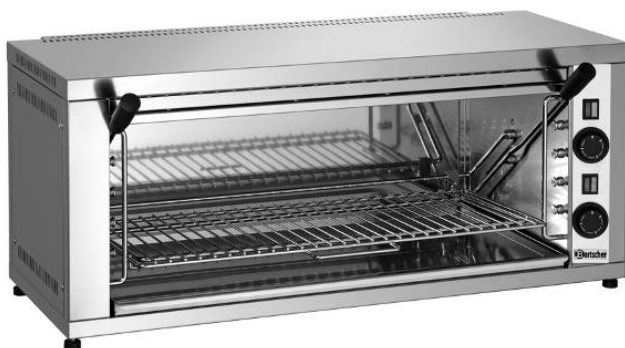


S40



100524

S70



100528

POLSKI

Spis treści

1. Bezpieczeństwo	38
1.1 Wyjaśnienie symboli	38
1.2 Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa	39
1.3 Stosowanie zgodnie z przeznaczeniem.....	43
2. Informacje ogólne	44
2.1 Odpowiedzialność i gwarancja	44
2.2 Ochrona praw autorskich.....	44
2.3 Deklaracja zgodności	44
3. Transport, opakowanie i magazynowanie.....	45
3.1 Kontrola dostawy	45
3.2 Opakowanie	45
3.3 Magazynowanie	45
4. Parametry techniczne	46
4.1 Zestawienie podzespołów urządzenia	46
4.2 Dane techniczne.....	48
5. Instalacja i obsługa	49
5.1 Instalacja	49
5.2 Obsługa	50
6. Czyszczenie	53
7. Utylizacja.....	54

Bartscher GmbH
Franz-Kleine-Straße 28
33154 Salzkotten
Niemcy

Tel.: +49 (0) 5258 971-0
Faks: +49 (0) 5258 971-120



Przed rozpoczęciem użytkowania należy przeczytać instrukcję obsługi, a następnie przechowywać ją w dostępnym miejscu!

Niniejsza instrukcja obsługi zawiera opis instalacji urządzenia, jego obsługi oraz konserwacji i służy jako ważne źródło informacji oraz poradnik.

Znajomość i przestrzeganie wszystkich zawartych w niej wskazówek dotyczących bezpieczeństwa i obsługi stanowi warunek bezpiecznej i prawidłowej pracy z urządzeniem. Ponadto należy przestrzegać lokalnych przepisów dotyczących zapobiegania wypadkom oraz zasad BHP.

Instrukcja obsługi stanowi integralny element urządzenia i należy ją przechowywać w pobliżu urządzenia, aby osoby instalujące urządzenie, prowadzące prace konserwacyjne i obsługujące lub czyszczące urządzenie miały do niej stały dostęp.

Gdy urządzenie zostanie przekazane osobie trzeciej, wówczas należy jej przekazać także niniejszą instrukcję obsługi.

1. Bezpieczeństwo

Urządzenie zostało wykonane wg aktualnie uznanych zasad techniki. Jednakże urządzenie może stanowić źródło zagrożeń, jeśli będzie używane niewłaściwie lub niezgodnie z jego przeznaczeniem.

Wszystkie osoby, które użytkują urządzenie, muszą uwzględniać zalecenia i wskazówki zawarte w niniejszej instrukcji obsługi.

1.1 Wyjaśnienie symboli

Ważne wskazówki dotyczące bezpieczeństwa oraz kwestii technicznych oznaczono w niniejszej instrukcji obsługi odpowiednimi symbolami. Wskazówek tych należy bezwzględnie przestrzegać, aby uniknąć ewentualnych wypadków, uszczerbku na życiu i zdrowiu osób oraz szkód rzeczowych.



ZAGROŻENIE!

Ten symbol sygnalizuje bezpośrednie zagrożenie, którego konsekwencją mogą być poważne obrażenia ciała lub śmierć.



OSTRZEŻENIE!

Ten symbol sygnalizuje niebezpieczne sytuacje, które mogą doprowadzić do ciężkich obrażeń ciała lub śmierci.



GORĄCA POWIERZCHNIA!

Symbol ostrzega przed gorącą powierzchnią urządzenia podczas jego pracy. Lekceważenie ostrzeżenia grosi poparzeniem!



OSTROŻNIE!

Ten symbol sygnalizuje możliwość zaistnienia niebezpiecznych sytuacji, które mogą doprowadzić do lekkich obrażeń lub uszkodzenia, wadliwego działania i/lub zniszczenia urządzenia.



