

# INSTRUKCJA OBSŁUGI KUCHENKI MIKROFALOWEJ KFMO 2022 EG X



[www.kernau.com](http://www.kernau.com)

KERNAU



## SZANOWNY KLIENCIE,

Dziękujemy za zainteresowanie naszą ofertą i gratulujemy wyboru.

Naszym celem jest zaoferowanie Wam produktów o wysokiej jakości, które spełnią Wasze oczekiwania. Opisywane urządzenie zostało wyprodukowane w nowoczesnych zakładach i dokładnie przetestowane pod względem jakości. Niniejsza instrukcja została opracowana w celu ułatwienia obsługi urządzenia, które wyprodukowano z wykorzystaniem najnowszej technologii gwarantującej zaufanie i maksymalną wydajność. Przed przystąpieniem do korzystania z urządzenia należy uważnie zapoznać się z niniejszą instrukcją, ponieważ zawiera podstawowe informacje dotyczące bezpiecznej instalacji, konserwacji i obsługi.

### **UWAGA:**

Instrukcja zawiera ważne informacje dotyczące użytkowania i konserwacji urządzenia, dlatego prosimy o uważne zapoznanie się z prostymi instrukcjami i o przestrzeganie ich, co umożliwi Państwu osiągnięcie znakomitych rezultatów użytkowania. Prosimy także o przechowywanie poniższej instrukcji w bezpiecznym miejscu, by można było z niej skorzystać.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek uszkodzenia mienia lub osób powstałe w wyniku błędnego montażu lub niewłaściwego użytkowania urządzenia.

## SPIS TREŚCI

<b>ŚRODKI OSTROŻNOŚCI CHRONIĄCE PRZED NARAŻENIEM NA NADMIERNE DZIAŁANIE ENERGII MIKROFALOWEJ .....</b>	<b>6</b>
DANE TECHNICZNE .....	6
<b>1. INSTRUKCJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA .....</b>	<b>7</b>
<b>2. INFORMACJE DOTYCZĄCE ZMNIEJSZENIA RYZYKA OBRAŻEŃ .....</b>	<b>10</b>
2.1. INSTALACJA UZIEMIAJĄCA .....	10
2.2. CZYSZCZENIE .....	11
<b>3. SPRZĘTY KUCHENNE .....</b>	<b>12</b>
3.1. ZAGROŻENIE OBRAŻENIAMI CIAŁA .....	12
3.2. TEST SPRZĘTU .....	12
3.3. MATERIAŁY, KTÓRYCH MOŻNA UŻYWAĆ W KUCHENCE MIKROFALOWEJ .....	12
3.4. MATERIAŁY, KTÓRYCH NALEŻY UNIKAĆ W KUCHENCE MIKROFALOWEJ .....	14
<b>4. PROGRAMOWANIE KUCHENKI .....</b>	<b>15</b>
4.1. NAZWY CZĘŚCI I AKCESORIÓW KUCHENKI .....	15
4.2. INSTALACJA TALERZA OBROTOWEGO .....	16
4.3. INSTALACJA NA BLACIE .....	16
4.4. KOMORA .....	17
4.5. INSTALACJA .....	17
<b>5. PANEL STEROWANIA .....</b>	<b>18</b>

<b>6. INSTRUKCJA OBSŁUGI .....</b>	<b>19</b>
6.1. USTAWIANIE ZEGARA .....	19
6.2. TIMER KUCHENNY .....	19
6.3. PODGRZEWANIE W KUCHENCE MIKROFALOWEJ .....	20
6.4. GOTOWANIE NA GRILLU .....	20
6.5. GOTOWANIE KOMBINOWANE .....	21
6.6. SZYBKIE GOTOWANIE .....	21
6.7. ROZMRAŻANIE WG WAGI .....	21
6.8. ROZMRAŻANIE WG CZASU .....	22
6.9. AUTO MENU .....	22
6.10. GOTOWANIE WIELOETAPOWE .....	22
6.11. WYŚWIETLANIE INFORMACJI .....	23
6.12. FUNKCJA BLOKADY URUCHOMIENIA PRZEZ DZIECI .....	23
6.13. SPECYFIKACJA .....	23
TABELA MENU .....	24
<b>7. WYKRYWANIE I USUWANIE USTEREK .....</b>	<b>25</b>
<b>8. USUWANIE ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ.....</b>	<b>26</b>

## ŚRODKI OSTROŻNOŚCI CHRONIĄCE PRZED NARAŻENIEM NA NADMIERNE DZIAŁANIE ENERGII MIKROFALOWEJ:

- Nie próbuj obsługiwać kuchenki gdy jej drzwiczki są otwarte, ponieważ może to spowodować narażenie na szkodliwe działanie energii mikrofalowej. Ważne jest, aby nie wyłączać czy manipulować przy blokadach bezpieczeństwa.
- Nie umieszczaj żadnych przedmiotów między przednią powierzchnią kuchenki i drzwiczkami. Nie pozwalaj na gromadzenie się brudu lub pozostałości środka czyszczącego na powierzchniach uszczelniających.

### OSTRZEŻENIE:

Jeżeli drzwiczki lub uszczelki drzwiczek są uszkodzone, nie uruchamiaj kuchenki, dopóki osoba kompetentna nie naprawi uszkodzenia.

### UWAGA:

Jeśli urządzenie nie jest utrzymywane w dobrym stanie czystości, jego powierzchnia może ulec uszkodzeniu, co wpłynie na długość okresu eksploatacji urządzenia i może doprowadzić do niebezpiecznej sytuacji.

## DANE TECHNICZNE

MODEL:	KFMO 2022 EG X
Napięcie znamionowe	230V~50 Hz
Znamionowa moc wejściowa (mikrofale)	1050 W
Znamionowa moc wyjściowa (mikrofale)	700 W
Pojemność kuchenki	20 l
Średnica talerza obrotowego	Ø 255 mm
Wymiary zewnętrzne (DxSxW)	440 x 345 x 259 mm
Waga netto	Okolo 11 kg

## 1. INSTRUKCJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

### **OSTRZEŻENIE:**

W celu zmniejszenia ryzyka pożaru, porażenia elektrycznego, obrażeń ciała lub narażenia na nadmierną energię mikrofalową podczas używania tego urządzenia, należy przestrzegać podstawowych środków ostrożności, włącznie z następującymi:

Przeczytaj i postępuj zgodnie z wytycznymi:

„ŚRODKI OSTROŻNOŚCI CHRONIĄCE PRZED MOŻLIWYM NARAŻENIEM NA NADMIERNE DZIAŁANIE ENERGII MIKROFALOWEJ.”

- Urządzenie to może być użytkowane przez dzieci powyżej 8. roku życia oraz osoby o ograniczonej sprawności fizycznej, sensorycznej lub psychicznej, lub o braku doświadczenia i wiedzy, pod warunkiem, że znajdują się one pod opieką lub zostały poinstruowane na temat bezpiecznego korzystania z urządzenia. Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem. Czyszczenie i konserwacja nie powinny być dokonywane przez dzieci w wieku poniżej 8 lat oraz dzieci pozostawione bez nadzoru dorosłych. Dzieci, które nie ukończyły 8 lat powinny być trzymane z daleka, chyba, że są stale nadzorowane. Trzymaj urządzenie i jego przewód poza zasięgiem dzieci poniżej 8. roku życia.
- Należy pilnować, aby dzieci poniżej 8. roku życia nie miały kontaktu z przewodem urządzenia ani z samym urządzeniem.
- Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, powinien zostać wymieniony przez producenta, jego agenta serwisowego lub podobnie wykwalifikowany personel w celu uniknięcia zagrożenia (dla urządzenia z przyrządem typu Y).

### **OSTRZEŻENIE:**

Upewnij się, że urządzenie zostało wyłączone przed wymianą lampy, aby uniknąć możliwości porażenia prądem.

### **OSTRZEŻENIE:**

Wykonywanie jakichkolwiek czynności serwisowych lub naprawczych wymagających zdjęcia pokrywy dającej ochronę przed energią mikrofalową jest niebezpieczne dla osób nieposiadających stosownych kwalifikacji.

### **OSTRZEŻENIE:**

Nie wolno ogrzewać płynów ani innych produktów spożywczych znajdujących się w szczelnych pojemnikach, gdyż mogą one wybuchnąć.

- Nadzoruj proces podgrzewania żywności w pojemnikach plastikowych lub papierowych, gdyż może dojść do ich zapalenia się.
- Używaj tylko naczyń odpowiednich do użytku w kuchence mikrofalowej.
- W wypadku zauważenia dymu należy wyłączyć kuchenkę lub wyjąć kabel urządzenia z gniazdka i nie otwierać drzwiczek w celu stłumienia płomieni.
- Ogrzewanie mikrofalowe napojów może spowodować opóźnione wrzenie i gwałtowne wydostanie się płynu z pojemnika, dlatego należy obchodzić się z pojemnikiem z należytą ostrożnością.
- Aby nie dopuścić do poparzeń, zawartość butelek do karmienia i słoików z żywnością dla niemowląt należy przed podaniem zamieszać lub wstrząsnąć, obowiązkowo sprawdzając temperaturę.
- Nie należy ogrzewać w kuchence mikrofalowej jajek w skorupkach i całych jajek gotowanych na twardo, gdyż mogą one eksplodować nawet po zakończeniu podgrzewania mikrofalowego.
- Kuchenkę należy regularnie czyścić i usuwać pozostałości produktów spożywczych.
- Nieutrzymywanie kuchenki w czystości może doprowadzić do uszkodzenia jakości powierzchni, co z kolei może negatywnie wpłynąć na okres eksploatacji urządzenia i może spowodować powstanie niebezpiecznych sytuacji.
- Urządzenia nie wolno instalować w zamkniętej szafce (z dekoracyjnymi drzwiczkami) jeśli nie zostało do tego przystosowane.
- Należy używać wyłącznie termometrów zalecanych do użytku w tej kuchence (dotyczy kuchenek wyposażonych w urządzenie umożliwiające stosowanie termometrów).
- Kuchenki mikrofalowej nie należy montować w szafce, chyba że jest to model w przeznaczeniu do zabudowy kuchennej.
- Kuchenkę mikrofalową należy obsługiwać przy otwartych drzwiczkach dekoracyjnych (dotyczy kuchenek z dekoracyjnymi drzwiczkami).
- Urządzenie przeznaczone jest do stosowania dla potrzeb domowych oraz w gospodarstwach wiejskich.
- Kuchenka mikrofalowa jest przeznaczona do podgrzewania żywności i napojów. Suszenie żywności lub odzieży i ogrzewanie podkładek rozgrzewających, kapci, gąbek, wilgotnych ściereczek itp. może prowadzić do obrażeń użytkownika, zapalenia się suszonych przedmiotów lub nawet pożaru.
- Metalowe pojemniki na żywność i napoje nie są dozwolone podczas gotowania w kuchence mikrofalowej.
- Nie należy używać urządzeń parowych do czyszczenia urządzenia.



- Urządzenie jest przeznaczone do użytku wolnostojącego.
- Tylna powierzchnia urządzeń powinna być umieszczona przy ścianie.
- Urządzenia nie są przeznaczone do obsługi za pomocą zewnętrznego timera lub oddzielnego systemu zdalnego sterowania.
- Temperatura dostępnych powierzchni może być wysoka podczas pracy urządzenia.

**OSTRZEŻENIE:**

Dzieci mogą korzystać z trybu łączonego wyłącznie pod nadzorem osób dorosłych ze względu na bardzo wysoką temperaturę gotowania.



**PROSIMY O UWAŻNE PRZECZYTANIE POWYŻSZYCH  
WSKAZÓWEK I ZACHOWANIE ICH NA PRZYSZŁOŚĆ!**

## 2. INFORMACJE DOTYCZĄCE ZMNIEJSZENIA RYZYKA OBRAŻEŃ

### 2.1. INSTALACJA UZIEMIAJĄCA

#### **ZAGROŻENIE:**

Zagrożenie porażeniem prądem elektrycznym.

Dotykание niektórych komponentów wewnętrznych może spowodować poważne obrażenia lub śmierć.

Nie rozbieraj tego urządzenia na części.

#### **OSTRZEŻENIE:**

Zagrożenie porażeniem elektrycznym.

Niewłaściwe użycie uziemienia może spowodować porażenie prądem.

Nie podłączaj do gniazdka dopóki urządzenie nie zostanie prawidłowo zainstalowane i uziemione.

To urządzenie musi być uziemione. W przypadku zwarcia, uziemienie redukuje ryzyko porażenia prądem ponieważ daje elektryczności łatwiejszą drogę ujścia.

To urządzenie jest wyposażone w kabel z przewodem uziemającym i wtyczką. wtyczka musi być włożona do właściwie zainstalowanego i uziemionego gniazdka.

Nie używać rozgałęziaczy, listew zasilających ani przedłużaczy. W razie przeciążeń występuje zagrożenie pożarem.

Jeżeli instrukcje uziemienia nie są całkowicie zrozumiałe lub jeżeli występują wątpliwości, co do właściwego uziemienia urządzenia, należy skonsultować się z wykwalifikowanym elektrykiem lub pracownikiem serwisu. Jeżeli konieczne jest użycie przedłużacza, należy stosować wyłącznie przedłużacz 3-żyłowy.

Dla zmniejszenia ryzyka wynikającego z zaplątania się lub potknięcia o długi kabel, dostarczany jest krótki kabel zasilający.

Jeżeli używany jest zestaw z długim kablem lub przedłużaczem:

1. Oznaczona wartość znamionowa kabla lub przedłużacza powinna mieć wartość przynajmniej tak dużą jak elektryczna wartość znamionowa urządzenia.
2. Kabel przedłużający musi być 3-żyłowy z uziemieniem.
3. Długi kabel powinien być tak ułożony, aby nie zwisał z blatu lub stołu, gdzie może zostać zahaczony przez dzieci lub spowodować przypadkowe potknięcie

## 2.2. CZYSZCZENIE

Należy pamiętać, aby odłączyć urządzenie z gniazdka zasilania.

1. Wnętrze kuchenki należy czyścić za pomocą lekko wilgotnej szmatki.
2. Akcesoria należy czyścić w zwykły sposób w wodzie z mydłem.
3. Zabrudzona rama drzwiczek i uszczelka oraz części sąsiadujące muszą zostać dokładnie wyczyszczone wilgotną szmatką.
4. Nie wolno używać do czyszczenia drzwi mikrofalni szorstkich gąbek ani ostrego metalowego czyściwa, ponieważ może to skutkować pękaniem szkła.
5. Aby móc łatwo wyczyścić wewnętrzne ścianki, na których mogą pozostać ślady przygotowywanej żywności, należy nalać do miski 300ml wody oraz włożyć do niej połowę cytryny, a następnie włączyć urządzenie na 10 minut przy maksymalnej mocy. Następnie należy przetrzeć ścianki kuchenki suchą, miękką ściereczką.

### 3. SPRZĘTY KUCHENNE

#### 3.1. ZAGROŻENIE OBRAŻENIAMI CIAŁA

Wykonywanie czynności serwisowych lub napraw, podczas których zdejmowana jest pokrywa, która stanowi ochronę przed narażeniem na energię mikrofalową, jest niebezpieczne dla każdej osoby, która nie ma odpowiednich kompetencji.

Zapoznaj się z instrukcją: „Materiały, jakie można stosować w kuchence mikrofalowej lub jakich należy unikać w kuchence mikrofalowej”

Używanie niektórych niemetalowych sprzętów kuchennych w kuchence mikrofalowej może być niebezpieczne. W przypadku wątpliwości, można taki sprzęt przetestować za pomocą podanej poniżej procedury.

#### 3.2. TEST SPRZĘTU:

1. Nalej do bezpiecznego dla kuchenki mikrofalowej naczynia szklankę zimnej wody (250 ml) i wstaw go do kuchenki razem z testowanym naczyniem.
2. Grzej wodę na maksymalnej mocy przez 1 minutę.
3. Ostrożnie sprawdź temperaturę naczynia. Jeżeli puste naczynie jest gorące, nie używaj go w kuchence mikrofalowej.
4. Nie przekraczaj 1 minuty czasu podgrzewania.

