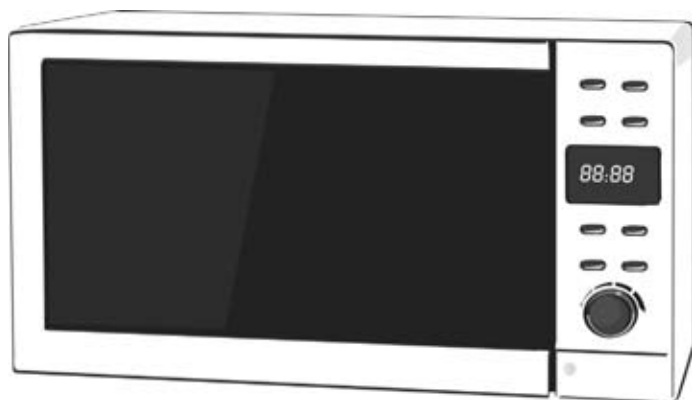


Kuchnia mikrofalowa

INSTRUKCJA OBSŁUGI

PL



SENCOR®

SMW 6022

Przed zainstalowaniem i włączeniem kuchenki mikrofalowej prosimy starannie przeczytać niniejszą instrukcję obsługi. Instrukcję prosimy zachować do wykorzystania w przyszłości.

SPIS TREŚCI

SRODKI BEZPIECZEŃSTWA CHRONIĄCE PRZED MOŻLIWĄ EKSPOZYCJĄ NA PROMIENIOWANIE MIKROFALOWE	2
DANE TECHNICZNE	2
PRZED WEZWANIEM KONSERWATORA	2
INSTALACJA	2
INSTRUKCJA POŁĄCZENIA Z PRZEWODEM OCHRONNYM	3
ZAKŁÓCANIE FAL RADIOWYCH	3
WAŻNE ZALECENIA BEZPIECZEŃSTWA	4
ZASADY GOTOWANIA W KUCHENIE MIKROFALOWEJ	5
PRZEWODNIK PO NACZYNIACH KUCHENNYCH	5
OPIS KUCHENKI MIKROFALOWEJ	5
PANEL STERUJĄCY	6
ZALECENIA DO KORZYSTANIA Z KUCHENKI MIKROFALOWEJ	6
CZYSZCZENIE I KONSERWACJA	8
LIKwidACJA Zużytych Urządzeń Elektrycznych i Elektronicznych	10

ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA CHRONIĄCE PRZED MOŻLIWĄ EKSPOZYCJĄ NA PROMIENIOWANIE MIKROFALOWE

1. Nie próbujcie korzystać z kuchenki mikrofalowej przy otwartych drzwiczkach - możecie być narażeni na szkodliwe działanie promieniowania mikrofalowego. Ważne, żebyście nie uszkodzili, ani we własnym zakresie nie naprawiali zamka w drzwiczkach kuchenki mikrofalowej.
2. Nie wolno blokować przedniej części kuchenki i drzwiczek żadnymi przedmiotami oraz należy zadbać, żeby na częściach kuchenki uszczelce nie gromadził się brud i resztki środka czyszczącego.
3. Nie używamy uszkodzonej kuchenki. Jest niezwykle ważne, żeby drzwiczki kuchenki dobrze się zamykały i nie zostały uszkodzone następujące części:
 - a. drzwiczki (aby nie były wygięte),
 - b. zawiasy i zamek drzwiczek (uszkodzone lub poluzowane),
 - c. uszczelnienie drzwiczek i pozostałych elementów.
4. Kuchenkę mikrofalową może regulować lub naprawiać wyłącznie wykwalifikowany pracownik serwisu.

DANE TECHNICZNE

Zakres nominalny napięcia: 230 V
 Częstotliwość nominalna: 50 Hz
 Nominalna moc wejściowa: 1200 W

Wymiary zewnętrzne: 452 x 375 x 262 mm (szxgxwxw)
 Szerokość talerza obrotowego: 245 mm
 Pojemność: 20 L
 Waga: ok. 12 kg

Moc mikrofalowa: 800 W
 Częstotliwość robocza: 2 450 MHz
 Głośność: 63 dB (A)

Uwaga: Powyższe dane mogą ulec zmianie.