WSKAZÓWKA!

Symbol ten oznacza rady i informacje, których należy przestrzegać, aby obsługa urządzenia stała się efektywna i bezusterkowa.

1.2 Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa

- Urządzenie nie jest przeznaczone do użytkowania przez osoby (w tym także dzieci) o ograniczonej sprawności fizycznej, sensorycznej czy umysłowej lub z niedostatecznym doświadczeniem i/lub niedostateczną wiedzą, chyba że osoby te znajdują się pod nadzorem osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo lub otrzymały od niej wskazówki, jak należy używać urządzenie.
- Dzieci powinny znajdować się pod nadzorem, aby mieć pewność, że nie bawią się urządzeniem.
- Podczas eksploatacji urządzenia, **nigdy** nie pozostawiać go bez nadzoru.
- Urządzenie należy użytkować wyłącznie w pomieszczeniach zamkniętych.
- Urządzenie nie przewiduje współpracy z zewnętrznym włącznikiem czasowym lub zdalnym sterowaniem.
- Uniemożliwić dzieciom dostęp do materiałów opakowaniowych takich, jak worki plastikowe i elementy styropianowe.

Niebezpieczeństwo uduszenia się!

- Urządzenie wolno używać tylko wtedy, gdy jego stan techniczny nie budzi zastrzeżeń i pozwala na bezpieczną pracę. Prace konserwacyjne i naprawcze mogą prowadzić wyłącznie osoby wykwalifikowane, stosując przy tym oryginalne części zamienne oraz akcesoria. **Nie należy podejmować prób naprawy urządzenia na własną rękę!**

- Nie należy używać akcesoriów ani części zamiennych, które nie są zalecane przez producenta. Może to prowadzić do powstania sytuacji niebezpiecznych dla użytkownika, urządzenie może ulec uszkodzeniu lub spowodować uszczerbek na zdrowiu i życiu osób, a ponadto skutkuje to utratą gwarancji.
- O ile nie uzyskano wyraźniej zgody producenta, zabrania się dokonywać jakichkolwiek zmian lub modyfikacji urządzenia, aby uniknąć ewentualnych zagrożeń i zapewnić optymalne działanie.



ZAGROŻENIE! Niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym!

W celu uniknięcia skutków zagrożenia należy przestrzegać poniższych wskazówek dotyczących bezpieczeństwa.

- Nie dopuszczać do kontaktu przewodu zasilającego ze źródłami ciepła i ostrymi krawędziami. Przewód zasilający nie powinien zwiisać ze stołu lub innego blatu. Należy uważać, aby nikt nie mógł nadepnąć na kabel lub potknąć się o niego.
- Kabel zasilający nie może być zagięty, zagnieciony, splątany, zawsze musi być całkowicie rozwinięty. Nigdy nie stawiać urządzenia lub innych przedmiotów na kablu zasilającym.
- Przewodu zasilającego nie układać na wykładzinach dywanowych lub innych palnych materiałach. Nie przykrywać przewodu zasilającego. Przewód zasilający nie może znajdować się w obszarze pracy i nie może być zanurzany w wodzie lub innych cieczach.
- Przewód zasilający należy regularnie sprawdzać pod kątem uszkodzeń. Nie użytkować urządzenia z uszkodzonym przewodem zasilającym. Jeśli przewód jest uszkodzony, wówczas w celu uniknięcia zagrożeń należy zlecić jego wymianę zakładowi serwisowemu lub wykwalifikowanemu elektrykowi.
- Przewód zasilający zawsze odłączać od gniazdka ciągnąc tylko za wtyczkę.

- Nigdy nie przenosić, nie przesuwać i nie unosić urządzenia za przewód zasilający.
- W żadnym wypadku nie otwierać obudowy urządzenia. W przypadku naruszenia przyłączy elektrycznych lub przebudowy konstrukcji elektrycznej lub mechanicznej, wystąpi **zagrożenie porażenia prądem elektrycznym**.
- Nigdy nie zanurzać urządzenia, przewodu zasilającego i wtyczki w wodzie lub innych cieczach; nie umieszczać pod bieżącą wodą, żadnych części urządzenia nie myć w zmywarce do naczyń.
- Nie wolno stosować żadnych żrących detergentów i należy uważać, aby do urządzenia nie przedostała się woda.
- Nigdy nie obsługiwać urządzenia wilgotnymi rękoma lub stojąc na mokrej posadzce.
- Wyciągnąć wtyczkę z gniazdka,
 - gdy urządzenie nie jest używane,
 - gdy podczas użytkowania wystąpią zakłócenia,
 - przed czyszczeniem urządzenia.



