

Amica

INSTRUKCJA OBSŁUGI	PL
INSTRUCTION MANUAL	EN
BEDIENUNGSANLEITUNG	DE
NOTICE D'UTILISATION	FR
GEBRUIKSAANWIJZING	NL
NÁVOD K OBSLUZE	CS
NÁVOD NA OBSLUHU	SK
UPUTSTVO ZA UPOTREBU	SR
MANUAL DE USO	ES

**Kuchenka Mikrofalowa / Microwave oven
/ Mikrowelle / Micro-ondes / Magnetron
/ Mikrovlnná trouba / Mikrovlnná rúra /
Mikrotalasna peč / Microondas**

**AMMB44E2GCI X-TYPE
AMMB44E2GCB X-TYPE
AMMB44E2GCW X-TYPE**



IO-MWS-0407/3
(03.2026)

PL / DANE TECHNICZNE	EN / SPECIFICATION	DE / TECHNISCHE DATEN	FR / SPÉCIFICATION	NL / SPECIFICATIE
Model	Model	Modell	Modèle	Model-
Zasilanie	Power supply	Stromversorgung	Alimentation électrique	Vermogensparameters
Częstotliwość robocza [MHz]	Operating frequency [MHz]	Arbeitsfrequenz [Hz]	Fréquence de fonctionnement [Hz]	Bedrijfsfrequentie [Hz]
Pobór mocy [W]	Power Consumption [W]	Stromaufnahme [W]	Consommation électrique [W]	Stroomverbruik [W]
Znamionowa moc wyjściowa mikrofal [W]	Nominal output power of microwaves [W]	Ausgangsleistung der Mikrowelle [W]	Puissance de sortie micro-ondes nominale [W]	Nominaal vermogen magnetron [W]
Znamionowa moc wyjściowa grilla [W]	Nominal output power of grill [W]	Ausgangsleistung des Grills [W]	Puissance de sortie nominale du grill [W]	Nominaal uitgangsvermogen van de grill [W]
Pojemność kuchenki [l]	Oven capacity [l]	Garraum [l]	Capacité de la cuisinière [l]	Inhoud fornuis [l]
Średnica talerza obrotowego [mm]	Turntable diameter [mm]	Durchmesser des Drehtellers [mm]	Diamètre plateau tournant [mm]	Draaiplateau-diameter [mm]
Wymiary zewnętrzne (Wys x szer x gł) [mm]	External Dimensions (H x W x D) [mm]	Außenmaße (HxBxT) [mm]	Dimensions extérieures (h x l x p) [mm]	Buitenafmetingen (h x b x d) [mm]
Urządzenie przystosowane do zabudowy meblowej	The oven is a built-in appliance	Das Gerät ist für den Einbau im Küchenschrank geeignet.	L'appareil est adapté aux meubles	Het apparaat is aangepast aan meubels
Masa netto [kg]	Net weight [kg]	Nettogewicht / [kg]	Poids net / kg	Netto gewicht / kg
				17,6

CS / TECHNICKÉ ÚDAJE SK / TECHNICKÉ ÚDAJE ES / DATOS TÉCNICOS SR / СПЕЦИФИКАЦИЈА

Model	Model	Modelo	Model	AMB2025BS
Napájení	Napájanie	Alimentación	Napajanje	AC 230V / 50Hz
Provozní kmitočet [MHz]	Prevádzkový kmitočet [MHz]	Frecuencia de trabajo [MHz]	Radna frekvencija [MHz]	2450
Příkon [W]	Příkon [W]	Consumo de potencia [W]	Potrošnja snage [W]	1450
Jmenovitý výstupní výkon mikrovln [W]	Menovitý výstupný výkon mikrovln [W]	Potencia nominal de salida de las microondas [W]	Nazivna izlazna snaga mikro-talasa [W]	900
Jmenovitý výstupní výkon grilu [W]	Menovitý výstupný výkon grilu [W]	Potencia nominal de salida de la parrilla	Nazivna izlazna snaga grila [W]	1000
Obsah mikrovlnky [l]	Obsah rúry [l]	Capacidad del microondas [l]	Kapacitet peći [l]	25
Průměr otočného talíře [mm]	Priemer otočného taniera [mm]	Diámetro del plato giratorio [mm]	Prečnik okretnog tanjira [mm]	315
Vnější rozměry (Výška x šířka x tloušťka) [mm]	Vonkajšie rozmery (Výška x šířka x hrúbka) [mm]	Medidas exteriores (al x an x prof) [mm]	Vanjske dimenzije (Vis x šir x dub) [mm]	386 x 595 x 396
Spotřebič je připravený vestavě do nábytku	Spotřebič je prispôsobený vstaveniu do nábytku	Aparato apto para encastrado	Uređaj je prilagođen za ugrađivanje u nameštaj	✓
Hmotnost netto [kg]	Hmotnosť netto [kg]	Hmotnost netto [kg]	Masa neto [kg]	17,6

PL - Spis treści

BEZPIECZEŃSTWO	10
WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA UŻYTKOWANIA	11
INSTALACJA OBWODU OCHRONNEGO	15
NACZYNIA	16
MATERIAŁY, KTÓRYCH NIE MOŻNA UŻYWAĆ W KUCHENCIE MIKROFALOWEJ	17
MATERIAŁY, KTÓRE MOŻNA UŻYWAĆ W KUCHENCIE MIKROFALOWEJ	17
NASTAWA KUCHENKI	18
INSTALACJA TALERZA OBROTOWEGO	19
ROZPAKOWANIE	19
INSTALACJA OBWODU OCHRONNEGO	19
INSTALACJA URZĄDZENIA	20
STEROWANIE	21
USUWANIE USTEREK	28
CZYSZCZENIE	28
MONTAŻ	29
GWARANCJA, OBSŁUGA POSPRZEDAŻOWA	31
GWARANCJA	31

EN - Table of contents

PRECAUTIONS	33
SAFETY INSTRUCTIONS FOR USE	34
INSTALLING THE PROTECTIVE CIRCUIT	38
COOKWARE	39
MATERIALS THAT CANNOT BE USED IN A MICROWAVE OVEN	39
MATERIALS THAT CAN BE USED IN A MICROWAVE OVEN	40
SETTING UP YOUR MICROWAVE OVEN	41
TURNTABLE INSTALLATION	41
UNPACKING	42
DISPOSAL OF OLD APPLIANCE	42
INSTALLING THE APPLIANCE	43
OPERATION	44
TROUBLESHOOTING	50
CLEANING	50
MOUNTING	51
WARRANTY AND AFTER SALES SERVICE	53
WARRANTY	53

DE - Inhaltsverzeichnis

SICHERHEITSHINWEISE	55
WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE	56
INSTALLATION DES SCHUTZKREISES	60
GESCHIRR	61
MATERIALIEN, DIE IN DER MIKROWELLE NICHT VERWENDET DÜRFEN	61
MATERIALIEN, DIE IN DER MIKROWELLE VERWENDET DÜRFEN	62
EINSTELLUNGEN DER MIKROWELLE	63
INSTALLATION DES DREHTELLERS	63
AUSPACKEN	64
RÜCKNAHME AUS DEM BETRIEB	64
MONTAGEANLEITUNG	65
BEDIENUNG	66
BESEITIGUNG VON FEHLERN	73
REINIGUNG	73
MONTAGE	74
GARANTIE, NACHVERKAUF-SERVICE	76
GARANTIE	76

FR - SOMMAIRE

MESURES DE PRUDENCE	78
INDICATIONS CONCERNANT LA SÉCURITÉ D'UTILISATION	79
INSTALLATION D'UN CIRCUIT DE PROTECTION	83
RECIPIENTS	84
MATÉRIAUX QU'IL NE FAUT PAS UTILISER DANS UN FOUR À MICRO-ONDES	84
MATÉRIAUX QUI PEUVENT ÊTRE UTILISÉS DANS UN FOUR À MICRO-ONDES	85
REGLAGE DU FOUR	86
INSTALLATION DU PLATEAU ROTATIF	86
DEBALLAGE	87
MISE HORS SERVICE	87
INSTALLATION DE L'APPAREIL	88
EXPLOITATION	89
ÉLIMINATION DES PANNES	96
NETTOYAGE	96
MONTAGE	97
GARANTIE, SERVICE APRÈS-VENTE	99
GARANTIE	99

NL - INHOUDSOPGAVE

VOORZORGSMAATREGELEN	101
AANWIJZINGEN VOOR VEILIG GEBRUIK	102
INSTALLATIE VEILIGHEIDSCIRCUIT	106
SCHALEN	107
MATERIALEN DIE NIET IN DE MAGNETRON GEBRUIKT KUNNEN WORDEN	107
MATERIALEN DIE GEBRUIKT KUNNEN WORDEN IN DE MAGNETRON	108
INSTELLING MAGNETRON	109
INSTALLATIE DRAAIPLATEAU	109
UITPAKKEN	110
UITGEBRUIKNAME	110
INSTALLATIE VAN HET APPARAAT	111
BEDIENING	112
VERWIJDERING VAN DEFECTEN	119
REINIGING	119
MONTAGE	120
GARANTIE, SERVICE	122
GARANTIE	122

CS - Obsah

BEZPEČNOSTNÍ PROSTŘEDKY	124
POKYNY TYKAJÍCÍ SE BEZPEČNÉHO POUŽÍVÁNÍ	125
INSTALACE OCHRANNEHO OBVODU	130
NÁDOBÍ	131
VÝSTRAHA	131
MATERIÁLY, KTERÉ NENÍ MOŽNÉ POUŽÍVAT V MIKROVLNNÉ TROUBĚ	131
MATERIÁLY, KTERÉ JE MOŽNÉ POUŽÍVAT V MIKROVLNNÉ TROUBĚ	132
NASTAVENÍ MIKROVLNKY	133
NÁZVY ELEMENTŮ VYBAVENÍ MIKROVLNKY	133
INSTALACE OTÁČECÍHO TALÍŘE	134
ROZBALENÍ	134
VYŘAZENÍ Z PROVOZU	135
INSTALACE SPOTŘEBIČE	135
OBSLUHA	137
ODSTRANOVÁNÍ PORUCH	144
ČISTĚNÍ	144
MONTÁŽ SPOTŘEBIČE V NÁBYTKOVÉ VESTAVBĚ	145
ZÁRUKA, POPRODEJNÍ SERVIS	147
ZÁRUKA	147

SK - Obsah

BEZPEČNOSTNÉ PROSTRIEDKY	149
BEZPEČNOSTNÉ POKYNY POUŽÍVANIA	150
INŠTALÁCIA OCHRANNEHO VODIČA	155
RIAD	156
VÝSTRAHA	156
MATERIÁLY, KTORÉ NIE JE MOŽNÉ POUŽÍVAŤ V MIKROVLNNÉ RÚRE	156
MATERIÁLY, KTORÉ JE MOŽNÉ POUŽÍVAŤ V MIKROVLNNEJ RÚRE	157
NASTAVENIE RÚRY	158
NÁZVY ELEMENTOV VYBAVENÍ RÚRY	158
INŠTALÁCIA OTOCNEHO TANIERA	159
ROZBALENIE	160
DISPOŠAL OF OLD APPLIANCE	160
INŠTALÁCIA SPOTREBIČA	161
OBSLUHA	162
ODSTRANOVANIE PORÚCH	169
ČISTENIE	169
MONTÁŽ	170
ZÁRUKA, POPREDAJNÝ SERVIS	172
ZÁRUKA	172

SR - Sadržaj

MERE OPREZA	174
NAPOMENE O BEZBEDNOJ UPOTREBI	175
INSTALACIJA ZAŠTITNOG STRUJNOG KRUGA	179
SUDOVI	180
MATERIJALI KOJE NE MOŽEMO DA KORISTIMO U MIKROTALASNOJ PEĆI.	180
MATERIJALI KOJE JE MOGUĆE KORISTITI U MIKROTALASNOJ PEĆI	180
PODESAVANJE PEĆI	181
INSTALACIJA OKRETNOG TANJIRA	182
UKLANJANJE / ODLAGANJE POTROŠENE OPREME	183
KRAJ EKSPLOATACIJE	183
INSTALACIJA ZAŠTITNOG STRUJNOG KRUGA	184
UPOTREBA	185
UKLANJANJE KVAROVA	192
CISCENJE	192
MONTAŽA	193
GARANCIJA, USLUGE POSLE PRODAJE	195
GARANCIJA	195

ES - Tabla de contenidos

MEDIDAS DE PRECAUCIÓN	197
INDICACIONES REFERENTES A LA SEGURIDAD DE USO	198
INSTALACIÓN DEL CIRCUITO DE PROTECCIÓN	203
UTENSILIOS	204
AVISO	204
MATERIALES QUE NO SE PUEDEN USAR EN EL MICROONDAS	204
MATERIALES QUE SE PUEDEN USAR EN EL MICROONDAS	205
AJUSTE DEL MICROONDAS	206
NOMBRES DE LOS ELEMENTOS DEL EQUIPAMIENTO DEL MICROONDAS	206
INSTALACIÓN DEL PLATO GIRATORIO	206
DESEMBALAJE	207
ELIMINACIÓN DE APARATOS USADOS	207
INSTALACIÓN DE APARATO	208
MANEJO	209
ELIMINACIÓN DE FALLOS	216
LIMPIEZA	216
INSTALACIÓN	217
GARANTÍA, ATENCIÓN DE POST VENTA	219
GARANTÍA	219

Szanowny Kliencie

Od dziś codzienne obowiązki staną się prostsze niż kiedykolwiek. Urządzenie **Amica** to połączenie wyjątkowej łatwości obsługi i doskonałej efektywności. Po przeczytaniu instrukcji, obsługa nie będzie problemem.

Sprzęt, który opuścił fabrykę był dokładnie sprawdzony przed zapakowaniem pod względem bezpieczeństwa i funkcjonalności na stanowiskach kontrolnych.

Prosimy Państwa o uważną lekturę instrukcji obsługi przed uruchomieniem urządzenia. Przestrzeganie zawartych w niej wskazówek uchroni Państwa przed niewłaściwym użytkowaniem. Instrukcję należy zachować i przechowywać tak, aby mieć ją zawsze pod ręką.

Należy dokładnie przestrzegać instrukcji obsługi w celu uniknięcia nieszczęśliwych wypadków.

Z poważaniem

Amica

BEZPIECZEŃSTWO

- CELEM UNIKNIĘCIA NARAŻENIA NA EWENTUALNE NADMIERNE DZIAŁANIE ENERGII MIKROFAL
- Nie próbować uruchamiać tej kuchenki z otwartymi drzwiami, gdyż może to spowodować szkodliwe narażenie na energię mikrofal. Ważne jest, aby nie wyłączać blokad zabezpieczających, ani nie manipulować przy nich.
- Nie umieszczać żadnych przedmiotów między czołową powierzchnią kuchenki a drzwiami ani nie dopuszczać, aby brud, lub resztki środka czyszczącego zbierały się na powierzchniach uszczelniających.
- Nie uruchamiać kuchenki, jeżeli jest ona uszkodzona. Szczególnie ważne jest, aby drzwi kuchenki prawidłowo się zamykały i aby nie było uszkodzeń na:
 1. Drzwiach (wgniecenia, pęknięcia)
 2. Zawiasach i zamkach (złamane, pęknięte lub poluzowane)
 3. Uszczelkach drzwi i powierzchniach uszczelniających
- Regulacji, czynności konserwacyjnych i wszelkich napraw kuchenki winien dokonywać wyłącznie odpowiednio wykwalifikowany personel serwisowy producenta. W szczególności dotyczy to prac związanych ze zdejmowaniem pokrywy chroniącej użytkownika przez promieniowaniem mikrofalowym.
- Trzymaj urządzenia i jego sznur przyłączeniowy z dala od dzieci poniżej 8 lat.
- Kuchenki mikrofalowej nie należy umieszczać w szafce*
- **OSTRZEŻENIE:** Urządzenie i jego dostępne części są gorące podczas użytkowania. Należy unikać kontaktu z gorącymi częściami. Dzieci w wieku poniżej 8 lat, powinny trzymać się z dala od urządzenia, chyba że są pod nadzorem osoby dorosłej;
- Urządzenia nie należy czyścić parą
- Powierzchnie szafki mogą podczas pracy kuchenki rozgrzać;

* dotyczy modeli piekarników, które nie są urządzeniami do zabudowy

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA UŻYTKOWANIA

- PRZECZYTAĆ UWAŻNIE I ZACHOWAĆ NA PRZYSZŁOŚĆ
- Dla zmniejszenia zagrożenia pożarem, obrażeniami ludzi albo wystawieniem na działanie nadmiernej energii mikrofalowej podczas użytkowania urządzenia należy przestrzegać poniższych podstawowych zasad bezpieczeństwa
- Przeczytać instrukcję obsługi przed użyciem urządzenia.
- Niezbędny jest ścisły nadzór w celu zmniejszenia zagrożenia pożarem w komorze kuchenki.
- Stosować to urządzenie tylko zgodnie z przeznaczeniem opisanym w instrukcji. Nie stosować korodujących chemikaliów w urządzeniu. Kuchenka jest specjalnie zaprojektowana do podgrzewania lub gotowania żywności. Nie jest ona przeznaczona do użytku przemysłowego lub laboratoryjnego.
- OSTRZEŻENIE: Gdy urządzenie jest użytkowane w trybie kombinowanym, dzieci mogą używać tej kuchenki tylko pod nadzorem dorosłych z uwagi na wytwarzaną wysoką temperaturę*;
- OSTRZEŻENIE: Cieczy i innych artykułów żywnościowych nie wolno ogrzewać w szczelnie zamkniętych pojemnikach, gdyż są one podatne na eksplozję;
- OSTRZEŻENIE: To urządzenie może być używane przez dzieci w wieku 8 lat i starsze, przez osoby o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej oraz osoby o braku doświadczenia lub znajomości sprzętu, gdy są one nadzorowane lub zostały poinstruowane na temat korzystania z urządzenia w sposób bezpieczny i znają zagrożenia związane z użytkowaniem urządzenia. Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem. Czyszczenie i konserwacja urządzenia nie powinna być wykonywana przez dzieci chyba że ukończyły 8 lat i są nadzorowane przez odpowiednią osobę.
- Używać tylko takich naczyń, które nadają się do użytkowania w kuchenkach mikrofalowych;

* Dotyczy urządzeń wyposażonych w grill

- Podczas ogrzewania żywności w pojemnikach plastikowych lub papierowych, należy nadzorować pracę kuchenki mikrofalowej ze względu na możliwość zapłonu pojemników;
- W przypadku zauważenia dymu i/lub ognia, wyłączyć urządzenie lub odłączyć je od zasilania i zostawić drzwiczki zamknięte, póki nie stłumią się płomienie;
- Podgrzewanie mikrofalowe napoi może spowodować opóźnione wrzenie, dlatego też należy zachować ostrożność w trakcie manipulowania pojemnikiem
- Szczegóły dotyczące czyszczenia uszczelnień drzwiczek i części przyległych znajdują się w odpowiednim dziale tej instrukcji
- Kuchenkę należy czyścić systematycznie i usuwać wszelkie złoży resztek potraw
- Zaniedbanie utrzymywania kuchenki w czystym stanie może doprowadzić do uszkodzenia powierzchni, co może niekorzystnie wpłynąć na trwałość urządzenia i powodować niebezpieczne sytuacje
- Uwaga! Jeżeli przewód zasilający nieodłączalny ulegnie uszkodzeniu, to powinien on być wymieniony u wytwórcy lub w specjalistycznym zakładzie naprawczym albo przez wykwalifikowaną osobę w celu uniknięcia zagrożenia.
- Przed rozpoczęciem użytkowania kuchenki należy wypalić grzałkę grilla (podczas wypalania grzałki, z kratki wentylacyjnych kuchenki może ulatniać się dym)*:
 1. - Włączyć wentylację w pomieszczeniu lub otworzyć okno,
 2. - Nastawić kuchenkę na pracę samego grilla na ok. 3 min. i wygrzać grzałkę grilla bez podgrzewania żywności.
- Kuchenka winna stać na wypoziomowanej powierzchni
- Talerz obrotowy i zespół wózka obrotowego winny znajdować się w kuchence w czasie gotowania. Należy ostrożnie położyć gotowaną potrawę na talerzu obrotowym i ostrożnie nią manipulować, aby uniknąć ewentualnego stłuczenia.
- Nieprawidłowe użycie półmiska do przyrumienienia może spowodować przez wysoką temperaturę pęknięcie stolika obrotowego.
- Używać tylko odpowiedniej wielkości torebki do gotowania w kuchenkach mikrofalowej.

* Dotyczy urządzeń wyposażonych w grill

- Kuchenka ma kilka wbudowanych wyłączników zabezpieczających przed emisją promieniowania, w czasie gdy drzwi są otwarte. Nie manipulować przy tych wyłącznikach.
- Nie włączać pustej kuchenki mikrofalowej. Włączenie kuchenki bez potrawy lub z potrawą o bardzo małej zawartości wody może spowodować pożar, zwęglenie, iskrzenie oraz uszkodzenie powłoki komory wewnętrznej.
- Nie przyrządzać potraw bezpośrednio na talerzu obrotowym. Nadmierne podgrzanie miejscowe talerza obrotowego może spowodować jego pęknięcie
- Nie podgrzewać butelek dla niemowląt lub potraw dla niemowląt w kuchenke mikrofalowej. Może nastąpić nierównomierne podgrzanie i spowodować obrażenia fizyczne.
- Nie stosować pojemników z wąską szyjką, takich jak buteleczki do syropów.
- Nie smażyć w tłuszczu i głębokim naczyniu w kuchenke mikrofalowej.
- Nie robić konserw domowych w kuchenke mikrofalowej, gdyż nie zawsze cała zawartość słoika osiągną temperaturę wrzenia.
- Nie stosować kuchenki mikrofalowej do celów komercyjnych. Urządzenie to jest przeznaczone do stosowania w domu lub w obiektach, takich jak*: kuchnia dla pracowników; w sklepach, biurach i innych środowiskach pracy, korzystanie przez klientów hoteli, moteli i innych placówek mieszkalnych, w wiejskich budynkach mieszkalnych, w obiektach noclegowych*;
- W celu niedopuszczenia do opóźnionego wrzenia gorących cieczy i napojów oraz poparzenia się, należy wymieszać ciecz przed włożeniem pojemnika do kuchenki i ponownie w połowie czasu gotowania. Następnie pozostawić jeszcze na krótki czas w kuchenke i raz jeszcze wymieszać przed wyjęciem pojemnika
- Nie należy zapominać, iż potrawa znajduje się w kuchenke, aby uniknąć spalenia spowodowanego nadmiernym gotowaniem
- Gdy urządzenie jest używane w trybie kombinowanym, dzieci powinny używać kuchenki tylko pod nadzorem dorosłych ze względu na wytwarzane wysokie temp.*

- Niniejszy sprzęt nie jest przeznaczony do użytkowania przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej, lub osoby o braku doświadczenia lub znajomości sprzętu, chyba że odbywa się to pod nadzorem lub zgodnie z instrukcją użytkowania sprzętu, przekazanej przez osoby odpowiadające za ich bezpieczeństwo. Należy zwracać uwagę na dzieci, aby nie bawiły się sprzętem.
- Nie przygotowywać potraw
- Nie używać komory kuchenki do składowania. Nie przechowywać wewnątrz kuchenki przedmiotów palnych, jak chleba, ciastek, wyrobów papierowych itp. Jeżeli piorun uderzy w linię zasilającą, kuchenka może włączyć się samoczynnie
- Usunąć zaciski druciane i uchwyty metalowe z pojemników / torebek papierowych lub plastikowych przed umieszczeniem ich w kuchence
- Kuchenka winna być uziemiona. Przyłączać tylko do gniazdka ze sprawnym przewodem ochronnym. Patrz "Instalacja obwodu ochronnego"
- Niektóre produkty, takie jak całe jajka (gotowane i/lub surowe), woda z olejem lub tłuszczem, uszczelnione pojemniki i zamknięte słoiki szklane mogą eksplodować i dlatego nie należy ich podgrzewać w tej kuchence
- Praca kuchenki powinna odbywać się przy stałym nadzorze osób dorosłych. Nie należy dopuszczać do tego, by dzieci miały dostęp do elementów sterujących lub bawiły się urządzeniem
- Nie uruchamiać kuchenki, gdy ma uszkodzoną listwę przyłączeniową lub wtyczkę, jeżeli nie pracuje ona prawidłowo, albo jeżeli została ona uszkodzona lub upuszczona.
- Nie należy zakrywać ani nie blokować odpowietrzników na kuchence.
- Nie składować ani nie używać kuchenki na zewnątrz.
- Nie używać kuchenki w pobliżu wody, w pobliżu zlewozmywaka kuchennego, w zawilgoconym pomieszczeniu albo w pobliżu basenu pływackiego.
- Nie zanurzać przewodu przyłączeniowego ani wtyczki w wodzie.
- Utrzymywać przewód z dala od ogrzewanych powierzchni.

* Dotyczy urządzeń do zabudowy

- Nie dopuszczać aby przewód przyłączeniowy zwiisał na krawędzi stołu lub blatu.
- Urządzenie musi być użytkowane z zamontowaną ramką ozdobną*
- Powierzchnia komory wewnętrznej urządzenia jest gorąca po użytkowaniu mikrofalówki.
- Sprawdzać systematycznie kuchenkę i jej przewód przyłączeniowy pod względem uszkodzeń. Jeżeli stwierdzimy jakiegokolwiek uszkodzenie, nie używać kuchenki.
- Nie należy używać metalowych pojemników na żywność i napoje podczas gotowania w kuchence mikrofalowej
- Należy uważać, aby nie przesunąć talerza obrotowego podczas wyjmowania pojemników z urządzenia

Dostępne powierzchnie mogą być gorące podczas pracy



INSTALACJA OCHRONNEGO

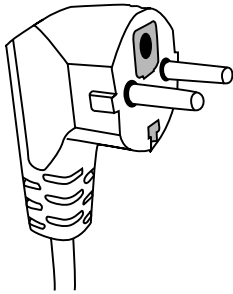
OBWODU

NIEBEZPIECZEŃSTWO

Niebezpieczeństwo porażenia elektrycznego przy dotknięciu- pewne wewnętrzne elementy mogą spowodować poważne obrażenia lub śmierć. Nie demontować tego urządzenia.

OSTRZEŻENIE

Zagrożenie porażeniem elektrycznym. Nieprawidłowe używanie uziemienia może spowodować porażenie elektryczne. Nie wkładać wtyczki do gniazdka zanim urządzenie nie zostanie prawidłowo zainstalowane i uziemione.



Urządzenie to należy uziemić. W razie zwarcia elektrycznego uziemienie zmniejsza zagrożenie porażeniem elektrycznym zapewniając przewód odpływu prądu elektrycznego. Urządzenie to jest wyposażone w sznur posiadający przewód uziemiający z odpowiednią wtyczką. Wtyczka winna być włożona do gniazdka prawidłowo zainstalowanego i uziemionego.

W razie niepełnego rozumienia instrukcji uziemienia lub powstania wątpliwości, czy urządzenie jest prawidłowo uziemione, należy zwrócić się do wykwalifikowanego elektryka lub technika serwisowego. Jeżeli trzeba użyć kabla przedłużacza należy stosować tylko sznur trójprzewodowy posiadający gniazdo z uziomem.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody bądź obrażenia będące wynikiem podłączenia kuchenki do źródła zasilania bez obwodu ochronnego lub z niesprawnym obwodem ochronnym.

Krótki przewód sieciowy przewidziany jest, aby zmniejszyć zagrożenia wynikające z zaplądania się lub wyłączenia przez potknięcie się o dłuższy przewód.

Jeżeli stosuje się przedłużacz:

- Oznakowane znamionowe dane elektryczne przedłużacza powinny być co najmniej tak duże, jak znamionowe dane elektryczne urządzenia.
- Przedłużacz powinien być przewodem 3- przewodowym z uziemieniem,
- Długi przewód powinien być tak poprowadzony, aby nie zwieszał się poprzez blat lub płytę stołu, gdzie mógłby zostać pociągnięty przez dzieci, albo zahaczony i wyciągnięty mimo woli.

NACZYNIA

OSTRZEŻENIE



Zagrożenie obrażeń ludzi. Szczelnie zamknięte pojemniki mogą eksplodować. Zamknięte pojemniki należy otworzyć, a plastikowe torebki przekłuwać przed rozpoczęciem podgrzewania.

Materiały jakie można używać w kuchence, a jakich należy unikać w kuchence mikrofalowej.

Niektóre niemetalowe naczynia mogą nie być bezpieczne przy stosowaniu w mikrofalówce. W razie wątpliwości można sprawdzić dane naczynie postępując według poniższej procedury:

Badanie naczynia:

- 1 Napełnić pojemnik bezpieczny do stosowania w mikrofalówce 1 filiżanką zimnej wody (250 ml), to samo uczynić z badanym naczyniem.
- 2 Gotować z maksymalną mocą przez 1 minutę.
- 3 Uważnie dotykać naczynie. Jeżeli naczynie jest ciepłe, nie stosować go w kuchence mikrofalowej.
- 4 Nie przekraczać czasu gotowania 1 minuty.

Materiały, których nie można używać w kuchence mikrofalowej

Rodzaj naczyń	Uwagi
Tacka aluminiowa	Może spowodować łuk elektryczny. Przełożyć potrawę na naczynie nadające się do stosowania w mikrofalówkach.
Pudełko tekturowe z uchwytem metalowym	Może spowodować łuk elektryczny. Przełożyć potrawę na naczynie nadające się do stosowania w mikrofalówkach.
Metal lub naczynia z ramką metalową	Metal ekranuje potrawę przed energią mikrofal. Ramka metalowa może spowodować łuk elektryczny.
Metalowe zamknięcia - skręcane	Mogą spowodować łuk elektryczny i pożar w kuchence.
Torebki papierowe	Mogą spowodować pożar w kuchence.
Pianka plastikowa	Pianka plastikowa może stopić się lub zanieczyścić ciecz w niej się znajdującą, gdy zostanie wystawiona na działanie wysokiej temperatury.
Drewno	Drewno wysycha, gdy jest stosowane w kuchence mikrofalowej i może pęknąć lub się złamać.

Materiały, które można używać w kuchence mikrofalowej

Rodzaj naczyń	Uwagi
Folia aluminiowa	Tylko osłona. Małe gładkie kawałki można używać do pokrywania cienkich kawałków mięsa lub drobiu, aby zapobiec nadmiernemu przegotowaniu. Może wystąpić wyładowanie łukowe, jeżeli folia jest zbyt blisko ścianek kuchenki. Folia winna znajdować się co najmniej w odległości 2.5 cm od ścianek kuchenki.
Pótmiska do przyrumienienia	Przestrzegać instrukcji wytwórcy. Dno półmiska do przyrumienienia winno być co najmniej 5 mm powyżej talerza obrotowego. Nieprawidłowe używanie może spowodować pęknięcie talerza obrotowego.
Naczynia obiadowe	Tylko nadające się do mikrofalówki. Przestrzegać instrukcji wytwórcy. Nie stosować naczyń pękniętych lub wyszczerbionych.
Szklane słoiki	Zawsze zdejmować wieczko. Używać tylko do podgrzewania potraw do odpowiedniej temperatury. Większość słoików szklanych nie jest wytrzymała na temperaturę i może pęknąć.
Naczynia szklane	Stosować tylko żaroodporne naczynia szklane w kuchence. Upewnić się, że nie ma metalowych ramek. Nie używać naczyń pękniętych lub wyszczerbionych.
Torebki do gotowania w mikrofalach	Przestrzegać instrukcji wytwórcy. Nie zamykać metalowymi zaciskami.
Talerze i kubki papierowe	Porobić nacięcia, by pozwolić ujść parze. Używać tylko do krótkiego gotowania/podgrzewania. Nie pozostawiać kuchenki bez nadzoru podczas gotowania.
Ręczniki papierowe	Używać do przykrycia potraw do podgrzania dla wchłonięcia tłuszczu. Używać tylko do krótkiego gotowania pod stałym nadzorem.
Papier pergaminowy	Używać jako przykrycia dla zapobieżenia rozbryzgom lub jako opakowania dla parowania.
Tworzywa sztuczne	Tylko nadające się do mikrofalówki. Winny posiadać etykietę „do mikrofalówek”. Niektóre pojemniki plastikowe mięknią, gdy potrawa wewnątrz nagrzeje się. „Torebki do gotowania „ i szczelnie zamknięte torebki plastikowe należy naciąć, podziurkować albo zaopatrzyć w odpowietrznik zgodnie ze wskazówkami na opakowaniu.

* Występuje w wybranych modelach

Opakowania plastikowe	Tylko nadające się do mikrofalówki. Używać do przykrycia potrawy w czasie gotowania w celu utrzymania wilgotności. Nie dopuszczać aby opakowania plastikowe dotykały potrawy.
Termometry	Tylko nadające się do mikrofalówki. (termometry do mięsa i cukru).
Papier woskowany	Używać jako przykrycia, aby zapobiec rozbrzygiwaniu i aby utrzymać wilgotność.

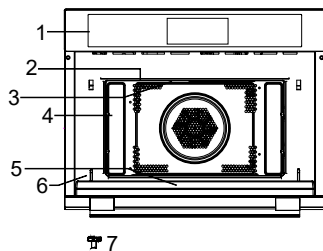
Materiał naczyńia	Mikrofałe	Grill	Tryb Combi
Szkło termoodporne	TAK	TAK	TAK
Szkło nieodporne termicznie	NIE	NIE	NIE
Ceramika termoodporna	TAK	NIE	NIE
Naczynia z tworzywa bezpieczne w stosowaniu w kuchence mikrofalowej	TAK	NIE	NIE
Papier do celów kuchennych	TAK	NIE	NIE
Pojemnik metalowy	NIE	TAK	NIE
Stojak metalowy (na wyposażeniu kuchenki)*	NIE	TAK	NIE
Folia aluminiowa i pojemniki z folii	NIE	TAK	NIE

NASTAWA KUCHENKI

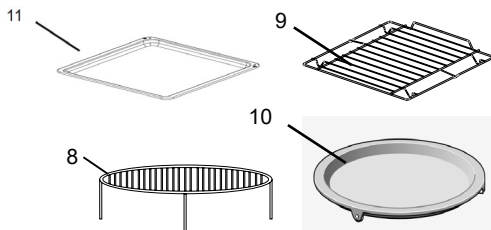
Nazwy elementów wyposażenia kuchenki

Wyjąć kuchenkę i wszystkie materiały z pudła tekturowego i komory kuchenki. Kuchenka dostarczana jest z następującym wyposażeniem:

Talerz obrotowy	1
Wózek obrotowy	1
Instrukcja obsługi	1
Stojak do grilowania	1*



1. Panel kontrolny
2. Grzałka Grilla
3. Oświetlenie
4. Prowadnice
5. Szyba drzwi
6. Układ blokady zabezpieczającej - wyłącza zasilanie kuchenki, gdy drzwi zostaną otwarte w czasie pracy.
7. Trzpień obrotowy
8. Stojak do grilla*
9. Drabinka do grilowania*
10. Misa obrotowa
11. Taca szklana



* Występuje w wybranych modelach. Uwaga: Stojak będący na wyposażeniu urządzenia należy używać wyłącznie przy nastawieniu kuchenki w funkcji „GRILL”. Stojak należy umieścić na talerzu obrotowym.

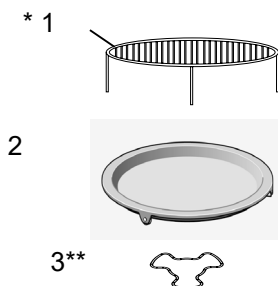
** Wózek występuje w dwóch wersjach, w zależności od modelu. Nie są ze sobą współzamiennie..

INSTALACJA TALERZA OBROTOWEGO

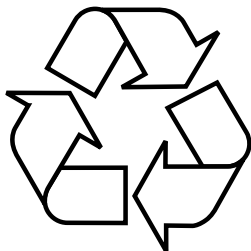
1. Nigdy nie ściskać ani nie kłaść talerza obrotowego dnem do góry.
2. W czasie gotowania zawsze stosować talerz obrotowy i wózek obrotowy.
3. Do gotowania lub podgrzewania zawsze kłaść wszelkie potrawy na
4. talerzu obrotowym
5. Jeżeli talerz obrotowy pęknie, należy zwrócić się do najbliższego autoryzowanego punktu serwisowego.

Elementy wyposażenia:

1. Stojak do grillowania
2. Talerz obrotowy
3. Trzpień obrotowy



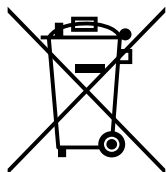
ROZPAKOWANIE



Urządzenie na czas transportu zostało zabezpieczone przed uszkodzeniem. Po rozpakowaniu urządzenia prosimy Państwa o usunięcie elementów opakowania w sposób niezagrażający środowisku. Wszystkie materiały zastosowane do opakowania są nieszkodliwe dla środowiska naturalnego, w 100% nadają się do odzysku i oznakowano je odpowiednim symbolem. Uwa-

ga! Materiały opakowaniowe (woreczki polietylenowe, kawałki styropianu itp.) należy w trakcie rozpakowywania trzymać z dala od dzieci.

INSTALACJA OBWODU OCHRONNEGO



To urządzenie jest oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/UE oraz polską Ustawą o zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym symbolem przekreślonego kontenera na odpady. Takie oznakowanie informuje, że sprzęt ten, po okresie jego użytkowania, nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego. Użytkownik jest zobowiązany do oddania go prowadzącym zbieranie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący zbieranie, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne jednostki, tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu. Właściwe postępowanie ze zużytych sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.



Użytkownik jest zobowiązany do oddania go prowadzącym zbieranie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący zbieranie, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne jednostki, tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu. Właściwe postępowanie ze zużytych sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

INSTALACJA URZĄDZENIA

- Usunąć wszelkie materiały i elementy opakowania.
- Sprawdzić kuchenkę pod względem uszkodzeń takich jak wgniecenia przesunięcia lub złamania drzwi.
- Usunąć wszelkie folie zabezpieczające z powierzchni szafki.
- Nie instalować kuchenki jeżeli jest ona uszkodzona.



Nie zdejmować jasnobrązowej pokrywy z miki przykręconej śrubami do wnętrza kuchenki w celu osłonięcia magnetronu.

Instalowanie

1. Urządzenie przeznaczone jest wyłącznie do użytku domowego.
 2. Kuchenka może być używana tylko po uprzednim zabudowaniu jej w mebel kuchenny*.
 3. Sposób montażu kuchenki w meble jest przedstawiony w "Ulotce instalacyjnej"*.
 4. Kuchenka mikrofalowa powinna być instalowana w szafce o szerokości 60 cm i na wysokości 85 cm od podłogi kuchni*.
- Nie zdejmować nóżek z dna kuchenki*.

Blokowanie otworów wlotowych i wylotowych może uszkodzić kuchenkę.

Umieścić kuchenkę możliwie daleko od odbiorników radiowych i telewizyjnych. Pracująca kuchenka mikrofalowa może powodować zakłócenia odbioru radiowego i telewizyjnego.

2. Włożyć wtyczkę kuchenki do standardowego gniazdka domowego. Upewnić 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.

* Dotyczy urządzeń do zabudowy

STEROWANIE



Ustawienia zegara

Po podłączeniu piekarnika do zasilania, na wyświetlaczu pojawi się migający komunikat „00:00” i usłyszysz pojedynczy sygnał dźwiękowy.

1. Naciśnij przycisk ⊕ lub ⊖, aby ustawić prawidłowy czas (między 00:00 a 23:59).
2. Po ustawieniu prawidłowego czasu naciśnij przycisk ⌚. Zegar został ustawiony.

Uwaga:

1. Aby zmienić czas, naciśnij i przytrzymaj przycisk ⌚ przez 3 sekundy. Aktualny czas zniknie, a na wyświetlaczu pojawią się migające cyfry czasu. Aby ustawić nowy czas, naciśnij przycisk ⊕ lub ⊖, a następnie naciśnij przycisk ⌚, aby potwierdzić ustawienie.
2. Podczas ustawiania zegara naciśnij i przytrzymaj przycisk ⊕ lub ⊖, aby zmienić czas o 10 minut. Każde krótkie naciśnięcie zmienia czas o 1 minutę.

Gotowanie w kuchence mikrofalowej








1. Aby rozpocząć gotowanie w kuchence mikrofalowej, naciśnij przycisk ≡. Na wyświetlaczu pojawi się migający komunikat „01:00” i ikona kuchenki mikrofalowej. Jeśli przez 10 sekund nie zostanie naciśnięty żaden przycisk, aktualny poziom mocy zostanie automatycznie potwierdzony.
2. Aby ustawić moc mikrofalówki (od 100 W do 900 W), naciśnij przycisk <>, a następnie przycisk ⊕ lub ⊖, aby ustawić poziom mocy.
3. Aby ustawić czas gotowania, naciśnij przycisk ⌚, a następnie ustaw czas za pomocą przycisku ⊕ lub ⊖. Maksymalny czas gotowania zależy od poziomu mocy. Przy ustawieniu mocy 900 W maksymalny czas gotowania wynosi 30 minut, a dla innych poziomów mocy – 90 minut.
4. Naciśnij ▷, aby rozpocząć gotowanie.

