

HOFFEN



KUCHENKA MIKROFALOWA | MICROWAVE OVEN

INSTRUKCJA | INSTRUCTION MANUAL



KUCHENKA MIKROFALOWA
MODEL: SMB177ZSB-P



Specyfikacja i kolory mogą się nieznacznie różnić od produktu przedstawionego na ilustracjach.

SPIS TREŚCI

1. WPROWADZENIE	3
2. UŻYCIE ZGODNIE Z PRZEZNACZENIEM	3
3. DANE TECHNICZNE	3
4. ZASADY BEZPIECZNEGO UŻYTKOWANIA.....	3
5. OBJAŚNIENIE SYMBOLI.....	13
6. BUDOWA.....	14
7. ZAWARTOŚĆ ZESTAWU.....	16
8. UŻYTKOWANIE	16
9. CZYSZCZENIE I KONSERWACJA.....	20
10. NAPRAWA	20
11. UTYLIZACJA ZUŻYTEGO SPRZĘTU	21
12. DEKLARACJA ZGODNOŚCI Z NORMAMI EUROPEJSKIMI.....	21
13. GWARANCJA.....	21
14. WYPRODUKOWANO DLA.....	21

1. WPROWADZENIE

Dziękujemy za wybór naszego produktu. Wierzymy, że jego użytkowanie będzie dla Państwa przyjemnością. Proszę uważnie zapoznać się z instrukcją obsługi przed rozpoczęciem korzystania z produktu, a w szczególności z instrukcją bezpiecznego użytkowania oraz instrukcją czyszczenia i przechowywania.

Prosimy zachować tę instrukcję obsługi, aby móc korzystać z niej w czasie użytkowania produktu.

2. UŻYCIE ZGODNIE Z PRZEZNACZENIEM

- Kuchenka mikrofalowa służy wyłącznie do rozmrażania, podgrzewania i gotowania na parze produktów spożywczych.
- Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego wewnątrz pomieszczeń i nie może być używane w celach profesjonalnych. Każde inne zastosowanie uznawane jest za niewłaściwe i tym samym niebezpieczne.
- Producent nie ponosi odpowiedzialności za obrażenia wynikające z nieprawidłowego użytkowania urządzenia.

3. DANE TECHNICZNE

Model: SMB177ZSB-P

Nr partii: 193/17

Napięcie zasilania: 230-240 V~, 50 Hz

Moc wejściowa: 1200 W

Moc wyjściowa: 700 W

Częstotliwość działania: 2450 MHz

Pojemność: 17 litrów

Wymiary: 26,2 cm (Wys.) x 45,2 cm (Szer.)
x 34,4 (Dł.) cm

Waga netto: 10,5 kg

Waga brutto: 11,3 kg

Długość przewodu zasilającego: 101 cm

Średnica talerza: 24,5 cm

4. ZASADY BEZPIECZNEGO UŻYTKOWANIA



Należy dokładnie przeczytać instrukcję obsługi przed rozpoczęciem użytkowania. Podczas obsługi należy ściśle przestrzegać poleceń zawartych w niniejszej informacji. Proszę zachować opakowanie oraz instrukcję obsługi, gdyż zawiera ważne informacje. Korzystając z urządzenia elektrycznego, zachowaj ostrożność, stosując w szczególności poniższe środki ostrożności:

**WAŻNE INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA.
PRZECZYTAJ UWAŻNIE I ZACHOWAJ DO
PRZYSZŁEGO WGLĄDU.**

- **OSTRZEŻENIE!** W przypadku uszkodzenia drzwiczek lub uszczelki drzwiczek nie wolno korzystać z kuchenki do czasu jej naprawienia przez wykwalifikowaną osobę.
- **OSTRZEŻENIE:** Prace konserwacyjne i naprawy związane z usunięciem obudowy zapobiegającej możliwej ekspozycji na źródło promieniowania mikrofalowego przeprowadzać może wyłącznie wykwalifikowany personel techniczny.
- **OSTRZEŻENIE:** Nie podgrzewaj płynów i pozostałej żywności w zamkniętych pojemnikach, ponieważ mogą wybuchnąć.
- Kuchenka jest przeznaczona wyłącznie do użytku domowego.
- Minimalna wysokość wolnego miejsca powyżej górnej powierzchni kuchenki powinna wynosić 20 cm.
- Należy używać tylko naczyń, które nadają się do stosowania w kuchenkach mikrofalowych.
- Podgrzewając żywność w plastikowym lub papierowym pojemniku, często sprawdzaj,

czy materiał nie zapalił się.

- Kuchenka mikrofalowa jest przeznaczona do podgrzewania żywności i napojów. Suszenie żywności, odzieży oraz ogrzewanie kapci, gąbek, wilgotnych ściereczek i innych podobnych produktów może spowodować ryzyko obrażeń lub pożaru.
- Jeśli podczas użytkowania pojawi się dym, należy wyłączyć lub odłączyć urządzenie i trzymać drzwi zamknięte w celu zduszenia płomienia.
- Podgrzewanie napojów może prowadzić do gwałtownego zagotowania, dlatego należy zachować szczególną ostrożność podczas wyjmowania pojemnika.
- Zawartość butelek do karmienia i słoiczków z jedzeniem dla dzieci należy wymieszać lub wstrząsnąć i sprawdzić temperaturę przed spożyciem, aby uniknąć poparzenia.
- Nie podgrzewaj w kuchence jajek w skorupkach i jajek ugotowanych na twardo, ponieważ mogą eksplodować nawet po zakończeniu podgrzewania.

- Uszczelki drzwi, wnęki i sąsiednie części należy czyścić zgodnie z wytycznymi, o których mowa w rozdziale **9. Czyszczenie i konserwacja**.
- Kuchenkę należy regularnie czyścić i usuwać z niej wszelkie pozostałości żywności.
- Niezastosowanie się do utrzymania kuchenki w czystości może prowadzić do uszkodzenia jej powierzchni, co mogłoby niekorzystnie wpłynąć na żywotność urządzenia i doprowadzić do niebezpiecznych sytuacji.
- Kuchenki używaj jako urządzenia wolnostojącego. Kuchenka nie może być umieszczona lub wbudowana w szafce.
- Metalowe pojemniki do żywności i napojów nie są przeznaczone do gotowania mikrofalowego.
- Urządzenie nie powinno być czyszczone za pomocą myjki parowej.
- Aby uniknąć zagrożenia, uszkodzony przewód zasilający należy wymienić u producenta, w autoryzowanym

punkcie serwisowym lub u innego wykwalifikowanego specjalisty.

