

FR

CS

DA

DE

EL

EN

ES

IT

NL

PL

INSTRUKCJA OBSŁUGI

PT

RU

SK

# *KUCHENKA MIKROFALOWA*

PL

## *SZANOWNI KLIENCI*

Poznanie produktów De Dietrich to przeżycie jedyne w swoim rodzaju.

Wrażenie uroku jest natychmiastowe od pierwszego spojrzenia.

Jakość wzornictwa wyróżnia się poprzez ponadczasową estetykę i staranne wykończenie powodujące, że wszystkie przedmioty są eleganckie i wyrafinowane 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 jakości w służbie sztuki kulinarnej, pasji dzielonej przez wszystkich miłośników kuchni. Życzymy dużo zadowolenia z użytkowania Państwa nowego urządzenia.

Dziękujemy Państwu za zaufanie.



BVCert.6011825

Etykieta „Origine France Garantie” zapewnia konsumentowi identyfikowalność produktu, podając jasne i obiektywne wskazanie źródła. Marka DE DIETRICH z dumą umieszcza tę etykietę na produktach z naszych francuskich fabryk z siedzibą w Orleanie i Vendôme.

[www.dedietrich-electromenager.com](http://www.dedietrich-electromenager.com)



**De Dietrich** 

---

# SPIS TREŚCI

---

|  |    |
|--|----|
| Ważne zalecenia bezpieczeństwa i środki ostrożności .....              | 4  |
| 1/ Instalacja .....  | 7  |
| 2 / Ochrona środowiska .....   | 9  |
| <b>3 / PREZENTACJA KUCHENKI</b>  |    |
| • Prezentacja kuchenki .....   | 10 |
| • Prezentacja poleceń .....  | 11 |
| • Prezentacja akcesoriów .....   | 12 |
| <b>4 / USTAWIENIA</b>  |    |
| • Ustawienie godziny .....   | 13 |
| • Modyfikacja godziny .....  | 13 |
| • Minutnik .....   | 13 |
| • Blokada poleceń .....  | 13 |
| • Menu ustawień .....  | 13 |
| • Obsługa płyty obrotowej .....  | 13 |
| <b>5 / UŻYTKOWANIE</b>   |    |
| • Funkcja „kuchenka mikrofalowa” .....                                 | 14 |
| • Pieczenie natychmiastowe .....                                       | 15 |
| • Modyfikacja mocy .....   | 15 |
| • Programowanie czasu .....  | 15 |
| • Pieczenie rozpoczynane z opóźnieniem .....                           | 15 |
| • Automatyczne funkcje pieczenia .....                                 | 15 |
| • Automatyczne funkcje rozmrażania .....                               | 15 |
| • Wprowadzanie programu pieczenia do pamięci .....                     | 16 |
| <b>6 / KONSERWACJA</b>   |    |
| • Powierzchnia zewnętrzna .....  | 16 |
| • Wymiana lampki .....   | 16 |
| <b>7 / ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW</b> .....                               | 17 |
| <b>8 / SERWIS PO SPRZEDAŻY</b> .....                                   | 17 |
| <b>9 / TESTY ZDOLNOŚCI DO WYKONYWANIA<br/>OKREŚLONEJ FUNKCJI</b> ..... | 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.

Po odbiorze dostarczonego urządzenia należy natychmiast je rozpakować. Sprawdzić ogólny wygląd urządzenia. Wpisać wszelkie ewentualne zastrzeżenia na potwierdzeniu dostawy i zachować jego jeden egzemplarz.



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

— Aby uniknąć przegrzania, urządzenia nie należy montować za drzwiami ozdobnymi.

— 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.



Należy przewidzieć sposób odłączenia urządzenia od sieci zasilającej za pomocą gniazdka prądu lub zintegrowa-

nego wyłącznika w stałym układzie przewodów zgodnie z regułami instalacji.

— Gniazdko prądu powinno być dostępne po instalacji.

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



**OSTRZEŻENIE:** Wykonywanie czynności związanych z konserwacją lub naprawą, które wymagają zdjęcia pokrywy zabezpieczającej przed ekspozycją na energię mikrofal, stwarza zagrożenie dla wszystkich osób nie będących osobami wykwalifikowanymi.

— Urządzenie jest zaprojektowane do pieczenia przy zamkniętych drzwiczkach.