Tabela mocy mikrofal:

Moc gotowania w kuchence mikrofalowej	100%	80%	50%	30%	10%
Wyświetlacz	900W	700W	450W	300W	100W

Poniższa tabela przedstawia poziom mocy, który należy wybrać, oraz potrawy, które można przygotować przy danym poziomie mocy.

Moc	Danie
900 W	- Gotowanie wody, utrzymywanie ciepła potraw - Gotowanie kurczaka, ryb, warzyw
700 W	- Utrzymywanie ciepła - Gotowanie grzybów, owoców morza - Gotowanie potraw z jajek i sera
450 W	- Gotowanie ryżu, zupy
300 W	- Rozmrażanie - Roztapianie czekolady i masła
100 W	- Rozmrażanie delikatnych/kruchych potraw - Rozmrażanie potraw o nieregularnych kształtach - Zmiękczenie lodu - Wyrastanie ciasta

Funkcje		Tryb pracy	
	Mikrofałe		Mikrofałe Mikrofalówka Funkcja mikrofalówki do gotowania i podgrzewania warzyw, ziemniaków, ryżu, ryb i mięsa.
	Podgrzewanie		Nadmuch gorącego powietrza Dzięki nadmuchi gorącego powietrza możesz przygotowywać posiłki w taki sam sposób, jak w tradycyjnym piekarniku. Funkcja kuchenki mikrofalowej jest wyłączona. Zaleca się wstępne nagrzanie piekarnika przed włożeniem potrawy do piekarnika.
			Piec z wentylatorem Grill z termoobiegiem Funkcja ta służy do równomiernego pieczenia potraw i jednoczesnego zrumienienia skórki.
			Dolna grzałka z wymuszonym obiegiem powietrza Dolna grzałka + wymuszony obieg powietrza jest przydatny do pieczenia potraw takich jak pizza, wilgotne ciasto, ciasto owocowe, biszkopt
			Grill Grill jest szczególnie przydatny do przyrządzania cienkich kawałków mięsa i ryb.

	Funkcja kombinowana		Wymuszony obieg powietrza	Mikrofalówka + termoobieg Do szybkiego pieczenia potraw.
			Dolna grzałka z wymuszonym obiegiem powietrza	Mikrofalówka + grill z wentylatorem jest przydatna do przygotowywania małych kawałków mięsa, ryb lub warzyw, a nawet do zrumienienia skóry.
			Dolna grzałka z wymuszonym obiegiem powietrza	Mikrofalówka + dolna grzałka + wymuszony obieg powietrza to rozwiązanie przydatne w przypadku potraw wymagających szybkiego gotowania i podgrzewania potrawy.
			Grill	Mikrofalówka + Grill Ta funkcja służy do szybkiego gotowania i jednoczesnego zrumienienia skórki potrawy (również pieczonej). Mikrofalówka i grill działają jednocześnie. Mikrofalówka gotuje potrawę, a grill ją piecze.
AUTO	Programy automatyczne		P01 - P13	Programy do automatycznego gotowania (13 gotowych programów) umożliwiają gotowanie wielu rodzajów mięsa. Wybierz rodzaj potrawy i jej wagę.
			d01 - d03	Rozmrażanie według wagi (3 gotowe programy). Określ wagę rozmrażanej potrawy.






Funkcja grilla

- Naciśnij , aby włączyć funkcję grzania. Na wyświetlaczu zaświeci się symbol .
- Naciśnij przycisk , oraz lub , aby wybrać funkcję grilla. Domyślna moc grilla to 3. Po wybraniu funkcji grilla na wyświetlaczu pojawi się symbol .
- Naciśnij przycisk , aby ustawić żądany poziom mocy grilla.
- Naciśnij przycisk lub , aby ustawić poziom mocy grilla w zakresie od 1 do 3.
- Naciśnij przycisk , aby ustawić czas. Domyślny czas grillowania wynosi 10 minut. Naciśnij przycisk lub , aby wybrać żądany czas od 10 do 90 minut.
- Naciśnij przycisk , aby rozpocząć proces grillowania.






Gotowanie z funkcją wymuszonego obiegu powietrza

- Naciśnij , aby włączyć funkcję wymuszonego obiegu powietrza. Na wyświetlaczu zaświeci się symbol .
- Naciśnij , oraz lub , aby wybrać funkcję wymuszonego obiegu powietrza. Domyślna temperatura gotowania to 180°C. Po wybraniu funkcji wymuszonego obiegu powietrza na wyświetlaczu pojawi się symbol .
- Naciśnij , aby ustawić żądaną temperaturę.
- Naciśnij lub , aby ustawić temperaturę w zakresie od 50°C do 230°C.
- Naciśnij , aby ustawić czas gotowania. Domyślny czas gotowania to 10 minut. Naciśnij lub , aby wybrać żądany czas od 10 minut do 5 godzin.
- Naciśnij , aby rozpocząć proces gotowania.






Gotowanie z funkcją grilla z wentylatorem

1. Naciśnij , aby włączyć funkcję grzania. Na wyświetlaczu zaświeci się symbol .
2. Naciśnij , lub \oplus \ominus , aby wybrać grill z termoobiegiem. Domyślna temperatura gotowania wynosi 180°C. Po wybraniu grilla z termoobiegiem, na wyświetlaczu pojawi się symbol .
3. Naciśnij $\langle \rangle$, aby ustawić żądaną temperaturę.
4. Naciśnij \oplus lub \ominus , aby ustawić temperaturę w zakresie od 100°C do 230°C.
5. Naciśnij , aby ustawić czas gotowania. Domyślny czas gotowania wynosi 10 minut. Naciśnij \oplus lub \ominus , aby wybrać żądany czas od 10 minut do 5 godzin.
6. Naciśnij \triangleright , aby rozpocząć proces gotowania.


















Gotowanie z dolną grzałką i funkcją wymuszonego obiegu powietrza

1. Naciśnij , aby włączyć funkcję grzania, na wyświetlaczu zaświeci się symbol .
2. Naciśnij , oraz \oplus \ominus , aby wybrać dolną grzałkę z funkcją wymuszonego obiegu powietrza. Domyślna temperatura gotowania wynosi 180°C. Po wybraniu dolnej grzałki z funkcją wymuszonego obiegu powietrza, na wyświetlaczu pojawi się symbol .
3. Naciśnij $\langle \rangle$, aby ustawić żądaną temperaturę.
4. Naciśnij \oplus lub \ominus , aby ustawić temperaturę w zakresie od 100°C do 230°C.
5. Naciśnij , aby ustawić czas gotowania. Domyślny czas gotowania wynosi 10 minut. Naciśnij \oplus lub \ominus , aby wybrać żądany czas od 10 minut do 5 godzin.
6. Naciśnij \triangleright , aby rozpocząć proces gotowania.


















Gotowanie z funkcją kombinowaną (mikrofalówka i grill)

1. Naciśnij , aby aktywować funkcję kombinowaną (mikrofalówka + grill), \approx a na wyświetlaczu zaświeci się symbol .
2. Naciśnij , lub \oplus \ominus , aby wybrać funkcję kombinowaną (mikrofalówka + grill). Domyślna moc grilla to 3. Po wybraniu funkcji grilla na wyświetlaczu pojawi się symbol .
3. Naciśnij $\langle \rangle$, aby ustawić żądany poziom mocy grilla.
4. Naciśnij \oplus lub \ominus , aby ustawić poziom mocy grilla od 1 do 3.
5. Aby ustawić moc mikrofal (od 100 W do 700 W), naciśnij $\langle \rangle$, a następnie \oplus lub \ominus , aby ustawić poziom mocy. Domyślny poziom mocy to 300 W.
6. Naciśnij , aby ustawić czas gotowania. Domyślny czas gotowania to 10 minut. Naciśnij \oplus lub \ominus , aby wybrać żądany czas od 10 do 90 minut.
7. Naciśnij \triangleright , aby rozpocząć proces gotowania.


















Gotowanie z funkcją kombinowaną (mikrofalówka + wymuszony obieg powietrza)

1. Naciśnij , aby aktywować funkcję kombinowaną (mikrofalówka + wymuszony obieg powietrza), a na wyświetlaczu zaświecą się symbole  i .
2. Naciśnij  lub  , aby wybrać funkcję kombinowaną (mikrofalówka + wymuszony obieg powietrza). Domyślna moc grilla to poziom 3. Po wybraniu funkcji grilla na wyświetlaczu pojawi się symbol .
3. Aby ustawić temperaturę (od 50°C do 230°C), naciśnij , a następnie  lub , aby ją ustawić.
4. Aby ustawić moc mikrofal (od 100 W do 700 W), naciśnij , a następnie  lub , aby ustawić poziom mocy. Domyślny poziom mocy to 300 W.
5. Naciśnij , aby ustawić czas gotowania. Domyślny czas gotowania to 10 minut. Naciśnij  lub , aby wybrać żądany czas od 10 do 90 minut.
6. Naciśnij , aby rozpocząć proces gotowania.

Gotowanie z funkcją kombinowaną (mikrofalówka + grill z termoobiegem)

1. Naciśnij , aby włączyć funkcję grzania, a na wyświetlaczu zaświecą się symbole  i .
2. Naciśnij  lub ,  aby wybrać grill z termoobiegem. Domyślna temperatura gotowania to 180°C. Po wybraniu grilla z termoobiegem, na wyświetlaczu pojawi się symbol .
3. Naciśnij , aby ustawić żadaną temperaturę.
4. Naciśnij  lub , aby ustawić temperaturę w zakresie od 100°C do 230°C.
5. Aby ustawić moc mikrofalówki (od 100 W do 700 W), naciśnij , a następnie  lub , aby ustawić poziom mocy. Domyślny poziom mocy to 300 W.
6. Naciśnij , aby ustawić czas gotowania. Domyślny czas gotowania to 10 minut. Naciśnij  lub , aby wybrać żądany czas od 10 do 90 minut.
7. Naciśnij , aby rozpocząć proces gotowania.

Gotowanie z funkcją kombinowaną (mikrofalówka + dolna grzałka + wymuszony obieg powietrza)

1. Naciśnij , aby aktywować funkcję kombinowaną (mikrofalówka + dolna grzałka + wymuszony obieg powietrza), a na wyświetlaczu zaświecą się symbole  i .
2. Naciśnij  lub ,  aby wybrać funkcję kombinowaną (mikrofalówka + dolna grzałka + wymuszony obieg powietrza). Domyślna temperatura gotowania wynosi 180°C. Po wybraniu funkcji cyrkulacji powietrza na wyświetlaczu pojawi się symbol .
3. Aby ustawić temperaturę (od 100°C do 230°C), naciśnij , a następnie  lub .
4. Aby ustawić moc mikrofalówki (od 100 W do 700 W), naciśnij , a następnie  lub , aby ustawić poziom mocy. Domyślny poziom mocy to 300 W.
5. Naciśnij , aby ustawić czas gotowania. Domyślny czas gotowania wynosi 10 minut. Naciśnij  lub , aby wybrać żądany czas od 10 do 90 minut.
6. Naciśnij , aby rozpocząć proces gotowania.

Rozmrażanie według wagi

1. Naciśnij $\delta_{\ominus}^{\oplus}$, aby aktywować funkcję rozmrażania według wagi.
2. Naciśnij \oplus lub \ominus , aby wybrać D01 – mięso lub D02 – warzywa.
3. Naciśnij $\langle \rangle$.
4. Naciśnij \oplus lub \ominus , aby wybrać wagę potrawy 200 g – 1000 g (D01 – dowolny rodzaj mięsa) lub 100 g – 500 g (D02 – dowolny rodzaj warzyw).
5. Naciśnij \triangleright , aby rozpocząć proces rozmrażania.

Rozmrażanie według czasu

1. Naciśnij $\delta_{\ominus}^{\oplus}$, aby aktywować funkcję rozmrażania czasowego.
2. Naciśnij \oplus lub \ominus , aby wybrać D03.
3. Naciśnij \ominus .
4. Naciśnij \oplus lub \ominus , aby wybrać czas rozmrażania (maksymalny czas to 90 min).
5. Naciśnij \triangleright , aby rozpocząć proces rozmrażania.

Gotowanie z gotowymi programami

Urządzenie posiada 13 gotowych programów gotowania. Po wybraniu programu należy ustawić wagę potrawy. Moc i temperatura ustawiane są automatycznie.

Naciśnij AUTO , aby aktywować funkcję automatyczną.

Naciśnij AUTO lub \oplus \ominus , aby wybrać gotowy program P01-P13.

Naciśnij \ominus

Naciśnij lub \oplus \ominus , aby wybrać wagę potrawy [g]





Naciśnij \triangleright , aby rozpocząć proces gotowania.

Tabela programów gotowych:

Program	Kategoria	Danie
P01**	Warzywa	Świeże warzywa
P02**	Dodatki	Ziemniaki obrane/ugotowane
P03*	Dodatki	Ziemniaki pieczone Odwróć potrawę po sygnale dźwiękowym. Kolejny etap gotowania kombinowanego rozpocznie się automatycznie.
P04	Drobiowe/Ryby	Porcje kurczaka/ryby Odwróć potrawę po sygnale dźwiękowym. Kolejny etap gotowania kombinowanego rozpocznie się automatycznie.
P05*	Pieczenie	Ciasto
P06*	Pieczenie	Szarlotka
P07*	Pieczenie	Tiche
P08**	Podgrzewanie	Napój/zupa
P09**	Podgrzewanie	Danie na talerzu
P10**	Podgrzewanie	Sos/gulasz/danie
P11*	Mrożonki	Mrożona pizza
P12*	Mrożonki	Mrożone frytki
P13*	Mrożonki	Mrożona lasagne



- Programy oznaczone symbolem * posiadają krok podgrzewania. Podczas tego kroku czas gotowania zostaje zatrzymany, a na wyświetlaczu pojawia się symbol podgrzewania. Po podgrzaniu rozlega się alarm a symbol podgrzewania miga.
- Programy oznaczone symbolem ** wykorzystują tylko funkcję mikrofal.



Funkcja podgrzewania ciepła

1. Naciśnij , na wyświetlaczu pojawi się symbol .
2. Naciśnij , aby rozpocząć. Po osiągnięciu odpowiedniej temperatury usłyszysz trzy sygnały dźwiękowe. Funkcję podtrzymywania ciepła można wyłączyć, otwierając drzwiczki lub naciskając .

Uwaga: Funkcja podtrzymywania ciepła działa tylko po wybraniu powyższych funkcji. Podczas podtrzymywania ciepła funkcja mikrofal jest wyłączona.

Blokada dziecięca

Aby włączyć blokadę rodzicielską: Gdy urządzenie znajduje się w trybie czuwania, naciśnij  i przytrzymaj przez 3 sekundy – usłyszysz długi sygnał dźwiękowy informujący o włączeniu blokady rodzicielskiej, a na wyświetlaczu pojawi się symbol .

Aby wyłączyć blokadę rodzicielską: Gdy blokada rodzicielska jest włączona, naciśnij  i przytrzymaj przez 3 sekundy – usłyszysz długi sygnał dźwiękowy informujący o wyłączeniu blokady rodzicielskiej, a symbol  zniknie z wyświetlacza.

USUWANIE USTEREK

Kuchenka mikrofalowa zakłóca obraz telewizyjny	Odbiór radiowy i telewizyjny mogą być zakłócone, gdy kuchenka mikrofalowa pracuje. Jest to podobnie jak w przypadku drobnego sprzętu elektrycznego, takiego jak mikser, odkurzacz i wentylator elektryczny. Jest to zjawisko normalne	
Kuchenka słabo świeci	Przy gotowaniu z niską mocą mikrofal światło kuchenki może osłabnąć. Jest to normalne.	
Para zbiera się na drzwiach, gorące powietrze wychodzi odpowietrnikami	Podczas gotowania z potrawy może się wydobywać para. Większa część jej wylatuje przez odpowietrniki. Pewna jej część może jednak gromadzić się w chłodnym miejscu, takim jak drzwi kuchenki. Jest to normalne.	
Usterka	Możliwa przyczyna	Usuwanie
	Sznur przyłączeniowy nie podłączony prawidłowo do gniazdka	Wyciągnąć wtyczkę i włożyć ją z powrotem po 10 sekundach.
Kuchenka nie daje się uruchomić.	Przepalony bezpiecznik, albo zadziałał wyłącznik bezpieczeństwa.	Wymienić bezpiecznik lub włączyć wyłącznik (naprawa tylko przez serwis)
	Problem z gniazdkiem	Sprawdzić gniazdko przy pomocy innych urządzeń elektrycznych.
Kuchenka nie grzeje.	Drzwi nie zamknięte prawidłowo.	Zamknąć dobrze drzwi.

CZYSZCZENIE

Przed czyszczeniem upewnij się, że kuchenka jest odłączona od źródła zasilania.

- Po użyciu wyczyść wnętrze kuchenki wilgotną szmatką.
- Wyczyść akcesoria w zwykły sposób w namydlonej wodzie.
- Ramę drzwi, uszczelkę i sąsiadujące elementy, gdy są brudne czyść ostrożnie mokrą szmatką. Podczas czyszczenia powierzchni drzwi i kuchenki stosować tylko łagodne, nieścierne mydła lub detergenty, nano-szone gąbką lub miękką ściereczką.

Podczas czyszczenia drzwiczek szklanych, nie używać żadnych ostrych środków ściernych lub ostrych myjek metalowych, ponieważ może to spowodować zarysowania na powierzchni i uszkodzenia szyby.

W celu oczyszczenia komory wewnętrznej należy: umieścić pół cytryny w misce, dodać 300 ml wody i włączyć samo mikrofalowanie na 100% mocy przez 10 minut. Po czyszczeniu wyłączyć kuchenkę z prądu i przetrzeć wnętrze przy użyciu miękkiej, suchej szmatki.

MONTAŻ

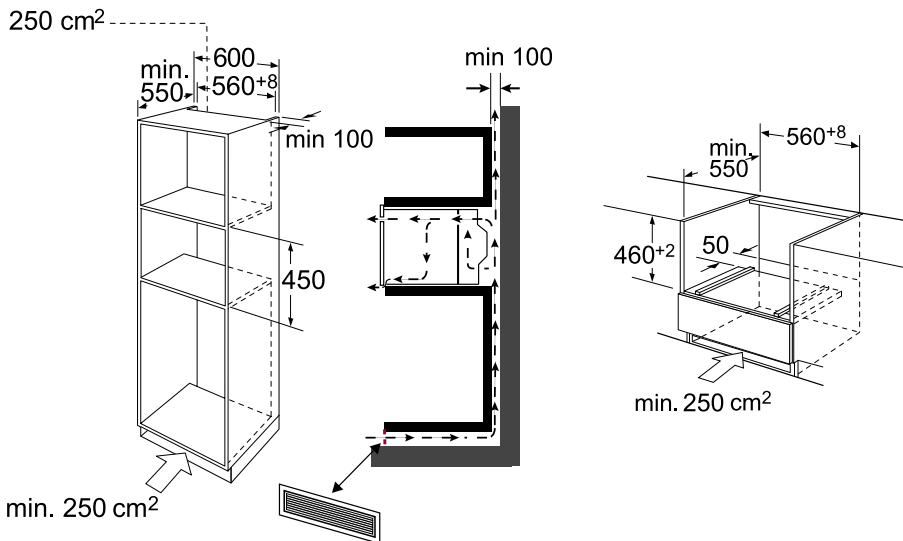
Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego. Piekarnik jest przeznaczony wyłącznie do zabudowy w szafce. Nie jest przeznaczony do pracy jako urządzenie wolnostojące na blacie ani do montażu wewnątrz zamkniętych szafek. Szafka nie może posiadać tylnej ścianki. Z tyłu urządzenia musi znajdować się odpowiednia przerwa umożliwiająca przepływ powietrza.

Tylna krawędź podstawy/półki montażowej musi być umieszczona co najmniej 100 mm od ściany (musi istnieć wolna przestrzeń za urządzeniem).

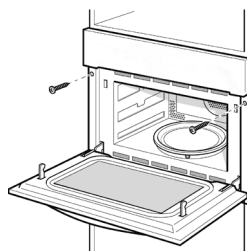
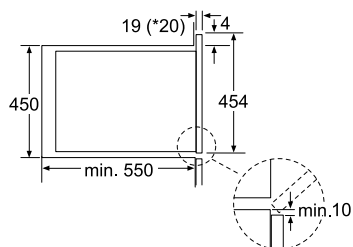
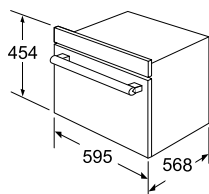
Szafka musi posiadać otwór wentylacyjny z przodu o powierzchni co najmniej 250 cm²

Uwagi:

- Otwory wentylacyjne oraz szczelina dla przepływu powietrza nie mogą być zakryte.
- Prawidłowe działanie urządzenia jest gwarantowane przez właściwy montaż w szafce.
- Szafki muszą być wykonane z materiałów odpornych na wysokie temperatury (do 90°C).
- Urządzenie jest wyposażone we wtyczkę i może być podłączone wyłącznie do prawidłowo zamontowanego gniazda ściennego z uziemieniem; wtyczka musi pozostać łatwo dostępną po prawidłowym zamontowaniu urządzenia.
- Napięcie sieciowe musi odpowiadać wartości podanej na tabliczce znamionowej.
- Zabrania się używania adapterów, rozgałęziaczy lub przedłużaczy. Ich przeciążenie może spowodować pożar.



Carefully place the appliance in the cavity, ensure that it is at equal distance from the side walls of the cabinet.
Open the door of the appliance and fix it with screws supplied with the appliance.
Ensure that the power cord is not squashed by the cabinet parts



Dear customer,

From now on, your daily housework will be easier than ever before. Your appliance **Amica** is exceptionally easy to use and extremely efficient. After reading these Operating Instructions, operating the appliance will be easy.

Before being packaged and leaving the manufacturer, the appliance was thoroughly checked with regard to safety and functionality.

Before using the appliance, please carefully read these Operating Instructions. By following these instructions carefully you will be able to avoid any problems in using the appliance. It is important to keep these Operating Instructions and store them in a safe place so that they can be consulted at any time.

Follow these instructions carefully in order to avoid possible accidents.

Sincerely,

Amica

PRECAUTIONS

- TO AVOID POSSIBLE OVER-EXPOSURE TO MICROWAVE ENERGY
- Do not attempt to operate the oven with the door open, because it may cause harmful exposure to microwave energy. Do not disable the safety interlocks, or attempt to circumvent them.
- Do not place anything between the front surface of the oven and the door or allow dirt or detergent residue to gather on sealing surfaces.
- Do not operate the oven if it is damaged. It is particularly important that the oven door is properly closed and that there is no damage to:
 1. Door (dents, cracks)
 2. Hinges and locks (broken, cracked or loose)
 3. Door seals and sealing surfaces
- Any adjustments, maintenance or repairs should only be entrusted to the manufacturer's properly qualified service personnel. In particular, the work associated with removing the cover that protects the user against microwave radiation.
- Keep the appliance and its power cord away from children under 8 years old.
- Microwave oven should not be placed in a cabinet*
- **WARNING:** The appliance and its accessible parts become hot during use. Avoid contact with hot parts. Children under the age of 8, should be kept away from the appliance, unless supervised by an adult person;
- Do not clean the appliance with steam
- Surfaces of the cabinet may become hot when the oven is operating;

* applies to oven models that are not built-in appliances

SAFETY INSTRUCTIONS FOR USE

- READ CAREFULLY AND KEEP FOR FUTURE REFERENCE
- To reduce the risk of fire, injury to people or exposure to excessive microwave energy when using the appliance, please observe the following basic safety rules:
- Read the Operating Instructions before using the appliance.
- Close supervision is needed to reduce the risk of fire inside the oven chamber.
- Use this appliance only for its intended purpose as described in the manual. Do not use corrosive chemicals in the appliance. Oven is specifically designed for heating or cooking food. It is not intended for industrial or laboratory use.
- **WARNING:** When the appliance is used in a combined mode, children can use the microwave oven only under adult supervision due to the high temperatures generated;
- **WARNING:** Liquids and other foodstuffs may not be heated in sealed containers as the containers could explode;
- **WARNING:** This appliance can be used by children aged 8 years and older or by persons with physical, mental or sensory handicaps, or by those who are inexperienced or unfamiliar with the appliance, provided they are supervised or have been instructed how to safely use the appliance and are familiar with risks associated with the use of the appliance. Ensure that children do not play with the appliance. Cleaning and maintenance of the appliance should not be performed by children unless they are 8 years or older and are supervised by a competent person.
- Use only cookware that is suitable for use in microwave ovens;
- When heating food in plastic or paper containers, pay special attention to the microwave oven as containers may ignite;
- If you see smoke or fire, turn off the appliance or unplug it from power and keep the door closed until the flames are smothered;
- Microwave heating of beverages can cause delayed boiling,

* Applicable to microwave ovens with grill

- therefore care should be taken when handling the container;
- Cleaning instructions for door seals and adjacent parts may be found in an appropriate section of this operating instructions.
 - The oven must be cleaned regularly. Remove any deposits of food and leftovers
 - Neglecting to keep the oven clean can damage the surface, which may adversely affect the durability of the appliance and cause dangerous situations
 - Important! If the power cord is damaged, it should be replaced by the manufacturer or specialist repair centre or a qualified person in order to avoid danger.
 - Before using the oven, test heat the grill heater (smoke can be given off through ventilation grid):
 - - switch on the ventilation in the room or open a window,
 - - set the oven to heat the grill heater only for about 3 minutes without heating food.
 - Oven must be placed on flat a surface.
 - Turntable and rotating trolley unit should be in the oven during cooking. Carefully put cooked food on the turntable, and handle it carefully to avoid any breakage.
 - Improper use of the browning plate may cause cracking of the turntable due to the high temperature.
 - Only use bags for cooking in microwave ovens, which are correct size.
 - Microwave oven has several in-built circuit breakers to prevent emission of radiation, while the door is open. Do not tamper with these circuit breakers.
 - Do not operate the oven when empty. Operating the oven without food or dish with very low water content may result in fire, carbonization, arcing and damage to the internal chamber shell.
 - Do not cook food directly on the turntable. Excessive local heating of turntable may cause its rupture.
 - Do not heat baby bottles or baby food in the microwave. Uneven heating may occur and cause physical injury.
 - Do not use narrow-necked containers such as bottles for syrups.
 - Do not fry in deep fat in the microwave.

* Applicable to microwave ovens with grill

- Do not do home canning in a microwave oven because not always the entire contents of pot reaches boiling point.
- Do not use microwave oven for commercial purposes. This appliance is intended for use at home or in facilities, such as*: kitchen for employees; in shops, offices and other working environments, use by the customers of hotels, motels and other residential facilities, in rural residential buildings, in the accommodation facilities*;
- In order to avoid delayed boiling of hot liquids and beverages and the risk of burns, stir the liquid before placing the container in the oven and again in the middle of cooking time. Then leave the container in the oven for a short time and stir again before removing from oven chamber.
- Do not forget that there is a dish in the microwave oven to avoid burning due to excessive cooking.
- When the appliance is used in a combined mode, children can use the microwave oven only under adult supervision the high temperatures generated;
- This appliance is not intended for use by persons (including children) with physical, mental or sensory handicaps, or by persons inexperienced or unfamiliar with the appliance, unless under supervision or in accordance with the instructions as communicated to them by persons responsible for their safety. Children shall not play with the appliance.
- Do not overcook dishes
- Do not use the oven for storage. Do not store flammable objects inside the microwave oven, such as bread, cookies, paper products, etc. If lightning hits the power line, the oven may switch on automatically.
- Remove the wire clamps and metal fixtures from containers / paper or plastic bags before placing them in the oven.
- Microwave oven must be grounded. Only connect to a wall socket with the proper protective conductor. See "Installing the protective circuit."
- Some products, such as whole eggs (boiled or fresh), water, oil or grease, sealed containers and closed glass jars may explode and therefore should not be heated in the oven.
- Operating the microwave oven should be done with adult supervision at all times. Do not allow children to play with the

*Please read the provisions of warranty

- appliance or have access to the controls.
- Do not operate the oven when its terminal strip or plug is damaged, it is not working properly, or if it has been damaged or dropped.
 - Do not cover or block the air vents on the oven.
 - Do not store or use the oven outdoors.
 - Do not use the microwave oven near water, near the kitchen sink, in a damp room or near a swimming pool.
 - Do not immerse the power cord or plug in water.
 - Keep cord away from heated surfaces.
 - Do not allow the connection cord hanging over the edge of a table or counter.
 - The appliance must be used with mounted decorative frame*
 - The inner cavity surface is hot after use of the microwave oven.
 - Regularly check the oven and its power cord for damage. If there is any damage, do not use the oven
 - Metallic containers for food and beverages are not allowed during microwave cooking
 - Care should be taken not to displace the turntable when removing containers from the appliance

Accessible surfaces
may become hot
during operation.



* applicable to built-in appliances

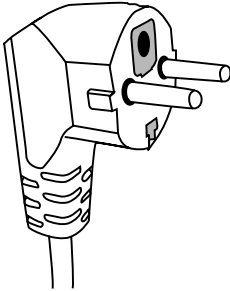
INSTALLING THE PROTECTIVE CIRCUIT

DANGER

Danger of electric shock when touched, some internal components may cause serious injury or death. Do not disassemble this appliance.

WARNING

Electric shock hazard. Improper use of earthing can cause electric shock. Do not insert the plug into the socket before the appliance is properly installed and grounded.



This appliance must be grounded. In the event of a short-circuit, earthing reduces the risk of electric shock. The appliance is equipped with earthing wire with an appropriate plug. The plug should be inserted into a properly installed and grounded outlet.

If you do not completely understand earthing instruction or you are unsure whether the appliance is properly grounded, please contact a qualified electrician or service technician.

If you must use an extension cord, use only a three-wire extension with an earthing connector.

The manufacturer shall not be liable for damage or injury resulting from connecting the microwave oven to a power source without a protective circuit or with a malfunctioning protection circuit.

A short power cord is provided to reduce the risk resulting from becoming entangled or tripping over a long cord.

If you use the extension cord:

- Extension cord must be capable of withstanding nominal current required by the appliance.
- Extension cord must be 3-wire with earthing,
- Extension cord should be so arranged as not to be hung by the table top where it could be pulled by children, or caught inadvertently.

COOKWARE

WARNING



Risk of injury. Tightly closed containers may explode. Closed containers must be opened and plastic bags pierced before cooking.

Materials that can be used and materials to be avoided in the microwave oven.

The use of some non-metallic cookware may not be safe in the microwave oven. If in doubt, you can check the cookware following this procedure.

Checking the cookware:

- 1 Fill the microwave-safe cookware with 1 cup of cold water (250 ml), and do the same with the test cookware.
- 2 Operate the oven with the maximum power for 1 minute.
- 3 Carefully touch the test cookware. If the test cookware is hot, do not use it in the microwave oven.
- 4 Do not exceed 1 minute cooking time.

Materials that cannot be used in a microwave oven

Type of cookware	Comments
Aluminium tray	May cause an electric arc. Transfer food to microwave-safe cookware.
Cardboard box with metal handle	May cause an electric arc. Transfer food to microwave-safe cookware.
Metal or cookware with metal frame	Metal shields the food from microwave energy. Metal frame can cause an electric arc.
Metal closure - tightened	May cause an electric arc and fire in the oven.
Paper bags	May cause a fire in the oven.
Plastic foam	Plastic foam may melt or contaminate the liquid in it when exposed to high temperatures.
Wood	Wood dries out when it is heated in the microwave oven and can crack or break.

Materials that can be used in a microwave oven

Type of cookware	Comments
Aluminium foil	Only as shielding. Small and smooth pieces can be used for the coating of thin pieces of meat or poultry, to prevent excessive cooking. Arc discharge may occur if the foil is too close to the oven walls. Film must be at least at a distance of 2.5 cm from the oven walls.
Browning plate	Observe the manufacturer's instructions. The bottom of the browning plate must be at least 5 mm above the turntable. Improper use may cause cracking of the turntable.
Dinner dishes	Suitable for microwave ovens only. Observe the manufacturer's instructions. Do not use cracked or chipped cookware.
Glass jars	Always remove the lid. Use only for heating food to a suitable temperature. Most glass jars are not heat resistant and may explode.
Glassware	Use only heat-resistant glassware in the microwave oven. Make sure that there are no metal frames. Do not use cracked or chipped cookware.
Bags for microwave cooking	Observe the manufacturer's instructions. Do not seal with metal clamps.
Paper plates and cups	Cut through to allow the steam to escape. Use only for short cooking / heating. Do not leave the oven unattended while cooking.
Paper towels	Use to cover food to be heated to absorb fat. Use only for short cooking under constant surveillance.
Parchment paper	Use as a cover to prevent splashing or as a container for evaporation.
Plastics	Suitable for microwave ovens only. Should be labelled "for use in microwave ovens." Some plastic containers soften when the content is warmed up. Bags for microwave cooking and sealed plastic bags must be pierced or incised, or vented according to the directions on the package.
Plastic packaging	Suitable for microwave ovens only. Use to cover food during cooking in order to maintain moisture. Do not let plastic packing touch the food.
Thermometers	Suitable for microwave ovens only. (Temperature probes for meat and sugar).
Wax paper	Used as a covering to prevent splashing and to keep moisture.

Cookware material	Microwave	Barbecue grill	Combi Mode
Heat-resistant glass	YES	YES	YES
Regular glass	NO	NO	NO
Heat-resistant ceramics	YES	NO	NO
Microwave-safe plastic utensils	YES	NO	NO
Kitchen paper	YES	NO	NO
Metal container	NO	YES	NO
Metal rack (provided for the oven)*	NO	YES	NO
Aluminium foil and foil containers	NO	YES	NO

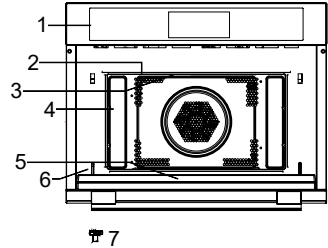
* Available on selected models

SETTING UP YOUR MICROWAVE OVEN

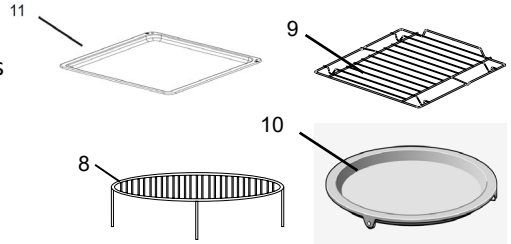
Microwave oven accessories

Remove all packaging, both inside and outside the oven, before using the oven. The oven comes with the following accessories:

Turntable	1
Rotating trolley	1
Operating Instructions	1
Grilling rack	1 *



1. Control panel
2. Grill element
3. Light
4. Level
5. Door glass
6. Protection element (Your device turns off when door will be opened)
7. Turntable shaft
8. Square grill rack*
9. Enamel tray
10. Rotating bowl
11. Glass plate

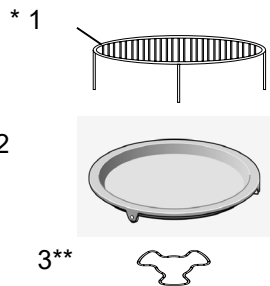


TURNTABLE INSTALLATION

1. Never compress or place the turntable upside down.
2. When cooking, always use turntable and rotating trolley.
3. For cooking or heating always put the food on the turntable.
4. If the turntable breaks, please contact the nearest authorized service centre.

Individual fittings:

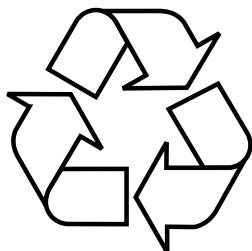
1. Grill rack
2. Turntable
3. Rotating trolley



* Available on selected models. The grilling rack supplied with the appliance should only be used when the appliance is set to "GRILL". Place the rack on the turntable.

** Trolley is available in two versions, depending on the model. These are not interchangeable.

UNPACKING

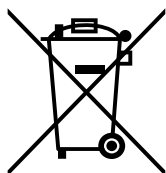


During transportation, protective packaging was used to protect the appliance against any damage. After unpacking, please dispose of all elements of packaging in a way that will not cause damage to the environment.

All materials used for packaging the appliance are environmentally friendly; they are 100% recyclable and are marked with the appropriate symbol.

Important! Packaging materials (bags, polyethylene, polystyrene, etc.) should be kept away from children during unpacking.

DISPOSAL OF OLD APPLIANCE



In accordance with European Directive 2012/19/EU and local legislation regarding used electrical and electronic goods, this appliance is marked with the symbol of the crossed-out waste container. This marking indicates that the appliance must not be disposed of together with other household waste after it has been used.

The user is obliged to hand it over to waste collection centre collecting used electrical and electronic goods. The collectors, including local collection points, shops and local authority departments provide recycling schemes.

Proper handling of used electrical and electronic goods helps avoid environmental and health hazards resulting from the presence of dangerous components and the inappropriate storage and processing of such goods.

INSTALLING THE APPLIANCE

- Remove all packaging materials and components.
- Check the oven for damage such as dents or door misalignment or breakage.
- Remove any protective film from the surface of the cabinet.
- Do not install the oven if it is damaged.



Do not remove the light brown mica cover bolted into the recess in order to shield the microwave magnetron.

Installing

1. The appliance is designed for household use only.
2. The appliance can be used only after fitting in kitchen furniture.
3. For fitting instructions, please refer to "Installation guide"*.
4. Microwave oven should be installed in a cabinet with a width of 60 cm and a height of 85 cm from the kitchen floor*.

Do not remove the legs located in the bottom of the appliance*.

Blocking the inlet and outlet openings may damage the microwave oven. Place the oven as far away from radio and television as possible. Operating microwave oven may cause interference to radio and television reception.

2. Insert the oven power plug into a standard household wall socket. Make sure beforehand whether voltage and frequency are the same as on the oven's rating plate.

WARNING: Do not install the oven on the gas hob or other heat producing appliance. In the event of such installation, the oven may be damaged and void the warranty.

* Applicable to built-in appliances

OPERATION



Clock setting

After connecting the oven to the power supply, a flashing "00:00" will appear and you will hear a single beep.

1. Press ⊕ or ⊖ button to set the correct time (between 00:00 and 23:59.)
2. After setting the correct time, press ⌚. The clock has been set.

Note:

1. To change the time, press and hold ⌚ button for 3 seconds. The current time disappears and the display shows a flashing time digits. To set new time press ⊕ or ⊖ and press ⌚ to confirm the setting.
2. When setting the clock, press ⊕ and hold or ⊖ to change time by 10 min., each short press changes time by 1 minute.

Microwave Cooking













1. To start microwave cooking press ≡ button. The display shows a flashing "01:00" and the microwave icon appears. If no button is pressed for 10 seconds, the current power level is confirmed automatically.
2. To set the microwave power (from 100W to 900W) press <>, and then ⊕ or ⊖ to set the power level.
3. To set the cooking time press ⌚, then set the time using ⊕ or ⊖ button. The maximum cooking time depends on the power level. If power is set to 900W, the maximum time is 30 minutes, for other power levels, it is 90 minutes.
4. Press ▷ to start cooking.


Microwave power table:

Microwave Cooking Power	100%	80%	50%	30%	10%
Display	900W	700W	450W	300W	100W






The table below presents the power level to be selected and dishes that may be prepared at this power level.

Power	Dish
900 W	- Boiling of water, keeping food warm - Cooking of chicken, fish, vegetables
700 W	- Keep warm - Cooking of mushrooms, seafood - Cooking egg and cheese dishes
450 W	- Cooking of rice, soup
300 W	- Defrosting - Melting chocolate and butter
100 W	- Defrosting delicate/fragile dishes - Defrosting food with irregular shapes - Ice softening - Dough proving






Function		Operation mode	
	Micro-wave	 Microwave	Microwave Microwave function for cooking and heating vegetables, potatoes, rice, fish and meat.
	Warming up	 Forced air circulation	Blowing hot air With hot air you can prepare meals in the same way as in a conventional oven. Microwave function is not active. It is recommended to preheat the oven before putting the dish into the oven.
		 Roaster with fan	Grill with fan This function is used for even cooking of dishes and simultaneous browning of the skin.
		 Lower heater with forced air circulation	Lower heater + forced air circulation is useful for baking dishes such as pizza, moist cake, fruit cake, sponge cake
		 Grill	Grill The grill is particularly useful for cooking thin cuts of meat and fish.
	Combi function	 Forced air circulation	Microwave + hot air For quick baking of dishes.
		 Roaster with fan	Microwave + grill with fan is useful for the preparation of small cuts of meat, fish or vegetables, and even browning of skin.
		 Lower heater with forced air circulation	Microwave + lower heater + forced air circulation is useful for dishes that require rapid cooking and heating of the dish
		 Grill	Microwave + Grill This function is used for rapid cooking and simultaneous browning of the dish skin (also baked dishes). Microwave and grill on at the same time. Microwaves cook the food and grill bakes it.
AUTO	Auto- matic pro- grams	P01 - P13	Programs for automatic cooking (13 predefined programs) can be used for cooking many types of meat. Select the type of food and its weight.

		d01 - d03	Defrosting by weight (3 predefined programs). Specify the weight of the food to be defrosted
--	--	-----------	--






Grill function

1. Press  to activate the heating function,  symbol will light up on the display.
2. Press , \oplus or \ominus to select the grill function. Default grill power is set to level 3. After selecting the grill function, the display shows  symbol.
3. Press \diamond to set the desired grill power level.
4. Press \oplus or \ominus to adjust the grill power level from 1 to 3.
5. Press  to set the time. Default cooking time is 10 minutes. Press \oplus or \ominus to select the desired time from 10 to 90 minutes.
6. Press \triangleright to start the cooking process.





