

Brandt



INSTRUKCJA OBSŁUGI I MONTAŻU

PL

KUCHENKA
MIKROFALOWA

BMS5112X

BMS6112X

Brandt

Szanowny Kliencie,

Dziękujemy za zaufanie, jakim obdarzyliście Państwo firmę **BRANDT** kupując ten produkt.

W rozwój i produkcję nowego urządzenia włożyliśmy całe nasze doświadczenie i troskę, dzięki czemu możemy teraz zaoferować Państwu urządzenie, w którym nowoczesny wygląd, wydajność i niezawodność idą w parze z komfortem użytkowania, i które, jak głęboko wierzymy, doskonale spełnią zatem wszystkie Państwa wymagania i będą służyć przez wiele lat.

BRANDT produkuje również inne urządzenia dla Twojego domu - szeroki wybór lodówek, piekarników, płyt grzewczych, kuchenek, okapów kuchennych, zmywarek, suszarek czy pralek, które można wygodnie połączyć z Twoją nową kuchenką mikrofalową i w ten sposób doskonale uzupełnić wyposażenie domu.

Absolutne zadowolenie klienta to nasza zasada i priorytet. Dlatego w razie jakichkolwiek pytań lub chęci uzyskania dodatkowych informacji nasz personel obsługi klienta jest do Państwa dyspozycji (więcej informacji znajduje się na odwrocie niniejszej instrukcji).

BRANDT

www.brandt.sk

Możesz również odwiedzić naszą stronę internetową www.brandt.sk, gdzie znajdziesz nie tylko wszystkie nasze produkty, ale również wiele innych przydatnych informacji i ciekawych linków.

W celu ciągłego ulepszania i unowocześniania naszych produktów, zastrzegamy sobie prawo do zmiany parametrów technicznych, funkcjonalnych i estetycznych produktu.



Ostrzeżenie:

Przed uruchomieniem urządzenia należy dokładnie przeczytać niniejszą instrukcję obsługi i instalacji, aby dokładnie zapoznać się z jego działaniem.

SPIS TREŚCI

1/ INSTRUKCJA BEZPIECZEŃSTWA	4
2/ INSTALACJA URZĄDZENIA	7
Przed podłączeniem do sieci	7
Podłączenie do sieci elektrycznej	7
Wstawianie - wymiary korpusu	8
Wstawianie - przepływ pracy	9
3/ OPIS URZĄDZENIA	10
Panel sterowania	11
4/ OBSŁUGA URZĄDZENIA	12
Ustawianie aktualnego czasu	12
Ogrzewanie mikrofalowe	12
Program automatyczny	13
Minuta	14
Przygotowanie sekwencyjne	14
Zamek dla dzieci	15
5/ KONSERWACJA I CZYSZCZENIE	16
6/ ROZWIĄZYWANIE POTENCJALNYCH PROBLEMÓW	17
7/ SERWIS POSPRZEDAŻOWY	18

INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

PRZECZYTAJ UWAŻNIE I ZACHOWAJ NA PRZYSZŁOŚĆ!

⚠ Uwaga: Po otrzymaniu należy rozpakować (lub pozostawić nierozpakowane) urządzenie i wizualnie sprawdzić jego stan ogólny. Zapisać wszelkie zastrzeżenia lub stwierdzone wady/uszkodzenia na dowodzie dostawy, którego kopię należy zachować.

- Przed oddaniem urządzenia do użytku należy dokładnie przeczytać niniejszą instrukcję obsługi i instalacji, aby zapoznać się z właściwą obsługą i prawidłowym działaniem urządzenia.
- Niniejszą instrukcję należy zachować w bezpiecznym miejscu, aby móc z niej skorzystać w przyszłości oraz podczas sprzedaży lub przekazując urządzenie innej osobie, należy upewnić się, że wraz z nim przekazana zostanie niniejsza instrukcja.
- Podstawowym celem poniższych instrukcji i zaleceń dotyczących bezpieczeństwa jest ochrona zdrowia i mienia użytkowników oraz ich najbliższych. Dziękuję za uwagę, które przekażesz im przed faktyczną instalacją i uruchomieniem urządzeń.

⚠ Uwaga: To urządzenie jest przeznaczone do normalnego użytku domowego wyłącznie do przygotowywania, podgrzewania i rozmrażania żywności i napojów. Urządzenie jest przeznaczone do użytku w zamkniętych, zadaszonych, ogrzewanych pomieszczeniach, takich jak kuchnie i podobne pomieszczenia.

BEZPIECZEŃSTWO DZIECI I OSÓB W NIEKORZYSTNEJ SYTUACJI

- Urządzenie nie może być używane przez osoby (w tym dzieci poniżej 8 roku życia) o ograniczonej sprawności fizycznej, sensorycznej lub umysłowej, ani przez osoby bez odpowiedniej wiedzy o urządzeniu i doświadczenia w jego obsłudze, z wyjątkiem sytuacji, gdy są nadzorowane lub doradzane przez inną

osobą odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo.

- Upewnij się, że dzieci nie bawią się urządzeniem. Nie należy pozostawiać dzieci poniżej 8 roku życia bez nadzoru w pobliżu urządzenia.

INSTALACJA

⚠ Uwaga: Podczas instalacji urządzenia należy dokładnie przestrzegać wskazówek zawartych w niniejszej instrukcji, patrz rozdz. Postępuj dokładnie zgodnie z instrukcjami zawartymi w rozdziale "Instalacja urządzenia" w niniejszej instrukcji.

- Urządzenie jest przeznaczone do zabudowy w szafce górnej, która ma odpowiednie wymiary i nie utrudnia prawidłowej wentylacji urządzenia podczas pracy, tzn. umożliwia wystarczający przepływ powietrza ze wszystkich stron urządzenia.
- Upewnij się, że otwory wentylacyjne w ścianach urządzenia nie są zablokowane podczas instalacji/obsługi.
- Urządzenie musi być podłączone do sieci poprzez jednobiegunowy wyłącznik z odstępem stykowym co najmniej 3 mm.
- Sposób przerwania zasilania urządzenia musi być zawsze dostępny w rozsądnej odległości od urządzenia.

