



1 Ostrzeżenia

1.1 Ogólne zalecenia dotyczące bezpieczeństwa

Obrażenia na osobach

- Urządzenie i jego elementy są bardzo gorące podczas użytkowania.
- Podczas użytkowania nie należy dotykać elementów grzejnych.
- Dzieci poniżej 8 roku życia nie powinny przebywać w pobliżu urządzenia bez opieki osoby dorosłej.
- Urządzenie nie służy do zabawy.
- Urządzenie może być używane przez dzieci powyżej 8 roku życia oraz osoby o ograniczonych zdolnościach psychofizycznych lub nieposiadające odpowiedniego doświadczenia lub wiedzy pozostające pod kontrolą osób dorosłych odpowiedzialnych za ich bezpieczeństwo.
- Podczas użytkowania nie kłaść na urządzeniu metalowych przedmiotów takich, jak widelce, łyżki i pokrywki.
- Po zakończeniu użytkowania wyłączyć urządzenie.
- Nie należy nigdy próbować gasić płomienia lub pożaru wodą: wyłączyć urządzenie i nakryć płomień pokrywą lub ognioodporną narzutą.

- Czynności związane z czyszczeniem i konserwacją nie powinny być wykonywane przez dzieci bez nadzoru.
- Montaż i naprawy powinny być wykonywane przez wykwalifikowany personel zgodnie z obowiązującymi przepisami.
- Nie wprowadzać zmian na urządzeniu.
- Nie wkładać ostro zakończonych metalowych przedmiotów (sztućce lub przyrządy) do szczelin.
- Nigdy nie należy próbować naprawiać urządzenia samodzielnie lub bez pomocy wykwalifikowanego specjalisty.
- Nie wkładać plastikowych pojemników i łatwopalnych przedmiotów.
- Jeśli przewód zasilania elektrycznego jest uszkodzony, należy natychmiast skontaktować się z serwisem technicznym, który dokona jego wymiany.

Uszkodzenie urządzenia

- Nie stosować ściernych lub agresywnych detergentów (np. produktów z granulakami, odplamiaczy i gąbek metalowych).
- Nie siadać na urządzeniu.
- Nie stosować pary do czyszczenia urządzenia.
- Nie zatykać otworów, szczelin wentylacyjnych i odprowadzających ciepło.
- W żadnym razie nie używać urządzenia do ogrzewania pomieszczeń.



Ostrzeżenia

Informacje na temat omawianego urządzenia

- Nie opierać się ani nie siadać na otwartej szufladzie.
- Sprawdzić, czy w szufladzie nie ma zaklinowanych przedmiotów.

1.2 Odpowiedzialność producenta

Producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za szkody osobowe lub rzeczowe powstałe w wyniku:

- użycia urządzenia w sposób niezgodny z przeznaczeniem;
- nieprzestrzegania zaleceń zawartych w instrukcji użytkownika;
- naruszenia chociaż jednej części urządzenia;
- używania nieoryginalnych części zamiennych.

1.3 Przeznaczenie urządzenia

- Urządzenie jest przeznaczone do podgrzewania potraw i naczyń w warunkach domowych. Każde inne użycie jest nieprawidłowe.
- Urządzenie może być używane przez dzieci powyżej 8 roku życia oraz osoby o ograniczonych zdolnościach psychofizycznych lub nieposiadające odpowiedniego doświadczenia lub wiedzy pozostające pod kontrolą osób dorosłych odpowiedzialnych za ich bezpieczeństwo.
- Urządzenie nie zostało zaprojektowane do działania w zmiennej temperaturze zewnętrznej lub z systemami zdalnego sterowania.

1.4 Utylizacja



Urządzenie należy poddać utylizacji oddzielnie od innych odpadów (Dyrektywa 2002/95/WE, 2002/96/WE, 2003/108/WE). Urządzenie nie zawiera substancji w ilości niebezpiecznej dla zdrowia i środowiska, zgodnie z obowiązującymi dyrektywami europejskimi.