Cooking with forced air circulation function

1. Press  to activate forced air circulation function,  symbol will light up on the display.
2. Press , \oplus or \ominus to select the forced air circulation function. Default cooking temperature is 180°C. After selecting the forced air circulation function, the display shows  symbol.
3. Press \diamond to set the desired temperature.
4. Press \oplus or \ominus to set the temperature from 50°C to 230°C.
5. Press  to set the cooking time. Default cooking time is 10 minutes. Press \oplus or \ominus to select the desired time from 10 minutes to 5 hours.
6. Press \triangleright to start the cooking process.

Cooking with the grill function with fan

1. Press  to activate the heating function,  symbol will light up on the display.
2. Press , \oplus or \ominus to select the grill with fan function. Default cooking temperature is 180°C. After selecting the grill with fan function, the display shows  symbol.
3. Press \diamond to set the desired temperature.
4. Press \oplus or \ominus to set the temperature from 100°C to 230°C.
5. Press  to set the cooking time. Default cooking time is 10 minutes. Press \oplus or \ominus to select the desired time from 10 minutes to 5 hours.
6. Press \triangleright to start the cooking process.

Cooking with the lower heater with forced air circulation function

1. Press  to activate the heating function,  symbol will light up on the display.
2. Press , \oplus or \ominus to select the lower heater with forced air circulation function. Default cooking temperature is 180°C. After selecting the lower heater with forced air circulation function, the display shows  symbol.

3. Press $\langle \rangle$ to set the desired temperature.
4. Press \oplus or \ominus to set the temperature from 100°C to 230°C.
5. Press ⌚ to set the cooking time. Default cooking time is 10 minutes. Press \oplus or \ominus to select the desired time from 10 minutes to 5 hours.
6. Press \triangleright to start the cooking process.

Cooking with combi function (microwave and grill)

1. Press ⚙ to activate combi function (microwave + grill), ⌚ and ⌚ symbols will light up on the display.
2. Press ⚙, \oplus or \ominus to select combi function (microwave + grill). Default grill power is set to level 3. After selecting the grill function, the display shows ⌚ symbol.
3. Press $\langle \rangle$ to set the desired grill power level.
4. Press \oplus or \ominus to adjust the grill power level from 1 to 3.
5. To set the microwave power (from 100W to 700W) press $\langle \rangle$, and then \oplus or \ominus to set the power level. The default power level is 300W.
6. Press ⌚ to set the cooking time. Default cooking time is 10 minutes. Press \oplus or \ominus to select the desired time from 10 to 90 minutes.
7. Press \triangleright to start the cooking process.

Cooking with combi function (microwave + forced air circulation)

1. Press ⚙ to activate combi function (microwave + forced air circulation), ⌚ and ⌚ symbols will light up on the display.
2. Press ⚙, \oplus or \ominus to select combi function (microwave + forced air circulation). Default grill power is set to level 3. After selecting the grill function, the display shows ⌚ symbol.
3. To set the temperature (from 50°C to 230°C), press $\langle \rangle$, then \oplus or \ominus to set the temperature.
4. To set the microwave power (from 100W to 700W) press $\langle \rangle$, and then \oplus or \ominus to set the power level. The default power level is 300W.
5. Press ⌚ to set the cooking time. Default cooking time is 10 minutes. Press \oplus or \ominus to select the desired time from 10 to 90 minutes.
6. Press \triangleright to start the cooking process.

Cooking with combi function (microwave + grill with fan)

1. Press ⚙ to activate heating function, ⌚ and ⌚ symbols will light up on the display.
2. Press ⚙, \oplus or \ominus to select the grill with fan function. Default cooking temperature is 180°C. After selecting the grill with fan function, the display shows ⌚ symbol.
3. Press $\langle \rangle$ to set the desired temperature.
4. Press \oplus or \ominus to set the temperature from 100°C to 230°C.
5. To set the microwave power (from 100W to 700W) press $\langle \rangle$, and

- then ⊕ or ⊖ to set the power level. The default power level is 300W.
- Press ⌚ to set the cooking time. Default cooking time is 10 minutes. Press ⊕ or ⊖ to select the desired time from 10 to 90 minutes.
 - Press ▷ to start the cooking process.

Cooking with combi function (microwave + lower heater + forced air circulation)

- Press 🌀 to activate combi function (microwave + lower heater + forced air circulation), 🌀 and 🌀 symbols will light up on the display.
- Press 🌀, ⊕ or ⊖ to select combi function (microwave + lower heater + forced air circulation). Default cooking temperature is 180°C. After selecting the air circulation function, the display shows 🌀 symbol.
- To set the temperature (from 100°C to 230°C), press <>, then ⊕ or ⊖.
- To set the microwave power (from 100W to 700W) press <>, and then ⊕ or ⊖ to set the power level. The default power level is 300W.
- Press ⌚ to set the cooking time. Default cooking time is 10 minutes. Press ⊕ or ⊖ to select the desired time from 10 to 90 minutes.
- Press ▷ to start the cooking process.

Defrosting by weight

- Press 🌀 to activate defrosting by weight function.
- Press ⊕ or ⊖ to select D01 - meat or D02 - vegetables.
- Press <>.
- Press ⊕ or ⊖ to select weight of the dish 200g - 1000g (D01 - any kind of meat) or 100g - 500g (D02 - any kind of vegetables).
- Press ▷ to start the defrosting process.

Defrosting by time

- Press 🌀 to activate defrosting by time function.
- Press ⊕ or ⊖ to select D03.
- Press ⌚.
- Press ⊕ or ⊖ to select the defrosting time (maximum time is 90 min.)
- Press ▷ to start the defrosting process.

Cooking with predefined programs

The appliance has 13 predefined cooking programs. After selecting the program, set the weight of the dish. Power and temperature are set automatically.

1. Press **AUTO** to activate auto function.
2. Press **AUTO**, **+** or **-** to select a predefined program P01-P13.
3. Press **<>**.
4. Press **+** or **-** to select the weight of the dish [g]
5. Press **>** to start the cooking process.

Predefined programs table:

Program	Category	Dish
P01**	Vegetables	Fresh vegetables
P02**	Side dishes	Potatoes - peeled/cooked
P03*	Side dishes	Potatoes - baked Turn food after beep. The next stage of combi cooking starts automatically.
P04	Poultry/fish	Portions of chicken/fish Turn food after beep. The next stage of combi cooking starts automatically.
P05*	Baking	Cake
P06*	Baking	Apple pie
P07*	Baking	Quiche
P08**	Warming up	Drink/soup
P09**	Warming up	Dish on a plate
P10**	Warming up	Sauce/stew/dish
P11*	Frozen food	Frozen pizza
P12*	Frozen food	Frozen chips
P13*	Frozen food	Frozen lasagne

- Programs with * symbol have a keep warm step. During this step, the cooking time is stopped and the keep warm symbol appears on the display. An alarm indicated the end of keeping warm time, and the symbol flashes.
- Programs with ** symbol only use the microwave function.

Keep warm function

Keep warm function may be activated after selecting functions: forced air circulation, air circulation, combi (microwave + forced air circulation), combi (microwave + air circulation).

1. Press **⌚**, the display will show **⌚** symbol.
2. Press **>** to start. When the correct temperature is reached, you will hear three beeps. The keep warm function may be terminated by opening the door or pressing **⏏**.

Note: Keep warm function only works after selecting the above functions. During keep warm function, microwave function is off.

Child Lock

To set the Child Lock: When the appliance is in a standby mode, press and hold **⏏** for 3 seconds - you will hear a long beep indicating that the Child Lock is on, and **⏏** symbol will appear on the display.

To deactivate Child Lock: When the Child Lock is on, press and hold **⏏** for 3 seconds - you will hear a long beep indicating that the Child Lock is off, and **⏏** symbol will disappear from the display.

TROUBLESHOOTING

Microwave oven interferes with the TV reception	Television and radio reception may be disrupted when the microwave oven is operating. The same applies to small household appliances such as a blender, vacuum cleaner and electric fan. This is normal.
Dimmed oven lighting.	When cooking with low microwave power, oven light may be dimmer. This is normal.
Condensation forms on the door, hot air comes out through vents.	When cooking, steam can be released from food. Most of the steam escapes through the vents. However some steam can collect in the form of condensation on cooler parts, such as oven door. This is normal.

Fault	Possible cause	How to correct
	Power cord unplugged or not plugged properly into the socket.	Pull the plug and put it back in after 10 seconds.
Oven does not start.	Blown fuse or tripped circuit breaker.	Replace the fuse or turn on the circuit breaker (any repairs by producers service only).
	Problem with the power outlet.	Check the outlet by plugging in other appliance.
The oven does not heat.	The door is not closed properly.	Close the door fully.
Turntable makes noise when oven operates.	Rotating ring or bottom of the oven dirty.	See "Microwave oven maintenance".

CLEANING

Before cleaning, make sure the oven is disconnected from the power source.

- After use, clean the inside of the microwave oven with a damp cloth.
- Clean the accessories in the normal way in soapy water.
- Dirty door frame, seal and adjacent elements should be cleaned gently with a damp cloth. When cleaning the surface of the oven door, use only mild soap or detergent applied with a sponge or soft cloth.

When cleaning glass door, do not use any abrasive cleaners or sharp metal washers, as this may cause scratches on the surface and damage the glass.

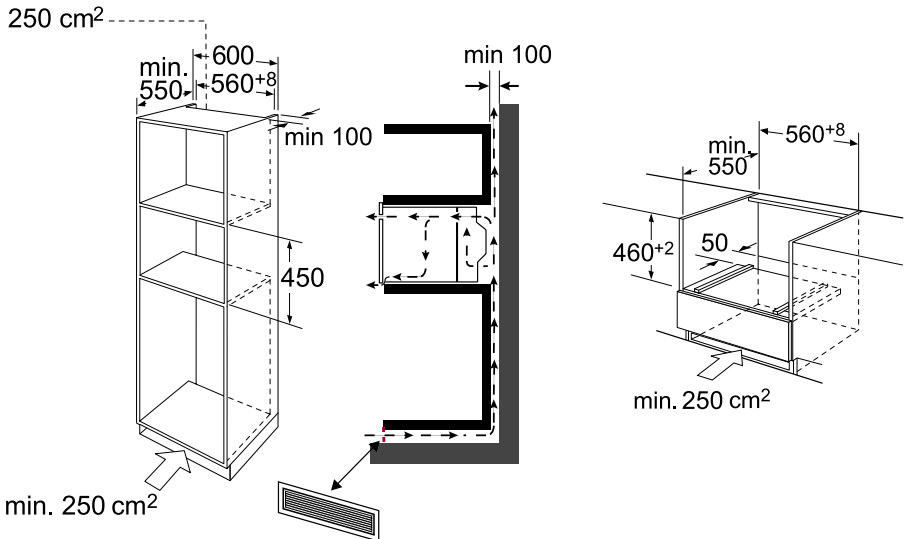
In order to clean the inner cavity: put half a lemon in a bowl, add 300 ml of water and turn on the microwave oven at 100% power for 10 minutes. After cleaning, disconnect the microwave oven from the power and wipe the inside with a soft, dry cloth.

MOUNTING

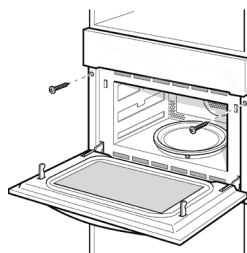
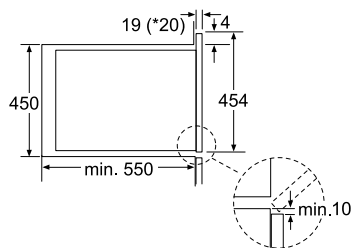
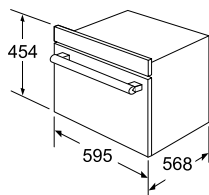
1. The appliance is designed for household use only.
2. This oven is intended for installation in a cabinet only. It is not intended to operate as a free-standing appliance on a countertop or for use inside cabinets.
3. The cabinet cannot have a back wall. At the back of the appliance there must be sufficient gap to allow the air flow.
4. The rear edge of the base/installation shelf must be mounted at least 100 mm from the wall (there must be a gap behind the appliance).
5. The cabinet must have a vent at the front of at least 250cm².

Notes:

- Vents and air-flow gap cannot be covered.
- The correct operation of the appliance is guaranteed by proper installation in the cabinet.
- The cabinets must be made of materials resistant to high temperatures (up to 90°C).
- The appliance is equipped with a plug and may be connected only to a properly installed wall outlet with a protective earthing, the plug must be easily accessible after the appliance is properly installed.
- Mains voltage must correspond to the voltage indicated on the nameplate.
- The use of adapters, splitters or extension cords is not allowed. Overloading may cause fire.



Carefully place the appliance in the cavity, ensure that it is at equal distance from the side walls of the cabinet.
Open the door of the appliance and fix it with screws supplied with the appliance.
Ensure that the power cord is not squashed by the cabinet parts



Sehr geehrter Kunde,

Von heute an werden Ihre alltäglichen Pflichten einfacher denn je. Dieses Gerät **Amica** ist eine Verbindung einer außergewöhnlich leichten Bedienung und einer perfekten Effizienz. Nachdem Sie diese Bedienungsanleitung gelesen haben, ist die Bedienung des Gerätes kein Problem mehr.

Bevor das Gerät das Herstellerwerk verlassen konnte, wurde er vor dem Verpacken gründlich auf deren Sicherheit und Funktionalitäten an Prüfständen überprüft.

Bevor das Gerät in Betrieb genommen wird, lesen Sie bitte die Bedienungsanleitung aufmerksam durch. Befolgen Sie die darin stehenden Hinweise, vermeiden Sie verschiedene Bedienfehler. Diese Bedienungsanleitung ist zu erhalten und so aufzubewahren, dass sie jederzeit bei der Hand ist.

Zur Vermeidung möglicher Unfälle befolgen Sie die in der Bedienungsanleitung stehenden Hinweise genau.

Mit freundlichen Grüßen

Amica

SICHERHEITSHINWEISE

- ZUR VERMEIDUNG DER EXPOSITION GEGENÜBER EINER ÜBERMÄSSIGEN WIRKUNG DER MIKROWELLENENERGIE
- Versuchen Sie nicht, diese Mikrowelle mit geöffneter Tür zu betreiben, weil Sie sich einer schädlichen Wirkung der Mikrowellenenergie aussetzen können. Es ist wichtig, die Sicherheitsverriegelungen nicht auszuschalten oder ihre Funktion zu beeinträchtigen.
- Stellen Sie keine Gegenstände zwischen die Frontseite des Gerätes und die Tür und halten Sie die Oberflächen der Dichtungen frei von Schmutz und Resten der Reinigungsmittel.
- Das Gerät darf nicht in Betrieb genommen werden, wenn es beschädigt ist. Es ist besonders wichtig, dass die Tür richtig schließt und keine Schäden aufweist:
 1. An der Tür (Dellen, Risse)
 2. An den Scharnieren und Schlössern (gebrochen, geplatzt oder locker)
 3. An den Türdichtungen und abdichtenden Oberflächen.
- Alle Einstellungen, Wartungen und Reparaturen sollten ausschließlich durch entsprechend qualifiziertes Servicepersonal des Herstellers erfolgen. Insbesondere gilt dies für Arbeiten, die mit dem Abnehmen der Abdeckung, die den Benutzer gegen Mikrowellenstrahlung schützt, verbunden sind.
- Halten Sie das Gerät und das Netzkabel von Kindern unter acht Jahren fern.
- Die Mikrowelle sollte im Küchenschrank nicht platziert werden.*
- **WARNUNG:** Das Gerät und seine zugänglichen Teile werden bei Gebrauch heiß. Vermeiden Sie die Berührung heißer Teile. Die Kinder unter acht Jahren sollten vom Gerät ferngehalten werden, es sei denn sie stehen unter Aufsicht eines Erwachsenen;
- Reinigen Sie das Gerät nicht mit Dampf.
- Die Oberflächen des Küchenschanks können während des Betriebs heiß werden;

* gilt für Geräte, die an den Einbau im Küchenschrank nicht angepasst sind.

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

- SORGFÄLTIG DURCHLESEN UND FÜR DIE ZUKUNFT AUFBEWAHREN.
- Zur Verringerung der Brandgefahr, der Verletzung von Menschen oder der Exposition gegenüber einer übermäßigen Wirkung der Mikrowellenenergie beim Betrieb des Gerätes sind die nachstehenden grundlegenden Sicherheitshinweise zu beachten.
- Lesen Sie bitte die Gebrauchsanweisung aufmerksam durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen.
- Zur Verringerung der Brandgefahr im Garraum ist eine strikte Aufsicht erforderlich.
- Benutzen Sie dieses Gerät nur bestimmungsgemäß im Sinne dieser Bedienungsanleitung. Verwenden Sie im Gerät keine korrodierenden Chemikalien. Die Mikrowelle wurde speziell zum Erwärmen oder Kochen von Lebensmitteln entwickelt. Das Gerät ist für die Verwendung in der Industrie oder in den Labors nicht bestimmt.
- **WARNUNG:** Wenn Sie das Gerät im Kombibetrieb betreiben, darf es aufgrund der erzeugten hohen Temperatur von den Kindern nur unter Aufsicht von Erwachsenen genutzt werden*;
- **WARNUNG:** Flüssigkeiten und andere Lebensmittel dürfen nicht in dicht verschlossenen Behältern erwärmt werden, denn es besteht die Explosionsgefahr;
- **WARNUNG:** Das Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mit mangelnder Erfahrung und Unkenntnis verwendet werden, wenn sie in die sichere Verwendung des Geräts eingewiesen wurden und sie die mit ihm verbundenen Gefahren verstanden haben. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Die Reinigung und Wartung des Gerätes dürfen von Kindern nicht erfolgen, es sei denn, dass sie das 8. Lebensjahr vollendet haben und von einer zuständigen Person beaufsichtigt wurden.
- Verwenden Sie nur solches Geschirr, das für den Einsatz in der Mikrowelle geeignet ist;

* Gilt nur für Geräte mit Grill-Funktion

- Beim Erhitzen von Lebensmitteln in Behältern aus Kunststoffen oder Papier ist der Betrieb der Mikrowelle wegen der Möglichkeit der Entzündung der Behälter zu kontrollieren;
- Sollte Rauch und/oder Feuer bemerkt werden, schalten Sie das Gerät aus oder trennen Sie es von der Stromnetz und lassen Sie die Tür geschlossen, bis die Flammen gedämpft sind;
- Beim Erwärmen von Getränken kann es in der Mikrowelle zum Siedeverzug kommen, daher ist im Umgang mit dem Behälter Vorsicht geboten;
- Die Einzelheiten zur Reinigung der Türdichtungen und der anliegenden Bereiche entnehmen Sie dem entsprechenden Kapitel dieser Bedienungsanleitung.
- Reinigen Sie die Mikrowelle regelmäßig und entfernen Sie alle eingetrockneten Speisereste.
- Sollte die Erhaltung der Mikrowelle in sauberem Zustand vernachlässigt werden, kann dies zu Schäden der Oberfläche führen, was wiederum die Beständigkeit des Gerätes beeinträchtigen und gefährliche Situationen verursachen kann.
- Hinweis! Sollte das nicht trennbare Netzanschlusskabel beschädigt werden, sollte dieses beim Hersteller oder in einer Fachwerkstatt durch eine qualifizierte Person zur Vermeidung der Gefahr neu besorgt werden.
- Bevor die Mikrowelle genutzt wird, sollte der Grill durchgeheizt werden (beim Durchheizen kann durch die Lüftungsgitter in der Mikrowelle Rauch entweichen)*:
- - Raumbelüftung einschalten oder Fenster öffnen,
- - Mikrowelle in leerem Zustand für ca. 3 Minuten auf Grillmodus stellen und den Grill durchheizen, ohne dabei Lebensmittel zu erwärmen.
- Das Gerät soll auf einem ebenen Untergrund stehen.
- Der Drehteller und der Drehring sollen sich beim Betrieb der Mikrowelle im Garraum befinden. Legen Sie die Speisen direkt auf den Drehteller und gehen Sie vorsichtig damit um, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Inkorrektes Verwenden des Bräunungsgeschirrs kann durch Entstehen hoher Temperatur zum Zerspringen des Drehrings führen.
- Verwenden Sie zum Garen in der Mikrowelle nur Garbeutel in entsprechender Größe.
- Die Mikrowelle verfügt über ein paar eingebaute Sicherheits-

* Gilt nur für Geräte mit Grill-Funktion

schalter zum Schutz gegen die Strahlung, während die Tür geöffnet ist. Greifen Sie in die Schalter nicht ein.

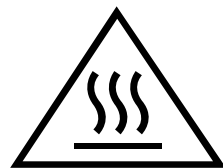
- Benutzen Sie die Mikrowelle in leerem Zustand nicht. Das Einschalten der Mikrowelle ohne Speise oder mit Speise mit einem geringen Wassergehalt kann zum Brand, Verkohlen, Funkenbildung und zu Schäden der Innenschicht des Garraums führen.
- Bereiten Sie Speisen nicht direkt auf dem Drehteller zu. Durch übermäßiges lokales Erwärmen kann der Drehteller zerspringen.
- Erwärmen Sie in der Mikrowelle keine Flaschen mit Säuglingsnahrung oder Speisen für Säuglinge. Die Speisen können nicht gleichmäßig erwärmt werden, so dass Verbrennungsgefahr besteht.
- Verwenden Sie keine Behälter mit einem engen Hals wie z.B. Sirupflaschen.
- Verwenden Sie zum Braten in der Mikrowelle kein Fett oder tiefes Geschirr.
- Von der Herstellung von Konserven ist abzuraten, da keine gleichmäßige Erhitzung der Lebensmittel im Glas gewährleistet wird.
- Benutzen Sie das Gerät nicht zu kommerziellen Zwecken. Die Mikrowelle ist vorgesehen für den Gebrauch zu Hause oder in solchen Objekten wie*: Firmenküchen; kleine Küchen in Geschäften, Büros und anderen Arbeitsumgebungen, für die Nutzung durch Gäste in Hotels, Motels und anderen Wohneinrichtungen, in Wohngebäuden auf dem Lande und in Beherbergungsbetrieben*;
- Um den Siedeverzug heißer Flüssigkeiten und die Verbrennungsgefahr zu vermeiden, rühren Sie die Flüssigkeiten um, bevor Sie den Behälter in die Mikrowelle legen, und dann erneut mitten in der Garzeit. Lassen Sie die Lebensmittel nach dem Ende der Garzeit kurz ruhen und rühren Sie dann nochmals gründlich um.
- Um das Verbrennen durch übermäßiges Garen zu vermeiden, vergessen Sie die Lebensmittel in der Mikrowelle nicht.
- Wenn Sie das Gerät im Kombibetrieb betreiben, kann es aufgrund der erzeugten hohen Temperatur von den Kindern nur unter Aufsicht von Erwachsenen genutzt werden.*
- Dieses Gerät darf nicht von Personen (einschließlich Kindern)

Lesen Sie die Garantiebestimmungen.

bedient werden, die unter geistigen oder körperlichen Behinderungen leiden oder die nicht über ausreichende Erfahrungen in der Bedienung solcher Geräte verfügen. Eine Ausnahme kann gemacht werden, wenn solche Personen unter Aufsicht eines Verantwortlichen mit dem Gerät arbeiten und/oder gründlich in die Bedienung eingewiesen wurden. Es ist dafür zu sorgen, dass Kinder nicht mit dem Gerät spielen.

- Überhitzen Sie die Gerichte nicht.
- Benutzen Sie die Mikrowelle nicht als eine Ablagefläche. Bewahren Sie in der Mikrowelle keine brennbaren Gegenstände wie Brot, Kekse, Papiererzeugnisse, usw. auf. Sollte der Blitz das Stromnetz treffen, schaltet sich die Mikrowelle automatisch aus.
- Entfernen Sie Metallverschlüsse oder Metallgriffe von Papier- und Plastikbehältern, bevor Sie diese in die Mikrowelle hineinlegen.
- Die Mikrowelle muss geerdet sein. Schließen Sie die Mikrowelle nur an eine ordnungsgemäß installierte Steckdose mit einer einwandfreien Schutzleitung an. Siehe: "Installation des Schutzkreises"
- Einige Produkte, z.B. ganze Eier (gekocht oder/und roh), Wasser mit Öl oder Fett, dicht verschlossene Behälter oder Gläser sind wegen Explosionsgefahr für den Einsatz in der Mikrowelle nicht geeignet.
- Der Betrieb der Mikrowelle sollte unter ständiger Aufsicht von Erwachsenen erfolgen. Man soll vermeiden, dass die Kinder Zugang zu Steuerungselementen haben oder mit dem Gerät spielen.
- Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn die Steuerungsleiste oder der Stecker beschädigt sind, wenn die Mikrowelle nicht richtig funktioniert, beschädigt oder heruntergefallen ist.
- Achten Sie darauf, dass die Lüftungsschlitze nicht verschlossen oder blockiert sind.

Die zugänglichen Flächen können
beim Betrieb heiß sein.



* Gilt nur für Geräte mit Grill-Funktion

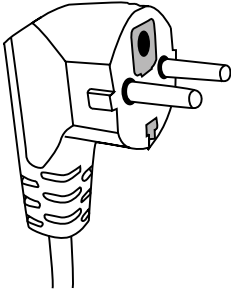
INSTALLATION DES SCHUTZKREISES

GEFAHR

Bei der Berührung besteht die Gefahr eines elektrischen Schlags - bestimmte interne Elemente können zu ernsthaften Verletzungen oder Tod führen. Das Gerät darf nicht demon­tiert werden.

WARNUNG

Gefahr eines elektrischen Schlags. Ein inkorrekt­er Umgang mit der Erdung kann einen elek­trischen Schlag verursachen. Bevor das Gerät ordnungsgemäß installiert und geerd­et wird, stecken Sie den Stecker nicht in die Steckdose



Das Gerät muss geerd­et werden. Bei einem Kurzschluss verrin­gert die Erdung die Gefahr eines elektrischen Schlags, indem die Ableitung von Strom gewährleis­tet wird. Das Gerät ist mit einem Netzkabel mit Erdungsleitung mit einem entsprechenden Stecker ausgestattet. Der Stecker soll in eine ordnungsgemäß installierte und geerdete Steckdose gesteckt werden.

Sollten Sie die Hinweise zur Erdung nicht ganz verstandend ha­ben oder Bedenken haben, ob das Gerät ordnungsgemäß geerd­et ist, setzen Sie sich mit einem qualifizierten Elektriker oder Servicetechniker in Verbindung.

Muss eine Verlängerungsschnur eingesetzt werden, so darf nur eine dreiadriges Verlängerungsschnur mit einer Steckdose mit Erdung zum Einsatz kommen.

Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden, oder Verletzungen, die aufs An­schließen der Mikrowelle ans Stromnetz ohne Schutzkreis oder mit einem mangelhaften Schutzkreis zurückzuführen sind.

Das Gerät ist mit einem kurzen Netzkabel ausgestattet, um das Risiko der Verwicklung oder des Stolperns zu reduzieren.

Bei der Nutzung einer Verlängerungsschnur:

- Die gekennzeichneten Nennwerte der Verlängerungsschnur müssen mindestens so groß wie die des Gerätes sein.
- Die Verlängerungsschnur soll eine dreiadrige Schnur mit Erdung sein.
- Eine lange Verlängerungsschnur sollte so verlegt werden, dass sie am Arbeitsblatt oder Tisch nicht herunterhängt, so dass sie von den Kindern gezogen, gestreift und unwillkürlich herausgezogen werden könnte.

GESCHIRR

WARNUNG



Verletzungsgefahr. Dicht verschlossenes Geschirr kann explodieren. Vor dem Erwärmen in der Mikrowelle müssen verschlossene Behälter geöffnet und Kunststoff-Beutel durchstochen werden.

Materialien, die in der Mikrowelle verwendet dürfen und Materialien, die zu vermeiden sind.

Manches nichtmetallisches Geschirr kann beim Einsatz in der Mikrowelle gefährlich sein. Bei Bedenken können Sie das Geschirr prüfen, indem Sie folgenderweise vorgehen:

Eignungstest:

1 Füllen Sie ein mikrowellengeeignetes Gefäß sowie das zu prüfende Gefäß mit einer Tasse (250 ml) kaltem Wasser.

2 Stellen Sie das Gerät auf maximale Leistung und kochen Sie das Wasser eine Minute lang.

3 Fassen Sie das Geschirr vorsichtig an. Ist das Geschirr heiß, ist es für die Mikrowelle ungeeignet.

4 Die Garzeit darf eine Minute nicht überschreiten.

Materialien, die in der Mikrowelle nicht verwendet dürfen

Art des Geschirrs	Bemerkungen
Aluschale	Kann elektrischen Lichtbogen hervorrufen. Legen Sie das Gericht in ein für die Mikrowelle geeignetes Geschirr.
Pappschachtel mit Metallgriff	Kann elektrischen Lichtbogen hervorrufen. Legen Sie das Gericht in ein für die Mikrowelle geeignetes Geschirr.
Metall oder Geschirr mit Metallrahmen	Metall schirmt das Gericht vor Mikrowellen-Energie ab. Der Metallrahmen kann elektrischen Lichtbogen hervorrufen.
Metallverschlüsse - verdreht	Können elektrischen Lichtbogen und Brand in der Mikrowelle hervorrufen.
Papiertüten	Können Brand in der Mikrowelle hervorrufen.
Plastikschaumstoff	Der Plastikschaumstoff kann schmelzen oder die darin befindliche Flüssigkeit verunreinigt werden, wenn dieser Stoff hoher Temperatur ausgesetzt wird.
Holz	Das Holz trocknet aus und kann springen oder brechen, wenn es in der Mikrowelle verwendet wird.

Materialien, die in der Mikrowelle verwendet dürfen

Art des Geschirrs	Bemerkungen
Alufolie	Nur als Abdeckung. Kleine, glatte Teile dürfen zur Abdeckung dünner Fleisch- oder Geflügelstücke verwendet werden, um dadurch die Überhitzung zu vermeiden. Es kann Lichtbogen hervorgerufen werden, wenn die Alufolie zu nah an der Wand der Mikrowelle liegt. Die Folie muss mindestens 2,5 cm von den Wänden der Mikrowelle entfernt liegen.
Bräunungsgeschirr	Halten Sie sich an Empfehlungen des Herstellers. Der Schüsselboden soll mind. 5mm über dem Drehteller sein. Falsche Verwendung kann zum Springen des Drehtellers führen.
Tischgeschirr	Nur mikrowellene geeignetes Geschirr. Halten Sie sich an Empfehlungen des Herstellers. Verwenden Sie kein beschädigtes Geschirr.
Gläser	Nehmen Sie immer den Deckel ab. Stellen Sie zum Erwärmen von Gerichten nur eine optimale Temperatur ein. Die meisten Gläser sind temperaturempfindlich und können zerbrechen.
Glasgeschirr	Verwenden Sie in der Mikrowelle nur hitzebeständiges Geschirr. Vergewissern Sie sich, dass das Geschirr keine Metallbestandteile hat. Verwenden Sie kein beschädigtes Geschirr.
Garbeutel für die Mikrowelle	Halten Sie sich an Empfehlungen des Herstellers. Mit Metallverschlüssen nicht schließen.
Papierteller und Papierbecher	Einschneiden, damit der Dampf entweichen kann. Verwenden Sie Papiergeschirr nur für schnelles Garen/Erwärmen. Lassen Sie die Mikrowelle beim Garen nicht ohne Aufsicht.
Küchentücher	Verwenden Sie Küchentücher beim Erwärmen nur zur Abdeckung, um das Fett aufzusaugen. Verwenden Sie Papiertücher nur für schnelles Erwärmen unter ständiger Aufsicht.
Pergamentpapier	Verwenden Sie es nur zur Abdeckung, um Spritzer zu vermeiden oder als Verpackung beim Dampfaren.
Kunststoffe	Nur mikrowellene geeignetes Geschirr. Sie müssen mit dem Etikett „für Mikrowellen geeignet“ versehen sein. Manche Kunststoffbehälter werden weich, wenn das Gericht von innen erhitzt wird. „Garbeutel“, und dicht verschlossene Kunststoffbeutel müssen eingeschnitten, perforiert oder mit einem Entlüfter nach Angaben des Herstellers auf der Verpackung ausgestattet werden.
Kunststoffverpackung	Nur mikrowellene geeignetes Geschirr. Verwenden Sie es zur Abdeckung des Gerichts beim Garen, um die Feuchtigkeit zu erhalten. Vermeiden Sie Situationen, in denen die Kunststoffverpackung mit dem Gericht in Berührung kommt.
Thermometer	Nur mikrowellene geeignetes Geschirr. (Fleisch- und Zuckerthermometer).
Wachspapier	Verwenden Sie es nur zur Abdeckung, um Spritzer zu vermeiden und die Feuchtigkeit zu erhalten.

Stoff, aus dem das Geschirr hergestellt ist	Mikrowellen	Grill	Combi-Modus
Hitzebeständiges Glasgeschirr	JA	JA	JA
Nicht hitzebeständiges Glasgeschirr	NEIN	NEIN	NEIN
Hitzebeständige Keramik	JA	NEIN	NEIN
Mikrowellene geeignetes Geschirr aus Kunststoffen	JA	NEIN	NEIN
Küchenpapier	JA	NEIN	NEIN
Metallgeschirr	NEIN	JA	NEIN
Grillrost (Ausstattung der Mikrowelle)*	NEIN	JA	NEIN
Alufolie und Alubehälter	NEIN	JA	NEIN

* In ausgewählten Modellen vorhanden.

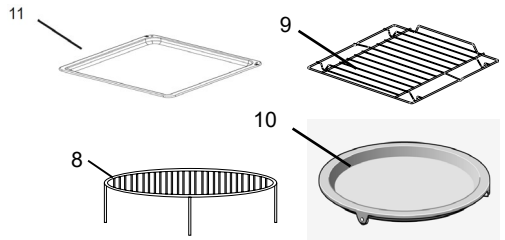
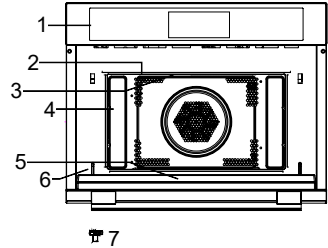
EINSTELLUNGEN DER MIKROWELLE

Bezeichnungen der Bestandteile der Mikrowelle

Nehmen Sie die Mikrowelle und das Zubehör aus dem Karton bzw. dem Garraum der Mikrowelle heraus.
Der Lieferumfang der Mikrowelle umfasst:

Drehteller	1
Drehring	1
Bedienungsanleitung	1
Grillrost	1*

1. Bedienfeld
2. Grill
3. Beleuchtung
4. Führungsschienen
5. Türglas
6. System der Schutzverriegelung - Die Stromversorgung wird abgeschaltet, wenn die Tür beim Betrieb der Mikrowelle geöffnet wird.
7. Drehbolzen
8. Grillrost*
9. Grillrost*
10. Drehschüssel
11. Glasschale

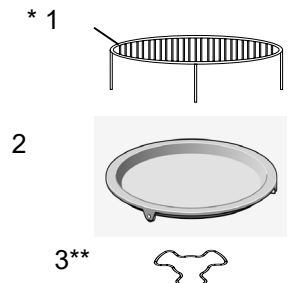


INSTALLATION DES DREHTELLERS

1. Drücken Sie nie auf den Drehteller bzw. legen Sie diesen nicht mit dem Boden nach oben.
2. Verwenden Sie beim Garen immer den Drehteller und Drehring.
3. Legen Sie alle Gerichte zum Garen oder Erwärmen immer auf den Drehteller.
4. Sollte der Drehteller zerspringen oder brechen, setzen Sie sich mit dem nächstgelegenen autorisierten Servicedienst in Verbindung.

Ausstattungs-elemente:

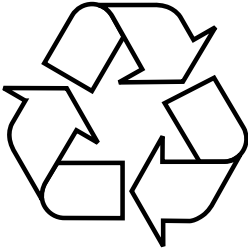
1. Grillrost
2. Drehschüssel
3. Drehbolzen



* In ausgewählten Modellen vorhanden. Achtung: Der Grillrost, der zur Ausstattung der Mikrowelle gehört, soll nur im GRILL-Modus verwendet werden. Legen Sie den Grillrost auf den Drehteller.

** Der Drehring kommt in zwei Versionen, je nach dem Modell, vor. Sie können durcheinander nicht ersetzt werden.

AUSPACKEN



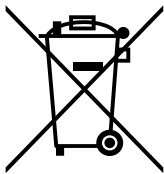
zeichnet.

Das Gerät wird gegen Transportschäden geschützt. Nach dem Auspacken sind die Verpackungsmaterialien so zu entsorgen, dass dadurch kein Risiko für die Umwelt entsteht.

Alle Materialien, die zur Verpackung verwendet werden, sind umweltverträglich, können hundertprozentig wiederverwertet werden und sind mit entsprechendem Symbol gekennzeichnet.

Hinweis! Die Verpackungsmaterialien (Polyethylenbeutel, Styroporstücke usw.) sind beim Auspacken außer Kinderreichweite zu halten.

RÜCKNAHME AUS DEM BETRIEB



Dieses Produkt darf am Ende seiner Lebensdauer nicht über den normalen Haushaltsabfall entsorgt werden, sondern muss an einem Sammelpunkt für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden. Das Symbol auf dem Produkt, in der Gebrauchsanweisung oder auf der Verpackung weist darauf hin.

Die Werkstoffe sind gemäß ihrer Kennzeichnung wiederverwertbar. Mit der Wiederverwendung, der stofflichen Verwertung oder anderen Formen der Verwertung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutze unserer Umwelt.

Informationen über die nächstgelegene Sammelstelle elektrischer Altgeräte erhalten Sie in Ihrer Gemeindeverwaltung.

MONTAGEANLEITUNG

- Entfernen Sie alle Verpackungsmaterialien und sonstige Verpackungselemente.
- Prüfen Sie die Mikrowelle auf eventuelle Schäden wie Dellen, Verschiebungen oder Risse der Tür.
- Entfernen Sie alle Schutzfolien von der Oberfläche des Küchenschrankes.
- Installieren Sie die Mikrowelle nicht, wenn diese beschädigt ist.



Entfernen Sie auf keinen Fall den hellbraunen Glimmerdeckel, der mit Schrauben im Garraum befestigt ist, um das Magnetron freizulegen.

Installation

1. Das Gerät ist ausschließlich für den Einsatz im Haushalt bestimmt.
2. Das Gerät darf nur nach dem vorher erfolgten Einbau im Küchenschrank benutzt werden*.
3. Die Hinweise zur Montage im Küchenschrank entnehmen Sie dem "Montageanleitung"*.
4. Das Gerät sollte in einem Küchenschrank mit einer Breite von 60 cm und in einer Höhe von 85 cm über dem Küchenboden installiert werden*.

Die Gerätefüße dürfen nicht abgenommen werden*.

Die Lufteinlass- und -auslassöffnungen können Schäden der Mikrowelle verursachen. Stellen Sie das Gerät möglichst weit entfernt von Radio- und Fernsehgeräten auf. Der Betrieb der Mikrowelle kann Störungen des Radio- oder Fernsehempfangs hervorrufen.

2. Stecken Sie den Stecker des Gerätes in die Standard-Haushaltssteckdose. Achten Sie darauf, dass Spannung und Frequenz mit den auf dem Typenschild angegebenen Daten übereinstimmen.

WARNUNG: Installieren Sie das Gerät nicht über dem Kochfeld oder einem anderen wärmeerzeugenden Gerät. Sollte eine solche Installation erfolgen, kann dies zu Schäden und zum Verlust der Garantierechte führen.

* Gilt für die Einbaugeräte

BEDIENUNG



Einstellung der Uhr

Nach dem Anschließen der Mikrowelle ans Stromnetz wird das blinkende Zeichen „00:00“ angezeigt und zugleich ertönt einmal ein Tonsignal.

1. Die Taste $+$ oder $-$ drücken, um die gewünschte Uhrzeit einzustellen (zwischen 00:00 und 23:59.)
2. Nach der Einstellung der gewünschten Uhrzeit die Taste ⌚ drücken. Die Uhr wurde eingestellt.