GORĄCA POWIERZCHNIA! Niebezpieczeństwo poparzenia!

W celu uniknięcia skutków zagrożenia należy przestrzegać poniższych wskazówek dotyczących bezpieczeństwa.

- Podczas pracy obudowa i ruszt urządzenia silnie się nagrzewają. Nigdy nie dotykać ich gołymi rękoma. W celu zdjęcia rusztów do grillowania należy korzystać z uchwytów, które są do tego przeznaczone.
- Podczas pracy tacki z potrawami również są bardzo gorące. Potrawy znajdujące się na ruszcie zdjąć wraz z rusztem z urządzenia korzystając z uchwytów i ustawić ruszt na powierzchni odpornej na wysoką temperaturę. Aby uniknąć oparzeń stosować rękawice ochronne lub do chwytania talerzy/pojemników z potrawami stosować ściereczki do garnków, ściereczki do naczyń lub serwetki.

- Także po wyłączeniu urządzenie pozostaje jeszcze przez pewien czas gorące, przed rozpoczęciem czyszczenia urządzenia, przesuwaniam lub przeniesieniem go w inne miejsce należy odczekać, aż urządzenie wystarczająco ostygnie.
- **Nigdy** nie przestawiać urządzenia w czasie, kiedy jest włączone.



OSTRZEŻENIE! Niebezpieczeństwo pożaru lub wybuchu!

W celu uniknięcia skutków zagrożenia należy przestrzegać poniższych wskazówek dotyczących bezpieczeństwa.

- W celu uniknięcia zagrożenia pożarowego i uszkodzenia urządzenia, podczas pracy **nigdy** nie umieszczać narzędzi kuchennych, ręczników, papieru itp. na powierzchni na urządzeniu ani na rusztach do grillowania.
- Nigdy nie użytkować urządzenia w pobliżu palnych, łatwo zapalnych materiałów (np. benzyna, spirytus, alkohol itd.). Wysoka temperatura może spowodować ich parowanie i w efekcie styczności ze źródłami zapłonu może dojść do deflagracji, a w konsekwencji do szkód osobowych i rzeczowych.
- W razie pożaru, przed podjęciem odpowiednich czynności prowadzących do zwalczania ognia, odłączyć urządzenie od zasilania elektrycznego. Zapewnić wystarczający dopływ świeżego powietrza.

Uwaga: Nigdy nie gasić ognia wodą, dopóki urządzenie jest podłączone do zasilania elektrycznego. **Niebezpieczeństwo porażenia prądem!**

1.3 Stosowanie zgodnie z przeznaczeniem



OSTROŻNIE!

Urządzenie zostało zaprojektowane i skonstruowane do użytku przemysłowego i w kuchniach powinno być obsługiwane tylko przez wykwalifikowany personel.

Bezpieczeństwo eksploatacji urządzenia gwarantowane jest tylko przy zgodnym z przeznaczeniem zastosowaniu, odpowiednio do danych zawartych w instrukcji obsługi.

Wszystkie czynności techniczne, także montaż i konserwacja, mogą być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowany serwis.

Opiekacz jest przeznaczony tylko do podgrzewania, piekania i grillowania potraw.



OSTROŻNIE!

Stosowanie urządzenia w celu różnym lub odbiegającym od jego normalnego przeznaczenia jest zabronione i uznawane za użytkowanie niezgodne z przeznaczeniem.

Wyklucza się jakiegokolwiek roszczenia wobec producenta lub / i jego pełnomocników z tytułu szkód powstałych wskutek użytkowania urządzenia niezgodnie z jego przeznaczeniem.

Odpowiedzialność za szkody powstałe w czasie użytkowania urządzenia w sposób niezgodny z jego przeznaczeniem ponosi tylko i wyłącznie użytkownik.

2. Informacje ogólne

2.1 Odpowiedzialność i gwarancja

Wszystkie informacje zawarte w niniejszej instrukcji obsługi zostały zestawione przy uwzględnieniu obowiązujących przepisów, aktualnej wiedzy konstruktorskiej i inżynierskiej oraz naszej wiedzy, a także naszych wieloletnich doświadczeń.

Również tłumaczenia instrukcji obsługi zostały wykonane jak najbardziej rzetelnie. Nie możemy jednak przejść odpowiedzialności za ewentualne błędy w tłumaczeniu.

