

---

**INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA**

Mikrofalówka

PL

OM23BGC

OM23SSC


# Spis treści

<b>Zastosowane piktogramy</b> .....	<b>3</b>	Otwieranie drzwiczek. ....	12
<b>Zasady bezpieczeństwa</b> .....	<b>4</b>	Timer kuchenny .....	12
.....	4	Ustawianie zegara .....	12
Bezpieczne korzystanie z		Przygotowanie i rozgrzewanie .....	13
mikrofalówki/mikrofalówki kombi .....	5	Moc .....	14
Pozostałe ważne ostrzeżenia dotyczące		Jet Start (Przyspieszony start) .....	14
bezpieczeństwa .....	7	Ręczne odmrażanie .....	14
<b>TWOJA MIKROFALÓWKA</b> .....	<b>9</b>	Jet defrost (Rozmrażanie strumieniowe) .....	15
Drogi kliencie! .....	9	<b>Konserwacja</b> .....	<b>17</b>
Panel sterowania .....	9	Czyszczenie .....	17
<b>Eksploatacja</b> .....	<b>10</b>	<b>Usterki</b> .....	<b>18</b>
Przed pierwszym użyciem .....	10	<b>Dane techniczne</b> .....	<b>19</b>
<b>Operacja</b> .....	<b>11</b>	<b>Aspekty środowiskowe</b> .....	<b>20</b>
Zabezpieczenie przed uruchomieniem /		Utylizacja urządzenia i opakowania .....	20
blokada przycisków .....	11	<b>Montaż</b> .....	<b>21</b>
Wstrzymać lub przerwać pieczenie .....	11	Bezpieczeństwo .....	21
Schładzanie .....	12		

W treści instrukcji stosowane są przedstawione poniżej symbole, które posiadają podane obok nich znaczenia:

 **INFORMACJA!**

**Informacja, porada, wskazówka lub zalecenie**

 **OSTRZEŻENIE!**


**Ostrzeżenie – ogólne niebezpieczeństwo**

 **RYZIKO PORAŻENIA PRĄDEM ELEKTRYCZNYM!**

**Ostrzeżenie – niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym**

 **GORĄCA POWIERZCHNIA!**

**Ostrzeżenie – niebezpieczeństwo gorącej powierzchni**

 **NIEBEZPIECZEŃSTWO POŻARU!**

**Ostrzeżenie – niebezpieczeństwo pożaru**

Ważne jest, by dokładnie zapoznać się z treścią instrukcji.

# Zasady bezpieczeństwa

**WAŻNE WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA  
PRZECZYTAĆ DOKŁADNIE I ZACHOWAĆ DO WYKORZYSTANIA  
W PRZYSZŁOŚCI!**

## OSTRZEŻENIE!

- Producent nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody wynikające z niestosowania się do instrukcji bezpieczeństwa oraz ostrzeżeń.
- To urządzenie oraz jego elementy będące w zasięgu ręki nagrzewają się podczas użytkowania. Nie wolno dotykać gorących części. Dzieci w wieku poniżej 8 lat nie powinny zbliżać się do urządzenia, jeśli nie znajdują się pod stałym nadzorem.

Dzieci w wieku 8 lat oraz starsze, a także osoby o zmniejszonych możliwościach fizycznych, umysłowych czy emocjonalnych lub bez odpowiedniej wiedzy i doświadczenia, mogą użytkować niniejsze urządzenie, znajdując się pod odpowiednią opieką lub jeżeli otrzymały odpowiednie wskazówki, dotyczące bezpiecznego użytkowania urządzenia i jeżeli rozumieją niebezpieczeństwo, związane z jego użytkowaniem.

Dzieci nie mogą bawić się płytą grzejną.

Dzieci nie powinny zajmować się czyszczeniem ani konserwacją urządzenia bez odpowiedniego nadzoru.

Urządzenie jest przeznaczone do użytku w gospodarstwach domowych i podobnych środowiskach, takich jak:

- pomieszczenia kuchenne dla personelu w sklepach, biurach i innych środowiskach pracy;
- gospodarstwa rolne;
- przez klientów w hotelach, motelach i innych środowiskach mieszkalnych;
- zakwaterowania typu bed and breakfast.

Do czyszczenia urządzenia nigdy nie używaj myjki ciśnieniowej lub parowej.

Dotyczy urządzeń używanych na wysokości równej lub wyższej niż 900 mm nad podłogą, posiadających wyjmowane talerze obrotowe i nieposiadających dolnych drzwiczek na zawiasach. Należy uważać, aby nie przemieścić płyty obrotowej podczas wyjmowania pojemników z urządzenia

Bezpieczne korzystanie z mikrofalówki/mikrofalówki kombi

## OSTRZEŻENIE!

- Przeprowadzanie jakichkolwiek czynności serwisowych lub naprawczych wymagających zdjęcia osłony chroniącej przed działaniem energii mikrofalowej jest niebezpieczne dla osób bez odpowiedniego doświadczenia.
- Jeśli drzwiczki lub uszczelki drzwiczek są uszkodzone, nie wolno używać kuchenki do czasu jej naprawy przez kompetentną osobę.
- Zawartość butelek do karmienia i słoiczków z jedzeniem dla niemowląt należy wymieszać lub wstrząsnąć oraz sprawdzić temperaturę przed spożyciem, aby uniknąć poparzeń.
- Nie próbuj obsługiwać kuchenki gdy jej drzwiczki są otwarte. Promieniowanie mikrofalowe może być niebezpieczne.