Aby dokonać utylizacji urządzenia należy:

- Odłączyć przewód zasilania elektrycznego i usunąć go razem z wtyczką.



Napięcie elektryczne Niebezpieczeństwo porażenia prądem

- Odłączyć główne zasilanie elektryczne.
- Odłączyć kabel zasilający od instalacji elektrycznej.

Powierzyć urządzenie odpowiednim centrom selektywnej zbiórki odpadów elektrycznych i elektronicznych lub oddać sprzedawcy w momencie zakupu podobnego urządzenia.



Opakowanie urządzenia zostało wykonane z materiałów, które nie zanieczyszczają środowiska i nadają się do recyklingu.

- Materiały z opakowania należy oddać do odpowiednich punktów selektywnej zbiórki odpadów.



Opakowania z tworzyw sztucznych Niebezpieczeństwo uduszenia się

- Nie pozostawiać opakowania i jego elementów bez nadzoru.
- Dzieci nie powinny bawić się plastikowymi torebkami z opakowania.

1.5 Tabliczka znamionowa

Tabliczka znamionowa zawiera dane techniczne, numer seryjny i oznaczenie. Nie wolno zdejmować tabliczki znamionowej.

1.6 Instrukcja obsługi

Zalecamy Państwu uważne przeczytanie niniejszej instrukcji, ponieważ zawiera ona wskazówki, dzięki którym możliwe będzie zachowanie estetyki i funkcjonalności zakupionego urządzenia.

Niniejsza instrukcja stanowi integralną część urządzenia i powinna być przechowywana w całości oraz w zasięgu ręki użytkownika przez cały okres eksploatacji.

Dodatkowe informacje o produkcie dostępne na stronie: www.smeg.com

Przed użyciem urządzenia należy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję obsługi.

1.7 Jak czytać instrukcję obsługi

W instrukcji zastosowano następujące symbole ułatwiające czytanie:

Ostrzeżenia



Ogólne informacje dotyczące instrukcji, bezpieczeństwa i końcowej utylizacji.



Opis

Opis urządzenia i akcesoriów.



Użytkowanie

Informacje o użytkowaniu urządzenia i akcesoriów, porady dotyczące przyrządzania potraw.



Czyszczenie i konserwacja

Informacje dotyczące prawidłowego czyszczenia i konserwacji urządzenia.



Montaż

Informacje dla wykwalifikowanego technika: montaż, uruchomienie i próba techniczna.



Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa



Informacja



Porada

1. Sekwencja instrukcji obsługi.

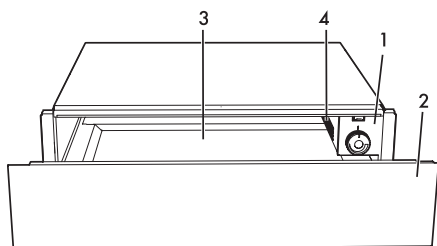
- Pojedyncza instrukcja obsługi.



Opis

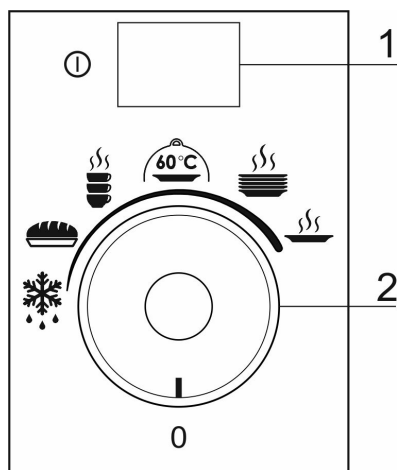
2 Opis

2.1 Ogólny opis



- 1 Panel sterowania
- 2 Szuflada
- 3 Podstawa antypoślizgowa
- 4 Wentylator podgrzewania

2.2 Panel sterowania



1 Wyłącznik włączania/wyłączenia

Umożliwia włączenie i wyłączenie urządzenia.

2 Pokrętko temperatury

Umożliwia wybranie żądanej funkcji.