PRZED WEZWANIEM KONSERWATORA

Jeżeli kuchenka mikrofalowa nie działa:

1. Sprawdzamy, czy kuchenka jest prawidłowo podłączona do sieci elektrycznej. Jeżeli nie, wyłączamy wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka, czekamy 10 sekund i włączamy ją z powrotem.
2. Sprawdzamy, czy nie nastąpiło zwarcie, które zostało wyłączone przez bezpiecznik. Jeżeli powyższe rzeczy są w porządku, sprawdzamy gniazdko elektryczne za pomocą innego odbiornika.
3. Sprawdzamy, czy na panelu sterującym są ustwione odpowiednie wartości.
4. Sprawdzamy, czy drzwiczki są dobrze zamknięte za pomocą bezpiecznego systemu zamykania drzwiczek. W przeciwnym razie nie dojdzie do wytwarzania mikrofal.

JEŻELI POWYŻSZE OPERACJE NIE POMOGĄ, NALEŻY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z WYKwalifikowanym konserwatorem. NIE NALEŻY NAPRAWIAĆ LUB PRZERABIAĆ KUCHENKI MIKROFALOWEJ WE WŁASNYM Zakresie.

Kuchnia mikrofalowa

SMW 6022

PL

INSTALACJA

1. Sprawdzamy, czy z wnętrza kuchenki został wyjęty cały materiał służący do opakowania, jak: woreczki igielitowe, polistyren itp.
2. **OSTRZEŻENIE:** Sprawdzamy, czy kuchenka nie jest w jakiś sposób uszkodzona, na przykład czy drzwi kuchenki nie są źle obsadzone albo zdeformowane, uszkodzona uszczelka drzwi i innych części, zniszczone albo odkręcone zawiasy drzwi i zamki albo, czy wewnątrz kuchenki i drzwi nie jest odształcone. Jeżeli stwierdzimy jakiegokolwiek uszkodzenia, nie korzystamy z kuchenki i kontaktujemy się z wykwalifikowanym konserwatorem.
3. Kuchenka mikrofalowa musi być umieszczona na równej, stabilnej powierzchni, która wytrzyma jej ciężar razem z włożonymi potrawami.
4. Nie należy ustawiać kuchenki blisko źródeł ciepła, w miejscach o podwyższonej wilgotności lub blisko materiałów łatwopalnych.
5. Do prawidłowej pracy kuchenka musi mieć zapewnioną odpowiednią wentylację. Należy pozostawić 20 cm wolnej przestrzeni nad górną powierzchnią kuchenki, 10 cm za jej tylną częścią i 5 cm po bokach. Nie wolno blokować żadnych otworów w kuchenke. Nie wolno usuwać nóżek kuchenki.
6. **Wyrob jest przeznaczony do użytkowania na wolnej przestrzeni, nigdy jako wbudowany.**
7. Wtyczka na przewodzie elektrycznym musi być łatwo dostępna w przypadku konieczności szybkiego wyciągnięcia przewodu zasilającego.
8. Sprawdzamy, czy przewód zasilający nie jest uszkodzony, umieszczony pod spodem kuchenki i czy nie dotyka do gorących albo ostrych elementów.
9. Wtyczka na przewodzie elektrycznym musi być łatwo dostępna w przypadku konieczności szybkiego wyciągnięcia przewodu zasilającego.
10. Z kuchenki nie korzystamy na dworze.

INSTRUKCJA POŁĄCZENIA Z PRZEWODEM OCHRONNYM

Ta kuchenka mikrofalowa musi być połączona z przewodem ochronnym. Kuchenka mikrofalowa jest wyposażona w przewód zasilający, który zawiera przewód ochronny połączony ze stykiem ochronnym we wtyczce. Wtyczka musi być włączona do gniazdka elektrycznego, które jest poprawnie zainstalowane i ma podłączony styk ochrony. W przypadku przebicia izolacji w urządzeniu obwód ochronny obniża ryzyko porażenia prądem elektrycznym - prąd elektryczny jest w tej sytuacji przewodzony przez przewód ochronny. Zalecamy, żeby kuchenka była podłączona do niezależnego obwodu elektrycznego. Zastosowane wysokie napięcie jest niebezpieczne i może nastąpić pożar albo inny wypadek powodujący uszkodzenie kuchenki.

OSTRZEŻENIE!

Niesprawny obwód ochronny instalacji elektrycznej może spowodować zagrożenie porażeniem prądem elektrycznym.

Uwaga:

1. Jeżeli macie jakieś pytania dotyczące podłączenia przewodu ochronnego albo elektrycznej konsultacji, zwróćcie się do wykwalifikowanego elektryka lub konserwatora.
2. Producent albo sprzedawca nie odpowiada za żadne uszkodzenia kuchenki lub obrażenia ludzi spowodowane nieprzestrzeganiem zasad postępowania przy podłączeniu elektrycznym kuchenki.