- Urządzenie nie powinno być używane przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonej sprawności fizycznej, sensorycznej lub umysłowej lub braku doświadczenia i wiedzy, chyba że będą one nadzorowane lub zostaną poinstruowane.
- Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem bez odpowiedniego nadzoru.

OSTRZEŻENIE: Aby zmniejszyć ryzyko poparzenia, porażenia prądem elektrycznym, pożaru, urazu i narażenia na nadmierne działanie promieniowania mikrofalowego:

- Korzystaj z urządzenia wyłącznie zgodnie z przeznaczeniem opisanym w niniejszej instrukcji. Nie używaj do czyszczenia kuchenki substancji żrących. Kuchenka ta służy do podgrzewania, gotowania i suszenia żywności. Nie jest ona przeznaczona do użytku przemysłowego lub laboratoryjnego.

- Nie uruchamiaj pustej kuchenki.
- Nie uruchamiaj kuchenki, jeśli uszkodzona została wtyczka lub przewód, kuchenka nie działa prawidłowo, została uszkodzona lub upuszczona.
- Aby ograniczyć ryzyko pożaru we wnętrzu kuchenki:
 - Przed umieszczeniem torebki papierowej lub plastikowej w kuchence usuń drucik do zamykania opakowań.
 - W przypadku gdy zauważysz dym, wyłącz urządzenie, nie otwierając drzwiczek, aby zdławić ewentualny ogień.
 - Nie używaj wnętrza kuchenki do przechowywania produktów. Nie pozostawiaj produktów papierowych, naczyń ani żywności w środku, gdy nie korzystasz z kuchenki.
- Podgrzewanie napojów może prowadzić do gwałtownego zagotowania, dlatego należy zachować szczególną ostrożność podczas wyjmowania pojemnika.
- Nie używaj kuchenki do smażenia.

Gorący tłuszcz może uszkodzić kuchenkę i naczynie, a także spowodować oparzenia skóry.

- Artykuły z twardą skórką takie jak ziemniaki, dynie, jabłka czy kasztany przekłuj przed gotowaniem.
- Naczynia mogą ulec nagrzanemu ze względu na temperaturę podgrzewanej żywności. Dlatego konieczne może być użycie rękawicy kuchennej.
- Upewnij się, że naczynia nadają się do kuchenek mikrofalowych.
- Niniejszy produkt jest urządzeniem ISM grupy 2 klasy B. Grupa 2 obejmuje wszystkie urządzenia ISM (przemysłowe, naukowe i medyczne), w których energia o częstotliwości radiowej generowana jest w sposób zamierzony lub jest ona wykorzystywana w formie promieniowania elektromagnetycznego do obróbki materiałów, a także urządzenia elektroiskrowe. Urządzenia klasy B to urządzenia przystosowane do użytku w gospodarstwach domowych i lokalach

podłączonych bezpośrednio do sieci niskiego napięcia doprowadzającej energię elektryczną do budynków mieszkalnych.

- **OSTRZEŻENIE!** Nie umieszczaj kuchenki w pobliżu pieca kuchennego i innych urządzeń generujących ciepło, gdyż grozi to uszkodzeniem kuchenki i będzie skutkowało unieważnieniem gwarancji.
- Podczas pracy kuchenki powierzchnia urządzenia może się nagrzewać.
- Podczas pracy kuchenki drzwiczki i zewnętrzne elementy urządzenia mogą się nagrzewać.
- Umieść urządzenie na płaskiej powierzchni, zachowując odległość 20 cm nad kuchenką, 10 cm za kuchenką i 5 cm po obu stronach kuchenki. Pracy urządzenia nie należy kontrolować zewnętrznym minutnikiem ani oddzielnym systemem zdalnego sterowania.
- Aby uniknąć uszkodzeń, zabezpiecz talerz obrotowy, zanim przeniesiesz urządzenie.
- **UWAGA!** Wykonywanie prac konserwacyjnych i napraw przez osobę bez odpowiednich kwalifikacji jest niebezpieczne ze względu na konieczność zdjęcia osłony chroniącej

przed działaniem promieniowania mikrofalowego. Dotyczy to także wymiany przewodu zasilającego i żarówki. Wówczas oddaj urządzenie do naszego punktu serwisowego.

- Kuchenka mikrofalowa służy wyłącznie do rozmrażania, podgrzewania i gotowania na parze produktów spożywczych.
- Podgrzaną żywność wyjmuj, korzystając z rękawic kuchennych.
- **Uwaga!** Przy zdejmowaniu pokrywki i rozwijaniu folii dojdzie do uwolnienia pary.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI ZAPOBIEGAJĄCE MOŻLIWEJ EKSPOZYCJI NA NADMIERNE DZIAŁANIE PROMIENIOWANIA MIKROFALOWEGO:

- Nie uruchamiaj kuchenki z otwartymi drzwiczkami, ponieważ wówczas możesz być narażony na szkodliwe działanie promieniowania mikrofalowego. Nie zdejmuj ani nie zmieniaj ustawienia blokad bezpieczeństwa.

- Nie umieszczaj żadnych przedmiotów między drzwiczkami kuchenki a płytą czołową. Nie dopuść do gromadzenia się zabrudzeń ani resztek środków czyszczących na powierzchniach uszczelniających.
- W przypadku uszkodzenia kuchenki nie uruchamiaj jej. Zwróć szczególną uwagę, czy drzwiczki zamykają się prawidłowo, a następujące elementy nie są uszkodzone:
 - drzwiczki (nie mogą być wygięte),
 - zawiasy i zatrzaski (nie mogą być uszkodzone lub poluzowane),
 - uszczelki drzwiczek i inne powierzchnie uszczelniające.
- Wszelkie naprawy i modyfikacje powinien wykonywać wyłącznie wykwalifikowany personel techniczny.

Instrukcja jest dostępna również w wersji elektronicznej pod adresem poczty elektronicznej: info@joinco.com.pl

5. OBJAŚNIENIE SYMBOLI



Symbol oznacza, że w opakowaniu znajduje się instrukcja obsługi, z którą należy się zapoznać przed rozpoczęciem użytkowania.



Znak towarowy „Zielony Punkt” umieszczony na opakowaniu oznacza, że importer wniósł wkład finansowy w budowę i funkcjonowanie krajowego systemu odzysku i recyklingu odpadów opakowaniowych zgodnie z zasadami wynikającymi z przepisów prawa polskiego i Unii Europejskiej w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych.