Wersją rozstrzygającą jest załączona instrukcja obsługi w języku niemieckim.

W przypadku zamówienia modeli specjalnych lub opcji dodatkowych, oraz w sytuacji zastosowania najnowszych zdobyczy wiedzy technicznej, dostarczone urządzenie może różnić się od objaśnień oraz rysunków zawartych w niniejszej instrukcji obsługi.



OSTROŻNIE!

Przed rozpoczęciem wszelkich czynności związanych z urządzeniem, zwłaszcza przed jego uruchomieniem, należy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję obsługi!

Producent **nie ponosi odpowiedzialności** za szkody i usterki wynikające z:

- nieprzestrzegania wskazówek dotyczących obsługi i czyszczenia;
- użytkowania niezgodnego z przeznaczeniem;
- wprowadzania zmian przez użytkownika;
- zastosowania niedopuszczonych części zamiennych.

Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian technicznych w produkcie, służących poprawie właściwości użytkowych urządzenia oraz jego ulepszaniu.

2.2 Ochrona praw autorskich

Niniejsza instrukcja obsługi oraz zawarte w niej teksty, rysunki, zdjęcia i inne elementy podlegają ochronie prawem autorskim. Bez uzyskania pisemnej zgody producenta, zabrania się powielania treści instrukcji obsługi w jakiegokolwiek formie i w jakikolwiek sposób (także fragmentów), oraz wykorzystywania lub / i przekazywania jej zawartości osobom trzecim. Naruszenia powyższego skutkują obowiązkiem wypłaty odszkodowania. Zastrzegamy sobie prawo do dochodzenia dalszych roszczeń.



WSKAZÓWKA!

Dane, teksty, rysunki, zdjęcia i inne opisy zawarte w niniejszej instrukcji, podlegają ochronie prawem autorskim oraz prawem ochrony własności przemysłowej. Każde nadużycie w jej wykorzystaniu jest karalne.

2.3 Deklaracja zgodności



Urządzenie spełnia aktualnie obowiązujące normy oraz wytyczne Unii Europejskiej. Powyższe potwierdzamy w Deklaracji Zgodności WE. W razie potrzeby chętnie prześlemy Państwu odpowiednią Deklarację Zgodności.

3. Transport, opakowanie i magazynowanie

3.1 Kontrola dostawy

Po dotarciu dostawy należy niezwłocznie sprawdzić, czy urządzenie jest kompletne i czy nie zostało uszkodzone podczas transportu. W przypadku stwierdzenia widocznych uszkodzeń transportowych, należy odmówić przyjęcia urządzenia lub dokonać przyjęcia warunkowego.

Zakres szkody należy wpisać do dokumentów przewozowych / listu przewozowego spedytora. Następnie należy zgłosić reklamację.

Ukryte szkody należy zgłosić bezpośrednio po ich stwierdzeniu, gdyż roszczenia odszkodowawcze można zgłaszać tylko w ramach obowiązujących terminów reklamacji.

3.2 Opakowanie

Prosimy nie wyrzucać kartonu od urządzenia. Może on być potrzebny do przechowywania urządzenia, przy przeprowadzce lub podczas wysyłki urządzenia do naszego punktu serwisowego w razie wystąpienia ewentualnych uszkodzeń. Przed uruchomieniem urządzenia należy całkowicie usunąć z niego zewnętrzny i wewnętrzny materiał opakowaniowy.



WSKAZÓWKA!

Przy utylizacji opakowania należy przestrzegać przepisów obowiązujących w danym kraju. Materiały opakowaniowe nadające się do powtórnego użytku, należy wprowadzić do recyklingu.

Prosimy sprawdzić, czy urządzenie oraz akcesoria są w komplecie. Jeżeli brakowałoby jakiś części, prosimy skontaktować się z naszym Działem Obsługi Klienta.

3.3 Magazynowanie

Opakowanie należy pozostawić zamknięte do momentu instalacji urządzenia, a podczas przechowywania należy stosować się do oznaczeń dotyczących sposobu ustawienia i magazynowania opakowania.

