

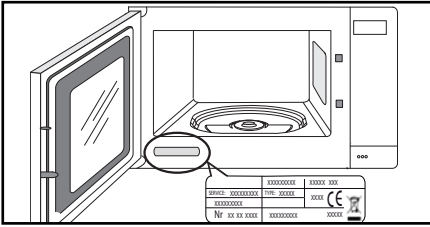
PL INSTRUKCJA OBSŁUGI

*KUCHENKA
MIKROFALOWA*

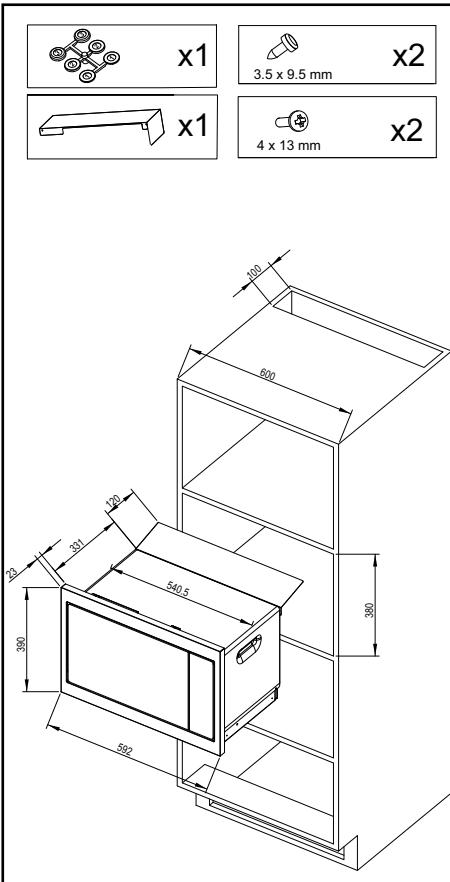
De Dietrich 



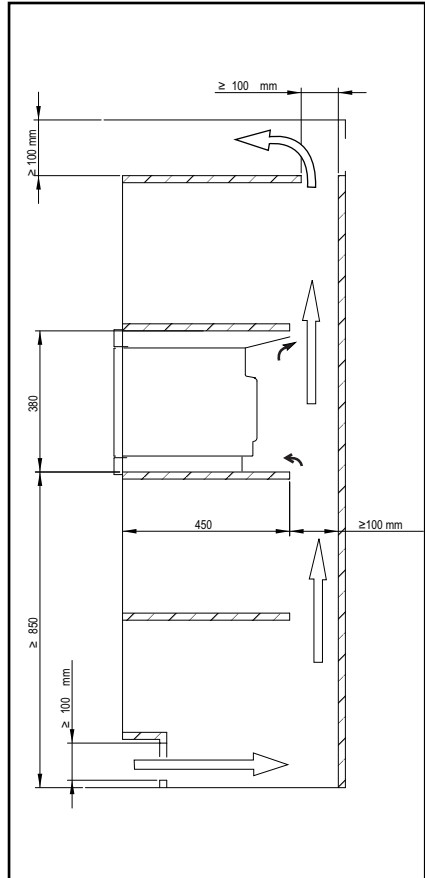
A



B

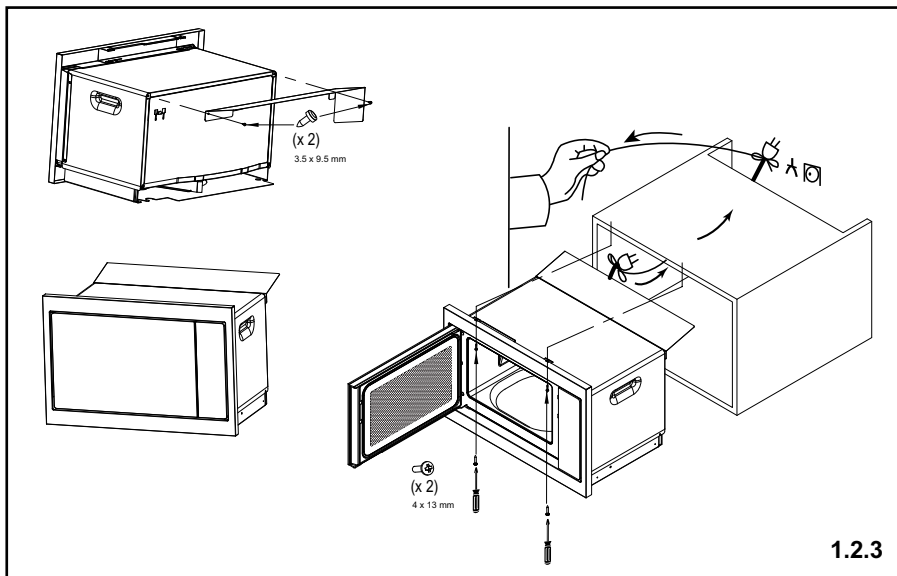


C

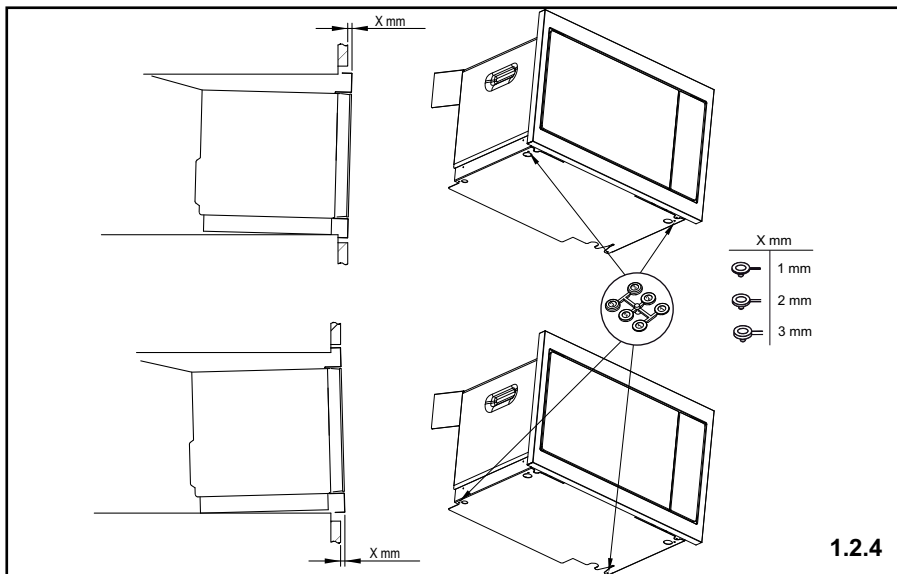




D

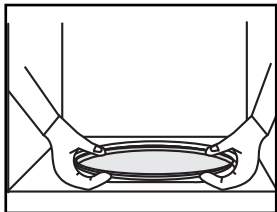


E

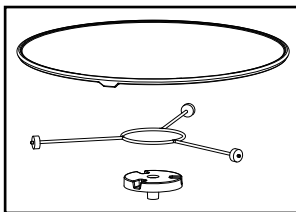




A



B





SZANOWNI KLIENCI,

Poznanie produktów De Dietrich to przeżycie jedyne w swoim rodzaju. Wrażenie uroku jest natychmiastowe od pierwszego spojrzenia. Jakość wzornictwa

wyróżnia się ponadczasową estetyką i starannym wykończeniem, dzięki czemu wszystkie przedmioty są eleganckie i w doskonałej harmonii między sobą. Następnie przychodzi nieodparta ochota by dotknąć.

Design De Dietrich to również wytrzymałe i prestiżowe materiały - zawsze doceniamy autentyczność. Łącząc najnowocześniejszą technologię ze szlachetnymi materiałami, De Dietrich zapewnia realizację

produktów o wysokiej fakturze w służbie sztuki kulinarnej, pasji dzielonej przez wszystkich miłośników kuchni. Życzymy dużo zadowolenia z użytkowania Państwa nowego urządzenia.

Dziękujemy Państwu za zaufanie.

SPIS TREŚCI

Ważne wskazówki bezpieczeństwa i środki ostrożności.....	3
Ochrona środowiska	6
Instalacja i przyłączenia elektryczne	7
Prezentacja kuchenki	8
Urządzenie.....	8
Akcesoria	8
Pasek elementów sterowania	9
Wyświetlacz	10
Ustawienia	11
Ustawienie godziny	11
Modyfikacja godziny.....	11
Obsługa minutnika	11
Blokada poleceń	11
Menu ustawień.....	11
Pieczenie	12
Zasada działania	12
Funkcje pieczenia	13
Funkcja „kuchenka mikrofalowa”	13
Programowanie	13
Funkcje pieczenia automatycznego.....	14
Funkcja rozmrażania automatycznego	15