#### 3.3. MATERIAŁY, KTÓRYCH MOŻNA UŻYWAĆ W KUCHENCE MIKROFALOWEJ

NACZYNIA	UWAGI
Naczynie do przyrumieniania	Należy przestrzegać instrukcji producenta. Spód naczynia do przyrumieniania musi znajdować się przynajmniej 5 mm powyżej talerza obrotowego. Niestosowanie się do powyższych zaleceń może spowodować uszkodzenie talerza obrotowego.
Naczynia stołowe	Wyłącznie nadające się do kuchenek mikrofalowych. Należy przestrzegać instrukcji producenta. Nie używać naczyń potłuczonych lub posiadających odpryski.
Szklane słoiki	Zawsze zdejmuj pokrywkę. Używaj ich wyłącznie do podgrzewania żywności do temperatury pokojowej. Większość szklanych słoików nie jest odporna na wysokie temperatury i może ulec pęknięciu.

Wyroby szklane	Tylko wyroby szklane odporne na wysokie temperatury w kuchence. Należy upewnić się, że nie mają one metalowej opaski. Nie używaj wyrobów potłuczonych, popękanych lub wyszczerbionych.
Torby do gotowania w kuchenkach	Przestrzegaj instrukcji producenta. Nie zamykaj ich za pomocą metalowych spinek. Zrób w nich otwory umożliwiające ujście pary.
Papierowe talerze i kubki	Używaj ich jedynie do krótkiego gotowania/podgrzewania. Podczas gotowania nie zostawiaj kuchenki bez nadzoru.
Ręczniki papierowe	Używaj ich do przykrywania żywności podczas podgrzewania oraz ze względu na ich właściwości wchłaniania tłuszczu. Używaj ich wyłącznie do krótkotrwałego gotowania pod nadzorem.
Pergamin	Używaj jako przykrycia dla ochrony przed rozpryskami.
Tworzywa sztuczne	Tylko nadające się do kuchenek mikrofalowych. Przestrzegaj instrukcji producenta. Powinien on posiadać oznaczenie „Bezpieczny dla kuchenek mikrofalowych”. Niektóre pojemniki miękną, gdy znajdujący się wewnątrz nich płyn staje się gorący. „Torebki do gotowania” i hermetycznie zamknięte woreczki plastikowe należy naciąć, przekłuć lub wentylować zgodnie z wskazówkami na opakowaniu.
Opakowania plastikowe	Tylko przystosowana dla kuchenek mikrofalowych. Używaj do przykrywania żywności w czasie gotowania dla zatrzymania wilgoci. Folia nie może dotykać żywności.
Termometry	Tylko nadające się do kuchenek mikrofalowych (termometry do mięs i wypieków).
Papier woskowy	Używaj jako przykrycie dla uniknięcia rozprysków i zatrzymania wilgoci.

### 3.4. MATERIAŁY, KTÓRYCH NALEŻY UNIKAĆ W KUCHENCIE MIKROFALOWEJ

NACZYNIA	UWAGI
Taca aluminiowa	Może powodować wyładowanie łukowe. Przenieś żywność na talerz bezpieczny dla kuchenki mikrofalowej.
Karton na żywność z metalową rączką	Może powodować wyładowanie łukowe. Przenieś żywność na talerz bezpieczny dla kuchenki mikrofalowej.
Naczynia metalowe lub z metalowym wykończeniem	Metal ekranuje żywność przed energią mikrofalową. Obrzeża metalowe mogą powodować wyładowania łukowe.
Metalowe zapięcia	Mogą powodować wyładowania łukowe oraz pożar wewnątrz kuchenki.
Torebki papierowe	Mogą powodować pożar w kuchence.
Pianka plastikowa	Pianka plastikowa może ulec stopieniu lub zanieczyścić znajdujący się w środku płyn w przypadku narażenia na wysoką temperaturę.
Drewno	Drewno używane w kuchence mikrofalowej wysycha, może popękać lub rozszczerzyć się.

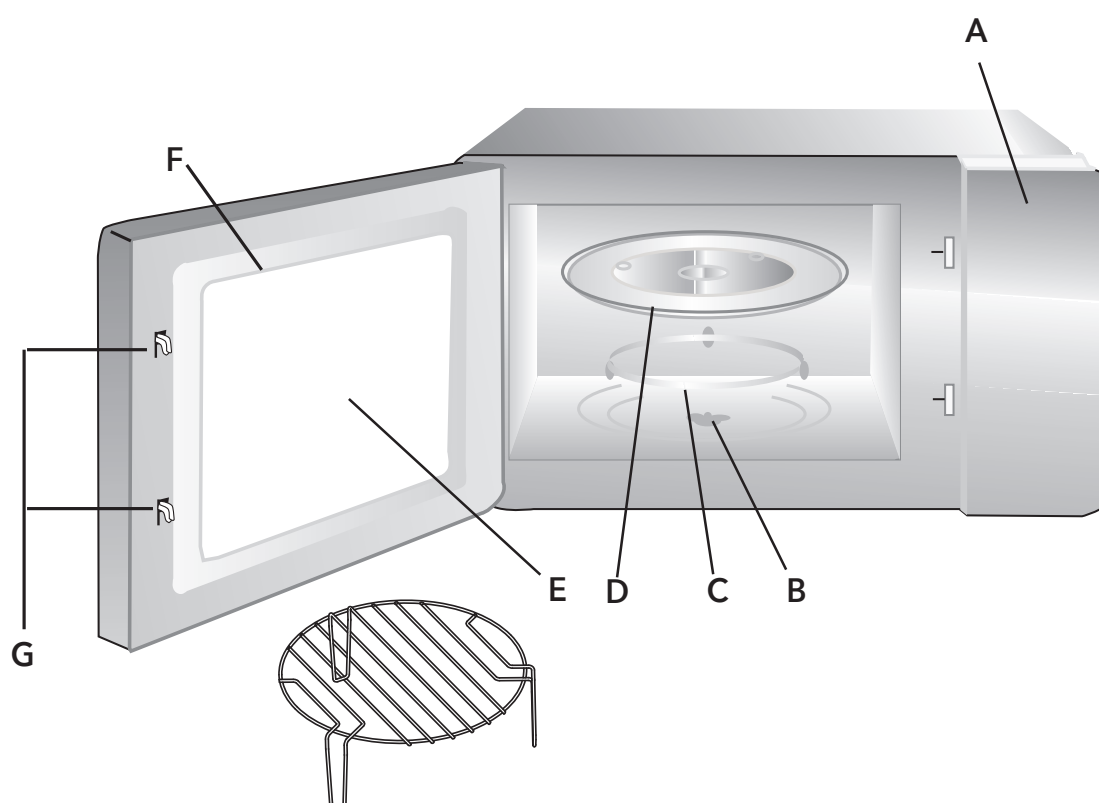
## 4. PROGRAMOWANIE KUCHENKI

### 4.1. NAZWY CZĘŚCI I AKCESORIÓW KUCHENKI

Wyjmij kuchenkę oraz wszystkie materiały znajdujące się w kartonie i komorze kuchenki.

Kuchenka jest wyposażona w następujące częściami:

- Szklany talerz x1
- Zespół pierścienia talerza obrotowego x1
- Instrukcja obsługi x1



Półka grilla (nie można używać przy działającej funkcji kuchenki i półka musi znajdować się na szklanej tacy)

- A. Panel sterowania
- B. Wał talerza obrotowego
- C. Zespół pierścienia talerza obrotowego
- D. Talerz obrotowy
- E. Okno obserwacyjne
- F. Zespół drzwi
- G. System blokady bezpieczeństwa

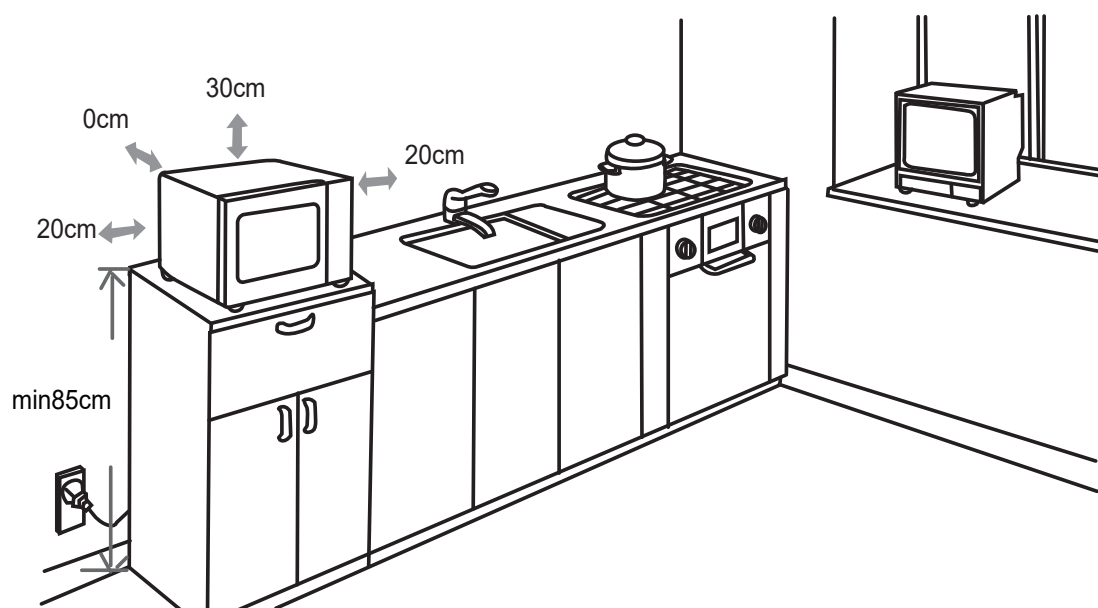


## 4.2. INSTALACJA TALERZA OBROTOWEGO

- Nigdy nie umieszczaj talerza obrotowego do góry nogami. Talerz obrotowy nie może być nigdy ograniczony.
- Zarówno talerz obrotowy, jak i zespół pierścienia talerza obrotowego muszą być zawsze używane w czasie gotowania.
- Żywność oraz pojemniki z żywnością należy umieszczać wyłącznie na talerzu obrotowym.
- Jeżeli talerz obrotowy lub zespół pierścienia talerza obrotowego ulegną pęknięciu lub uszkodzeniu, należy skontaktować się autoryzowanym serwisem.

## 4.3. INSTALACJA NA BLACIE

- Usuń wszystkie materiały opakowaniowe i akcesoria.
- Zbadaj kuchenkę pod kątem uszkodzeń, takich jak wgniecenia lub uszkodzone drzwiczki. Nie instaluj, jeśli kuchenka jest uszkodzona.





#### 4.4. KOMORA

- Usuń wszystkie folie ochronne znajdujące się na powierzchni obudowy kuchenki mikrofalowej.
- Nie usuwaj jasnobrązowej płytki mikowej, która jest przymocowana do wnętrza piekarnika w celu osłonięcia magnetronu.

#### 4.5. INSTALACJA

- Wybierz powierzchnię poziomą, która zapewnia wystarczającą otwartą przestrzeń dla wlotowych i/lub wylotowych otworów wentylacyjnych.
1. Minimalna wysokość instalacji wynosi 85 cm.
  2. Tylna powierzchnia urządzenia powinna być umieszczona do ściany. Należy zostawić minimalny prześwit 30 cm nad kuchenką, minimalny prześwit 20 cm jest wymagany między kuchenką i wszelkimi sąsiednimi ścianami.
  3. Nie zdejmować nóżek z dna kuchenki.
  4. Blokowanie otworów wlotowych i wylotowych może uszkodzić kuchenkę.
  5. Należy umieścić kuchenkę możliwie daleko od odbiorników radiowych i telewizyjnych. Pracująca kuchenka mikrofalowa może powodować zakłócenia odbioru radiowego i telewizyjnego.

Włóż wtyczkę kuchenki do standardowego gniazdka domowego. Upewnij się wcześniej, czy jego napięcie i częstotliwość są takie same jak na tabliczce znamionowej.

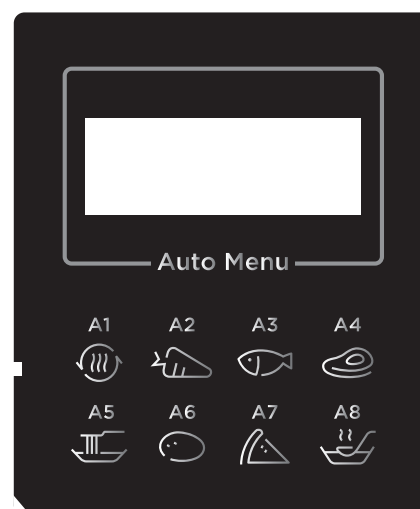
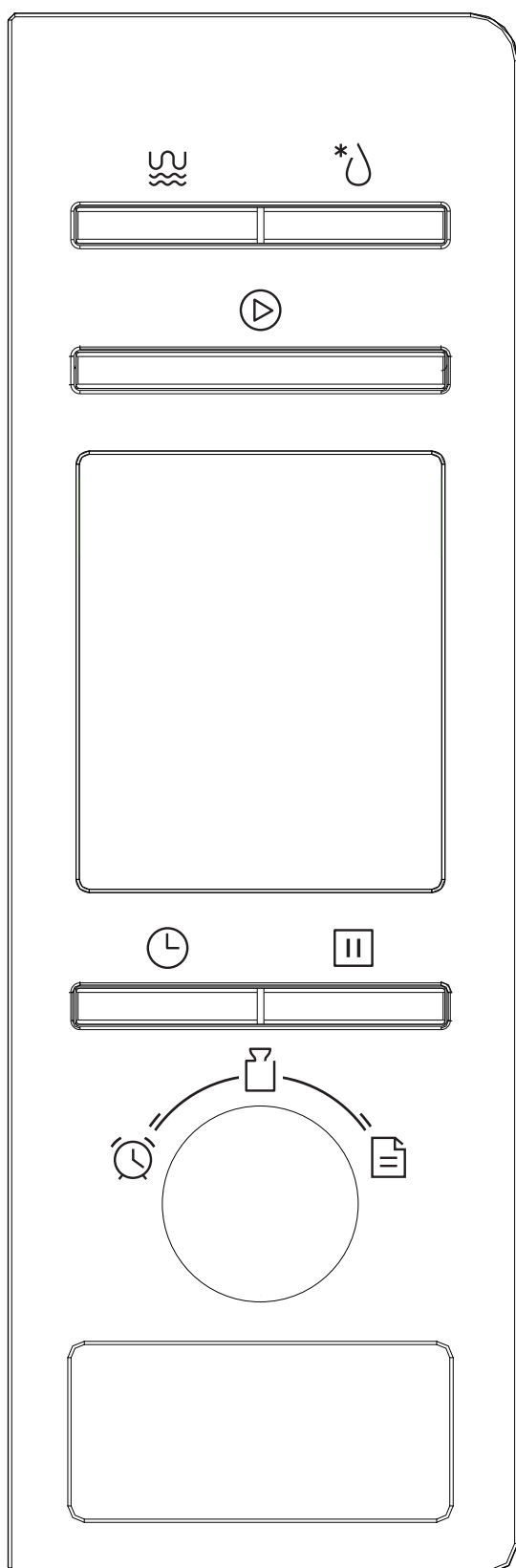
#### OSTRZEŻENIE:

Nie instalować kuchenki nad płytą kuchenną lub innym urządzeniem wytwarzającym ciepło. W przypadku takiego zainstalowania może dojść do uszkodzenia i utraty gwarancji.

**POWIERZCHNIE ODSŁONIĘTE MOGĄ  
NAGRZEWAĆ SIĘ PODCZAS PRACY**



## 5. PANEL STEROWANIA





### Auto Menu

A1	A2	A3	A4
Podgrzanie	Warzywa	Ryby	Mięso
A5	A6	A7	A8
Makaron	Ziemniaki	Pizza	Zupa

 Micro./Grill/Combi.

 Rozmrażanie wg wagi/czasu

 — Zegar  
— Timer Kuchenny

 Auto Menu

 Stop/Anulowanie



 Start/+30S./Potwierdzenie

## 6. INSTRUKCJA OBSŁUGI

Ta kuchenka mikrofalowa działa w oparciu o nowoczesne sterowanie elektroniczne, które pozwala dostosować parametry gotowania do oczekiwań użytkownika.