SERWIS

⚠ Uwaga: Dostępne części urządzenia mogą nagrzewać się do bardzo wysokich temperatur podczas pracy. Dlatego należy zachować szczególną ostrożność podczas obsługi w pobliżu gorących wewnętrznych powierzchni/części urządzenia. Dzieci poniżej 8 roku życia powinny przebywać w pobliżu używanego urządzenia wyłącznie pod stałym nadzorem osoby dorosłej.

⚠ Ostrzeżenie: ~~nie należy~~ **nie należy** podgrzewać mikrofalowce napojów ani innych potraw i produktów spożywczych w szczelnym ~~(hermetycznym) szczelnym~~ **hermetycznym** pojemniku. W przeciwnym razie istnieje ryzyko rozerwania/wybuchu pojemnika.

- Dzieci powyżej 8 roku życia mogą używać urządzenia tylko pod nadzorem osoby odpowiedzialnej lub po zdobyciu wystarczającego doświadczenia w jego obsłudze i po

zrozumieniu wszystkich zagrożeń związanych z jego użytkowaniem.

- W przypadku modeli działających w trybie kombinowanym (mikrofalą + grill), ze względu na wysokie temperatury powstające podczas jego pracy, dzieci mogą obsługiwać urządzenie wyłącznie pod nadzorem odpowiedzialnej osoby dorosłej.
- Zawsze używaj sprzętu ochronnego (rękawic, rękawic kuchennych itp.) podczas usuwania żywności z wnętrza urządzenia.

- Przed podgrzewaniem zawartości butelek dla niemowląt zalecamy najpierw wyjąć smoczek z butelki i wstrząsnąć zawartością. Następnie, przed karmieniem, osusz temperaturę, przykładając butelkę do twarzy lub zewnętrznej strony dłoni.
- Nie należy wyjmować podgrzewanych płynów z piekarnika bezpośrednio po zakończeniu ich podgrzewania. Przed ich usunięciem należy odczekać kilka sekund, aby uniknąć ewentualnego sytuacji zagrożenia spowodowane opóźnionym wrzeniem erupcyjnym.
- Nie zalecamy podgrzewania w mikrofalówce jajka w skorupce lub całego jajka na twardo, ponieważ może ono wybuchnąć.
- W przypadku stosowania w trybie "podgrzewania w mikrofalach" lub "podgrzewania kombinowanego" nie należy używać metalowych pojemników, unikać stosowania pojemniki z metalowymi uchwytami, obręczami i akcesoriami. Usuń metalowe klipsy zamykające z papierowych lub plastikowych torebek przed umieszczeniem ich w piekarniku.
- Podczas podgrzewania żywności w pojemnikach papierowych/plastikowych nadzoruj cały proces przygotowania, aby zapobiec ryzyku pożaru.
- Jeśli podczas pracy z urządzeniem wydobywa się dym, należy wyłączyć urządzenie lub odłączyć je od źródła zasilania i trzymać drzwi zamknięte, aby zapobiec dalszemu rozprzestrzenianiu się ognia i zdusić płomień.
- Podczas gotowania w kuchence mikrofalowej nie należy używać kuchennej folii aluminiowej (folii cynowej) do przykrywania żywności ani umieszczać folii cynowej na wewnętrznych ścianach urządzenia.
- Do przygotowania potraw w mikrofalach zalecamy używanie wyłącznie naczyń i akcesoriów przeznaczonych do stosowania w tego typu urządzeniach.
- Używanie narzędzi i przyborów, które nie są wyraźnie zalecane przez producenta urządzenia, może być niebezpieczne i prowadzić do uszczerbku na zdrowiu lub mienia.
- To urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do gotowania potraw i napojów. Nie należy używać do suszenia żywności lub ubrań, wstępnego podgrzewania koców, poduszek lub butów itp. We wszystkich powyższych przypadkach są to bardzo ryzykowne zastosowania urządzenia, które mogą doprowadzić do zapalenia się urządzenia lub spowodować obrażenia u użytkowników.

- Nie wykorzystywać wnętrza urządzenia do przechowywania/przechowywania żywności (np. chleba, ciastek, ciast itp.).
- Zapobiegaj uszkodzeniu urządzenia, nie używając go na pusto (bez uprzedniego włożenia żywności lub bez prawidłowo ustawionego gramofonu).
- W celu usunięcia pary wodnej z resztek wody urządzenie posiada funkcję opóźnionej wentylacji. W zależności od wybranego trybu pracy (solo/grill/kombinacja), wentylacja może być kontynuowana nawet po zakończeniu przyrządzania potraw.
- Do czyszczenia urządzenia nie należy używać pary i myjek wysokociśnieniowych.
- Zaleca się regularne czyszczenie urządzenia, a podczas czyszczenia należy usunąć wszelkie pozostałości jedzenia.

KONSERWACJA I CZYSZCZENIE

⚠ OSTRZEŻENIE: To urządzenie jest zasilane prądem elektrycznym o napięciu niebezpiecznym dla zdrowia/życia i podczas pracy generuje fale elektromagnetyczne.

Wszystkie czynności konserwacyjne i naprawcze wymagające usunięcia zewnętrznych osłon bezpieczeństwa urządzenia są zatem bardzo niebezpieczne i mogą być wykonywane wyłącznie przez upoważnioną, kompetentną osobę. Zdejmowanie osłon naraża użytkownika na ryzyko porażenia prądem lub nadmiernego promieniowania mikrofalowego, nawet po odłączeniu urządzenia od źródła zasilania.

⚠ Uwaga: Przed przystąpieniem do konserwacji i czyszczenia należy wyłączyć urządzenie i odłączyć je od sieci elektrycznej, źródła zasilania poprzez wyciągnięcie wtyczki przewodu zasilającego z gniazdka.

⚠ Uwaga: Sprawdzaj regularnie drzwi urządzenia, aby upewnić się, że są w idealnym stanie i działają. Jeśli drzwi urządzenia, ich uszczelka lub blokada bezpieczeństwa są uszkodzone, należy wyłączyć urządzenie, odłączyć je od źródła zasilania i przywrócić do pracy dopiero po naprawieniu drzwi i sprawdzeniu ich prawidłowego działania przez wykwalifikowaną osobę.