ZAKŁÓCENIA ODBIORU RADIOWEGO

Podczas pracy kuchenki mogą powstać zakłócenia odbioru radiowego, telewizyjnego lub innych, podobnych odbiorników. Jeżeli wystąpią zakłócenia, można je ograniczyć w następujący sposób:

1. Utrzymywać drzwi i uszczelnienie powierzchni kuchenki w czystości.
2. Przetawić antenę odbiorczą radia lub telewizora.
3. Przetawić kuchenkę mikrofalową dalej od odbiornika.
4. Włączyć kuchenkę mikrofalową do innego gniazdka w niezależnym obwodzie elektrycznym.

ISTOTNE WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA**NALEŻY JE UWAGAŃNIE PRZECZYTAĆ I ZACHOWAĆ DO ZASTOSOWANIA W PRZYSZŁOŚCI.**

Przy korzystaniu z kuchenki mikrofalowej należy przestrzegać podstawowych zasad bezpieczeństwa łącznie z następującymi: To urządzenie nie jest przeznaczone do użytkowania przez osoby (w tym dzieci) upośledzone fizycznie, czuciowo lub umysłowo, albo niedysponujące odpowiednią wiedzą, chyba że korzystają one z urządzenia pod nadzorem lub zostały odpowiednio poinstruowane przez osoby odpowiedzialne za ich bezpieczeństwo.

Dzieci powinny znajdować się pod stałym nadzorem; nie wolno pozwalać im na zabawę urządzeniem.

OSTRZEŻENIE: Żeby ograniczyć ryzyko powstania pożaru, porażenia prądem elektrycznym, skałeczenia ludzi lub ekspozycji na nadmierną dawkę promieniowania mikrofalowego należy:

1. Przed włączeniem urządzenia przeczytać wszystkie instrukcje.
2. Używać to urządzenie tylko do celów, do których jest przeznaczone i tylko w taki sposób, który jest opisany w tej instrukcji. Ta kuchenka jest przeznaczona wyłącznie do ogrzewania, podgrzewania i suszenia potraw. Nie jest przeznaczona do celów przemysłowych i laboratoryjnych. Do tego urządzenia nie wolno stosować środków żrących.
3. Nie należy włączać pustej kuchenki mikrofalowej.
4. Nie wolno korzystać z tej kuchenki, jeżeli uszkodzony jest przewód zasilający albo wtyczka; w przypadku, gdy nie działa ona poprawnie, jest uszkodzona albo upadła na ziemię. Jeżeli przewód zasilający jest uszkodzony, to należy go wymienić w autoryzowanym ośrodku serwisowym lub przez inną wykwalifikowaną osobę, żeby zapobiec powstaniu niebezpiecznej sytuacji.
5. **OSTRZEŻENIE:** Jeżeli uszkodzone są drzwiczki lub ich uszczelnienie, kuchenka nie może być eksploatowana, dopóki nie zostanie naprawiona przez autoryzowany serwis albo wykwalifikowaną osobę.
6. **OSTRZEŻENIE:** Istnieje niebezpieczeństwo dokonywania napraw przez osoby nie posiadające odpowiednich kwalifikacji i uprawnień, jeżeli czynności naprawcze wymagają usunięcia jakichkolwiek osłon chroniących przez promieniowaniem mikrofalowym.
7. **OSTRZEŻENIE:** Korzystanie z kuchenki mikrofalowej przez dzieci jest dopuszczalne tylko wtedy, kiedy istnieją wystarczające przesłanki do stwierdzenia, że dziecko jest zdolne do używania kuchenki w bezpieczny sposób i rozumie zagrożenia wynikające z niewłaściwego jej wykorzystywania.
8. Żeby ograniczyć ryzyko powstania pożaru wewnątrz kuchenki:
Korzystamy wyłącznie z naczyń, które są przeznaczone do stosowania w kuchenkach mikrofalowych.
Jeżeli podgrzewa się potrawy w naczyniach plastikowych albo papierowych, należy okresowo sprawdzać kuchenkę, żeby nie doszło do pożaru.
9. Jeżeli zauważymy dym, wyłączamy odbiornik i wyciągamy wtyczkę z gniazdka. Drzwiczki kuchenki pozostawia się zamknięte, żeby uniemożliwić rozszerzanie się ewentualnego ognia.
10. Wnętrze kuchenki nie używamy w charakterze magazynu. Jeżeli kuchenka nie jest używana, nie należy w niej przechowywać papieru, naczyń kuchennych lub potraw.
11. **OSTRZEŻENIE:** Płyny lub inne potrawy nie mogą być ogrzewane w zamkniętych naczyniach, ponieważ może to spowodować eksplozję.
12. Mikrofalowe podgrzewanie napojów może spowodować wrzenie z opóźnieniem i dlatego trzeba ostrożnie manipulować z naczyniem.
13. W kuchenke nie smaży się potraw. Gorący olej może uszkodzić części kuchenki, naczynia albo nawet spowodować oparzenie skóry.
14. Jajka w skorupkach i całe jajka ugotowane na twardo nie mogą być podgrzewane w kuchenke mikrofalowej, ponieważ mogą eksplodować.
15. Przed gotowaniem przekładamy potrawy posiadające grubą łupną jak: ziemniaki, dynia, jabłka i kasztany.
16. Zawartość butelek dla niemowląt i potrawy dla dzieci trzeba przed podaniem niemowlęciu/dziecku wymieszać lub wstrząsnąć oraz sprawdzić ich temperaturę, żeby nie doszło do oparzenia.
17. Naczynia kuchenne mogą być gorące w wyniku przenoszenia ciepła od gorących potraw. Czasami trzeba skorzystać z rękawic ochronnych.
18. **WAŻNE** - naczynia kuchenne i wyposażenie, które nie może być używane w kuchenke mikrofalowej:
 - patelnie metalowe i naczynia z metalową rączką albo z ozdobami metalowymi
 - zszywki w woreczkach plastikowych
 - naczynia o powierzchni wykończonej melaminą
 - zwykle termometry, które są używane do pomiaru temperatury mięsa itp.