# Zasady bezpieczeństwa

## NIEBEZPIECZEŃSTWO POŻARU!

- Nie wolno podgrzewać płynów i innych produktów spożywczych w hermetycznym opakowaniu, ponieważ grozi to wybuchem.
- Podczas przygotowywania potraw zawierających alkohol wysoka temperatura może spowodować wyparowanie alkoholu. Opary mogą się zapalić, jeśli wejdą w kontakt z gorącymi częściami.
- W piekarniku nie należy przechowywać materiałów łatwopalnych.
- **OSTRZEŻENIE:** Niebezpieczeństwo pożaru: Nie przechowuj przedmiotów w piekarniku.
- W przypadku pojawienia się dymu należy wyłączyć urządzenie lub odłączyć je od prądu i pozostawić drzwiczki zamknięte, aby zdusić ewentualny płomień.
- Podczas podgrzewania żywności w pojemnikach z tworzywa sztucznego lub papieru należy uważać na kuchenkę ze względu na możliwość zapłonu.

Używać tylko naczyń, które są przystosowane do używania w kuchenkach mikrofalowych.

Podgrzewanie napojów w kuchence mikrofalowej może spowodować opóźnione i gwałtowne wrzenie, dlatego należy zachować ostrożność podczas obchodzenia się z pojemnikiem.

Mikrofalówka jest bezpieczna tylko wtedy, gdy drzwiczki są prawidłowo zamknięte! Nigdy nie umieszczaj żadnego przedmiotu pomiędzy drzwiczkami mikrofalówki i upewnij się, że drzwiczki i uszczelka drzwiczek są zawsze czyste.

Kuchenka mikrofalowa jest przeznaczona do podgrzewania żywności i napojów. Suszenie żywności lub ubrań oraz podgrzewanie poduszek grzewczych, kapci, gąbek, wilgotnych tkanin itp. może spowodować ryzyko obrażeń, zapłonu lub pożaru.

Usuń metalowe paski z plastikowych torebek i używaj misek i naczyń, które są przeznaczone do użytku w kuchence mikrofalowej.

Kuchenkę mikrofalową należy regularnie czyścić i usuwać wszystkie resztki jedzenia. Resztki okruchów i wilgoć pochłaniają mikrofałę i wydłużają czas gotowania. Resztki jedzenia mogą również uszkodzić wnętrze urządzenia, co może prowadzić do niebezpiecznych sytuacji.

Nieutrzymywanie kuchenki w czystości może prowadzić do pogorszenia stanu powierzchni, co może negatywnie wpłynąć na żywotność urządzenia i doprowadzić do niebezpiecznej sytuacji.

Metalowe pojemniki na żywność i napoje nie są dozwolone podczas gotowania w kuchenke mikrofalowej. Wymóg ten nie ma zastosowania, jeśli producent określi rozmiar i kształt metalowych pojemników odpowiednich do gotowania mikrofalowego.

Jajka w skorupkach i całe jajka na twardo nie powinny być podgrzewane w kuchenkach mikrofalowych, ponieważ mogą eksplodować nawet po zakończeniu podgrzewania w mikrofałę.

## OSTRZEŻENIE!

Gdy urządzenie pracuje w trybie łączonym, dzieci powinny korzystać z kuchenki wyłącznie pod nadzorem dorosłych ze względu na powstające temperatury.

## Pozostałe ważne ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa

### **Mikrofalówka nie jest odpowiednia do:**

- konserwowania żywności;
- podgrzewania oleju do smażenia.

Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego. Urządzenie można stosować jedynie do przygotowywania żywności.

Nigdy nie wylewaj zimnej wody na gorące dno piekarnika. Może to spowodować uszkodzenie emalii.

Umieść plastikową łyżkę w kubku, jeśli chcesz zagotować płyn (np. wodę). Jest możliwe, żeby płyn gotował się bez bulgotania. Jak tylko wyjmiesz kubek z mikrofalówki, płyn może nagle zacząć wściekle wrzeć i kipieć z kubka, co może cię poparzyć.

Nieutrzymywanie kuchenki w czystości może prowadzić do pogorszenia stanu powierzchni, co może negatywnie wpłynąć na żywotność urządzenia i doprowadzić do niebezpiecznej sytuacji.

Nigdy nie podgrzewaj dłużej niż to konieczne i pamiętaj, że po odstawieniu z ognia jedzenie nadal się gotuje.

Nie używaj urządzenia w wilgotnych pomieszczeniach lub w pobliżu kranów.

# Zasady bezpieczeństwa

Mikrofalówka jest izolowana. Mimo to zawsze dochodzi do wymiany ciepła, w wyniku czego nagrzewa się zewnętrzna obudowa urządzenia. Nagrzanie to mieści się w granicach normy.

Upewnij się, że żywność jest zawsze dokładnie podgrzana. Czas do tego potrzebny zależy od wielu czynników, w tym od ilości i rodzaju żywności. Wszelkie bakterie obecne w żywności są niszczone tylko wtedy, gdy żywność jest podgrzewana w temperaturze wyższej niż 70 °C przez ponad 10 minut. Jeśli nie jesteś pewien, czy potrawa została wystarczająco podgrzana, pozwól jej gotować się dłużej.

Do czyszczenia szyby drzwiczek kuchenki nie należy używać silnych, ściernych środków czyszczących ani ostrych metalowych skrobaków, ponieważ mogą one porysować powierzchnię, co może doprowadzić do rozbicia szyby.

Zawsze najpierw sprawdź na opakowaniu, w jaki sposób żywność powinna być umieszczona w mikrofalówce. Ogólnie rzecz biorąc, płyny lub produkty spożywcze w szczelnym opakowaniu można podgrzewać dopiero po nakłuciu kilku otworów na opakowaniu. Dzieje się tak, ponieważ podczas podgrzewania wzrasta ciśnienie.