- Dzieci poniżej 8 roku życia nie mogą przeprowadzać konserwacji ani czyszczenia urządzenia. Nie należy powierzać konserwacji i czyszczenia urządzenia

miejscach pracy,

- Jeśli wewnętrzne powierzchnie urządzenia nie będą regularnie czyszczone i ogólnie utrzymywane w dobrym stanie, będą się szybko zużywać, nie tylko znacznie skracając ogólny okres użytkowania urządzenia, ale także zwiększając ryzyko wystąpienia niebezpiecznych sytuacji.
- Podczas konserwacji i czyszczenia urządzenia, zwłaszcza szklanych paneli drzwi i ścian wewnętrznych, nie należy używać środków/narzędzi czyszczących z elementami ściernymi/ściernymi. Nie należy zdrapywać osadzonego brudu z wewnętrznych ścianek urządzenia ostrymi metalowymi narzędziami. W przeciwnym razie może dojść do uszkodzenia powierzchni, co skutkuje np. pękaniem szkła.
- Nie sięgaj do otworów systemu zamykania z przodu, możesz uszkodzić urządzenie.
- Podczas odłączania urządzenia od sieci nigdy nie należy ciągnąć za sam przewód, lecz mocno chwycić za wtyczkę i wyjąć ją z gniazdka.
- Skontaktować się z wykwalifikowanym specjalistą w celu wymiany żarówki oświetlenia wewnętrznego.

⚠ Uwaga: Ze względów bezpieczeństwa uszkodzony przewód zasilający może być wymieniany/naprawiany wyłącznie przez autoryzowanego pracownika producenta lub dostawcy albo przez wykwalifikowanego specjalistę.

OBSZAR ZASTOSOWANIA

Producent zrzeka się wszelkiej odpowiedzialności za szkody lub uszkodzenia urządzenia wynikające z jego użytkowania niezgodnie z zaleceniami zawartymi w niniejszej instrukcji obsługi i instalacji.

Urządzenie należy używać tylko do celów, do których zostało zaprojektowane oraz w sposób i zgodnie z zaleceniami zawartymi w niniejszej instrukcji obsługi i instalacji.

Urządzenie zostało wyprodukowane w celu gotowania żywności i napojów i jest przeznaczone wyłącznie do użytku w instalacjach domowych lub podobnych:

- kuchenki w sklepach, biurach i podobnych

Europejskiej i Parlamentu Europejskiego w sprawie urządzeń do kontaktu z żywnością.

- na użytek własny gości w hotelach, motelach, gospodarstwach agroturystycznych i innych obiektach noclegowych, np. obiektach typu "bed and breakfast".

Każde użycie urządzenia inne niż powyższe, np. przemysłowe lub handlowe, jest sprzeczne z celem, dla którego zostało wyprodukowane i dlatego jest uważane za niedopuszczalne.

OCHRONA ŚRODOWISKA

Zarówno urządzenie, jak i jego opakowanie zawierają wiele materiałów nadających się do recyklingu, dlatego nie wyrzucaj po prostu opakowania, posortuj je i zanieś do odpowiednich pojemników w celu ponownego wykorzystania.

Ten symbol na produkcie lub jego opakowaniu oznacza, że ten produkt nie należy do odpadów domowych.

Po jego

w całym okresie eksploatacji, urządzenie należy oddać do punktu zbiórki sprzętu elektrycznego i elektronicznego lub do dostawcy, aby można je było zutylizować w sposób właściwy, zgodnie z Dyrektywą Europejską 2002/96/WE. Zapewnienie właściwego usuwania odpadów tego produktu, pomożesz zapobiec negatywnemu wpływowi na środowisko i zdrowie ludzi. Aby uzyskać bardziej szczegółowe informacje na temat recyklingu tego produktu, należy skontaktować się z lokalnymi władzami, serwisem zajmującym się utylizacją odpadów domowych lub sklepem, w którym zakupiono produkt.



⚠ Uwaga: instalację urządzenia powierzyć wykwalifikowanemu technikowi.

To urządzenie posiada znak zgodności (CE) z:

- Europejska dyrektywa dotycząca bezpiecznej eksploatacji urządzeń elektrycznych o niskim napięciu 2006/95/WE.
- Europejska dyrektywa o kompatybilności elektromagnetycznej 93/68/WE (wraz z późniejszymi dostosowaniami 93/68/WE).
- Rozporządzenie 1935/2004 Rady

INSTALACJA URZĄDZENIA

PRZED PODŁĄCZENIEM DO SIECI ELEKTRYCZNEJ

⚠ Uwaga: Przed rozpoczęciem instalacji należy sprawdzić, czy urządzenie nie wykazuje oznak uszkodzenia, np. deformacji drzwi lub uszczelki. W takim przypadku należy przerwać instalację i skontaktować się z dostawcą.

Ze względów bezpieczeństwa uszkodzony przewód zasilający może być wymieniany/naprawiany wyłącznie przez autoryzowanego pracownika producenta lub dostawcy albo przez wykwalifikowanego specjalistę.

Następnie należy sprawdzić, czy:

- parametry sieci domowej (napięcie/częstotliwość) odpowiadają informacjom na tabliczce znamionowej urządzenia i są wystarczające do zasilania urządzenia. W przypadku trwałego pod napięcia (200-210 V), instalacja elektryczna musi zostać sprawdzona przez wykwalifikowanego elektryka.
- linie energetyczne są w dobrym stanie technicznym.
- przekrój przewodów odpowiada przepisom instalacyjnym.
- przewody służące do zasilania urządzenia posiadają bezpiecznik termiczny.

⚠ Uwaga: Bezpiecznik lub wyłącznik automatyczny w Twojej instalacji musi być przystosowany do obciążenia 10 A.

⚠ Uwaga: Aby zapewnić bezpieczne odłączenie urządzenia od sieci w przypadku jego stałego podłączenia, konieczne jest wprowadzenie do okablowania przełącznika, który umożliwi to odłączenie. Wyłącznik ten musi być zawsze dostępny, musi znajdować się w pobliżu urządzenia i musi mieć minimalną odległość styku wynoszącą co najmniej 3 mm w stanie odłączonym.