Produkt przeznaczony do kontaktu z żywnością.



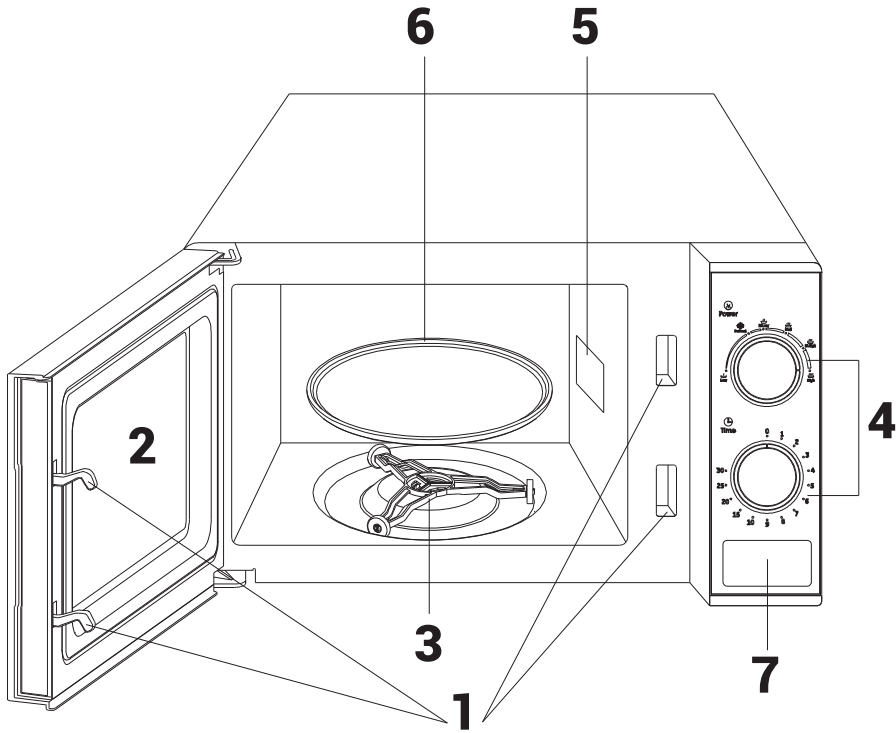
Oznaczenie materiału, z którego wykonane jest opakowanie – papier.



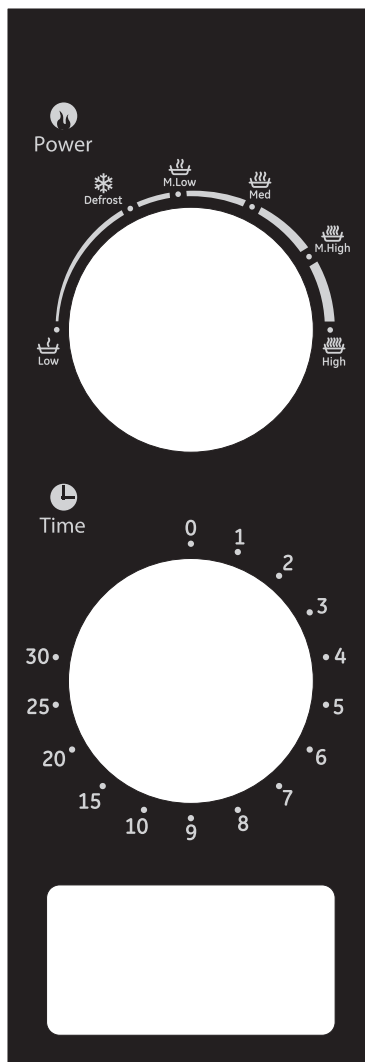
Niniejszy produkt spełnia wymagania dyrektywy 2011/65/EU – zwanej dyrektywą RoHS. Celem tej dyrektywy jest zbliżenie ustawodawstwa Państw Członkowskich dotyczących ograniczenia stosowania substancji niebezpiecznych w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym oraz przyczynienie się do ochrony zdrowia ludzi i przyjaznego dla środowiska odzysku i usuwania odpadów sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

Dyrektywa RoHS obowiązuje od dnia 3 stycznia 2013 roku. Nowy sprzęt elektryczny i elektroniczny wprowadzony do obrotu nie zawiera ołowiu, rtęci, kadmu, sześciowartościowego chromu, polibromowego difenyly lub polibromowego eteru fenylowego.

6. BUDOWA



1. Blokada drzwiczek
2. Okno kuchenki
3. Pierścień obrotowy
4. Panel sterowania
5. Falowód (nie zdejmuj płytki mikowej przesłaniającej falowód)
6. Szklany talerz obrotowy
7. Przycisk otwierania drzwiczek kuchenki



PANEL STEROWANIA

Panel sterowania składa się z dwóch pokręteł: minutnika i regulacji mocy gotowania.

Pokrętko regulacji mocy (Power)

Użyj tego pokrętko do ustawienia poziomu mocy gotowania. Jest to pierwszy krok do rozpoczęcia gotowania.

Pokrętko czasomierza (Time(min))

Pokrętko czasomierza pozwala ustawić czas gotowania jednorazowo do 30 minut.

Obróbka mikrofalowa

W zależności od potrzeb można wybrać jeden z sześciu poziomów mocy gotowania.

Aby zwiększyć moc, obróć pokrętko regulacji mocy zgodnie z ruchem wskazówek zegara. Klasyfikacja poziomów mocy:

	Poziom mocy	Opis
1	100%	WYSOKI (High)
2	85%	PODWYŻSZONY (M. High)
3	66%	ŚREDNI (Med.)
4	48%	OBNIŻONY (M. Low)
5	40%	ROZMRAŻANIE (Defrost)
6	17%	NISKI (Low)

7. ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

Po rozpakowaniu należy sprawdzić, czy wszystkie wymienione elementy znajdują się w opakowaniu. Po rozpakowaniu urządzenia należy sprawdzić, czy działa ono poprawnie.