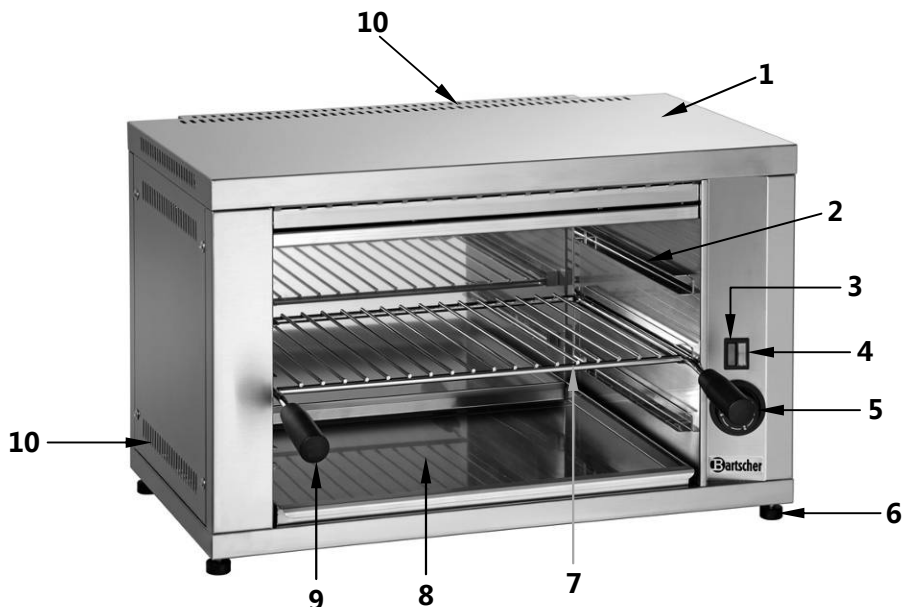
Opakowane urządzenia należy przechowywać zawsze zgodnie z poniższymi warunkami:

- nie składować na wolnym powietrzu,
- przechowywać w suchym pomieszczeniu, chroniąc przed kurzem,
- nie wystawiać na działanie agresywnych środków,
- chronić przed działaniem promieni słonecznych,
- unikać wstrząsów mechanicznych,
- w przypadku dłuższego magazynowania (powyżej trzech miesięcy), regularnie kontrolować stan wszystkich części oraz opakowania, w razie konieczności urządzenie odświeżyć i odnowić.

4. Parametry techniczne

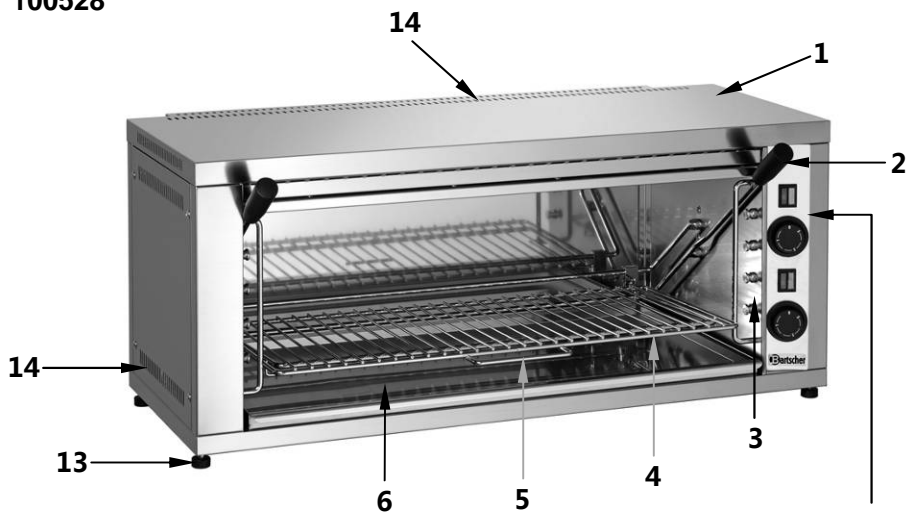
4.1 Zestawienie podzespołów urządzenia

100524



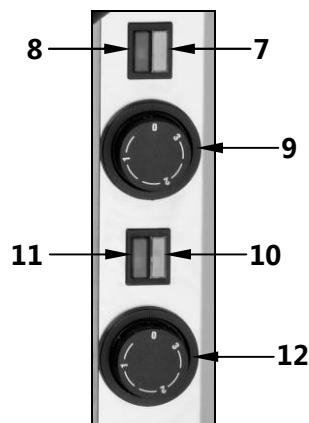
- 1 Obudowa
- 2 Prowadnica do rusztu
- 3 Kontrolka zasilania (zielona)
- 4 Kontrolka grzania
- 5 Regulator temperatury
- 6 Nóżki (4)
- 7 Ruszt grillowy z zabezpieczeniem przed przechyleniem
- 8 Tacka na okruchy
- 9 Uchwyt rusztu do grillowania
- 10 Otwory wentylacyjne