Skórę mięsa, np. kurczaka lub ryby, nakłuj widelcem lub innym spiczastym przedmiotem. Zapobiegnie to pryskaniu.

Nigdy nie zakrywaj otworów wentylacyjnych.

Nigdy nie należy włączać mikrofalówki, gdy jest pusta, ponieważ może to spowodować jej uszkodzenie.

Szczeliny między oknami drzwi służą do wentylacji i chłodzenia okien podczas użytkowania. Zapobiega to nadmiernemu nagrzewaniu się okien od zewnątrz. Wilgoć/kondensacja lub brud mogą przedostać się między oknami przez te otwory. Wskazówki dotyczące czyszczenia można znaleźć na naszej stronie internetowej.

Trzymać przewód z dala od nagrzaną powierzchnię.

W szafkach nad lub za urządzeniem nie wolno przechowywać przedmiotów, które mogłyby wzbudzać zainteresowanie dzieci.

Urządzenie należy stosować wyłącznie wewnątrz domu.

Do wyjmowania naczyń i akcesoriów z urządzenia używaj rękawic kuchennych lub uchwytu do naczyń.

Samozapłon jest możliwy w przypadku podgrzewania w kuchence mikrofalowej małych ilości suchych lub sypkich produktów (np. podczas suszenia ziół). Wyłącz i odłącz urządzenie, jeżeli coś w mikrofalówce się zapalił lub jeżeli pojawi się dym (wyjmij wtyczkę z gniazdka/wyłącz bezpiecznik(i) automatyczny(e) lub ustaw przełącznik w skrzynce bezpieczników na zero). Trzymaj drzwiczki zamknięte, aby zdusić ewentualne płomienie.



## **RYZIKO PORAŻENIA PRĄDEM ELEKTRYCZNYM!**

- Unikać ryzyka porażenia prądem; przed czyszczeniem urządzenia upewnij się, że urządzenie jest wyłączone.
- Jeśli panel sterowania (szklany) jest pęknięty, należy wyłączyć urządzenie, aby uniknąć możliwości porażenia prądem.
- **OSTRZEŻENIE:** Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem, przed wymianą żarówki należy się upewnić, że urządzenie jest wyłączone.

## Drogi kliencie!

Witamy w naszej rosnącej rodzinie ASKO !

Jesteśmy dumni z naszych sprzętów. Mamy nadzieję, że to urządzenie będzie cenioną i niezawodną pomocą przez długie lata.

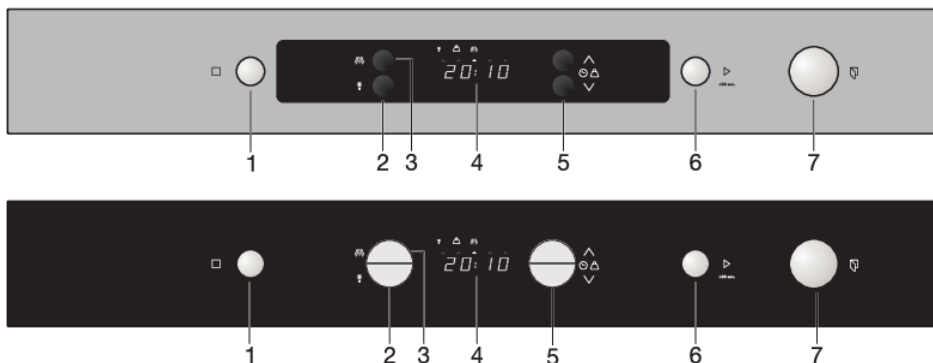
Przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia należy zapoznać się z instrukcją obsługi. Zawiera ona ogólne wskazówki, informacje o ustawieniach i modyfikacjach, które można wprowadzić, oraz najlepsze sposoby dbania o urządzenie.

### WSKAZÓWKA!

Najnowszą wersję instrukcji obsługi można znaleźć na naszej stronie internetowej.

Miłego gotowania!

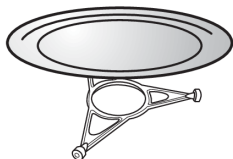
## Panel sterowania



1. Przycisk stop
2. Przycisk rozmrażania
3. Przycisk ustawienia mocy
4. Wyświetlacz
5. Przyciski +/-
6. Przycisk dotykowy Start
7. Przycisk otwierania drzwi

## Przed pierwszym użyciem

**Podczas przygotowywania posiłków należy korzystać ze szklanego talerza obrotowego. Nigdy nie umieszczaj zimnych (zamrożonych) posiłków bezpośrednio na szklanym talerzu obrotowym. Różnica temperatur może spowodować jego pęknięcie!**



- Otwórz drzwiczki, zdejmij opakowanie i sprawdź, czy kuchenka mikrofalowa nie jest uszkodzona. Nie instaluj kuchenki mikrofalowej, jeśli jest uszkodzona, skontaktuj się z dostawcą.
- Zdejmij folię ochronną z obudowy (jeśli jest).
- Wyczyść wnętrze kuchenki i akcesoria wilgotną ściereczką. Nie używaj ściernych środków czyszczących ani silnie pachnących środków czyszczących.
- Umieść wspornik talerza obrotowego na środku wnętrza piekarnika. Umieść szklany talerz obrotowy na wsporniku talerza obrotowego. Przed uruchomieniem piekarnika należy zawsze upewnić się, że talerz obrotowy może się swobodnie obracać.
- Upewnij się, że żywność i przybory kuchenne nie mają kontaktu z wnętrzem kuchenki mikrofalowej.
- Na rynku dostępnych jest wiele akcesoriów. Upewnij się, że nadają się one do użytku w kuchenke mikrofalowej!
- Jeśli podczas pracy kuchenki dojdzie do kontaktu przedmiotu zawierającego metal z jej wnętrzem, może dojść do przeskoku iskry i uszkodzenia kuchenki.