Achtung:

1. Um die Uhrzeit zu ändern, die Taste ⌚ drücken und 3 Sekunden gedrückt halten. Die angezeigte Uhrzeit erlischt und im Display blinken die Ziffern für die Einstellung der Uhrzeit. Um die neue Uhrzeit einzugeben, die Taste $+$ oder $-$ drücken und die Taste ⌚ drücken, um die Einstellung zu bestätigen.
2. Bei der Einstellung der Uhrzeit $+$ oder $-$ drücken und gedrückt halten, um eine Änderung um 10 Minuten vorzunehmen, durch kurzes Drücken erfolgt eine Änderung um 1 Minute.).

Garen mit Mikrowellen












1. Um die Funktion Garen mit Mikrowellen die Taste ☁ drücken. Im Display blinkt „01:00“ und erscheint das Symbol der Mikrowellen. Wird innerhalb von 10 Sekunden keine Taste gedrückt, erfolgt eine automatische Bestätigung der aktuellen Leistung.
2. Um die Leistung der Mikrowellen (von 100W bis 900W) einzustellen die Taste ⏪ drücken, und anschließend $+$ oder $-$ drücken, um die Leistung einzustellen.
3. Um die Garzeit einzustellen, die Taste ⌚ drücken und anschließend die Garzeit mit den Tasten $+$ oder $-$ einstellen. Die maximale Garzeit hängt von der eingestellten Leistung ab. Wurde die Leistung von 900W eingestellt, beträgt die maximale Zeit 30 Minuten und bei anderen Leistungen sind es 90 Minuten.
4. Um das Garen zu starten, die Taste ▶ drücken.




Tabelle mit Mikrowellenleistungen:

Mikrowellenleistung	100%	80%	50%	30%	10%
Display	900W	700W	450W	300W	100W














Die folgende Tabelle enthält Angaben zur Leistung, die gewählt werden kann, sowie zu Gerichten, die auf der jeweiligen Leistungsstufe zubereitet werden können.

Leistung	Gargut
900 W	- Garen - Wasser, Aufwärmen - Garen - Hähnchen, Fische, Gemüse
700 W	- Aufwärmen - Garen - Pilze, Krebstiere - Garen - Gerichte, die Eier und Käse enthalten
450 W	- Garen - Reis, Suppen
300 W	- Auftauen - Schmelzen von Schokolade und Butter
100 W	- Auftauen von feinen/empfindlichen Gerichten - Auftauen von Lebensmitteln mit unregelmäßigen Formen - Weichmachen von Eis - Aufgehen von Teig














Funktion		Betriebsart	
	Mikrowellen		Mikrowellen Funktion der Mikrowellen zum Garen und Auftauen von Gemüse, Kartoffeln, Reis, Fischen und Fleisch.
	Aufwärmen		Heißluft Mit der Heißluft können Gerichte auf dieselbe Art und Weise wie im konventionellen Backofen zubereitet werden. Die Funktion der Mikrowellen ist nicht eingeschaltet. Es wird empfohlen, die Mikrowelle kurz zu erwärmen, bevor das Gericht in die Mikrowelle gelegt wird.
			Grill mit Ventilator Diese Funktion dient zum gleichmäßigen Braten und zum gleichzeitigen Anbräunen des Gerichtes..
			Die Funktion Unterhitze + Umluft ist für solche Gerichte wie Backen von Pizza, nasen Kuchen, Fruchtekuchen, Biskuitkuchen besonders zu empfehlen.
			Grill Grill ist besonders für die Zubereitung dünner Fleischstücke und Fische geeignet.
	Kombi-Funktion		Mikrowellen + Heißluft Dient zum schnellen Braten.
			Die Funktion Mikrowellen + Grill mit Ventilator ist für die Zubereitung kleiner Stücke von Fleisch, Fisch oder Gemüse mit einer gleichmäßigen Anbräunen besonders zu empfehlen.
			Die Funktion Mikrowellen + Unterhitze + Umluft ist für die Zubereitung von Gerichten, bei denen schnelles Garen und erhebliches Aufwärmen erforderlich sind, besonders zu empfehlen.

	Kombi-Funktion		Grill	Mikrowellen +Grill Diese Funktion dient zum schnellen Garen und zum gleichzeitigen Anbräunen der Gerichte (auch Aufläufe). Gleichzeitig arbeiten die Mikrowellen und der Grill. Das Gericht wird von den Mikrowellen gegart und vom Grill angebräunt.
AUTO	Automatische Programme		P01 - P13	Automatische Garprogramme (13 Fertigprogramme), sie können für die Zubereitung zahlreicher Fleischsorten verwendet werden. Man soll die Art des Gerichtes und dessen Gewicht wählen.
	Auftauen		d01 - d03	Auftauen nach Gewicht (3 Fertigprogramme). Es ist das Gewicht des zum Auftauen bestimmten Gerichtes einzugeben.








Garen mit der Funktion Grill

1.  drücken, um die Aufwärmfunktion zu aktivieren, im Display leuchtet das Symbol  auf.
2. ,  oder  drücken, um die Betriebsart Grill zu wählen. Die Grilleistung wird auf dritter Stufe voreingestellt. Nach der Auswahl der Betriebsart Grill wird im Display das Symbol  angezeigt.
3.  drücken, um die gewünschte Grilleistung einstellen zu können.
4.  oder  drücken, um die gewünschte Grilleistung im Bereich 1-3 einzustellen.
5.  drücken, um die gewünschte Dauer einstellen zu können. Die voreingestellte Garzeit beträgt 10 Minuten.  oder  drücken, um die gewünschte Dauer im Bereich von 10 bis 90 Minuten zu wählen.
6.  drücken, um den Garvorgang zu starten.

Garen mit der Funktion Umluft

1.  drücken, um die Funktion Umluft zu aktivieren, im Display leuchtet das Symbol  auf.
2. ,  oder  drücken, um die Betriebsart Umluft zu wählen. Die voreingestellte Temperatur beträgt 180°C. Nach der Auswahl der Betriebsart Umluft wird im Display das Symbol  angezeigt.
3.  drücken, um die gewünschte Temperatur einzustellen.
4.  oder  drücken, um die gewünschte Temperatur im Bereich 50°C bis 230°C einzustellen.
5.  drücken, um die gewünschte Dauer einstellen zu können. Die voreingestellte Garzeit beträgt 10 Minuten.  oder  drücken, um die gewünschte Dauer im Bereich von 10 Minuten bis 5 Stunden zu wählen.
6.  drücken, um den Garvorgang zu starten.

Garen mit der Funktion Ringheizkörper mit Ventilator

1.  drücken, um die Aufwärmfunktion zu aktivieren, im Display leuchtet das Symbol  auf.
2. ,  oder  drücken, um die Betriebsart Ringheizkörper mit Ventilator zu wählen. Die voreingestellte Temperatur beträgt 180°C. Nach der Auswahl der Betriebsart Ringheizkörper mit Ventilator wird im Display das Symbol  angezeigt.
3.  drücken, um die gewünschte Temperatur einzustellen.

4. + oder — drücken, um die gewünschte Temperatur im Bereich 100°C bis 230°C einzustellen.
5. ⌚ drücken, um die gewünschte Dauer einstellen zu können. Die voreingestellte Garzeit beträgt 10 Minuten. + oder — drücken, um die gewünschte Dauer im Bereich von 10 Minuten bis 5 Stunden zu wählen.
6. ▷ drücken, um den Garvorgang zu starten.

Garen mit der Funktion Unterhitze mit Umluft




1. ✱ drücken, um die Aufwärmfunktion zu aktivieren, im Display leuchtet das Symbol ✱ auf.
2. ✱, + oder — drücken, um die Betriebsart Unterhitze mit Umluft zu wählen. Die voreingestellte Temperatur beträgt 180°C. Nach der Auswahl der Betriebsart Unterhitze mit Umluft wird im Display das Symbol ☉ angezeigt.
3. ◇ drücken, um die gewünschte Temperatur einzustellen.
4. + oder — drücken, um die gewünschte Temperatur im Bereich 100°C bis 230°C einzustellen.
5. ⌚ drücken, um die gewünschte Dauer einstellen zu können. Die voreingestellte Garzeit beträgt 10 Minuten. + oder — drücken, um die gewünschte Dauer im Bereich von 10 Minuten bis 5 Stunden zu wählen.
6. ▷ drücken, um den Garvorgang zu starten.

Garen mit der Kombi-Funktion (Mikrowellen + Grill)










1. ☼ drücken, um die Kombi-Funktion (Mikrowellen + Grill) zu aktivieren, im Display leuchten Symbole ☼ und ✱ auf.
2. ☼, + oder — drücken, um die Kombi-Funktion (Mikrowellen + Grill) zu wählen. Die Grillleistung wird auf dritter Stufe voreingestellt. Nach der Auswahl der Betriebsart Grill wird im Display das Symbol ☐ angezeigt.
3. ◇ drücken, um die gewünschte Grillleistung einstellen zu können.
4. + oder — drücken, um die gewünschte Grillleistung im Bereich 1-3 einzustellen.
5. Um die Leistung der Mikrowellen (von 100W bis 700W) einzustellen die Taste ◇ drücken, und anschließend + oder — drücken, um die Leistung einzustellen. Der voreingestellte Leistungswert beträgt 300W.
6. ⌚ drücken, um die gewünschte Dauer einstellen zu können. Die voreingestellte Garzeit beträgt 10 Minuten. + oder — drücken, um die gewünschte Dauer im Bereich von 10 bis 90 Minuten zu wählen.
7. ▷ drücken, um den Garvorgang zu starten.

Garen mit der Kombi-Funktion (Mikrowellen + Umluft)










1. ☼ drücken, um die Kombi-Funktion (Mikrowellen + Umluft) zu aktivieren, im Display leuchten Symbole ☼ und ✱ auf.
2. ☼, + oder — drücken, um die Kombi-Funktion (Mikrowellen + Umluft) zu wählen. Die Grillleistung wird auf dritter Stufe voreingestellt. Nach der Auswahl der Betriebsart Grill wird im Display das Symbol ☉ angezeigt.
3. Um die Temperatur (im Bereich 50°C - 230°C) einzustellen, die Taste ◇ drücken, anschließend + oder — drücken, um die gewünschte

- Temperaturstufe einzustellen.
4. Um die Leistung der Mikrowellen (von 100W bis 700W) einzustellen die Taste  drücken, und anschließend + oder – drücken, um die Leistung einzustellen. Der voreingestellte Leistungswert beträgt 300W.
 5.  drücken, um die gewünschte Dauer einstellen zu können. Die voreingestellte Garzeit beträgt 10 Minuten. + oder – drücken, um die gewünschte Dauer im Bereich von 10 bis 90 Minuten zu wählen.
 6.  drücken, um den Garvorgang zu starten.




Garen mit der Kombi-Funktion (Mikrowellen + Ringheizkörper mit Ventilator

1.  drücken, um die Aufwärmfunktion zu aktivieren, im Display leuchten die Symbole  und  auf.
2. , + oder – drücken, um die Betriebsart Ringheizkörper mit Ventilator zu wählen. Die voreingestellte Temperatur beträgt 180°C. Nach der Auswahl der Betriebsart Ringheizkörper mit Ventilator wird im Display das Symbol  angezeigt.
3.  drücken, um die gewünschte Temperatur einzustellen.
4. + oder – drücken, um die gewünschte Temperatur im Bereich 100°C bis 230°C einzustellen.
5. Um die Leistung der Mikrowellen (von 100W bis 700W) einzustellen die Taste  drücken, und anschließend + oder – drücken, um die Leistung einzustellen. Der voreingestellte Leistungswert beträgt 300W.
6.  drücken, um die gewünschte Dauer einstellen zu können. Die voreingestellte Garzeit beträgt 10 Minuten. + oder – drücken, um die gewünschte Dauer im Bereich von 10 bis 90 Minuten zu wählen.
7.  drücken, um den Garvorgang zu starten.




Garen mit der Kombi-Funktion (Mikrowellen + Unterhitze + Umluft)

1.  drücken, um die Kombi-Funktion (Mikrowellen + Unterhitze + Umluft) zu aktivieren, im Display leuchten Symbole  und  auf.
2. , + oder – drücken, um die Kombi-Funktion (Mikrowellen + Unterhitze + Umluft) zu wählen. Die voreingestellte Temperatur beträgt 180°C. Nach der Auswahl der Betriebsart Heißluft wird im Display das Symbol  angezeigt.
3. Um die Temperatur (im Bereich 100°C - 230°C) einzustellen, die Taste  drücken, anschließend + oder – drücken, um die gewünschte Temperaturstufe einzustellen.
4. Um die Leistung der Mikrowellen (von 100W bis 700W) einzustellen die Taste  drücken, und anschließend + oder – drücken, um die Leistung einzustellen. Der voreingestellte Leistungswert beträgt 300W.
5.  drücken, um die gewünschte Dauer einstellen zu können. Die voreingestellte Garzeit beträgt 10 Minuten. + oder – drücken, um die gewünschte Dauer im Bereich von 10 bis 90 Minuten zu wählen.
6.  drücken, um den Garvorgang zu starten.

Auftauen nach Gewicht

1.  drücken, um die Funktion Auftauen nach Gewicht zu aktivieren.
2. + oder - drücken, um die Betriebsart D01 oder D02 zu wählen.
3.  drücken.
4. + oder - drücken, um das Gewicht des Gerichts 200g - 1000g (D01) oder 100g - 500g (D02) zu wählen.
5.  drücken, um den Auftauvorgang zu starten.

Auftauen nach Zeit

1.  drücken, um die Funktion Auftauen nach Zeit zu aktivieren.
2. + oder - drücken, um die Betriebsart D03 zu wählen.
3.  drücken.
4. + oder - drücken, um die Auftauzeit zu wählen (die maximale Zeit beträgt 90 Minuten.)
5.  drücken, um den Auftauvorgang zu starten.

Garen mit Fertigprogrammen

Das Gerät verfügt über 13 Fertigprogramme. Nach der Auswahl des gewünschten Programms ist nur das Gewicht des Gerichtes einzugeben. Die Leistung und die Temperatur sind bereits voreingestellt.



1. AUTO drücken, um die Auto-Funktion zu wählen.
2. AUTO, + oder - drücken, um das gewünschte Fertigprogramm von P01-P13 zu wählen.
3.  drücken.
4. + oder - drücken, um das Gewicht des Gerichts [g] zu wählen
5.  drücken, um den Garvorgang zu starten.





Tabelle mit Fertigprogrammen:

Pro-gramm	Kategorie	Gargut
P01**	Gemüse	Frisches Gemüse
P02**	Beilagen	Kartoffeln - gepellt/gekocht
P03*	Beilagen	Bratkartoffeln Nach dem Tonsignal das Gericht wenden. Beim gemischten Garen beginnt die nächste Stufe automatisch.
P04	Geflügel / Fische	Hähnchenportion / Fischportion Nach dem Tonsignal das Gericht wenden. Beim gemischten Garen beginnt die nächste Stufe automatisch.
P05*	Backen	Kuchen
P06*	Backen	Apfelkuchen
P07*	Backen	Quiche
P08**	Aufwärmen	Getränk/Suppe
P09**	Aufwärmen	Gericht auf dem Teller
P10**	Aufwärmen	Sauce/Gulasch/Gericht
P11*	Gefrierprodukte	Tiefkühlpizza
P12*	Gefrierprodukte	Tiefgefrorene Produkte - Pommes frites
P13*	Gefrierprodukte	Tiefgefrorene Produkte - Lasagne

- Die mit dem Symbol * gekennzeichneten Programme verfügen über die Vorwärmstufe. Beim Aufwärmen bleibt die Garzeit stehen und erscheint das Symbol des Aufwärmens. Nach dem Aufwärmen ertönt ein Tonsignal und das Symbol des Aufwärmens blinkt.
- Die mit dem Symbol ** gekennzeichneten Programme nutzen nur die Funktion der Mikrowellen.



Aufwärmfunktion



Die Aufwärmfunktion kann nach der Wahl der folgenden Funktionen gestartet werden: Umluft, Heißluft, Kombi (Mikrowellen + Umluft), Kombi (Mikrowellen + Heißluft).

1.  drücken, im Display wird das Symbol  angezeigt.
2. Um das Aufwärmen zu starten, die Taste  drücken. Wird die gewünschte Temperatur erreicht, ertönt ein dreifaches Tonsignal "Biip". Das Aufwärmvorgang kann unterbrochen werden, indem die Tür geöffnet oder die Taste  gedrückt wird.

Achtung: Die Aufwärmfunktion läuft nur nach vorheriger Auswahl der vorstehenden Betriebsarten. Beim Aufwärmen ist die Funktion der Mikrowellen ausgeschaltet.

Kindersicherung

Einschalten der Kindersicherung: Im Standby-Modus die Taste  drücken und über 3 Sekunden gedrückt halten - es ertönt ein langes Tonsignal, wodurch das Einschalten der Kindersicherung signalisiert wird, und im Display leuchtet das Symbol  auf.

Entriegelung: Ist die Kindersicherung aktiv, die Taste  drücken und über 3 Sekunden gedrückt halten - es ertönt ein langes Tonsignal, wodurch das Ausschalten der Kindersicherung signalisiert wird, und im Display erlischt das Symbol .

BESEITIGUNG VON FEHLERN

Die Mikrowelle verursacht Störungen beim Fernsehempfang.	Es kann zu Störungen des Radio-bzw. Fernsehempfangs kommen, wenn die Mikrowelle betrieben wird. Eine ähnliche Erscheinung kommt auch im Falle kleinerer Haushaltsgeräte wie Mixer, Staubsauger und Ventilatoren vor. Es ist eine normale Erscheinung.	
Die Mikrowelle leuchtet schwach.	Beim Kochen mit niedriger Leistung kann das Licht schwächer werden. Es ist eine normale Erscheinung.	
Der Dampf sammelt sich an der Tür, heiße Luft tritt aus den Entlüftungsöffnungen aus.	Beim Garen kann Dampf entweichen. Die größere Menge entweicht über Entlüftungsöffnungen.	
Fehler	Mögliche Ursache	Beseitigung
	Das Netzkabel ist nicht richtig angeschlossen.	Den Stecker aus der Steckdose ziehen und nach 10 Sekunden wieder stecken.
Die Mikrowelle lässt sich nicht starten.	Sicherung durchgebrannt oder Sicherheitsschalter hat reagiert.	Die Sicherung austauschen oder den Schalter anschalten (Reparatur nur durch den Servicedienst)
	Problem mit der Steckdose	Die Steckdose mit anderen elektrischen Geräten prüfen.
Die Mikrowelle wärmt nicht.	Die Tür ist nicht richtig geschlossen.	Die Tür gut schließen.
Das Drehgestell macht Lärm beim Betrieb der Mikrowelle.	Der Drehring oder Mikrowellenboden ist verschmutzt.	Siehe: "Wartung der Mikrowelle"

REINIGUNG

Vergewissern Sie sich vor der Reinigung, dass die Mikrowelle vom Stromnetz getrennt ist.

- Nach Gebrauch reinigen Sie den Garraum der Mikrowelle mit einem leicht nassen Tuch.
- Reinigen Sie die Zubehörteile wie üblich mit Wasser mit etwas Spülmittel.
- Reinigen Sie den Türrahmen, Türdichtungen und andere nahe liegende Teile vorsichtig mit einem weichen Tuch. Für die Reinigung der Türoberfläche und der Mikrowelle verwenden Sie nur milde, nicht abrasive Seifen oder Reinigungsmittel, die mit Schwamm oder einem weichem Tuch aufzutragen sind.

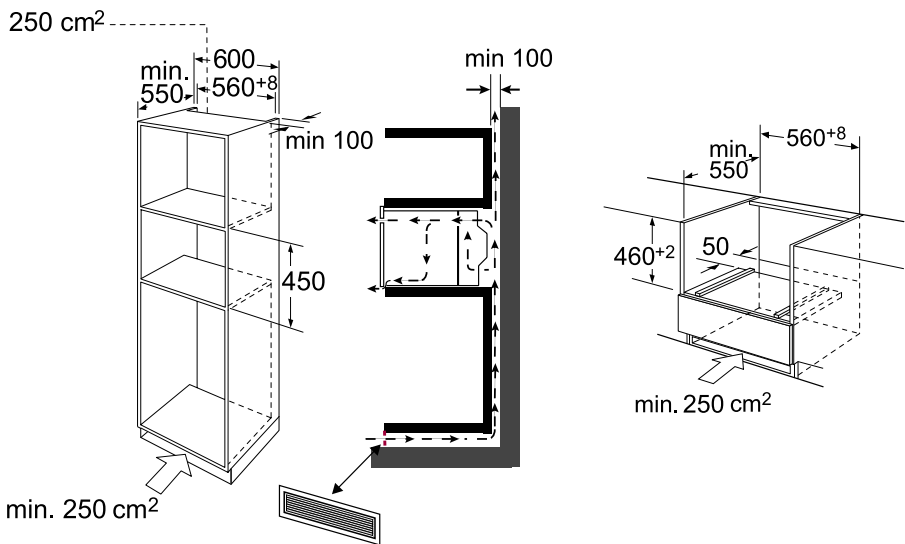
Bei der Reinigung der Glastür verwenden Sie weder scharfe Schleifmittel noch scharfe Metallreiniger, denn dies kann zu Rissen auf der Oberfläche und Schäden der Glasscheibe führen.

Bei der Reinigung des Garraums sollte man folgenderweise vorgehen: Geben Sie eine halbe Zitrone in die Schüssel, gießen Sie 300 ml Wasser dazu und schalten Sie die Garfunktion bei maximaler Leistung 100% für 10 Minuten ein.

Nach der Reinigung trennen Sie die Mikrowelle vom Netz und wischen Sie den Garraum mit einem weichen, trockenen Tuch aus.

MONTAGE

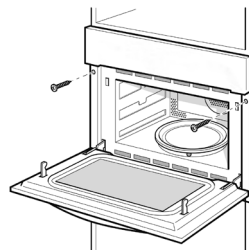
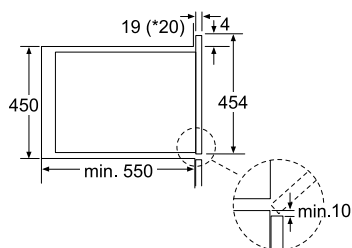
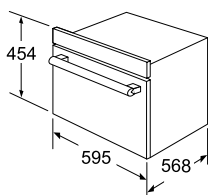
1. Das Gerät ist ausschließlich für den Einsatz im Haushalt bestimmt.
 2. Das Gerät ist ausschließlich für den Einbau in einen Küchenschrank vorgesehen. Das Gerät ist nicht für den Gebrauch als freistehendes Gerät auf der Küchenarbeitsplatte oder innerhalb des Küchenschrankes vorgesehen.
 3. Der für den Einbau vorgesehene Küchenschrank darf keine Rückwand haben. Hinter dem Gerät muss eine Öffnung für die Luftzirkulation sichergestellt werden.
 4. Die hintere Kante des Sockels / des Montagefachs muss mindestens 100mm von der Wand montiert werden (hinter dem Gerät muss noch etwas Freiraum gewährleistet werden).
 5. Der für den Einbau vorgesehene Küchenschrank muss eine Lüftungsöffnung in der Frontseite mit einer Fläche von mind. 250cm² haben.
- Bemerkungen:
 - Die Lüftungsöffnungen und der Luftzirkulationskanal dürfen nicht verdeckt sein.
 - Der ordnungsgemäße Betrieb des Gerätes wird nach dem ordnungsgemäßen Einbau im Küchenschrank gewährleistet.
 - Der für den Einbau vorgesehene Küchenschrank muss aus Stoffen gefertigt sein, die gegen erhöhte Temperatur (bis 90°C) beständig sind.
 - Das Gerät ist mit einem Stecker ausgestattet und darf nur an eine ordnungsgemäß installierte Steckdose mit Erdung angeschlossen werden, wobei der Stecker nach der ordnungsgemäß durchgeführten Installation des Gerätes leicht zugänglich sein muss.
 - Die Netzspannung muss den Angaben auf dem Typenschild entsprechen.
 - Adapter, Verteiler oder Verlängerungsschnüre dürfen nicht verwendet werden. Die Überlastung kann Brand verursachen.



Platzieren Sie das Gerät in der Einbauöffnung. Stellen Sie sicher, dass es im Verhältnis zu den Seitenwänden des Möbelstücks in der Mitte steht.

Öffnen Sie die Gerätetür und befestigen Sie sie mit den mitgelieferten Schrauben.

Achten Sie darauf, dass das Stromnetz in den Einbauelementen nicht eingeklemmt ist.



Cher Client

À partir d'aujourd'hui les tâches quotidiennes deviennent encore plus faciles. Cet appareil **Amica** combine une facilité d'utilisation exceptionnelle à une efficacité parfaite. Après la lecture du mode d'emploi, l'utilisation de l'appareil ne vous posera aucun problème.

La sécurité et la fonctionnalité de l'équipement sorti d'usine ont été soigneusement vérifiées sur les postes de contrôle avant son emballage.

Prière de lire attentivement le mode d'emploi avant la mise en fonctionnement de l'appareil. Respecter ses indications vous protégera contre toute utilisation incorrecte. Garder le mode d'emploi dans un endroit accessible.

Respecter les instructions de ce mode d'emploi afin d'éviter des accidents.

Respectueusement

Amica

MESURES DE PRUDENCE

- AFIN D'ÉVITER UNE ÉVENTUELLE EXPOSITION EXCESSIVE À L'ÉNERGIE DES MICRO-ONDES
- Ne pas essayer de mettre en marche ce four avec la porte ouverte car cela peut provoquer une exposition nocive à l'énergie des micro-ondes. Il est important de ne pas désactiver les systèmes de blocage de sécurité et d'y manipuler.
- Ne pas placer d'objets entre la surface frontale du four et la porte et ne pas laisser de salissures ou de restes de produits de nettoyage s'accumuler sur les surfaces d'étanchéité.
- Ne pas mettre en marche le four s'il est endommagé. Il est particulièrement important à ce que la porte du four soit fermée correctement et à ce qu'il n'y ait pas d'endommagements sur :
 - 1 la porte (enfoncements, fissures) / 2 les charnières et les verrous (cassés, fissurés ou relâchés) / 3 les joints d'étanchéité de la porte et les surfaces d'étanchéité
- Le réglage, les opérations de maintenance et toutes réparations du four doivent être effectués uniquement par un personnel de service qualifié du fabricant. Ceci concerne en particulier les travaux liés à l'enlèvement de l'écran protégeant l'utilisateur contre la radiation des micro-ondes.
- Tenez l'appareil et son câble d'alimentation loin des enfants âgés de moins de 8 ans.
- Le four à micro-ondes ne doit pas être placé dans un placard*
- MISE EN GARDE : L'appareil et ses pièces accessibles sont chauds au cours de l'exploitation. Il faut éviter le contact avec les pièces chaudes. Les enfants âgés de moins de 8 ans doivent être tenus loin de l'appareil à moins qu'ils ne soient sous la surveillance d'une personne adulte ;
- Il est interdit de nettoyer l'appareil avec de la vapeur
- Les surfaces du placard peuvent se chauffer au cours du travail du four;

* Concerne les appareils qui ne sont pas adaptés à l'encastrement dans des meubles

INDICATIONS CONCERNANT LA SÉCURITÉ D'UTILISATION

- LIRE ATTENTIVEMENT ET PRESERVER POUR LE FUTURE.
- Afin de réduire le risque d'incendie, de blessure ou d'exposition excessive à l'énergie des micro-ondes au cours de l'exploitation de l'appareil il faut respecter les règles de sécurité de base ci-dessous
- Lire le manuel d'utilisation avant l'exploitation de l'appareil.
- Une surveillance étroite est nécessaire afin de réduire le risque d'incendie dans la cavité du four.
- Utiliser cet appareil uniquement de façon conforme à sa destination décrite dans le manuel. Ne pas utiliser de produits chimiques corrosifs sur l'appareil. Le four est spécialement conçu pour le réchauffement ou la cuisson de produits alimentaires. Il n'est pas destiné à une exploitation industrielle ou de laboratoire.
- MISE EN GARDE : Quand l'appareil est exploité en mode combiné les enfants peuvent utiliser ce four uniquement sous la surveillance des adultes en raison de génération d'une température élevée* ;
- MISE EN GARDE : Il est interdit de chauffer les liquides et les autres produits alimentaires dans des récipients hermétiquement fermés car ils sont susceptibles d'exploser ;
- MISE EN GARDE : Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans ou plus, par des personnes avec des capacités motrices, sensorielles ou mentales réduites et par des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance de l'équipement uniquement si elles se trouvent sous surveillance et qu'elles aient été instruites auparavant au sujet de l'exploitation de l'appareil de façon sûre et qu'elles connaissent les dangers liés à l'exploitation de l'appareil. Les enfants ne devraient pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et la maintenance de l'appareil ne devraient pas être effectués par des enfants à moins qu'ils n'aient fini leurs 8 ans et ne soient surveillés par une personne appropriée.
- Utiliser seulement les récipients qui sont destinés à l'utilisation dans des fours à micro-ondes ;
- Il faut surveiller le travail du four à micro-ondes au cours du chauffage de produits alimentaires dans des récipients en plastique ou en papier en raison d'une possibilité d'inflammation des récipients
- En cas d'observation d'une fumée et/ou de feu, éteindre l'appareil ou débrancher-le de la source d'alimentation et laisser la porte fermée jusqu'à ce que les flammes s'éteignent ;
- Le chauffage à micro-ondes des boissons peut provoquer une

* Concerne les appareils équipés en gril

ébullition retardée, pour cela il faut faire attention au cours de la manipulation du récipient ;

- Les détails concernant le nettoyage des joints d'étanchéité de la porte et des parties adjacentes sont décrits dans le chapitre approprié de ce manuel.
- Le four doit être nettoyé régulièrement et il faut en retirer les restes de produits alimentaires
- La négligence de maintien du four en propreté peut provoquer l'endommagement de la surface, ce qui en conséquence peut influer sur la durabilité de l'appareil et causer des situations dangereuses
- Attention! Si le câble d'alimentation non débranchable est endommagé, il doit être échangé chez le fabricant, dans un établissement de réparations spécialisé ou par une personne qualifiée afin d'éviter tout danger.
- Avant le début d'exploitation du four il faut faire brûler le dispositif de chauffage du gril (de la fumée peut s'échapper des grilles de ventilation du four au cours de la combustion du dispositif de chauffage)* :
- - mettre en marche la ventilation dans la pièce ou ouvrir la fenêtre.
- - régler le four en mode de travail du gril uniquement pendant environ 3 min. et faire brûler le dispositif de chauffage du grill sans réchauffer de produits alimentaires.
- Le four devrait reposer sur une surface nivelée.
- Le plateau rotatif et l'ensemble du chariot rotatif devraient se trouver dans le four au cours de la cuisson. Il faut déposer avec prudence le plat cuit sur le plateau rotatif et le manipuler avec prudence afin d'éviter un éventuel endommagement.
- L'utilisation incorrecte du bol destiné pour rissoler les plats peut provoquer la fissure de la table rotative par la température élevée.
- Utiliser uniquement des dimensions appropriées de sacs de cuisson dans les fours à micro-ondes.
- Le four possède quelques disjoncteurs incorporés de protection contre l'émission de radiation pendant que la porte est ouverte. Ne pas manipuler ces disjoncteurs.
- Ne pas mettre en marche un four à micro-ondes vide. La mise en marche du four sans plat ou avec un plat avec un faible contenu en eau peut provoquer un incendie, une carbonisation, un étincellement ou un endommagement de la couche de la cavité interne.
- Ne pas chauffer les plats directement sur le plateau rotatif. Un chauffage ponctuel excessif du plateau rotatif peut provoquer sa fissuration
- Ne pas chauffer de bouteilles pour nourrissons ou des plats pour nourrissons dans le four à micro-ondes. Un chauffage irrégulier

* Concerne les appareils équipés en gril

peut y avoir lieu et provoquer des lésions.

- Ne pas utiliser de récipients avec un col étroit tels que les bouteilles de sirop.
- Ne pas frire sur de l'huile et dans un récipient profond placé dans le four à micro-ondes.
- Ne pas faire de conserves maison dans le four à micro-ondes car le contenu entier du pot n'atteint pas toujours la température d'ébullition.
- N'utiliser pas le four à micro-ondes à des fins commerciales. L'appareil est destiné à l'exploitation dans la maison ou dans des lieux tels que* : la cuisine pour les employés ; les boutiques, les bureaux et autres environnements de travail, utilisation par les clients d'hôtels, de motels et d'autres lieux d'habitation, de bâtiments habitables ruraux, d'édifices d'hébergement* ;
- Afin d'empêcher l'ébullition retardée de liquides et de boissons chauds et la brûlure il faut remuer le liquide avant de placer le récipient dans le four et encore une fois à mi-cuisson. Ensuite laisser-le pour un court instant dans le four et remuer encore une fois avant de retirer le récipient.
- Il faut se rappeler que le plat se trouve dans le four afin d'éviter la brûlure due à une cuisson excessive.
- Quand l'appareil est utilisé en mode combiné, les enfants devraient utiliser le four uniquement sous surveillance des adultes en raison de génération de températures élevées*
- Cet appareil ne peut pas être utilisé par des personnes (dont les enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou psychologiques limitées, ni par des personnes n'ayant pas l'expérience de cet appareil à moins qu'elles soient surveillées et informées de son utilisation par une personne responsable de leur sécurité. Ne pas permettre aux enfants de jouer avec l'appareil.
- Ne pas surcuire les plats
- Ne pas utiliser la cavité du four pour stocker. Ne pas entreposer à l'intérieur du four d'objets combustibles tels que le pain, les gâteaux, les produits en papier etc. Si un éclair frappe la ligne d'alimentation le four peut s'activer automatiquement.
- Enlever les attaches en fil de fer et les poignées métalliques des récipients/sacs en papier ou plastique avant de les placer dans le four.
- Le four devrait être mis à la terre. Brancher uniquement à une prise avec un circuit de protection qui fonctionne. Voir « Installation du circuit de protection »
- Certains produits tels que les œufs entier (cuits et/ou crus), l'eau avec de l'huile ou de la graisse, les récipients hermétiques et les pots en verre peuvent exploser et pour cela il ne faut pas les chauf-

Prenez connaissance avec le contenu de la carte de garantie

fer dans ce four.

- Le travail du four devrait se dérouler sous surveillance constante de personnes adultes. Il faut veiller à ne pas laisser les enfants avoir accès aux éléments de commande ou à ce qu'ils jouent avec l'appareil.
- Ne pas mettre en marche le four si la plinthe de branchement ou la fiche est endommagée, s'il travaille de façon incorrecte ou s'il a été endommagé ou laissé tomber.
- Il ne faut pas recouvrir ni bloquer les ouvertures d'aération sur le four.
- Ne pas entreposer ni utiliser le four à l'extérieur.
- Ne pas utiliser le four à proximité de l'eau, de l'évier de cuisine, dans une pièce humide ou à proximité d'une piscine.
- Ne pas immerger le câble d'alimentation ni la fiche dans de l'eau.
- Maintenir le câble loin des surfaces chauffées.
- Empêcher que le câble d'alimentation soit suspendu par dessus du bord de la table ou du plan de travail.
- L'appareil doit être exploité avec le cadre décoratif monté*
- La surface de la cavité interne de l'appareil est chaude après l'utilisation du four à micro-ondes.
- Vérifier systématiquement le four et son câble d'alimentation sous l'angle des endommagements. Si quelconque endommagement est constaté il ne faut pas utiliser le four.
- Si l'appareil n'est pas entretenu régulièrement, cela peut considérablement dégrader la surface et par conséquent réduire la durée de vie de l'appareil ou même conduire à des situations dangereuses.
- L'appareil est muni d'une minuterie externe ou un système de contrôle à distance.
- Pendant l'utilisation, l'appareil se réchauffe à des hautes températures. Il faut prendre des précautions et ne pas toucher les éléments chauffants à l'intérieur du micro-ondes.**
- La surface du meuble dans lequel l'appareil sera encastré peut chauffer.*
- La fiche de contact doit être facilement accessible pour permettre de débrancher l'appareil.
- Utiliser uniquement le thermo-sonde fourni avec l'appareil.***

Accessible surfaces
may become hot
during operation.



* Concerne les appareils équipés en grill

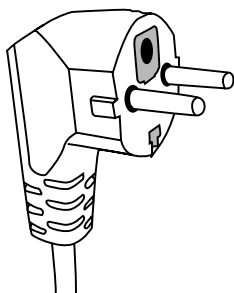
INSTALLATION D'UN CIRCUIT DE PROTECTION

DANGER

Danger d'électrocution au contact – certains éléments internes peuvent causer des lésions sérieuses ou la mort. Ne pas démonter cet appareil.

MISE EN GARDE

Menace d'électrocution. L'utilisation incorrecte de la mise à la terre peut provoquer une électrocution. Ne pas placer la fiche dans la prise avant que l'appareil n'ait été installé et mis à la terre de façon correcte.



Cet appareil doit être mis à la terre. En cas de court-circuit la mise à la terre réduit la menace d'électrocution en assurant un câble d'évacuation du courant électrique. Cet appareil est équipé en un câble possédant un câble de mise à la terre et en une fiche appropriée. La fiche devrait être placée dans une prise correctement installée et mise à la terre.

En cas d'incompréhension du manuel de mise à la terre ou en cas de doutes si l'appareil est correctement mis à la terre il faut se tourner vers un électricien ou un technicien de service qualifié.

S'il est nécessaire d'utiliser une rallonge il faut utiliser alors un câble à trois fils possédant une prise avec une mise à la terre.

Le fabricant n'est pas responsable des dommages ou des lésions étant le résultat du branchement du four à une source d'alimentation sans circuit de protection ou avec un circuit de protection défaillant.

Un câble d'alimentation court est prévu afin de réduire la menace d'entremêlement ou de débranchement suite à un trébuchement sur un câble long.

Si une rallonge est utilisée :

- Les inscriptions réglementaires concernant les données électriques devraient être aussi grandes que celles de l'appareil.
- La rallonge devrait être un câble à 3 fils avec une mise à la terre,
- Le long câble devrait être mené de façon à ce qu'il ne soit pas suspendu au dessus du plan de travail ou la table où il pourrait être tiré par des enfants ou accroché et retiré de façon accidentelle.

RECIPIENTS

MISE EN GARDE



Menace de lésions des gens. Les récipients fermés hermétiquement peuvent exploser. Les récipients fermés doivent être ouverts et les sacs en plastique transpercés avant le chauffage.

Matériaux qui peuvent être utilisés dans le four et ceux qu'il faut éviter dans un four à micro-ondes.

Certains récipients non métalliques peuvent être dangereux dans l'utilisation dans un four à micro-ondes. En cas de doute il est possible de vérifier le récipient donné en suivant la procédure ci-dessous :

Test du récipient :

1. Remplir le récipient sûr à utiliser dans un four à micro-ondes avec un verre d'eau froide (250 ml) et faire de même avec le récipient testé.
2. Cuire avec la puissance maximale durant 1 minute.
3. Toucher le récipient avec précaution. Si le récipient est chaud il ne faut pas l'utiliser dans le four à micro-ondes.
4. Ne pas dépasser le temps de cuisson de 1 minute.

Matériaux qu'il ne faut pas utiliser dans un four à micro-ondes

Type de récipient	Remarques
Plateau en aluminium	Il peut provoquer l'effet d'arc électrique. Placer le plat dans un récipient destiné à l'utilisation dans des fours à micro-ondes.
Boîte en carton avec une poignée métallique	Il peut provoquer l'effet d'arc électrique. Placer le plat dans un récipient destiné à l'utilisation dans des fours à micro-ondes.
Métal ou récipients avec un cadre métallique	Le métal crée un écran de protection contre l'énergie des micro-ondes sur le plat. Le cadre métallique peut provoquer un arc électrique.
Fermetures métalliques – vissées	Elles peuvent provoquer un arc électrique et un incendie dans le four.
Sac en papier	Ils peuvent provoquer un incendie dans le four.
Mousse en plastique	La mousse en plastique peut fondre ou contaminer le liquide qui s'y trouve quand elle sera exposée à l'action de températures élevées.
Bois	Le bois sèche quand il est utilisé dans un four à micro-ondes et peut se fissurer ou se casser.