Funkcje pamięci.....	15
Konserwacja.....	16
Rozwiązywanie problemów	16
Zdolność do wykonywania określonej funkcji	17
Serwis po sprzedaży	18

WAŻNE ZALECENIA BEZPIECZEŃSTWA I ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

WAŻNE ZALECENIA BEZPIECZEŃSTWA - UWAŻNIE PRZECZYTAĆ I ZACHOWAĆ DO WGLĄDU.

Niniejszą instrukcję obsługi można pobrać na stronie internetowej marki.



Uwaga:

Przed uruchomieniem urządzenia należy dokładnie przeczytać niniejszą instrukcję instalacji, aby szybciej zapoznać się z zasadami jego działania. Należy zachować niniejszą instrukcję obsługi wraz z urządzeniem. W razie sprzedaży lub przekazania urządzenia jakiegokolwiek innej osobie należy przekazać jej również niniejszą instrukcję obsługi.

Prosimy o zapoznanie się z tymi wskazówkami przed przystąpieniem do instalacji i użytkowania urządzenia. Zostały one opracowane dla zapewnienia bezpieczeństwa wszystkich użytkowników urządzenia.

— Urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego i podobnego, takiego jak:

kuchenki przeznaczone dla pracowników sklepów, biur i w innych miejscach pracy. Gospodarstwa rolne. Używanie przez gości hotelowych, motelowych i innych obiektów mieszkalnych; pokoje gościnne.

— Urządzenie może być używane przez dzieci w wieku powyżej 8 lat

i osoby, o ograniczonych możliwościach fizycznych, czuciowych lub umysłowych lub pozbawionych doświadczenia lub wiedzy, jeżeli są one pod nadzorem lub wcześniej otrzymały instrukcje dotyczące pewnej obsługi urządzenia i zrozumiały zagrożenia, którym mogą podlegać. Dzieci nie mogą wykorzystywać urządzenia do zabawy. Czyszczenie i konserwacja nie mogą być wykonywane przez dzieci pozostawione bez dozoru.