## OSTRZEŻENIE!

### Uwaga!

Kuchenka mikrofalowa nie może być używana bez wspornika talerza obrotowego i talerza obrotowego.

1. Sprawdź, czy kuchenka mikrofalowa działa prawidłowo: umieść szklankę wody we wnętrzu kuchenki i włącz kuchenkę mikrofalową na jedną minutę na najwyższym ustawieniu.
  - *Po tym czasie woda powinna być gorąca.*

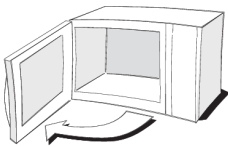
## Zabezpieczenie przed uruchomieniem / blokada przycisków

DOOR

- Ta automatyczna funkcja bezpieczeństwa jest aktywowana minutę po powrocie kuchenki do „trybu gotowości”. Kuchenka znajduje się w trybie gotowości, gdy wyświetlana jest godzina lub, jeśli zegar nie został ustawiony, gdy wyświetlacz jest pusty.
- Gdy drzwiczki są otwierane i zamykane, na przykład w celu włożenia potrawy, blokada bezpieczeństwa jest dezaktywowana. Po włączeniu kuchenki mikrofalowej bez uprzedniego otwarcia drzwiczek na wyświetlaczu pojawi się komunikat „DOOR”.

## Wstrzymać lub przerwać pieczenie

**Aby wstrzymać gotowanie:**



1. Gotowanie można wstrzymać w celu sprawdzenia, obrócenia lub wymieszania potrawy poprzez otwarcie drzwiczek.
  - *Ustawienie zostanie utrzymane przez 10 minut.*

**Aby kontynuować gotowanie:**



1. Zamknij drzwiczki i naciśnij RAZ przycisk Start.
  - *Gotowanie zostanie wznowione od miejsca, w którym zostało wstrzymane.*
2. Dwukrotne naciśnięcie przycisku Start spowoduje wydłużenie czasu o 30 sekund.

**Zatrzymać pieczenie:**



1. Wymij potrawę z piekarnika, zamknij drzwiczki i naciśnij przycisk Stop.
  - *Po zakończeniu gotowania rozlegnie się sygnał dźwiękowy raz lub dwa razy na minutę przez 10 minut. Naciśnij przycisk Stop lub otwórz drzwiczki, aby wyłączyć sygnał dźwiękowy.*

## UWAGA!

**Uwaga:** po zakończeniu gotowania i otwarciu, a następnie zamknięciu drzwiczek kuchenka zachowuje ustawienia przez 60 sekund.

# Operacja

## Schładzanie

- Po zakończeniu gotowania wentylator chłodzący może pracować przez pewien czas (w zależności od ilości ciepła w kuchence). Jest to normalne. Wentylator chłodzący wyłącza się automatycznie. Chłodzenie można przerwać bez uszkodzenia kuchenki, otwierając drzwiczki.

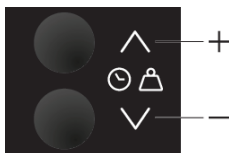
## Otwieranie drzwiczek.



- Gotowanie można przerwać, aby sprawdzić potrawę, obrócić ją lub zamieszać, otwierając drzwiczki. Ustawienie jest utrzymywane przez 10 minut.

## Timer kuchenny

Tej funkcji należy używać, gdy potrzebny jest timer kuchenny do odmierzania dokładnego czasu do różnych celów, takich jak gotowanie jajek, makaronu lub odstawianie ciasta do wyrośnięcia przed pieczeniem.



- Naciśnij przyciski +/-, aby ustawić wymagany czas.



- Naciśnij kilkakrotnie przycisk zasilania, aby ustawić moc na 0 W.



- Naciśnij przycisk Start.

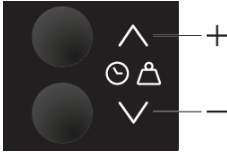
- Po upływie ustawionego czasu rozlegnie się sygnał dźwiękowy.

## Ustawianie zegara

Po pierwszym podłączeniu urządzenia lub po awarii zasilania wyświetlacz jest pusty. Jeśli zegar nie jest ustawiony, wyświetlacz pozostanie pusty do momentu ustawienia czasu gotowania.



- Naciśnij przycisk zatrzymania przez co najmniej 3 sekundy, aż zacznie migać „wskazanie godzin”.

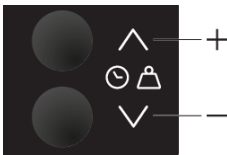


2. Naciśnij przyciski +/-, aby ustawić godziny.



3. Naciśnij przycisk Start.

- *Miga „wskazanie minut”.*



4. Naciśnij przyciski +/-, aby ustawić minuty.

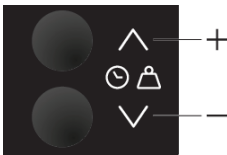


5. Naciśnij ponownie przycisk Start.

- *Bieżąca godzina została ustawiona.*

## Przygotowanie i rozgrzewanie

Mikrofalówki można używać do zwykłego przygotowywania i podgrzewania warzyw, ryb, ziemniaków i mięsa.