### 6.1. USTAWIANIE ZEGARA


Gdy kuchenka mikrofalowa zostanie podłączona do prądu elektrycznego, wyświetli się „0: 00”, rozlegnie się jednokrotny sygnał dźwiękowy.

- Przyciśnij „Zegar/Timer kuchenny” jednokrotnie, zaczną migać liczby oznaczające godziny.
- Przekręć „”, aby dostosować liczby godzin, czas wprowadzenia powinien mieścić się w zakresie 0--23.
- Przyciśnij „Zegar/Timer kuchenny” zaczną migać liczby oznaczające minuty.
- Przekręć „”, aby dostosować liczby minut, czas wprowadzenia powinien mieścić się w zakresie 0--59.
- Przyciśnij „Zegar/Timer kuchenny” aby zakończyć ustawianie zegara. Zapali się “:“

#### UWAGA:

- Jeśli zegar nie jest ustawiony, nie będzie on działać po włączeniu zasilania.
- Jeśli w trakcie ustawiania zegara naciśniesz “STOP/ ANULOWANIE”, lub nie wykonasz żadnej czynności w ciągu 1 minuty, kuchenka opuści ustawienia.



### 6.2. TIMER KUCHENNY

- Przyciśnij „Zegar/Timer kuchenny” dwukrotnie, na ekranie wyświetli się „00:00”.
- Przekręć „”, aby wprowadzić prawidłowy czas. (Maksymalny czas gotowania to 95 minut).
- Przyciśnij „START/+30S./POTWIERDZENIE” aby potwierdzić ustawienie.
- Po osiągnięciu czasu gotowania, wskaźnik zegara zgaśnie. Sygnał zabrzmie 5 razy.
- Jeśli zegar został ustawiony (system 24-godzinny), ekran wyświetli aktualny czas.

#### UWAGA:

- Czas gotowania różni się od systemu 24-godzinnego. Timer kuchenny to minutnik.

### 6.3. PODGRZEWANIE W KUCHENIE MIKROFALOWEJ

- Przyciśnij przycisk „MICRO./GRILL/COMBI.” jednokrotnie, a wyświetli się „P100”.
- Przyciśnij „MICRO./GRILL/COMBI.” kilka razy lub przekręć , aby wybrać moc mikrofal. „P100”, „P80”, „P50”, „P30”, „P10” wyświetli się po kolei.
- Przyciśnij „START/+30S./POTWIERDZENIE” aby potwierdzić.
- Przekręć , aby ustawić czas gotowania. (Ustawienie czasu powinno być 0:05- 95:00.)
- Przyciśnij „START/+30S./POTWIERDZENIE” aby rozpocząć gotowanie.

#### UWAGA:



Regulacja czasu z dokładnością w następujących przedziałach:

0 - 1 min.	5 sekund
1 - 5 min.	10 sekund
5 - 10 min.	30 sekund
10 - 30 min.	1 minuta
30 - 95 min.	5 minut

### TABELA MOCY MIKROFALI

Przyciśnij	Raz	Dwa	Trzy	4 razy	5 razy
Moc mikrofal	100%	80%	50%	30%	10%



### 6.4. GOTOWANIE NA GRILLU

- Przyciśnij „MICRO./GRILL/COMBI.” jednokrotnie, a wyświetli się „P100”.
- Przyciśnij „MICRO./GRILL/COMBI.” kilka razy lub Przekręć , aby wybrać moc grillowania.
- Przyciśnij „START/+30S./POTWIERDZENIE” aby potwierdzić, kiedy ekran wyświetla „G”.
- Przekręć , aby ustawić czas grillowania. (Ustawienie czasu powinno być 0:05- 95:00.)
- Przyciśnij „START/+30S./POTWIERDZENIE” aby rozpocząć gotowanie.


## UWAGA:

Jeśli upłynie połowa czasu grillowania, kuchenka wyda dwukrotny sygnał i jest to normalne. W celu uzyskania lepszego efektu grillowania potraw, należy obrócić potrawę, zamknąć drzwiczki, a następnie nacisnąć „**START/+30S./POTWIERDZENIE**” aby kontynuować gotowanie. W przypadku nie podjęcia żadnych czynności, kuchenka będzie kontynuować pracę.

### 6.5. GOTOWANIE KOMBINOWANE

- Przyciśnij „**MICRO./GRILL/COMBI.**” jednokrotnie, a wyświetli się „**P100**”.
- Przyciśnij „**MICRO./GRILL/COMBI.**” Kilka razy lub Przekręć „ „, aby wybrać kombinację mocy. „**C-1 (55% mikrofała + 45% grill)**” i „**C-2 (36% mikrofała + 64% grill)**” zostaną wyświetlone po kolei.
- Przyciśnij „**START/+30S./POTWIERDZENIE**” aby potwierdzić.
- Przekręć „ „, aby wprowadzić czas gotowania. (Ustawienie czasu powinno być 0:05- 95:00.)
- Przyciśnij „**START/+30S./POTWIERDZENIE**” aby rozpocząć gotowanie.


### 6.6. SZYBKIE GOTOWANIE

- W stanie oczekiwania przyciśnij „**START/+30S./POTWIERDZENIE**” aby gotować z mocą 100% przez 30 sekund. Każde naciśnięcie tego przycisku może wydłużyć czas gotowania o 30 sekund. Maksymalny czas gotowania wynosi 95 minut.
- Podczas gotowania mikrofalowego, grillowania i gotowania kombinowanego oraz procesu rozmrażania czasowego przyciśnij „**START/+30S./POTWIERDZENIE**”, aby zwiększyć czas gotowania.
- W stanie oczekiwania przekręć „ „, w lewo, aby bezpośrednio wybrać czas gotowania. Po wyborze czasu przyciśnij „**START/+30S./POTWIERDZENIE**” aby rozpocząć gotowanie. Moc mikrofała wynosi 100%.


## UWAGA:

W trybach auto menu i rozmrażania nie można zwiększyć czasu gotowania poprzez naciśnięcie **START/+30S./POTWIERDZENIE**.

### 6.7. ROZMRAŻANIE WG WAGI

- Przyciśnij „**ROZMRAŻANIE WG WAGI/CZASU**” jednokrotnie, ekran wyświetli domyślną wagę „**DEF1**”.
- Przekręć „ „, aby wybrać wagę potrawy. Zakres wagi wynosi 100-2000g.
- Przyciśnij „**START/+30S./POTWIERDZENIE**” aby rozpocząć rozmrażanie.

## 6.8. ROZMRAŻANIE WG CZASU



- Przyciśnij „**ROZMRAŻANIE WG WAGI/ CZASU**” dwukrotnie, ekran wyświetli „**DEF2**”.
- Przekręć „”, aby wybrać czas gotowania.
- Przyciśnij „**START/+30S./POTWIERDZENIE**” aby rozpocząć rozmrażanie.



### UWAGA:

Moc rozmrażania to **P30**. Nie można tego zmienić.

## 6.9. AUTO MENU

- W stanie oczekiwania przekręć „”, w prawo aby wybrać menu w zakresie od „**A-1**” do „**A-8**”.
- Przyciśnij „**START/+30S./POTWIERDZENIE**” aby potwierdzić wybrane menu.
- Przekręć „”, aby wybrać wagę żywności.
- Przyciśnij „**START/+30S./POTWIERDZENIE**” aby rozpocząć gotowanie.
- Po zakończeniu gotowania brzęczyk brzmi pięć razy.

## 6.10. GOTOWANIE WIELOETAPOWE




Maksymalnie można ustawić dwa stopnie. Jeśli jeden z etapów to rozmrażanie, należy go umieścić w pierwszym etapie. Brzęczyk zabrzmi jednokrotnie po każdym etapie i rozpocznie się następny etap.



### UWAGA:

Auto menu nie może być ustawione jako jedno z wieloetapowych.

**Przykład:** jeśli chcesz rozmrażać żywność w ciągu 5 minut, a następnie gotować z mocą mikrofal 80% przez 7 minut, kroki są następujące:

- Przyciśnij „**ROZMRAŻANIE WG WAGI/CZASU**” dwukrotnie, ekran wyświetli „**DEF2**”.
- Przekręć „”, aby ustawić czas rozmrażania na 5 minut.
- Przyciśnij „**MICRO./GRILL/COMBI.**” jednokrotnie.
- Przekręć „”, aby wybrać moc mikrofal 80%, do momentu, kiedy wyświetli się „**P80**”.
- Przyciśnij „**START/+30S./POTWIERDZENIE**” aby potwierdzić.
- Przekręć „”, aby ustawić czas gotowania na 7 minut.
- Przyciśnij „**START/+30S./POTWIERDZENIE**” aby rozpocząć gotowanie.

## 6.11. WYŚWIETLANIE INFORMACJI

- Podczas podgrzewania z użyciem mikrofal, funkcji grillowania i kombinowania, przyciśnij „**MICRO./GRILL/COMBI.**”, aktualna moc będzie wyświetlana przez 3 sekundy.
- Podczas gotowania, przyciśnij „**Zegar/Timer kuchenny**”, aby sprawdzić aktualny czas. Aktualny czas będzie wyświetlany przez 3 sekundy.

## 6.12. FUNKCJA BLOKADY URUCHOMIENIA PRZEZ DZIECI

- **Blokada:**

W stanie oczekiwania przyciśnij „**STOP/ANULOWANIE**” na 3 sekundy, pojawi się długi sygnał dźwiękowy oznaczający wejście w stan blokady uruchomienia przez dzieci.

- **Blokada:**

W stanie zablokowanym przyciśnij „**STOP/ANULOWANIE**” na 3 sekundy, pojawi się długi sygnał dźwiękowy oznaczający zwolnienie blokady.

## 6.13. SPECYFIKACJA

- Brzęczyk zabrzmie jednokrotnie podczas obracania pokrętki na początku.
- Należy nacisnąć „**START/+30S./POTWIERDZENIE**” aby kontynuować gotowanie, jeśli drzwiczki są otwarte podczas gotowania.
- Jeśli po ustawieniu programu gotowania przycisk „**START/+30S./POTWIERDZENIE**” nie zostanie wciśnięty w ciągu 1 minuty, wyświetlony zostanie aktualny czas, a ustawienie zostanie anulowane.
- Brzęczyk brzmi jednokrotnie w przypadku skutecznego wciśnięcia, nieskuteczne wciśnięcie pozostaje bez odpowiedzi.
- Brzęczyk brzmi pięć razy, aby przypomnieć, że gotowanie zostało zakończone.

## TABELA MENU

MENU	WAGA	WYŚWIETLACZ
A-1 Automatyczne podgrzewanie	200 g	200
	400 g	400
	600 g	600
A-2 Warzywa	200 g	200
	300 g	300
	400 g	400
A-3 Ryby	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
A-4 Mięso	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
A-5 Makaron	50 g (zimna woda 450 ml)	50
	100 g (zimna woda 800 ml)	100
A-6 Ziemniaki	200 g	200
	400 g	400
	600 g	600
A-7 Pizza	200 g	200
	400 g	400
A-8 Zupa	200 ml	200
	400 ml	400



## 7. WYKRYWANIE I USUWANIE USTEREK

### SYTUACJE NORMALNE

Kuchenka mikrofalowa zakłóca odbiór telewizyjny.	<p>Odbiór radia i telewizji może być zakłócany przez pracę kuchenki. Zakłócanie to jest podobne do zakłóceń powodowanych przez małe urządzenia elektryczne, takie jak mikser, odkurzacz i wentylator elektryczny.</p> <p>Jest to sytuacja normalna.</p>
Przygaszone światło kuchenki.	<p>Przy gotowaniu w kuchence z małą mocą światło może być przyćmione. Jest to sytuacja normalna.</p>
Para gromadzi się na drzwiczkach, gorące powietrze wychodzi przez otwory wentylacyjne.	<p>Podczas procesu gotowania, z żywności może wydzielać się para, która w większości wydobywa się z mikrofali przez otwory wentylacyjne. Pozostała część gromadzi się w chłodnych miejscach, takich jak drzwiczki kuchenki.</p> <p>Jest to sytuacja normalna.</p>
Kuchenka uruchomiona przypadkowo bez żywności w środku.	<p>Zabrania się uruchamiania kuchenki bez żywności w komorze kuchenki. Jest to bardzo niebezpieczne.</p>

PROBLEM	MOŻLIWA PRZYCZYNA	USUNIĘCIE PROBLEMU
Nie można uruchomić kuchenki.	Przewód zasilający nie jest poprawnie włożony do gniazdka.	Wyjmij wtyczkę z gniazdka. Następnie po 10 sekundach ponownie włóż wtyczkę do gniazdka.
	Przepalenie bezpiecznika lub uruchomienie wyłącznika automatycznego.	Wymień bezpiecznik lub zresetuj wyłącznik automatyczny (po naprawie przez wykwalifikowany personel naszej firmy)
	Problem z gniazdkiem.	Zweryfikuj stan gniazdka używając w tym celu innego urządzenia elektrycznego.
Kuchenka nie grzeje.	Drzwiczki nie są dobrze zamknięte.	Zamknij prawidłowo drzwiczki.

Zgodnie z Dyrektywą o zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (WEEE), taki sprzęt należy oddzielnie gromadzić i utylizować. Jeśli w dowolnym momencie w przyszłości produkt będzie trzeba zutylizować, NIE wyrzucaj go razem z odpadami komunalnymi. Przekaż ten produkt do najbliższego dostępnego punku zbiórki WEEE .



**PN:16170000A55531**

## ROZDZIAŁ 8. USUWANIE ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ



Rys. A



Rys. B

To urządzenie zostało zaprojektowane i wykonane z materiałów oraz komponentów wysokiej jakości, które nadają się do ponownego wykorzystania.

Symbol przekreślonego kontenera na odpady umieszczony na wyrobie (Rys. A.) oznacza, że produkt podlega selektywnej zbiórce zgodnie z postanowieniami Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2012/19/UE. Jeżeli na wyrobie umieszczony jest symbol przekreślonego kontenera na odpady (Rys. B) oznacza, że produkt zawiera baterie, które podlegają selektywnej zbiórce z postanowieniami Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2006/66/WE. Takie oznakowanie informuje, że sprzęt elektryczny i elektroniczny oraz baterie (jeżeli występują) po okresie użytkowania, nie mogą być wyrzucone wraz z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego.

Użytkownik jest zobowiązany do oddania zużytego sprzętu i baterii (jeżeli występują) prowadzącym punkty zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz baterii (jeżeli występują). Prowadzący zbieranie takich odpadów, w tym zbierający zużyty sprzęt, prowadzący zakłady przetwarzania, dystrybutorzy (sklepy), prowadzący punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych (gminne jednostki) oraz inne jednostki określone ustawowo tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu.

Prawidłowa utylizacja zużytego sprzętu oraz baterii (jeżeli występują) przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia i środowiska konsekwencji, wynikających z możliwości obecności w sprzęcie i bateriach składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu i baterii. Gospodarstwo domowe spełnia ważną rolę w przyczynianiu się do ponownego użycia i odzysku, w tym recyklingu, zużytego sprzętu, na tym etapie kształtuje się postawy, które wpływają na zachowanie wspólnego dobra jakim jest czyste środowisko naturalne. Gospodarstwa domowe są także jednym z większych użytkowników drobnego sprzętu i racjonalne gospodarowanie nim na tym etapie wpływa na odzyskiwanie surowców wtórnych.

W przypadku niewłaściwej utylizacji tego produktu mogą zostać nałożone kary zgodnie z ustawodawstwem krajowym.

Jeżeli urządzenie posiada zamek, należy go zdemontować dla bezpieczeństwa, wszystkich osób mogących mieć późniejszą styczność z urządzeniem.

Niektóre lodówki i zamrażarki posiadają materiał izolacyjny oraz ciecz chłodniczą z CFC. Dlatego też należy zachować ostrożność, by nie zanieczyścić środowiska, gdy pozbywasz się swojej starej lodówki.

# INSTRUCTION MANUAL

## MICROWAVE OVEN

### KFMO 2022 EG X



[www.kernau.com](http://www.kernau.com)



## **DEAR CUSTOMER,**

Thank you for considering our offer and congratulations on the selection.

Our goal is to offer you high quality products that exceed your expectations. Your appliance is produced in state of the art facilities and is carefully tested for quality. This manual is prepared to help you use your appliance, which has been manufactured using the most recent technology, with confidence and maximum efficiency. Before using your appliance, carefully read this guide which includes basic information on safe installation, maintenance and use.