Matériaux qui peuvent être utilisés dans un four à micro-ondes

Type de récipient	Remarques
Film en aluminium	Seul le recouvrement. Des petits morceaux lisses peuvent être utilisés pour recouvrir les morceaux fins de viande ou de volaille afin d'empêcher leur cuisson excessive. Une décharge d'arc peut avoir lieu si le film se trouve trop près des parois du four. Le film devrait se trouver à une distance d'au moins 2,5 cm des parois du four.
Bol pour rissoler	Respecter les instructions du fabricant. Le fond du bol pour rissoler devrait se trouver au moins 5 mm au dessus du plateau rotatif. L'utilisation incorrecte peut provoquer la fissuration du plateau rotatif.
Vaisselle de dîner	Seul celle qui est adaptée aux fours à micro-ondes. Respecter les instructions du fabricant. Ne pas utiliser de récipients fissurés ou ébréchés.
Pots en verre	Retirer toujours le couvercle. Utiliser uniquement pour chauffer les plats à la température appropriée. La majorité des pots en verre n'est pas résistante à la température et peut éclater.
Récipients en verre	Utiliser seulement les récipients en verre réfractaire dans le four à micro-ondes. S'assurer qu'ils ne possèdent pas de cadres métalliques. Ne pas utiliser de récipients fissurés ou ébréchés.
Sacs pour curie dans des fours à micro-ondes	Respecter les instructions du fabricant. Ne pas fermer avec des clips métalliques.
Assiettes et gobelets en papier	Effectuer des entailles afin de laisser échapper la vapeur. Utiliser seulement pour une cuisson/réchauffement courts. Ne pas laisser le four sans surveillance au cours de la cuisson.
Serviettes en papier	Utiliser pour recouvrir les plats à réchauffer afin d'absorber la graisse. Utiliser seulement pour une courte cuisson sous surveillance constante.
Papier sulfurisé	Utiliser comme couverture pour empêcher les éclaboussures ou comme emballage pour évaporation.
Matières plastiques	Seul celle qui est adaptée aux fours à micro-ondes. Elles devraient posséder l'étiquette « pour fours à micro-ondes ». Certains récipients en plastique deviennent mous quand le plat à l'intérieur chauffe. Les « sacs de cuisson » et les sacs en plastique fermés hermétiquement doivent être entaillés, transpercés ou équipés d'une purge conformément aux indications sur l'emballage.
Emballages en plastique	Seul celle qui est adaptée aux fours à micro-ondes. Utiliser pour recouvrir le plat au cours de la cuisson afin de maintenir l'humidité. Empêcher à ce que l'emballage en plastique touche le plat.
Thermomètres	Seul celle qui est adaptée aux fours à micro-ondes. (thermomètres pour viande et sucre).
Papier paraffiné	Utiliser comme couverture pour empêcher les éclaboussures et afin de maintenir l'humidité.

Cookware material	Microwave	Barbecue grill	Combi Mode
Heat-resistant glass	YES	YES	YES
Regular glass	NO	NO	NO
Heat-resistant ceramics	YES	NO	NO
Microwave-safe plastic utensils	YES	NO	NO
Kitchen paper	YES	NO	NO
Metal container	NO	YES	NO
Metal rack (provided for the oven)*	NO	YES	NO
Aluminium foil and foil containers	NO	YES	NO

* Présent dans les modèles choisis

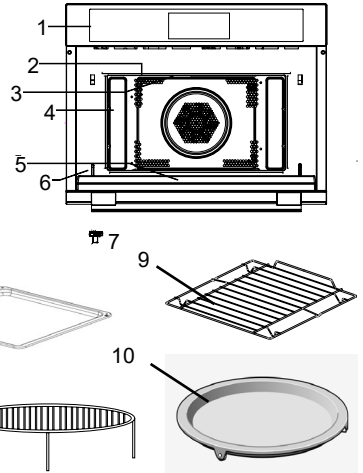
REGLAGE DU FOUR

Noms des éléments d'équipement du four

Retirer le four et tous les matériaux de la boîte en carton et de la cavité du four. Le four est Fourni avec l'équipement suivant :

Plateau rotatif	1
Chariot rotatif	1
Mode d'emploi	1
Support de barbecue	1*

1. Panneau de commande
2. Élément chauffant de la grille
3. Éclairage
4. Guides
5. Porte de l'appareil
6. Système de blocage de sécurité – Il débranche l'alimentation du four quand la porte est ouverte au cours du travail.
7. Tige de rotation
8. Grille*
9. Grille*
10. Plateau tournant
11. Plateau en verre

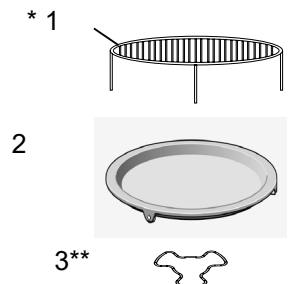


INSTALLATION DU PLATEAU ROTATIF

1. Ne jamais serrer ni poser le plateau rotatif le fond à l'envers.
2. Utiliser toujours le plateau rotatif et le chariot rotatif au cours de la cuisson.
3. Placer toujours tous les plats à cuire ou à réchauffer sur le plateau rotatif
4. Si le plateau rotatif se brise il faut le retourner au point de service autorisé le plus proche.

Éléments de l'équipement :

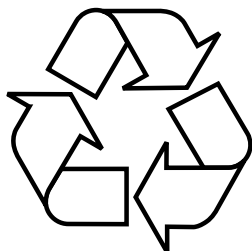
1. Support de barbecue
2. Plateau rotatif
3. Tige de rotation



* Présent dans les modèles choisis. Attention : Le support joint à l'appareil doit être utilisé uniquement en mode « GRIL » du four. Le support doit être placé sur le plateau rotatif.

** Le chariot est disponible en deux versions en fonction du modèle. Elles ne sont pas interchangeables.

DÉBALLAGE



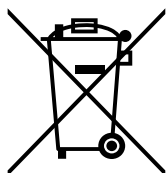
bole approprié)

Pour son transport, l'appareil a été emballé afin de le protéger contre les endommagements. Après déballage de l'appareil, prière d'éliminer les éléments de l'emballage d'une façon non nuisible à l'environnement.

Tous les matériaux utilisés pour l'emballage sont inoffensifs pour l'environnement et recyclables à 100% (ils sont marqués par un sym-

Attention! Lors du déballage, garder les matériaux d'emballage (petits sacs polyéthylène, morceaux de polystyrène, etc.) hors de portée des enfants.

MISE HORS SERVICE



Après la fin de la période d'exploitation il ne faut pas jeter ce produit avec les déchets communaux normaux mais il faut le transmettre à un point de collecte et de recyclage des appareils électriques et électroniques. Le symbole placé sur le produit, le manuel d'utilisation ou l'emballage informe de ce fait.

Les matières utilisées dans l'appareil peuvent être réutilisées conformément à leur marquage. Grâce à la réutilisation des matériaux ou d'autres formes d'utilisation des appareils usés vous contribuez de façon considérable sur la protection de notre environnement.

L'administration de votre commune vous fournira les informations sur le point approprié d'élimination des appareils usés.

INSTALLATION DE L'APPAREIL

- Retirer tous les matériaux et éléments de l'emballage.
- Vérifier le four sous l'angle des endommagements tels que les enfoncements, les déplacements ou l'endommagement de la porte.
- Retirer tous les films de protection de la surface du placard.
- Ne pas installer le four s'il est endommagé.



Ne pas retirer le couvercle marron clair du mica vissé à l'aide de vis dans la cavité du four afin recouvrir le magnétron.

Installation

1. L'appareil n'est destiné qu' à l'usage dans un cadre domestique.
2. Le four peut être utilisé seulement après son encastrement préalable dans le meuble de cuisine*.
3. Le moyen de montage du four dans le meuble est présenté dans la « Brochure d'installation »*.
4. Le four à micro-ondes devrait être monté dans un placard d'une largeur de 60 cm et sur une hauteur de 85 cm du sol de la cuisine*.

Ne pas retirer les pieds du fond du four*.

Le blocage des orifices d'entrée et de sortie peut endommager le four.

Placer le four le plus loin possible des récepteurs de radio et de télévision. Le four à micro-ondes en marche peut provoquer des interférences de réception du signal radio et de télévision.

2. Placer la fiche du four dans la prise de maison standard.

S'assurer au préalable si la tension et la fréquence sont les mêmes que sur la plaque signalétique.

MISE EN GARDE : Ne pas installer le four au dessus d'une plaque de cuisson ou un autre appareil générant de la chaleur. Dans le cas d'une telle installation un endommagement peut avoir lieu et cela engendre la perte de la garantie.

* Concerne les appareils à encastrer

EXPLOITATION



Minuterie

Après le branchement de l'appareil, les chiffres «00:00» clignotent sur l'écran d'affichage et le signal sonore retentit.

1. Appuyez sur + ou - pour sélectionner la durée de cuisson (entre 00:00 et 23:59.)
2. Après avoir sélectionné la durée de cuisson, appuyez sur ⌚. L'horloge a été réglé

Attention :

1. Pour changer l'heure, appuyez ⌚ en le maintenant pendant 3 secondes. Le temps réel disparaît et les chiffres clignotent sur l'écran d'affichage. Afin de changer la durée de cuisson, appuyez sur + ou - et sur ⌚ pour confirmer.
2. Pendant le réglage de l'horloge, appuyez sur + en le maintenant pendant quelques secondes ou -. Chaque court appui court permet d'augmenter la durée d'1 minute.

Cuisson

1. Afin de démarrer la cuisson au micro-ondes, appuyez sur 🔥. La valeur „01:00” clignote sur l'écran d'affichage et le symbole de micro-ondes s'allume. Si aucune opération n'est pas faite pendant 10 secondes, l'appareil confirme automatiquement la puissance actuelle.
2. Afin de sélectionner la puissance (de 100W à 900W) appuyez sur <>, ensuite sur + ou sur -.
3. Afin de régler la durée de cuisson, appuyez sur ⌚ et ensuite sélectionnez avec les boutons + ou -. La durée maximale dépend de la puissance sélectionnée. Si vous choisissez la puissance de 900W, la durée de cuisson maximale est de 30 minutes, dans les autres cas, la durée maximale est de 90 minutes.
4. Afin de démarrer la cuisson, appuyez sur ▷.








Tableau de puissance de micro-ondes :







Puissance des micro-ondes	100%	80%	50%	30%	10%
---------------------------	------	-----	-----	-----	-----

Écran d'affichage	900W	700W	450W	300W	100W
-------------------	------	------	------	------	------














Le tableau ci-dessous présente toutes les puissances que vous pouvez sélectionner en fonction des aliments utilisés.

Puissance	Plat
900 W	- cuisson d'eau, réchauffage - poulet rôti, poissons, légumes
700 W	- réchauffer - cuire des champignons, crustacés - cuire des plats contenant des œufs ou du fromage
450 W	- cuire du riz, soupes
300 W	- Décongélation - faire fondre du chocolat et du beurre
100 W	- décongeler des plats délicats/fragiles - décongeler les aliments avec de formes irrégulières - ramollir des glaces - Levage de la pâte








La fonction		Mode d'utilisation	
	Micro-ondes		Micro-ondes Mode micro-ondes pour la cuisson et réchauffage des légumes, pommes de terre, riz, poisson et viande.
	Réchauffer		Cuisson à air chaud Ce mode de cuisson vous permet de préparer vos plats comme dans un four traditionnel. Le mode micro-ondes n'est pas démarré. Avant de mettre votre plat dans le four à micro-ondes, Il est recommandé de le réchauffer.
			Grille avec ventilateur Cette fonction est utilisée pour cuire et dorer uniformément votre plat.
			Élément chauffant bas + chaleur tournante utilisé souvent pour la préparation de plats tels que : pizza, gâteaux aux fruits ou biscuits.
			Gril La grille est surtout utile pour la préparation des fins morceaux de viandes et de poissons.

	Mode combiné		Chaleur tournante	Micro-ondes + chaleur tournante Utilisé pour la cuisson rapide.
			Gril avec ventilateur	Micro-ondes + gril avec ventilateur utilisé pour la cuisson de petits morceaux de viande, poissons, légumes, jusqu'à l'obtention une belle couleur dorée.
			Élément chauffant bas avec chaleur tournante	Micro-ondes + élément chauffant bas + chaleur tournante utilisé pour la préparation des plats qui nécessitent une cuisson rapide et un réchauffage important
			Gril	Micro-ondes +gril Utilisé pour cuire et dorer vos plats (y compris les plats gratinés). L'appareil utilise au même temps les micro-ondes et le gril. Les micro-ondes cuisent votre plat et le gril le rend doré.
AUTO	Programmes automatiques		P01 - P13	Les programmes automatiques (13 programmes), peuvent être utilisés dans la préparation de nombreux types de viandes. Il faut d'abord sélectionner le type de plat et son poids.
			d01 - d03	Décongélation selon le poids (3 programmes). Il faut entrer le poids de votre plat à décongeler.

Cuisson au gril

1. Appuyez sur  pour activer le réchauffage, le le symbole  s'allume sur l'écran d'affichage.
2. Appuyez sur ,  ou  pour sélectionner le type de grille. Puisance de la cuisson au gril par défaut réglé au niveau 3. Après avoir sélectionné la cuisson au gril, le le symbole  s'allume sur l'écran d'affichage.
3. Appuyez sur  afin de sélectionner la puissance de la cuisson au gril.
4. Appuyez sur  ou  pour sélectionner la puissance de la cuisson au gril de 1 à 3.
5. Appuyez sur  pour sélectionner la durée de cuisson. Durée de cuisson par défaut est de 10 minutes. Appuyez sur  ou  pour sélectionner la durée de cuisson de 10min. à 90min.
6. Appuyez sur  pour démarrer la cuisson.

Cuisson à la chaleur tournante

1. Appuyez sur  pour activer la cuisson à la chaleur tournante, le symbole  s'allume sur l'écran d'affichage.
2. Appuyez sur ,  ou  pour sélectionner la cuisson à la chaleur tournante. Température par défaut est de 180°C. Après avoir sélectionné la cuisson à la chaleur tournante, le symbole  s'allume sur l'écran d'affichage.
3. Appuyez sur  pour sélectionner la température.

- Appuyez sur \pm ou $-$ pour régler la température de 50°C à 230°C.
- Appuyez sur \odot pour sélectionner la durée de cuisson. Durée de cuisson par défaut est de 10 minutes. Appuyez sur \pm ou $-$ pour sélectionner la durée de cuisson de 10min. à 5h.
- Appuyez sur \triangleright pour démarrer la cuisson.

Cuisson au gril avec ventilateur


- Appuyez sur \star pour activer le réchauffage, le le symbole \star s'allume sur l'écran d'affichage.
- Appuyez sur \star , \pm ou $-$ pour sélectionner le mode de cuisson au gril avec ventilateur. Température par défaut est de 180°C. Après avoir choisi le mode de cuisson au gril avec ventilateur, le symbole \boxtimes s'allume sur l'écran d'affichage.
- Appuyez sur \diamond pour sélectionner la température.
- Appuyez sur \pm ou $-$ pour régler la température de 100°C à 230°C.
- Appuyez sur \odot pour sélectionner la durée de cuisson. Durée de cuisson par défaut est de 10 minutes. Appuyez sur \pm ou $-$ pour sélectionner la durée de cuisson de 10min. à 5h.
- Appuyez sur \triangleright pour démarrer la cuisson.

Cuisson avec la grille basse à la chaleur tournante










- Appuyez sur \star pour activer le réchauffage, le le symbole \star s'allume sur l'écran d'affichage.
- Appuyez sur \star , \pm ou $-$ pour sélectionner le mode de cuisson avec la grille basse à la chaleur tournante. Température par défaut est de 180°C. Après avoir sélectionné le mode de cuisson avec la grille basse à la chaleur tournante, le symbole \boxtimes s'allume sur l'écran d'affichage.
- Appuyez sur \diamond pour sélectionner la température.
- Appuyez sur \pm ou $-$ pour régler la température de 100°C à 230°C.
- Appuyez sur \odot pour sélectionner la durée de cuisson. Durée de cuisson par défaut est de 10 minutes. Appuyez sur \pm ou $-$ pour sélectionner la durée de cuisson de 10min. à 5h.
- Appuyez sur \triangleright pour démarrer la cuisson.

Cuisson avec mode combiné (micro-ondes + gril)










- Appuyez sur ☼ pour activer le mode de cuisson combiné (micro-ondes+gril), le symbole ☼ et \star s'allument sur l'écran d'affichage.
- Appuyez sur ☼ , \pm ou $-$ pour sélectionner le mode de cuisson combiné (micro-ondes + gril). Puissance de la cuisson au gril par défaut réglé au niveau 3. Après avoir sélectionné la cuisson au gril, le le symbole \boxtimes s'allume sur l'écran d'affichage.
- Appuyez sur \diamond afin de sélectionner la puissance de la cuisson au gril.
- Appuyez sur \pm ou $-$ pour sélectionner la puissance de la cuisson au gril de 1 à 3.
- Afin de sélectionner la puissance (de 100W à 700W) appuyez sur \diamond , ensuite sur \pm ou sur $-$. Puissance par défaut est de 300W.
- Appuyez sur \odot pour sélectionner la durée de cuisson. Durée de cuisson par défaut est de 10 minutes. Appuyez sur \pm ou $-$ pour

- sélectionner la durée de cuisson de 10min. à 90min.
- Appuyez sur  pour démarrer la cuisson.








Cuisson avec mode combiné (micro-ondes + chaleur tournante)



- Appuyez sur  pour activer le mode combiné (micro-ondes+chaleur tournante), le symbole  et  s'allument sur l'écran d'affichage.
- Appuyez sur , + ou - pour sélectionner le mode combiné (micro-ondes + chaleur tournante). Puissance de la cuisson au gril par défaut réglé au niveau 3. Après avoir sélectionné la cuisson au gril, le le symbole  s'allume sur l'écran d'affichage.
- Pour régler la température (entre 50°C et 230°C), appuyez sur , et ensuite + ou sur -.
- Afin de sélectionner la puissance (de 100W à 700W) appuyez sur , ensuite sur + ou sur -. Puissance par défaut est de 300W.
- Appuyez sur  pour sélectionner la durée de cuisson. Durée de cuisson par défaut est de 10 minutes. Appuyez sur + ou - pour sélectionner la durée de cuisson de 10min. à 90min.
- Appuyez sur  pour démarrer la cuisson.

Cuisson avec mode combiné (micro-ondes + gril avec ventilateur)




- Appuyez sur  pour activer le mode de réchauffage, le symbole  et  s'allument sur l'écran d'affichage.
- Appuyez sur , + ou - pour sélectionner le mode de gril avec ventilateur. Température par défaut est de 180°C. Après avoir choisi le mode de cuisson au gril avec ventilateur, le symbole  s'allume sur l'écran d'affichage.
- Appuyez sur  pour sélectionner la température.
- Appuyez sur + ou - pour régler la température de 100°C à 230°C.
- Afin de sélectionner la puissance (de 100W à 700W) appuyez sur , ensuite sur + ou sur -. Puissance par défaut est de 300W.
- Appuyez sur  pour sélectionner la durée de cuisson. Durée de cuisson par défaut est de 10 minutes. Appuyez sur + ou - pour sélectionner la durée de cuisson de 10min. à 90min.
- Appuyez sur  pour démarrer la cuisson.

La cuisson avec mode combiné (micro-ondes + élément chauffant bas + chaleur tournante)




- Appuyez sur  pour activer le mode combiné (micro-ondes + élément chauffant bas + chaleur tournante), le symbole  et  s'affiche sur l'écran d'affichage.
- Appuyez sur , + ou sur - pour sélectionner le mode combiné (micro-ondes + élément chauffant bas + chaleur tournante). Température par défaut est de 180°C. Après avoir sélectionné le mode de chaleur tournante, le symbole  s'allume sur écran d'affichage.
- Pour régler la température (entre 100°C et 230°C), appuyez sur , et ensuite + ou sur -.
- Afin de sélectionner la puissance (de 100W à 700W) appuyez sur , ensuite sur + ou sur -. Puissance par défaut est de 300W.

- Appuyez sur  pour sélectionner la durée de cuisson. Durée de cuisson par défaut est de 10 minutes. Appuyez sur + ou - pour sélectionner la durée de cuisson de 10min. à 90min.
- Appuyez sur  pour démarrer la cuisson.

Décongélation en fonction du poids

- Appuyez sur  pour activer le mode de décongélation selon le poids.
- Appuyez sur + ou - pour sélectionner le mode D01 ou D02.
- Appuyez sur .
- Appuyez sur + ou - pour sélectionner le poids du plat : 200g à 1000g (D01) ou 100g à 500g (D02).
- Appuyez sur  afin de commencer la décongélation

Décongélation selon le temps

- Appuyez sur  pour activer le mode de décongélation selon le temps
- Appuyez sur + ou - pour sélectionner le mode D03.
- Appuyez sur .
- Appuyez sur + ou sur - pour sélectionner le temps de décongélation (temps maximal est de 90 min.)
- Appuyez sur  afin de commencer la décongélation

Utilisation des programmes automatiques

L'appareil est équipé de 13 programmes automatiques. Après avoir choisi un des programmes, indiquez uniquement le poids de votre plat. La puissance et la température est réglée automatiquement.





- Appuyez sur  pour activer le mode auto.
- Appuyez sur , + ou sur - pour sélectionner un des programmes automatiques P01-P13.
- Appuyez sur .
- Appuyez sur + ou sur - pour sélectionner le poids de votre plat [g]
- Appuyez sur  pour démarrer la cuisson.

Tableau de programmes automatiques :





Pro-gramme	Catégorie	Plat
P01**	Légumes	Légumes frais
P02**	Entrées	Pommes de terre - épluchés/cuits
P03*	Entrées	Pommes de terre - grillés Retournez les aliments après le signal sonore. L'étape suivante du mode combiné démarre automatiquement.
P04	Volaille / poisson	Portions de poulet / portions de poisson Retournez les aliments après le signal sonore. L'étape suivante du mode combiné démarre automatiquement.
P05*	Fournées	Pâte

P06*	Fournées	Tarte aux pommes
P07*	Fournées	Quiche
P08**	Réchauffer	Boisson/soupe
P09**	Réchauffer	Repas sur une assiette
P10**	Réchauffer	Sauce/ragoût/plat
P11*	Produits surgelés	Pizza surgelée
P12*	Produits surgelés	Frites surgelés
P13*	Produits surgelés	Lasagne surgelée

- Les programmes indiqués par le symbole * utilisent le mode de réchauffage. Pendant le réchauffage, le temps de cuisson s'arrête et le symbole de réchauffage s'affiche. Après le réchauffage, l'alarme s'active et le symbole de réchauffage se met à clignoter.
- Les programmes indiqués par le symbole ** utilisent uniquement le mode micro-ondes simple.



Fonction de réchauffement



Le mode de réchauffage peut être activé après la sélection d'un des modes : mode de chaleur tournante, mode d'air chaud, mode combiné (micro-ondes+ chaleur tournante), mode combiné (micro-ondes + air chaud).

1. Appuyer  ( apparaîtra sur l'écran d'affichage).
2. Pour démarrer le réchauffage, appuyez sur la touche . Après avoir atteint la température correcte, le signal sonore retentit "biip". Il est possible d'arrêter le réchauffage, en ouvrant la porte ou en appuyant sur la touche .

Attention : Le mode de réchauffage ne démarre qu'après avoir sélectionné un des modes ci-dessus. Pendant le réchauffage, le mode micro-ondes est désactivé.

Contrôle parental

Verrouillage de démarrage : En mode en veille, appuyez et maintenez la touche  pendant 3 secondes - l'appareil émet un signal sonore, signalant le verrouillage de démarrage et le symbole  s'affiche.

Débloccage : Lorsque le verrouillage est activé, appuyez et maintenez la touche  pendant 3 secondes - l'appareil émet un signal sonore, signalant l'arrêt du verrouillage de démarrage et le symbole  disparaît de l'écran d'affichage.

ELIMINATION DES PANNES

Le four à micro-ondes brouille l'image télé	La réception de la radio et de la télévision peut être brouillée si le four à micro-ondes travaille. C'est la même chose que dans le cas du petit équipement électroménager tel que le mixeur, l'aspirateur et le ventilateur électrique. C'est un phénomène normal.
Le four s'illumine faiblement	Lors de la cuisson avec une faible puissance des micro-ondes l'illumination du four peut faiblir. C'est normal.
La vapeur s'accumule sur la porte, l'air chaud sort par les orifices d'aération	Au cours de la cuisson de la vapeur peut s'échapper du plat. La majorité d'elle s'échappe par les orifices d'aération. Une certaine partie d'elle peut cependant s'accumuler dans un endroit froid tel que la porte du four. C'est normal.

Panne	Cause possible	Elimination
	Le câble d'alimentation branché de façon incorrecte à la prise	Retirer la fiche et placer-la de nouveau après 10 secondes.
Le four ne veut pas se mettre en marche.	Fusible brûlé ou le disjoncteur de sécurité s'est enclenché.	Remplacer le fusible ou enclencher le disjoncteur (réparation uniquement par le Service)
	Problème avec la prise	Vérifier la prise à l'aide d'autres instruments électriques.
Le four ne chauffe pas.	La porte fermée de façon incorrecte.	Fermer bien la porte.
Le plateau rotatif en verre fait du bruit au cours du travail du four à micro-ondes	Ensemble de l'anneau de rotation et le fond du four sales.	Voir « Maintenance du four à micro-ondes »

NETTOYAGE

Assurez-vous avant le nettoyage que le four est débranché de la source d'alimentation.

- Après l'utilisation nettoyer l'intérieur du four avec un chiffon légèrement humide.
- Nettoyer les accessoires de façon habituelle avec de l'eau et du savon.
- Le cadre de la porte et le joint d'étanchéité ainsi que les parties adjacentes doivent être minutieusement nettoyés à l'aide d'un chiffon humidifié s'ils sont sales. Au cours du nettoyage de la surface de la porte et du four utiliser uniquement des savons ou des détergents doux, non abrasifs appliqués à l'aide d'une éponge ou d'un chiffon mou.

Au cours du nettoyage de la porte en verre n'utiliser pas de produits abrasifs forts ou de laveuses métalliques car ils peuvent faire des rayures et endommager la vitre.

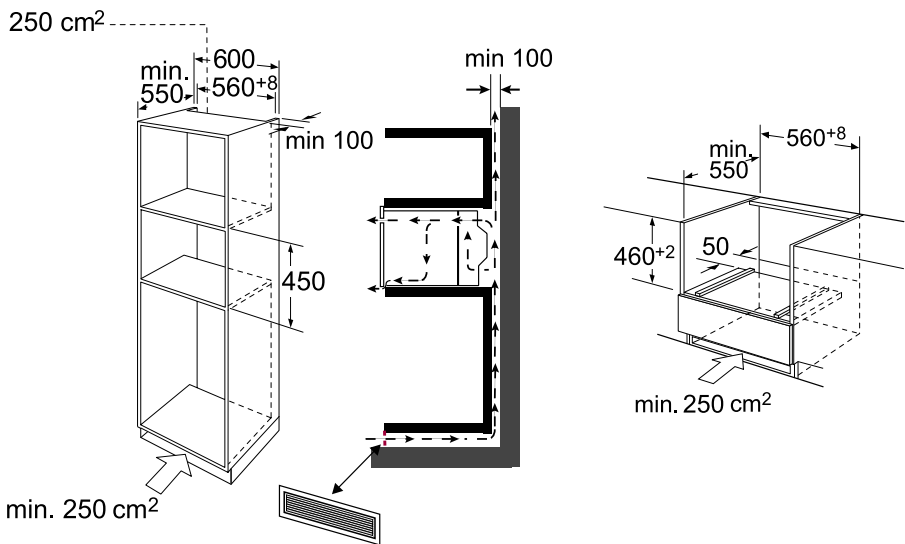
Afin de nettoyer la cavité interne il faut : placer un demi-citron dans un bol, ajouter 300 ml d'eau et mettre en marche seul les micro-ondes sur 100% de puissance durant 10 minutes. Après le nettoyage débrancher le four du courant et essuyer l'intérieur à l'aide d'un chiffon mou et sec.

MONTAGE

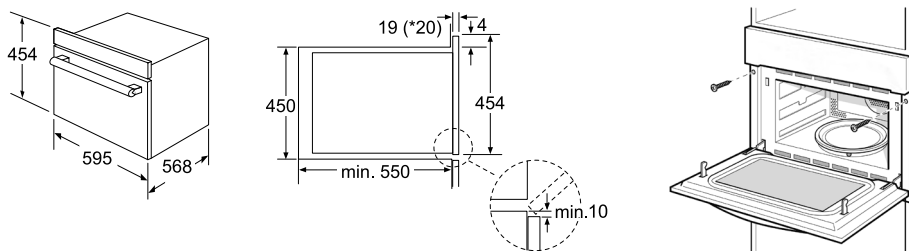
1. L'appareil n'est destiné qu' à l'usage dans un cadre domestique.
2. Ce four à micro-ondes convient pour l'encastrement dans un meuble. Il n'est pas prévu pour être installé sur le plan de travail ou à l'intérieure d'un meuble.
3. L'encastrement de meuble ne doit pas être équipé d'un parois arrière. A l'arrière de l'appareil, il faut assurer un canal d'écoulement d'air.
4. Le bord arrière du socle/plateau de montage doit être monté au moins à 100mm du mur de la pièce (laissez un peu d'espace derrière l'appareil)
5. Le placard de montage doit être équipé d'un trou d'aération de 250cm² à la partie avant.

Remarques:

- Les trous d'aération et le canal d'écoulement d'air ne doivent pas être couverts.
- Le montage conforme assure le fonctionnement correct de l'appareil.
- L'encastrement de meuble doit être réalisé en matériaux résistants à des températures élevées (jusqu'à 90°C).
- L'appareil est équipé d'une fiche de contact et peut être branché uniquement à une prise avec borne de terre correctement installée, par contre la fiche de contact doit être facilement accessible après l'installation correcte de l'appareil.
- La tension de réseau doit être conforme à la tension indiquée sur le plaque signalétique.
- Ne pas utiliser des adaptateurs, fiches multiples, rallonges. La surcharge peut provoquer une incendie.



Installez l'appareil dans le meuble, assurez-vous s'il est bien centré entre les parois latérales de votre meuble.
 Ouvrez la porte de l'appareil et fixez-la avec des vis fournies avec le produit.
 Assurez-vous si le câble d'alimentation ne soit pas écrasé par les éléments de votre meuble.



Beste klant

Vanaf vandaag zijn de dagelijkse klusjes eenvoudiger dan ooit tevoren. Het apparaat **Amica** is een combinatie van uitzonderlijk bedieningsgemak en perfecte effectiviteit. Na het lezen van de gebruiksaanwijzing kent de bediening voor u geen geheimen meer.

Ieder apparaat dat de fabriek verlaat is vóór het inpakken op controleplekken grondig gecontroleerd op veiligheid en functionaliteit.

Wij vragen u deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig door te lezen voordat u het apparaat inschakelt. Naleving van de aanwijzingen die erin zijn opgenomen beschermt u tegen onjuist gebruik. Bewaar de gebruiksaanwijzing en zorg dat u hem altijd binnen handbereik heeft.

Volg de gebruiksaanwijzing nauwkeurig op om ongevallen te voorkomen.

Hoogachtend

Amica

VOORZORGSMAATREGELEN

- OM BLOOTSTELLING AAN EVENTUELE OVERMATIGE MICRO-GOLFENERGIE TE VOORKOMEN
- Probeer de magnetron niet te starten met open deur, dit kan schadelijke blootstelling veroorzaken aan microgolffenergie. Het is belangrijk om de veiligheidsbegrenzingen niet uit schakelen en deze niet te bewerken.
- Zet geen voorwerpen tussen het frontale oppervlak van de magnetron en de deur en voorkom dat vuil en etensresten zich ophopen op de afsluitstrippen.
- Start de magnetron niet wanneer deze beschadigd is. Het is zeer belangrijk dat de deur van de magnetron goed sluit en dat er geen beschadigingen zijn aan de:
 1. Deur (deuken, barsten)
 2. Scharnieren en vergrendeling (gebroken, gebarsten of los zittend)
 3. Afsluitstrippen van de deur en afdichtoppervlakken
- Aanpassingen, onderhoudswerkzaamheden en alle reparaties van de magnetron dienen uitgevoerd te worden door gekwalificeerd onderhoudspersoneel van de producent. Dit betreft vooral werkzaamheden waarbij de bedekking wordt verwijderd die de gebruiker beschermt tegen microgolffstraling.
- Houd het apparaat en de kabel buiten bereik van kinderen jonger dan 8 jaar.
- Zet de magnetron niet een kast*
- **WAARSCHUWING:** Dit apparaat en de bereikbare onderdelen ervan worden tijdens het gebruik heet. Vermijd contact met hete onderdelen. Kinderen jonger dan 8 jaar dienen op afstand te blijven van het apparaat, tenzij ze onder toezicht staan van een volwassene;
- Het apparaat dient niet gereinigd te worden met stoom
- De oppervlakken van de kast kunnen tijdens het draaien van de magnetron warm worden;

*betreft apparaten die niet ontworpen zijn voor inbouwmeubilair

AANWIJZINGEN VOOR VEILIG GEBRUIK

- LEES ZORGVULDIG EN BEWAAR VOOR GEBRUIK IN DE TOEKOMST
- Voor het verminderen van het risico op brand, letsel of blootstelling aan de werking van overmatige microgolfenergie dienen de volgende fundamentele veiligheidsprincipes nageleefd worden.
- Lees de gebruiksaanwijzing voor het gebruik van het apparaat.
- Scherp toezicht is onontbeerlijk om het gevaar voor brand in de magnetronruimte te verminderen.
- Gebruik het apparaat alleen in overeenstemming met het doel dat beschreven is in de gebruiksaanwijzing. Gebruik geen corroderende chemicaliën in het apparaat. De magnetron is speciaal ontworpen om voedsel op te warmen of te koken. De magnetron is niet geschikt voor industrieel of laboratoriumgebruik.
- WAARSCHUWING: Wanneer het apparaat in de gecombineerde modus wordt gebruikt, mogen kinderen de magnetron alleen gebruiken onder toezicht van volwassenen vanwege de hoge temperatuur die geproduceerd wordt*;
- WAARSCHUWING: Vloeistoffen en andere voedingsmiddelen mogen niet verwarmd worden in goed afgesloten bakken, deze kunnen ontploffen;
- WAARSCHUWING: Dit apparaat mag gebruikt worden door kinderen van 8 jaar en ouder, door personen met een lichamelijke, zintuiglijke of verstandelijke beperkingen en personen zonder ervaring of kennis van het apparaat wanneer op hen gelet wordt of ze geïnstrueerd zijn over het veilig gebruik van het apparaat en ze de gevaren kennen in verband met het gebruik van het apparaat. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Reiniging en onderhoud mogen niet door kinderen gedaan worden tenzij ze 8 jaar zijn of ouder en er toezicht wordt gehouden door een juiste persoon.
- Gebruik alleen borden die geschikt zijn voor gebruik in magnetrons;
- Wanneer voedsel wordt verwarmd in plastic of papieren bakken, moet op het functioneren van de magnetron gelet worden in verband met de mogelijkheid dat de bakken in brand kunnen vliegen;
- Wanneer u rook en/of vuur ziet, doe dan het apparaat uit of haal het uit het stopcontact en laat de deur dicht totdat de vlammen minder worden;

* Betreft apparaten met grill

- Het opwarmen van dranken in de magnetron kan kookvertraging veroorzaken, wees daarom voorzichtig wanneer u iets met de verpakking doet;
- Details over het reinigen van deurrubbers en aangrenzende delen zijn te vinden in het desbetreffende hoofdstuk.
- De magnetron dient systematisch te worden gereinigd en alle opgehoopte etensresten verwijderd te worden
- Wanneer de magnetron niet schoon wordt gehouden, kan dit leiden tot beschadiging van het oppervlak, wat negatieve invloed kan hebben op de duurzaamheid van het apparaat en gevaarlijke situaties kan veroorzaken.
- **Attentie!** Indien de vaste voedingskabel beschadigd raakt, dient deze bij de producent of een gespecialiseerde reparateur vervangen te worden of door een bevoegde persoon om gevaar te voorkomen.
- Voor gebruik van de magnetron dient de verwarmers van de grill aangezet te worden (tijdens het aanstaan van de verwarmers kan er rook uit de ventilatieroosters van de magnetron komen)*:
 - - zet de ventilatie van de ruimte aan of zet het raam open,
 - - stel de magnetron voor 3 min. in op de grillstand en laat de verwarmers van de grill warm worden zonder voedsel te verwarmen.
- De magnetron dient op een horizontale oppervlakte te staan.
- Het draaiplateau en de meenemer dienen zich tijdens het koken in de magnetron te bevinden. Zet het op te verwarmen gerecht voorzichtig op het draaiplateau en ga er voorzichtig mee om eventueel letsel te voorkomen.
- Onjuist gebruik van een bruineerschaal kan door de hoge temperatuur het breken van het draaiplateau veroorzaken.
- Gebruik alleen kookzakken van de juiste grootte in magnetrons.
- De magnetron heeft een aantal ingebouwde veiligheidsschakelaars die beschermen tegen de uitstoot van straling wanneer de deur openstaat. Kom niet aan deze schakelaars.
- Zet geen lege magnetron aan. Wanneer de magnetron zonder voedsel of met voedsel met weinig vocht wordt ingeschakeld, kan dit brand, verkoling, vonken en beschadiging van het oppervlak van de binnenruimte veroorzaken.
- Bereid geen gerechten direct op het draaiplateau. Overmatige lokale verhitting van het draaiplateau kan het barsten ervan veroorzaken.
- Geen flessen of voedsel voor baby's verwarmen in de magnetron. Ongelijk verwarmen kan plaatsvinden en letsel veroorzaken.

* Betreft apparaten met grill

- Gebruik geen verpakkingen met een smalle hals zoals siroopflessen.
- Niet bakken in vet en in een diepe bak in de magnetron.
- Maak geen conserven in de magnetron, omdat de hele inhoud van de pot niet altijd het kookpunt bereikt.
- Gebruik de magnetron niet voor commerciële doeleinden. Dit apparaat is geschikt gebruik thuis of in objecten als*: personeelskeuken; in winkels, kantoren en andere werkplekken, gebruik door gasten van hotels, motels en andere accommodatie, in agrarische woongebouwen, accommodatieobjecten*;
- Om kookvertraging van hete vloeistoffen en dranken en brandwonden te voorkomen, dient de vloeistof voordat deze in de verpakking wordt gedaan en halverwege de kooktijd geroerd worden. Laat het nog even in de magnetron staan en roer nogmaals voordat u de verpakking uit de magnetron haalt.
- Vergeet niet dat het gerecht in de magnetron staat, om aanbranden door te lang koken te voorkomen.
- Wanneer het apparaat in de gecombineerde modus wordt gebruikt, mogen kinderen de magnetron alleen gebruiken onder toezicht van volwassenen vanwege de hoge temperatuur die gegenereerd wordt.*
- Dit apparaat is niet bestemd voor gebruik door personen (waaronder kinderen) met lichamelijke of geestelijke beperkingen of personen zonder ervaring met of kennis van het apparaat, tenzij dit gebruik plaatsvindt onder toezicht of overeenkomstig de gebruiksaanwijzing van het apparaat, door personen die verantwoordelijk zijn voor hun veiligheid. Zorg ervoor dat kinderen niet met het apparaat kunnen spelen.
- Laat gerechten niet te lang koken
- Gebruik de ruimte van de magnetron niet voor opslag. Bewaar geen brandbare voorwerpen in de magnetron, zoals brood, koekjes, papieren artikelen, etc. Als de bliksem inslaat in een hoogspanningslijn, kan de magnetron zelf uit gaan.
- Verwijder ijzeren klemmen en metalen handvaten van papieren/plastic bakken voordat deze in de magnetron worden gezet.
- De magnetron moet worden geaard. Alleen aansluiten op een contact met goed werkende beschermende geleider. Zie "Installatie van veiligheidscircuit"
- Bepaalde producten zoals hele eieren (gekookt en/of rauw), water met olie of vet, afgesloten bakken en dichte glazen potten kunnen ontploffen en dienen daarom niet in de magnetron te worden verwarmd.

Lees het garantiebewijs goed.

- De magnetron mag alleen aanstaan bij toezicht van volwassenen. Laat niet toe dat kinderen toegang hebben tot de besturingselementen of met het apparaat spelen.
- Start de magnetron niet wanneer deze een beschadigd aansluitblok of stekker heeft, wanneer deze niet goed functioneert of wanneer deze is beschadigd of is gevallen.
- Bedek de ventilatiegaten op de magnetron niet en blokkeer deze niet.
- Bewaar of gebruik de magnetron niet buiten.
- Gebruik de magnetron niet bij water, bij de gootsteen in de keuken, in een vochtige ruimte of bij een zwembad.
- Dompel het snoer of de stekker niet onder in water.
- Houd de snoeren op afstand van verwarmde oppervlakken.
- Laat het snoer niet over de tafelrand of aanrecht hangen.
- Het apparaat dient gebruikt te worden wanneer de sierlijst is gemonteerd*
- Het oppervlak van de binnenruimte is heet na gebruik van de magnetron.
- Controleer de magnetron en het snoer regelmatig op beschadigingen. Start de magnetron niet wanneer deze beschadigd is.
- Indien het apparaat niet rein wordt gehouden, kan het oppervlak langzaam kapot gaan, waardoor de levensduur van het apparaat verkort. Dit kan ook leiden tot gevaarlijke situaties.
- Het apparaat is niet geschikt om te worden bediend met een externe klok of een afzonderlijk op afstand bestuurd besturingssysteem.
- Tijdens het gebruik kan het apparaat sterk verhit raken. Wees steeds voorzichtig en raak de verwarmingselementen in de combimagnetron niet aan.**
- Het oppervlak van de inbouwkast kan verhit raken.*
- De stekker van het apparaat moet goed bereikbaar zijn om het apparaat gemakkelijk te kunnen ontkoppelen.
- Gebruik enkel de temperatuursonde die bij het apparaat is gevoegd.***

De beschikbare oppervlakken kunnen heet worden tijdens het functioneren.