1. Naciśnij przyciski +/-, aby ustawić czas (minuty i sekundy) (do 30 minut).



2. Naciśnij kilkakrotnie przycisk zasilania, aby ustawić moc.



3. Naciśnij przycisk Start.

# Operacja

## Podczas przygotowywania:

- Wystarczy wydłużyć czas gotowania o 30 sekund, naciskając przycisk start. Każde naciśnięcie przycisku powoduje wydłużenie czasu gotowania o 30 sekund. Czas gotowania można również wydłużyć lub skrócić za pomocą przycisków +/-.
- Naciśnięcie przycisku zasilania może również spowodować zmianę poziomu mocy. Pierwsze naciśnięcie spowoduje wyświetlenie aktualnego poziomu mocy. Naciśnij przycisk zasilania kilkakrotnie, aby zmienić poziom zasilania.

## Moc

Moc	Zalecane dla...
750 W	Podgrzewanie napojów, wody, klarownych zup, kawy, herbaty lub innych potraw o dużej zawartości wody. Jeśli potrawa zawiera jajka lub śmietanę, należy wybrać niższą moc. Gotowanie ryb, mięsa, warzyw itp.
500 W	Ostrożniejsze gotowanie, np. sosów wysokobiałkowych, serów i jajek oraz gotowanie gotowanych serów.
350 W	Duszenie gulaszu, topienie masła.
160 W	Odmrażanie. Zmiękczenie masła, serów i lodów.
0 W	Ustawianie czasu gotowości (tylko w przypadku korzystania z minutnika).

## Jet Start (Przyspieszony start)

Funkcja ta służy do szybkiego odgrzewania potraw o dużej zawartości wody, takich jak klarowne zupy, kawa lub herbata.



### 1. Naciśnij przycisk Start.

- *Funkcja ta uruchamia się automatycznie przy maksymalnym poziomie mocy mikrofal i czasie gotowania ustawionym na 30 sekund. Każde kolejne naciśnięcie wydłuża czas o 30 sekund. Można również zmienić czas, naciskając przyciski +/-, aby wydłużyć lub skrócić czas po uruchomieniu funkcji.*

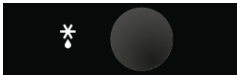
## Ręczne odmrażanie

- Postępuj zgodnie z procedurą „Przygotowanie i nagrzewanie” i wybierz poziom mocy 160 W podczas ręcznego rozmrażania.
- Regularnie sprawdzaj i kontroluj żywność. Doświadczenie pozwala określić czas potrzebny do przygotowania różnych ilości żywności.
- Mrożonki w plastikowych torebkach, foliach lub kartonowych opakowaniach można umieszczać bezpośrednio w piekarniku, o ile opakowanie nie zawiera metalowych elementów (np. metalowych opasek zaciskowych).
- Kształt opakowania wpływa na czas rozmrażania. Płytkie opakowania rozmrażają się szybciej niż głębokie.
- Oddzielaj kawałki, gdy zaczynają się rozmrażać. Pojedyncze plastry rozmrażają się łatwiej.

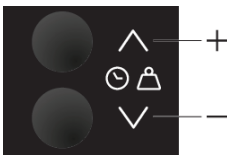
- Oslaniaj obszary żywności małymi kawałkami folii aluminiowej, jeśli zaczną się nagrzewać (np. udka kurczaka i końcówki skrzydełek).
- Obróć duże kawałki w połowie procesu rozmrażania.
- Gotowane potrawy, gulasze i sosy mięsne rozmrażają się lepiej, jeśli są mieszane podczas rozmrażania.
- Podczas rozmrażania lepiej jest lekko niedostatecznie rozmrozić żywność i pozwolić, aby proces ten zakończył się podczas odstawienia.
- Czas odstawienia po rozmrożeniu zawsze poprawia wyniki, ponieważ temperatura będzie wtedy równomiernie rozłożona w całej żywności.

## Jet defrost (Rozmrażanie strumieniowe)

Tej funkcji należy używać tylko wtedy, gdy waga netto żywności wynosi od 100 g do 2 kg. Żywność należy zawsze umieszczać na szklanym talerzu obrotowym.



1. Naciśnij przycisk rozmrażania.



2. Naciśnij przyciski + / -, aby ustawić wagę potrawy.



3. Naciśnij przycisk Start.

- *W połowie procesu rozmrażania piekarnik zatrzyma się i wyświetli komunikat „TURN FOOD” (OBRÓĆ ŻYWNOSĆ).*
  1. Otwórz drzwiczki.
  2. Obróć potrawę.
  3. Zamknij drzwiczki i uruchom ponownie, naciskając przycisk Start.

### Waga:

- Ta funkcja wymaga znajomości wagi netto żywności. Kuchenka automatycznie obliczy czas wymagany do wykonania wybranego programu.
- Jeśli waga jest niższa lub wyższa od zalecanej, należy zapoznać się z rozdziałem „Przygotowanie i podgrzewanie”. Wybierz moc 160 W (rozmrażanie).

### Mrożonki:

- Jeśli żywność jest cieplejsza niż temperatura głębokiego mrożenia (-18 °C), wybierz niższą wagę żywności.
- Jeśli żywność jest zimniejsza niż temperatura głębokiego mrożenia (-18 °C), wybierz wyższą wagę żywności.

# Operacja

Rodzaj żywności	Porady i wskazówki
Mięso (100 g - 2,0 kg)	Mięso mielone, kotlety, steki lub pieczenie. Obróć potrawę po wyświetleniu monitu przez kuchenkę.
Drób (100 g - 2,0 kg)	Kurczak w całości, kawałkach lub filetach. Obróć potrawę po wyświetleniu monitu przez kuchenkę.
Ryba (100 g - 2,0 kg)	W całości, steki lub filety. Obróć potrawę po wyświetleniu monitu przez kuchenkę.