— Należy nadzorować dzieci, aby upewnić się, że nie bawią się urządzeniem.

OSTRZEŻENIE:

Urządzenie i jego elementy dostępne podczas używania go stają się gorące. Należy uważać, żeby nie dotykać elementów grzejnych. Dzieci w wieku poniżej 8 lat należy trzymać z dala od urządzenia, chyba że znajdują się pod stałym nadzorem.

Wykonywanie czynności związanych z konserwacją lub naprawą, które wymagają zdjęcia pokrywy zabezpieczającej przed ekspozycją na energię mikrofal,

WAŻNE ZALECENIA BEZPIECZEŃSTWA I ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

stwarza zagrożenie dla wszystkich osób nie będących osobami wykwalifikowanymi.

OSTRZEŻENIE: Jeżeli urządzenie pracuje w trybie kombinowanym, zaleca się, by dzieci korzystały z kuchenki wyłącznie pod nadzorem osób dorosłych z powodu generowanych temperatur.

— Używać tylko przyborów kuchennych przeznaczonych do stosowania w kuchenkach mikrofalowych.

— W czasie podgrzewania produktów spożywczych w plastikowych lub papierowych pojemnikach należy uważnie nadzorować kuchenkę z powodu ryzyka zapalenia.

— W przypadku pojawienia się dymu należy kuchenkę wyłączyć i odłączyć od zasilania oraz pozostawić zamknięte drzwiczki w celu stłumienia ewentualnych płomieni.

OSTRZEŻENIE: Płyty i inne produkty nie powinny być podgrzewane w hermetycznie zamkniętych pojemnikach, ponieważ mogą eksplodować.

Metalowe naczynia na produkty

spożywcze i napoje nie mogą być używane w kuchence mikrofalowej.

— Podgrzewanie napojów w kuchence mikrofalowej może doprowadzić do gwałtownego wytrysnięcia wrzącego płynu i z tego względu trzeba zachować szczególną ostrożność przy wyjmowaniu naczyń.

— Zawartość butelek do karmienia dzieci i słoiczków z pożywieniem dla niemowląt należy rozmieszać lub wstrząsnąć i sprawdzić temperaturę przed podaniem do zjedzenia, żeby uniknąć oparzeń.

— Nie zaleca się podgrzewania w kuchence mikrofalowej jajek w skorupkach oraz całych jajek ugotowanych na twardo, ponieważ mogą eksplodować nawet po zakończeniu gotowania.

— Urządzenie jest zaprojektowane do pieczenia przy zamkniętych drzwiczkach.

— Kuchenka mikrofalowa jest przeznaczona wyłącznie do podgrzewania produktów spożywczych i napojów.

Suszenie produktów spożywczych lub odzieży oraz podgrzewanie poduszek grzewczych, pantofli, gąbek, mokrej odzieży oraz innych artykułów podobnego rodzaju grozi odniesieniem obrażeń, zapłonem i

WAŻNE ZALECENIA BEZPIECZEŃSTWA I ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

pożarem.



OSTRZEŻENIE:

Jeżeli drzwiczki lub uszczelka drzwiczek są uszkodzone, nie wolno korzystać z kuchenki do chwili wykonania naprawy przez wykwalifikowaną osobę.

Zaleca się regularne czyszczenia kuchenki i usuwanie wszelkich śladów po żywności.

— Jeżeli urządzenie nie jest utrzymywane w czystości, jego powierzchnia może ulec zniszczeniu i skrócić nieodwracalnie czas eksploatacji urządzenia oraz doprowadzić do niebezpiecznych sytuacji.

Nie stosować do czyszczenia szklanych drzwi kuchenki ściernych preparatów czyszczących ani twardych metalowych drapaków, ponieważ można porysować powierzchnię i spowodować pęknięcie szkła.

Nie używać urządzenia do czyszczenia parą.

Gniazdko prądu powinno być dostępne po instalacji.

Należy przewidzieć sposób odłączenia urządzenia od sieci zasilającej za pomocą gniazdka prądu, jeżeli urządzenie jest w nie wyposażone lub zintegrowanego

wyłącznika w stałym układzie przewodów zgodnie z regułami instalacji.

Jeśli kabel zasilania jest uszkodzony, powinien zostać wymieniony przez producenta, jego serwis posprzedażny lub osoby o podobnych kwalifikacjach w celu uniknięcia zagrożenia.

Ustawić kuchenkę wewnątrz szafki w taki sposób, aby odległość od sąsiedniego mebla wynosiła co najmniej 10mm. Mebel do zabudowy kuchenki powinien być wykonany z materiału odpornego na wysoką temperaturę (lub pokryty takim materiałem). Dla zapewnienia większej stabilności należy przymocować kuchenkę w szafce za pomocą 2 śrub w przewidzianych do tego otworach.

OSTRZEŻENIE:

Dzieci nie mogą obsługiwać kuchenki bez nadzoru, jeżeli nie zostały im przekazane właściwe zalecenia dotyczące prawidłowego sposobu postępowania, zapewniające, że dziecko będzie obsługiwać urządzenie w sposób bezpieczny, znając zagrożenia wynikające z nieprawidłowej obsługi.