1 x Kuchenka mikrofalowa, talerz do podgrzewania potraw

1 x instrukcja obsługi

8. UŻYTKOWANIE

INSTALACJA:

1. Wyjmij wszystkie materiały opakowaniowe z wnętrza kuchenki.
2. **OSTRZEŻENIE:** Sprawdź, czy kuchenka nie ma żadnych uszkodzeń, takich jak: nieprawidłowa pozycja lub wgniecenie drzwiczek, uszkodzone uszczelki i powierzchnie uszczelniające, pęknięte lub obłuzowane zawiasy i zatrzaski, wgniecenia wewnątrz kuchenki lub na drzwiczkach. W razie jakichkolwiek uszkodzeń nie uruchamiaj kuchenki i skontaktuj się z serwisem.
3. Umieść kuchenkę na płaskiej, stabilnej powierzchni, która wytrzyma jej ciężar oraz ciężar żywności gotowanej w kuchence.
4. Nie umieszczaj kuchenki w pobliżu źródeł ciepła, wilgoci lub materiałów palnych.
5. Do prawidłowej pracy kuchenki niezbędny jest odpowiedni przepływ powietrza. Zachowaj odległość 20 cm nad kuchenką, 10 cm za kuchenką i 5 cm po obu stronach kuchenki. Nie zasłaniaj i zastawiaj żadnych otworów urządzenia. Nie demontuj nóżek.
6. Nie uruchamiaj kuchenki bez szklanego talerza lub pierścienia obrotowego umieszczonego w odpowiednim miejscu.
7. Upewnij się, że przewód zasilający nie został uszkodzony i nie przebiega pod kuchenką, przez powierzchnie gorące lub ostre.
8. Zapewnij dostęp do wtyczki, aby można ją było wyjąć z gniazda w nagłych wypadkach.
9. Nie używaj kuchenki poza pomieszczeniami zamkniętymi.

ZASADY KORZYSTANIA Z KUCHENKI

1. Starannie rozłóż żywność. Najgrubsze fragmenty ułóż bliżej krawędzi talerza.
2. Kontroluj czas gotowania. Gotuj przez najkrótszy zalecany czas, w razie konieczności możesz go wydłużyć. Żywność gotowana zbyt długo może się dymić lub zapalić.
3. Żywność przykryj na czas gotowania. Chroni to przed rozpryskami i ułatwia równomierne gotowanie.

Aby przyspieszyć gotowanie takich dań jak kurczak czy hamburger, podczas gotowania przewróć je na drugą stronę. Duże potrawy takie jak pieczeń przewróć na drugą stronę przynajmniej raz w trakcie gotowania. Dania takie jak pulpety w połowie gotowania przełóż ze spodu do góry i ze środka na krawędź talerza.

UZIEMIENIE

Urządzenie należy uziemić. Kuchenka wyposażona jest w kabel z przewodem uziemiającym i wtyczką uziemiającą, który należy podłączyć do odpowiednio zamocowanego i uziemionego gniazda ściennego. W wypadku zwarcia uziemienie ogranicza ryzyko porażenia prądem, umożliwiając odprowadzenie prądu. Zalecamy podłączenie kuchenki do obwodu przeznaczonego wyłącznie do jej zasilania. Stosowanie wysokiego napięcia jest niebezpieczne i może prowadzić do pożaru lub innych wypadków powodujących uszkodzenie kuchenki.

OSTRZEŻENIE: Nieprawidłowe zastosowanie wtyczki uziemiającej może prowadzić do porażenia prądem elektrycznym.

WAŻNE:

1. W razie pytań związanych z uziemieniem lub podłączeniem urządzenia skontaktuj się z wykwalifikowanym elektrykiem lub serwisem technicznym.
2. Producent i sprzedawca nie ponoszą odpowiedzialności za uszkodzenia kuchenki lub urazy wynikające z nieprzestrzegania procedur związanych z podłączeniem urządzenia do zasilania.

Przewody znajdujące się w kablu zasilającym oznaczone są w następujący sposób:

Przewód żółto-zielony = UZIEMIENIE

Przewód niebieski = ZEROWY

Przewód brązowy = ROBOCZY

WYBÓR NACZYŃ

1. Idealnym materiałem, z którego powinny być wykonane naczynia do kuchenki mikrofalowej, jest materiał przezroczysty, przepuszczający mikrofałe i umożliwiający przepływ energii przez pojemnik i ogrzewanie żywności.

2. Mikrofałe nie są w stanie przeniknąć przez metal, dlatego nie należy używać naczyń z wykończeniem metalowym.

3. Nie używaj również produktów z makulatury, ponieważ mogą one zawierać drobiny metalu, które z kolei mogą spowodować iskrzenie lub zapalenie materiału.

4. Zalecamy stosowanie naczyń okrągłych lub owalnych zamiast kwadratowych lub prostokątnych, ponieważ żywność znajdująca się w narożnikach z reguły podgrzewana jest nadmiernie.

5. Aby zapobiec nadmiernemu podgrzaniu, można zastosować cienkie paski folii aluminiowej, jednak nie w nadmiernej ilości, zachowując odstęp około 2,5 cm między folią a wnętrzem kuchenki.

Poniższa lista zawiera ogólne wskazówki dotyczące wyboru odpowiednich naczyń:

NACZYNIA	MIKROFALE
Szkoło żaroodporne	Tak
Szkoło nieżaroodporne	Nie
Ceramika żaroodporna	Tak
Talercze plastikowe do kuchenek mikrofalowych	Tak
Papier kuchenny	Tak
Tace metalowe	Nie
Stelaże metalowe	Nie
Folia i pojemniki aluminiowe	Nie

Aby rozpocząć gotowanie, należy:

1. Otworzyć drzwiczki kuchenki poprzez wciśnięcie przycisku.
2. Włożyć żywność do kuchenki i dokładnie zamknąć drzwiczki.
3. Ustawić odpowiedni poziom mocy za pomocą pokrętła regulacji mocy.
4. Ustawić odpowiedni czas gotowania za pomocą pokrętła czasomierza.

WAŻNE: Gotowanie rozpocznie się od razu po ustawieniu czasomierza. Aby ustawić czas poniżej 2 minut, najpierw obróć pokrętło tak, aby wskazywało na więcej niż 2 minuty, a dopiero później ustaw właściwy czas.

UWAGA: W przypadku wyjęcia żywności z kuchenki przed upływem wyznaczonego czasu, a także w przypadku, gdy nie korzystasz z kuchenki, **USTAW CZASOMIERZ W POZYCJI WYJŚCIOWEJ**. Aby zatrzymać proces gotowania, wciśnij przycisk otwierania drzwiczek lub otwórz drzwiczki, pociągając za uchwyt.

ZAKŁÓCENIA RADIOWE

Praca kuchenki mikrofalowej może zakłócać pracę odbiorników radiowych, telewizyjnych i podobnych urządzeń.