100528



Elementy obsługi

- 1 Obudowa
- 2 Uchwyt do zmiany wysokości położenia rusztu (2)
- 3 Wspornik do ustalania wysokości położenia rusztu
- 4 Ruszt do grillowania
- 5 Uchwyt rusztu do grillowania
- 6 Tacka na okruchy
- 7 Kontrolka grzania, lewa strefa
- 8 Kontrolka zasilania (zielona), lewa strefa
- 9 Regulator temperatury, lewa strefa
- 10 Kontrolka grzania, prawa strefa
- 11 Kontrolka zasilania (zielona), prawa strefa
- 12 Regulator temperatury, prawa strefa
- 13 Nóżki (4)
- 14 Otwory wentylacyjne



4.2 Dane techniczne

Nazwa	Opiekacz S40
Nr art.:	100524
Materiał:	stal chromowo-niklowa 18/10
Wykonanie:	<ul style="list-style-type: none">▪ grzałka emitująca promieniowanie podczerwone „Incoloy“▪ ruszt do grillowania z zabezpieczeniem przed przechyleniem, szer. 430 x gł. 305 mm▪ kontrolka
Moc przyłączeniowa:	2,2 kW / 230 V 50 Hz
Wymiary:	szer. 597 x gł. 368 x wys. 365 mm
Waga:	13,8 kg
Wyposażenie:	tacka na okruchy

Nazwa	Opiekacz S70
Nr. art.:	100528
Materiał:	stal chromowo-niklowa 18/10
Wykonanie:	<ul style="list-style-type: none">▪ 2 strefy grzewcze▪ grzałka emitująca promieniowanie podczerwone „Incoloy“▪ ruszt grillowy o zmiennej wysokości położenia, szer. 640 x gł. 300 mm▪ kontrolka
Moc przyłączeniowa:	4,4 kW / 400 V 50 Hz 3 NAC
Wymiary:	szer. 878 x gł. 500 x wys. 370 mm
Waga:	21,4 kg
Wyposażenie:	tacka na okruchy

Zastrzegamy sobie prawo dokonywania zmian technicznych!

5. Instalacja i obsługa

5.1 Instalacja



OSTROŻNIE!

Wszystkie prace instalacyjne, przyłączeniowe i konserwacyjne związane z urządzeniem mogą być wykonywane przez wykwalifikowanego i uprawnionego technika zgodnie z obowiązującymi przepisami międzynarodowymi, krajowymi i lokalnymi.

Ustawienie

- Rozpakować urządzenie i usunąć materiał opakowaniowy.
- Ustawić urządzenie na równym, stabilnym, suchym i wodoodpornym podłożu odpornym na wysoką temperaturę.
- **Nigdy** nie ustawiać urządzenia w wilgotnym lub mokrym otoczeniu.
- **Nigdy** nie ustawiać urządzenia na podłożu palnym.
- **Nigdy** nie ustawiać urządzenia w pobliżu palnych i łatwo zapalnych materiałów.
- Miejsce ustawienia musi być łatwo dostępne i wystarczająco obszerne, aby możliwa była swobodna obsługa urządzenia i dobra cyrkulacja powietrza. Zachować co najmniej 10 cm odstęp od ścian lub innych przedmiotów.
- Przed uruchomieniem zdjąć folię ochronną z urządzenia. Folię należy zdejmować powoli, aby nie pozostawiać resztek kleju. Ewentualne resztki kleju usunąć odpowiednim rozpuszczalnikiem.



OSTROŻNIE!

Nigdy nie usuwać z urządzenia tabliczki znamionowej i oznakowań ostrzegawczych.

Podłączenie



ZAGROŻENIE! Niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym!

W przypadku nieprawidłowej instalacji urządzenie może powodować obrażenia!

Przed instalacją należy porównać dane lokalnej sieci elektrycznej z danymi technicznymi urządzenia (patrz tabliczka znamionowa). Urządzenie podłączyć tylko przy pełnej zgodności!