Please contact your nearest Authorized Service Centre for the installation of your product.



### **WARNING:**

This manual contains very important information regarding product's usage and maintenance, therefore please read and follow those instruction carefully, which will allow you to get the best out of this model. Also please keep the manual in accessible place, to be able to refer to it in the future.

Manufacturer is not responsible for any damages resulting from incorrect mounting or usage.

# CONTENTS

<b>PRECAUTIONS TO AVOID POSSIBLE EXPOSURE TO EXCESSIVE MICROWAVE ENERGY .....</b>	<b>32</b>
SPECIFICATIONS .....	32
<b>1. IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS .....</b>	<b>33</b>
<b>2. TO REDUCE THE RISK OF INJURY TO PERSONS .....</b>	<b>35</b>
2.1. GROUNDING INSTALLATION .....	35
2.2. CLEANING .....	36
<b>3. UTENSILS .....</b>	<b>37</b>
3.1. PERSONAL INJURY HAZARD .....	37
3.2. UTENSIL TEST .....	37
3.3. MATERIALS YOU CAN USE IN MICROWAVE OVEN .....	37
3.4. MATERIALS TO BE AVOIDED IN MICROWAVE OVENS .....	38
<b>4. SETTING UP YOUR OVEN .....</b>	<b>39</b>
4.1. NAMES OF OVEN PARTS AND ACCESSORIES .....	39
4.2. TURNTABLE INSTALLATION .....	40
4.3. COUNTERTOP INSTALLATION .....	40
4.4. CABINET .....	41
4.5. INSTALLATION .....	41
<b>5. CONTROL PANEL .....</b>	<b>42</b>

<b>6. OPERATION INSTRUCTION .....</b>	<b>43</b>
6.1. CLOCK SETTING .....	43
6.2. TIMER .....	43
6.3. MICROWAVE COOKING .....	43
6.4. GRILL COOKING .....	44
6.5. COMBINATION COOKING .....	44
6.6. SPEEDY COOKING .....	45
6.7. DEFROST BY WEIGHT .....	45
6.8. DEFROST BY TIME .....	45
6.9. AUTO MENU .....	45
6.10. MULTI-STAGE COOKING .....	45
6.11. DISPLAYING INFORMATION .....	46
6.12. LOCK-OUT FUNCTION FOR CHILDREN .....	46
6.13. SPECIFICATION .....	46
MENU TABLE .....	47
<b>7. TROUBLE SHOOTING .....</b>	<b>48</b>
<b>8. DISPOSAL OF USED EQUIPMENT.....</b>	<b>49</b>



## PRECAUTIONS TO AVOID POSSIBLE EXPOSURE TO EXCESSIVE MICROWAVE ENERGY:

- Do not attempt to operate this oven with the door open since this can result in harmful exposure to microwave energy. It is important not to break or tamper with the safety interlocks.
- Do not place any object between the oven front face and the door or allow soil or cleaner residue to accumulate on sealing surfaces.

### **WARNING:**

If the door or door seals are damaged, the oven must not be operated until it has been repaired by a competent person.

### **ADDENDUM:**

If the apparatus is not maintained in a good state of cleanliness, its surface could be degraded and affects the lifespan of the apparatus and lead to a dangerous situation.

## SPECIFICATIONS

MODEL	KFMO 2022 EG X
Rated Voltage	230V~50 Hz
Rated Input Power (Microwave)	1050 W
Rated Output Power (Microwave)	700 W
Oven capacity	20 l
Turntable Diameter	Ø 255 mm
External Dimensions	440 x 345 x 259mm
Net Weight	Approx. 11 kg

## 1. IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

### **WARNING:**

To reduce the risk of fire, electric shock, injury to persons or exposure to excessive microwave oven Energy when using your appliance, follow basic precautions, including the following:

Read and follow the specific:

„PRECAUTIONS TO AVOID POSSIBLE EXPOSURE TO EXCESSIVE MICROWAVE ENERGY”.

- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and maintenance shall not be made by children unless they are older than 8 and supervised.
- Keep the appliance and its cord out of reach of children less than 8 years.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.

### **WARNING:**

Ensure that the appliance is switched off before replacing the lamp to avoid the possibility of electric shock.

### **WARNING:**

It is hazardous for anyone other than a competent person to carry out any service or repair operation that involves the removal of a cover which gives protection against exposure to microwave energy.

### **WARNING:**

Liquids and other foods must not be heated in sealed containers since they are liable to explode.

- When heating food in plastic or paper containers, keep an eye on the oven due to possibility of ignition.
- Only use utensils that are suitable for use in microwave ovens.

- If smoke is emitted, switch off or unplug the appliance and keep the door closed in order to stifle any flames.
- Microwave heating of beverages can result in delayed reuptive boiling, therefore care must be taken when handling the container.
- The contents of feeding bottles and baby food jars shall be stirred or shaken and the temperature checked before consumption, in order to avoid burns.
- Eggs in their shell and whole hard-boiled eggs should not be heated in microwave ovens since they may explode, even after microwave heating has ended.
- The oven should be cleaned regularly and any food deposits removed.
- Failure to maintain the oven in a clean condition could lead to deterioration of the surface that could adversely affect the life of the appliance and possibly result in a hazardous situation.
- The appliance must not be installed behind the decorative door in order to avoid overheating (this is not applicable for appliance with decorative door).
- Only use the temperature probe recommended for this oven (for ovens provided with facility to use a temperature-sensing probe).
- The microwave oven shall not be placed in a cabinet unless it has been tested in a cabinet.
- The microwave oven must be operated with the decorative door open (for ovens with decorative door).
- This appliance is intended to be used in household and farm houses.
- The microwave oven is intended for heating food and beverages. Drying of food or clothing and heating of warming pads, slippers, sponges, damp cloth and similar may lead to risk of injury, ignition or fire.
- Metallic containers for food and beverages are not allowed during microwave cooking.
- The appliance shall not be cleaned with a steam cleaner.
- The appliance is intended to be used freestanding.
- The rear surface of appliances shall be placed against a wall.
- The appliances are not intended to be operated by means of an external timer or separate remote-control system.
- The temperature of accessible surface may be high when the appliance is operating.

### **WARNING:**

When the appliance is operated in the combination mode, children should use the oven under adult supervision due to temperatures generated.



**READ CAREFULLY AND KEEP  
FOR FUTURE REFERENCE!**

## 2. TO REDUCE THE RISK OF INJURY TO PERSONS

### 2.1. GROUNDING INSTALLATION

#### **DANGER:**

Electric Shock Hazard.

Touching some of the internal components can cause serious personal injury or death.

Do not disassemble this appliance.

#### **WARNING:**

Electric Shock Hazard

Improper use of the grounding can result in electric shock.

Do not plug into an outlet until appliance is properly installed and grounded.

This appliance must be grounded. In the event of an electrical short circuit, grounding reduces the risk of electric shock by providing an escape wire for the electric current.

This appliance is equipped with a cord having a grounding wire with a grounding plug. The plug must be plugged into an outlet that is properly installed and grounded.

Consult a qualified electrician or serviceman if the grounding instructions are not completely understood or if doubt exists as to whether the appliance is properly grounded.

If it is necessary to use an extension cord, use only a 3-wire extension cord.

A short power-supply cord is provided to reduce the risks resulting from becoming entangled in or tripping over a longer cord.

If a long cord set or extension cord is used:

1. The marked electrical rating of the cord set or extension cord should be at least as great as the electrical rating of the appliance.
2. The extension cord must be a grounding-type-3-wire cord.
3. The long cord should be arranged so that it will not drape over the counter top or tabletop where it can be pulled on by children or tripped over unintentionally.

## 2.2. CLEANING

Be sure to unplug the appliance from the power supply.

1. Clean the cavity of the oven after using with a slightly damp cloth.
2. Clean the accessories in the usual way in soapy water.
3. The door frame and seal and neighbouring parts must be cleaned carefully with a damp cloth when they are dirty.
4. Do not use abrasive cleaners or sharp metal scrapers to clean the oven door glass since they can scratch the surface, which may result in shattering of the glass.
5. Clean Tip for easier cleaning of the cavity walls that the food cooker can touch: Place half a lemon in a bowl, add 300ml (1/2pint) water and heat on 100% microwave power for 10 minutes. Wipe the oven clean using a soft, dry cloth.

## 3. UTENSILS

### 3.1. PERSONAL INJURY HAZARD

It is hazardous for anyone other than a competent person to carry put any service or repair Operation that involves the removal of a cover which gives protection against exposure to microwave energy.

See the instructions on „Materials you can use in microwave oven or to be avoided in microwave oven.” There may be certain non-metallic utensils that are not safe to use for microwaving. If in doubt, you can test the utensil in question following the procedure below:

### 3.2. UTENSIL TEST:

1. Fill a microwave-safe container with 1 cup of cold water (250ml) along with the utensil in question.
2. Cook on maximum power for 1 minute.
3. Carefully feel untesil. If the empty utensil is warm, do not use it for microwave cooking.
4. Do not exceed 1 minute cooking time.

### 3.3. MATERIALS YOU CAN USE IN MICROWAVE OVEN:

UTENSILS	REMARKS
Browning dish	Follow manufacturer’s instructions. The bottom of browning dish must be at least 5mm above the turntable. Incorrect usage may cause the turntable to brake.
Dinnerware	Microwave-safe only. Folllow manufacturer’s instructions. Do not use craced or chipped dishes.
Glass jars	Always remove lid. Use only to heat food until just warm. Most glass jars are not heat resistant and may break.
Glassware	Heat resistant oven glassware only. Make sure there is no metallic trim. Do not use cracked or chipped dishes.
Oven cooking bags	Follow manuafturer’s instructions. Do not close with metal tie. Make slits to allow steam to escape.
Paper plates and cups	Use for short-term cooking/Warming only. Do not leave oven unattended while cooking.

Paper towels	Use to cover food from reheating and absorbing fat. Use with supervision for a short-term cooking only.
Parchment paper	Use as a cover to prevent splattering or wrap for steam.
Plastic	Microwave-safe only. Follow manufacturer's instructions. Should be labeled „Microwave Safe”. Some plastic containers soften, as the food inside gets hot. „boiling bags” and tightly closed plastic bags should be slit, pierced or vented as directed by package.
Plastic wrap	Microwave-safe only. Use to cover food during cooking to retain moisture. Do not allow plastic wrap to touch food.
Thermometers	Microwave-safe only (meat and candy thermometers).
Wax paper	May cause arcing. Transfer food into microwave-safe dish.

### 3.4. MATERIALS TO BE AVOIDED IN MICROWAVE OVENS:

UTENSILS	REMARKS
Aluminum tray	May cause arcing. Transfer food into microwave-safe dish.
Food carton with metal handle	May cause arcing. Transfer food into microwave-safe dish.
Metal or metal-trimmed utensils	Metal shields the food from microwave energy. Metal trim may cause arcing.
Metal twist ties	May cause arcing and could cause a fire in the oven.
Paper bags	May cause fire in the oven.
Plastic foam	Plastic foam may melt or contaminate the liquid when exposed to high temperature.
Wood	Wood will dry out when used in the microwave oven and may split or crack.

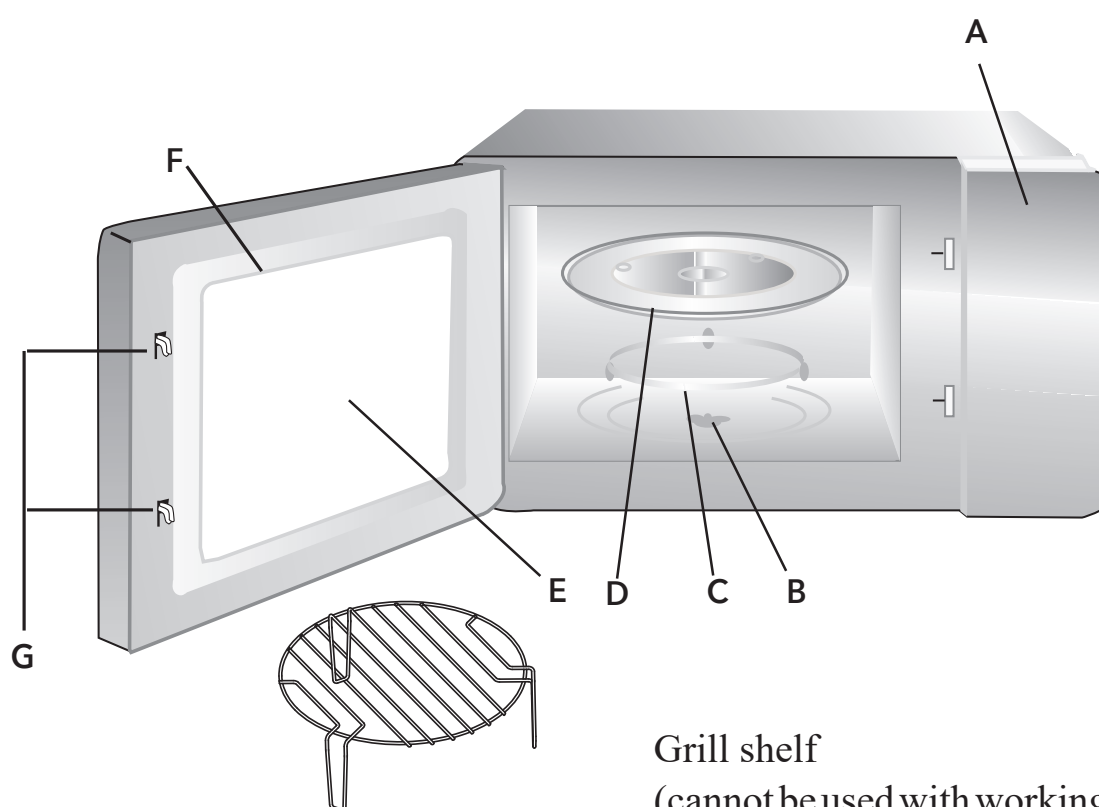
## 4. SETTING UP YOUR OVEN

### 4.1. NAMES OF OVEN PARTS AND ACCESSORIES

Remove the oven and all materials from the carton and oven cavity.

Your oven comes with the following accessories:

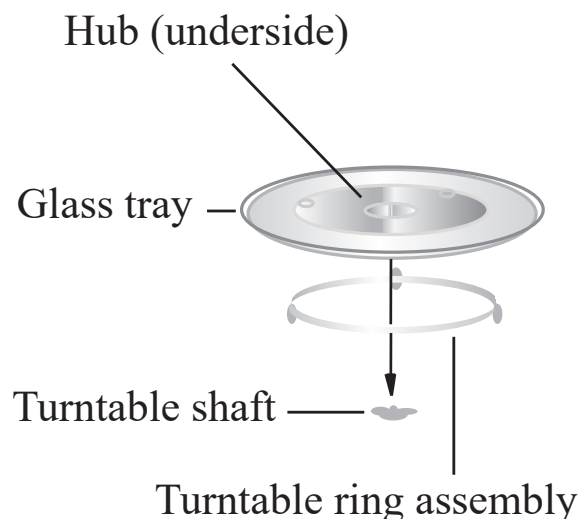
- Glass tary x1
- Turntable ring assembly x1
- Instruction maunal x1



Grill shelf  
(cannot be used with working oven function  
and shelf must be on the glass tray)

- A. Control panel
- B. Truntable shaft
- C. Turntable ring assembly
- D. Glass tray
- E. Observation window
- F. Door assmebly
- G. Safety interlock system



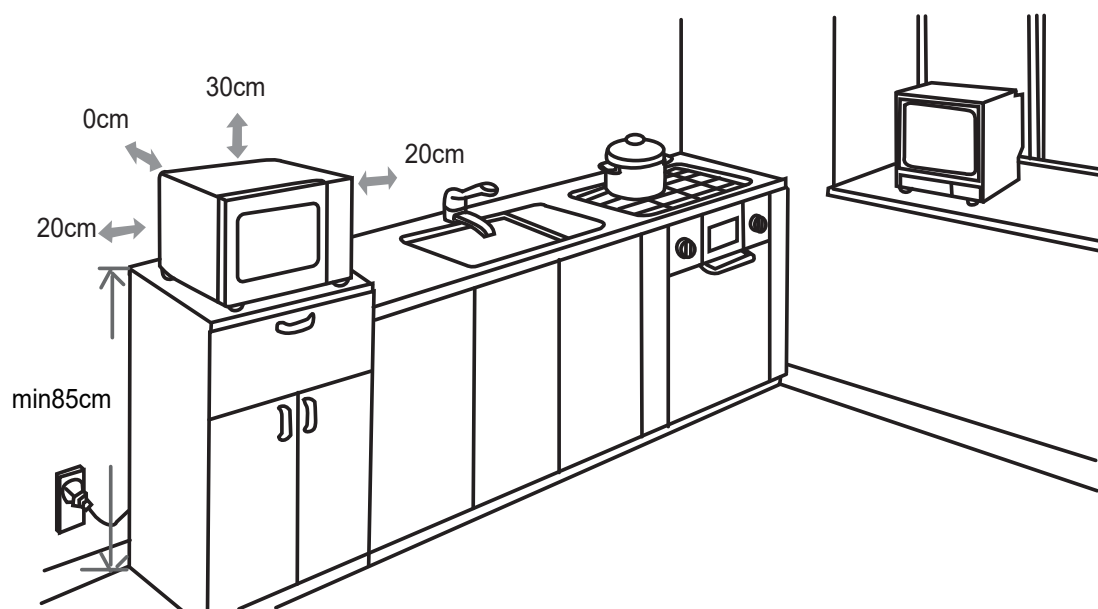


## 4.2. TURNTABLE INSTALLATION

- Never place the glass tray upside down. The glass tray should never be restricted.
- Both glass tray and turntable ring assembly must always be used during cooking.
- All food and containers of food are always placed on the glass tray for cooking.
- If glass tray or turntable ring assembly cracks or breaks, contact your nearest authorized service center.