⚠ Uwaga: Dla własnego bezpieczeństwa należy upewnić się, że przewód ochronny jest (żółto-zielony), który jest podłączony do zacisku

uziemia urządzenia, prawidłowo podłączonego do przewodu uziemiającego instalacji domowej. Sprawdzić/nie sprawdzić uziemiaenie sieci energetycznej domu.

PRZYŁĄCZENIE DO SIECI ELEKTRYCZNEJ

⚠ Uwaga: Podczas instalacji i w trakcie wkładania urządzenie musi być odłączone od źródła zasilania poprzez przerwanie zasilania bezpiecznikiem/wyłącznikiem prądu.

Rzeczywiste podłączenie do sieci elektrycznej należy wykonać przed osadzeniem i zakotwiczeniem urządzenia w szafie. Do podłączenia urządzenia należy użyć znormalizowanego trójżyłowego przewodu elektrycznego **H05RN-F**

3G o przekroju **1 mm²** (1 F+1 Neutralny+1 Uziemienie), który musi być, zgodnie z obowiązującymi przepisami lokalnymi, podłączony do jednofazowego źródła zasilania 220-240 V~50 Hz. Przewód zasilający znajduje się w zestawie.

Przy podłączaniu przewodu zasilającego należy przestrzegać:

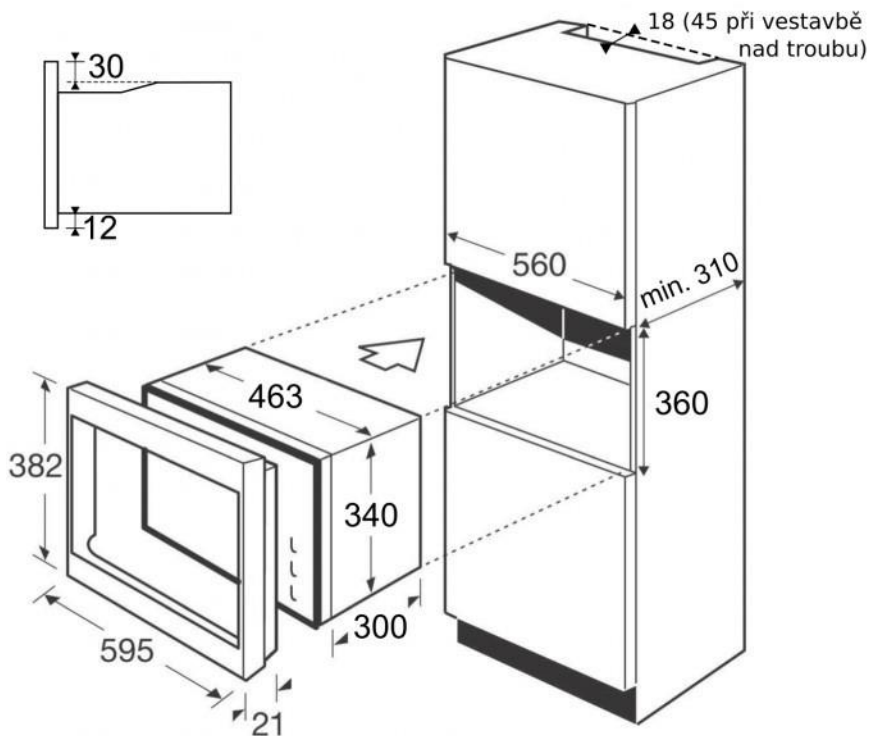
1. Przewód ochronny (żółto-zielony) jest podłączony do zacisku uziemienia na urządzeniu i musi być podłączony do przewodu uziemienia sieci domowej.
2. Przewód neutralny (niebieski) musi być podłączony do przewodu neutralnego w sieci.
3. Przewód fazowy (czerwony, czarny lub brązowy) musi być podłączony do przewodu fazowego w sieci.

Przed podłączeniem i uruchomieniem urządzenia, szczególnie w miesiącach zimowych lub podczas transportu z zimnego otoczenia, należy pozwolić mu ustabilizować się w temperaturze pokojowej przez co najmniej 1 lub 2 godziny. Dopiero potem podłączyć, zainstalować i uruchomić. W przeciwnym razie powstały kondensat (wytrącona woda) może negatywnie wpłynąć na funkcjonalność/uszkodzić urządzenie.

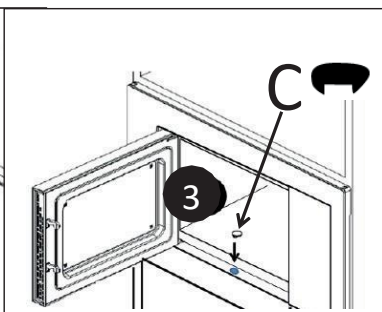
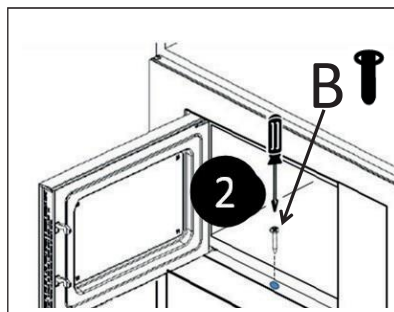
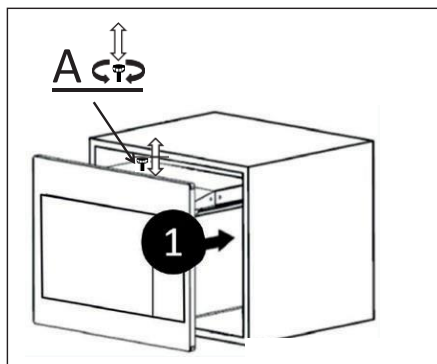
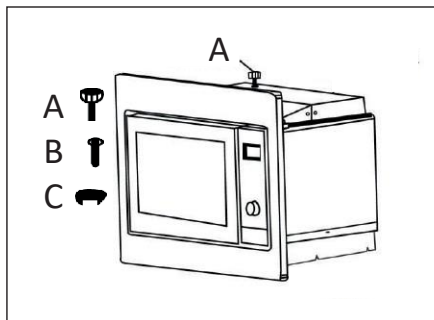
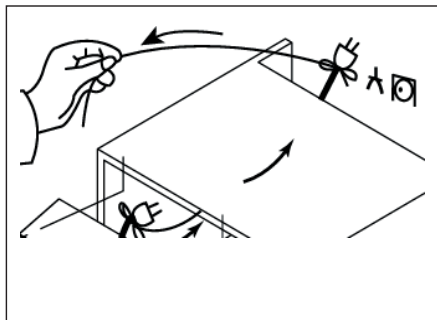
⚠ Zastrzeżenie: Zarówno producent jak i dostawca zrzekają się odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku niewystarczającego, niewykwalifikowanego lub niefunkcjonalnego uziemienia urządzenia.