W wypadku wystąpienia zakłóceń można je ograniczyć lub usunąć w następujący sposób:

1. Wyczyść drzwiczki i powierzchnie uszczelniające kuchenki.
2. Zmień ustawienie anteny radiowej lub telewizyjnej.
3. Zmień położenie kuchenki mikrofalowej względem odbiornika.
4. Odsuń kuchenkę mikrofalową od odbiornika.
5. Podłącz kuchenkę mikrofalową do innego gniazda, aby kuchenka mikrofalowa i odbiornik zasilane były z innych obwodów.

9. CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Przed rozpoczęciem czyszczenia wyłącz kuchenkę i wyciągnij kabel zasilający z gniazda ściennego.

- Utrzymuj czystość wewnątrz kuchenki. Resztki jedzenia lub napojów przylegające do ścian kuchenki usuń wilgotną szmatką. W przypadku silnych zabrudzeń możesz użyć łagodnego środka czyszczącego. Nie używaj środków czyszczących w aerozolu i innych silnych środków czyszczących, ponieważ mogą one pozostawić plamy, smugi lub zmatowienia na powierzchni drzwiczek.
- Powierzchnie zewnętrzne czyść wilgotną szmatką. Aby uniknąć uszkodzeń elementów wewnątrz kuchenki, chroń otwory wentylacyjne przed wodą.
- Często przecieraj wilgotną szmatką z obu stron drzwiczki i okno, uszczelki i przylegające elementy, aby usunąć pozostałości jedzenia i napojów. Nie używaj detergentów z dodatkiem środków ściernych.
- Chroń panel sterowania przed wodą. Czyść miękką, nawilżoną szmatką. Czystując panel sterowania, drzwiczki pozostaw otwarte, aby zapobiec przypadkowemu włączeniu kuchenki.
- Jeśli wewnątrz lub na zewnątrz kuchenki zgromadzi się para, przetrzyj kuchenkę miękką szmatką. Do zaparowania może dojść podczas użytkowania kuchenki w pomieszczeniach o wysokiej wilgotności. Jest to normalne.
- Co pewien czas wyjmij szklany talerz obrotowy i wyczyść go. Talerz myj w ciepłej wodzie z płynem do naczyń lub w zmywarce do naczyń.
- Pierścień i dno kuchenki czyść regularnie, aby uniknąć nadmiernego hałasu podczas pracy kuchenki. Spodnią powierzchnię kuchenki przemyj łagodnym środkiem czyszczącym. Pierścień można czyścić w ciepłej wodzie z mydłem lub w zmywarce do naczyń. Po wyczyszczeniu pierścień umieść w pierwotnej pozycji.
- Aby pozbyć się nieprzyjemnego zapachu wewnątrz kuchenki, wstaw do kuchenki głęboką miskę żaroodporną z wodą i skórką cytryny, a następnie podgrzewaj ją przez 5 minut, po czym dokładnie wytrzyj wnętrze kuchenki do sucha miękką szmatką.
- Regularnie czyść kuchenkę i usuwaj wszelkie resztki jedzenia. Nadmierne zabrudzenie kuchenki może spowodować uszkodzenia jej powierzchni i negatywnie wpłynąć na działanie urządzenia, a nawet stwarzać zagrożenie dla użytkownika.

10. NAPRAWA

W przypadku gdy kuchenka nie działa:

1. Upewnij się, czy jest prawidłowo podłączona do sieci. Jeśli nie, wyjmij wtyczkę z gniazda, odczekaj 10 sekund, a następnie włóż wtyczkę do gniazda ponownie.
2. Upewnij się, czy nie doszło do przepalenia bezpiecznika lub uruchomienia wyłącznika automatycznego. Jeśli nie, sprawdź gniazdo, podłączając do niego inne urządzenie.
3. Upewnij się, czy panel sterowania jest zaprogramowany prawidłowo, a zegar został nastawiony.

4. Upewnij się, czy drzwiczki zostały zamknięte, a blokada bezpieczeństwa została uruchomiona. W przeciwnym razie prąd nie będzie dopływał do kuchenki.

JEŚLI ŻADNA Z POWYŻSZYCH CZYNNOŚCI NIE ROZWIĄŻE PROBLEMU, SKONTAKTUJ SIĘ Z WYKWALEFIKOWANYM TECHNIKIEM. NIE REGULUJ I NIE NAPRAWIAJ KUCHENKI SAMODZIELNIE.

11. UTYLIZACJA ZUŻYTEGO SPRZĘTU



Zużyte urządzenia elektryczne są surowcami wtórnymi – nie wolno wyrzucać ich do pojemników na odpady domowe, ponieważ mogą zawierać substancje niebezpieczne dla zdrowia ludzkiego i środowiska! Prosimy o aktywną pomoc w oszczędnym gospodarowaniu zasobami naturalnymi i ochronie środowiska naturalnego przez przekazanie zużytego urządzenia do punktu składowania surowców wtórnych – zużytych urządzeń elektrycznych.

12. DEKLARACJA ZGODNOŚCI Z NORMAMI EUROPEJSKIMI

Niniejsze urządzenie odpowiada wymaganiom dyrektywy kompatybilności elektromagnetycznej EMC (2014/30/EU) i niskonapięciowej LVD (2014/35/EU), dlatego został na nie naniesiony znak CE oraz została wystawiona dla niego deklaracja zgodności z normami europejskimi.



13. GWARANCJA

Produkt posiada 2 lata gwarancji. W wypadku usterki produkt należy zwrócić do sklepu, w którym został zakupiony, pamiętając o konieczności okazania dowodu zakupu. Produkt powinien być kompletny i w oryginalnym opakowaniu.

14. WYPRODUKOWANO DLA

JOINCO POLSKA SP. Z O.O.
ul. Cybernetyki 9
02-677 Warszawa, Polska
www.joinco.pt
Wyprodukowano w Chinach
Nr partii: 193/17



MICROWAVE OVEN
MODEL: SMB177ZSB-P



Specifications and colours may slightly vary from the illustrated product.

TABLE OF CONTENTS

1. INTRODUCTION	23
2. INTENDED USE	23
3. TECHNICAL SPECIFICATIONS	23
4. SAFETY RULES	23
5. EXPLANATION OF SYMBOLS	31
6. DESIGN	32
7. PACKAGING CONTENTS.....	34
8. OPERATION.....	34
9. CLEANING AND MAINTENANCE.....	38
10. REPAIRS.....	38
11. DISPOSAL OF WASTE EQUIPMENT.....	39
12. CE DECLARATION OF CONFORMITY.....	39
13. WARRANTY	39
14. MADE FOR.....	39

1. INTRODUCTION

Thank you for choosing our product! We believe that it will satisfy your needs. Before using the product, please read carefully this manual, with special attention to the safety rules, as well as cleaning and storage instructions.