Urządzenie nie jest przeznaczone

WAŻNE ZALECENIA BEZPIECZEŃSTWA I ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

do działania powyżej piekarnika w trybie pirolizy.

Urządzenie musi zostać zainstalowane na wysokości większej, niż 850mm od posadzki.

Urządzenie może być zainstalowane w kolumnie, jak pokazano na schemacie instalacji.

Urządzenie nie jest przeznaczone do pracy pod innym urządzeniem do wbudowania.

Należy uważać, aby podczas wyjmowania naczyń z urządzenia nie przesunąć talerza obrotowego.

ŚRODOWISKO



OCHRONA ŚRODOWISKA



Materiały opakowaniowe tego urządzenia nadają się do recyklingu. Zachęcamy do ich recyklingu i do umieszczenia ich w przewidzianych [] w tym celu pojemnikach, a tym samym do przyczynienia się w ten sposób do ochrony środowiska.

Urządzenie zawiera również wiele materiałów podlegających recyklingowi. Na produkcie znajduje się symbol, który oznacza, że zużyte urządzenia nie powinny być mieszane z innymi

odpadami.

Recykling urządzeń organizowany przez producenta sprzętu, zostanie wykonany w najlepszych dla Państwa warunkach, zgodnie z dyrektywą europejską 2002/96/WE dotyczącą zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. W celu uzyskania informacji na temat najbliższych punktów zbiórki zużytego sprzętu należy zwrócić się do władz lokalnych lub sprzedawcy.

Dziękujemy za Państwa współpracę na rzecz ochrony środowiska.

• 1 INSTALACJA



ROZPAKOWANIE

Po odbiorze dostarczonego urządzenia należy natychmiast je rozpakować. Sprawdzić ogólny wygląd urządzenia. Wpisać wszelkie ewentualne zastrzeżenia na potwierdzeniu dostawy i zachować jego jeden egzemplarz. Wyjąć wszystkie elementy zabezpieczające. Sprawdzić prawidłowość parametrów urządzenia zamieszczonych na tabliczce danych znamionowych i przestrzegać ich (rys. A).

WYBÓR MIEJSCA INSTALACJI I WBUDOWANIA

Urządzenie może być zainstalowane w kolumnie, jak pokazano na schemacie instalacji (rys. B-C-D-E).

Nie należy natychmiast używać urządzenia (zaczekać około 1 do 2 godzin), które zostało przeniesione z miejsca o niskiej temperaturze do pomieszczenia ciepłego, ponieważ kondensacja może spowodować nieprawidłowe działanie.

Ustawić kuchenkę wewnątrz szafki w taki sposób, aby odległość od sąsiedniego mebla wynosiła co najmniej 10 mm. Mebel do zabudowy kuchenki powinien być wykonany z materiału odpornego na wysoką temperaturę (lub pokryty takim materiałem).

Dla zapewnienia większej stabilności należy przymocować kuchenkę w szafce za pomocą 2 śrub w przewidzianych do tego otworach.

PODŁĄCZENIE ENERGII ELEKTRYCZNEJ

Uwaga:

Prace dotyczące instalacji mogą zostać wykonane wyłącznie przez wykwalifikowanych instalatorów i techników.

Bezpieczeństwo elektryczne musi zostać zapewnione poprzez prawidłowe wbudowanie. Podłączenie energii elektrycznej powinno zostać przeprowadzone przed wbudowaniem urządzenia do mebla.


Należy sprawdzić, czy:

- moc instalacji jest wystarczająca (16 amperów),

Jeżeli w celu podłączenia urządzenia domowa instalacja elektryczna musi zostać zmodyfikowana, należy zlecić wykonanie niezbędnych prac wykwalifikowanemu elektrykowi.

Podczas wykonywania jakichkolwiek prac dotyczących konserwacji, urządzenie musi być odłączone od zasilania elektrycznego, a bezpieczniki powinny być odcięte lub wyjęte.

Uwaga:

Żyła ochronna (zielono-żółta) jest podłączona do styku  urządzenia i powinna być połączona z uziemieniem instalacji.

W razie jakiegokolwiek uszkodzenia kuchenki należy natychmiast odłączyć urządzenie od zasilania lub wyjąć bezpiecznik jego instalacji zasilania.

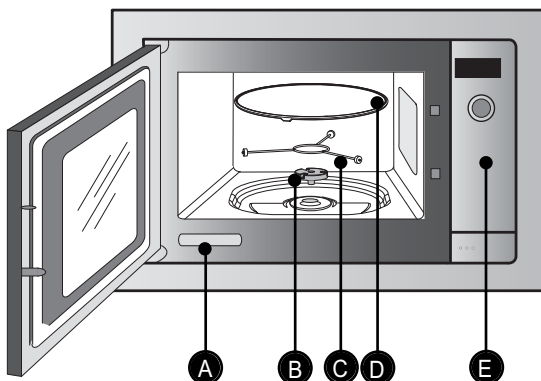
Uwaga:

Nasza firma nie ponosi żadnej odpowiedzialności w razie jakichkolwiek wypadków lub szkód spowodowanych brakiem lub nieprawidłowym wykonaniem uziemienia, bądź niewłaściwym podłączeniem urządzenia.