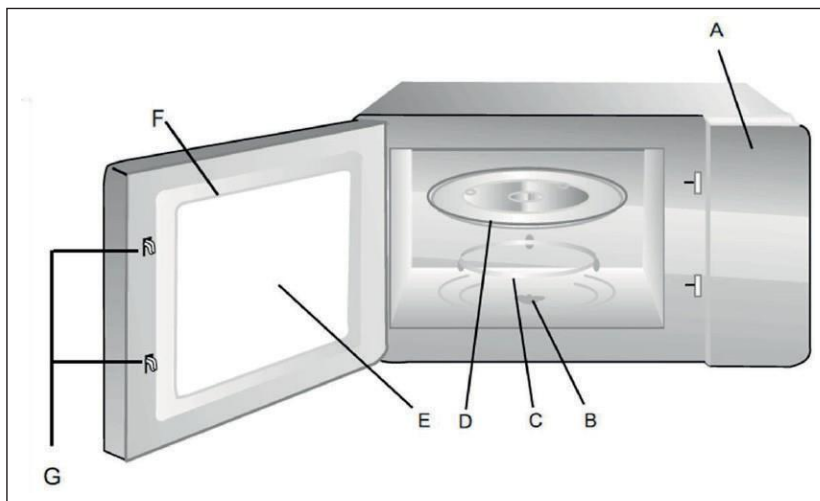
Jeśli charakter sieci domowej wymaga modyfikacji sposobu podłączenia urządzenia, należy w tym celu skontaktować się z wykwalifikowanym elektrykiem.

ZABUDOWA - WYMIARY SZAFY



OSADZANIE - PRZEPIY W PRACY



OPIS URZĄDZENIA**A - Panel sterowania****B - Wał napędowy talerza obrotowego**

Nie próbuj obracać wału ręcznie, możesz uszkodzić system napędowy. Jeśli talerz nie obraca się płynnie, sprawdź, czy swobodny ruch nie jest utrudniony przez ciała obce/brud w otworze pod nim.

C - Podpora obrotnicy z kółkami**D - Gramofon**

Zapewnia równomierne podgrzewanie potraw we wszystkich miejscach bez konieczności mieszania lub obracania garnka.

- może być używany jako płyta do gotowania,
- obrót to sterowanie wałem napędowym i podporą,
- płyta obraca się w obu kierunkach,
- jeśli płyta nie obraca się, sprawdź, czy wszystkie części znajdują się we właściwej pozycji.

Nie włączaj urządzenia bez prawidłowo ustawionego układu wału napędowego, tarczy skośnej i jej wspornika.

E - Przejrzyste okno drzwiowe**F - Drzwi****G - System bezpiecznego blokowania drzwi**

PANEL KONTROLNY

A - Wyświetlacz panelu sterowania

Ułatwia programowanie/kontrolę pracy urządzenia poprzez wyświetlanie wybranych funkcji, wprowadzonej (ustawionej) wagi gotowanej potrawy oraz czasu pozostałego do końca przygotowania. Wyświetlacz panelu sterowania pokazuje również aktualny czas (zegar).

B - Przycisk do regulacji mocy grzewczej

C - Przycisk funkcji Odszranianie według wagi

D - Przycisk funkcji odszraniania czasowego

E - Pokrętko do regulacji ustawień

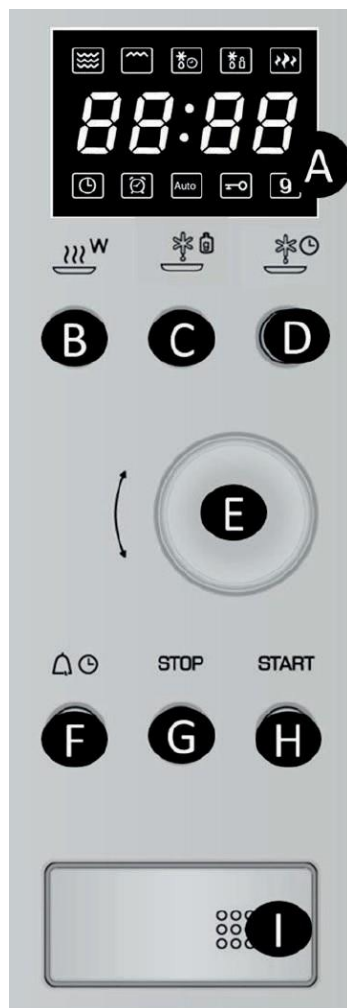
F - Przycisk do ustawiania funkcji Minuta/Zegar

G - Przycisk Stop/Anuluj

H - Przycisk Start

I - Przycisk otwierania drzwi piekarnika

Nacisnąć przycisk, aby otworzyć drzwi urządzenia, przerywając bieżące przygotowanie.



OBSŁUGA URZĄDZENIA

- Urządzeniu towarzyszy sygnał dźwiękowy:
 - początek manipulacji wybierakiem obrotowym podczas edycji parametru,
 - naciskając przycisk panelu sterowania,
 - koniec przygotowania.
- Otwarcie drzwi spowoduje zawieszenie trwającego przygotowania. Aby go ponownie uruchomić, naciśnij przycisk **Start**.
- Jeżeli rozpoczęta regulacja nastawy nie zostanie zakończona, to po upływie jednej minuty bez dalszej interwencji użytkownika na przyciskach panelu sterowania, urządzenie anuluje niepełną nastawę, a wyświetlacz panelu sterowania powróci do wyświetlania aktualnego czasu.