Please keep this manual for future reference.

2. INTENDED USE

- The microwave oven should be used only for defrosting, heating and steaming foods.
- The appliance is intended exclusively for domestic and indoor use, and cannot be used for professional purposes. Any other use is considered improper and therefore dangerous.
- The manufacturer shall assume no liability for injuries resulting from improper use of the appliance.

3. TECHNICAL SPECIFICATIONS

Model: SMB177ZSB-P

Batch number: 193/17

Supply voltage: 230-240 V~, 50 Hz

Power input: 1200 W

Power output: 700 W

Operating frequency: 2450 MHz

Capacity: 17 litres

Dimensions: 26.2 cm/10.31 inches (H)

x 45.2 cm/17.8 inches (W)

x 34.4 cm/13.6 inches (L)

Net weight: 10.5 kg

Gross weight: 11.3 kg

Power cable length: 101 cm/39.7 inches

Plate diameter: 24.5 cm/9.65 inches

4. SAFETY RULES



Read carefully the user manual before use. During operation, strictly follow the instructions contained in this manual. Please keep the manual and packaging for future reference as they contain important information. Be careful when using the electrical appliance, and in particular follow the below precautions:

**IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS.
READ CAREFULLY AND KEEP FOR FUTURE
REFERENCE.**

- **WARNING!** In case of damaging the door or door seals, do not use the oven until it is repaired by a qualified person.
- **WARNING!** Any maintenance and repair work associated with the removal of the housing, which prevents the possible exposure to the source of microwave radiation, can be carried out only by qualified technical personnel.
- **WARNING!** Do not heat liquids or other foods in closed containers as they may explode.
- This appliance is designed for domestic use only.
- The minimum space above the upper surface of the oven should be 20 cm.
- Use only dishes that are suitable for use in microwave ovens.
- In case of heating foods in plastic or paper containers, often check if the material has not set on fire.
- The microwave oven is designed for heating foods and beverages. Drying foods, clothes, slippers, sponges, cleaning clothes or similar products may cause a risk of injury or fire.

- If smoke appears during use, turn off or unplug the appliance and keep the door closed in order to stifle any possible flames.
- Heating beverages can lead to rapid boiling. Be careful when removing the container.
- Before consumption, stir or shake the contents of feeding bottles and jars of baby food and check their temperature in order to avoid burns.
- Do not use the microwave oven to heat eggs in their shells and hard-boiled eggs as they may explode even after the heating is complete.
- Door seals, cavities and adjacent parts must be cleaned in accordance with the guidelines referred to in chapter **9. Cleaning and Maintenance**.
- Regularly clean the oven and remove any remaining food.
- Failure to maintain the cleanliness of the oven may lead to deterioration of its surface that could adversely affect the service life of the appliance and lead to dangerous situations.

- Use the microwave oven as a stand-alone device. The oven cannot be placed or built into a cabinet.
- Food and beverage containers made of metal are not intended for microwave use.
- Do not clean the appliance with a steam cleaner.
- In order to avoid hazards, a damaged power cable must be replaced by the manufacturer, an authorised service centre or other qualified professional.
- The appliance should not be used by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or without experience and knowledge, unless they are given supervision or instruction.
- Children should not play with the appliance without proper supervision.

WARNING! In order to reduce the risk of burns, electric shock, fire, injuries and exposure to excessive microwave radiation:

- Use the appliance only for the intended purpose described in this manual. Do

not clean the oven with any corrosive substances. The oven has been designed for heating, cooking and drying foods. It is not intended for industrial or laboratory use.

- Do not start the oven if it is empty.
- Do not operate the oven if the cable or plug has been damaged, the microwave is not working properly, or has been damaged or dropped.
- In order to reduce the risk of fire inside the oven:
 - Remove the sealing wire before placing a paper or plastic bag in the oven.
 - If you notice smoke, turn off the appliance without opening the door in order to stifle any possible fire.
 - Do not use the oven for storage purposes. When not using the oven, do not leave paper products, utensils or foods inside.
- Heating beverages can lead to rapid boiling. Be careful when removing the container.
- Do not use the oven for frying. Hot fat can damage the appliance and dish, and cause skin burns.

- Products with hard peel, such as potatoes, pumpkins, apples or chestnuts should be pierced before cooking.
- Dishes may become hot due to the temperature of the heated food. It may be necessary to use a kitchen glove.
- Make sure that the dishes are suitable for microwave use.
- This product is a Group 2 Class B ISM equipment. Group 2 includes all ISM equipment (industrial, scientific and medical), in which the radio frequency energy is generated intentionally or used in the form of electromagnetic radiation for materials processing. Group 2 also includes EDM machines. Class B devices are designed for use in households and premises connected directly to low-voltage residential networks.
- **WARNING!** Do not place the microwave oven near the kitchen stove or other appliances that generate heat. This may cause damage to the oven and will void the warranty.
- During operation, the surface of the appliance may become warm.

- When using the oven, the door and exterior parts of the appliance may become warm.
- Place the appliance on a flat surface, leaving 20 cm of space above, 10 cm behind, and 5 cm on both sides. Do not control the appliance with an external time switch or separate remote control system.
- To avoid damage, secure the turntable plate before moving the appliance.
- **WARNING!** Performing maintenance and repair work by an unqualified person is dangerous due to the need of removal of the cover which is used for protection against the effects of microwave radiation. The same rule applies to the replacement of the power cable and bulb. In such case, take or send the product to our service point.
- The microwave oven should be used only for defrosting, heating and steaming foods.
- Remove the heated food using oven gloves.
- **WARNING!** Steam is released when removing the cover or unwrapping foil.

SAFETY PRECAUTIONS ALLOWING TO AVOID THE POSSIBLE EXPOSURE TO EXCESSIVE MICROWAVE RADIATION:

- Do not operate the microwave oven with the door open. This may lead to dangerous exposure to microwave radiation. Do not remove the safety interlocks or change their settings.
- Do not place any objects between the oven door and the front panel. Do not allow for accumulation of dirt or cleaner residues on sealing surfaces.
- Do not operate the microwave oven if it is damaged. Pay special attention to whether the door closes properly and the following elements are not damaged:
 - Door (cannot be bent)
 - Hinges and latches (cannot be damaged or loose)
 - Door seals and other sealing surfaces
- All repairs and modifications should be performed only by qualified technical personnel.