• 2 PREZENTACJA KUCHENKI



URZĄDZENIE



- A** Etykieta zawierająca dane identyfikacyjne
- B** Element napędowy
- C** Wspornik rolkowy
- D** Płyta obrotowa
- E** Pasek elementów sterowania

AKCESORIA

- **Płyta obrotowa:** zapewnia równomierne pieczenie produktów bez jakichkolwiek dodatkowych czynności.

Płyta obraca się w 2 kierunkach. Jeżeli płyta nie obraca się, należy sprawdzić, czy wszystkie elementy zostały włożone prawidłowo.

Może ona być wykorzystywana jako naczynie do pieczenia. Aby ją wyjąć, należy wykorzystać miejsca umożliwiające dostęp wewnątrz kuchenki (**rys. A**). Nie należy usiłować obracać jej ręcznie, ponieważ może to spowodować uszkodzenie układu napędowego.

- **Element napędowy:** zapewnia obroty płyty szklanej (**rys. B**).

W przypadku wyjmowania elementu napędowego należy uważać, aby woda nie

mogła przedostać się do otworu osi silnika.

Nie należy zapomnieć o ponownym założeniu elementu napędowego, wspornika rolkowego i płyty obrotowej. Nie należy usiłować obracać jej ręcznie, ponieważ może to spowodować uszkodzenie układu napędowego.

- **Wspornik rolkowy:** Jeżeli obroty są nieprawidłowe, należy upewnić się, że pod płytą nie są obecne żadne ciała obce.

- **Płyta w pozycji nieruchomej:** umożliwia wykorzystywanie dużych naczyń, zajmujących całą powierzchnię kuchenki. W takim przypadku w połowie wykonywania programu należy obrócić naczynie lub zamieszać jego zawartość.

• 2 PREZENTACJA KUCHENKI



PASEK ELEMENTÓW ROWANIA

A Wyświetlacz:
ułatwia programowanie, wyświetlając następujące informacje:
funkcja, czas, ciężar lub godzina.

B Pokrętko:
umożliwia dokonanie wyboru funkcji pieczenia.

C Przycisk otwierania drzwiczek

Przycisk zegara:
umożliwia ustawienie godziny na zegarze lub zaprogramowanie minutnika.

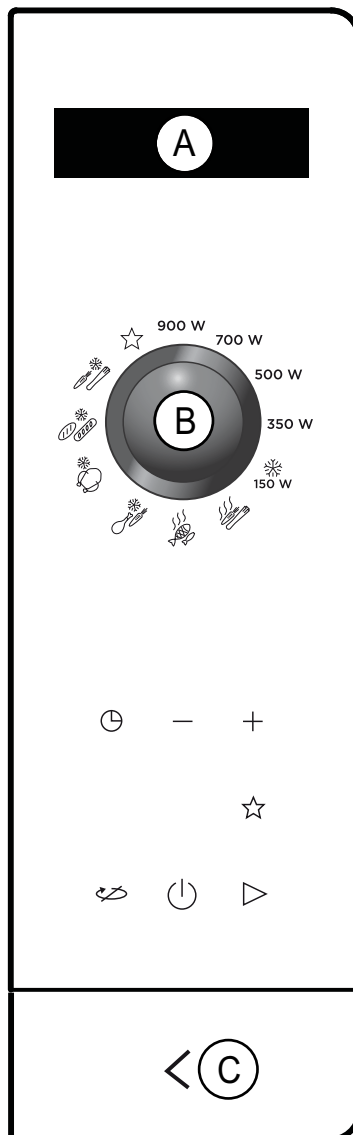
Przyciski + i -
umożliwia ustawienie ciężaru, zaprogramowanie czasu pieczenia i minutnika oraz wybór jednej z pamięci.

Przyciski Pamięć 1-2-3:
umożliwia zapisanie programów pieczenia w pamięci (maks. 3).

Przycisk Anulowanie:
wciśnięcie i przytrzymanie tego przycisku umożliwia zatrzymanie pieczenia lub bieżącego programowania.

Przycisk Zatrzymywania płyty:
umożliwia zatrzymanie i ponowne uruchomienie płyty obrotowej.

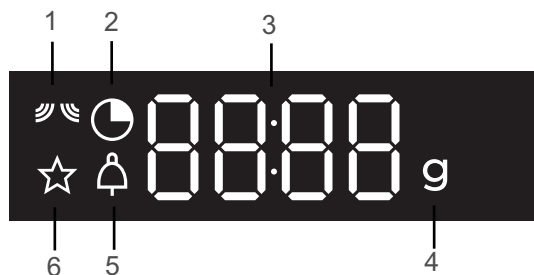
Przycisk uruchamiania:
umożliwia uruchamianie poszczególnych programów.



• 2 PREZENTACJA KUCHENKI



WYŚWIETLACZ




- 1 Wskaźnik mikrofal.
- 2 Wskaźnik czasu programowania i zegara.
- 3 Wyświetlanie mocy mikrofal, zegara, ciężaru lub czasu pieczenia.
- 4 Wskaźnik ciężaru.
- 5 Wskaźnik minutnika.
- 6 Wskaźnik programów zapamiętanych w pamięci.

• 3 USTAWIENIA





USTAWIENIE GODZINY

Po pierwszym włączeniu zasilania lub przywróceniu go, na wyświetlaczu miga wskazanie godziny 12:00.



Należy ustawić godzinę za pomocą przycisków „+” i „-”, a następnie wcisnąć przycisk , aby zatwierdzić.