* Betreft apparaten met grill

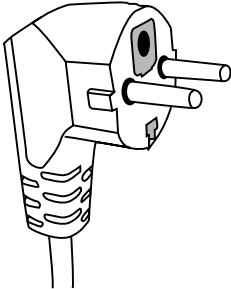
INSTALLATIE VEILIGHEIDSCIRCUIT

GEVAAR

Gevaar voor elektrische schokken - wanneer bepaalde binnenelementen worden aangeraakt kan dit ernstige verwondingen of overlijden veroorzaken. Demonteer het apparaat niet.

WAARSCHUWING

Gevaar voor elektrische schokken. Onjuiste gebruik van aarding kan elektrische schokken veroorzaken. Doe de stekker niet in het stopcontact voordat het apparaat goed geïnstalleerd en geaard is



Het apparaat dient geaard te worden. Bij kortsluiting vermindert de aarding het gevaar op elektrische schokken door te voorzien in een afvoerdraad voor stroom. Dit apparaat is voorzien van een geaarde kabel met een passende stekker. De stekker dient in een correct geïnstalleerd en geaard contact te worden gedaan.

Wanneer u de aardingsinstructies niet volledig begrijpt of bij twijfel of het apparaat correct is geaard, raadpleeg dan een gekwalificeerde elektricien of onderhoudstechnicus.

Als het gebruik van een verlengsnoer nodig is, gebruik dan slechts een drie-draads koord met stopcontact met een aardelektrode .

De producent is niet aansprakelijk voor schade of letsel die het resultaat zijn van het aansluiten van de magnetron op een voedingsbron zonder veiligheidscircuit of niet goed werkend veiligheidscircuit.

Het apparaat is voorzien van een kort netsnoer om het gevaar voor verstrikking of uitschakelen door struikelen over een langer snoer te voorkomen.

Bij gebruik van een verlengsnoer:

- De aangegeven nominale elektrische gegevens van het verlengsnoer dienen minstens zo groot te zijn als de nominale elektrische gegevens van het apparaat.
- Het verlengsnoer dient 3-draads te zijn met aarding,
- Een lang snoer moet zo lopen dat dit niet over het aanrecht of tafelblad hangt waar er aan getrokken zou kunnen worden door kinderen of waaraan iemand onopzettelijk zou kunnen blijven hangen.

SCHALEN

WAARSCHUWING



Gevaar voor letsel Goed afgesloten bakken kunnen ontploffen Gesloten bakken dienen geopend te worden en in plastic zakjes dienen gaten gemaakt te worden voor het verwarmen.

Materialen die in de magnetron gebruikt kunnen worden en welke in de magnetron vermeden dienen te worden.

Bepaalde niet-metalen schalen kunnen onveilig zijn wanneer ze gebruikt worden in de magnetron. Bij twijfel kunt u de schaal controleren volgens de volgende procedure:

Controle van de schaal:

1 Vul een magnetronveilige bak met 1 kopje koud water (250 ml), doe hetzelfde met de onderzochte schaal.

2 Laat dit 1 minuut koken op maximaal vermogen.

3 Raak de schaal voorzichtig aan. Als de schaal warm is, gebruik hem dan niet in de magnetron.

4 Overschrijd de kookduur van 1 minuut niet.

Materialen die niet in de magnetron gebruikt kunnen worden

Soort schaal	Opmerkingen
Aluminium schaal	Kan elektrische boog veroorzaken Doe het gerecht in een schaal die geschikt is voor gebruik in magnetrons.
Kartonnen doos met metalen handvat	Kan elektrische boog veroorzaken Doe het gerecht in een schaal die geschikt is voor gebruik in magnetrons.
Metaal of schalen met metalen rand	Metaal schermt het gerecht af van microgolvenenergie. Een metaal rand kan een elektrische boog veroorzaken.
Metalen afsluiting - gedraaid	Kunnen een elektrische boog en brand in de magnetron veroorzaken.
Plastic zakjes	Kunnen brand in de magnetron veroorzaken
Schuimplastic	Schuimplastic kan smelten of de vloeistof die zich hierin bevindt verontreinigen wanneer dit wordt blootgesteld aan hoge temperatuur.
Hout	Hout droogt uit wanneer het gebruikt wordt in de magnetron en kan barsten of breken.

Materialen die gebruikt kunnen worden in de magnetron

Soort schaal	Opmerkingen
Aluminiumfolie	Alleen afdekking. Kleine gladde stukjes kunnen gebruikt worden voor het afdekken van dunne stukjes vlees of gevogelte om overmatig koken te voorkomen. Er kan vonkoverslag plaatsvinden als de folie zich te dicht bij de wanden van de magnetron bevindt. De folie dient zich minimaal 2,5 cm van de wanden van de magnetron te bevinden.
Bruineringschaal	Volg de instructies van de producent. De bodem van de bruineringschaal dient zich minimaal 5 mm boven het draaiplateau te bevinden. Onjuist gebruik kan het barsten van het draaiplateau veroorzaken.
Schotels	Alleen geschikt voor de magnetron. Volg de instructies van de producent. Gebruik geen gebarsten of beschadigde schalen.
Glazen potten	Verwijder altijd de dop. Gebruik alleen om gerechten tot de juiste temperatuur op te warmen. De meeste glazen potten zijn niet bestand tegen de temperatuur en kunnen breken.
Glazen schalen	Gebruik alleen hittebestendige schalen in de magnetron. Controleer dat er geen metalen lijsten zijn. Geen gebarsten of gekartelde bakjes gebruiken.
Kookzakjes in de magnetron	Volg de instructies van de producent. Niet afsluiten met metalen klemmen.
Papieren borden en bekervs	Breng gaatjes om de damp te laten ontsnappen. Voor korte koken/opwarmen gebruiken. Laat de magnetron niet onbewaakt koken.
Keukenpapier	Gebruiken om de op te warmen gerechten te bedekken om het vet op te laten nemen. Alleen gebruiken voor kort verwarmen onder continu toezicht.
Vetvrij papier	Gebruiken als afdekking om spatten te voorkomen of als verpakking voor dampen.
Kunststof	Alleen geschikt voor de magnetron. Dienen een etiket te hebben met het opschrift "voor de magnetron". Sommige plastic bakjes worden zacht wanneer het voedsel dat erin zit warm wordt. Kookzakjes en afgesloten plastic zakjes dienen voorzien te worden van gaatjes of ventilatieopening volgens de instructies op de verpakking.
Plastic verpakkingen	Alleen geschikt voor de magnetron. Gebruik voor het afdekken van het gerecht tijdens het koken om het vochtig te houden. Voorkom dat plastic verpakkingen het voedsel aanraken.
Thermometers	Alleen geschikt voor de magnetron. (thermometers voor vlees en suiker).
Bakpapier	Gebruik als afdekking om spatten te voorkomen en om de vochtigheid te behouden.

Materiaal van de schaal	Microgolven	Grill	Combi modus
Warmtebestendig glas	JA	JA	JA
Niet warmtebestendig glas	NEE	NEE	NEE
Warmtebestendige ceramiek	JA	NEE	NEE
Schalen van materiaal dat veilig is voor in de magnetron.	JA	NEE	NEE
Keukenpapier	JA	NEE	NEE
Metalen bak	NEE	JA	NEE
Metalen rek (bij de magnetron geleverd)*	NEE	JA	NEE
Aluminiumfolie en foliebakjes	NEE	JA	NEE

* Komt voor in bepaalde modellen

INSTELLING MAGNETRON

Namen van magnetronelementen

Haal de magnetron en alle materialen uit de kartonnen doos en de ruimte van de magnetron. De magnetron wordt met de volgende uitrusting geleverd:

Draaiplateau	1
Meenemer	1
Gebruiksaanwijzing	1
Grillrek	1*

- 1) Bedieningspaneel
- 2) Verwarmingselement grill
- 3) Verlichting
- 4) Rails
- 5) Deurruut

6) Veiligheidsblokkadesysteem - schakelt de voeding van de combimagnetron uit, als de deur opengaat terwijl het apparaat werkt.

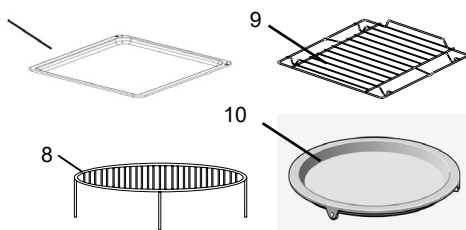
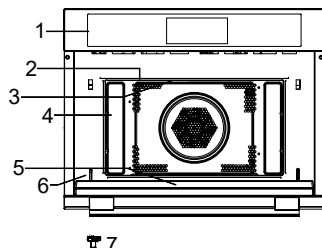
7) Draaipin

8) Grillstaander (laag)*

9) Grillstaander (hoog)*

10) Draaischijf

11) Glass tray

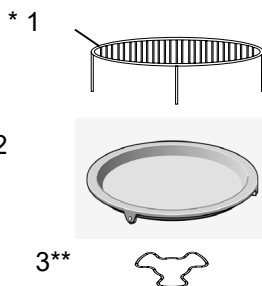


INSTALLATIE DRAAIPLATEAU

1. Druk of leg het draaiplateau nooit onderste boven.
2. Gebruik bij het koken altijd het draaiplateau en de meenemer.
3. Zet voor koken of verwarmen de gerechten op het draaiplateau.
4. Als het draaiplateau barst, dient u naar het dichtstbijzijnde geautoriseerde servicepunt te gaan.

Uitrustingselementen:

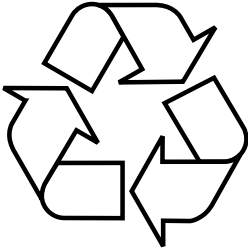
1. Grillrek
2. Draaiplateau
3. Draaipin



* Komt voor in bepaalde modellen. **Attentie:** Het rek dat bij de uitrusting van het apparaat hoort, mag uitsluitend gebruikt worden wanneer de magnetron op de "GRILL"-functie staat. Zet het rek op het draaiplateau.

** De meenemer komt in twee versies voor, afhankelijk van het model. Ze zijn onderling niet uitwisselbaar.

UITPAKKEN

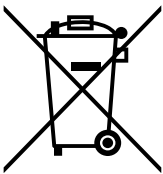


Het apparaat is beveiligd tegen transportschade. Na het uitpakken moet het verpakkingsmateriaal zo verwerkt worden dat er geen risico voor het milieu ontstaat.

Al het materiaal dat voor de verpakking is gebruikt is milieuvriendelijk, het kan voor 100% hergebruikt worden en het is gelabeld met het bijbehorende symbool.

Attentie! Het verpakkingsmateriaal (polyethyleenzakjes, stukken polystyreen etc.) bij het uitpakken buiten het bereik van kinderen houden.

UITGEBRUIKNAME



Na de gebruikperiode mag dit product niet verwijderd worden met het normale huishoudelijke afval, maar dient afgegeven te worden bij een verzamelpunt voor recycling van elektrische en elektronische apparaten. Dit wordt aangeduid door het symbool op het product, de gebruiksaanwijzing of verpakking.

De in het apparaat gebruikte materialen kunnen hergebruikt worden volgens hun bestemming. Dankzij hergebruik, gebruik van de materialen of andere vormen van gebruik van gebruikte apparaten draagt u bij aan de bescherming van ons milieu.

Informatie over een juist punt voor verwijdering van gebruikte apparaten kunt u krijgen bij uw gemeente.

INSTALLATIE VAN HET APPARAAT

- Verwijder alle verpakkingsmaterialen en -elementen.
- Controleer de magnetron op beschadigingen zoals deuken, verplaatsing of breuk van de deur.
- Verwijder alle beschermfolie van de kast.
- Installeer de magnetron niet wanneer deze beschadigd is.



Verwijder het lichtbruine mica-plaatje dat met schroeven vastzit aan de binnenkant ter bescherming van de magnetron niet.

Installatie

1. Het apparaat is uitsluitend bestemd voor huishoudelijk gebruik.
2. De magnetron mag alleen gebruikt worden als deze eerst wordt ingebouwd in een keukenmeubel*.
3. De wijze van montage van de magnetron wordt beschreven in de "Installatiefolder"*.
4. De magnetron dient geïnstalleerd worden in een kast van 60 cm breed en 85 cm van de keukenvloer*.

Verwijder de pootjes van de onderkant van de magnetron niet*.

Het blokkeren van de in- en uitlaatopeningen kan de magnetron beschadigen. Zet de magnetron zo ver mogelijk van radio's en televisies. Een draaiende magnetron kan de ontvangst van radio en tv verstoren.

2. Doe de stekker van de magnetron in een standaard stopcontact. Controleer eerst of de spanning en frequentie hetzelfde zijn als op het typeplaatje

WAARSCHUWING: Installeer de magnetron niet boven een kookplaat of een ander apparaat dat warmte produceert. Bij dergelijke installatie kan beschadiging optreden en verliest men de garantie.


* Betreft apparaten met grill

BEDIENING





Instelling van de klok





Nadat de combimagnetron op de voeding is aangesloten, verschijnt knipperend "00:00" en weerklinkt eenmaal een geluidssignaal.

1. Druk op de knop + of - om het correcte uur in te stellen (tussen 00:00 en 23:59.)
2. Druk op de knop  nadat het correcte uur is ingesteld. De klok is nu ingesteld.

Attentie:

1. Om het uur te wijzigen, drukt u op de knop  en houdt u hem gedurende 3 seconden ingedrukt. Het huidige uur verdwijnt en de uren cijfers knipperen op de display. Om het nieuwe uur in te stellen, drukt u op de knop + of - en drukt u op de knop  om de instelling te bevestigen.
2. Druk tijdens het instellen van de klok op de knop + of - en houd die ingedrukt om het uur met 10 min. tegelijk te wijzigen. Door kort op de knop te drukken wijzigt het uur met 1 min.

Koken met microgolven



1. Druk op de knop  om de functie koken met microgolven op te starten. "01:00" knippert op de display en het icoontje met microgolven verschijnt. Als er gedurende 10 seconden geen operaties worden uitgevoerd, wordt het ingestelde vermogen automatisch bevestigd.
2. Om het vermogen van de microgolven in te stellen (van 100W tot 900W), drukt u op de knop , en daarna op + of - om het vermogen in te stellen.
3. Om de kooktijd in te stellen, drukt u op de knop , en daarna stelt u de kooktijd in met de knoppen + of -.
4. De maximale kooktijd hangt af van het ingestelde vermogen. Als het vermogen is ingesteld op 900W, dan bedraagt de maximale kooktijd 30 minuten, en bij andere vermogens 90 minuten.
5. Druk op de knop  om te beginnen koken.







Tabel met vermogens van de microgolven:

Vermogen van de microgolven	100%	80%	50%	30%	10%
Display	900W	700W	450W	300W	100W








In de onderstaande tabel zijn de te kiezen vermogens weergegeven en de gerechten die u bij dit vermogensniveau kunt bereiden.

Vermogen	Gerecht
900 W	- Water koken, opwarmen - Kip, vis, groenten koken
700 W	- Opwarmen - Paddenstoelen, schaaldieren koken - Gerechten met eieren en kaas koken
450 W	- Rijst, soep koken
300 W	- Ontdooien - Chocolade en boter smelten
100 W	- Delicate/gevoelige gerechten ontdooien - Voedsel met onregelmatige vormen ontdooien - IJs zacht maken - Deegrijzen








Functie		Werkstand	
	Microgolven		Microgolven Functie microgolven om groenten, aardappelen, rijst, vis en vlees te koken en op te warmen.
	Opwarmen		Heleluchttoevoer Met de heleluchttoevoer kunnen gerechten op dezelfde manier worden bereid als in een traditionele oven. De functie microgolven wordt niet opgestart. We raden aan om de combimagnetron voor te verwarmen vooraleer u het gerecht in de combimagnetron steekt.
			Grill met ventilator Deze functie dient om gerechten gelijkmatig te bakken en ze tegelijk een bruin korstje te geven.
			Verwarmingselement onderaan met gedwongen luchtcirculatie De functie verwarmingselement onderaan met gedwongen luchtcirculatie is handig om gerechten zoals pizza, vochtige cake, cake met vruchten of biscuit te bakken.
			Grill De grill is bijzonder handig om dunne stukken vlees en vis te bereiden.

	Functie combi		Gedwongen luchtcirculatie	Magnetron + Hetelucht Deze functie dient om snel gerechten te bakken.
			Grill met ventilator	De functie microgolven + grill met ventilator is handig om kleine stukken vlees, vis of groenten te bereiden en ze een gelijkmatig bruin korstje te geven.
			Verwarmingselement onderaan met gedwongen luchtcirculatie	De functie microgolven + verwarmingselement onderaan + gedwongen luchtcirculatie is handig om gerechten te bereiden, die snel moeten worden klaargemaakt en sterk worden verhit.
			Grill	Microgolven + grill Deze functie dient om snel gerechten te koken en ze tegelijk een bruin korstje te geven (ook oven-schotels). De microgolven en grill werken tegelijkertijd. De microgolven koken het gerecht, en de grill bakt het bruin.
AUTO	Automatische programma's		P01 - P13	De automatische kookprogramma's (13 vaste programma's) kunnen worden gebruikt om vele verschillende soorten vlees te bereiden. Het soort gerecht en het gewicht moeten worden gekozen.
			d01 - d03	Ontdooien volgens gewicht (3 vaste programma's). Het gewicht van het te ontdooien gerecht moet worden opgegeven.








Koken met de grillfunctie

1. Druk op  om de opwarmingsfunctie te activeren. Het symbool  verschijnt op de display.
2. Druk op , $+$ of $-$ om de grillfunctie te kiezen. Het standaardvermogen bij de grillfunctie is ingesteld op niveau 3. Als u de grillfunctie hebt gekozen, verschijnt het symbool  op de display.
3. Druk op  om het gewenste grillvermogen te kunnen instellen.
4. Druk op $+$ of $-$ om het gewenste grillvermogen van 1 tot 3 in te stellen.
5. Druk op  om de gewenste kooktijd te kunnen instellen. De standaardkooktijd bedraagt 10 minuten. Druk op $+$ of $-$ om de gewenste kooktijd tussen 10 min. en 90 min. in te stellen.
6. Druk op  om het kookproces te starten.








Koken met de functie gedwongen luchtcirculatie

1. Druk op  om de functie gedwongen luchtcirculatie te activeren. Het symbool  verschijnt op de display.
2. Druk op , $+$ of $-$ om de functie gedwongen luchtcirculatie te kiezen. De standaardtemperatuur bedraagt 180°C. Nadat u de functie gedwongen luchtcirculatie hebt gekozen, verschijnt het symbool  op de display.
3. Druk op  om de gewenste temperatuur te kunnen instellen.
4. Druk op $+$ of $-$ om de gewenste temperatuur tussen 50°C en 230°C in te stellen.
5. Druk op  om de gewenste kooktijd te kunnen instellen. De standaardkooktijd bedraagt 10 minuten. Druk op $+$ of $-$ om de gewenste tijd tussen 10 min. - 5 uur te kiezen.
6. Druk op  om het kookproces te starten.










Koken met de functie grill met ventilator

1. Druk op  om de opwarmingsfunctie te activeren. Het symbool  verschijnt op de display.
2. Druk op , $+$ of $-$ om de functie grill met ventilator te kiezen. De standaardtemperatuur bedraagt 180°C. Nadat u de functie grill met ventilator hebt gekozen, verschijnt het symbool  op de display.
3. Druk op  om de gewenste temperatuur te kunnen instellen.
4. Druk op $+$ of $-$ om de gewenste temperatuur tussen 100°C en 230°C in te stellen.
5. Druk op  om de gewenste kooktijd te kunnen instellen. De standaardkooktijd bedraagt 10 minuten. Druk op $+$ of $-$ om de gewenste tijd tussen 10 min. - 5 uur te kiezen.
6. Druk op  om het kookproces te starten.




Koken met de functie verwarmingselement onderaan met gedwongen luchtcirculatie







1. Druk op  om de opwarmingsfunctie te activeren. Het symbool  verschijnt op de display.
2. Druk op , $+$ of $-$ om de functie verwarmingselement onderaan met gedwongen luchtcirculatie te kiezen. De standaardtemperatuur bedraagt 180°C. Nadat u de functie verwarmingselement onderaan met gedwongen luchtcirculatie hebt gekozen, verschijnt het symbool  op de display.
3. Druk op  om de gewenste temperatuur te kunnen instellen.
4. Druk op $+$ of $-$ om de gewenste temperatuur tussen 100°C en 230°C in te stellen.
5. Druk op  om de gewenste kooktijd te kunnen instellen. De standaardkooktijd bedraagt 10 minuten. Druk op $+$ of $-$ om de gewenste tijd tussen 10 min. - 5 uur te kiezen.
6. Druk op  om het kookproces te starten.

Koken met de functie combi (microgolven + grill)










1. Druk op  om de functie combi (microgolven + grill) te activeren. De symbolen  en  verschijnen op de display.
2. Druk op , $+$ of $-$ om de functie combi (microgolven + grill) te kiezen. Het standaardvermogen bij de grillfunctie is ingesteld op niveau 3. Als u de grillfunctie hebt gekozen, verschijnt het symbool  op de display.
3. Druk op  om het gewenste grillvermogen te kunnen instellen.
4. Druk op $+$ of $-$ om het gewenste grillvermogen van 1 tot 3 in te stellen.
5. Om het vermogen van de microgolven in te stellen (van 100W tot 700W), drukt u op de knop , en daarna op $+$ of $-$ om het vermogen in te stellen. Het standaardvermogen bedraagt 300W.
6. Druk op  om de gewenste kooktijd te kunnen instellen. De standaardkooktijd bedraagt 10 minuten. Druk op $+$ of $-$ om de gewenste kooktijd tussen 10 min. en 90 min. in te stellen.
7. Druk op  om het kookproces te starten.

Koken met de functie combi (microgolven + gedwongen luchtcirculatie)










1. Druk op  om de functie combi te activeren (microgolven + gedwongen luchtcirculatie). De symbolen  en  verschijnen op de display.

2. Druk op de knop , + of – om de functie combi (microgolven + gedwongen luchtcirculatie) te kiezen. Het standaardvermogen bij de grillfunctie is ingesteld op niveau Als u de grillfunctie hebt gekozen, verschijnt het symbool  op de display.
3. Druk op de knop , en daarna op + of – om de gewenste temperatuur in te stellen (van 50°C tot 230°C).
4. Om het vermogen van de microgolven in te stellen (van 100W tot 700W), drukt u op de knop , en daarna op + of – om het vermogen in te stellen. Het standaardvermogen bedraagt 300W.
5. Druk op  om de gewenste kooktijd te kunnen instellen. De standaardkooktijd bedraagt 10 minuten. Druk op + of – om de gewenste kooktijd tussen 10 min. en 90 min. in te stellen.
6. Druk op  om het kookproces te starten.








Koken met de functie combi (microgolven + grill met ventilator)

1. Druk op  om de functie opwarmen te activeren. De symbolen  en  verschijnen op de display.
2. Druk op , + of – om de functie grill met ventilator te kiezen. De standaardtemperatuur bedraagt 180°C. Nadat u de functie grill met ventilator hebt gekozen, verschijnt het symbool  op de display.
3. Druk op  om de gewenste temperatuur te kunnen instellen.
4. Druk op + of – om de gewenste temperatuur tussen 100°C en 230°C in te stellen.
5. Om het vermogen van de microgolven in te stellen (van 100W tot 700W), drukt u op de knop , en daarna op + of – om het vermogen in te stellen. Het standaardvermogen bedraagt 300W.
6. Druk op  om de gewenste kooktijd te kunnen instellen. De standaardkooktijd bedraagt 10 minuten. Druk op + of – om de gewenste kooktijd tussen 10 min. en 90 min. in te stellen.
7. Druk op  om het kookproces te starten.








Koken met de functie combi (microgolven + verwarmingselement onderaan + gedwongen luchtcirculatie)

1. Druk op  om de functie combi (microgolven + verwarmingselement onderaan + gedwongen luchtcirculatie) te activeren. De symbolen  en  verschijnen op de display.
2. Druk op , + of – om de functie combi (microgolven + verwarmingselement onderaan + gedwongen luchtcirculatie) te kiezen. De standaardtemperatuur bedraagt 180°C. Als u de functie heteluchtcirculatie hebt gekozen, verschijnt het symbool  op de display.
3. Druk op de knop , en daarna op + of – om de gewenste temperatuur in te stellen (van 100°C tot 230°C).
4. Om het vermogen van de microgolven in te stellen (van 100W tot 700W), drukt u op de knop , en daarna op + of – om het vermogen in te stellen. Het standaardvermogen bedraagt 300W.
5. Druk op  om de gewenste kooktijd te kunnen instellen. De standaardkooktijd bedraagt 10 minuten. Druk op + of – om de gewenste kooktijd tussen 10 min. en 90 min. in te stellen.
6. Druk op  om het kookproces te starten.

Ontdooien volgens gewicht









1. Druk op  om de functie ontdooien volgens gewicht te activeren.
2. Druk op  of  om de functie D01 of D02 te kiezen.
3. Druk op .
4. Druk op  of  om het gewicht van het gerecht 200g - 1000g (D01) of 100g - 500g (D02) te kiezen.
5. Druk op  om het ontdooiproces te starten.

Ontdooien volgens tijd

1. Druk op  om de functie ontdooien volgens tijd te activeren.
2. Druk op  of  om de functie D03 te kiezen.
3. Druk op .
4. Druk op  of  om de ontdooitijd te kiezen (de maximale tijd bedraagt 90 minuten).
5. Druk op  om het ontdooiproces te starten.

Koken met vaste programma's

Het apparaat is uitgerust met 13 vaste programma's. Nadat u het gewenste programma hebt gekozen, hoeft u alleen maar het gewicht van het gerecht in te voeren. Het vermogen en de temperatuur worden automatisch ingesteld.

1. Druk op  om de functie auto te activeren.
2. Druk op ,  of  om het gewenste vaste programma te kiezen uit P01-P13.
3. Druk op .
4. Druk op  of  om het gewicht van het gerecht [g] te kiezen.
5. Druk op  om het kookproces te starten.





Tabel met vaste programma's:

Programma	Categorie	Gerecht
P01**	Groenten	Verse groenten
P02**	Bijgerechten	Aardappelen - geschild/gekookt
P03*	Bijgerechten	Aardappelen - gebakken Draai na het geluidssignaal het gerecht om. De volgende fase van het gemengd koken start vanzelf.
P04	Gevogelte / vis	Porties kip / porties vis Draai na het geluidssignaal het gerecht om. De volgende fase van het gemengd koken start vanzelf.
P05*	Gebak	Deeg
P06*	Gebak	Appeltaart
P07*	Gebak	Quiche
P08**	Opwarmen	Drank/soep
P09**	Opwarmen	Maaltijd op een bord
P10**	Opwarmen	Saus/goulash/gerecht
P11*	Diepvriesproducten	Diepvriespizza
P12*	Diepvriesproducten	Diepvriesfrietten
P13*	Diepvriesproducten	Diepvrieslasagne

- De programma's met het symbool * hebben een opwarmfase. Tijdens het opwarmen wordt de kooktijd stopgezet en verschijnt het opwarmsymbool. Na het opwarmen weerklinkt een alarm en knippert het opwarmsymbool.
- De programma's met het symbool ** gebruiken enkel de functie microgolven.

Warmhoudfunctie



De functie opwarmen kan worden opgestart nadat de functie: gedwongen luchtcirculatie, heteluchtcirculatie, combi (microgolven + gedwongen luchtcirculatie) of combi (microgolven + heteluchtcirculatie) zijn gekozen.

1. Druk op . Het symbool  verschijnt op de display.
2. Druk op de knop  om het opwarmen te starten. Als de juiste temperatuur is bereikt, weerklinkt driemaal het geluidssignaal "biep". Het opwarmen kan worden onderbroken door de deur te openen of op de knop  te drukken.

Attentie: De functie opwarmen werkt enkel als er voordien een van bovenvermelde functies is gekozen. Tijdens het opwarmen is de functie microgolven uitgeschakeld.

Kinderslot

Startblokkade aanschakelen: Druk in de stand-bystand op  en houd de knop gedurende 3 seconden ingedrukt. Het apparaat geeft een lang geluidssignaal, dat aangeeft dat de startblokkade is aangeschakeld. Het symbool  verschijnt op de display.

Deblokkeren: Als de startblokkade actief is, drukt u op  en houdt u de knop gedurende 3 seconden ingedrukt. Het apparaat geeft een lang geluidssignaal, dat aangeeft dat de startblokkade is uitgeschakeld. Het symbool verdwijnt  van de display.

VERWIJDERING VAN DEFECTEN

Magnetron verstoort het beeld van de televisie	De radio- en televisieontvangst kan verstoord worden wanneer de magnetron aanstaat. Dit kan ook gebeuren bij kleine elektrische apparatuur zoals mixers, stofzuigers en elektrische ventilatoren. Dat is een normaal verschijnsel.	
De magnetron is slecht verlicht	Bij bereiding op een laag vermogen kan het licht van de magnetron zwakker worden. Dat is normaal.	
Er verzamelt zich damp op de deur, er komt hete lucht uit de ventilatieopeningen	Tijdens het koken van gerechten kan er damp ontstaan. Het merendeel ontsnapt via de ventilatieopeningen. Een deel ervan kan zich verzamelen op een koele plek, zoals de deur van de magnetron. Dat is normaal.	
Defect	Mogelijke oorzaak	Verwijdering
Magnetron kan niet gestart worden.	Aansluitsnoer zit niet goed in het stopcontact	Haal de stekker eruit en doe deze na 10 seconden opnieuw in het contact.
	Doorgebrande zekering, of de veiligheidsschakelaar heeft gewerkt.	Vervang de zekering of die de zekering aan (reparatie alleen door Service van Amica)
	Probleem met het contact	Controleer het contact met behulp van andere elektrische apparaten.
De magnetron verwarmt niet.	De deur zit niet goed dicht.	Doe de deur goed dicht.
Het glazen draaitableau maakt lawaai wanneer de magnetron aanstaat.	Vuile draairing en onderkant van de magnetron.	Zie "Onderhoud van de magnetron"

REINIGING

Zorg er voor het reinigen voor dat de magnetron niet aangesloten is op de voedingsbron.

- Reinig de binnenkant van de magnetron na gebruik met een vochtige doek.
- Reinig de accessoires normaal in water met zeep.
- Reinig het deurkozijn, pakking en aangrenzende elementen wanneer deze vuil zijn met een vochtige doek. Bij het reinigen van het oppervlak van de deur en magnetron alleen milde, niet-schurende zeep of reinigingsmiddelen gebruiken op een spons of zachte doek.

Gebruik voor het reinigen van de glazen deur geen agressieve schuurmiddelen of scherpe metaalsponzen omdat dit krassen en beschadiging van de ruit kan veroorzaken.

Om de binnenruimte te reinigen: doen een halve citroen in een schaalje, voeg 300 ml water toe en zet de magnetronfunctie op 100% gedurende 10 minuten.

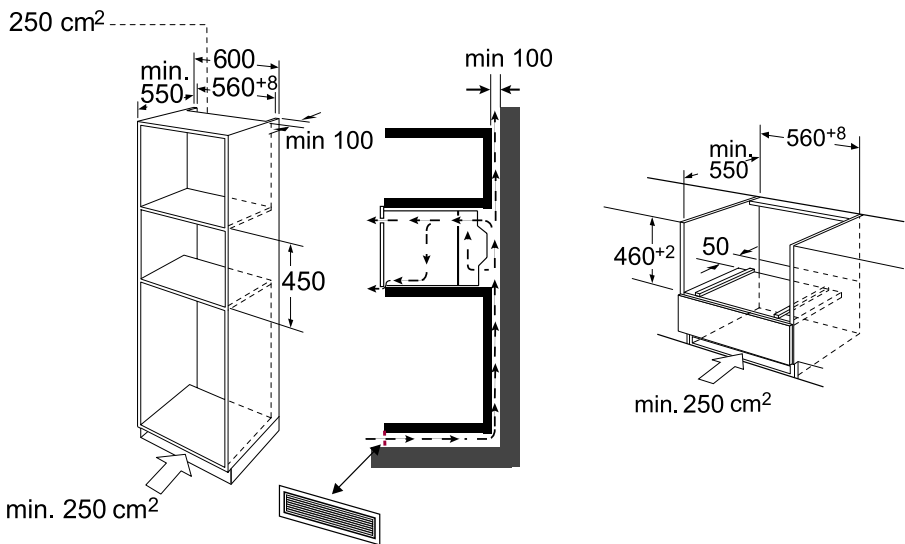
Haal de magnetron na het reinigen uit het stopcontact en neem de binnenkant af met een zachte droge doek.

MONTAGE

1. Het apparaat is uitsluitend bestemd voor huishoudelijk gebruik.
2. Deze combimagnetron is enkel bestemd om in een inbouwmeubel te worden ingebouwd. De combimagnetron is niet geschikt om te worden gebruikt als vrijstaand apparaat op een keukenblad of binnenin een kast.
3. Het inbouwmeubel mag geen achterwand hebben. Aan de achterkant van het apparaat moet er een open kanaal voor luchttoevoer zijn.
4. De achterwand van de sokkel / het montageplankje moet ten minste 100 mm van de muur, van de ruimte worden gemonteerd (achter het apparaat moet er een gleuf zijn)
5. De montagekast moet aan de voorkant een ventilatieopening hebben van minimum 250cm².

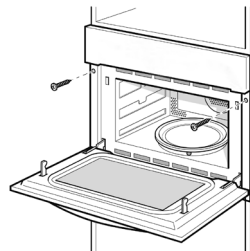
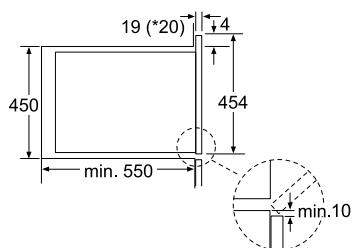
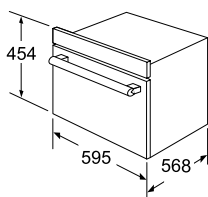
Opmerkingen:

- De ventilatieopeningen en het luchttoevoerkanaal mogen niet afgedekt zijn.
- Het apparaat zal pas correct werken als het correct in het inbouwmeubel gemonteerd is.
- Het inbouwmeubel moet zijn uitgevoerd uit materialen die tegen hoge temperaturen (tot 900C) bestand zijn.
- Het apparaat is uitgerust met een stekker en mag enkel worden aangesloten op een correct geïnstalleerd stopcontact met aarding. De stekker moet goed bereikbaar zijn als het apparaat correct gemonteerd is.
- De netspanning moet overeenstemmen met de spanning die op het typeplaatje vermeld is.
- Er mogen geen adapters, verdeelstekkers of verlengsnoeren worden gebruikt. Overbelasting kan brand veroorzaken.



Plaats het apparaat voorzichtig in de inbouw en zorg ervoor dat het apparaat zich in het midden bevindt ten opzichte van de zijwanden van het meubel.

Open de deur van het apparaat en bevestig het met de bouten die samen met het apparaat geleverd zijn. Let erop dat de voedingskabel niet door de elementen van het inbouwmeubel ingedrukt is.



Vážený kliente,

počínaje dnešním dnem jsou každodenní povinnosti jednodušší než kdykoli jindy. Zařízení **Amica** je spojením výjimečně snadné obsluhy a vynikající efektivity. Po přečtení návodu nebudete mít problém s obsluhou.

Zařízení, které opustilo továrnu, bylo důkladně zkontrolováno před zabalením z hlediska bezpečnosti a funkčnosti na kontrolních stanovištích.

Před uvedením zařízení do provozu si pozorně přečtěte návod k obsluze. Dodržováním pokynů uvedených v návodu předejdete nesprávnému používání. Návod si ponechte a uschovejte tak, abyste jej měli vždy při ruce.

Dodržujte přesně návod k obsluze, abyste zabránili nešťastným událostem.

S úctou

Amica

BEZPEČNOSTNÍ PROSTŘEDKY

- PRO VYHNUTÍ SE EVENTUÁLNÍMU NADMĚRNÉMU ŠKODLIVÉMU PŮSOBENÍ ENERGIE MIKROVLN
- Nezkoušejte startovat mikrovlnku s otevřenými dvířky, protože to může způsobit ohrožení pocházející z energie mikrovln. Důležité je nevypínání zajišťujících blokad, a nemanipulování s nimi
- Neumísťujte žádné předměty na čelní povrch mikrovlnky a dvířky a nepřipusťte, aby se špína, anebo zbytky čisticího přípravku shromažďovaly na těsnicím povrchu.
- Pokud je mikrovlnka poškozená, nepoužívejte ji. Je velmi důležité, aby se dvířka mikrovlnky správně zavíraly a aby nebylo poškození na:
 1. Dvířkách (promáčknutí, prasknutí)
 2. Pantech a zámčích (zlámané, prasknuté anebo uvolněné)
 3. Hermetických dvířek a těsnicím povrchu
- Regulaci, konzervační činnosti a veškeré opravy mikrovlnky může provádět výlučně odpovídajícím způsobem vyškolený servisní personál výrobce. Týká se to zvláště prací spojených se snímáním krytu chránícího uživatele před mikrovlnným zářením.
- Přechovávejte spotřebič a jeho připojovací kabel v bezpečné vzdálenosti od dětí mladších 8 let.
- Mikrovlnou troubu neumísťujte do skřínky*
- **VYSTRÁHA:** Spotřebič a jeho dostupné části jsou v průběhu používání horké. Vyhněte se kontaktu s horkými částmi. Děti mladší než 8 let, nemohou přebývat v blízkosti spotřebiče, ledaže jsou pod dozorem dospělé osoby;
- Spotřebič nečistěte párou
- Povrch skřínky se může během práce mikrovlnky nahřát; is operating;

* týká se spotřebičů, které nejsou přizpůsobené pro nábytkovou vestavbu

POKYNY TÝKAJÍCÍ SE BEZPEČNÉHO POUŽÍVÁNÍ

- POZORNĚ PŘEČTETĚ A USCHOVEJTE PRO DALŠÍ POUŽÍVÁNÍ.
- Pro snížení požárního ohrožení, úrazů anebo vystavení na nadměrné působení mikrovlnné energie v průběhu používání spotřebiče dodržujte níže uvedené základní bezpečnostní zásady.
- Přečtěte návod k obsluze před použitím spotřebiče.
- Je nezbytný pečlivý dohled pro snížení požárního ohrožení v komoře mikrovlnky.
- Používejte spotřebič pouze v souladu s určením popsaným v návodu. Nepoužívejte korodující chemikálie do spotřebiče. Mikrovlnka je speciálně projektovaná do ohřívání a nebo vaření potravin. Není určena k průmyslovému ani laboratornímu použití.
- VYSTRÁHA: Pokud je spotřebič používán v kombinovaném režimu, děti mohou tuto mikrovlnku používat pouze pod dohledem dospělých z důvodu vytváření vysoké teploty*;
- VYSTRÁHA: Kapaliny a jiné potraviny není dovoleno ohřívát v hermeticky uzavřených nádobách, protože je možnost vzniku exploze;
- VYSTRÁHA: To zařízení může být používáno dětmi ve věku 8 let a staršími, osoby s omezenými fyzickými anebo mentálními schopnostmi, jak rovněž osoby bez zkušenosti a bez znalosti zařízení mohou konvici používat, pokud jsou dozorované anebo byly instruované ohledně obsluhy zařízení bezpečným způsobem a znají ohrožení spojené s používáním zařízení. Děti si nemohou se zařízením hrát. Čištění a konzervace zařízení nemůže být vykonávána dětmi, ledaže skončily 8 let a mají dohled zodpovědné osoby.
- Používejte pouze takové nádoby, které jsou vhodné k používání v mikrovlnných troubách;

* Týká se spotřebičů vybavených grilem

- V průběhu ohřevu potravin v plastických anebo papírových nádobách, pečlivě dohlížejte na práci mikrovlnné trouby z důvodu možnosti vzplanutí nádob;
- V případě zpozorování kouře a/nebo ohně, vypněte spotřebič anebo ho odpojte od napájení a ponechtejте dvířka uzavřená, dokud plameny nezhasnou;
- Mikrovlnné ohřívání nápojů může způsobit opožděné vření, proto také zachovejte opatrnost v průběhu manipulace s nádobou;
- Podrobnosti týkající se čištění těsnění dvířek a přiléhajících částí se nacházejí v příslušné kapitole tohoto návodu.
- Mikrovlnku čistěte systematicky a odstraňujte všechny zbytky pokrmu
- Zanedbání udržování mikrovlnky v čistém stavu může vést k poškození povrchu, co může nepříznivě ovlivňovat trvanlivost spotřebiče a způsobovat nebezpečné situace
- Pozor! Jestliže neodlučitelný napájecí vodič bude poškozený, musí být vyměněný u výrobce anebo ve specializovaném opravárenském podniku, anebo kvalifikovanou osobou aby nedošlo k ohrožení zdraví anebo požáru.
- Před začátkem používání mikrovlnky vypalte ohřivač grilu (v průběhu vypalování ohřivače, může z ventilačních mřížek mikrovlnky unikat kouř)*:
- - v místnosti zapněte ventilaci nebo otevřete okno,
- - nastavte mikrovlnku na práci samého grilu na cca 3 min. a rozehřejte ohřivač grilu bez ohřívání potravin.
- Mikrovlnka musí stát na vodorovném povrchu.
- Otočný talíř a souprava otočného zařízení se v době vaření musí nacházet v mikrovlnce. Vařenou potravinu opatrně uložte na otočném talíři a opatrně s ní manipulujte, aby nedošlo k eventuálnímu stlúčení.
- Nesprávné použití misky k smažení může způsobit prasknutí otočného stolíku způsobené vysokou teplotou.