— Urządzenie to 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

---

## **WAŻNE ZALECENIA BEZPIECZEŃSTWA I ŚRODKI OSTROŻNOŚCI**

---

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 zrozumiąły 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 znajdujących się wewnątrz kuchenki. Dzieci w wieku poniżej 8 lat należy trzymać z dala od urządzenia, chyba że znajdują się pod stałym nadzorem.

### **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.

Metalowe naczynia na produkty spożywcze i napoje nie mogą być używane w kuchenke mikrofalowej.

— 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 pożarem.



### **OSTRZEŻENIE:**

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

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

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

---

## **WAŻNE ZALECENIA BEZPIECZEŃSTWA I ŚRODKI OSTROŻNOŚCI**

---

płomieni.

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

— Zawartość butelek do karmienia dzieci i słoiczek 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.

— 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.



### **OSTRZEŻENIE:**

Jeżeli drzwiczki lub uszczelka drzwiczek są uszkodzone, nie wolno korzystać z kuchenki do chwili wykonania

naprawy przez wykwalifikowaną osobę.

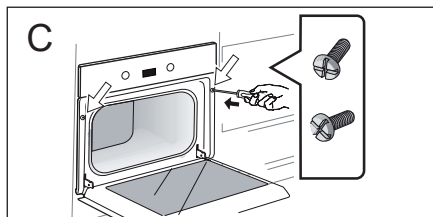
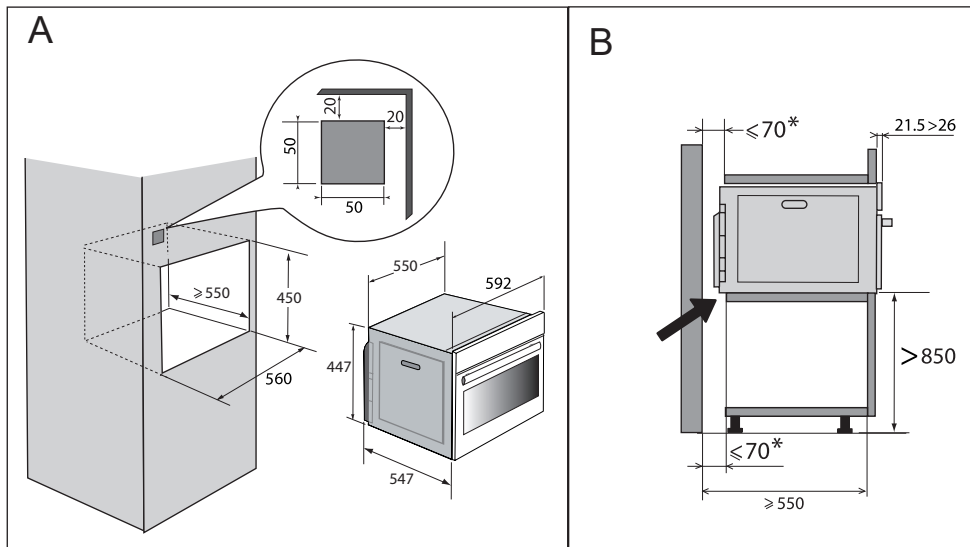
— Nie stosować do czyszczenia szklanych drzwi kuchenki ściernych preparatów czyszczących ani twardych metalowych drapaków, ponieważ można porysować powierzchnię i spowodować pęknięcie szkła.

— Nie używać urządzenia do czyszczenia parą.

— Dzieci mogą korzystać z piekarnika bez nadzoru wyłącznie jeżeli otrzymały uprzednio odpowiednie wskazówki, dzięki którym mogą to zrobić w bezpieczny sposób i zrozumieć zagrożenia wynikające z niewłaściwego użytkowania.

# • 1 INSTALACJA

## WYBÓR MIEJSCA INSTALACJI I WBUDOWANIA



Urządzenie musi zostać zainstalowane na wysokości większej, niż 850 mm od posadzki. Urządzenie może być zainstalowane w kolumnie jak pokazano na schemacie instalacji (rys. A).

Uwaga: jeżeli dno mebla jest otwarte, odstęp pomiędzy ścianą, a blatem, na którym ustawiona jest kuchenka musi wynosić maksymalnie 70 mm\* (rys. B). 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).

Należy wywiercić otwory o  $\varnothing 2$  mm w ścianie mebla, aby uniknąć rozszczepienia drewna.