MODYFIKACJA GODZINY


Wcisnąć i przytrzymać przycisk  aż do chwili, kiedy wskazanie godziny zacznie migać. Ustawić godzinę za pomocą przycisków „+” i „-”, a następnie wcisnąć przycisk , aby zatwierdzić.

Zegar urządzenia został w ten sposób ustawiony prawidłowo.

OBSŁUGA MINUTNIKA



Wcisnąć przycisk  - wyświetlony zostanie wskaźnik minutnika , a wskazanie czasu miga.



Należy ustawić czas za pomocą przycisków „+” i „-”, a następnie wcisnąć przycisk , aby zatwierdzić. Kiedy na zakończenie pracy włączy się sygnał dźwiękowy, należy wcisnąć dowolny przycisk, aby go wyłączyć.

 **Funkcja minutnika jest dostępna wyłącznie, kiedy nie trwa pieczenie.**

BLOKADA POLECEŃ

Zabezpieczenie przed dziećmi

Nacisnąć i przytrzymać przycisk , aż na wyświetlaczu pojawi się symbol .

Aby odblokować, wcisnąć przycisk  aż do chwili, kiedy symbol  zniknie z ekranu.


MENU USTAWIEŃ

Użytkownik może modyfikować różnorodne parametry swojej kuchenki: dźwięk i tryb demo.

W tym celu należy wcisnąć i przytrzymać przez kilka sekund przyciski „-” i „+”, aby przejść do menu ustawień.

Patrz w poniższej tabeli:

<i>Parametry ustawione domyślnie</i>	
	Dźwięk emitowany podczas wciśnięcia przycisków - bip: Pozycja ON (WŁ.) - sygnały dźwiękowe są włączone. Pozycja OFF (WYŁ.) - sygnały dźwiękowe są wyłączone.
	Tryb DEMO: Pozycja ON - tryb włączony. Pozycja OFF - normalny tryb działania kuchenki.

Aby ustawić w razie potrzeby wymienione poniżej parametry, należy wcisnąć przycisk , a następnie przycisk „+”, aby zmodyfikować ustawienie.

Aby w dowolnej chwili wyjść z menu ustawień, należy wcisnąć .

• 4 UŻYTKOWANIE



ZASADA DZIAŁANIA

Mikrofałe używane w celu pieczenia produktów są falami elektromagnetycznymi. Są one zawsze obecne w naszym otoczeniu, w postaci fal radioelektrycznych, światła lub promieniowania podczerwonego. Ich częstotliwość należy do pasma 2450 MHz.

Zachowanie fal jest następujące:

- Są one odbijane przez metale.
- Przechodzą przez wszystkie inne materiały.
- Są wchłaniane przez cząsteczki wody, tłuszczu i cukru.

Kiedy produkt spożywczy jest poddany

działaniu mikrofal, następuje szybki ruch jego cząsteczek, co powoduje ich podgrzanie.




Głębokość penetracji fal do wnętrza produktów wynosi około 2,5 cm - jeżeli grubość pieczonego produktu jest większa, pieczenie odbywa się na zasadzie przewodzenia ciepła, jak w piekarniku tradycyjnym.

Należy wiedzieć, że mikrofałe powodują wewnątrz produktów jedynie zwykłe zjawisko cieplne i nie są w żaden sposób szkodliwe dla zdrowia.

• 4 UŻYTKOWANIE



FUNKCJE PIECZENIA

Położenie	Użytkowanie
900 W	Umożliwia pieczenie wszystkich warzyw i zup warzywnych. Umożliwia podgrzewanie wszelkiego rodzaju płynów.
700 W	Umożliwia podgrzewanie wszelkiego rodzaju dań gotowych, świeżych lub zamrożonych. Umożliwia utrzymywanie w ciepłe dań gotowych i warzyw mrożonych.
500 W	Wszystkie ryby i drób. Umożliwia zakończenie przygotowywania produktów, których pieczenie zostało rozpoczęte w trybie „PIECZENIE MOCNE”, takich jak fasola, soczewica, nabiał.
350 W	Umożliwia zakończenie przygotowywania dań, których pieczenie zostało rozpoczęte w trybie „PIECZENIE MOCNE” i które mogą przypiec się zbyt mocno, takich jak pieczeń cielęca lub wieprzowa.
 150 W	Umożliwia rozmrażanie mięsa, ryb, owoców, chleba i dań delikatnych.
	Umożliwia pieczenie warzyw świeżych.
	Umożliwia pieczenie ryb.
	Umożliwia rozmrażanie dań gotowych.
	Umożliwia rozmrażanie mięsa i drobiu.
	Umożliwia rozmrażanie chleba, ciast i ciastek.
	Umożliwia rozmrażanie warzyw.
☆	Umożliwia przejście do programu PAMIĘĆ.

FUNKCJE KUCHENKI MIKROFALOWEJ

Otworzyć drzwiczki. Włożyć produkt do urządzenia i zamknąć drzwiczki.

Jeżeli drzwiczki nie są prawidłowo zamknięte, urządzenie nie będzie działać.

Jeżeli użytkownik uzna, że naczynie nie może się obracać, należy wyłączyć obroty płyty obrotowej przed rozpoczęciem wykonywania programu lub w jego trakcie.