## 4.3. COUNTERTOP INSTALLATION

- Remove all packaging material and accessories.
- Examine the oven for any damage such as dents or broken door. Do not install if oven is damaged.



#### 4.4. CABINET

- Remove any protective film found on the microwave oven cabinet surface. Do not remove the light brown MICA cover that is attached to the oven cavity to protect the magnetron.

#### 4.5. INSTALLATION

Select a level surface that provided enough open space for the intake and/or outlet vents.

1. The minimum installation height is 85 cm.
2. The rear surface of appliance shall be placed against a wall. Leave a minimum clearance of 30 cm above the oven, a minimum clearance of 20 cm is required between the oven and any adjacent walls.
3. Do not remove the legs from the bottom of the oven.
4. Blocking the intake and/or outlet openings can damage the oven.
5. Place oven as far away from radios and Tv as possible. Operation of microwave oven may interference to your radio or TV reception.

Plug your microwave oven into a standard household outlet. Be sure that the voltage and the frequency is the same as the voltage and the frequency on the rating label.

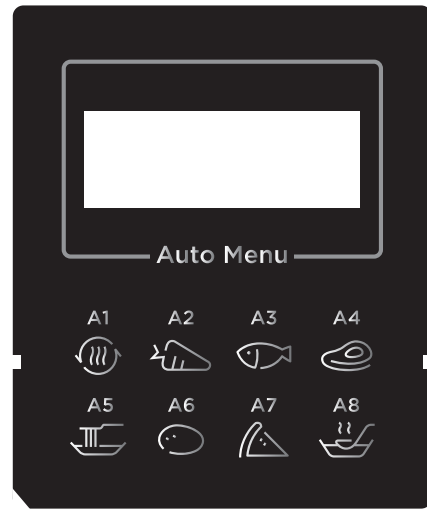
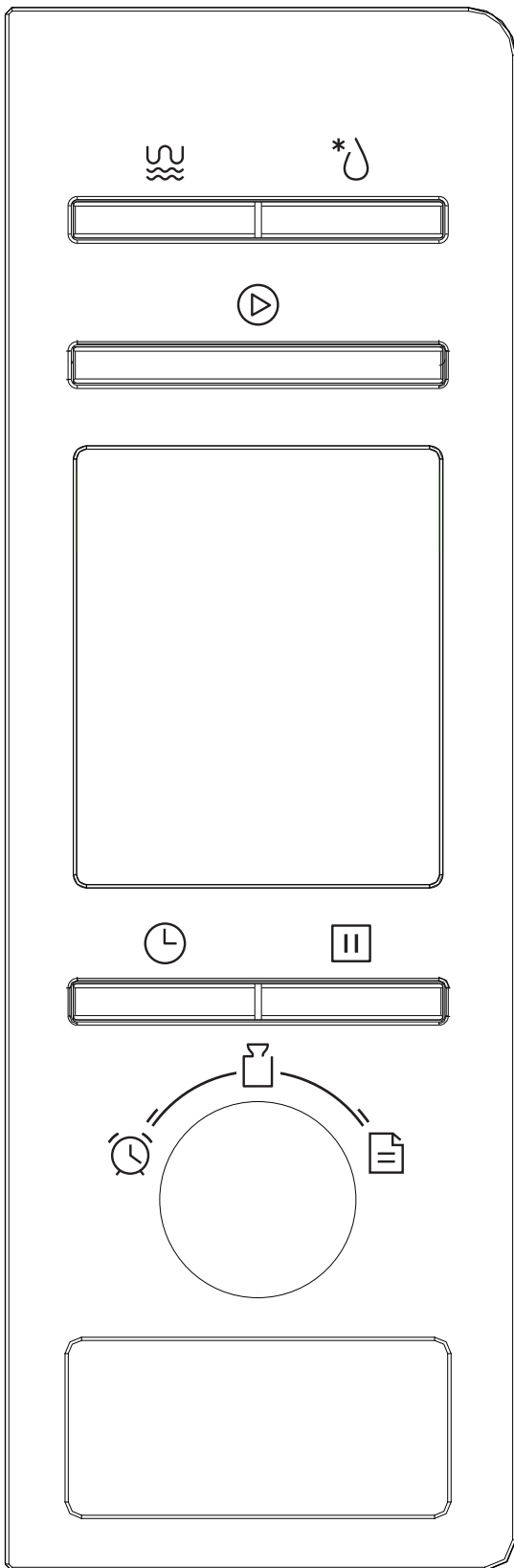
#### **WARNING:**

Do not install microwave oven a range cooktop or other heat-producing appliance. If installed near or over a heat source, the oven could be damaged and the warranty would be void.

**THE ACCESSIBLE SURFACE MAY  
BE HOT DURING OPERATION.**



# 5. CONTROL PANEL



Auto Menu			
A1	A2	A3	A4
Reheat	Vegetable	Fishes	Meat
A5	A6	A7	A8
Pasta	Potato	Pizza	Soup



Micro./Grill/Combi.



Defrost by weight/time



Clock

Timer



Auto Menu



STOP / CLEAR





START /+30sec/ Confirm

## 6. OPERATION INSTRUCTION

This microwave oven uses modern electronic control to adjust cooking parameters to meet your needs better for cooking.

### 6.1. CLOCK SETTING


When the microwave oven is electrified, the oven will display „0:00”, buzzer will ring once.

- Press „**CLOCK/PRE-SET**”, the hour figure flash.
- Turn  to adjust the hour figures, the input time should be within 0-23.
- Press „**CLOCK/PRE-SET**”, the minute figure will flash.
- Turn  to adjust the minute figures, the input time should be within 0-59.
- Press „**CLOCK/PRE-SET**” to finish clock setting. „:” will flash.

#### **NOTE:**

- If the clock is not set, it would not function when powered.
- During the process of clock setting, if no Operation in 1 minute, the oven will go back to the previous status automatically.


### 6.2. TIMER

- Press „**Clock/Timer**” twice, display will show „00:00”.
- Turn  to set the correct time (maximum time of cooking is 95 minutes).
- Press „**START/+30sec/Confirm**” to confirm this setting.
- After reached the cooking time, the time indicator will go off. The buzzer will ring 5 times.
- If the clock was set, the display will show the current time.

#### **NOTE:**

The cooking time is different than the 24-hour system. Timer is counting the cooking time.

### 6.3. MICROWAVE COOKING

- Press the „**Micro/Grill/Combi.**” key once, and „**P100**” display.
- Press „**Micro/Grill/Combi.**” repeatedly or turn to select the microwave power „**P100**”, „**P80**”, „**P50**”, „**P30**”, „**P10**” will display in order.
- Press „**START/+30sec/Confirm**” to confirm.
- Turn  to adjust the cooking time (the time setting should be **0:05-95:00**).
- Press „**START/+30sec/Confirm**” to start cooking.

## NOTE:


The step quantities for the adjustment time of the coding switch are as follow:

0 - 1 min.	5 seconds
1 - 5 min.	10 seconds
5 - 10 min.	30 seconds
10 - 30 min.	1 minute
30 - 95 min.	5 minute

## MICROWAVE POWER CHART

Press	Once	Twice	3 times	4 times	5 times
Microwave power	100%	80%	50%	30%	10%


## 6.4. GRILL COOKING

- Press the „**Micro/Grill/Combi.**” key once, and „**P100**” display.
- Press „**Micro/Grill/Combi.**” repeatedly or turn to select the grill power.
- Press „**START/+30SEC./CONFIRM**” to confirm when the LED display „**G**”.
- Turn  to adjust the grill time (the time setting should be **0:05-95:00**).
- Press „**START/+30SEC./CONFIRM**” to start cooking.

## NOTE:

If half the grill time passes, the oven sounds twice, and this is normal. In order to have a better effect of grilling food, you should turn the food over, close the door, and then press „**START/+30SEC./CONFIRM**” to continue cooking. If no operation, it will continue working.

## 6.5. COMBINATION COOKING

- Press the „**Micro/Grill/Combi.**” key once, and „**P100**” display.
- Press „**Micro/Grill/Combi.**” repeatedly or turn to select the combination power „**C-1 (55% microwave + 45% grill)**” and „**C-2 (36% microwave + 64% grill)**” will display in order.
- Press „**START/+30SEC./CONFIRM**” to confirm.
- Turn  to adjust the cooking time (the time setting should be **0:05- 95:00**).
- Press „**START/+30SEC./CONFIRM**” to start cooking.

## 6.6. SPEEDY COOKING

- In waiting state, press „**START/+30SEC./CONFIRM**” key to cook with 100% power level for 30 seconds. Each press on the same key can increase 30 seconds. The maximum cooking time is 95 minutes.
- During the microwave, grill and combination cooking and time defrost process, press „**START/+30SEC./CONFIRM**” to increase the cooking time.
- In waiting states, turn left to choose the cooking time directly. After choosing the time, press „**START/+30SEC./CONFIRM**” to start cooking. The microwave power is 100%.


### **NOTE:**

Under the states of auto menu and weight defrost, cooking time cannot be increased by pressing „**START/+30SEC./CONFIRM**”.


## 6.7. DEFROST BY WEIGHT

- Press „**WEIGHT/TIME DEFROST**” once, the screen will display „**DEF1**”.
- Turn  to select the food weight. The range of weight is 100-2000g.
- Press „**START/+30SEC./CONFIRM**” key to start defrosting.

## 6.8. DEFROST BY TIME

- Press „**WEIGHT/TIME DEFROST**” twice, the screen will display „**DEF2**”.
- Turn  to select the cooking time.
- Press „**START/+30SEC./CONFIRM**” key to start defrosting.

## 6.9. AUTO MENU

- In waiting states, turn right to choose the menu from „**A-1**” to „**A-8**”.
- Press „**START/+30SEC./CONFIRM**” to confirm the menu you choose.
- Turn  to choose the food weight.
- Press „**START/+30SEC./CONFIRM**” key to start cooking.
- After cooking finish, the buzzer sounds five times.




## 6.10. MULTI-STAGE COOKING

Two stages can be maximumly set. If one stage is defrosting, it should be put in the first stage. The buzzer will ring once after each stage the next stage will begin.

### **NOTE:**

Auto menu cannot be set as one of the multi-stage.

**Example:** if you want to defrost the food for 5 minutes, then to cook with 80% microwave power for 7 minutes. The steps are as following:

- Press **„WEIGHT/TIME DEFROST”** twice, the screen will display **„dEF2”**.
- Turn  to adjust the defrost time of 5 minutes.
- Press **„Micro./Grill/Combi.”** once.
- Turn  to choose 80% microwave power till **„P80”** display.
- Press **„START/+30SEC./CONFIRM”** to confirm.
- Turn  to adjust the cooking time of 7 minutes.
- Press **„START/+30SEC./CONFIRM”** to start cooking

## 6.11. DISPLAYING INFORMATION

- In cooking states of microwave, grill and combination, press **„Micro/ Grill/ Combi”**, the current power will be displayed for 3 seconds.
- During cooking state, press **„CLOCK/TIMER”** to check the current time. It will be displayed for 3 seconds.

## 6.12. LOCK-OUT FUNCTION FOR CHILDREN

### • LOCK:

In waiting state, press **„STOP/CLEAR”** for 3 seconds, there will be a long „beep” denoting entering the children-lock state and screen will display.

### • LOCK QUITTING:

In locked state, press **„STOP/CLEAR”** for 3 seconds, there will be long „beep” denoting that the lock is released.

## 6.13. SPECIFICATION

- The buzzer will sound once when turning the knob at the beginning.
- **„START/+30SEC./CONFIRM”** must be pressed to continue cooking if the door is opened during cooking.
- Once the cooking programme has been set **„START/+30SEC./CONFIRM”** is not pressed in 1 minute. The current time will be displayed. The setting will be cancelled.
- The buzzer sound once by efficient press, inefficient press will be no response.
- The buzzer will sound five times to remind you when cooking is finished.

## MENU TABLE

MENU	WEIGHT	DISPLAY
A-1 REHEAT	200 g	200
	400 g	400
	600 g	600
A-2 VEGETABLE	200 g	200
	300 g	300
	400 g	400
A-3 FISH	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
A-4 MEAT	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
A-5 PASTA	50 g (with water 450 ml)	50
	100 g (with water 800 ml)	100
A-6 POTATO	200 g	200
	400 g	400
	600 g	600
A-7 PIZZA	200 g	200
	400 g	400
A-8 SOUP	200 ml	200
	400 ml	400

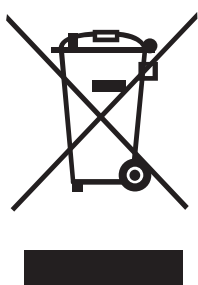


## 7. TROUBLE SHOOTING

### NORMAL SITUATION

Microwave oven interfering TV reception.	Radio and TV reception may be interfered when microwave oven operating. It is similar to the interference of small electrical appliance, like mixer, vacuum cleaner, and electric fan. It is normal.
Dim oven light.	In low power microwave cooking, oven light may become dim. It is normal.
Steam accumulating on door, hot air out of vents.	In cooking, steam may come out of food. Most will get out from vents. But some may accumulate on oven door. It is normal.
Oven started accidentally with no food in.	It is forbidden to run the unit without any food inside. It is very dangerous.

TROUBLE	POSSIBLE CAUSE	REMEDY
Oven can not be started.	Power cord not plugged in tightly	Unplug. The plug again after 10 seconds.
	Fuse blowing or circuit breaker works.	Replace fuse.
	Trouble with outlet.	Test outlet with other electrical appliance.
Oven does not heat.	Door not closed well.	Close door well.



According to Waste of Electrical and Electronic Equipment (WEEE) directive, WEEE should be separately collected and treated. If at any time in future you need to dispose of this product please do NOT dispose of this product with household waste. Please send this product to WEEE collecting points where available.

CE

PN:16170000A55531

## CHAPTER 8. DISPOSAL OF USED EQUIPMENT



Fig. A



Fig. B

This device has been designed and manufactured of high-quality reusable materials and components.

The symbol of the crossed waste container placed on the product (Fig. A) means that the product is subject to selective collection in accordance with the provisions of Directive 2012/19/EU of the European Parliament and of the Council. A crossed-out wheeled bin symbol (Fig. B) placed on the product means that the product contains batteries that are subject to separate collection in accordance with the provisions of Directive 2006/66/EC of the European Parliament and of the Council. Such marking informs that electrical and electronic equipment and batteries (if any) must not be disposed of with other household waste after the period of use.