W przypadku żywności niewymienionej w tej tabeli lub jeśli waga jest niższa lub wyższa od zalecanej, należy zapoznać się z rozdziałem „Przygotowanie i podgrzewanie”. Wybierz moc 160 W (rozmrzanie).

## Czyszczenie

- NIE UŻYWAJ żadnych ściernych środków czyszczących ani metalowych skrobaków do czyszczenia szklanych drzwiczek. Spowoduje to zarysowanie powierzchni, co może doprowadzić do pęknięcia szkła.
- NIE UŻYWAJ myjek wysokociśnieniowych ani parowych do czyszczenia kuchenki mikrofalowej.
- Wyczyść wnętrze natychmiast po użyciu. Użyj wilgotnej szmatki, aby usunąć skropliny, przegotowaną wilgoć i resztki jedzenia. Resztki jedzenia i wilgoć pochłaniają energię mikrofal i wydłużają czas gotowania.
- Regularnie czyść wnętrze i zewnętrzną obudowę; użyj płynu do mycia naczyń i wody, a następnie dobrze osusz kuchenkę mikrofalową suchą szmatką.
- Upewnij się, że pokrywa dystrybutora mikrofal jest czysta. Zanieczyszczenia w pokrywie mogą prowadzić do iskrzenia.
- Regularnie czyść akcesoria; użyj płynu do mycia naczyń i wody za pomocą szczotki, a następnie dobrze osusz akcesoria suchą szmatką. Akcesoria można również myć w zmywarce.
- Zapachy znikną, jeśli umieścisz szklaną miseczkę octu lub wody z cytryną w obszarze mikrofal. Włącz kuchenkę mikrofalową z pełną mocą na dwie minuty. Następnie przetrzyj wilgotną szmatką.
- Regularnie sprawdzaj zamknięcie drzwi i gumę drzwi pod kątem uszkodzeń. Nie używaj kuchenki mikrofalowej, jeśli drzwiczki lub ich zamknięcie są uszkodzone.
- Jeśli uszczelka kuchenki mikrofalowej jest bardzo zabrudzona, drzwiczki nie będą się prawidłowo zamykać. Przęd sąsiednich mebli może ulec uszkodzeniu. Utrzymuj uszczelkę w czystości.
- Sól jest niezwykle agresywna. Jej osadzanie się we wnętrzu kuchenki może powodować powstawanie rdzawych plam.
- Ostre sosy, takie jak ketchup i musztarda lub słone potrawy, takie jak solone mięso, zawierają składniki, które mogą powodować erozję powierzchni. Po użyciu należy zawsze wyczyścić wnętrze kuchenki.

# Usterki

Jeśli nie masz pewności, czy urządzenie działa prawidłowo, nie oznacza to automatycznie usterki. Spróbuj najpierw samodzielnie rozwiązać problem, sprawdzając punkty wymienione poniżej. Jeśli poniższe zalecenia nie rozwiążą problemu, skontaktuj się z serwisem.

- Czy wtyczka znajduje się w gnieździe?
- Czy drzwi są prawidłowo zamknięte?
- Czy bezpiecznik w skrzynce bezpieczników jest uszkodzony?
- Czy ustawienia zasilania i czasu są ustawione prawidłowo?
- Czy w kuchenke mikrofalowej znajdują się przedmioty, których nie powinno tam być?
- Czy użyto odpowiednich przyborów kuchennych?
- Czy otwory wentylacyjne są zablokowane?
- Czy żywność została wystarczająco rozmrożona?
- Czy przewracałeś lub mieszałeś żywność podczas przygotowywania?

## **Iskry w kuchenke mikrofalowej**

Jeśli zauważysz iskry w kuchenke mikrofalowej, natychmiast ją wyłącz. Iskry mogą być spowodowane przez:

- metal lub folia aluminiowa dotykająca wnętrza kuchenki mikrofalowej;
- folia aluminiowa, która nie przykrywa prawidłowo żywności (wystające punkty działają jak antena);
- metal z paska zamykającego lub sztucze z metalowymi krawędziami;
- papier z recyklingu, który zawiera małe cząsteczki metalu.

Tabliczka znamionowa wskazuje całkowite obciążenie nominalne, wymagane napięcie i częstotliwość.  
To urządzenie spełnia wszystkie odpowiednie wytyczne CE.

<b>OM23xxC</b>	
Podłączenie	230V~50Hz
Moc mikrofali	750 W
Całkowita maksymalna moc	1300 W
Wymiary zewnętrzne (wys. x szer. x gł.)	382 x 595 x 320 mm
Wymiary wewnętrzne (wys. x szer. x gł.)	187 x 370 x 290 mm

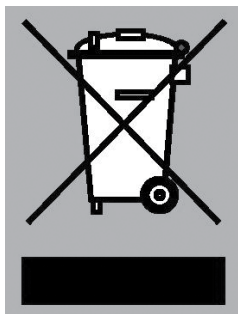
## Utylizacja urządzenia i opakowania

Do produkcji tego urządzenia użyto materiałów przyjaznych dla środowiska. Po zakończeniu okresu użytkowania urządzenie należy zutylizować w sposób odpowiedzialny. Aby uzyskać więcej informacji na ten temat, zwróć się do władz lokalnych.