- Przed podłączeniem urządzenia do zasilania elektrycznego należy upewnić się, że wartości napięcia i częstotliwości widniejące na tabliczce znamionowej pokrywają się zdanymi istniejącej instalacji elektrycznej.
Dopuszcza się tolerancję napięcia nieprzekraczającą $\pm 10\%$.
- Upewnić się, że dostępne jest przyłącze elektryczne zgodne z obowiązującymi przepisami z przewodem ochronnym. Podczas podłączania do instalacji elektrycznej zastosować przewód o wystarczającym przekroju.
- Pomiędzy urządzeniem i instalacją elektryczną musi być włączony wyłącznik wielobiegunowy odpowiedni do mocy urządzenia. Wyłącznik, którego styki mają rozwarcie co najmniej 3mm, musi być łatwo dostępny.
- Podłączenie do instalacji zasilania elektrycznego musi być zgodne zobowiązującymi przepisami międzynarodowymi, krajowymi i lokalnymi.
- Urządzenie **100524** jest wyposażone w **przewód przyłączeniowy z wtyczką** (jednofazowy 230V). W celu podłączenia do zasilania elektrycznego wystarczy podłączyć wtyczkę do uziemionego gniazdka ze stykiem ochronnym.

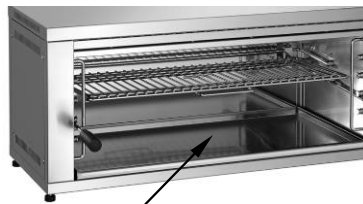
5.2 Obsługa

Przygotowanie urządzenia

- Przed rozpoczęciem użytkowania oczyścić urządzenie i wyposażenie zgodnie ze wskazówkami zawartymi w **punkcie 6 „Czyszczenie“**.
- Umieścić ruszt do grillowania w urządzeniu. Odpowiednio do sposobu przyrządzania lub wysokości naczyń dobrać wysokość położenia rusztu.
- W urządzeniu **100524** wsunąć w prowadnice (na dole, na środku, u góry) ruszt do grillowania z zabezpieczeniem przed przechyleniem
- Ruszt do grillowania o zmiennej wysokości położenia w urządzeniu **100528** jest umieszczany następująco:
 - a) korzystając z uchwytu osadzić ruszt do grillowania;
 - b) ustawić żądaną wysokość za pomocą obu uchwytów do regulacji wysokości położenia rusztu przechylając uchwyty do środka i blokując we wsporniku do ustalania wysokości położenia rusztu.



- Pod rusztem umieścić dostarczoną tackę na okruchy.



Tacka na okruchy



OSTROŻNIE!

Należy pamiętać o tym, że podczas pracy tacka na okruchy powinna znajdować się w urządzeniu pod rusztem, aby podczas przygotowywania potraw przejmować powstające odpady.

Ustawienia

- Podłączyć urządzenie do zasilania elektrycznego. Zaświeci się zielona kontrolka zasilania.
- Urządzenie **100524** jest wyposażone w **jedną grzałkę emitującą podczerwień „Incoloy“**, a urządzenie **100528** w **dwie** takie grzałki. Dla każdego promiennika możliwe jest indywidualne ustawienie mocy promieniowania w zależności od sposobu przygotowywania potraw i każdy jest wyposażony w grzałki oporowe nadzorowane przez regulator temperatury (Simmerstat).
- Ustawienie temperatury (stopień 1 - 3) jest realizowane za pośrednictwem odpowiedniego regulatora temperatury.
- Kontrolka grzania zaświeci się, gdy tylko nastąpi poruszenie regulatora temperatury. Po osiągnięciu ustawionej temperatury kontrolka zgaśnie i zaświeci się ponownie, gdy temperatura w urządzeniu spadnie poniżej ustawionej i regulator ponownie załączy grzałkę. Proces ten będzie się powtarzał do chwili ustawienia pokrętła regulatora temperatury w pozycji „0“ (**WYŁ**).

Przygotowywanie potraw

- Wybrane potrawy umieścić w odpowiednich naczyniach (np. talerze, formy do zapiekanek itp.) na ruszcie do grillowania pod wybranym promiennikiem podczerwieni. W zależności od sposobu przygotowywania potraw lub wysokości pojemników wybrać odpowiednie prowadnice dla rusztu (dolne, środkowe, górne). **Potrawy nie mogą dotykać grzałek!**



OSTROŻNIE!

Urządzenie nie jest przystosowane do przyrządzania potraw bezpośrednio na ruszcie grillowym, zawsze należy stosować odpowiednie naczynia (pojemniki) żaroodporne.

- W wybranej strefie grzewczej ustawić odpowiedni stopień temperatury (1 – 3) za pomocą regulatora temperatury. Do **zapiekania** i **grillowania** ustawić najwyższy **stopień temperatury 3**, stopnie 1 i 2 są przewidziane dla **podgrzewania** lub **podtrzymywania ciepła**.