Kuchnia mikrofalowa

SMW 6022

PL

ZASADY GOTOWANIA W KUCHEŃCE MIKROFALOWEJ

1. Potrawy starannie układamy. Najgrubsze kawałki potraw układamy na obwodzie naczynia.
2. Potraw nie przygotowujemy się bezpośrednio na szklanym talerzu obrotowym. Potrawy przed wstawieniem do kuchenki należy włożyć do odpowiedniego naczynia.
3. Odpowiednio dobieramy czas gotowania. Do podgrzewania stosuje się krótkie czasy, w razie potrzeby można je wydłużyć. Przy podgrzewaniu potraw w wysokiej temperaturze może powstać dym lub ogień.
4. Przed podgrzewaniem potrawy przykrywamy. Przykrycie potraw zapobiega rozpryskiwaniu soków i pomaga w równomiernym ich ogrzaniu.
5. Żeby szybciej przygotować takie potrawy jak: kurczęta i hamburgery należy je raz obrócić w trakcie podgrzewania. Duże kawałki potraw, np.: pieczeń należy obrócić przynajmniej jeden raz.
6. Potrawy o kształcie kotletów mielonych podczas przygotowywania przesuwamy z góry w dół i ze środka naczynia do jego brzegów.

PRZEWODNIK PO NACZYNIACH KUCHENNYCH

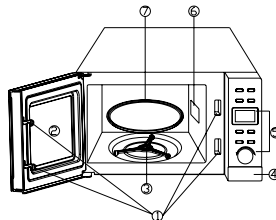
1. Idealnym naczyniem do gotowania w kuchence mikrofalowej jest naczynie przezroczyste, które umożliwia wnikanie mikrofal do środka i ogrzewanie potraw.
2. Mikrofałe nie mogą przenikać przez metal, naczynia metalowe albo miski z metalowym obrzeżem nie mogą być używane.
3. D mikrofalowego podgrzewania nie należy stosować recyklowanych wyrobów papierowych, ponieważ mogą one zawierać niewielkie cząstki metalu.
4. Lepiej jest stosować okrągłe/owalne naczynia niż kwadratowe albo prostokątne, potrawy w rogach mają tendencję do przypalania się.
5. Naczynia odpowiednie do kuchenek mikrofalowych powinny być używane zgodnie z zaleceniami producenta.

Ten ogólny wykaz pozwoli wam wybrać odpowiednie naczynie.

Szko żaroodporne	Tak
Szko normalne	Nie
Ceramika żaroodporna	Tak
Naczynia z tworzywa sztucznych do kuchenek mikrofalowych	Tak
Papier kuchenny	Tak
Tace metalowe	Nie
Stojak metalowy	Nie
Folia aluminiowa i naczynia z folii	Nie

OPIS KUCHEŃKI MIKROFALOWEJ

1. Bezpieczne zamykanie drzwiczek
2. Szyba
3. Pierścień obrotowy (krążek)
4. Przycisk otwierania drzwiczek
5. Panel sterujący
6. Falowód
7. Szklany talerz obrotowy



PANEL STERUJĄCY

**Wyświetlacz**

Na wyświetlaczu pojawia się czas gotowania, nastawiona moc, zegar itp.