* Týká se spotřebičů vybavených grilem

- Používejte pouze odpovídající velikost sáčku na vaření v mikrovlnných troubách.
- Mikrovlnka má několik vbudovaných vypínačů zabezpečujících před emisí záření, v době kdy jsou otevřena dvířka. Nemanipulujte s těmi vypínači.
- Nezapínejte prázdnou mikrovlnou troubu. Zapnutí mikrovlnky bez potravin anebo s potravinami s velmi malým obsahem vody může způsobit požár, zuhelnatění, jiskření a poškození povlaku vnitřní komory.
- Nepřipravujte pokrmy bezprostředně na otočném talíři. Nadměrné místní ohřátí otočného talíře může způsobit jeho prasknutí.
- Neohřívejte láhve pro nemluvnata anebo potraviny pro nemluvnata v mikrovlnné troubě. Může následovat nerovnoměrné ohřátí a způsobit úraz.
- Nepoužívejte nádoby s úzkým hrdlem, jakými jsou lahvičky na sirupy.
- Nesmažte na tuku a hluboké nádobě v mikrovlnné troubě.
- Nevyrábějte domácí konzervy v mikrovlnné troubě, protože ne vždy celý obsah zavařovací sklenice dosáhne teplotu varu.
- Nepoužívejte mikrovlnou troubu pro komerční účely. Spotřebič je určený k používání v domě anebo v objektech, jakými jsou *; kuchyně pro pracovníky; v obchodech, kancelářích a jiných pracovních prostředích, používání zákazníků v hotelech, motelech a jiných obytných prostředích, vesničkách domcích, v noclehárnách*;
- Pro zabránění opožděného vření horkých kapalin a nápojů, jak rovněž popaření, před vložením kapaliny do mikrovlnky ji promíchejte a opětovně v polovině času vaření. Poté ji ponechte ještě na krátkou dobu v mikrovlnce a ještě jednou promíchejte před vyjmutím nádoby.
- Nezapomínejte, že se pokrm nachází v mikrovlnce, aby se nespálil nadměrným vařením.
- Pokud je spotřebič používán v kombinovaném režimu, děti mohou mikrovlnku používat pouze pod dozorem dospělých osob z důvodu vytváření vysoké teploty*

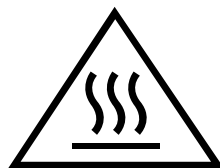
Seznamte se se zápisem v záručním listu

- Tento spotřebič není určený pro používání osobami (v tom dětmi) s omezenými fyzickými, senzibilními anebo psychickými schopnostmi, jak rovněž osobami s nedostatkem zkušeností anebo znalosti spotřebiče, ledaže se to uskutečňuje pod dozorem anebo v souladu s návodem k používání spotřebiče, odevzdaném osobami, které odpovídají za jejich bezpečnost. Věnujte pozornost dětem, aby si se spotřebičem nehrály.
- Pokrmy nepřevařujte
- Nepoužívejte komory mikrovlnky ke skladování. Nepřechevávávejte uvnitř mikrovlnky hořlavé předměty, jako je chléb, cukrovinky papírové předměty apod. Jestliže blesk uderí do napájecí linie, mikrovlnka se může zapnout samočinně.
- Odstraňte drátěné svorky a kovové úchyty z zásobníků/papírových anebo umělohmotných sáčků před jejich umístěním v mikrovlnce.
- Mikrovlnka musí být uzemněná. Připojujte pouze do zásuvky se správným ochranným vodičem. Viz „Instalace ochranného vodiče“
- Některé produkty, jako celé vejce (vařené a/nebo surové), voda s olejem anebo tukem, hermetické zásobníky a uzavřené skleněné sklenice mohou explodovat a proto je v mikrovlnce neohřívejte.
- Práce mikrovlnky musí probíhat při stálém dozoru dospělých osob. Nepřipusťte, aby děti měly přístup k ovládacím elementům anebo si hrály se spotřebičem.
- Neuvádějte mikrovlnku do provozu, pokud má poškozenou přípojňovou lištu anebo zástrčku, jestliže nepracuje správně, anebo jestliže byla poškozená anebo upadla.
- Nezakrývejte ani neblokuje větráky na mikrovlnce.
- Neskladujte ani nepoužívejte mikrovlnku zvenčí.
- Nepoužívejte mikrovlnku v blízkosti vody, v blízkosti kuchyňského dřezu, ve vlhké místnosti anebo v blízkosti bazénu.
- Neponořujte přípojovací vodič ani zástrčku do vody.

* Týká se spotřebičů vybavených grilem

- Udržujte vodič v bezpečné vzdálenosti od ohřívacích povrchů.
- Nepřipusťte, aby připojovací kabel visel na hraně stolu anebo desky.
- Spotřebič musí být používán s namontovaným ozdobným rámem*
- Povrch vnitřní komory spotřebiče je po používání mikrovlnky horký.
- Systematicky kontrolujte mikrovlnku a její připojovací vodič z hlediska poškození. Jestliže zjistíte jakékoliv poškození, mikrovlnku nepoužívejte.
- Jestliže spotřebič není udržovaný v čistotě, jeho povrch může podlehnout degradaci, co sníží trvanlivost spotřebiče a může způsobit nebezpečné situace.
- Spotřebič není určený k obsluze s použitím vnějších anebo odděleného, dálkového systému ovládní.
- V průběhu používání se spotřebič silně zahřívá. Zachovejte opatrnost a nedotýkejte se ohřívaců nacházejících se uvnitř mikrovlnné trouby.**
- Povrch vestavné skřínky se může rozehřát*
- Zástrčka spotřebiče musí být snadno dostupná, aby bylo možné odpojení spotřebiče
- Používejte výlučně termosondu připojenou výlučně k tomuto spotřebiči.***

Dostupné povrchy
mohou být horké
v průběhu práce.



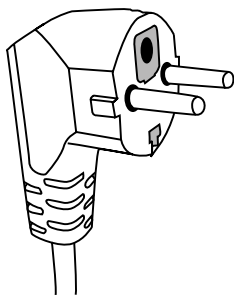
INSTALACE OCHRANNÉHO OBVODU

NEBEZPEČÍ

Nebezpečí úrazu elektrickým proudem při dotknutí- určité vnitřní elementy mohou způsobit vážné poranění anebo smrt. Nedemontujte tento spotřebič.

VÝSTRAHA

Ohrožení elektrickým proudem. Nesprávné používání uzemnění může způsobit úraz elektrickým proudem. Nevkládejte zástrčku do zásuvky, dokud spotřebič nebude správně instalovaný a uzemněný.



Tento spotřebič uzemněte. V případě elektrického zkratu uzemnění snižuje ohrožení úderu elektrickým proudem zabezpečujícím vodičem odvodu elektrického proudu. Spotřebič je vybavený kabelem, který má uzemňující vodič s odpovídající zástrčkou. Zástrčka musí být vložena do zásuvky správně instalované a uzemněné.

V případě nepochopení návodu k uzemnění anebo vzniku pochybností, zda je spotřebič správně uzemněný, obraťte se na kvalifikované elektrikáře anebo servisního technika.

Jestliže je zapotřebí použít prodlužovací kabel použijte pouze kabel mající zásuvku se zemičem.

Výrobce nenese zodpovědnost za škody anebo úrazy, které jsou důsledkem připojení mikrovlnky ke zdroji napájení bez ochranného vodiče anebo s nesprávným ochranným obvodem.

Krátký síťový vodič je plánovaný, aby se snížilo ohrožení vyplývající ze zamotání se anebo vypnutí způsobené klopýtnutím o dlouhý vodič.

Jestliže se používá prodlužovací šňůra:

- Označené jmenovité elektrické parametry prodlužovací šňůry musí být tak velké, jak jmenovité elektrické údaje spotřebiče.
- Prodlužovací šňůra musí být 3- vodičovou šňůrou s uzemněním,
- Dlouhá šňůra musí být vedena tak, aby nevisela přes desku anebo stůl, kde by mohla být popotážena dětmi anebo zachycená a mimovolně vytáhnutá.

NÁDOBÍ

VÝSTRAHA



Ohrožení lidí úrazem. Hermeticky uzavřené nádoby mohou explodovat. Uzavřené nádoby otevřete, a plastické sáčky propíchejte před začátkem ohřívání.

Materiály, které je možné používat v mikrovlnce, a kterým se vyhýbejte v mikrovlnné troubě.

Některé nekovové nádoby může být při používání v mikrovlnce nebezpečné. V případě pochybností je možné zkontrolovat dané nádoby s použitím níže uvedené procedury:

Zkoumání nádobí:

1. Naplňte nádobu vhodnou k používání v mikrovlnce 1 šálkem studené vody (250 ml), to samo proveďte se zkoumaným nádobím.
2. Vařte s maximálním výkonem 1 minutu.
3. Opatrně se dotýkejte nádobí. Jestliže je nádobí je teplé, nepoužívejte ho v mikrovlnné troubě.
4. Nepřekračujte dobu vaření 1 minuty.

Materiály, které není možné používat v mikrovlnné troubě

Druh nádobí	Poznámky
Hliníkový táč	Může způsobit elektrický oblouk. Přeložte pokrm na nádobí vhodné k používání v mikrovlnkách.
Lepková krabice s kovovým úchytem	Může způsobit elektrický oblouk. Přeložte pokrm na nádobí vhodné k používání v mikrovlnkách.
Metal anebo nádobí s kovovým rámečkem	Kov zaclání pokrm před energií mikrovln.
Kovový rámeček může způsobit elektrický oblouk.	May cause an electric arc and fire in the oven.
Kovové uzavření - zašroubované	Mohou způsobit elektrický oblouk a požár v mikrovlnce.
Papírové sáčky	Mohou způsobit požár v mikrovlnce.
Plastiková pěna	Plastiková pěna se může roztopit anebo znečistit kapalinu v ní se nacházející, pokud bude vystavena vysoké teplotě.
Dřevo	Dřevo vysychá, pokud je používán v mikrovlnné troubě i může prasknout anebo se zlomit.

* Nachází se ve vybraných modelech

Materiály, které je možné používat v mikrovlnné troubě

Druh nádobí	Poznámky
Hliníková folie	Pouze kryt. Malé hladké kousky používejte k pokrývání tenkých plátků masa nebo drůbeže, aby se předešlo přílišnému převarení. Může se vyskytnout obloukový výboj, jestliže je folie příliš blízko stěn mikrovlnky. Folia se musí nacházet ve vzdálenosti nejméně 2.5 cm od stěn mikrovlnky.
Nádoba na smažení	Dodržujte návod výrobce. Dno nádoby na smažení musí být nejméně 5 mm výše od otočného talíře. Nesprávné používání může způsobit prasknutí otočného talíře.
Obědová souprava	Pouze vhodná do mikrovlnky. Dodržujte návod výrobce. Nepoužívejte prasknuté nebo otlučené nádoby.
Skleněné sklenice	Vždy sejměte víčko. Používejte pouze do ohřívání pokrmů na odpovídající teplotu. Většina skleněných nádob není odolná vůči teplotě a může prasknout.
Skleněné nádoby	Používejte pouze žáruvzdorné skleněné nádoby v mikrovlnce. Přesvědčte se, že nejsou kovové rámečky. Nepoužívejte prasknuté nebo otlučené nádoby.
Sáčky do vaření w mikrovlnce	Dodržujte návod výrobce. Neuzavírejte kovovými svorkami.
Papírové talíře a hrnky	Udělejte nářezy, pro umožnění páře úniku. Používejte pouze ke krátkému vaření/ohřívání. Nenechávejte mikrovlnku bez dozoru v průběhu vaření.
Papírové ručníky	Používejte k přikrytí pokrmů k ohřátí do pohlcení tuku. Používejte pouze ke krátkému vaření pod stálým dohledem.
Pergamínový papír	Používejte jako příkrývku proti stříkancům anebo jako obal pro páření.
Umělé hmoty	Pouze vhodná do mikrovlnky. Musí mít etiketu „do mikrovlnky“. Některé umělohmotné nádoby měknou, když se pokrm uvnitř zahřeje. „Sáčky do vaření „ a hermeticky uzavřené umělohmotné sáčky nařízněte, proděrujte anebo vybavte odvětrávačem v souladu s pokyny na obalu.
Umělohmotné obaly	Pouze vhodná do mikrovlnky. Používejte pro přikrytí pokrmu v průběhu vaření pro udržení vlhkosti. Nepřipusťte, aby umělohmotné obaly dotýkaly pokrmu.
Teploměry	Pouze vhodná do mikrovlnky. (teploměry do masa a cukru).
Voskovaný papír	Používejte jako příkrývku, pro předcházení stříkancům a pro udržení vlhkosti.

Materiál nádobí	Mikrovlny	Gril	Režim Combi
Sklo tepelně odolné	ANO	ANO	ANO
Sklo tepelně neodolné	NE	NE	NE
Tepelně odolná keramika	ANO	NE	NE
Nádoby z hmoty bezpečné v používání v mikrovlnné troubě.	ANO	NE	NE
Papír pro kuchyňské účely	ANO	NE	NE
Kovová nádoba	NE	ANO	NE
Kovový stojan (ve výbavě mikrovlnky)*	NE	ANO	NE
Hliníková folie a nádoby z folie	NE	ANO	NE

* Nachází se ve vybraných modelech

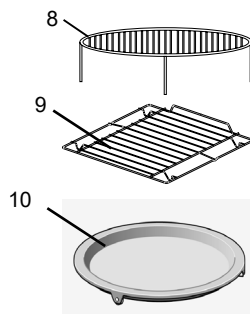
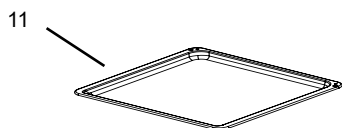
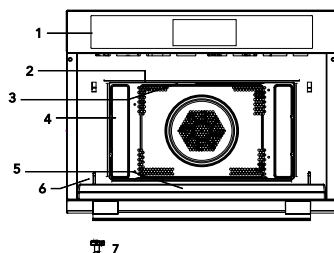
NASTAVENÍ MIKROVLNKY

Názvy elementů vybavení mikrovlnky

Vyjměte mikrovlnku a všechny materiály z lepenkové krabice a komory mikrovlnky. Mikrovlnka je dodávána s následujícím vybavením:

Otočný talíř	1
Otočné zařízení	1
Návod k obsluze	1
Stoják na grilování	1*

- 1) Ovládací panel
- 2) Ohřivač grilu
- 3) Osvětlení
- 4) Vodící lišty
- 5) Okenní tabule dvířek
- 6) Systém zabezpečující blokády - vypíná napájení mikrovlnky, když během práce budou otevřena dvířka.
- 7) Otáčecí čep
- 8) Stoják na grilování*
- 9) Grilovací mřížka*
- 10) Otáčecí talíř
- 11) Skleněnou misku



* Nachází se ve vybraných modelech. Pozor: Stojan, který je součástí vybavení spotřebiče použijte výlučně při nastavení mikrovlnky na funkci „GRIL“. Stojan umístěte na otočném talíři.

** Otočné zařízení je ve dvou verzích, v závislosti od modelu. Nejsou se sebou zaměnitelné.

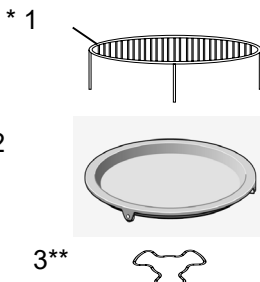
*** Otočný talíř v závislosti na modelu. V tomto případě, použijte k ohřevu vlastní talíř a vložte do mikrovlnné trouby

INSTALACE OTÁČECÍHO TALÍŘE

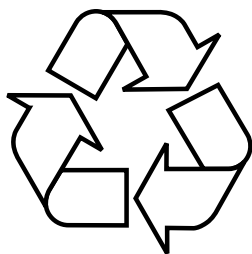
- 1 Nikdy nestlačujte ani ne kladte otočný talíř dnem nahoru.
- 2 Během vaření vždy používejte otočný talíř a otočné zařízení.
- 3 Do vaření anebo ohřívání vždy kladte všechny pokrmy na otočném talíři
- 4 Jestliže otočný talíř praskne, obraťte se na nejbližší autorizovaný servis.

Elementy vybavení:

1. Stojan na grilování
2. Otočný talíř
3. Otočné zařízení



ROZBALENÍ



Spotřebič byl na čas transportu zabezpečený před poškozením. Po vybalení spotřebiče Vás prosíme o odstranění elementů obalu způsobem, který neohrožuje životní prostředí. Všechny materiály použité do balení jsou v 100% pro životní prostředí neškodné, a jsou vhodné k zpětnému získání a označeno je příslušným symbolem.

Pozor! Materiály použité pro balení (polyetylenové sáčky, pěnový polystyren apod.) v průběhu vybalování nenechávejte v blízkosti dětí.

* Nachází se ve vybraných modelech

Vyřazení z provozu



Toto zařízení je označeno v souladu s evropskou směrnicí 2012/19/ES. Takové označení znamená, že toto zařízení se po ukončení životnosti nesmí vyhazovat společně s jiným domácím odpadem.

Uživatel je povinen odevzdat jej do sběrný použitých elektrických a elektronických zařízení. Provádějící sběr, včetně místních sběrů, obchodů a obecních úřadů, tvoří systém umožňující odevzdávání těchto zařízení.

Příslušné nakládání s použitými elektrickými a elektronickými zařízeními zabráňuje negativním následkům pro lidské zdraví a životní prostředí, vznikajícím z přítomnosti nebezpečných složek a nesprávného skladování a zužitkování takových zařízení.

INSTALACE SPOTŘEBIČE

- Odstraňte všechny materiály a elementy obalu.
- Zkontrolujte mikrovlnku z hlediska takových poškození jako promáčknutí přesunutí anebo zlámání dvířek.
- Odstraňte všechny zabezpečující fólie z povrchu skřínky.
- Neinstalujte mikrovlnku, jestliže je uškozená.



Nedemontujte světlehnědou příkrývku ze slídy přišroubované šrouby do výklenku mikrovlnky pro krytí magnetronu.

Instalace

1. Spotřebič je určený výlučně k domácímu používání.
2. Mikrovlnka může být používána pouze po jejím předcházejícím vestavení do kuchyňského nábytku*.
3. Způsob montáže mikrovlnky do nábytku je představený v "Instalačním letáčku"*.
4. Mikrovlnná trouba musí být instalovaná v skřínce o šířce 60 cm a ve výšce 85 cm od podlahy kuchyně*.

Nedemontujte nožičky z dna mikrovlnky*.

* Týká se spotřebičů do vestavby

Blokování vstupních a výstupních otvorů může mikrovlnku uškodit. Mikrovlnku umístěte co nejdále od rádiových a televizních přijímačů. Pracující mikrovlnná trouba může způsobovat poruchy rádiového a televizního přijímání.

2. Vložte zástrčku mikrovlnky do standardní domácí zásuvky. Dříve se přesvědčte, zda její napětí a kmitočet jsou stejné jak na firemním štítku.

VÝSTRAHA: Neinstalujte mikrovlnku nad varnou deskou anebo jiným spotřebičem vytvářejícím teplo. V případě takové instalace může dojít k poškození a ztrátě záruky.

OBSLUHA



Nastavení hodin

Jakmile je trouba zapojena, začnou blikat číslice „00:00“ a ozve se jediné pípnutí.

1. Stiskněte tlačítko ⊕ anebo ⊖, pro nastavení příslušného času (mezi 00:00 a 23:59.)
2. Po nastavení příslušného času stiskněte ⌚. Hodiny byly nastavené.

Upozornění:

1. Chcete-li změnit čas, stiskněte a podržte po dobu 3 sekund tlačítko ⌚. Aktuální čas zmizí a na displeji se zobrazí blikající číslice času. Pro nastavení nového času stiskněte tlačítko ⊕ anebo ⊖ a stiskněte tlačítko ⌚, pro potvrzení nastavení.
2. Při nastavování hodin stiskněte ⊕ a podržte nebo ⊖ pro změnu času o 10 minut; Každé krátké stisknutí změní čas o 1 minutu.

Mikrovlnné vaření

1. Chcete-li zahájit vaření v mikrovlnné troubě, stiskněte tlačítko ≡. Na displeji bliká „01:00“ a objevuje se ikona mikrovln. Pokud uživatel nestiskne žádné tlačítko do 10 sekund, aktuální úroveň výkonu bude automaticky potvrzena.
2. Pro nastavení mikrovlnného výkonu (od 100W do 900W) stiskněte < > a poté stisknutím nastavte úroveň výkonu ⊕ nebo ⊖.
3. Chcete-li nastavit dobu vaření, stiskněte ⌚ a poté pomocí tlačítka ⊕ nebo ⊖ nastavte čas. Maximální čas vaření závisí od nastaveného výkonu. Jestliže je výkon nastavený na 900 W, maximální čas činí 30 minut, a v případě jiného výkonu je 90 minut.
4. Stiskněte ▷, pro zahájení vaření.


Tabulka mikrovlnného výkonu:

Výkon mikrovlnného vaření	100%	80%	50%	30%	10%
Displej	900W	700W	450W	300W	100W






Níže uvedená tabulka ukazuje pokrmy, které lze připravovat při zvoleném výkonu.

Výkon	Pokrm
900W	- Věření vody, udržování teploty jídla - Vaření kuřete, ryby, zeleniny
700W	- Udržování tepla - Vaření hub, mořských plodů - Vaření pokrmů z vajec a sýrů
450W	- Vaření rýže, polévky
300W	- Rozmrazování - Rozpuštění čokolády a másla
100W	- Rozmrazování jemných potravin - Rozmrazování potravin s nepravidelnými tvary - Změkčení ledu - Kynutí těsta






Funkce		Provozní režim	
	Mikrovlny		Mikrovlny Funkce mikrovln do vaření a předehřívání zeleniny, brambor, rýže, ryb a masa.
	Ohřívání		Vynucený oběh vzduchu Náfuk horkého vzduchu Horkým vzduchem je možné připravovat pokrmy stejným způsobem jako v konvenční troubě. Funkce mikrovln není aktivní. Před vložením jídla se doporučuje troubu předehřát.
			Pečení s ventilátorem Gril s ventilátorem Tato funkce se používá k rovnoměrnému vaření jídla a zároveň k opečení kůrky.
			Spodní topné těleso s nucenou cirkulací vzduchu Spodní topné těleso + nucená cirkulace vzduchu je vhodné pro pečení pokrmů jako je pizza, vlašný koláč, ovocný koláč, piškot
			Grilování Gril je zvlášť vhodný k přípravě tenkých kousků masa a ryb.
	Kombinovaná funkce		Vynucený oběh vzduchu Mikrovlny + horký vzduch Pro rychlé pečení pokrmů.
			Pečení s ventilátorem Mikrovlny + gril s ventilátorem slouží k přípravě malých kousků masa, ryb nebo zeleniny a dokonce k opékání kůrky.
			Spodní topné těleso s nucenou cirkulací vzduchu Mikrovlny + spodní ohřev + nucená cirkulace vzduchu se používá pro pokrmy, které vyžadují rychlé uvaření a ohřátí pokrmu
			Grilování Mikrovlny + gril Tato funkce se používá k rychlému vaření a současnému zhnědnutí kůrky jídla (včetně pečených pokrmů). Zapněte mikrovlny a gril současně. Mikrovlny vaří jídlo a gril je peče.
AUTO	Automatické programy	P01 - P13	Automatické programy vaření (13 předdefinovaných programů) lze použít k přípravě mnoha druhů masa. Vyberte druh jídla a jeho hmotnost.

		d01 - d03	Rozmrazování podle hmotnosti (3 předdefinované programy). Určete hmotnost potravin, které se mají rozmrazit
--	--	-----------	---






Funkce grilu

1. Stiskněte  pro aktivaci funkce ohřívání; na displeji se rozsvítí symbol .
2. Stiskněte , \oplus nebo \ominus pro výběr funkce grilu. Předvolený výkon grilu je nastavený na úroveň 3. Po zvolení funkce grilování se na displeji zobrazí symbol .
3. Stiskněte $\langle \rangle$ pro nastavení požadované úrovně výkonu grilu.
4. Stiskněte \oplus nebo \ominus pro nastavení stupně výkonu grilu od 1 do 3.
5. Stiskněte  pro nastavení času. Přednastavená doba vaření je 10 minut. Stiskněte \oplus nebo \ominus vyberte požadovaný čas od 10 do 90 minut.
6. Stiskněte \triangleright pro zahájení procesu vaření.






Vaření s použitím funkce vynuceného oběhu vzduchu

1. Stiskněte  , pro aktivování funkce vynuceného oběhu vzduchu, na displeji se rozsvítí symbol .
2. Stiskněte , \oplus anebo \ominus pro výběr režimu vynuceného oběhu vzduchu. Výchozí teplota vaření je 180°C. Po výběru režimu vynuceného oběhu vzduchu, se na displeji ukáže symbol .
3. Stisknutím tlačítka $\langle \rangle$ nastavte požadovanou teplotu.
4. Stiskněte \oplus nebo \ominus pro nastavení teploty od 50 °C do 230 °C.
5. Stiskněte  pro nastavení doby vaření. Přednastavená doba vaření je 10 minut. Stisknutím \oplus nebo \ominus vyberte požadovaný čas od 10 minut do 5 hodin.
6. Stiskněte \triangleright pro zahájení procesu vaření.







Vaření s funkcí grilu s ventilátorem

1. Stiskněte  pro aktivaci funkce ohřívání; na displeji se rozsvítí symbol .
2. Stiskněte , \oplus nebo \ominus pro výběr funkce grilu s ventilátorem. Výchozí teplota vaření je 180°C. Když je zvolena funkce grilu s ventilátorem, na displeji se zobrazí symbol .
3. Stisknutím tlačítka $\langle \rangle$ nastavte požadovanou teplotu.
4. Stiskněte \oplus nebo \ominus pro nastavení teploty od 100°C do 230°C.
5. Stiskněte  pro nastavení doby vaření. Přednastavená doba vaření je 10 minut. Stisknutím \oplus nebo \ominus vyberte požadovaný čas od 10 minut do 5 hodin.
6. Stiskněte \triangleright pro zahájení procesu vaření.







Vaření pomocí spodního topného tělesa s nucenou cirkulací vzduchu

1. Stiskněte  pro aktivaci funkce ohřívání; na displeji se rozsvítí symbol .
2. Stiskněte , \oplus nebo \ominus pro výběr funkce ohřevu spodního ohřivače s nucenou cirkulací vzduchu. Výchozí teplota vaření je 180°C. Po zvolení funkce ohřevu spodního ohřivače s nucenou cirkulací vzduchu se na displeji zobrazí symbol .
3. Stisknutím tlačítka $\langle \rangle$ nastavte požadovanou teplotu.
4. Stiskněte \oplus nebo \ominus pro nastavení teploty od 100°C do 230°C.
5. Stiskněte  pro nastavení doby vaření. Přednastavená doba vaření je 10 minut. Stisknutím \oplus nebo \ominus vyberte požadovaný čas od 10 minut do 5 hodin.
6. Stiskněte \triangleright pro zahájení procesu vaření.


















Kombinované vaření (mikrovlny a gril)

1. Stiskněte  pro aktivaci kombinované funkce (mikrovlny + gril); na displeji se rozsvítí symboly  a .
2. Stiskněte , \oplus nebo \ominus pro volbu kombinované funkce (mikrovlny + gril). Předvolený výkon grilu je nastavený na úroveň 3. Po zvolení funkce grilování se na displeji zobrazí symbol .
3. Stiskněte $\langle \rangle$ pro nastavení požadované úrovně výkonu grilu.
4. Stiskněte \oplus nebo \ominus pro nastavení stupně výkonu grilu od 1 do 3.
5. Pro nastavení mikrovlnného výkonu (od 100W do 700W) stiskněte $\langle \rangle$ a poté stisknutím \oplus nebo \ominus nastavte úroveň výkonu. Předvolený výkon je nastaven na 300W.
6. Stiskněte  pro nastavení doby vaření. Přednastavená doba vaření je 10 minut. Stiskněte \oplus nebo \ominus vyberte požadovaný čas od 10 do 90 minut.
7. Stiskněte \triangleright pro zahájení procesu vaření.


















Vaření s kombinovanou funkcí (mikrovlny + nucená cirkulace vzduchu)

1. Stiskněte  pro aktivaci kombinované funkce (mikrovlny + nucená cirkulace vzduchu); na displeji se rozsvítí symboly  a .
2. Stiskněte , \oplus nebo \ominus pro volbu kombinované funkce (mikrovlny + nucená cirkulace vzduchu). Předvolený výkon grilu je nastavený na úroveň 3. Po zvolení funkce grilování se na displeji zobrazí symbol .
3. Chcete-li nastavit teplotu (od 50°C do 230°C), stiskněte $\langle \rangle$, následně \oplus nebo \ominus a nastavte teplotu.
4. Pro nastavení mikrovlnného výkonu (od 100W do 700W) stiskněte $\langle \rangle$ a poté stisknutím \oplus nebo \ominus nastavte úroveň výkonu. Předvolený výkon je nastaven na 300W.
5. Stiskněte  pro nastavení doby vaření. Přednastavená doba vaření je 10 minut. Stiskněte \oplus nebo \ominus vyberte požadovaný čas od 10 do 90 minut.
6. Stiskněte \triangleright pro zahájení procesu vaření.








Kombinované vaření (mikrovlny + gril s ventilátorem)

1. Stiskněte  pro aktivaci funkce ohřívání; na displeji se rozsvítí symboly  a .
2. Stiskněte ,  nebo  pro výběr funkce grilu s ventilátorem. Výchozí teplota vaření je 180°C. Když je zvolena funkce grilu s ventilátorem, na displeji se zobrazí symbol .
3. Stisknutím tlačítka  nastavte požadovanou teplotu.
4. Stiskněte  nebo  pro nastavení teploty od 100°C do 230°C.
5. Pro nastavení mikrovlnného výkonu (od 100W do 700W) stiskněte  a poté stisknutím  nebo  nastavte úroveň výkonu. Předvolený výkon je nastaven na 300W.
6. Stiskněte  pro nastavení doby vaření. Přednastavená doba vaření je 10 minut. Stiskněte  nebo  vyberte požadovaný čas od 10 do 90 minut.
7. Stiskněte  pro zahájení procesu vaření.


Kombinované vaření (mikrovlny + spodní ohřev + nucená cirkulace vzduchu)

1. Stiskněte  pro aktivaci kombinované funkce (mikrovlny + spodní topné těleso + nucená cirkulace vzduchu); na displeji se rozsvítí symboly  a .
2. Stiskněte ,  nebo  pro volbu kombinované funkce (mikrovlny + spodní topné těleso + nucená cirkulace vzduchu). Výchozí teplota vaření je 180°C. Po zvolení funkce cirkulace vzduchu, se na displeji zobrazí symbol .
3. Chcete-li nastavit teplotu (od 100°C do 230°C), stiskněte , následně  nebo .
4. Pro nastavení mikrovlnného výkonu (od 100W do 700W) stiskněte  a poté stisknutím  nebo  nastavte úroveň výkonu. Předvolený výkon je nastaven na 300W.
5. Stiskněte  pro nastavení doby vaření. Přednastavená doba vaření je 10 minut. Stiskněte  nebo  vyberte požadovaný čas od 10 do 90 minut.
6. Stiskněte  pro zahájení procesu vaření.

Rozmrazování podle hmotnosti

1. Stiskněte  pro aktivaci funkce rozmrazování hmotnosti.
2. Stiskněte  nebo  pro výběr D01 - maso nebo D02 - zelenina.
3. Stiskněte .
4. Stiskněte  nebo  pro výběr hmotnosti pokrmu 200g - 1000g (D01 - jakýkoli druh masa) nebo 100g - 500g (D02 - jakýkoli druh zeleniny).
5. Stiskněte  pro zahájení procesu rozmrazování.

Rozmrazování podle času

1. Stiskněte  pro aktivaci funkce časového rozmrazování.
2. Stiskněte \oplus nebo \ominus vyberte D03.
3. Stiskněte \ominus .
4. Stiskněte \oplus anebo \ominus pro výběr času rozmrazování (maximální čas je 90 min.)
5. Stiskněte \triangleright pro zahájení procesu rozmrazování.

Vaření s předdefinovanými programy

Zařízení má 13 předdefinovaných programů vaření. Po zvolení programu je potřeba nastavit hmotnost pokrmu. Výkon a teplota se nastavují automaticky.

1. Stiskněte AUTO pro aktivaci automatické funkce.
2. Stiskněte AUTO, \oplus nebo \ominus pro výběr předdefinovaného programu P01-P13.
3. Stiskněte $\langle \rangle$.
4. Stiskněte \oplus nebo \ominus , pro výběr hmotnosti pokrmu [g].
5. Stiskněte \triangleright pro zahájení procesu vaření.





Tabulka předdefinovaných programů:

Program	Kategorie	Pokrm
P01**	Zelenina	Čerstvá zelenina
P02**	Předkrmy	Brambory - oškrabané/uvařené
P03*	Předkrmy	Brambory - pečené Po pípnutí pokrm obraťte. Následující etapa kombinovaného vaření se začíná automaticky.
P04	Drůbež / ryby	Porce kuřete / ryby Po pípnutí pokrm obraťte. Následující etapa kombinovaného vaření se začíná automaticky.
P05*	Pečení pečiva	Těsto
P06*	Pečení pečiva	Jablečný koláč
P07*	Pečení pečiva	Quiche
P08**	Ohřívání	Nápoj/polévka
P09**	Ohřívání	Jídlo na talíři
P10**	Ohřívání	Omáčka/guláš/pokrm
P11*	Mražené výrobky	Mražená pizza
P12*	Mražené výrobky	Mražené hranolky
P13*	Mražené výrobky	Mražené lasagne

- Programy označené symbolem * mají fázi udržování teploty. V této fázi se doba vaření zastaví a na displeji se zobrazí symbol udržování teploty. Konec doby udržování teploty signalizuje zvukový signál; symbol bliká.
- Programy se symbolem ** používají pouze funkci mikrovlnného vaření.



Funkce udržování teploty



Funkci udržování teploty lze aktivovat po zvolení funkce: nucená cirkulace vzduchu, cirkulace vzduchu, kombinované vaření (mikrovlny + nucená cirkulace vzduchu), kombinované vaření (mikrovlny + cirkulace vzduchu).

1. Stiskněte , na displeji se ukáže symbol .
2. Stiskněte , pro zahájení. Po dosažení správné teploty zazní zvukový signál. Funkci udržování teploty lze ukončit otevřením dvířek nebo stisknutím .

Upozornění: Funkce udržování teploty funguje pouze při výběru výše uvedených funkcí. Během režimu udržování teploty je funkce mikrovln vypnutá.

Dětská pojistka (Child Lock)

Nastavení pojistky spuštění: Když je zařízení v pohotovostním režimu, stiskněte a podržte tlačítko  po dobu 3 sekund. Uslyšíte dlouhé pípnutí na znamení, že je dětská pojistka aktivní a na displeji se zobrazí symbol .

Deaktivace dětské pojistky: Když je aktivována funkce dětské pojistky, stiskněte a podržte po dobu 3 sekund tlačítko . Uslyšíte dlouhé pípnutí na znamení, že dětská pojistka byla deaktivována a symbol  z displeje zmizí.

ODSTRAŇOVÁNÍ PORUCH

Mikrovlnná trouba ruší televizní obraz	Pokud mikrovlnná trouba pracuje, může být rádiový a televizní odběr rušený. Je to podobné jak v případě drobnějších elektrických spotřebičů, jakými jsou mixer, vysavač a elektrický ventilátor. Je to normální jev.	
Mikrovlnka slabě svítí	Při vaření s nízkým výkonem mikrovln světlo mikrovlnky může slábnout. Je to normální.	
Pára se shromažďuje na dvířkách, horký vzduch uniká odvětrávači	V průběhu vaření pokrmu může unikat pára. Její větší část uniká odvětrávači. Ale její určitá část se může shromažďovat na chladném místě, jakým jsou dvířka mikrovlnky. Je to normální.	
Porucha	Možná příčina	Odstraňování
	Připojovací kabel není správně připojený do zásuvky	Vytáhněte zástrčku a vložte ji zpět po 10 sekundách.
Mikrovlnku není možné uvést do provozu.	Přepálená pojistka, anebo účinkoval bezpečnostní vypínač.	Vyměňte pojistku anebo zapněte vypínač (oprava pouze servisem Amica)
	Problém se zásuvkou	Zkontrolujte zásuvku pomocí jiných elektrických spotřebičů.
Mikrovlnka neheřeje.	Dvířka nejsou správně uzavřené.	Uzavřete dobře dvířka.
Skleněný otáčecí stůlík je hlučný v průběhu práce mikrovlnné trouby	Znečištěná souprava otáčecího kroužku a dna mikrovlnky.	Viz "Konzervace mikrovlnné trouby"

ČIŠTĚNÍ

Před čištěním se ujistěte, že mikrovlnka je odpojená od napájecího zdroje

- Po použití vyčistěte vnitřek mikrovlnky vlhkým hadříkem.
- Vyčistěte příslušenství obvyklým způsobem v mýdlové vodě.
- Pokud je špinavý rám dvířek, těsnění a sousední elementy, čistěte je mokřým hadříkem. V průběhu čištění povrchu dvířka i mikrovlnky používejte pouze jemná, nebrusná mýdla anebo detergenty, nanášené houbičkou anebo měkkou utěrkou.

V průběhu čištění skleněných dvířek, nepoužívejte žádných ostrých brusných přípravků anebo ostrých kovových žinek, protože to může způsobit porýsování povrchu a poškození skla.

Pro očištění vnitřní komory je potřebné: umístit půl citronu v misce, přidat 300 ml vody a zapnout mikrovlnku na 100% výkonu po dobu 10 minut.

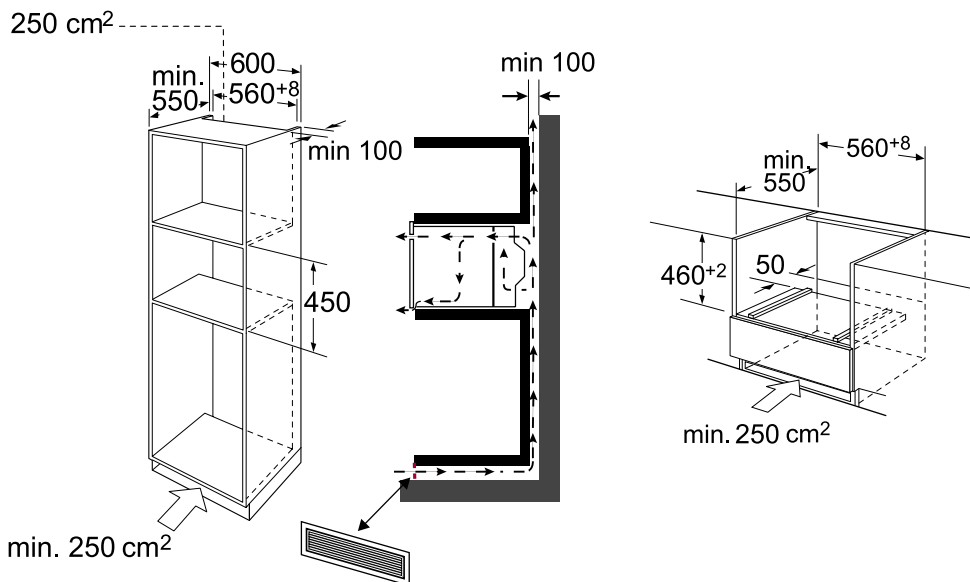
Po čištění odpojte mikrovlnku od proudu a přetřete vnitřek měkkým suchým hadříkem.