USTAWIANIE AKTUALNEGO CZASU

Przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia należy ustawić aktualny czas na wyświetlaczu panelu sterowania.

Gdy urządzenie jest podłączone do sieci, na wyświetlaczu panelu sterowania pojawia się "0:00", a uruchomieniu towarzyszy również krótki sygnał dźwiękowy.

- Naciśnij dwukrotnie przycisk **Minuta/Godzina**, miganie cyfry pokazującej jednostki godziny (aktualny czas) wskazuje na możliwość dokonania korekty jej wartości.
- Ustawić godzinę aktualnej wartości czasu w zakresie od 0 do 23 obracając **pokrętko**.
- Potwierdź swój wybór, naciskając przycisk **Minuta/Godzina**. Po tym potwierdzeniu na wyświetlaczu panelu sterowania będzie migać cyfra pokazująca jednostki minut.
- Ustaw ich aktualną wartość od 0 do 59 obracając **wyberakiem obrotowym** i naciśnij przycisk **Minuta/Godzina**, aby potwierdzić wybór.
- Po tym kroku ustawiona jest aktualna godzina (i wyświetlana na wyświetlaczu centrali), pomiędzy wyświetlaczami godzin i minut miga dwukrotnie.

OGRZEWANIE MIKROFALOWE

Aby dostosować moc (intensywność) grzania mikrofalowego, należy nacisnąć odpowiedni przycisk (**B**). Na wyświetlaczu panelu sterowania pojawi się wskazanie mocy maksymalnej: **P100**. Aby ustawić niższy poziom mocy mikrofal, należy wielokrotnie nacisnąć ten sam przycisk. Na wyświetlaczu panelu sterowania pojawią się odpowiednie ustawienia w następującej kolejności:

Wyświetl	P100	P80	P50	P30	P10
Power	Max	~550 W	~350 W	~200 W	~70 W

Naciśnij przycisk **Start**, aby potwierdzić żądane ustawienie mocy mikrofal.

Ustawienie czasu podgrzewania w mikrofalach

(w zakresie od min. 5 sekund do maks. 95 minut) za pomocą **pokrętła**. Proporcjonalnie do ustawionej **długości czasu gotowania** **przedłużaczowe** w **których można określić** parametr. Do ogrzewania mikrofalowego o długości w zakresie:

- od 0 do 1 minuty, parametr można ustawić w odstępach co 5 sekund.
- od 1 do 5 minut w odstępach co 10 sekund.
- od 5 do 10 minut po 30 sekundach.
- od 10 do 30 minut w odstępach co 1 minutę.
- od 30 do 95 minut po 5 minutach.

Naciśnij ponownie przycisk **Start**, aby rozpocząć przyrządzanie po wprowadzeniu ustawień mocy mikrofal i czasu trwania.

NATYCHMIASTOWY START

Urządzenie posiada kilka przydatnych funkcji umożliwiających szybkie i łatwe i intuicyjne programowanie jego pracy.

- **Natychmiastowy start** (wyświetlacz panelu sterowania musi pokazywać aktualny czas)

Pojedyncze naciśnięcie przycisku **Start** powoduje natychmiastowe rozpoczęcie podgrzewania mikrofalowego z maksymalną intensywnością (wskazanie wyświetlacza **P100**) z czasem cyklu 30 sekund. Nacisnąć kilkakrotnie przycisk **Start**, aby ustawić (wydłużyć) długość cyklu o kolejne 30

sekund.

Maksymalny regulowany czas cyklu
wynosi 95 minut.

- *Regulacja czasu przygotowania*

Tę regulację ustawień można przeprowadzić, gdy tryb *podgrzewania i rozmrażania mikrofal* jest aktywny (działa), naciskając wielokrotnie przycisk **Start**. Każde naciśnięcie tego przycisku wydłuża czas gotowania o 30 sekund.

Maksymalny regulowany czas cyklu wynosi 95 minut.

To ustawienie nie jest możliwe w trybach *Automatyczne przygotowanie i Odmrażanie według wagi*.

- *Szybkie programowanie* (wyświetlacz panelu sterowania musi pokazywać aktualny czas)

Ustawić żądany czas ogrzewania, obracając pokrętkę w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara. Naciśnij przycisk **Start**, aby rozpocząć podgrzewanie mikrofalowe przy maksymalnej intensywności mocy (**P100**) i wybranej długości cyklu.

PROGRAM AUTOMATYCZNY

Urządzenie posiada programy automatyczne zarówno dla trybu *odszraniania* jak i *odgrzewania*.

W trybie *Defrost z ustawieniem wagi potrawy* urządzenie automatycznie ustawia niezbędne parametry pracy (czas cyklu, moc) na podstawie podanej wagi potrawy (regulowanej w zakresie od 100 do 2000 g). W trybie *Defrost z ustawieniem długości cyklu* użytkownik ustawia tylko długość cyklu. Maksymalny regulowany czas wynosi 95 minut.

Przed aktywacją tych automatycznych trybów pracy, wyświetlacz panelu sterowania musi pokazywać tylko aktualny czas.

Odszranianie na podstawie wagi

- Naciśnij odpowiedni przycisk funkcyjny (C).
- Na wyświetlaczu panelu sterowania pojawi się **dEF1**.
- Ustawić wagę rozmrażania za pomocą **pokrętła** (od 100 do 2000 g).
- Nacisnąć przycisk **Start**. Rozpocznie się automatyczny tryb pracy *Weight Based Defrost*, a na wyświetlaczu panelu sterowania pojawi się czas pozostały do zakończenia pracy.

Odszranianie z regulacją długości cyklu

- Naciśnij odpowiedni przycisk tej funkcji (D).
- Na wyświetlaczu panelu sterowania pojawi się **dEF2**.
- Ustawić żądany czas **rozmrażania** za pomocą **pokrętła** (maksymalny regulowany czas cyklu wynosi 95 minut).
- Nacisnąć przycisk **Start**. Spowoduje to uruchomienie automatycznego trybu pracy *Defrost z ustawieniem długości cyklu*, a na wyświetlaczu panelu sterowania pojawi się czas pozostały do zakończenia.