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

# • 1 INSTALACJA

## 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.

Urządzenie powinno być podłączone za pomocą znormalizowanego przewodu zasilającego 3-żyłowego o przekroju 1,5 mm<sup>2</sup> (1 f + 1 z + uziemienie), który powinien być podłączony do sieci 220-240 V~ poprzez znormalizowane gniazdko IEC 60083 lub mechanizm odcinania zasilania na wszystkich biegunach zgodnie z zasadami instalacji.

Należy sprawdzić, czy:


- moc instalacji jest wystarczająca (220-240 V~ 16 amperów),

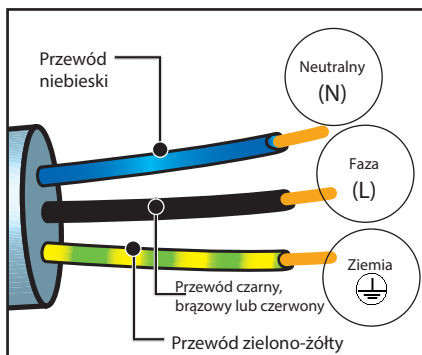
Jeżeli w celu podłączenia urządzenia domowa instalacja elektryczna musi zostać zmodyfikowana, należy zlecić wykonanie niezbędnych prac wykwalifikowanemu elektrykowi.

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 OCHRONA ŚRODOWISKA

---

### 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 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.

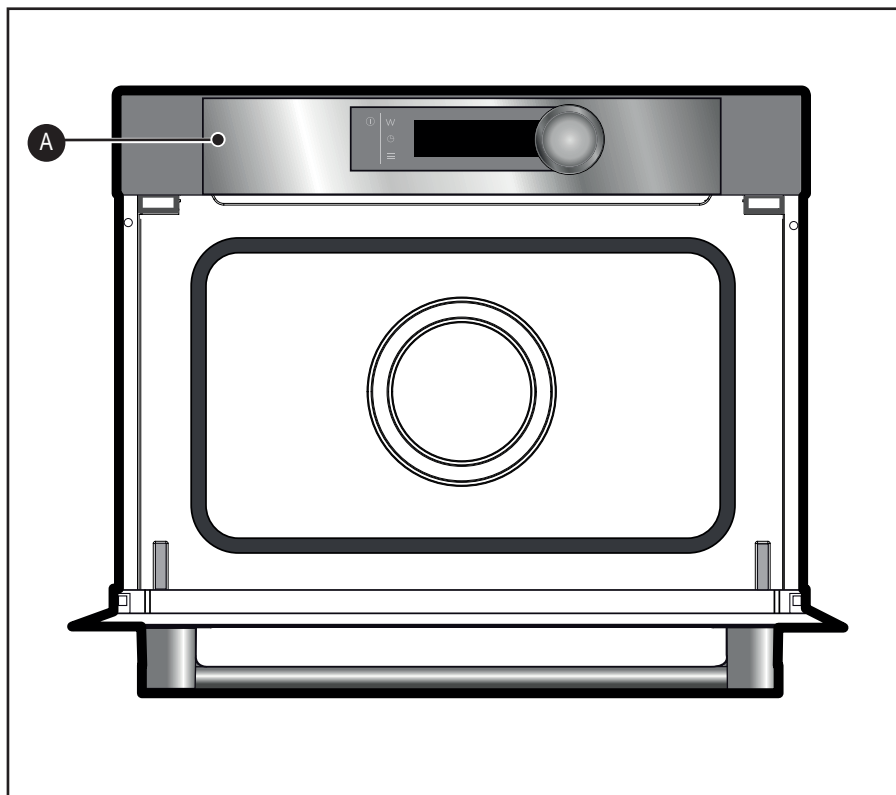
Dziękujemy za Państwa współpracę na rzecz ochrony środowiska.