Urządzenie dysponuje 5 ustawieniami mocy mikrofal:

 150 W 350, 500, 700 i 900 W.

Programowanie pieczenia:

- Wybrać ustawienie mocy za pomocą pokrętki wyboru funkcji (np.: 900 W - pieczenie mocne).
- Ustawić czas za pomocą przycisków + i - (na

• 4 UŻYTKOWANIE



przykład 5 minut).

3. Wcisnąć przycisk uruchamiania ▷.

Rozpoczyna się wykonywanie programu, płyta zaczyna się obracać, świeci się lampka wewnątrz urządzenia.


Potrójny sygnał dźwiękowy oznacza zakończenie programu.

Sygnał powtarza się co minutę przez dziesięć minut aż do chwili, kiedy drzwiczki zostaną otwarte.

W trakcie wykonywania programu:


- Można zmienić ustawienie mocy za pomocą pokrętkła.

Programowanie rozmrażania:


Postąpić w taki sam sposób, wybierając funkcję rozmrażania  .


1. Ustawić czas za pomocą przycisków + i - (np.: 10 minut).

2. Wcisnąć przycisk uruchamiania ▷.

Podczas wykonywania funkcji rozmrażania (150 W), sygnał dźwiękowy włącza się w połowie programu, a na wyświetlaczu pojawia się komunikat **TURN** sygnalizujący, że dla uzyskania najlepszych rezultatów należy odwrócić produkt. Zamknąć drzwiczki i wcisnąć przycisk , aby ponownie uruchomić rozmrażanie.


W trakcie wykonywania programu:

- Aby zatrzymać lub uruchomić obroty płyty obrotowej, należy wcisnąć przycisk .

Symbol  miga na wyświetlaczu wraz ze wskazaniem WYŁ., które sygnalizuje zatrzymanie płyty.

Aby ponownie uruchomić płytę obrotową,

należy wcisnąć przycisk .

Symbol  miga na wyświetlaczu wraz ze wskazaniem WŁ., które sygnalizuje uruchomienie płyty.

- Jeżeli drzwiczki zostaną otwarte przed zakończeniem wykonywania programu, należy zamknąć je i wcisnąć przycisk ▷, aby wznowić pieczenie.

- Po zakończeniu wykonywania programu, wentylacja może działać jeszcze przez pewien czas, aby zapewnić prawidłowe schłodzenie kuchenki. Zostanie ona wyłączona automatycznie.

FUNKCJE PIECZENIA AUTOMATYCZNEGO

Funkcje pieczenia automatycznego umożliwiają dobór najbardziej odpowiednich parametrów pieczenia na podstawie dania i jego wagi. Należy wybrać jedną z dwóch następujących funkcji pieczenia automatycznego:



: Warzywa świeże*.



: Ryba.

Wybrać funkcję.

Proponowana waga miga na ekranie.

Wpisać wagę produktu za pomocą przycisków „+” i „-”, a następnie potwierdzić, wciskając przycisk ▷

Kuchenka uruchamia się.

* Sygnał dźwiękowy włącza się w połowie programu, a na wyświetlaczu pojawia się komunikat **TURN**, sygnalizujący, że dla uzyskania najlepszych rezultatów należy odwrócić produkt. Zamknąć drzwiczki i wcisnąć przycisk ▷, aby ponownie uruchomić pieczenie.

• 4 UŻYTKOWANIE



FUNKCJE AUTOMATYCZNEGO ROZMRAŻANIA

Funkcje automatyczne umożliwiają dobór najbardziej odpowiednich parametrów rozmrażania na podstawie dania i jego wagi. Należy wybrać jeden z zaprogramowanych produktów z następującej listy:



: Rozmrażanie dań gotowych.



: Rozmrażanie mięsa i drobiu*.



: Rozmrażanie chleba, ciast i ciastek*.



: Rozmrażanie warzyw.

Wybrać funkcję rozmrażania automatycznego i wpisać wagę produktów za pomocą przycisków + i - (w przedziałach po 50 g), a następnie potwierdzić wciskając przycisk ▷. Kuchenka uruchamia się.

** Sygnał dźwiękowy włącza się w połowie programu, a a wyświetlaczu pojawia się komunikat **TURN**, sygnalizujący, że dla uzyskania najlepszych rezultatów należy odwrócić produkt. Zamknąć drzwiczki i wcisnąć przycisk ▷, aby ponownie uruchomić rozmrażanie.*

FUNKCJA PAMIĘĆ

Funkcje Pamięć umożliwiają wprowadzenie do pamięci 3 bieżących programów, do których można następnie uzyskać dostęp, wybierając funkcję ☆ za pomocą pokrętła wyboru funkcji.

W pamięci mogą zostać zapisane dowolne programy.

Przykład:

Wykonać programowanie w taki sam sposób, jak dla pieczenia natychmiastowego:

1. Wybrać dowolną funkcję kuchenki mikrofalowej Np.: PIECZENIE MOCNE (900 W).
2. Zaprogramować czas, np. 2 minuty.
3. Zamiast przycisku uruchamiania, należy wcisnąć i przytrzymać przycisk pamięci ☆.

Na ekranie wyświetlane są cyfry MEM1. Wybrać MEM1, MEM2 lub MEM3 za pomocą przycisków + i - .

Wcisnąć przycisk uruchamiania ▷

Sygnał dźwiękowy zasygnalizuje, że program został zapisany w pamięci.

Aby uruchomić program zapisany w pamięci:

Wybrać funkcję pamięci ☆ za pomocą pokrętła wyboru funkcji.