Automatyczne ogrzewanie

W tym trybie pracy urządzenie automatycznie ustawia parametry przygotowania (moc, czas), a następnie wykonuje je na podstawie wybranego przez użytkownika rodzaju potrawy i określonej wagi.

- Najpierw należy wybrać rodzaj potrawy (zgodnie z tabelą na str. 14) za pomocą **wyberaka obrotowego**.
- Na wyświetlaczu panelu sterowania odpowiednie programy (presety) są reprezentowane przez skróty od **A-1** do **A-8**.
- Nacisnąć przycisk **Start**, aby potwierdzić wybrany "rodzaj potrawy".
- **Użyj pokrętła**, aby dostosować wagę przygotowywanej potrawy.
- Następnie naciśnij przycisk **Start**, aby włączyć tryb *automatycznego przygotowania*. Na wyświetlaczu panelu sterowania pojawi się czas pozostały do końca przygotowania.

Tabela automatycznych presetów
przygotowania

Menu	Dish	Waga (g)	Wyświetl
A-1	Pizza	200	200
		400	400
A-2	Mięso	250	250
		350	350
		450	450
A-3	Warzywa	200	200
		300	300
		400	400
A-4	Makaron	50 (z 450 ml zimnej wody)	50
		100 (z 800 ml zimnej wody)	100
A-5	Ziemniaki	200	200
		400	400
		600	600
A-6	Ryby	250	350
		350	350
		450	450
A-7	Napoje	1 filiżanka (120 ml)	1
		2 filiżanki (240 ml)	2
		3 filiżanki (360 ml)	3
A-8	Prażona kukurydza (popcorn)	50	50
		100	100

MINUTY

Urządzenie posiada funkcję *Minuta*, która umożliwia odliczanie czasu do maksymalnej, regulowanej długości 95 minut. Aby uaktywnić tej funkcji, wyświetlacz panelu sterowania musi pokazywać aktualny czas.

- Naciśnij przycisk **Minuta/Godzina**.
- Ustawić żadaną długość czasu odliczania za pomocą **pokrętła**.
- Aby rozpocząć odliczanie ustawionego czasu, naciśnij przycisk **Start**.

PRZYGOTOWANIE SEKWENCYJNE

Urządzenie umożliwia zaprogramowanie i automatyczne rozpoczęcie przygotowania w dwóch fazach, które następują bezpośrednio po sobie, np. *rozmrzanie*, po którym następuje *podgrzewanie w mikrofalach*. Trybu *Auto reheat* nie można ustawić jako jednego z etapów przygotowania sekwencyjnego.

Przykład: zaprogramowanie trybu gotowania sekwencyjnego, który będzie zawierał fazę rozmrażania (5 minut) i fazę mikrofal (7 minut przy 80% mocy):

- Naciśnij przycisk funkcyjny **Odmrażanie według czasu (D)**.
- Na wyświetlaczu panelu sterowania pojawi się **dEF2**.

- Ustawić żadaną długość fazy odszraniania (np.: 5 minut) za pomocą **pokrętła**.
- Naciśnij przycisk regulacji mocy mikrofal (**B**).
- Ustawić moc mikrofal za pomocą **pokrętła** (przykład: 80%, wskazanie na wyświetlaczu **P80**).
- Naciśnięcie przycisku **Start** spowoduje rozpoczęcie sekwencyjnego przygotowania, czas pozostały do zakończenia każdej fazy będzie odliczany na wyświetlaczu panelu sterowania.

Po zakończeniu pierwszej fazy urządzenie emituje sygnał dźwiękowy informujący o rozpoczęciu drugiej fazy przygotowania sekwencyjnego.

ZAMEK DLA DZIECI

Urządzenie posiada funkcję blokady bezpieczeństwa, która zapobiega niezamierzonemu uruchomieniu poprzez zablokowanie elementów sterujących.

Aby aktywować tę funkcję (wyświetlacz panelu sterowania musi pokazywać aktualny czas):

- Naciśnij i przytrzymaj przycisk **Stop/Anuluj** przez 3 sekundy.
- Sygnał dźwiękowy oraz wyświetlenie wskaźnika (klucza) na wyświetlaczu panelu sterowania informuje użytkownika o włączeniu trybu.

Aby wyłączyć funkcję:

- Naciśnij i przytrzymaj przycisk **Stop/Anuluj** przez 3 sekundy.
- Sygnał dźwiękowy i zniknięcie wskaźnika funkcji z wyświetlacza panelu sterowania, wskazują, że dostęp do elementów sterujących urządzenia został przywrócony.

wewnętrzne powierzchnie zwilżoną miękką gąbką lub szmatką z odrobiną płynu do mycia naczyń.

KONSERWACJA I CZYSZCZENIE

⚠ Uwaga: Należy regularnie czyścić urządzenie i usuwać resztki jedzenia z powierzchni zewnętrznych i wewnętrznych.

Do czyszczenia urządzenia należy używać miękkiej gąbki zwilżonej wodą z mydłem. Jeśli powierzchnie zewnętrzne i wewnętrzne urządzenia nie są regularnie czyszczone, konsekwentnie pozbawiane resztek jedzenia i napojów oraz ogólnie utrzymywane w dobrym stanie, będą się szybciej zużywać, co znacznie skraca żywotność urządzenia i zwiększa ryzyko wystąpienia niebezpiecznych sytuacji.

Jeśli drzwi urządzenia lub ich uszczelka wykazują oznaki uszkodzenia lub znacznego zużycia, należy odłączyć urządzenie od źródła zasilania i nie używać go do czasu naprawy przez wykwalifikowaną osobę.

W kuchenkach mikrofalowych z funkcją grilla temperatury powierzchni górnych części urządzenia oraz obszar wylotu powietrza na tylnej zewnętrznej części urządzenia osiągają bardzo wysokie temperatury. Należy zachować szczególną ostrożność, aby nie dotykać tych części urządzenia niechronionymi rękami nawet po zakończeniu pracy. Nie przeprowadzać czynności konserwacyjnych/czyszczenia urządzenia do czasu jego wystarczającego ostygnięcia. Używaj miękkiej gąbki z neutralnym (mydlanym) detergentem.