---

# • 3 PREZENTACJA KUCHENKI

---

## PREZENTACJA KUCHENKI

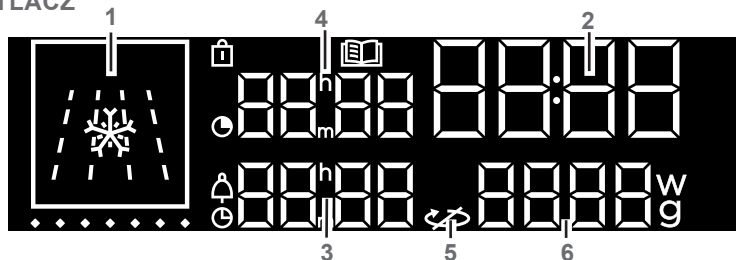


**A** Panel sterowania

# • 3 PREZENTACJA KUCHENKI

## PASEK ELEMENTÓW STEROWANIA

### WYŚWIETLACZ



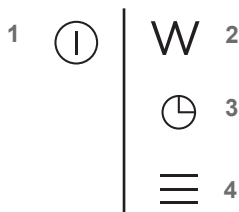
- 1- Wyświetlanie trybów działania
- 2- Wyświetlanie zegara
- 3- Wskaźnik zakończenia pieczenia / Minutnik
- 4- Wskaźnik czasów trwania pieczenia
- 5- Wyłączanie płyty obrotowej
- 6- Wskaźnik mocy/ wagi

- Wskaźnik blokowania poleceń sterowania
- Wskaźnik funkcji automatycznych
- Wskaźnik czasu trwania pieczenia
- Wskaźnik zegara
- Wskaźnik zakończenia pieczenia

### Uwaga:

Domyślnie, po wyświetleniu zegara wyświetlacz wyłączy się po upływie kilku minut, jeżeli żadna czynność nie zostanie wykonana przez użytkownika. Ta funkcja może zostać zmodyfikowana za pomocą funkcji „wyświetlanie godziny” w menu ustawienia.

### PRZYCISKI



- 1 Włączanie / Wyłączenie
- 2 Regulacja mocy
- 3 Ustawienie godziny, czasu i zakończenia pieczenia, minutnika
- 4 Dostęp do MENU ustawień

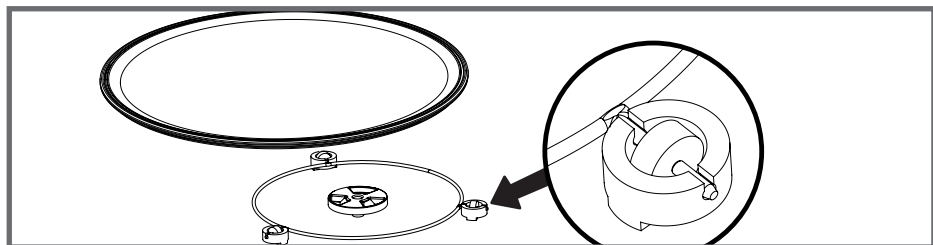
### • POKRĘTŁO POLECEŃ

Jest to pokrętko obrotowe ze środkowym przyciskiem, umożliwiające wybieranie programów, zwiększanie lub zmniejszanie wartości i ich zatwierdzanie.

---

# • 3 PREZENTACJA KUCHENKI

---



## **PŁYTA OBROTOWA**

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.

Element napędowy zapewnia obroty płyty szklanej.

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 szklanej płyty obrotowej.

Nie należy usiłować obracać wspornika rolkowego ręcznie, ponieważ może to spowodować uszkodzenie układu napędowego. Jeżeli obroty są nieprawidłowe, należy upewnić się, że pod płytą nie są obecne żadne ciała obce.

Wyłączenie obrotów płyty umożliwia wykorzystywanie dużych naczyń, zajmujących całą powierzchnię kuchenki. W takim przypadku w połowie wykonywania programu należy obrócić naczynie lub zamieszać jego zawartość.

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 ciepłone i nie są w żaden sposób szkodliwe dla zdrowia.

## **ZASADA DZIAŁANIA**

# • 4 USTAWIENIA

## USTAWIENIE GODZINY

Po pierwszym podłączeniu zasilania na wyświetlaczu miga godzina 12:00.

Ustawić godzinę, przekręcając pokrętkę, a następnie wcisnąć, aby zatwierdzić.

W razie przerwy w dopływie prądu wskazano godzinę miga.

## MODYFIKACJA GODZINY

Wcisnąć i przytrzymać przycisk  $\ominus$  przez kilka sekund aż do chwili, kiedy wskazanie godziny zacznie migać. Ustawić godzinę, przekręcając pokrętkę, a następnie wcisnąć, aby zatwierdzić.

## MINUTNIK

Funkcja może być używana wyłącznie, kiedy piekarnik jest wyłączony.