2.3 Zasady funkcjonowania

Urządzenie jest wyposażone w system nawiewu gorącego powietrza. Wentylator rozprządza ciepło wytwarzane przez grzałkę w sposób równomierny w całej szufladzie.

Pokrętko temperatury umożliwia ustawienie i kontrolowanie temperatury odpowiedniej do włożonych naczyń i potraw. Obieg powietrza podgrzewa naczynia i potrawy szybko i równomierny sposób.

Specjalna kratka zabezpieczająca uniemożliwia przypadkowe dotknięcie grzałki i wentylatora.

Podstawa szuflady została pokryta materiałem antypoślizgowym uniemożliwiającym przesuwanie się naczyń podczas jej otwierania lub zamykania.

Natężenie przepływu



Niedozwolone użycie
Ryzyko uszkodzenia
urządzenia

- Można naładować szufladę do maksymalnie 15 kg.



3 Użytkowanie

3.1 Ostrzeżenia



Wysoka temperatura wewnątrz szuflady podczas użytkowania Niebezpieczeństwo poparzeń

- Podczas funkcjonowania szuflada musi być zamknięta.
- Podczas przekręcania naczyń i żywności w szufladzie należy chronić ręce zakładając rękawice termiczne.
- Nie dotykać elementów grzejnych znajdujących się wewnątrz szuflady.
- Nie pozwolić, aby dzieci zbliżyły się do szuflady podczas funkcjonowania.



Wysoka temperatura wewnątrz szuflady podczas użytkowania Niebezpieczeństwo pożaru lub wybuchu

- W pobliżu szuflady nie rozpylać produktów w sprayu.
- Nie używać w jej pobliżu materiałów łatwopalnych.
- Nie używać naczyń stołowych lub plastikowych pojemników do podgrzewania żywności.
- Nie wkładać do szuflady zamkniętych puszek lub pojemników.

3.2 Pierwsze użycie

1. Usunąć ewentualne folie ochronne znajdujące się na zewnątrz lub wewnątrz urządzenia.
2. Usunąć ewentualne etykiety (z wyjątkiem tabliczki znamionowej).
3. Wyczyścić urządzenie wilgotną szmatką
4. Dokładnie wytrzeć.
5. W celu usunięcia ewentualnych resztek z produkcji, podgrzać puste urządzenie przez przynajmniej 2 godziny z maksymalną temperaturą.

3.3 Użytkowanie szuflady

Włączyć i wyłączyć szufladę

1. Wcisnąć wyłącznik włączania/wyłączenia.
2. Przekręcić pokrętkę temperatury na jedną z pozycji w zakresie od minimum do maksimum.

Spis funkcji



Niedozwolone użycie Ryzyko uszkodzenia urządzenia

- Przed włożeniem potrawy do szuflady poczekać, aż temperatura potrawy zejdzie poniżej 80°C.



Czas nagrzewania zależy od wielu czynników, jak na przykład rodzaj lub jakość włożonych naczyń.

Funkcje	Pozycja pokrętki temperatury
Wyłączona	0
Rozmrażanie	
Wyrastanie ciasta	
Podgrzewacz filiżanek	
Utrzymywanie w ciepłe*	
Podgrzewacz naczyń	
Podgrzewanie i uwadnianie	

* Nagrzewać szufladę z maksymalną temperaturą przez 5-10 minut



Czyszczenie i konserwacja

4 Czyszczenie i konserwacja

4.1 Ostrzeżenia



Niedozwolone użycie Ryzyko uszkodzenia powierzchni

- Nie stosować pary do czyszczenia urządzenia.
- Nie stosować detergentów ściernych, żrących lub zawierających chlor, amoniak lub wybielacze (np. produktów w proszku, odplamiaczy itp.).
- Nie stosować materiałów chropowatych, ściernych lub ostrych metalowych skrobaków.

4.2 Czyszczenie urządzenia

Porady dotyczące czyszczenia szuflady

Aby utrzymać powierzchnie w dobrym stanie, należy po każdym użyciu i ostygnięciu regularnie je czyścić.