Przycisk Power level (nastawienie mocy)

Służy do nastawienia mocy kuchenki mikrofalowej. Po każdym wciśnięciu dojdzie do zmiany mocy – por. tabela poniżej w instrukcji.

Przycisk Clock (zegar)

Wciśnij ten przycisk, aby wejść do trybu nastawiania zegara lub aby zakończyć tryb nastawiania zegara.

Przycisk Weight adjust (nastawianie wagi)

Wciśnij ten przycisk, aby nastawić wagę potrawy lub liczbę porcji.

Przycisk Weight Defrost (rozmrzanie wg wagi)

Wciśnij ten przycisk, aby nastawić program rozmrażania wg wagi włożonych artykułów spożywczych.

Przycisk Speed Defrost (szybkie rozmrażanie)

Wciśnij ten przycisk, aby nastawić program rozmrażania na podstawie wybranego czasu.

Przycisk MULTI STAGE COOKING (gotowanie kombinowane)

Wciśnij ten przycisk, aby nastawić 2 różne etapy gotowania.

Pokrętko**Menu/Time (menu/czas)**

Przekręć pokrętko w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, aby dokonać wyboru z menu automatycznego gotowania.

Przekręć pokrętko w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara, aby nastawić czas.

Start/Quick Start (start/szybki start)

Wciśnij ten przycisk jeden raz, aby uruchomić nastawiony program gotowania.

Wciśnij wielokrotnie ten przycisk, aby szybko uruchomić gotowanie.

Przycisk Stop/Cancel (zatrzymaj/anuluj)

Wciśnij ten przycisk, aby anulować ustawienia lub zrestartować kuchenkę mikrofalową przed nastawieniem programu gotowania.

Wciśnij ten przycisk jeden raz, aby chwilowo zatrzymać gotowanie lub wciśnij przycisk dwa razy, aby anulować cały program gotowania.

Z przycisku korzysta się również przy uruchamianiu zabezpieczenia rodzicielskiego.

Przycisk PRESET (opóźniony start)

Ta funkcja umożliwia automatyczne uruchomienie programu gotowania we wcześniej nastawionym czasie.

ZALECENIA DOTYCZĄCE KORZYSTANIA Z KUCHENKI MIKROFALOWEJ

Każdemu wciśnięciu przycisku lub przekręceniu pokrętkła towarzyszy sygnał dźwiękowy.

Kuchnia mikrofalowa

SMW 6022

PL

USTAWIANIE ZEGARA CYFROWEGO

Wciśnij przycisk CLOCK, aby nastawić zegar cyfrowy w formacie 24-godzinnym.

Na przykład: Chcesz nastawić 8:30.

1. Wciśnij przycisk CLOCK jeden raz.
2. Przekręć pokrętkę MENU/TIME w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara i nastaw zegar na 8:00.
3. Wciśnij jeden raz przycisk CLOCK, aby potwierdzić wybór.
4. Przekręć pokrętkę MENU/TIME w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara i nastaw minuty tak, aby wyświetlacz pokazywał 8:30.
5. Wciśnij jeden raz przycisk CLOCK, aby potwierdzić ustawienia.

Uwaga: Aby zobaczyć aktualny czas w trakcie gotowania, wciśnij jeden raz na krótko przycisk CLOCK.

PODGRZEWANIE MIKROFALOWE

Szybki start

Ta funkcja umożliwia łatwe uruchomienie kuchenki mikrofalowej przy pełnej mocy.

Poprzez każdorazowe wciśnięcie przycisku START/QUICK START przedłużysz czas gotowania o 30 sekund. Poprzez ponowne wciśnięcie przycisku nastawisz odpowiedni czas gotowania. Kuchenka natychmiast uruchomi gotowanie na maksymalną moc. Maksymalny czas szybkiego gotowania można nastawić do 10 minut.

USTAWIANIE MOCY I CZASU GOTOWANIA

Aby zaprogramować gotowanie mikrofalowe, wciśnij najpierw przycisk POWER LEVEL. Wraz z każdym następnym wciśnięciem przycisku POWER LEVEL będzie się zmieniać ustawienie mocy. Poprzez przekręcenie pokrętki MENU/TIME w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara nastaw czas gotowania. Aby uruchomić gotowanie, wciśnij przycisk START/QUICK START. Najdłuższy czas, jaki można nastawić, to 95 minut.