Wcisnąć przycisk  $\ominus$ .

miga symbol 0:00. Ustawić minutnik, przekręcając pokrętkę, a następnie wcisnąć, aby zatwierdzić - rozpocznie się odliczanie. Kiedy ustawiony czas upłynie, włączy się sygnał dźwiękowy. Aby go wyłączyć wystarczy wcisnąć dowolny przycisk.

**Uwaga:** zaprogramowanie minutnika może zostać zmodyfikowane lub anulowane w dowolnej chwili.

Aby anulować, należy powrócić do menu minutnika i ustawić 00:00.

## BLOKADA POLECEŃ ZABEZPIECZENIE PRZED DZIEĆMI

Wcisnąć równocześnie przyciski W i  $\ominus$  do chwili, kiedy na ekranie wyświetlony zostanie symbol  $\square$ . Blokowanie poleceń jest dostępne podczas pieczenia lub kiedy piekarnik jest wyłączony.

**UWAGA:** tylko przycisk  $\ominus$  pozostaje aktywny podczas pieczenia. Aby odblokować polecenia, należy wcisnąć równocześnie przyciski W i  $\ominus$  do chwili, kiedy symbol  $\square$  zniknie z ekranu.





## MENU USTAWIEŃ

Użytkownik może modyfikować różnorodne parametry swojego piekarnika:

Kontrast, dźwięki i tryb demo.

W tym celu należy wcisnąć i przytrzymać przez kilka sekund przycisk  $\equiv$ , aby przejść do menu ustawień.

Patrz w poniższej tabeli:

|   |   |
|---|---|
|  | Krótkie sygnały dźwiękowe:<br>Pozycja ON (WŁ.) - sygnały dźwiękowe są włączone.<br>Pozycja OFF (WYŁ.) - sygnały dźwiękowe są wyłączone.   |
|  | Kontrast:<br>Procent jasności wyświetlacza może zostać ustawiony w zakresie od 20 do 100%.  |
|  | Tryb DEMO:<br>Pozycja ON - tryb włączony.<br>Pozycja OFF - normalny tryb działania piekarnika.  |
|  | Ustawianie godziny:<br>Domyślnie pozycja ON (WŁ.):<br>Wyświetlany jest komunikat SLEEP i wyświetlacz wyłącza się po upływie kilku minut.<br>Pozycja OFF (WYŁ.): wyświetlacz pozostaje włączony. |

Aby w razie potrzeby zmodyfikować poszczególne parametry, należy przekręcić pokrętkę, a następnie wcisnąć, aby zatwierdzić.

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

## OBŚLUGA PŁYTY OBROTOWEJ

Jeżeli użytkownik uzna, że ilość miejsca jest niewystarczająca, aby naczynie mogło się obracać wewnątrz kuchenki, należy wyłączyć obroty płyty obrotowej przed rozpoczęciem wykonywania programu lub w jego trakcie.

Wcisnąć równocześnie i przytrzymać przyciski  $\ominus$  i  $\equiv$  przez kilka sekund.

Na wyświetlaczu pokazany zostanie symbol  $\leftarrow \rightarrow$ .

• Ponowne włączenie płyty obrotowej









Ponownie wcisnąć i przytrzymać przez kilka sekund przyciski  $\ominus$  i  $\equiv$ , aż do chwili, kiedy symbol  $\leftarrow \rightarrow$  zniknie z wyświetlacza.

---

# • 5 UŻYTKOWANIE

---

## FUNKCJE KUCHENKI MIKROFALOWEJ

| Położenie  | mocy      | Użytkowanie   |
|--|-----------|---|
|  <b>Kuchenka mikrofalowa</b>   | 1000W     | Szybkie podgrzewanie napojów, wody i dań zawierających dużą ilość cieczy. Pieczenie produktów zawierających dużą ilość wody (zupy, sosy, pomidory itp.).            |
|  <b>Kuchenka mikrofalowa</b>   | 800W/900W | Pieczenie warzyw świeżych lub mrożonych.  |
|  <b>Kuchenka mikrofalowa</b>   | 600W      | Roztapianie czekolady.  |
|  <b>Kuchenka mikrofalowa</b>   | 500W      | Pieczenie ryb i skorupiaków. Podgrzewanie na 2 poziomach. Pieczenie suchych warzyw na wolnym ogniu. Odgrzewanie lub pieczenie produktów delikatnych na bazie jajek. |
|  <b>Kuchenka mikrofalowa</b>   | 400W/300W | Pieczenie na wolnym ogniu produktów mlecznych i konfitur.   |
|  <b>Kuchenka mikrofalowa</b> | 200W      | Rozmrażanie ręczne. Rozmiękczenie masła lub lodów.  |
|  <b>Kuchenka mikrofalowa</b> | 100W      | Rozmrażanie ciastek zawierających krem.   |
|  <b>Rozmrażanie</b>          | 200W      |   |

---

# • 5 UŻYTKOWANIE

## PIECZENIE NATYCHMIASTOWE

Na programatorze powinna być wyświetlona wyłącznie godzina. I nie powinna ona migać.