Wybrać MEM1, MEM2 lub MEM3 za pomocą przycisków + i - .

Wcisnąć przycisk uruchamiania ▷ - uruchomione zostanie wykonywanie programu.

• 5 KONSERWACJA



CZYSZCZENIE POWIERZCHNI WEWNĘTRZNEJ - ZEWNĘTRZNEJ

Zalecamy systematyczne czyszczenie kuchenki i usuwanie jakichkolwiek pozostałości produktów, jakie mogą gromadzić się wewnątrz i na zewnątrz urządzenia. Należy używać szmatki nawilżonej wodą z mydłem. Jeżeli urządzenie nie jest utrzymywane w czystości, jego powierzchnia może ulec zniszczeniu i skrócić nieodwracalnie czas eksploatacji urządzenia oraz doprowadzić do niebezpiecznych sytuacji.

Jeżeli drzwiczki lub uszczelka drzwiczek są uszkodzone, nie wolno korzystać z kuchenki do chwili wykonania naprawy przez wykwalifikowaną osobę.

Nie należy używać produktów ściernych, alkoholu lub rozpuszczalnika, ponieważ mogą one

spowodować uszkodzenie urządzenia.

W razie nieprzyjemnych zapachów lub poważnego zabrudzenia kuchenki, należy doprowadzić do wrzenia wodę z dodatkiem soku cytrynowego lub octu w filiżance przez 2 min. i wyczyścić ścianki, używając niewielkiej ilości płynu do mycia naczyń.

Dla ułatwienia czyszczenia płyta może zostać wyjęta. Aby to zrobić, należy wykorzystać miejsca umożliwiające dostęp wewnątrz kuchenki. W przypadku wyjmowania elementu napędowego należy uważać, aby woda nie mogła przedostać się do otworu osi silnika. Nie należy zapomnieć o ponownym założeniu elementu napędowego, wspomnika rolkowego i płyty obrotowej.

• 6 ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW



Urządzenie nie włącza się.

Sprawdzić, czy urządzenie jest prawidłowo podłączone.

Sprawdzić, czy drzwiczki kuchenki są prawidłowo zamknięte.

Urządzenie działa bardzo głośno.

Płyta nie obraca się prawidłowo.

Wyczyścić rolki i miejsce ich obrotów pod płytą obrotową.

Sprawdzić, czy rolki znajdują się w prawidłowej pozycji.

Szyba jest zaparowana.

Usunąć parę wodną za pomocą szmatki.

Produkt nie jest podgrzewany po włączeniu programu kuchenki mikrofalowej.

Sprawdzić, czy używane naczynia są przeznaczone

do użycia w kuchenke mikrofalowej, a poziom mocy jest odpowiedni.

Sprawdzić, czy kuchenka nie znajduje się w trybie DEMO (patrz s. 11).

Podczas pracy urządzenia wytwarzają się iskry.

Dokładnie wyczyścić urządzenie: usunąć wszystkie pozostałości tłuszczu, podgrzewanych produktów itd.

Umieścić wszelkie elementy metalowe w większej odległości od ścianek kuchenki.

• 7 TESTY ZDOLNOŚCI DO WYKONYWANIA OKREŚLONEJ FUNKCJI

Testy zdolności do wykonywania określonej funkcji zgodnie z normą CEI/EN/NF EN 60705;

Międzynarodowa Komisja Elektrotechniczna SC.59K opracowała normę dotyczącą przeprowadzania porównawczych testów wydajności kuchenek mikrofalowych. W odniesieniu do tego urządzenia nasze zalecenia są następujące:

Test	Obciążenie	Czas ok.	Pokrętko wyboru mocy	Naczynia / Porady
Krem jajeczny (12.3.1)	1000 g	16 - 18 min.	500 W	Pyrex 227 Na płycie obrotowej
Ciasto biszkoptowe (12.3.2)	475 g	7 - 8 min.	700 W	Pyrex 827 Na płycie obrotowej
Pasztet miśny (12.3.3)	900 g	12 - 15 min.	700 W	Pyrex 838 Przykry folią plastikową Na płycie obrotowej
Rozmrażanie mięsa (13.3)	500 g	14 - 15 min.	150 W	Na płaskim talerzu Na płycie obrotowej
Rozmrażanie malin (B.2.1)	250 g	7 - 8 min.	150 W	Na płaskim talerzu Na płycie obrotowej

• 8 SERWIS PO SPRZEDAŻY



UWAGA:

- W trosce o ciągłe ulepszanie naszych wyrobów zastrzegamy sobie prawo do zmian parametrów technicznych, funkcjonalnych lub estetycznych oraz jakichkolwiek innych modyfikacji charakterystyki urządzenia związanych z postępowaniem technicznym.
- Aby łatwo odnaleźć w razie potrzeby numery referencyjne urządzenia, zalecamy ich zapisanie w tym miejscu.

PRACE NAPRAWCZE

Ewentualne interwencje przy urządzeniu powinny być wykonywane przez osoby wykwalifikowane, autoryzowane przez markę. Aby ułatwić rozwiązanie problemu, podczas rozmowy z serwisem naprawczym należy podać kompletne dane referencyjne posiadanego urządzenia (nazwa handlowa, numer serwisowy, numer seryjny). Informacje te znajdują się na tabliczce znamionowej.