Opakowanie urządzenia podlega recyklingowi. Stosowane były następujące materiały:

- karton;
- folia polietylenowa (PE);
- Bezfrenowy polistyren (twarda pianka polistyrenowa).

Materiały te należy utylizować w sposób odpowiedzialny i zgodnie z przepisami rządowymi.



Produkt został oznaczony symbolem przekreślonego kosza na śmieci, aby przypomnieć o obowiązku oddzielnej utylizacji elektrycznych urządzeń gospodarstwa domowego. Oznacza to, że po zakończeniu okresu użytkowania urządzenie nie może być wyrzucane razem z normalnymi odpadami domowymi. Urządzenie musi zostać przekazane do specjalnego punktu komunalnego zajmującego się selektywną zbiórką odpadów lub do sprzedawcy świadczącego taką usługę.

Selektywna zbiórka urządzeń gospodarstwa domowego pomaga zapobiegać potencjalnym negatywnym skutkom dla środowiska i zdrowia ludzkiego, spowodowanym niewłaściwą utylizacją. Zapewnia ona możliwość odzyskania materiałów, z których składa się urządzenie, co pozwala na uzyskanie znacznych oszczędności energii i surowców.



### Deklaracja zgodności

Niniejszym oświadczamy, że nasze produkty są zgodne z wymaganiami europejskich dyrektyw, rozporządzeń oraz regulacji, a także wymogów określonych w przywołanych normach.

## Bezpieczeństwo

### OSTRZEŻENIE!

Urządzenie może być podłączane jedynie przez instalatorów z odpowiednimi uprawnieniami.

- Należy zawsze postępować zgodnie z instrukcjami montażu zawartymi w dostarczonej instrukcji montażu.
- Sprawdź urządzenie pod kątem uszkodzeń transportowych. Nie podłączaj uszkodzonego urządzenia.
- Przed instalacją należy się upewnić, że lokalne warunki dystrybucji mediów (napięcie, częstotliwość, rodzaj gazu oraz ciśnienie gazu) oraz ustawienia urządzenia są prawidłowe.
- Informacje o znamionowym napięciu, częstotliwości, rodzaju gazu oraz kraju, dla którego przeznaczone jest urządzenie, znajdują się na tabliczce znamionowej.
- Uszkodzone części mogą być wymieniane tylko na części oryginalne. Producent może jedynie zagwarantować zgodność z wymogami bezpieczeństwa części oryginalnych.
- W przypadku uszkodzenia przewodu przyłączeniowego, może go wymienić jedynie producent lub jego pracownik serwisu czy też inna odpowiednio wykształcona osoba, co pomoże uniknąć niebezpieczeństwa porażenia prądem.
- Do podłączenia urządzenia należy zawsze używać oryginalnego przewodu zasilającego.
- Podłączenie do sieci elektrycznej musi być zgodne z krajowymi i lokalnymi przepisami.
- Gniazdko elektryczne oraz wtyczka powinny być zawsze dostępne.
- Jeżeli urządzenie stacjonarne nie jest wyposażone w przewód zasilający i wtyczkę lub w inny sposób odłączenia od sieci elektrycznej, posiadający separację styków na wszystkich biegunach, który zapewnia pełne odłączenie w warunkach przepięcia kategorii III, sposoby odłączenia muszą być włączone do stałego okablowania zgodnie z zasadami okablowania. Dotyczy to również urządzeń z przewodem zasilającym i wtyczką, jeżeli

# Montaż

wtyczka nie jest łatwo dostępna po zainstalowaniu urządzenia. Wymaganiem to spełnia zastosowanie wyłącznika sieciowego odłączającego wszystkie bieguny zasilania z co najmniej 3-milimetrową separacją styków, który jest wbudowany w stałe okablowanie.

- Urządzenie nie powinno być podłączane do sieci elektrycznej za pomocą adaptera wielogniazdkowego lub przedłużacza, ponieważ nie można zagwarantować bezpiecznego użytkowania sprzętu.
- O ile instrukcja instalacji nie stanowi inaczej, aby uniknąć przegrzania, urządzenie nie może być instalowane za ozdobnymi drzwiami.
- Przed rozpoczęciem jakichkolwiek prac naprawczych należy odłączyć urządzenie od sieci zasilającej.

## OSTRZEŻENIE!

- Zabrania się otwierania obudowy urządzenia.
- Jeżeli instrukcje bezpieczeństwa i ostrzeżenia nie będą przestrzegane, producent nie ponosi odpowiedzialności za powstałe szkody.


## Podłączenie elektryczne

### RYZYKO PORAŻENIA PRĄDEM ELEKTRYCZNYM!

Urządzenie należy uziemić.