Przekręcić pokrętko aż do wyświetlenia wybranej funkcji pieczenia, a następnie zatwierdzić.

## MODYFIKACJA USTAWIENIA MOCY

- Wcisnąć przycisk W mocy (1000W) - kiedy wyświetlana wartość mocy miga, możliwe jest jej zmodyfikowanie.
- Ustawić moc za pomocą pokrętki.
- Przykład: 600 W.
- Zatwierdzić wybór naciskając pokrętko.

## PROGRAMOWANIE CZASU

Rozpocząć pieczenie natychmiastowe, a następnie wcisnąć przycisk ⊖ - czas pieczenia ⊕ miga i możliwe jest przeprowadzenie modyfikacji ustawień. Przekręcić pokrętko, aby ustawić czas pieczenia. Wcisnąć, aby zatwierdzić. Zapamiętanie czasu trwania pieczenia odbywa się automatycznie po kilku sekundach.


## PIECZENIE ROZPOCZYNANE Z OPÓŹNIENIEM

Należy wykonać te same czynności, co w przypadku programowania czasu. Po ustawieniu czasu pieczenia należy wcisnąć przycisk ⊖. Kiedy wskazanie na wyświetlaczu miga, należy ustawić godzinę zakończenia pieczenia, przekręcając pokrętko. Zapamiętanie godziny końca pieczenia odbywa się automatycznie po kilku sekundach. Wskazanie godziny zakończenia pieczenia przestaje migać.

## AUTOMATYCZNE FUNKCJE PIECZENIA

Programowanie automatycznych funkcji pieczenia umożliwia dobór parametrów pieczenia na podstawie dania i czasu.

Na programatorze powinna być wyświetlona wyłącznie godzina. I nie powinna ona migać.

- Za pomocą pokrętki wybierz tryb , logo zacznie migać.

- Wybrać program pieczenia AUTOMATYCZNEGO.
- Proponowana waga miga na ekranie.
- Przykład: P3 → waga, 500G.
- Za pomocą pokrętki ustawić wagę lub czas. Przykład: 650g.
- Zatwierdzić, naciskając pokrętko.
- Na wyświetlaczu pojawia się piktogram używanego trybu pieczenia oraz obliczony automatycznie czas. Kuchenka uruchamia się.

Wybrać jeden z zaprogramowanych produktów.

Patrz w tabeli:

| Produkty          | 4 Przepisy |
|-------------------|------------|
| Warzywa świeże    | P01        |
| Warzywa zamrożone | P02        |
| Ryba              | P03        |
| Dania gotowe      | P04        |

## FUNKCJE AUTOMATYCZNE ROZMRAŻANIA

Kuchenka umożliwia dostęp do 3 różnych typów programowania w trybie rozmrażania

Wystarczy wybrać typ programu i wpisać wagę.

| Produkty                     | 3 Przepisy |
|------------------------------|------------|
| mięsa, drobiu i dań gotowych | P01        |
| pieczywa i ciast             | P02        |
| Ryba                         | P03        |

---

## • 5 UŻYTKOWANIE

---

**Uwaga:** W przypadku funkcji rozmrażania, zaprogramowanie uruchamiania z opóźnieniem nie jest możliwe.

### WPROWADZANIE PROGRAMU PIECZENIA DO PAMIĘCI

Można zapamiętać 3 wybrane przez użytkownika programy pieczenia, które będą mogły zostać wykorzystane w przyszłości.

- Programowanie pamięci:

Wybrać pieczenie, jego moc i czas, a następnie wcisnąć pokrętło aż do wyświetlenia komunikatu „MEM 1”. Wybrać jedną z 3 dostępnych pamięci, przekręcając pokrętło, a następnie zatwierdzić, aby zapamiętać. Zatwierdzić ponownie, aby rozpocząć pieczenie.