Poprzez wciśnięcie przycisku POWER LEVEL nastawisz:

Liczba wciśnień	Moc
Raz	100%
Dwa razy	80%
Trzy razy	60%
Cztery razy	40%
Pięć razy	20%
Sześć razy	0%

Na przykład: Jeśli chcesz gotować przez 5 minut przy 60% mocy:

1. Wciśnij przycisk POWER LEVEL tak długo, aż na wyświetlaczu pojawi się 60% mocy.
2. Przekręć pokrętkę MENU/TIME w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara, dopóki nie pokaże się 5:00.
3. Aby uruchomić gotowanie, wciśnij przycisk START/QUICK START.

Uwaga: W trakcie gotowania możesz sprawdzać nastawioną moc wciskając przycisk POWER LEVEL. Wyświetlacz pokaże nastawioną moc, a następnie automatycznie powróci do trybu odliczania czasu gotowania.

WEIGHT DEFROST (ROZMRAŻANIE WEDŁUG WAGI)

Ta funkcja umożliwia rozmrażanie pokarmu według nastawionej wagi. Po nastawieniu wagi czas i moc zostają określone automatycznie. Wagę rozmrażanego pokarmu można nastawić w wartościach od 100 g do 1800 g.

Na przykład: Chcemy rozmrozić 600 g krewetek.

1. Włóż do kuchenki krewetki, które chcesz rozmrozić.
2. Wciśnij jeden raz przycisk WEIGHT DEFROST, a na wyświetlaczu pojawi się 1S, 100g i symbol rozmrażania.
3. Wciśnij ponownie przycisk WEIGHT ADJUST, aby nastawić wagę rozmrażanej potrawy.
4. Aby uruchomić rozmrażanie, wciśnij przycisk START/QUICK START.

Uwaga: Proces rozmrażania składa się z 3 etapów. Każdy etap trwa 1/3 całkowitego czasu. Po upływie 2/3 czasu zabrzmi sygnał dźwiękowy, który przypomina, że potrawę należy obrócić. Na wyświetlaczu będzie pulsować czas pozostały do końca rozmrażania, a proces zostanie zatrzymany do momentu wciśnięcia przycisku START/QUICK START. W ten sposób zostanie uruchomiony ostatni etap rozmrażania.

SPEED DEFROST (SZYBKIE ROZMRAŻANIE)

Kuchenka umożliwia szybkie rozmrażanie według nastawionego czasu. Maksymalny czas, który można nastawić, to 95 minut.

Na przykład: Jeśli chcesz rozmrażać krewetki przez 20 minut.

1. Włóż do kuchenki krewetki, które chcesz rozmrozić.
2. Wciśnij jeden raz przycisk SPEED DEFROST, a na wyświetlaczu pojawi się 1S i symbol rozmrażania.
3. Przekręć pokrętkę MENU/TIME w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara i nastaw czas rozmrażania na 20:00.
4. Aby uruchomić rozmrażanie, wciśnij przycisk START/QUICK START.

Uwaga: Proces rozmrażania składa się z 3 etapów. Każdy etap trwa 1/3 całkowitego czasu. Po upływie 2/3 czasu zabrzmi sygnał dźwiękowy, który przypomina, że potrawę należy obrócić. Na wyświetlaczu będzie pulsować czas pozostały do końca rozmrażania, a proces zostanie zatrzymany do momentu wciśnięcia przycisku START/QUICK START. W ten sposób zostanie uruchomiony ostatni etap rozmrażania.

FUNKCJA OPÓŹNIONEGO STARTU

Ta funkcja umożliwia automatyczne uruchomienie programu gotowania we wcześniej nastawionym czasie.

Przyjmijmy, że jest 8:00 rano, a gotowanie ma się rozpocząć o godz. 11:30 i ma trwać 30 minut przy mocy 80%.

1. Wciśnij dwa razy przycisk POWER LEVEL, a na wyświetlaczu pojawi się 80%.
2. Poprzez przekręcenie pokrętki MENU/TIME w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara nastaw 30 minut.
3. Wciśnij przycisk PRESET jeden raz.
4. Przekręć pokrętkę MENU/TIME w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara i nastaw zegar na 11:00.
5. Aby potwierdzić ustawienia, wciśnij jeden raz przycisk PRESET.
6. Przekręć pokrętkę MENU/TIME w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara i nastaw minuty tak, aby wyświetlacz pokazywał 11:30.
7. Aby potwierdzić ustawienia, wciśnij przycisk START/QUICK START.