MONTÁŽ SPOTŘEBIČE V NÁBYTKOVÉ VESTAVBĚ

1. Spotřebič je určený výlučně k domácímu používání.
2. Tato mikrovlnka je určena výlučně do vstavení do nábytkové zástavby. Není určena k práci jako spotřebič volně stojící na stolní desce anebo k používání uvnitř skříňky.
3. Nábytková vestavba nemůže mít zadní stěnu. V zadní části spotřebiče se musí nacházet otevřený kanál pro průtok vzduchu.
4. Zadní hrana podstavce / montážní police musí být zamontovaná nejméně 100 mm od stěny místnosti, (za spotřebičem se musí nacházet mezera)
5. Montážní skříň musí mít ventilační otvor vpředu o povrchu min 250 cm².

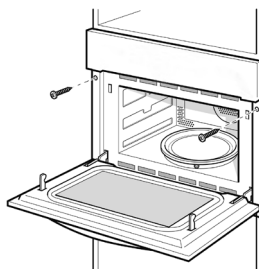
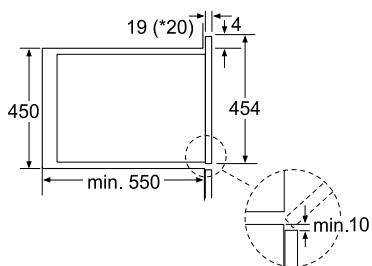
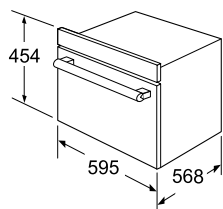
Poznámky:

- Ventilační otvory a průtokový kanál vzduchu nemohou být zakryté.
- Správná práce spotřebiče bude zaručena, pokud bude správně namontovaná do vestavby.
- Nábytková vestavba musí být provedena z materiálů odolných vůči zvýšeným teplotám (do 90°C).
- Spotřebič je vybavený zástrčkou a může být připojený pouze do správně instalované zásuvky s uzemněním, přičemž zástrčka musí být snadno dostupná po správné instalaci spotřebiče.
- Síťové napětí musí být v souladu s napětím uvedeným na firemním štítku.
- Nepří je možné používat adaptéry, rozdvojky anebo prodlužovací kabely. Přetížení může způsobit požár.



Opatrně umístěte spotřebič ve výklenku a přesvědčte se, že se nachází uprostřed mezi bočními stěnami nábytku.

Otevřete dvířka spotřebiče a připevněte ho vruty dodanými spolu s výrobkem. Dejte pozor, aby napájecí vodič nebyl přitlačený prvky vestavby



Vážený zákazník

Od dnešného dňa každodenné povinnosti budú jednoduchšie ako kedykoľvek predtým. Zariadenie značky **Amica** spája výnimočne jednoduché používanie a dokonalú efektívnosť. Keď sa oboznámite s užívateľskou príručkou, s používaním zariadenia nebudete mať žiadne problémy.

Zariadenie, ktoré opúšťa továreň, bolo pred konečným zabalením na kontrolných staniciach dôkladne skontrolované, čo sa týka bezpečnosti a funkčnosti zariadenia.

Pred spustením zariadenia sa podrobne a dôkladne oboznámte s užívateľskou príručkou. Dodržiavaním pokynov a odporúčaní, ktoré sú v príručke uvedené, predídete nesprávnemu používaniu zariadenia. Príručku uchovajte a uložte ju na takom mieste, aby bola v prípade potreby ľahko dostupná.

Dôkladne dodržiavajte pokyny a odporúčania uvedené v príručke, vyhnete sa tak nešťastným nehodám či úrazom.

S úctou

Amica

BEZPEČNOSTNÉ PROSTRIEDKY

- PRE UNIKNUTIE EVENTUÁLNEMU NADMERNÉMU ŠKODLIVEMU POSOBNIU ENERGIE MIKROVLN
- Neskúšajte štartovať rúru s otvorenými dvierkami, pretože to môže spôsobiť ohrozenie pochádzajúce z energie mikrovln. Dôležité je nevypínanie zabezpečujúcich blokad, a nemanipulovanie s nimi
- Neumiestujte žiadne predmety na čelný povrch rúry a dvierok a nepripustte, aby sa špina, alebo zvyšky čistiaceho prípravku zhromažďovali na tesniacom povrchu. Pokiaľ je rúra poškodená, nepoužívajte ju. Je veľmi dôležité, aby sa dvierka rúry správne zatvárali a aby nebolo poškodenia na:
 1. Dvierka (premačknutie, prasknutie)
 2. Pántoch a zámkoch (zlámané, prasknuté alebo uvoľnené)
 3. Hermetických dvierkach a tesniacim povrchu
- Reguláciu, konzervačné činnosti a všetky opravy rúry môže vykonávať výlučne zodpovedajúcim spôsobom vyškolený servisný personál výrobcu. Týka sa to najmä prác spojených so snimaním krytu chrániaceho užívateľa pred mikrovlnným žiarením.
- Prechovávajúce spotrebič a jeho pripojovací kábel v bezpečnej vzdialenosti od detí mladších ako 8 rokov.
- Mikrovlnnú rúru neumiestujte do skrinky*
- **VYSTRAHA:** Spotrebič a jeho dostupné časti sú v priebehu používania horúce. Vyhybajte sa kontaktu s horúcimi časťami. Deti mladšie ako 8 rokov, nemôžu prebývať v blízkosti spotrebiča, iba ak sú pod dozorom dospelšej osoby;
- Spotrebič nečistite parou
- Povrch skrinky sa môže behom práce rúry zohriať;

* týka sa spotrebičov, ktoré nie sú prispôbené pre vstavenie do nábytku

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY PO- UŽÍVANIA

- POZORNE PREČÍTAJTE A USCHOVAJTE PRE ĎALŠIE POUŽÍVANIE.
- Pre zníženie požiarneho ohrozenia, úrazov alebo vystavenia na nadmerné pôsobenia mikrovlnné energie v priebehu používania spotrebiča dodržujte nižšie uvedené základných bezpečnostných zásad
- Pred použitím spotrebiča prečítajte návod na obsluhu.
- Je nevyhnutný dôkladný dozor pre zníženie požiarneho ohrozenia v komore rúry.
- Používajte spotrebič len v súlade s určením opísaným v návode. Nepoužívajte korodujúce chemikálie do spotrebiča. Rúra je špeciálne projektovaná pre zohrievanie alebo varenie potravín. Nie je určená k priemyselnému alebo laboratórnemu použitiu.
- VYŠTRÁHA: Pokiaľ je spotrebič používaný v kombinovanom režime, deti môžu túto rúru používať len pod dozorom dospelých osôb z dôvodu vytvárania vysokej teploty*;
- VYŠTRÁHA: Kvapaliny a iné potraviny nie je dovolené zohrievať v hermeticky uzatvorených nádobách, pretože je možnosť vzniku explózie;
- VYŠTRÁHA: Toto zariadenie môže byť používané deťmi vo veku 8 rokov a starších, osoby s obmedzenými fyzickými alebo mentálnymi schopnosťami, ako aj osobami bez skúseností a bez znalostí zariadenia môžu kanvicu používať, pokiaľ sú dohliadané alebo boli inštruované vzhľadom na obsluhu zariadenia bezpečným spôsobom a znajú ohrozenie spojené s používaním zariadenia. Deti si nemôžu so zariadením hrať. Čistenie a konzervácia zariadenia nemôže byť vykonávaná deťmi ledaže ukončili 8 rokov a sú dohliadané zodpovednou osobou.

* Týka sa spotrebičov vybavených grilom

- Používajte len také nádoby, ktoré sú vhodné k používaniu v mikrovlnných rúrach;
- V priebehu zohrievania potravín v plastických alebo papierových nádobách, dohliadajte prácu mikrovlnnej rúry z dôvodu možnosti vzplanutia nádob;
- V prípade spozorovania dymu a/alebo ohňa, vypnite spotrebič alebo ho odpojte od napájania a ponechajte dvierka uzatvorené pokiaľ plamene nezhasnú;
- Mikrovlnné zohrievanie nápojov môže spôsobiť oneskorené vrenie, preto tiež zachovajte opatrnosť v priebehu manipulácie s nádobou;
- Podrobnosti týkajúci sa čistenia tesniacich dvierok a priliehajúcich častí sa nachádzajú v príslušnej kapitole tohto návodu.
- Rúru čistíte systematicky a odstraňujete všetky zvyšky pokrmov.
- Zanechanie udržiavanie rúry v čistom stave môže viesť k poškodeniu povrchu, čo môže nepriaznivo ovplyvňovať trvanlivosť spotrebiča a spôsobovať nebezpečné situácie.
- Pozor! Ak neodlučiteľný napájací vodič bude poškodený, musí byť vymenený u výrobcu alebo v špecializovanom opravárenskom podniku, alebo kvalifikovanou osobou aby nedošlo k ohrozeniu zdravia alebo požiaru.
- Pred začiatkom používania rúry vypáľte ohrievač grilu (v priebehu vypaľovania ohrievača, môže z ventilačných mriežok rúry unikať dym)*:
- - v miestnosti zapnite ventiláciu alebo otvorte okno,
- - nastavte rúru na prácu samého grilu na cca 3 min, a zohrejte ohrievač grilu bez zohrievania potravín.
- Rúra musí byť umiestená na vodorovnom povrchu.,
- Otočný tanier a súprava otočného zariadenia sa v dobe varenia musí nachádzať v rúre. Varenú potravinu opatrne uložte na otočnom tanieri a opatrne s ňou manipulujte, aby nedošlo k eventuálnemu rozbitiu.

* Týka sa spotrebičov vybavených grilom

- Nesprávne použitie mišky k prismaženiu môže spôsobiť prasknutie otočného stolíku spôsobené vysokou teplotou.
- Používajte len odpovedajúcu veľkosť vrečka na varenie v mikrovlnných rúrach.
- Rúra má niekoľko vbudovaných vypínačov zabezpečujúcich pred emisiou žiarenia, v dobe keď sú otvorené dvierka. Nemanipulujte s tými vypínačmi.
- Nezapínajte prázdnu mikrovlnnú rúru. Zapnutie rúry bez potravín alebo s potravinami s veľmi malým obsahom vody môže spôsobiť požiar, zuhoľnatenie, iskrenie a poškodenie povlaku vnútornej komory.
- Nepripravujte pokrmy bezprostredne na otočnom tanieri. Nadmerné miestne zohriatie otočného taniera môže spôsobiť jeho prasknutie.
- Nezohrievajte fľaše pre dojčatá alebo pokrmy pre dojčatá v mikrovlnnej rúre. Môže nasledovať nerovnomerné zohriatie a spôsobiť úraz.
- Nepoužívajte nádoby s úzkym m hrdlom, akými sú fľaštičky na sirupy.
- Nesmažte na tuku a hlboké nádobe v mikrovlnnej rúre.
- Nevyrábajte domáce konzervy v mikrovlnnej rúre, pretože ne vždy celý obsah zavarovaného pohára dosiahne teplotu varu.
- Nepoužívajte mikrovlnnú rúru pre komerčné účely. Spotrebič je určený k používaniu v domu alebo v objektoch, akými sú *: kuchyne pre pracovníkov ; v obchodoch, kanceláriách a iných pracovných prostrediach, používanie zákazníkov v hoteloch, motelloch a iných obytných prostrediach, dedinských domoch, v nocľahárňach*;
- Pre zabránenie oneskoreného vrenia horúcich kvapalín a nápojov, ako aj obarenia , pred vložením kvapaliny do rúry ju premiešajte a opätovne v polovine času varenia. Potom ju ponechajte ešte na krátku dobu v rúre a ešte jednou premiešajte pred vyňatím nádoby.
- Nezabudajte že sa pokrm nachádza v rúre, aby sa nespálil nadmerným varením.

- Pokiaľ je spotrebič používaný v kombinovanom režime, deti môžu rúru používať len pod dozorom dospelých osôb z dôvodu vytvárania vysokej teploty*
- Toto zariadenie nie je určené na používanie osobami (vrátane detí) s obmedzenými fyzickými, zmyslovými alebo psychickými schopnosťami alebo osobami s nedostatkom skúseností a znalostí prístroja, iba ak je uskutočňované pod dohľadom inej osoby alebo v súlade s návodom na obsluhu prístroja, poskytnutými osobami zodpovednými za ich bezpečnosť. Dávajte pozor na deti, aby sa nehrali so zariadením.
- Pokrmy neprevarujte
- Nepoužívajte komory rúry do skladovania. Neprechovávajte vo vnútri rúry horľavé predmety, ako je chlieb, cukrovinky, papierové predmety apod. Ak blesk udrie do napájacej línie, rúra sa môže zapnúť samočinne.
- Odstráňte drôtené svorky a kovové úchyty zo zásobníkov/papierových alebo umelohmotných vreciek pred ich umiestnením v rúre.
- Rúra musí byť uzemnená. Pripojte len do zásuviek so správnym ochranným vodičom. Vid' „Inštalácia ochranného vodiča“
- Niektoré produkty, ako celé vajcia (varené a/alebo surové), voda s olejom alebo tukom, hermetické zásobníky a uzatvorené sklenené poháre môžu explodovať a preto je v rúre nezohrievajte.
- Práca rúry musí prebiehať pri stálom dozore dospelých osôb. Nepripustte, aby deti mali prístup k ovládacím elementom alebo si hrali so spotrebičom.
- Neuyádzajte rúru do prevádzky, pokiaľ má poškodenú prípojnú lištu alebo zástrčku, ak nepracuje správne, alebo ak bola poškodená alebo upadla.
- Nezakrývajte ani neblokujejte vetrákov na rúre.
- Neskladujte ani nepoužívajte rúru zvonka.
- Nepoužívajte rúru v blízkosti vody, v blízkosti kuchynského drezu, vo vlhkej miestnosti alebo v blízkosti bazénu.

- Neponárajte pripojovací vodič ani zástrčku do vody.
- Udržujte vodič v bezpečné vzdialenosti od zohrievaných povrchov.
- Nepripustte, aby pripojovací kábel visel na hrane stolu alebo dosky.
- Spotrebič musí byť používaný s namontovaným ozdobným rámom*
- Povrch vnútornej komory spotrebiča je po používaní rúry horúci.
- Systematicky kontrolujte rúru a jej pripojovací vodič z hľadiska poškodenia. Ak zistíte akúkoľvek poškodenia, rúru nepoužívajte
- Ak spotrebič nie je udržiavaný v čistote, jeho povrch sa môže poškodiť, čím sa znižuje trvanlivosť spotrebiča a môže zapríčiniť nebezpečné situácie.
- Spotrebič nie je určený k obsluhu s použitím vonkajších hodín alebo oddeleného, diaľkového systému ovládania.
- V priebehu používania sa spotrebič silno nahrieva. Zachovajte opatrnosť a nedotýkajte sa ohrieváčov, ktoré sa nachádzajú vo vnútri mikrovlnnej rúry.**
- Povrch vstavanej skrinky sa môže nahriať*
- Zástrčka spotrebiča musí byť ľahko dostupná aby bolo možné odpojenie spotrebiča
- Používajte výlučne termosondu, ktorá je pripojená k tomuto spotrebiču***

Dostupné povrchy môžu byť horúce v priebehu práce.



* Týka sa spotrebičov vybavených grilom

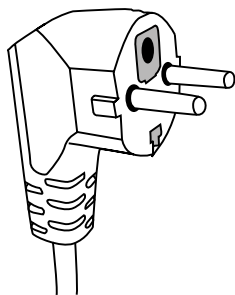
INŠTALÁCIA OCHRANNÉHO VODIČA

NEBEZPEČENSTVO

Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom pri dotknutí- určité vnútorne elementy môžu spôsobiť vážne poranenie je alebo smrť. Nedemontujte tento spotrebič.

VÝSTRAHA

Ohrozenie elektrickým prúdom. Nesprávne používanie uzemnenia môže spôsobiť úraz elektrickým prúdom. Nevkladajte zástrčku do zásuviek , pokiaľ spotrebič nebude správne inštalovaný a uzemnený.



Tento spotrebič uzemnite. V prípade elektrického skratu uzemnenie znižuje ohrozenie úderu elektrickým prúdom zabezpečujúc vodič odvodu elektrického prúdu. Spotrebič je vybavený káblom, ktorý má uzemňujúci vodič s odpovedajúcou zástrčkou. Zástrčka musí byť vložená do zásuviek správne inštalovaných a uzemnených.

V prípade nepochopenia návodu na uzemnenie alebo vzniku pochybností, či je spotrebič správne uzemnený, obráťte sa na kvalifikovaných elektrikárov alebo servisného technika.

Ak je potrebné použiť predlžovací kábel používajte len kábel majúci zásuvku s uzemňovačom.

Výrobca nenesie zodpovednosť za škody alebo úrazy, ktoré sú dôsledkom pripojenia rúry k zdroju napájania bez ochranného vodiča alebo s nesprávnym ochranným obvodom.

Krátky sieťový vodič je plánovaný, aby sa znížilo ohrozenie vyplývajúci zo zamotania sa alebo vypnutia spôsobené potknutím sa o dlhý vodič.

Ak sa používa predlžovacia šnúra:

- Označené menovité elektrické parametre predlžovacej šnúry musí byť tak veľké, ak menovité elektrické údaje spotrebiča.
- Predlžovacia šnúra musí byť 3- vodičovou šnúrou s uzemnením,
- Dlhá šnúra musí byť vedená tak, aby nevisela cez dosku alebo stôl, kde by mohla byť potiahnutá deťmi alebo zachytená a mimovoľne vytiahnutá.

RIAD

VÝSTRAHA



Ohrozenie ľudí úrazom. Hermeticky uzatvorené nádoby môžu explodovať. Uzatvorené nádoby otvorte, a plastické vrecká prepíchnite pred začiatkom zohrievania.

Materiály, ktoré je možné používať v rúre, a ktorým sa vyhýbajte v mikrovlnnej rúre.

Niektorý nekovový riad môže byť pri používaní v rúre nebezpečný. V prípade pochybností je možné skontrolovať daný riad s použitím nižšie uvedenej procedúry:

Skúšanie riadu:

1. Naplňte nádobu vhodnú k používaniu v rúre 1 pohárom studenej vody (250 ml), to isté urobte so skúšaným riadom.
2. Varte s maximálnym výkonom 1 minútu.
3. Opatrne sa dotýkajte riadu. Ak je riad je teplý, nepoužívajte ho v mikrovlnnej rúre.
4. Neprekračujte dobu varenia 1 minúty.

Materiály, ktoré nie je možné používať v mikrovlnnej rúre

Druh riadu	Poznámky
Hliníková tácka	Môže spôsobiť elektrický oblúk. Preložte pokrm na riad vhodný k používaniu v rúrach.
Lepenková škatuľa s kovovým úchytom	Môže spôsobiť elektrický oblúk. Preložte pokrm na riad vhodný k používaniu v rúrach.
Metál alebo riad s kovovým rámčekom	Kov kryje pokrm pred energiou mikrovln.
Kovové uzatvorenie - zaskrutkované	Môžu spôsobiť elektrický oblúk a požiar v rúre.
Papierové vrecká	Môžu spôsobiť požiar v rúre.
Plastiková pena	Plastiková pena môže sa môže roztopiť alebo znečistiť kvapalinu v nej sa nachádzajúcu, pokiaľ bude vystavená vysokej teplote.
Drevo	Drevo vysycha, keď je používané v mikrovlnnej rúre a môže prasknúť alebo sa zlomiť.

Materiály, ktoré je možné používať v mikrovlnnej rúre

Druh riadu	Poznámky
Hliníková fólie	Len kryt. Malé hladké kúsky používajte k pokrývaniu tenkých plátkov mäsa alebo hydiny, aby sa predišlo prílišnému prevareniu. Môže sa vyskytnúť oblúkový výboj, ak je fólia príliš blízko stien rúry. Fólia sa musí nachádzať vo vzdialenosti najmenej 2.5 cm od stien rúry.
Nádoba na smaženie	Dodržujte návod výrobcu. Dno nádoby na smaženie musí byť najmenej 5 mm výše od otočného taniera. Nesprávne používanie môže spôsobiť prasknutie otočného taniera.
Obedová súprava	Len vhodná do rúry. Dodržujte návod výrobcu. Nepoužívajte prasknutý alebo otlčený riad.
Sklenené poháre	Vždy snímte vječko. Používajte len do zohrievania pokrmov na odpovedajúcu teplotu. Väčšina sklenených nádob nie je odolná voči teplote a môže prasknúť.
Sklenené nádoby	Používajte len žiaruvzdorný sklenený riad v rúre. Presvedčte sa, či nie sú kovové rámčeky. Nepoužívajte prasknutý alebo otlčený riad.
Vrecká do varenia v rúre	Dodržujte návod výrobcu. Nezatvárajte kovovými svorkami.
Papierové taniera a hrnčeky	Urobte zárezy, pre umožnenie páre úniku. Používajte len ku krátkemu vareniu/zohrievaniu. Nenechávajte rúru bez dozoru v priebehu varenia.
Papierové uteráky	Používajte k prikrytiu pokrmov k zohriatiu do pohltenia tuku. Používajte len ku krátkemu vareniu pod stálym dozorom.
Pergamenový papier	Používajte ako prikrývku proti striekancom alebo ako obal pre vyparovanie.
Umelé hmoty	Len vhodná do rúry. Musí mať etiketu „do mikrovlnnej rúry“. Niektoré umelohmotné nádoby mäknú, keď sa pokrm vo vnútri zohreje. „Vrecká do varenia“, a hermeticky uzatvorené umelohmotné vrecká narežte, predierajte alebo vybavte odvádzačom pary v súlade s pokynmi na obale.
Umelohmotné obaly	Len vhodná do rúry. Používajte pre prikrytie pokrmu v priebehu varení pre udržanie vlhkosti. Nepripusťte, aby umelohmotné obaly dotýkali pokrmu.
Teplomery	Len vhodná do rúry. (teplomery do mäsa a cukru).
Voskovaný papier	Používajte ako prikrývku, pre predchádzaniu striekancom a pre udržanie vlhkosti.

Materiál riadu	Mikrovlny	Gril	Režim Combi
Sklo tepelne odolné	ÁNO	ÁNO	ÁNO
Sklo tepelne neodolné	NE	NE	NE
Tepelne odolná keramika	ÁNO	NE	NE
Riad z hmoty bezpečnej v používaní v mikrovlnnej rúre.	ÁNO	NE	NE
Papier pre kuchynské účely	ÁNO	NE	NE
Kovová nádoba	NE	ÁNO	NE
Kovový stojan (vo výbave rúry)*	NE	ÁNO	NE
Hliníková fólia a nádoby z fólie	NE	ÁNO	NE

* Nachádza sa vo vybraných modeloch

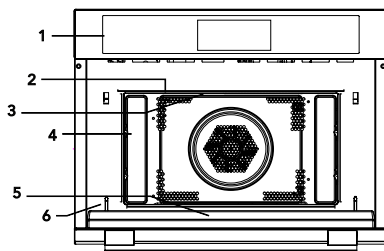
NASTAVENIE RÚRY

Názvy elementov vybavení rúry

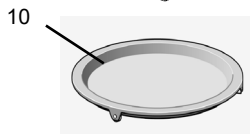
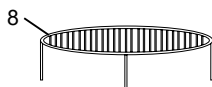
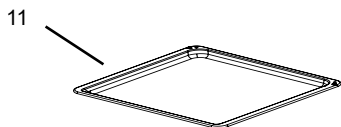
Vyjmite rúru a všetky materiály z lepenkovej škatule a komory rúry .
Rúra je dodávaná s nasledujúcim vybavením:

Otočný tanier 1
Otočné zariadenie 1
Návod na obsluhu 1
Stojan do grilovania 1*

- 1) Ovládací panel
- 2) Ohrievač grila
- 3) Osvetlenie
- 4) Vodiace lišty
- 5) Okenné tabule dvierok
- 6) Systém zabezpečujúcej blokády - vypína napájanie rúry , keď sa otvoria dverka v priebehu práce.
- 7) Osa taniera
- 8) Stojan do grilovania*
- 9) Mriežka na grilovanie*
- 10) Otáčací tanier
- 11) Sklenený tanier



7



* Nachádza sa vo vybraných modeloch Pozor: Stojan, ktorý je súčasťou vybavenia spotrebiča používajte výlučne pri nastavení rúry na funkciu „GRIL“. Stojan umiestite na otočnom tanieri.

** Otočné zariadenie je vo dvoch verziách, v závislosti od modelu. Nie sú so sebou zameniteľné.

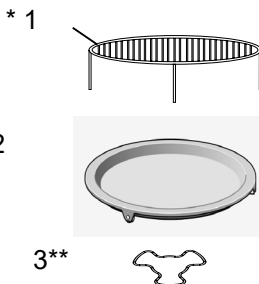
*** Otočný tanier v závislosti na modeli. V tomto prípade, použite k ohrevu vlastnej tanier a vložte do mikrovlnnej rúry

INŠTALÁCIA OTOČNÉHO TANIERA

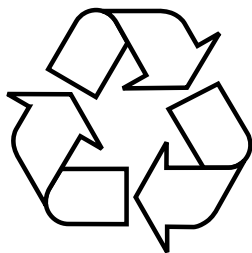
1. Nikdy nestlačujte ani nie kladte otočný tanier dnom hore.
2. Behom varenia vždy používajte otočný tanier a otočné zariadenie.
3. Do varenia alebo zohrievania vždy kladte všetky pokrmy na otočnom tanieri
4. Ak otočný tanier praskne, obráťte sa na najbližší autorizovaný servis.

Elementy vybavenia:

1. Stojan do grilovania
2. Otočný tanier
3. Otočné zariadenie



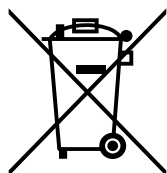
ROZBALENIE



Zariadenie je chránené pred poškodením počas prepravy. Prosíme Vás, aby ste po vybalení zariadenia zlikvidovali obalové materiály spôsobom neohrozujúcim životné prostredie. Všetky materiály použité na zabalenie sú neškodné pre životné prostredie, sú 100% recyklovateľné a sú označené príslušným symbolom.

Pozor! Dávajte pozor, aby sa obalové materiály (polyetylenové vrecká, kusky polystyrénu atď.) nedostali do rúk deťom.

DISPOSAL OF OLD APPLIANCE



In accordance with European Directive 2012/19/EU and local legislation regarding used electrical and electronic goods, this appliance is marked with the symbol of the crossed-out waste container. This marking indicates that the appliance must not be disposed of together with other household waste

after it has been used.

The user is obliged to hand it over to waste collection centre collecting used electrical and electronic goods. The collectors, including local collection points, shops and local authority departments provide recycling schemes.

Proper handling of used electrical and electronic goods helps avoid environmental and health hazards resulting from the presence of dangerous components and the inappropriate storage and processing of such goods.

INŠTALÁCIA SPOTREBIČA

- Odstráňte všetky materiály a elementy obalu.
- Skontrolujte rúru z hľadiska takých poškodení ako premáčknutie presunutie alebo zlámanie dvierok.
- Odstráňte všetky zabezpečujúci fólie z povrchu skriniek .
- Neinštalujte rúru, ak je uškodená.



Nedemontujte svetlohnedú prikrývku zo slúdy priskrutkované skrútkami do výklenku rúry pre krytie magnetronu.

Inštalácia

1. Spotrebič je určený výlučne k domácomu používaniu.
2. Rúra môže byť používaná len po jej predchádzajúcim vstavení do kuchynského nábytku*.
3. Spôsob montáže rúry do nábytku je predstavený v " Inštaláčnom letáčku ".*.
4. Mikrovlnná rúra musí byť inštalovaná v skrinke o šírke 60 cm a vo výške 85 cm od podlahy kuchyne *.

Nedemontujte nožičky z dna rúry *.

Blókovanie vstupných a výstupných otvorov môže rúru uškodiť. Rúru umiestite čo najďalej od rádiových a televíznych prijímačov. Pracujúci mikrovlnná rúra môže spôsobovať poruchy rádiového a televízneho prijímania.

2. Vložte zástrčku rúry do štandardnej domácej zásuvky . Skôr sa presvedčte, či jej napätie a kmitočet sú rovnaké ako na firemnom štítku.

VÝSTRAHA: Neinštalujte rúru nad varnou doskou alebo iným spotrebičom vytvárajúcim teplo. V prípade takej inštalácie môže dôjsť k poškodeniu a strate záruky .

OBSLUHA



Nastavenie hodín

Po pripojení rúry do zásuvky začnú blikať číslice „00:00“ a zaznie jedno pípnutie.

1. Stlačením tlačidla ⊕ alebo ⊖, nastavte príslušný čas (medzi 00:00 a 23:59.)
2. Po nastavení príslušného času stlačte ⌚. Hodiny sú nastavené.

Upozornenie:

1. Ak chcete zmeniť čas, stlačte a podržte na 3 sekundy tlačidlo ⌚. Aktuálny čas zmizne a na displeji sa zobrazia blikajúce číslice času. Ak chcete nastaviť nový čas stlačte tlačidlo ⊕ alebo ⊖ a stlačte tlačidlo ⌚, pre potvrdenie nastavenia.
2. Pri nastavovaní hodín stlačte ⊕ a podržte alebo ⊖, pre zmenu času o 10 minút; každé krátke stlačenie zmení čas o 1 minútu.

Mikrovlnné varenie













1. Ak chcete spustiť varenie v mikrovlnnej rúre, stlačte tlačidlo ≡. Na displeji bliká „01:00“ a objavuje sa ikona mikrovln. Ak používateľ nestlačí žiadne tlačidlo do 10 sekúnd, aktuálna úroveň výkonu sa automaticky potvrdí.
2. Pre nastavenie mikrovlnného výkonu (od 100W do 900W) stlačte <> a potom stlačíte ⊕ alebo ⊖ nastavte úroveň výkonu.
3. Ak chcete nastaviť čas varenia, stlačte ⌚, potom pomocou tlačidla ⊕ alebo ⊖ nastavte čas. Maximálny čas varenia závisí od nastaveného výkonu. Ak výkon je nastavený na 900 W, maximálny čas je 30 minút, a v prípade iného výkonu je 90 minút.
4. Stlačením ▷ sa spustí varenie.


Tabuľka mikrovlnného výkonu:

Výkon mikrovlnného varenia	100%	80%	50%	30%	10%
Displej	900 W	700 W	450 W	300 W	100 W














V tabuľke nižšie sú uvedené jedlá, ktoré je možné pripraviť pri zvolenom stupni výkonu.

Výkon	Jedlo
900 W	- Varenie vody, udržiavanie jedla v teple - Varenie kuraťa, ryby, zeleniny
700 W	- Udržiavanie tepla - Varenie húb, morských plodov - Varenie jedál z vajec a syra
450 W	- Varenie ryže, polievky
300 W	- Rozmrazovanie - Tavenie čokolády a masla
100 W	- Rozmrazovanie jemných potravín - Rozmrazovanie potravín s nepravidelným tvarom - Zmäkčenie ľadu - Kysnutie cesta














Funkcia		Spôsob fungovania	
	Mikrovlny		Mikrovlny Funkcia mikrovln na varenie a zohrievanie zeleniny, zemiakov, ryže, rýb a hmotnosť.
	Zohrievanie		Náfuť horúceho vzduchu Horúcim vzduchom sa môžu pripravovať pokrmy rovnako ako v normálnej rúre. Funkcia mikrovln nie je aktívna. Pred vložením jedla sa odporúča rúru predhriať.
			Gril s ventilátorom Táto funkcia sa používa na rovnomerné varenie jedla a zároveň zhnedenie kôrky.
			Spodné výhrevné teleso + nútená cirkulácia vzduchu je vhodné na pečenie jedál ako je pizza, vláchny koláč, ovocný koláč, piškót
			Grilovanie Gril je predovšetkým vhodný k príprave tenkých kúskov mäsa a rýb.
	Funkcia kombinovaného varenia		Mikrovlny + horúci vzduch Na rýchle pečenie jedál.
			Mikrovlny + gril s ventilátorom sa používa na prípravu malých kúskov mäsa, rýb alebo zeleniny a dokonca aj na opraženie kôrky.
			Mikrovlny + spodný ohrev + nútená cirkulácia vzduchu sa používa pre pokrmy, ktoré vyžadujú rýchle varenie a ohrev jedla
			Mikrovlny + gril Táto funkcia sa používa na rýchle varenie a súčasné zhnedenie kôrky jedla (vrátane pečených jedál). Zapnite mikrovlny a gril súčasne. Mikrovlny varia jedlo a gril ho pečie.
AUTO	Automatické programy	P01 - P13	Automatické programy varenia (13 preddefinovaných programov) možno použiť na varenie mnohých druhov mäsa. Vyberte druh jedla a jeho hmotnosť.

		d01 - d03	Rozmrazovanie podľa hmotnosti (3 definované programy). Určite hmotnosť potravín, ktoré sa majú rozmraziť
--	--	-----------	--














Funkcia grilu

1. Stlačením  zapnite funkcie zohrievania; na displeji sa rozsvieti symbol .
2. Stlačením ,  alebo  vyberte funkciu grilu. Prednastavený výkon grila je nastavený na úroveň 3. Keď zvolíte funkciu grilovania, na displeji sa zobrazí symbol .
3. Stlačením  nastavte požadovanú úroveň výkonu grilu.
4. Stlačením  alebo  nastavte stupeň výkonu grilu v rozsahu od 1 do 3.
5. Stlačením  nastavte čas. Prednastavená doba varenia je 10 minút. Stlačením  alebo  vyberte požadovaný čas od 10 do 90 minút.
6. Stlačením  začnite proces varenia.






Varenie s použitím funkcie vynúteného obehu vzduchu

1. Stlačením , zapnite funkciu vynúteného obehu vzduchu, sa na displeji rozsvieti symbol .
2. Stlačením ,  alebo  vyberte režim vynúteného obehu vzduchu. Predvolená teplota varenia je 180°C. Po výbere režimu vynúteného obehu vzduchu, sa na displeji ukáže symbol .
3. Stlačením  nastavte požadovanú teplotu.
4. Stlačením  alebo  nastavte teplotu od 50 ° C do 230 ° C.
5. Stlačením  nastavte dobu varenia. Prednastavená doba varenia je 10 minút. Stlačením  alebo  vyberte požadovaný čas od 10 minút do 5 hodín.
6. Stlačením  začnite proces varenia.







Varenie s funkciou grilu s ventilátorom

1. Stlačením  zapnite funkcie zohrievania; na displeji sa rozsvieti symbol .
2. Stlačením ,  alebo  vyberte funkciu grilu s ventilátorom. Predvolená teplota varenia je 180°C. Keď zvolíte funkciu grilovania s ventilátorom, na displeji sa zobrazí symbol .
3. Stlačením  nastavte požadovanú teplotu.
4. Stlačením  alebo  nastavte teplotu od 100° C do 230° C.
5. Stlačením  nastavte dobu varenia. Prednastavená doba varenia je 10 minút. Stlačením  alebo  vyberte požadovaný čas od 10 minút do 5 hodín.
6. Stlačením  začnite proces varenia.







Varenie pomocou spodného ohrevného telesa s nútenou cirkuláciou vzduchu

1. Stlačením  zapnete funkcie zohrievania; na displeji sa rozsvieti symbol .
2. Stlačením , \oplus alebo \ominus vyberte funkcie ohrevu spodného ohrievača s nútenou cirkuláciou vzduchu. Predvolená teplota varenia je 180°C. Po zvolení funkcie ohrevu spodného ohrievača s nútenou cirkuláciou vzduchu sa na displeji zobrazí symbol .
3. Stlačením $\langle \rangle$ nastavte požadovanú teplotu.
4. Stlačením \oplus alebo \ominus nastavte teplotu od 100° C do 230° C.
5. Stlačením  nastavte dobu varenia. Prednastavená doba varenia je 10 minút. Stlačením \oplus alebo \ominus vyberte požadovaný čas od 10 minút do 5 hodín.
6. Stlačením \triangleright začnite proces varenia.


















Funkcia kombinovaného varenia (mikrovlny a gril)

1. Stlačením  zapnete funkciu kombinovaného varenia (mikrovlny + gril); na displeji sa rozsvietia symboly  a .
2. Stlačením , \oplus alebo \ominus vyberte funkciu kombinovaného varenia (mikrovlny + gril). Prednastavený výkon grila je nastavený na úroveň 3. Keď zvolíte funkciu grilovania, na displeji sa zobrazí symbol .
3. Stlačením $\langle \rangle$ nastavte požadovanú úroveň výkonu grilu.
4. Stlačením \oplus alebo \ominus nastavte stupeň výkonu grilu v rozsahu od 1 do 3.
5. Pre nastavenie výkonu mikrovlnnej rúry (od 100W do 700W) stlačte $\langle \rangle$ a potom stlačením \oplus alebo \ominus nastavte úroveň výkonu. Predvolený výkon je nastavený na 300W.
6. Stlačením  nastavte dobu varenia. Prednastavená doba varenia je 10 minút. Stlačením \oplus alebo \ominus vyberte požadovaný čas od 10 do 90 minút.
7. Stlačením \triangleright začnite proces varenia.


















Funkcia kombinovaného varenia (mikrovlny + nútená cirkulácia vzduchu)

1. Stlačením  zapnete funkciu kombinovaného varenia (mikrovlny + nútená cirkulácia vzduchu); na displeji sa rozsvietia symboly  a .
2. Stlačením , \oplus alebo \ominus vyberte funkciu kombinovaného varenia (mikrovlny + nútená cirkulácia vzduchu). Prednastavený výkon grila je nastavený na úroveň 3. Keď zvolíte funkciu grilovania, na displeji sa zobrazí symbol .
3. Pre nastavenie teploty (od 50° C do 230°C) stlačte $\langle \rangle$, potom \oplus alebo \ominus a nastavte teplotu.
4. Pre nastavenie výkonu mikrovlnnej rúry (od 100W do 700W) stlačte $\langle \rangle$ a potom stlačením \oplus alebo \ominus nastavte úroveň výkonu. Predvolený výkon je nastavený na 300W.
5. Stlačením  nastavte dobu varenia. Prednastavená doba varenia je 10 minút. Stlačením \oplus alebo \ominus vyberte požadovaný čas od 10 do 90 minút.
6. Stlačením \triangleright začnite proces varenia.








Funkcia kombinovaného varenia (mikrovlny + gril s ventilátorom)

1. Stlačte tlačidlo  na aktiváciu funkcie vykurovania; na displeji sa rozsvietia symboly  a .
2. Stlačením ,  alebo  vyberte funkciu grilu s ventilátorom. Predvolená teplota varenia je 180°C. Keď zvolíte funkciu grilovania s ventilátorom, na displeji sa zobrazí symbol .
3. Stlačením  nastavte požadovanú teplotu.
4. Stlačením  alebo  nastavte teplotu od 100° C do 230° C.
5. Pre nastavenie výkonu mikrovlnnej rúry (od 100W do 700W) stlačte  a potom stlačením  alebo  nastavte úroveň výkonu. Predvolený výkon je nastavený na 300W.
6. Stlačením  nastavte dobu varenia. Prednastavená doba varenia je 10 minút. Stlačením  alebo  vyberte požadovaný čas od 10 do 90 minút.
7. Stlačením  začnite proces varenia.








Funkcia kombinovaného varenia (mikrovlny + spodný ohrev + nútená cirkulácia vzduchu)

1. Stlačením  vyberte funkciu kombinovaného varenia (mikrovlny + spodné vykurovacie teleso + nútená cirkulácia vzduchu); na displeji sa rozsvietia symboly  a .
2. Stlačením ,  alebo  vyberte funkciu kombinovaného varenia (mikrovlny + spodný ohrev + nútená cirkulácia vzduchu). Predvolená teplota varenia je 180°C. Keď je zvolená funkcia cirkulácie vzduchu, na displeji sa zobrazí symbol .
3. Pre nastavenie teploty (od 100° C do 230°C) stlačte , potom  alebo .
4. Pre nastavenie výkonu mikrovlnnej rúry (od 100W do 700W) stlačte  a potom stlačením  alebo  nastavte úroveň výkonu. Predvolený výkon je nastavený na 300W.
5. Stlačením  nastavte dobu varenia. Prednastavená doba varenia je 10 minút. Stlačením  alebo  vyberte požadovaný čas od 10 do 90 minút.
6. Stlačením  začnite proces varenia.

Rozmrazovanie podľa hmotnosti









1. Stlačením  zapnite funkciu rozmrazovania podľa hmotnosti.
2. Stlačením  alebo  vyberte D01 - mäso alebo D02 - zelenina.
3. Stlačte .
4. Stlačením  alebo  vyberte hmotnosť potraviny 200g - 1000g (D01 - akýkoľvek druh mäsa) alebo 100g - 500g (D02 - akýkoľvek druh zeleniny).
5. Stlačte  pre uvedenie do prevádzky proces rozmrazovania.

Rozmrazovanie podľa času

1. Stlačením  zapnete funkciu rozmrazovania podľa času.
2. Stlačením  alebo  vyberte D03.
3. Stlačte .
4. Stlačte  alebo  pre výber času rozmrazovania (maximálny čas je 90 min.)
5. Stlačte  pre uvedenie do prevádzky proces rozmrazovania.

Varenie s preddefinovanými programami

Zariadenie má 13 definovaných programov varenia. