (92-402) przy ul. Zakładowej 90/92 Numer Krajowego Rejestru Sądowego 0000354059 (Gwarant) gwarantuje, że zakupione urządzenie jest wolne od wad fizycznych. Gwarancja obejmuje tylko wady wynikające z przyczyn tkwiących w rzeczy sprzedanej (wady fabryczne).
2. Ujawniona wada zostanie usunięta na koszt Gwaranta w ciągu 14 dni od daty zgłoszenia uszkodzenia do serwisu autoryzowanego lub punktu sprzedaży.
3. W wyjątkowych przypadkach, np. konieczności sprowadzenia części zamiennych od producenta, termin naprawy może zostać wydłużony do 30 dni.
4. Okres gwarancji dla użytkownika wynosi 24 miesiące od daty wydania towaru.
5. Towar przeznaczony jest do używania wyłącznie w warunkach indywidualnego gospodarstwa domowego.

6. Gwarancja nie obejmuje:
 - a. uszkodzeń powstałych na skutek używania urządzenia niezgodnie z instrukcją obsługi,
 - b. uszkodzeń mechanicznych, chemicznych lub termicznych,
 - c. napraw i modyfikacji dokonanych przez firmy lub osoby nieposiadające autoryzacji producenta,
 - d. części z natury łatwo zużywalnych lub materiałów eksploatacyjnych takich jak: baterie, żarówki, bezpieczniki, filtry, pokrętła, półki, akcesoria,
 - e. instalacji, konserwacji, przeglądów, czyszczenia, odblokowania, usunięcia zanieczyszczeń oraz instruktażu.
7. O sposobie usunięcia wady decyduje Gwarant. Usunięcie potwierdzonej wady urządzenia nastąpi poprzez wykonanie naprawy gwarancyjnej lub wymianę urządzenia. Gwarant może dokonać naprawy, gdy kupujący żąda wymiany lub Gwarant może dokonać wymiany, gdy kupujący żąda naprawy, jeżeli doprowadzenie do zgodności towaru (urządzenia) zgodnie z udzieloną gwarancją w sposób wybrany przez kupującego jest niemożliwe albo wymagałoby nadmiernych kosztów dla Gwaranta. W szczególności uzasadnionych wypadkach, jeżeli naprawa i wymiana są niemożliwe lub wymagałyby nadmiernych kosztów dla Gwaranta może on odmówić doprowadzenia towaru do zgodności z udzieloną gwarancją i zaproponować inny sposób załatwienia reklamacji z gwarancji.
8. Wymiany towaru dokonuje punkt sprzedaży, w którym towar został zakupiony (wymiana lub zwrot gotówki) lub autoryzowany punkt serwisowy, jeżeli dysponuje taką możliwością (wymiana). Zwracane urządzenie musi być kompletne, bez uszkodzeń mechanicznych. Niespełnienie tych warunków może spowodować nieuznanie gwarancji.
9. W przypadku braku zgodności towaru z umową sprzedaży, kupującemu z mocy prawa przysługują środki ochrony prawnej ze strony i na koszt sprzedawcy, a gwarancja nie ma wpływu na te środki ochrony prawnej.
10. Niniejsza gwarancja obowiązuje na terytorium Polski.
11. Warunkiem dokonania naprawy lub wymiany urządzenia w ramach gwarancji jest przedstawienie dowodu zakupu oraz użytkowanie towaru zgodnie z informacjami zawartymi w instrukcji obsługi.

UWAGA!

Uszkodzenie lub usunięcie tabliczki znamionowej z urządzenia może spowodować nieuznanie gwarancji.

Cały czas udoskonalamy nasze produkty, dlatego mogą się one nieznacznie różnić od zdjęć przedstawionych na opakowaniu oraz w instrukcji obsługi. Przed przystąpieniem do użytkowania urządzenia przeczytaj instrukcję obsługi.

ART-DOM Sp. z o.o., ul. Zakładowa 90/92, 92-402 Łódź. Numer Krajowego Rejestru Sądowego 0000354059.