Uwaga:

1. Upewnij się, że zegar jest prawidłowo ustawiony. Kiedy nastanie czas uruchomienia gotowania, zabrzmi sygnał dźwiękowy i rozpocznie się automatycznie proces gotowania.
2. Po zakończeniu programowania funkcji opóźnionego startu wciśnij przycisk PRESET. Przez 3 sekundy będzie się wyświetlał nastawiony czas opóźnionego startu. Jeśli chcesz anulować funkcję opóźnionego startu, wciśnij przycisk STOP/CANCEL, kiedy wyświetlacz jest w trybie pokazywania nastawionego czasu.

Kuchnia mikrofalowa

SMW 6022

PL

PROGRAMOWANIE GOTOWANIA KOMBINOWANEGO

Ta kuchenka umożliwia programowanie 2 sekwencji gotowania. Niektóre przepisy mogą wymagać nastawienia trybu gotowania kombinowanego.

Na przykład: Jeśli chcesz nastawić poniższy program:

Gotowanie mikrofalowe (20 min przy 100% mocy) → Gotowanie mikrofalowe (5 min przy 40% mocy)

1. Ustaw pierwszy program gotowania mikrofalowego (ustaw moc i czas gotowania).
2. Wciśnij przycisk MULTI STAGE COOKING.
3. Ustaw drugi program gotowania mikrofalowego (ustaw moc i czas gotowania).
4. Wciśnij przycisk START/QUICK START, aby rozpocząć gotowanie.

Uwaga:

W trybie gotowania kombinowanego nie można uruchomić funkcji rozmrażania według wagi (WEIGHT DEFROST), funkcji szybkiego rozmrażania (SPEED DEFROST) ani funkcji gotowania automatycznego.

Symbole 1S, 2S pojawiające się na wyświetlaczu oznaczają program gotowania, który jest aktualnie uruchomiony.

GOTOWANIE AUTOMATYCZNE

W tym trybie nie trzeba nastawiać czasu gotowania i mocy. Wybierz tylko rodzaj potrawy i jej wagę/iłoość porcji, które chcesz podgrzać. W połowie czasu gotowania należy niektóre potrawy obrócić, aby zapewnić ich równomierne podgrzanie.

Na przykład: Jeśli chcesz podgrzać 400 g mięsa rybiego:

1. Poprzez przekreślenie pokrętki MENU/TIME w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara nastaw kod potrawy 6. Wyświetlacz będzie pokazywał nastawiony kod 6.
2. Wciśnij przycisk WEIGHT ADJUST do momentu pokazania się na wyświetlaczu wagi potrawy 400 g.
3. Aby uruchomić gotowanie, wciśnij przycisk START/QUICK START.

Menu gotowania automatycznego

Kod	Potrawa	Jednostka	Uwaga:
1	Mleko/ Kawa	Kubek (200 ml)	Uwaga: Przed rozpoczęciem gotowania makaronu dodaj do naczynia z makaronem gorącą wodę. Wynik gotowania automatycznego jest zależny od kształtu i wielkości potrawy oraz Twoich preferencji. Jeśli nie będziesz zadowolony z rezultatów gotowania automatycznego, nastaw ręcznie moc i czas gotowania.
2	Ryż	Gram	
3	Makaron	Gram	
4	Ziemniaki	Porcja (230 g)	
5	Podgrzewanie	Gram	
6	Ryba	Gram	
7	Pizza	Gram	
8	Popcorn	Wstępnie nastawiona wartość - 99 g	

ZABEZPIECZENIE RODZIELSKIE

Aby nie dopuścić do przypadkowego uruchomienia kuchenki przez małe dzieci można nastawić funkcję zabezpieczenia rodzicielskiego. Po nastawieniu zabezpieczenia rodzicielskiego nie można uruchomić kuchenki.

Aby uruchomić zabezpieczenie rodzicielskie, wciśnij przycisk STOP/CANCEL i przytrzymaj go przez 3 sekundy.

Po uruchomieniu zabezpieczenia rodzicielskiego zabrzmi sygnał dźwiękowy i na wyświetlaczu zacznie świecić symbol zamka. Przyciski nie będą reagować na wciśnięcie.

Aby anulować funkcję zabezpieczenia rodzicielskiego, wciśnij ponownie przycisk STOP/CANCEL i przytrzymaj go przez 3 sekundy. Zabrzmi sygnał dźwiękowy, a symbol zamka zgaśnie.

KONSERWACJA I CZYSZCZENIE

Przed czyszczeniem kuchenkę zawsze wyłączamy a przewód zasilający wyjmujemy z gniazdka elektrycznego.