OSTROŻNIE!

Podczas pracy urządzenie musi być nadzorowane, ponieważ ewentualna usterka może spowodować przegrzanie i uszkodzenie urządzenia!



GORĄCA POWIERZCHNIA! Zagrożenie oparzeniem!

Podczas pracy powierzchni urządzenia, ruszt i naczynia silnie się nagrzewają.

Potrawy znajdujące się na ruszcie zdjąć wraz z rusztem z urządzenia korzystając z uchwytów i ustawić ruszt na powierzchni odpornej na wysoką temperaturę.

Aby uniknąć oparzeń stosować rękawice ochronne lub do chwytania talerzy lub innych naczyń z potrawami stosować ściereczki do garnków, ścierki do naczyń lub serwetki.

- Ostrożnie wyjąć gotowe potrawy.
- Gdy urządzenie nie będzie już używane, ustawić pokrętki regulatorów temperatury na „0” i odłączyć urządzenie od zasilania elektrycznego.
- Pozostawić urządzenie do ostygnięcia.
- Wyjąć tackę na okruchy i opróżnić ją. Regularnie oczyszczać tackę na okruchy za pomocą miękkiej wilgotnej ściereczki i ciepłej wody. Przed ponownym umieszczeniem w urządzeniu tackę należy dokładnie osuszyć.

6. Czyszczenie



OSTRZEŻENIE!

Przed czyszczeniem należy odłączyć urządzenie od zasilania elektrycznego i poczekać, aż urządzenie ostygnie. Nigdy nie używać strumienia wody pod ciśnieniem do czyszczenia urządzenia!

Uważać, aby do urządzenia nie dostała się woda.



OSTROŻNIE!

Do czyszczenia używać wyłącznie miękkiej ściereczki i nigdy nie stosować szorstkich środków czyszczących, które mogłyby zarysować powierzchnie urządzenia.

Czyszczenie urządzenia

- Ze względów higienicznych i w celu uniknięcia usterek urządzenie należy czyścić po zakończeniu każdego dnia pracy, w razie potrzeby także pomiędzy procesami opiekania.
- Z urządzenia wyjąć ruszt do grillowania oraz tackę na okruchy i umyć je z zastosowaniem łagodnego środka myjącego poczym gruntownie opłukać czystą wodą.
- Wewnątrz i na zewnątrz urządzenie należy czyścić za pomocą popularnych środków odtłuszczających. Upewnić się, że używane środki czyszczące są dopuszczone do zastosowań gastronomicznych.



WSKAZÓWKA!

Przestrzegać zaleceń producenta środka czyszczącego!

- Następnie opłukać urządzenie czystą wodą i osuszyć za pomocą miękkiej ściereczki.
- Nie dopuszczać do długotrwałego kontaktu powierzchni urządzenia ze stężonymi kwasami, octem, roztworem soli kuchennej, mieszaninami przypraw. Tego rodzaju substancje należy możliwie szybko usuwać, aby nie dopuścić do uszkodzenia materiału.
- W regularnych odstępach należy sprawdzać i w razie potrzeby czyścić otwory wentylacyjne urządzenia, aby nie dopuścić do zakłócenia przepływu powietrza we wnętrzu urządzenia. Do czyszczenia należy używać szczoteczek z tworzywa sztucznego.

Przechowywanie urządzenia

- Jeśli urządzenie ma przez dłuższy czas pozostawać nieużywane, należy je oczyścić według powyższego opisu i przechowywać w miejscu suchym, czystym i zabezpieczonym przed mrozem, słońcem i dziećmi. Na urządzeniu nie ustawiać żadnych ciężkich przedmiotów.

7. Utylizacja

Stare urządzenia

Po zakończeniu okresu eksploatacji, stare urządzenie należy poddać utylizacji, zgodnie z obowiązującymi w danym kraju regulacjami. Zalecamy skontaktować się ze specjalistyczną firmą lub nawiązać kontakt z komórką ds. utylizacji we władzach gminy.



OSTRZEŻENIE!

Aby wykluczyć ewentualne nadużycia i związane z tym zagrożenia, należy przed oddaniem urządzenia do utylizacji zadbać o to, by nie dało się go ponownie uruchomić. W tym celu należy odłączyć urządzenie od zasilania i odciąć kabel zasilający.



OSTROŻNIE!



Podczas utylizacji urządzenia należy postępować zgodnie z właściwymi przepisami państwowymi lub regionalnymi.