Nie dopuścić do zaschnięcia wewnątrz szuflady resztek z żywności, ponieważ mogłyby uszkodzić emalię.

Wyczyścić szufladę

1. Wyjąć podstawę antypoślizgową.
2. Wylać nieścierny detergent na wilgotną szmatkę i wytrzeć powierzchnie.
3. Dokładnie wytrzeć.
4. Wytrzeć miękką szmatką lub ściereczką z mikrofibry.

Wyczyścić podstawę antypoślizgową

1. Wyjąć podstawę antypoślizgową.
2. Wymyć je w ciepłej wodzie z dodatkiem nieściernego detergentu.
3. Dokładnie wytrzeć miękką szmatką lub ściereczką z mikrofibry.
4. Umieścić idealnie suchą podstawę antypoślizgową w szufladzie.

4.3 Co robić, jeżeli...

Poniżej przedstawiono spis możliwych rozwiązań w przypadku ewentualnych nieprawidłowości funkcjonowania.



Jeżeli problem nie zostanie rozwiązany lub w razie innych nieprawidłowości skontaktować się z Serwisem Technicznym.

Naczynia nie podgrzewają się:

- Sprawdzić, czy urządzenie jest podłączone do domowej sieci elektrycznej.
- Sprawdzić, czy główny przełącznik domowej instalacji jest włączony.
- Sprawdzić, czy wyloty wentylacyjne są wolne.
- Sprawdzić, czy słychać hałas wentylatora i skontaktować się z Serwisem Technicznym.
- Pozostawić naczynia w szufladzie na dłuższy okres czasu.

Szuflada nie otwiera się:

- Chwycić za dolną część i pociągnąć, aż do momentu odblokowania.

Wyłącznik główny lub wyłącznik instalacyjny domowej instalacji ciągle się wyzwalają:

- Skontaktować się z Serwisem Technicznym lub elektrykiem



5 Montaż

5.1 Podłączenie elektryczne



Napięcie elektryczne Niebezpieczeństwo porażenia prądem

- Podłączenie elektryczne powinno być wykonane przez wykwalifikowany personel techniczny.
- Należy obowiązkowo wykonać uziemienie, zgodnie z normami bezpieczeństwa dotyczącymi instalacji elektrycznych.
- Odtąć główne zasilanie elektryczne.

Informacje ogólne

Sprawdzić, czy charakterystyka sieci elektrycznej odpowiada danym przedstawionym na tablicie znamionowej.

Tabliczka znamionowa, zawierająca dane techniczne, numer seryjny i oznaczenie, jest umieszczona na urządzeniu, w widocznym miejscu.

Nie wolno zdejmować tabliczki znamionowej.

Urządzenie jest zasilane prądem 230 V~.

Użyć kabla zasilającego dostarczonego z urządzeniem.

Podłączenie stałe

Zgodnie z zasadami prawidłowego wykonywania instalacji zastosować na linii zasilającej wyłącznik omnipolarny.

Wyłącznik omnipolarny powinien być łatwo dostępny i znajdować się w pobliżu urządzenia.

Podłączenie za pomocą gniazda i wtyczki

Sprawdzić, czy wtyczka i gniazdo są tego samego typu.

Unikać używania przejściówek, przedłużaczy i boczników, ponieważ mogą powodować nagrzewanie lub zapalenie.

5.2 Ustawienie



Ciężkie urządzenie Niebezpieczeństwo zranienia przez zgniecenie

- Z pomocą drugiej osoby umieścić urządzenie w meblu.



Nacisk na otwartą szufladę Ryzyko uszkodzenia urządzenia

- Nie używać otwartej szuflady jako dźwigni do ustawienia urządzenia w meblu.
- Nie wywierać zbyt dużego nacisku na otwartą szufladę.



Wydzielanie ciepła podczas działania urządzenia Ryzyko pożaru

- Sprawdzić, czy materiał z którego wykonany jest mebel jest odporny na wysoką temperaturę.
- Sprawdzić, czy posiada wymagane otwory.