**Uwaga:** Jeżeli wszystkie 3 miejsca w pamięci są już wykorzystane, nowy wpis zastąpi poprzedni. Podczas wprowadzania zapisów do pamięci, zaprogramowanie uruchamiania z opóźnieniem nie jest możliwe.

- Wybrać jedną z 3 już zapamiętanych pozycji w pamięci :

Przekręcić pokrętło i przejść do pozycji MEMO, a następnie zatwierdzić. Przewinąć pozycje w pamięci za pomocą pokrętła i zatwierdzić wybraną pozycję. Pieczenie rozpoczyna się.



#### **UWAGA:**

**Aby wyłączyć kuchenkę w dowolnej chwili, należy wcisnąć i przytrzymać przycisk .**

**Aby wstrzymać pieczenie podczas wykonywania programu należy wcisnąć pokrętło.**

---

## 6 KONSERWACJA

---

### POWIERZCHNI ZEWNĘTRZNEJ

Należy używać miękkiej szmatki nawilżonej produktem do mycia szyb. Nie należy używać kremów nabłyszczających, ani gąbek ściernych.



#### **Ostrzeżenie**

**Do czyszczenia szklanych drzwiczek piekarnika nie należy używać ściernych środków czyszczących lub gąbek metalowych, ponieważ może to spowodować zarysowanie powierzchni i pęknięcie szyby.**

### WYMIANA LAMPKI

Jakiegolwiek prace dotyczące lampki mogą być wykonywane wyłącznie przez serwis naprawczy lub wykwalifikowanego specjalistę, autoryzowanego przez markę.



## • 7 ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Niektóre drobne awarie mogą być usuwane przez użytkownika:

**Kuchenka nie nagrzewa się.** Sprawdzić, czy kuchenka jest podłączona prawidłowo lub czy bezpiecznik instalacji nie przepalił się. Zwiększyć ustawioną temperaturę. Sprawdzić, czy kuchenka nie znajduje się w trybie **DEMO**.

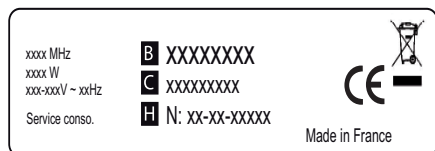
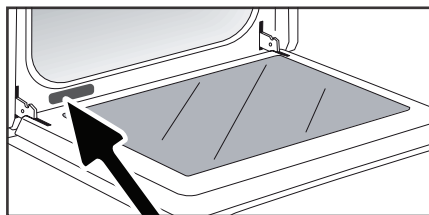
**Lampka piekarnika nie działa.** Wymienić żarówkę lub bezpiecznik. Sprawdzić, czy piekarnik jest prawidłowo podłączony.

**Po wyłączeniu piekarnika wentylator chłodzenia wciąż działa.** Jest to normalne - wentylacja może działać jeszcze maksymalnie przez 1 godzinę po zakończeniu pieczenia, aby zapewnić obniżenie temperatury wewnętrznej i zewnętrznej piekarnika.

## • 8 SERWIS PO SPRZEDAŻY

### SERWIS PO SPRZEDAŻY

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.



### ORYGINALNE CZĘŚCI ZAMIENNE

Podczas prac naprawczych należy żądać używania wyłącznie oryginalnych części zamiennych.



B: Nazwa handlowa  
C: Numer serwisowy  
H: Numer seryjny

---

## • 9 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                        | Ociążenie | Czas ok.  | Pokrętko wyboru mocy | Naczynia / Porady  |
|-----------------------------|-----------|-----------|----------------------|--|
| Krem jajeczny (12.3.1)      | 1000 g    | 16-18 min | 500 W                | Pyrex 227<br>Na płycie obrotowej                               |
| Ciasto biszkoptowe (12.3.2) | 475 g     | 6-7 min   | 700 W                | Pyrex 827<br>Na płycie obrotowej                               |
| Pasztet mięsny (12.3.3)     | 900 g     | 14 min    | 700 W                | Pyrex 838<br>Przykryć folią plastikową.<br>Na płycie obrotowej |
| Rozmrażanie mięsa (13.3)    | 500 g     | 11-12 min | 200 W                | Na płaskim talerzu<br>Na płycie obrotowej                      |
| Rozmrażanie malin (B.2.1)   | 250 g     | 6-7 min   | 200W                 | Na płaskim talerzu<br>Na płycie obrotowej                      |