This manual is also available in electronic format at: info@joinco.com.pl.

5. EXPLANATION OF SYMBOLS



This symbol indicates that the packaging includes a user manual, which should be read before use.



The “Green Point” trademark printed on the packaging means that the importer has made a financial contribution to the creation and operation of the national system for the recovery and recycling of packaging waste, in accordance with the regulations arising from Polish and European Union laws on packaging and packaging waste.



The product is intended for contact with food.



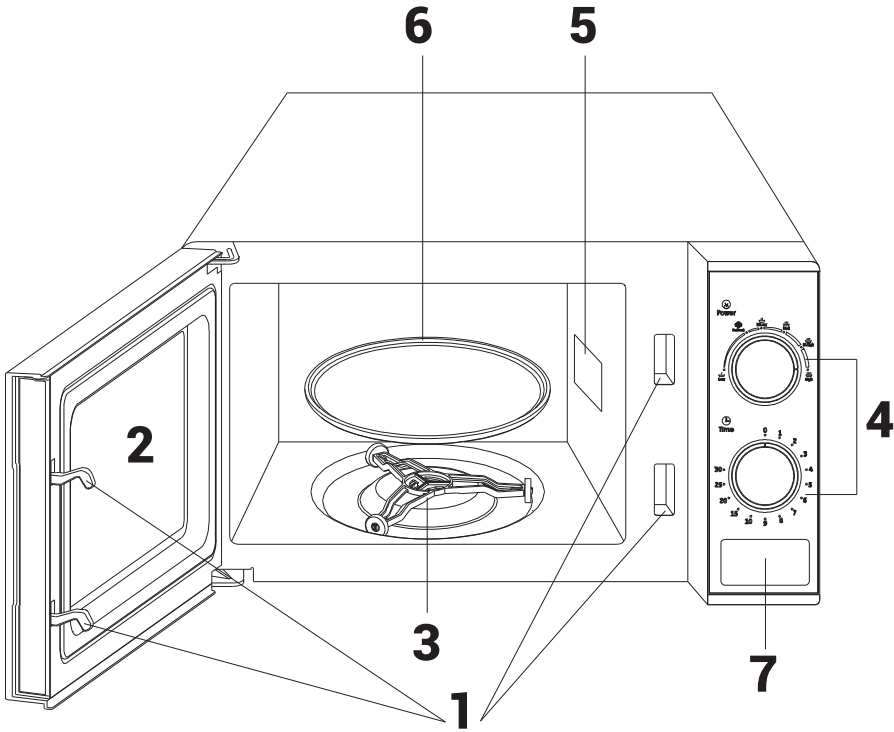
Designation of the container material – paper.



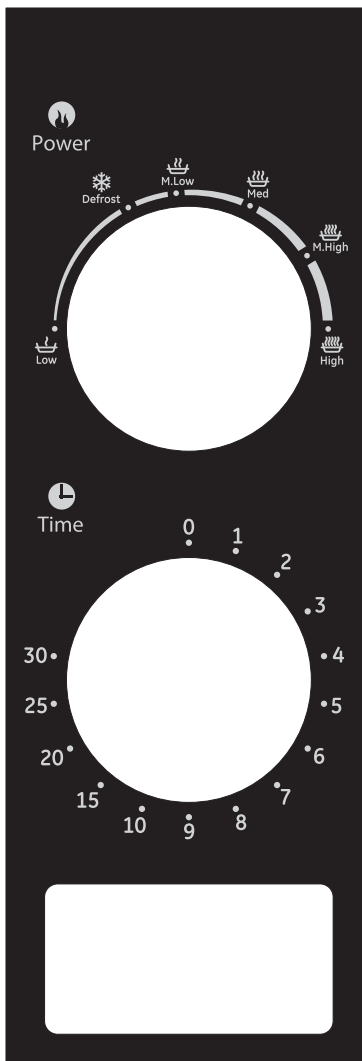
This product meets the requirements of Directive 2011/65/EU, referred to as RoHS directive. The purpose of the Directive is the approximation of the laws of the member states concerning the restriction of use of hazardous substances in electrical and electronic equipment, and the contribution towards the protection of human health and the environmentally sound recovery and disposal of waste electrical and electronic equipment.

RoHS Directive applies from 3 January 2013. New electrical and electronic equipment put on the market shall not contain lead, mercury, cadmium, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls or polybrominated diphenyl ethers.

6. DESIGN



1. Door lock
2. Oven window
3. Turntable ring
4. Control panel
5. Waveguide (do not remove the mica plate which shields the waveguide)
6. Glass turntable plate
7. Door button



CONTROL PANEL

The control panel has two knobs: timer and cooking power control.

Power

Use this knob to adjust the cooking power level. This is the first step to start cooking.

Time (min)

The timer knob allows you to set the cooking time to up to 30 minutes.

Microwave processing

Depending on your needs, you can choose one of six levels of cooking power.

To increase the power, turn the power control clockwise. Power levels:

	Power level	Description
1	100%	High
2	85%	M. High
3	66%	Med.
4	48%	M. Low
5	40%	Defrost
6	17%	Low

7. PACKAGING CONTENTS

After unpacking, please check if all the listed items are included in the package. After unpacking the appliance, check if it is working properly.



1x Microwave oven, food heating plate

1x User manual

8. OPERATION

INSTALLATION:

1. Remove all packaging materials from the inside of the microwave oven.
2. **WARNING!** Make sure that the microwave oven is free from damage such as incorrectly positioned or dented door, damaged seals and sealing surfaces, broken or loose hinges and latches, or dents inside the oven or on the door. In case of any damage, do not use the appliance, and contact the service centre.
3. Place the microwave oven on a flat, stable surface which will hold its weight and the weight of the food.
4. Do not place the oven near any flammable materials or sources of heat or moisture.
5. Adequate airflow is required for proper operation of the appliance. Leave 20 cm of free space above, 10 cm behind, and 5 cm on both sides of the oven. Do not cover or block any vents of the appliance. Do not disassemble the legs.
6. Do not operate the oven without the glass tray or turntable ring in place.
7. Make sure that the power cable is not damaged and does not run under the oven or through hot or sharp surfaces.
8. Provide access to the plug so that it can be removed from the socket in case of emergency.
9. Do not use the oven outdoors.

HOW TO USE THE MICROWAVE OVEN

1. Carefully spread the food. Place the thickest pieces closer to the edges of the plate.
2. Control the cooking time. Cook the food for the shortest recommended time. You can extend it if necessary. Food cooked for too long may emit smoke or catch fire.
3. Cover the foods before cooking. This protects against splashes and allows for more even cooking.