The user is obliged to return waste equipment and batteries (if any) to collection points for waste electrical and electronic equipment and batteries (if any). Collectors of such waste, including waste equipment collectors, treatment plants, distributors (shops), municipal waste separate collection points (municipal units), and other entities specified by law form an appropriate system to return this kind of equipment. Correct disposal of waste equipment and batteries (if any) allows avoiding consequences that may be harmful to health and the environment, caused by the possible presence of hazardous components in the equipment and batteries, and inappropriate storage and processing of such equipment and batteries. Households play an important role in contributing to the reuse and recovery, including recycling, of waste equipment. At this stage, attitudes are formed, affecting the common good, which is a clean natural environment.

Moreover, households are one of the largest users of small equipment and the rational management thereof at this stage affects the recovery of secondary raw materials.

Penalties may be imposed in accordance with national legislation for improper disposal of this product.

If the device has a lock, please remove it for the safety of all persons who may later come into contact with the device.

Some refrigerators and freezers contain insulation material and CFC refrigerant. Therefore, be careful not to pollute the environment when you dispose of your old refrigerator.

# ІНСТРУКЦІЯ З ОБСЛУГОВУВАННЯ МІКРОХВИЛЬОВА ПЧ KFMO 2022 EG X



[www.kernau.com](http://www.kernau.com)



## ШАНОВНИЙ КЛІЄНТЕ,

Дякуємо за цікавість до нашої пропозиції та вітаємо з вибором.

Наша мета полягає у тому, щоб пропонувати Вам продуктів високої якості, які здійснять Ваші очікування. Описаний пристрій був виготовлений на сучасних підприємствах та ретельно протестований щодо якості. Дана інструкція була розроблена для полегшення обслуговування пристрою, який був виготовлений з використанням найновішої технології, що гарантує довіру і максимальну продуктивність. Перед початком використання пристрою слід уважно ознайомитися з даною інструкцією, оскільки в ній міститься основна інформація, що стосується безпечного встановлення, догляду та обслуговування.

### **УВАГА:**

Інструкція містить важливу інформацію про користування пристроєм та про догляд за ним, тому просимо уважно ознайомитися з простими порадами та дотримуватися їх. Це дозволить Вам досягти відмінних результатів під час використання. Просимо також зберігати дану інструкцію у безпечному місці, щоб нею можна було користуватися й надалі.

Виробник не несе відповідальність за будь-які пошкодження майна або осіб, що виникли в результаті помилкового монтажу або невідповідного використання пристрою.

## ЗМІСТ

<b>ЗАСОБИ ОБЕРЕЖНОСТІ, ЯКІ ЗАХИЩАЮТЬ ВІД ВПЛИВУ НАДМІРНОЇ ДІЇ МІКРОХВИЛЬОВОЇ ЕНЕРГІЇ .....</b>	<b>55</b>
ТЕХНІЧНІ ДАНІ .....	55
<b>1. ІНСТРУКЦІЇ, ЩО СТОСУЮТЬСЯ БЕЗПЕКИ .....</b>	<b>56</b>
<b>2. ІНФОРМАЦІЯ, ЩО СТОСУЄТЬСЯ ЗМЕНШЕННЯ РИЗИКУ ТРАВМУВАННЯ .....</b>	<b>59</b>
2.1. ІНСТАЛЯЦІЯ СИСТЕМИ ЗАЗЕМЛЕННЯ .....	59
2.2. ОЧИЩЕННЯ .....	60
<b>3. КУХОННЕ УСТАТКУВАННЯ .....</b>	<b>61</b>
3.1. ЗАГРОЗА ТРАВМУВАННЯ ТІЛА .....	61
3.2. ТЕСТУВАННЯ УСТАТКУВАННЯ .....	61
3.3. МАТЕРІАЛИ, ЯКІ МОЖНА ВИКОРИСТОВУВАТИ В МІКРОХВИЛЬОВІЙ ПЕЧІ .....	61
3.4. МАТЕРІАЛИ, ЯКИХ СЛІД УНИКАТИ В МІКРОХВИЛЬОВИХ ПЕЧАХ .....	63
<b>4. ПРОГРАМУВАННЯ ПЕЧІ .....</b>	<b>64</b>
4.1. НАЗВИ ЧАСТИН І АКСЕСУАРІВ ПЕЧІ .....	64
4.2. ВСТАНОВЛЕННЯ ОБЕРТОВОЇ ТАРИЛКИ .....	65
4.3. ВСТАНОВЛЕННЯ НА СТІЛЬНИЦІ .....	65
4.4. КАМЕРА .....	66
4.5. ВСТАНОВЛЕННЯ .....	66
<b>5. ПАНЕЛЬ УПРАВЛІННЯ .....</b>	<b>67</b>
<b>6. ІНСТРУКЦІЯ З ОБСЛУГОВУВАННЯ .....</b>	<b>68</b>
6.1. НАЛАШТУВАННЯ ГОДИННИКА .....	68
6.2. КУХОННИЙ ТАЙМЕР .....	68
6.3. ПІДГРІВАННЯ У МІКРОХВИЛЬОВІЙ ПЕЧІ .....	69
6.4. ГОТУВАННЯ НА ГРИЛІ .....	69

6.5. КОМБІНОВАНЕ ГОТУВАННЯ .....	70
6.6. ШВИДКЕ ГОТУВАННЯ .....	70
6.7. РОЗМОРОЖУВАННЯ ПО ВАЗІ .....	70
6.8. РОЗМОРОЖУВАННЯ ПО ЧАСУ .....	71
6.9. АВТОМАТИЧНЕ МЕНЮ .....	71
6.10. БАГАТОЕТАПНЕ ГОТУВАННЯ .....	71
6.11. ВИСВІТЛЕННЯ ІНФОРМАЦІЇ .....	72
6.12. ФУНКЦІЯ БЛОКУВАННЯ ВІД ВМИКАННЯ ПРИСТРОЮ ДІТЬМИ .....	72
6.13. СПЕЦИФІКАЦІЯ .....	72
ТАБЛИЦЯ МЕНЮ .....	73
<b>7. ВИЯВЛЕННЯ ТА УСУНЕННЯ НЕПОЛАДОК .....</b>	<b>74</b>
<b>8. УТИЛІЗАЦІЯ ВИКОРИСТАНИХ ПРИСТРОЇВ.....</b>	<b>75</b>



## ЗАСОБИ ОБЕРЕЖНОСТІ, ЯКІ ЗАХИЩАЮТЬ ВІД ВПЛИВУ НАДМІРНОЇ ДІЇ МІКРОХВИЛЬНОЇ ЕНЕРГІЇ:

- Не пробуйте користуватися піччю, коли її дверцята відчинені, оскільки це може спричинити вплив шкідливої дії мікрохвильової енергії. Важливо не вимикати безпечні блокування чи здійснювати біля них якісь дії.
- Не розташовуйте ніяких предметів між передньою поверхнею печі та дверцятами. Не допускайте нагромаджень бруду або залишків очисного засобу на ущільнюючих поверхнях.

### **ЗАСТЕРЕЖЕННЯ:**

Якщо дверцята або ущільнювачі дверцят пошкоджені, не вмикайте піч, поки компетентна особа не полагодить пошкодження.

### **УВАГА:**

Якщо пристрій не утримуватиметься в чистоті, то його поверхня може пошкодитися, а це вплине на зменшення тривалості періоду експлуатації пристрою, а також може призвести до виникнення небезпечної ситуації.

## ТЕХНІЧНІ ДАНІ

МОДЕЛЬ	KFMO 2022 EG X
Номінальна напруга	230 В ~ 50 Гц
Номінальна напруга на вході (мікрохвилі)	1050 Вт
Номінальна напруга на виході (мікрохвилі)	700 Вт
Об'єм печі	20 л
Діаметр обертової тарілки	Ø 255 мм
Зовнішні розміри (ДхШхВ)	440 x 345 x 259 мм
Вага нетто	приблизно 11 кг

## 1. ІНСТРУКЦІЇ, ЩО СТОСУЮТЬСЯ БЕЗПЕКИ

### **ЗАСТЕРЕЖЕННЯ:**

Для зменшення ризику виникнення пожежі, ураження електричним струмом, травмування або впливу дії надмірної мікрохвильової енергії під час користування цим пристроєм потрібно дотримуватись основних засобів безпеки, включно з наступним:

Прочитайте та дійте відповідно до рекомендацій:

**„ЗАСОБИ ОБЕРЕЖНОСТІ, ЯКІ ЗАХИЩАЮТЬ ВІД МОЖЛИВОГО ВПЛИВУ НАДМІРНОЇ ДІЇ МІКРОХВИЛЬОВОЇ ЕНЕРГІЇ”.**

- Цим пристроєм можуть користуватися діти, які досягли 8-річного віку, а також особи з обмеженими фізичними, сенсорними чи психічними можливостями або ж з відсутністю досвіду та знань, за умови, що вони перебувають під опікою або були проінформовані щодо безпечного користування пристроєм. Діти не повинні гратися з пристроєм. Чистку та консерваційні роботи не можуть виконувати діти у віці до 8 років та діти, які не перебувають під наглядом дорослих. Дітям у віці до 8 років заборонено користуватися пристроєм, окрім випадку, коли за ними постійно здійснюється нагляд. Тримайте пристрій та його провід подалі від дітей, які не досягли 8-річного віку.
- Потрібно стежити, щоб діти у віці до 8 років не мали контакту з проводом пристрою ані з самим пристроєм.
- Якщо провід живлення пошкоджений, то він повинен бути замінений виробником, його агентом сервісного обслуговування або подібно кваліфікованим персоналом, щоб уникнути виникнення загрози (для пристрою зі з'єднанням типу Y).

### **ЗАСТЕРЕЖЕННЯ:**

Перед заміною лампи переконайтеся, що пристрій був вимкнений, щоб уникнути можливості ураження струмом.

### **ЗАСТЕРЕЖЕННЯ:**

Виконання будь-яких робіт, пов'язаних з сервісним обслуговуванням або з ремонтом, які потребують знімання кришки, що захищає від мікрохвильової енергії, є небезпечні для осіб, які не мають відповідної кваліфікації.

### **ЗАСТЕРЕЖЕННЯ:**

Не можна нагрівати рідини чи інші продукти харчування, які знаходяться в щільних контейнерах, тому що вони можуть вибухнути.

- Наглядайте за процесом підігріву продуктів харчування в пластикових або паперових контейнерах, тому що ці контейнери можуть спалахнути.
- Використовуйте тільки відповідний посуд для використання в мікрохвильовій печі.
- Зауваживши дим, потрібно вимкнути піч або вийняти кабель пристрою з гнізда, а також не відкривати дверцята, щоб полум'я загасилось.
- Нагрівання напоїв у мікрохвильовій печі може спричинити спізнене кипіння та несподіване збігання рідини з контейнера, тому потрібно обходитися з контейнером з належною обережністю.
- Щоб не допустити опіків, вміст пляшок для годування та скляних банок з продуктами харчування для немовлят потрібно перед подаванням розмішати або потрясти, а також обов'язково перевірити температуру.
- Не варто нагрівати в мікрохвильовій печі яйці в шкаралупі, а також цілі яйці, зварені на круто, оскільки вони можуть вибухнути навіть після закінчення підігріву у мікрохвильовій печі.
- Піч необхідно регулярно чистити та усувати з неї залишки продуктів харчування.
- Не утримування печі в чистоті може призвести до пошкодження якості поверхні, що у свою чергу може негативно вплинути на період експлуатації пристрою та спричинити виникнення небезпечних ситуацій.
- Пристрій не можна встановлювати в закритій тумбі (з декоративними дверцятами), якщо він не був до цього пристосований.
- Слід використовувати виключно термометри, які рекомендовані для використання в цій печі (стосується печей, обладнаних пристроєм, який уможливорює вимірювання температури).
- Мікрохвильову піч не варто встановлювати в тумбі, окрім випадку, коли дана модель призначена для кухонної забудови.
- Мікрохвильову піч потрібно обслуговувати з відкритими декоративними дверцятами (стосується печей з декоративними дверцятами).
- Пристрій призначений для застосування у домашніх потребах, а в сільських господарствах.
- Мікрохвильова піч призначена для підігріву продуктів харчування і напоїв. Сушіння продуктів харчування або одягу, а також нагрівання зігріваючих підкладок, взуття, губок, вогких ганчірок і т.п. може призвести до травмування користувача, спалахування предметів, які сушаться або навіть до виникнення пожежі.
- Металеві контейнери для продуктів харчування та напоїв заборонено використовувати під час готування в мікрохвильовій печі.
- Не варто використовувати парові прилади для чищення пристрою.

- Пристрій призначений для використання у вільностоячому стані.
- Задня поверхня пристрою повинна бути розташована біля стіни.
- Пристрої не призначені до обслуговування за допомогою зовнішнього таймера або окремої системи дистанційного керування.
- Температура доступних поверхонь під час роботи пристрою може бути висока.



### **ЗАСТЕРЕЖЕННЯ:**

Діти можуть користуватися пристроєм виключно під наглядом дорослих осіб, зважаючи на дуже високу температуру готування.



**ПРОСИМО УВАЖНО ПРОЧИТАТИ ВИЩЕЗГАДАНІ  
НАСТАНОВИ ТА ЗБЕРЕГТИ ЇХ НА МАЙБУТНЄ!**

## 2. ІНФОРМАЦІЯ, ЩО СТОСУЄТЬСЯ ЗМЕНШЕННЯ РИЗИКУ ТРАВМУВАННЯ

### 2.1. ІНСТАЛЯЦІЯ СИСТЕМИ ЗАЗЕМЛЕННЯ

#### ЗАГРОЗА:

Загроза ураження електричним струмом.

Доторкання до деяких внутрішніх компонентів може спричинити серйозне травмування або смерть.

Не розбирайте цей пристрій на частини.

#### ЗАСТЕРЕЖЕННЯ:

Загроза електричного ураження.

Невластиве використання заземлення може викликати ураження струмом.

Не під'єднуйте пристрій до гнізда, поки він не буде правильно встановлений і заземлений.

Цей пристрій повинен бути заземлений. В разі виникнення короткого замикання, заземлення зменшує ризик ураження струмом, забезпечуючи провід відведення для електричного струму.

Цей пристрій оснащений кабелем із проводом заземлення і штепселем. Штепсель повинен бути вкладений у гніздо, яке належним чином встановлене і заземлене.

Не використовувати електричні розгалужувачі, планки або подовжувачі. При перевантаженні присутня загроза виникнення пожежі.

Якщо інструкції заземлення не повністю зрозумілі або якщо виникають сумніви щодо належного заземлення пристрою, то потрібно проконсультуватися у кваліфікованого електрика або працівника сервісного обслуговування. Якщо необхідно використати подовжувач, то слід застосовувати виключно 3-ох жильний подовжувач.

Для зменшення ризику, що виникає через заплутування довгого кабелю або спотикання за нього, надається короткий кабель живлення.

Якщо використовується набір з довгим кабелем або подовжувачем:

1. Позначений номінальний показник кабелю або подовжувача повинен мати показник, принаймні такої величини, як електричний номінальний показник пристрою.
2. Кабель подовжувача повинен бути 3-ох жильний, із заземленням.
3. Довгий кабель повинен бути складений так, щоб він не звисав зі стільниці або столу, де його можуть зачепити діти або він може спричинити випадкове спотикання.

## 2.2. ОЧИЩЕННЯ

Слід пам'ятати, що пристрій повинен бути відімкнений від гнізда живлення.

1. Внутрішню частину печі слід чистити за допомогою ледь вогкої ганчірки.
2. Аксесуари потрібно чистити звичайним способом у воді з милом.
3. Забруднена рама дверцят і ущільнювач, а також сусідні частини повинні бути ретельно очищені вогкою ганчіркою.
4. Не можна використовувати для чистки дверей мікрохвильової печі шорсткі або гострі металеві губки, оскільки це може бути причиною виникнення тріщин на склі.
5. Щоб можна було легко почистити внутрішні стінки, на яких можуть залишитися сліди їжі, що готувалася, потрібно налити у миску 300 мл води і покласти у неї половину лимона, після чого ввімкнути пристрій на 10 хвилин на максимальну потужність. Потім необхідно протерти стінки печі сухою, м'якою ганчіркою

## 3. КУХОННЕ УСТАТКУВАННЯ

### 3.1. ЗАГРОЗА ТРАВМУВАННЯ ТІЛА

Виконання сервісної діяльності або ремонтних робіт, під час яких знімається кришка, що є захистом від впливу мікрохвильової енергії, небезпечні для кожної особи, яка не має відповідної компетенції.

Ознайомтеся з інструкцією: „Матеріали, які можна застосовувати в мікрохвильовій печі або яких слід уникати в мікрохвильовій печі”.

Використання деяких неметалевих кухонних устаткувань в мікрохвильовій печі може бути небезпечне. В разі виникнення сумніву, таке устаткування можна протестувати за допомогою поданої нижче процедури.

### 3.2. ТЕСТУВАННЯ УСТАТКУВАННЯ:

1. Налийте у безпечну для мікрохвильової печі посудину склянку холодної води (250 мл) та поставте її у піч разом з тестованою посудиною.
2. Нагрівайте воду на максимальній потужності впродовж 1 хвилини.
3. Обережно перевірте температуру посудини. Якщо порожня посудина гаряча, то не використовуйте її в мікрохвильовій печі.
4. Не перевищуйте 1 хвилину часу нагріву.

### 3.3. МАТЕРІАЛИ, ЯКІ МОЖНА ВИКОРИСТОВУВАТИ В МІКРОХВИЛЬОВІЙ ПЕЧІ

ПОСУД	ПРИМІТКИ
Посуд для підрум'янення	Слід дотримуватися інструкції виробника. Низ посудини для підрум'янення повинен знаходитися принаймні на 5 мм вище від оборотної тарілки. Не застосування вищезгаданих рекомендацій може спричинити пошкодження оборотної тарілки.
Столовий посуд	Виключно придатний для мікрохвильових печей. Слід дотримуватися інструкції виробника. Не використовувати побитий або тріснутий посуд.
Скляні банки	Завжди знімайте кришку. Використовуйте їх виключно для підігріву продуктів харчування до кімнатної температури. Більшість скляних банок не стійка до високих температур і вони можуть тріснути.



Скляні вироби	Тільки скляні вироби, які стійкі до високих температур в печі. Потрібно переконатися, що вони не мають металевого обруча. Не використовуйте розбиті вироби, тріснуті або із зазублинами.
Мішечки для готування в печі	Дотримуйтеся інструкції виробника. Не закривайте їх за допомогою металевих запонок. Зробіть в них отвори, які уможливають вихід пари.
Паперові тарілки і стакани	Використовуйте їх тільки для короткого готування/ розігрівання. Під час готування не залишайте піч без нагляду
Паперові рушники	Використовуйте їх для прикриття продуктів під час підігріву, а також з огляду на їх властивості поглинання жиру. Використовуйте їх виключно для короткочасного готування під наглядом.
Пергаментний папір	Використовуйте як прикриття для захисту від розбризкування.
Пластмасові вироби	Тільки придатна для мікрохвильових печей. Дотримуйтеся інструкції виробника. Вона повинна мати позначенням „Безпечна для мікрохвильових печей”. Деякі контейнери м’якнуть, коли рідина, яка знаходиться всередині них, стає гарячою. „Мішечки для готування” і герметично закриті пластикові мішечки слід надрізувати, проколювати або вентилювати згідно з рекомендаціями на упаковці.
Пластикова плівка	Тільки пристосоване для мікрохвильових печей. Використовуйте для прикриття продуктів під час готування з метою затримання вологи. Плівка не може торкатися до продуктів
Термометри	Тільки придатні до мікрохвильових печей (термометри для м’яса і солодощів).
Восковий папір	Використовуйте як прикриття для уникнення розбризкування та затримання вологи.



### 3.4. МАТЕРІАЛИ, ЯКИХ СЛІД УНИКАТИ В МІКРОХВИЛЬОВИХ ПЕЧАХ

ПОСУД	ПРИМІТКИ
Алюмінієвий піднос	Може спричинити дугоподібний розряд. Перемістіть продукти на тарілку, яка є безпечна для мікрохвильової печі.
Продовольчий картон з металевою ручкою	Може спричинити дугоподібний розряд. Перемістіть продукти на тарілку, яка є безпечна для мікрохвильової печі.
Металевий посуд або посуд з металевим краєм	Метал екранує продукти перед мікрохвильовою енергією. Металеві краї можуть спричинити дугоподібні розряди.
Металеві застібки	Можуть спричинити дугоподібні розряди, а також пожежу усередині печі.
Паперові мішечки	Можуть спричинити пожежу в печі.
Пластикова пінка	Пластикова пінка в разі впливу високої температури може розтопитися або забруднити рідину, яка знаходиться всередині.
Деревина	Деревина, яка використовується у мікрохвильовій печі, висихає, може потріскати або розколотися.

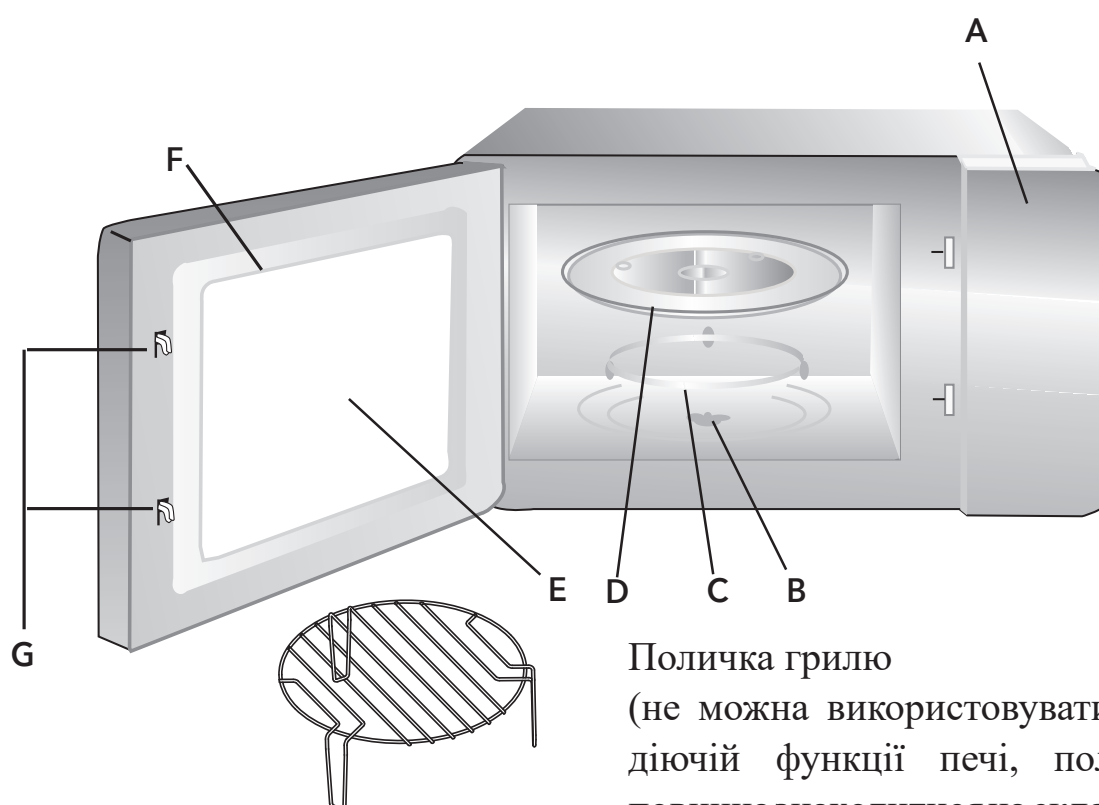
## 4. ПРОГРАМУВАННЯ ПЕЧІ

### 4.1. НАЗВИ ЧАСТИН І АКСЕСУАРІВ ПЕЧІ

Вийміть піч та всі матеріали, що знаходяться в картонній коробці та в камері печі.

Піч оснащена наступними частинами:

- Скляна тарілка x1
- набір кільця обертової тарілки x1
- Інструкція з обслуговування x1



Поличка грилю  
(не можна використовувати при діючій функції печі, поличка повинна знаходитися на скляному підносі)

- A. Панель управління
- B. Вал обертової тарілки
- C. набір кільця обертової тарілки
- D. Обертова тарілка
- E. Спостережне вікно
- F. набір дверей
- G. Система безпечного блокування

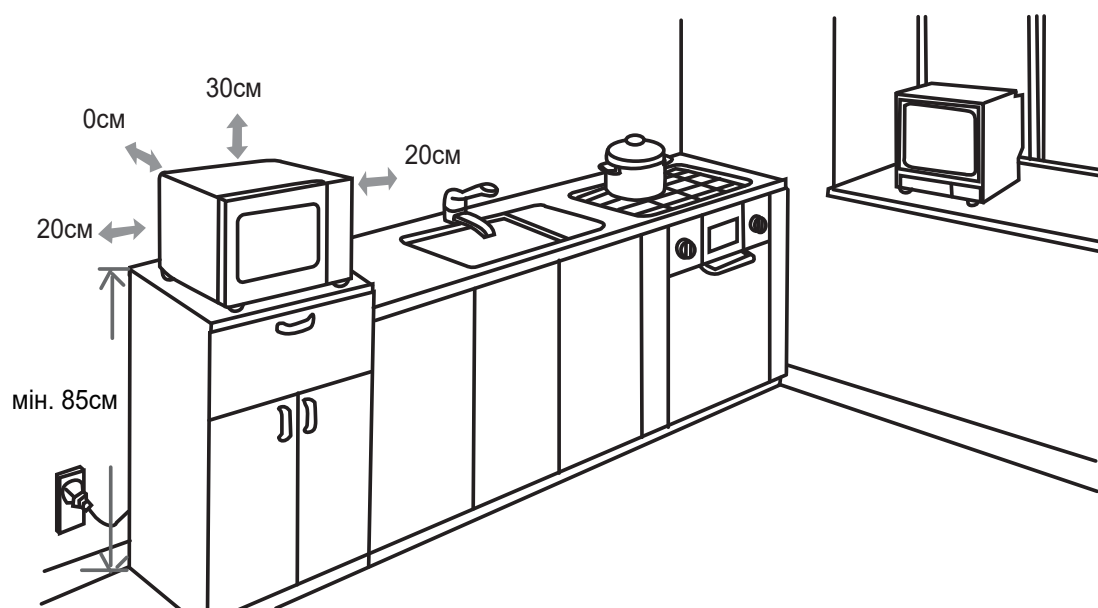


## 4.2. ВСТАНОВЛЕННЯ ОБЕРТОВОЇ ТАРІЛКИ

- Ніколи не встановлюйте обертову тарілку вверх дном. Обертова тарілка ніколи не повинна бути обмежена.
- Як обертова тарілка, так і набір кільця обертової тарілки повинні завжди використовуватися під час готування.
- Страви і контейнери із стравами завжди потрібно розміщувати на обертовій тарілці.
- В разі тріщини або пошкодження обертової тарілки чи кільця обертової тарілки, зверніться до найближчого авторизованого сервісного центру.

## 4.3. ВСТАНОВЛЕННЯ НА СТІЛЬНИЦІ

- Усуньте всі матеріали упаковки та аксесуари.
- Огляньте піч щодо таких пошкоджень, як вм'ятини чи пошкоджені дверцята. Не встановлюйте піч, якщо вона пошкоджена.



#### 4.4. КАМЕРА

- Усуньте всі захисні плівки, які знаходяться на поверхні корпусу мікрохвильової печі.
- Не усувайте світло-коричневу слюдяну пластину, яка закріплена всередині печі для затінювання магнетрона.

#### 4.5. ВСТАНОВЛЕННЯ

- Виберіть горизонтальну поверхню, яка забезпечує достатньо відкриту площину для вхідних і/або вихідних вентиляційних отворів.
1. Мінімальна висота встановлення становить 85 см.
  2. Задня поверхня пристрою повинна бути повернута до стіни. Слід залишити над піччю просвіт не менше 30 см, а між піччю та усіма сусідніми стінами вимагається просвіт не менше 20 см.
  3. Не знімати ніжок з дна печі.
  4. Блокування вхідних та вихідних отворів може пошкодити піч.
  5. Мікрохвильову піч потрібно розташувати якомога далі від радіоприймачів та телевізорів. Працюючий пристрій може порушувати одержання радіо- та телевізійного сигналу.

Вкладіть штепсель печі у стандартне побутове електричне гніздо. Попередньо переконайтеся, що його напруга і частотність відповідають вказаним на заводській таблиці.

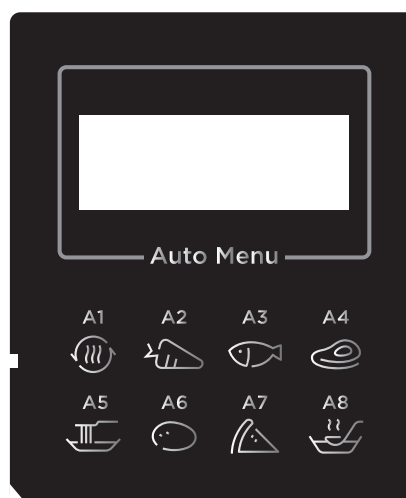
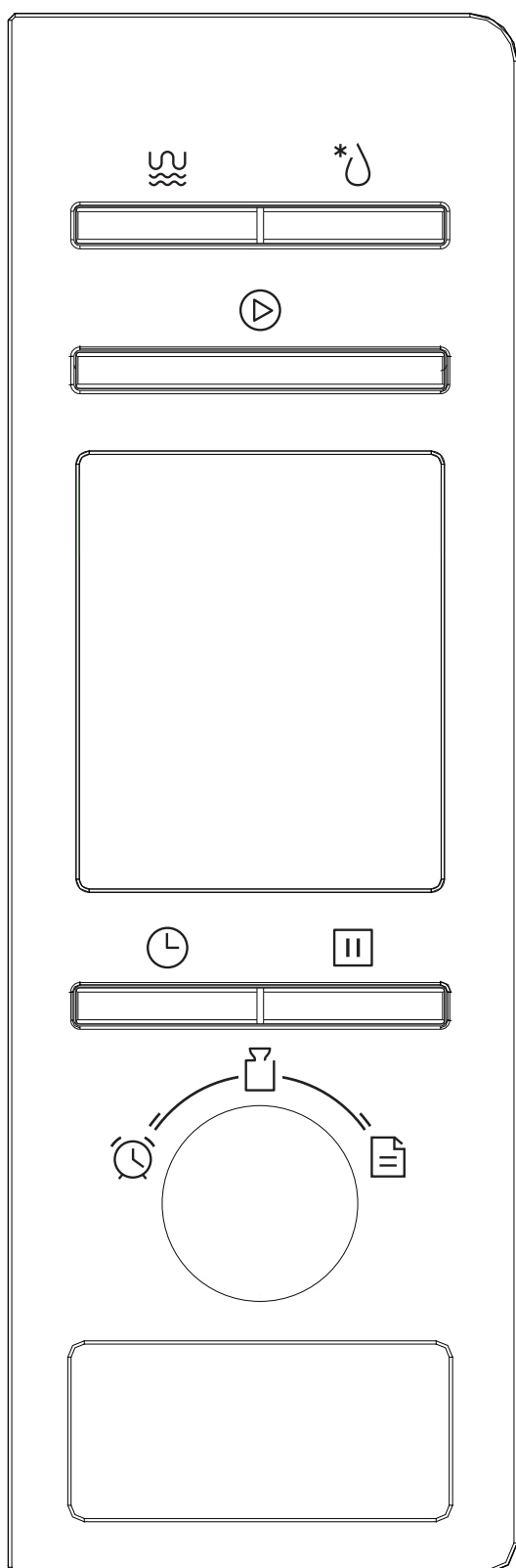
#### **ЗАСТЕРЕЖЕННЯ:**

Не встановлювати піч над кухонною плитою або іншим пристроєм, який генерує тепло. В разі такого встановлення може виникнути пошкодження пристрою та втрата гарантії.

**НЕПРИКРИТІ ПОВЕРХНІ МОЖУТЬ  
НАГРІВАТИСЯ ПІД ЧАС РОБОТИ.**



## 5. ПАНЕЛЬ УПРАВЛІННЯ



Auto Menu			
A1	A2	A3	A4
Підігрів	Овочі	Риба	М'ясо
A5	A6	A7	A8
Макарони	Картопля	Піца	Суп



Micro./Grill/Combi.



Розморожування по вазі/по часу



Годинник

Кухонний таймер



Автоматичне меню



Стоп/Анулювання





Старт/+30 с./Підтвердження

## 6. ІНСТРУКЦІЯ З ОБСЛУГОВУВАННЯ

Ця мікрохвильова піч працює, опираючись на сучасне електронне управління, яке дозволяє пристосувати параметри готування до очікувань користувача.

### 6.1. НАЛАШТУВАННЯ ГОДИННИКА

Коли мікрохвильова піч буде під'єднана до електричного струму, засвітиться „0: 00”, прозвучить один звуковий сигнал.


- Натисніть „Годинник/Кухонний таймер” один раз, почнуть мигати цифри, які означають годину.
- Покрутіть , щоб підібрати число годин, введений час повинен міститися в діапазоні 0-23.
- Натисніть „Годинник/Кухонний таймер”, почнуть мигати цифри, які означають хвилини.
- Покрутіть , щоб підібрати число хвилин, введений час повинен міститися в діапазоні 0-59.
- Натисніть „Годинник/Кухонний таймер”, щоб закінчити налаштування годинника. Засвітиться „:”.



#### УВАГА:

- Якщо годинник не буде налаштований, то він не діятиме після увімкнення живлення.
- Якщо під час налаштування годинника Ви натиснете „СТОП/ АНУЛЮВАННЯ”, або не виконаєте жодної дії впродовж 1 хвилини, то піч скине налаштування.



### 6.2. КУХОННИЙ ТАЙМЕР

- Натисніть „Годинник/Кухонний таймер” двічі, на екрані висвітлиться „00:00”.
- Покрутіть , щоб ввести правильний час. (Максимальний час готування становить 95 хвилин).
- Натисніть „СТАРТ/+30с./ПІДТВЕРДЖЕННЯ”, щоб підтвердити налаштування.
- Після досягнення часу готування, показник годинника згасне. Сигнал залунає 5 разів.
- Якщо годинник був налаштований (24-годинна система), то на екрані висвітлить актуальний час.

## УВАГА:

Час готування відрізняється від 24-годинної системи. Кухонний таймер - це таймер-хвилиник.

### 6.3. ПІДГРІВАННЯ У МІКРОХВИЛЬОВІЙ ПЕЧІ

- Натисніть кнопку „MICRO./GRILL/COMBI.” один раз, висвітлиться „P100”.
- Натисніть „MICRO./GRILL/COMBI.” кілька разів або поверніть , щоб вибрати потужність мікрохвилі. „P100”, „P80”, „P50”, „P30”, „P10” буде висвітлюватися по черзі.
- Натисніть „СТАРТ/+30с./ПІДТВЕРДЖЕННЯ”, щоб підтвердити.
- Поверніть , щоб налаштувати час готування. (Налаштування часу повинно бути 0:05- 95:00).
- Натисніть „СТАРТ/+30с./ПІДТВЕРДЖЕННЯ”, щоб розпочати готування.

## УВАГА:



Регулювання часу з точністю в наступних діапазонах:

0 - 1 хв.	5 секунд
1 - 5 хв.	10 секунд
5 - 10 хв.	30 секунд
10 - 30 хв.	1 хвилина
30 - 95 хв.	5 хвилин

### ТАБЛИЦЯ ПОТУЖНОСТІ МІКРОХВИЛІ

Натисніть	1 раз	2 рази	Trzy	4 рази	5 рази
Потужність мікрохвилі	100%	80%	50%	30%	10%



### 6.4. ГОТУВАННЯ НА ГРИЛІ

- Натисніть „MICRO./GRILL/COMBI.” один раз, висвітлиться „P100”.
- Натисніть „MICRO./GRILL/COMBI.” кілька разів або поверніть , щоб вибрати потужність грилювання.
- Натисніть „СТАРТ/+30с./ПІДТВЕРДЖЕННЯ”, щоб підтвердити, коли екран висвітлить „G”.
- Поверніть , щоб налаштувати час грилювання. (Налаштування часу повинно бути 0:05- 95:00).
- Натисніть „СТАРТ/+30с./ПІДТВЕРДЖЕННЯ”, щоб розпочати готування.


## УВАГА:

Якщо пройде половина часу грилювання, піч двічі видасть сигнал - це є нормально. Для отримання кращого ефекту грилювання страви потрібно обернути страву, закрити дверцята, після чого натиснути „СТАРТ/+30с./ПІДТВЕРДЖЕННЯ”, щоб продовжити готування. В разі невиконання жодних дій піч продовжить свою роботу.

### 6.5. КОМБІНОВАНЕ ГОТУВАННЯ

- Натисніть „MICRO./GRILL/COMBI.” один раз, висвітлиться „P100”.
- Натисніть „MICRO./GRILL/COMBI.” кілька разів, або поверніть , щоб вибрати комбінацію потужності. „С-1 (55% мікрохвиля + 45% гриль)” і „С-2 (36% мікрохвиля + 64% гриль)” будуть висвітлені по черзі.
- Натисніть „СТАРТ/+30с./ПІДТВЕРДЖЕННЯ”, щоб підтвердити.
- Поверніть , щоб ввести час готування. (Налаштування часу повинно бути 0:05- 95:00).
- Натисніть „СТАРТ/+30с./ПІДТВЕРДЖЕННЯ”, щоб розпочати готування.


### 6.6. ШВИДКЕ ГОТУВАННЯ

- В стані очікування натисніть „СТАРТ/+30с./ПІДТВЕРДЖЕННЯ”, щоб готувати зі 100% потужністю впродовж 30 секунд. Кожне натискання цієї кнопки збільшує час готування на 30 секунд. Максимальний час готування становить 95 хвилин.
- Під час мікрохвильового готування, грилювання та комбінованого готування, а також під час процесу розморожування по часу натисніть „СТАРТ/+30с./ПІДТВЕРДЖЕННЯ”, щоб збільшити час готування.
- В стані очікування поверніть  ліворуч, щоб безпосередньо вибрати час готування. Після вибору часу натисніть „СТАРТ/+30с./ПІДТВЕРДЖЕННЯ”, щоб розпочати готування. Потужність мікрохвилі становить 100%.

## УВАГА:


В режимах автоматичного мені і розморожування не можна збільшити час готування шляхом натискання „СТАРТ/+30с./ПІДТВЕРДЖЕННЯ”.

### 6.7. РОЗМОРОЖУВАННЯ ПО ВАЗІ

- Натисніть „РОЗМОРОЖУВАННЯ ПО ВАЗІ/ ПО ЧАСУ” один раз, екран висвітлить передбачувану вагу „DEF1”.
- Поверніть , щоб вибрати вагу страви. Діапазон ваги становить 100 - 2000 г.
- Натисніть „СТАРТ/+30с./ПІДТВЕРДЖЕННЯ”, щоб розпочати розморожування.





## 6.8. РОЗМОРОЖУВАННЯ ПО ЧАСУ

- Натисніть **„РОЗМОРОЖУВАННЯ ПО ВАЗІ/ ПО ЧАСУ”** двічі, екран висвітлить **„dEF2”**.
- Покрутіть , щоб вибрати час готування.
- Натисніть **„СТАРТ/+30с./ПІДТВЕРДЖЕННЯ”**, щоб розпочати розморожування.

### **УВАГА:**

Потужність розморожування становить P30. Її змінювати не можна.

## 6.9. АВТОМАТИЧНЕ МЕНЮ

- В стані очікування покрутіть  праворуч, щоб вибрати меню в діапазоні від **„А-1”** до **„А-8”**.
- Натисніть **„СТАРТ/+30с./ПІДТВЕРДЖЕННЯ”**, щоб підтвердити вибране меню.
- Покрутіть , щоб вибрати вагу продукту харчування.
- Натисніть **„СТАРТ/+30с./ПІДТВЕРДЖЕННЯ”**, щоб розпочати готування.
- Після закінчення готування зумер задзвонить п'ять разів.




## 6.10. БАГАТОЕТАПНЕ ГОТУВАННЯ

Максимально можна встановити два етапи. Якщо одним з етапів є розморожування, то його потрібно встановити першим. Зумер дзвонить один раз після кожного етапу і розпочинається наступний етап.

### **УВАГА:**

Автоматичне меню не може бути встановлене як один з етапів багатоетапного готування.

**Приклад:** якщо Ви хочете розморозити страву впродовж 5 хвилин, а потім готувати з потужністю мікрохвиль 80% впродовж 7 хвилин, то Ваші кроки будуть наступні:

- Натисніть **„РОЗМОРОЖУВАННЯ ПО ВАЗІ/ ПО ЧАСУ”** двічі, екран висвітлить **„dEF2”**.
- Покрутіть , щоб встановити час розморожування на 5 хвилин.
- Натисніть **„MICRO./GRILL/COMBI.”** один раз.
- Покрутіть , щоб вибрати потужність мікрохвиль 80%, до моменту, поки не висвітлиться **„P80”**.
- Натисніть **„СТАРТ/+30с./ПІДТВЕРДЖЕННЯ”**, щоб підтвердити.
- Покрутіть , щоб встановити час готування на 7 хвилин.
- Натисніть **„СТАРТ/+30с./ПІДТВЕРДЖЕННЯ”**, щоб розпочати готування.

## 6.11. ВИСВІТЛЕННЯ ІНФОРМАЦІЇ

- Під час підігріву з використанням мікрохвиль, функції грилювання і комбінування, натисніть „**MICRO./GRILL/COMBI**”, актуальна потужність буде висвітлюватися впродовж 3 секунд.
- Під час готування натисніть „**Годинник/Кухонний таймер**”, щоб перевірити актуальний час. Актуальний час буде висвітлюватися впродовж 3 секунд.

## 6.12. ФУНКЦІЯ БЛОКУВАННЯ ВІД ВМИКАННЯ ПРИСТРОЮ ДІТЬМИ

- **Блокування:**

В стані очікування натисніть „**СТОП/АНУЛЮВАННЯ**” на 3 секунди, з’явиться довгий звуковий сигнал, який означає вхід у стан блокування від вмикання пристрою дітьми.

- **Блокування:**

В заблокованому стані натисніть „**СТОП/АНУЛЮВАННЯ**” на 3 секунди, з’явиться довгий звуковий сигнал, який означає зняття блокування.

## 6.13. СПЕЦИФІКАЦІЯ

- Зумер задзвонить один раз під час прокручування ручки на початку.
- Потрібно натиснути „**СТАРТ/+30с./ПІДТВЕРДЖЕННЯ**”, щоб продовжити готування, якщо дверцята відчинені під час готування.
- Якщо після налаштування програми готування кнопка „**СТАРТ/+30с./ПІДТВЕРДЖЕННЯ**” не буде натиснена впродовж 1 хвилини, то висвітлиться актуальний час, а налаштування буде анульоване.
- Зумер дзвонить один раз при успішному натисканні, неуспішне натискання залишається без відповіді.
- Зумер зазвучить п’ять разів, щоб нагадати, що готування було завершено.

## ТАБЛИЦЯ МЕНЮ

МЕНЮ	ВАГА	ДИСПЛЕЙ
А-1 Автоматичне розігрівання	200 г	200
	400 г	400
	600 г	600
	300 г	300
	400 г	400
А-3 Риба	250 г	250
	350 г	350
	450 г	450
А-4 М'ясо	250 г	250
	350 г	350
	450 г	450
А-5 Макаронні вироби	50 г (холодна вода 450 мл)	50
	100 г (холодна вода 800 мл)	100
А-6 Картопля	200 г	200
	400 г	400
	600 г	600
А-7 Піца	200 г	200
	400 г	400
А-8 Суп	200 мл	200
	400 мл	400

## 7. ВИЯВЛЕННЯ ТА УСУНЕННЯ НЕПОЛАДОК

### НОРМАЛЬНІ СИТУАЦІЇ

Мікрохвильова піч порушує отримання телевізійного сигналу.	Отримання радіо- і телевізійного сигналу може бути порушене роботою печі. Ці порушення схожі на порушення, які спричиняють невеликі електричні пристрої, такі як міксер, пиросос і електричний вентилятор. Це є нормальна ситуація.
Тьмяне світло печі.	При готуванні в печі з невеликою потужністю світло може бути не яскравим. Це є нормальна ситуація.
Пара збирається на дверцятах, гаряче повітря виходить через вентиляційні отвори.	Під час процесу готування з продуктів може виділятися пара, яка зазвичай виходить з мікрохвильової печі через вентиляційні отвори. Залишкова її частина збирається в таких холодних місцях, як дверцята печі. Це є нормальна ситуація.
Піч введена в дію випадково, без їжі всередині.	Заборонено вводити в дію піч без продуктів харчування в її камері. Це дуже небезпечно.

ПРОБЛЕМА	МОЖЛИВА ПРИЧИНА	УСУНЕННЯ ПРОБЛЕМИ
Не можливо включити піч.	Кабель живлення неправильно вкладений у гніздо.	Вийміть штепсель з гнізда. Потім через 10 секунд знову вкладіть штепсель у гніздо.
	Згорів запобіжник або подіяв автоматичний вимикач.	Замініть запобіжник або перезавантажте автоматичний вимикач (після виконання ремонту кваліфікованим персоналом нашої компанії).
	Проблема з гніздом.	Протестуйте гніздо іншими електричними пристроями.
Піч не гріє.	Дверцята добре не зачинені.	Правильно зачиніть дверцята.

Відповідно до Директиви про використане електричне і електронне устаткування(WEEE), таке устаткування повинно бути окремо зібране та утилізоване. Якщо у будь-який момент в майбутньому Ви будете змушені позбутися такого пристрою, то НЕ викидайте його разом з побутовими відходами. Передайте цей пристрій у найближчий доступний пункт збору WEEE.



**PN:16170000A55531**

## ГЛАВА 8. УТИЛІЗАЦІЯ ВИКОРИСТАНИХ ПРИСТРОЇВ



Мал. А



Мал. В

Toto zařízení bylo navrženo a vyrobeno z vysoce jakostních materiálů a komponent, které jsou vhodné k opakovanému využití.

Symbol přeškrtnuté popelnice umístěný na výrobku (obr. A) znamená, že výrobek musí být před odevzdáním do sběrně roztríděn v souladu s ustanoveními Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2012/19/EU. Pokud je na výrobku umístěn symbol přeškrtnuté popelnice (obr. B), znamená to, že výrobek obsahuje baterie, které musí být před odevzdáním do sběrně vyjmuty v souladu s ustanovením Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2006/66/ES. Taková značka informuje, že elektrická a elektronická zařízení i baterie (pokud jsou použity) nemohou být po použití zlikvidovány společně s jinými odpady pocházejícími z domácností.

Uživatel je povinen předat spotřebované zařízení a baterie (pokud jsou použity) do sběrem použitého elektrického a elektronického odpadu a baterií (pokud se vyskytují). Sběrný takových odpadů, včetně sběren opotřebovaného zařízení, provozovatelé zpracujících provozů, distributoři (obchody), provozovatelé sběren tříděných komunálních odpadů (obecní jednotky) a jiné jednotky stanovené v zákonech tvoří příslušný systém umožňující odevzdání takového zařízení.

Správná likvidace spotřebovaného zařízení a baterií (v případě použití) zabrání škodlivému působení na zdraví a životní prostředí vlivem obsahu nebezpečných látek a nesprávného skladování a zpracování takového spotřebiče. Domácnosti hrají důležitou roli při přispívání k opětovnému použití a využití, včetně recyklace spotřebovaného zařízení a v této fázi se formují základy, které mají vliv na zachování společných hodnot, jakým je čisté životní prostředí. Domácnosti jsou také jedním z větších uživatelů drobného zařízení a rozumné zacházení s nimi má v této fázi vliv na získávání druhotných surovin.

V případě nevhodné likvidace tohoto zařízení mohou být uloženy pokuty v souladu s lokální legislativou.

Pokud má zařízení zámek, je nutné ho pro zachování bezpečnosti všech osob, které mohou mít kontakt se zařízením, demontovat.

Některé ledničky a mrazničky mají izolační materiál a chladicí médium z CFC. Proto je nutné zachovat zvláštní opatrnost, aby nedošlo ke znečištění životního prostředí, když budete svou starou ledničku likvidovat.

**KERNAU**

**[www.kernau.com](http://www.kernau.com)**