1. Przed pierwszym użyciem szklany talerz myjemy w słabym roztworze płynu do mycia naczyń kuchennych a potem dokładnie go spłukujemy czystą wodą.
2. Wnętrze kuchenki utrzymujemy w czystości. Jeżeli ściany kuchenki są pochłapane sokiem z przygotowywanych potraw, to do wytarcia stosujemy wilgotną szmatkę. Jeżeli kuchenka jest bardzo brudna, można zastosować słaby roztwór neutralnego środka do mycia. Wystrzegaj się stosowania środków czystości w spreju lub z cząsteczkami ściernymi, które mogą spowodować zabarwienie lub odbarwienie powierzchni.
3. Zewnętrzne części kuchenki można czyścić wilgotną szmatką. Żeby nie uszkodzić roboczych części kuchenki trzeba zadbać, żeby woda nie przedostała się do otworów wentylacyjnych.
4. Okresowo oczyścimy drzwiczki i okienko kuchenki z obu stron, uszczelkę drzwiczek i sąsiednie części z zanieczyszczeń i ewentualnie resztek jedzenia. Do czyszczenia polecamy zastosować słaby roztwór neutralnego środka do czyszczenia naczyń kuchennych. Do czyszczenia nie używaj środków czystości zawierających elementy ścierne, benzynę i rozpuszczalniki.
5. Nie dopuszczamy do zawilgocenia panela sterującego. Oczyścimy go wilgotnym kawałkiem miękkiego materiału.
6. Jeżeli wewnętrzna powierzchnia drzwi i przyległe części pokrywają się parą z potrawy, można je wyczyścić delikatną szmatką. To może się zdarzyć, jeżeli kuchenka jest używana w miejscu o podwyższonej wilgotności. Jest to ogólnie spotykane zjawisko.
7. Co jakiś czas trzeba wyjąć szklaną tacę i wyczyścić ją. Tacę myjemy ciepłą wodą z mydłem albo korzystamy ze zmywarki do naczyń.
8. Pierścień obrotowy i dolna wewnętrzna część kuchenki powinna być okresowo czyszczona, żeby ograniczyć powstający hałas. Najprościej wyczyścić spód wnętrza kuchenki słabym roztworem neutralnego środka czyszczącego. Pierścień obrotowy można wyczyścić słabym roztworem neutralnego środka czyszczącego albo w zmywarce do naczyń. Po wyjęciu pierścienia obrotowego z wnętrza kuchenki do czyszczenia trzeba go starannie umyć i włożyć z powrotem.
9. Żeby z kuchenki usunąć niepożądane zapachy wkładamy do niej szklankę (sprawdzamy, czy nadaje się do zastosowania w kuchenie mikrofalowej) wody z sokiem i skórką z jednej cytryny i gotujemy ją w mikrofalowym trybie przez 5 minut. Wnętrze kuchenki wycieramy do sucha delikatną ściereczką.
10. Jeżeli trzeba wymienić wewnętrzne oświetlenie kuchenki, prosimy skontaktować się ze sprzedawcą.
11. Kuchenkę okresowo czyścimy zgodnie z powyższymi zaleceniami i usuwamy z niej resztki potraw. Nieutrzymywanie kuchenki w czystości prowadzi do uszkodzenia powierzchni, które może zasadniczo skrócić żywotność urządzenia i spowodować powstanie niebezpiecznej sytuacji.

Zalecenia i informacje o postępowaniu z użytym opakowaniem

Zużyty materiał z opakowania należy dostarczyć na gminne wysypisko odpadów.

Informacje dla użytkownika dotyczące likwidacji użytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych



Przedstawiony symbol na wyrobie lub w dokumentacji towarzyszącej oznacza, że zastosowane produkty elektryczne lub elektroniczne nie mogą być likwidowane razem z odpadami komunalnymi. Dla zapewnienia sprawnej likwidacji takich wyrobów należy je przekazywać w ustalone miejsca. Właściwa likwidacja tych produktów pozwoli zachować cenne źródła surowców naturalnych i pomoże w zapobieganiu negatywnemu wpływowi na środowisko naturalne i zdrowie ludzkie, co może spowodować niewłaściwą likwidacją odpadów. Szczegółowych informacji udzielił Państwu Urzędy Miejskie lub najbliższe składnice odpadów. Przy nieodpowiedniej likwidacji tego rodzaju odpadów istnieje zagrożenie, zgodnie z przepisami odpowiedniego kraju, nałożenia kary pieniężnej.

CE Ten wyrób jest zgodny z wymaganiami Dyrektyw UE dotyczących kompatybilności elektromagnetycznej i bezpieczeństwa elektrycznego.

Zastrzega się prawo do zmiany tekstu i parametrów technicznych.