To speed up the cooking of foods such as chicken or hamburgers, flip them over during the process. Large dishes such as roast should be flipped at least once during cooking. Dishes such as meatballs should be moved from the bottom up and from the centre to the edge of the plate halfway through cooking.

EARTHING

The appliance must be earthed. The oven cable is equipped with a ground conductor and earthing plug which must be connected to a properly fitted and earthed wall socket. In the event of a short circuit, earthing reduces the risk of electric shock, allowing for current discharge. We recommend connecting the oven to a circuit intended solely for this appliance. The use of high voltage is dangerous and may lead to a fire or other accident causing damage to the oven.

WARNING! Improper use of the earthing plug can result in electric shock.

IMPORTANT!

1. If you have any questions related to the earthing or connection of the appliance, please contact a qualified electrician or technical service centre.
2. The manufacturer and the seller shall not be liable for any microwave damage or injury resulting from failure to comply with the procedures applicable for connection of the appliance to the power source.

The wires in the power cable are marked as follows:

Yellow-green wire = earthing wire

Blue wire = neutral wire

Brown wire = live wire

CHOICE OF DISHES

1. The ideal dish material for microwave use should be clear and microwave transparent, and should allow for the flow of energy through the container in order to heat the food.
2. Microwaves cannot penetrate metal, so do not use dishes with a metal finish.
3. Do not use products made of waste paper, as they may contain metal particles, which can cause arcing or ignition of the material.
4. We recommend the use of round or oval (rather than square or rectangular) dishes, because the food located in the corners can be heated excessively.
5. In order to prevent excessive heating, you can place strips of aluminium foil (but not in excessive amounts) at least 2.5 cm (1 inch) away from the inside of the oven.

The following list contains general guidelines for choosing the appropriate dishes:

DISHES	MICROWAVE USE
Heat-resistant glass	Yes
Non heat-resistant glass	No
Heat-resistant ceramics	Yes
Plastic plates for microwave ovens	Yes
Baking paper	Yes
Metal trays	No
Metal frames	No
Aluminium foil and containers	No

In order to start cooking:

1. Open the oven door by pressing the button.
2. Place the food in the oven and carefully close the door.
3. Set the appropriate power level by turning the power control knob.
4. Set the appropriate cooking time using the timer knob.

IMPORTANT! Cooking will start immediately after setting the timer. In order to set the time for less than two minutes, turn the knob to a point in which it shows more than two minutes, and then set the correct time.

WARNING! If you remove the food from the oven before the time runs out, or if you do not use the microwave oven at any given time, SET THE TIMER TO THE STARTING POSITION. In order to stop the cooking, press the door button or open the door by pulling the handle.

RADIO INTERFERENCE

Operating the microwave oven can cause interference to radio and television receivers, as well as similar devices.

You can eliminate the interference by:

1. Cleaning the door and sealing surfaces of the microwave oven.
2. Changing the setting of the radio or TV antenna.
3. Repositioning the microwave oven in relation to the receiver.
4. Moving the microwave oven away from the receiver.
5. Plugging the microwave oven to a different socket so that the oven and receiver are powered from different circuits.

9. CLEANING AND MAINTENANCE

Before cleaning, turn off the microwave oven and remove the power cable from the wall socket.

- Keep the microwave oven in a clean condition. Remove food and beverage residue adjacent to oven walls using a damp cloth. For stubborn dirt, you can use a mild detergent. Do not use aerosol cleaners or other strong cleaning agents, as they can leave stains, streaks or dulling on the door surface.
- Clean the external surfaces with a damp cloth. In order to avoid damage to components inside the oven, protect vents against water.
- Often use a damp cloth to wipe the door, windows, seals and adjacent elements in order to remove any food and beverage residue. Do not use abrasive detergents.
- Protect the control panel against water and clean it with a damp cloth. When cleaning the control panel, leave the door open in order to prevent accidental starting of the oven.
- If steam gathers inside or outside the oven, wipe it with a soft cloth. Condensation can occur when using the oven in high humidity areas. This is completely normal.
- From time to time, remove the glass turntable plate and clean it. Wash the plate in warm water with dishwashing liquid or in a dishwasher.
- Regularly clean the ring and the bottom of the oven in order to avoid excessive noise during operation. Wash the undersurface of the oven with a mild detergent. The ring can be cleaned in hot soapy water or in a dishwasher. After cleaning, place the ring in its original position.
- To get rid of odours inside the oven, place a deep heat-resistant bowl inside, filled with water with lemon peel, and heat it for five minutes. Then thoroughly wipe the inside of the oven dry with a soft cloth.
- Regularly clean the oven and remove any food residue. Excessive dirt in the oven can cause damage to its surface, adversely affect the operation of the appliance, or even pose a threat to the user.

10. REPAIRS

If the microwave oven does not work:

1. Make sure that it is properly connected to electrical network. If not, remove the plug from the socket, wait ten seconds, and then plug it in again.
2. Make sure that the fuse is not blown or that the circuit breaker has not been activated. If not, check the socket by plugging in another device.
3. Make sure that the control panel is programmed correctly and the clock has been set.
4. Check if the door is closed, and the safety lock has been activated. Otherwise the current will not flow to the microwave oven.

IF THE ABOVE STEPS DO NOT SOLVE THE PROBLEM, PLEASE CONTACT A QUALIFIED TECHNICIAN. DO NOT ADJUST OR REPAIR THE OVEN YOURSELF.

11. DISPOSAL OF WASTE EQUIPMENT



Waste electrical devices are made of recyclable materials. Do not dispose of them with household waste as they may contain substances harmful to human health and the environment! Please actively support cost-effective management of natural resources and protect the environment by taking the waste appliance to a collection point for recyclable waste electrical and electronic equipment.

12. CE DECLARATION OF CONFORMITY

This appliance meets the requirements of the EMC Directive (2014/30/EU) and the New Low Voltage Directive (2014/35/EU). Therefore the appliance has been issued the CE mark and CE declaration of conformity.



13. WARRANTY

The product warranty is valid for two years. In the event of malfunction, the product must be returned to the store where it was purchased, along with the proof of purchase. The product should be complete and placed in its original packaging.

14. MADE FOR

JOINCO POLSKA SP. Z O.O.
ul. Cybernetyki 9
02-677 Warszawa, Poland
www.joinco.pt
Made in China
Batch number: 193/17

HOFFEN