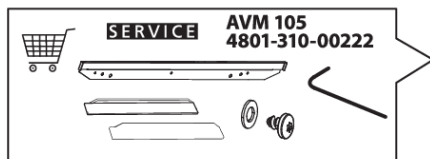
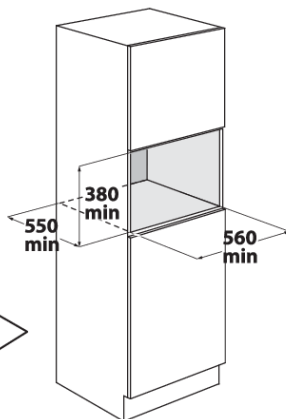
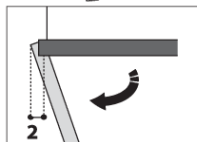
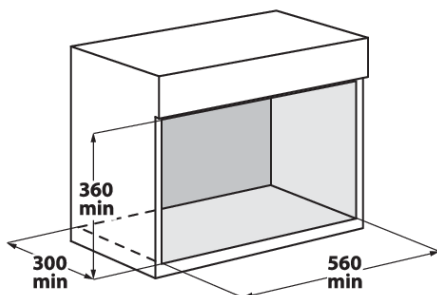
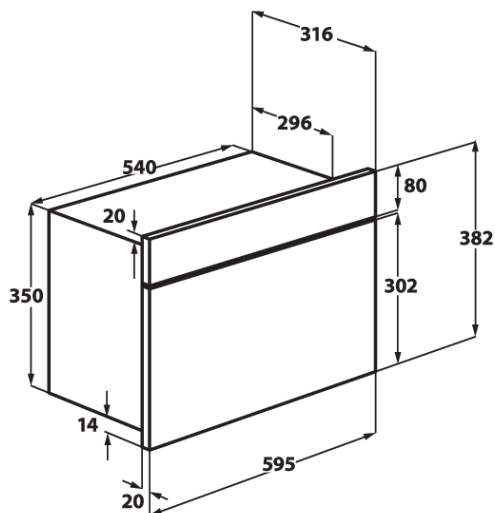
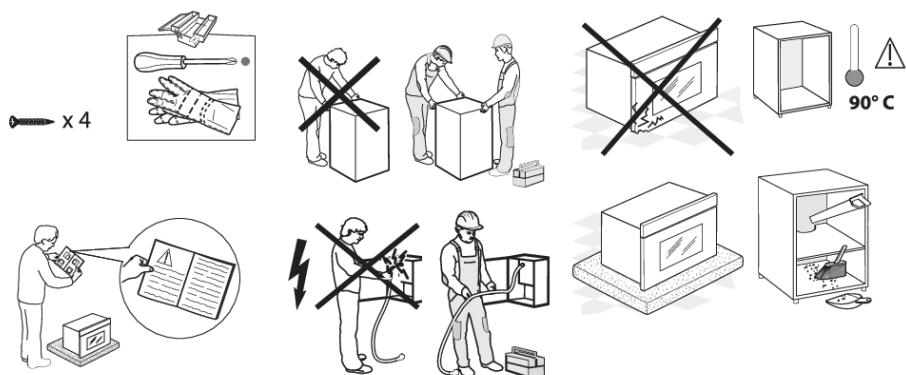
- Podłączenie do sieci elektrycznej musi być zgodne z krajowymi i lokalnymi przepisami.
- W przypadku urządzeń klasy I należy sprawdzić, czy instalacja elektryczna w domu zapewnia prawidłowe uziemienie.
- Gniazdko elektryczne oraz wtyczka powinny być zawsze dostępne.
- Przed podłączeniem urządzenia upewnij się, że napięcie podane na tabliczce znamionowej jest zgodne z napięciem w Twojej sieci zasilającej.
- Podłączenie powinno być dostosowane do prądu i bezpieczników.

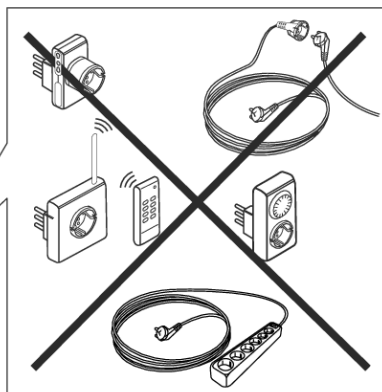
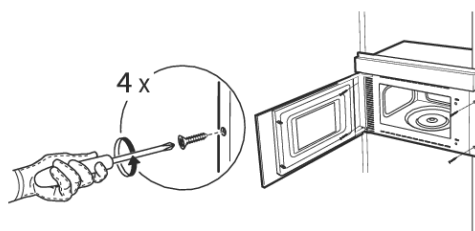
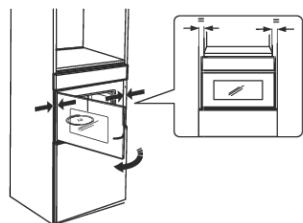
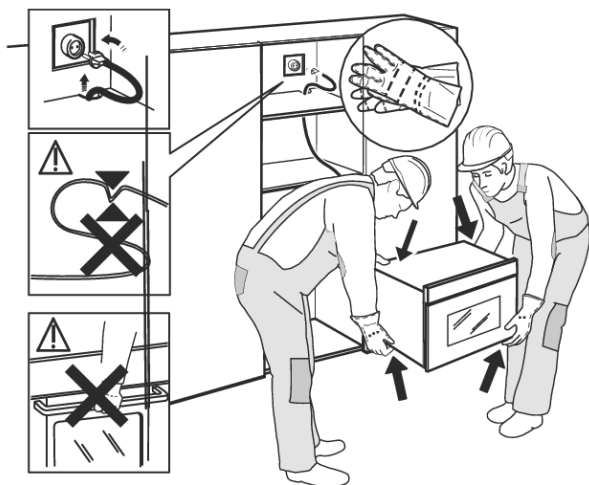
- Urządzenie nie powinno być podłączane do sieci elektrycznej za pomocą adaptera wielogniazdkowego lub przedłużacza, ponieważ nie można zagwarantować bezpiecznego użytkowania sprzętu.
- Po wykonaniu podłączenia elementy przewodzące prąd elektryczny i elementy izolowane muszą zostać zabezpieczone przed kontaktem ze sobą.

-  OSTRZEŻENIE!

Nie użycie śrub lub elementów złącznych do instalacji zgodnie z instrukcją montażu może spowodować porażenie prądem.

# Montaż









**ASKO**

Inspired by Scandinavia

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



400020018674



943738-a3



*Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian.*