⚠ Do czyszczenia urządzenia nie należy używać pary ani myjek wysokociśnieniowych. Nie należy używać agresywnych środków czyszczące, środki czyszczące z elementami i cząstkami ściernymi (abrazyjnymi), środki czyszczące na bazie alkoholu lub rozpuszczalników. Wymienione środki i procedury mogą spowodować uszkodzenie urządzenia.

W przypadku silnego zabrudzenia wnętrza urządzenia lub w celu usunięcia jego zapachu należy umieścić w piekarniku kubek z wodą i skórką z cytryny lub octem i włączyć piekarnik przez około 2 minuty. Następnie wyczyścić

W celu ułatwienia czynności konserwacyjnych i czyszczenia można zdjąć system obrotowy. Po usunięciu wału napędowego należy zachować szczególną ostrożność podczas czyszczenia wnętrza urządzenia, aby zapobiec przedostawaniu się wody do silnika przez otwór w osi wału napędowego.


Przed ponownym uruchomieniem urządzenia należy pamiętać o ponownym złożeniu systemu gramofonowego i właściwym przechowywaniu wszystkich jego części (wałek napędowy, wspornik i talerz).

ROZWIĄZYWANIE WSZELKICH PROBLEMÓW

Jeśli masz wątpliwości co do prawidłowego funkcjonowania urządzenia lub jeśli zachowuje się ono nietypowo podczas pracy, nie musi to oznaczać, że jest ono wadliwe lub uszkodzone. W przypadku problemów eksploatacyjnych i komplikacji, przed wezwaniem serwisu posprzedażowego, należy spróbować zastosować rozwiązania sugerowane w poniższej tabeli i rozwiązać problem samodzielnie.

W każdym przypadku należy najpierw sprawdzić, czy urządzenie jest prawidłowo zasilane, czy drzwi urządzenia są całkowicie zamknięte i czy ustawienia parametrów pracy zostały wcześniej dokonane.

Usterka/problem	Jak postępować?
Na wyświetlaczu panelu sterowania odliczany jest czas, ale urządzenie nie działa (płyta nie obraca się, nie świeci się wewnętrzne oświetlenie, potrawa nie jest ugotowana).	Sprawdź, czy funkcja <i>Minuta</i> nie jest włączona.
Zwiększony hałas podczas pracy i/lub płyta nie obraca się prawidłowo.	Oczyść kółka podporowe gramofonu i obszar pod gramofonem (obszar obrotu gramofonu). Sprawdź, czy wspornik i cały system gramofonowy są prawidłowo zamontowane.
Zaparowanie wizjera drzwiowego.	Skroploną wodę na wewnętrznej stronie drzwi wytrzeć suchą, miękką szmatką.
Urządzenie iskrzy.	Wyczyść odpowiednio urządzenie: usuń tłuszcz, resztki jedzenia... Usuń wszystkie metalowe przedmioty z wnętrza piekarnika.
Gdy funkcja grilla jest aktywna, po rozpoczęciu programu z urządzenia wydobywa się dym (w zależności od modelu).	Usunąć resztki jedzenia z elementu grzewczego grilla.
Urządzenie nie uruchamia się.	Sprawdź, czy: <ul style="list-style-type: none"> • drzwi urządzenia są prawidłowo zamknięte. • domowa sieć zasilająca jest wystarczająca/wystarczająca do zasilania urządzenia.
Kuchenka mikrofalowa zakłóca odbiór telewizji.	W niektórych przypadkach używanie kuchenki mikrofalowej, a także działanie innych urządzeń elektrycznych, takich jak blendery, odkurzacze, wentylatory, może powodować zakłócenia.

 W przypadku wystąpienia zewnętrznych uszkodzeń urządzenia (upadek, zwarcie itp.) należy zawsze najpierw sprawdzić **drzwi pod kątem uszkodzeń**. Jeśli drzwi urządzenia wykazują oznaki uszkodzenia, należy odłączyć urządzenie od źródła zasilania i nie używać go do czasu naprawy przez wykwalifikowaną osobę.

OBSŁUGA POSPRZEDAŻOWA

Dalsze informacje o produktach Brandt można znaleźć na stronie internetowej: **www.brandt.sk**, za pośrednictwem której można się również z nami skontaktować (w zakładce "Kontakt" lub "Serwis").

www.brandt.sk

NAPRAWY

Jeśli przeprowadziłeś kontrolę zgodnie z tabelą na poprzedniej stronie, ale problem nadal występuje w urządzeniu, **nie próbuj przeprowadzać napraw samodzielnie**, ale natychmiast skontaktuj się z autoryzowanym centrum obsługi posprzedażnej.

! Ostrzeżenie: wszystkie czynności konserwacyjne i naprawcze, które wiążą się ze zdjęciem zewnętrznych osłon bezpieczeństwa urządzenia, są bardzo niebezpieczne i mogą być wykonywane wyłącznie przez upoważnioną kompetentną osobę. Zdejmowanie obudów i osłon naraża użytkownika na ryzyko porażenia prądem lub nadmierną ilość promieniowania mikrofalowego, nawet po uprzednim odłączeniu urządzenia od źródła zasilania.

W przypadku kontaktu z serwisem nie zapomnij przygotować wcześniej kompletnych informacji o swoim urządzeniu (model, typ, numer seryjny), informacje te podane są na tabliczce znamionowej znajdującej się na urządzeniu.



przykład etykiety typu

W przypadku pytania technicznego, problemu lub reklamacji należy skontaktować się ze sprzedawcą, u którego zakupiono urządzenie, lub skorzystać z poniższej linii wyłącznego importera w Republice Słowackiej, którym jest firma ELEKTRO STORE S.K., s.r.o.

Centralna służba dyspozytorska:

tel. +421 915 473 787

Możesz również skorzystać ze strony internetowej www.brandt.sk, gdzie możesz skontaktować się z nami poprzez linki "kontakt" lub "serwis". W celu szybkiego i łatwego zgłoszenia reklamacji można również skorzystać z formularza znajdującego się w odpowiednim dziale serwisu.

UWAGI

Brandt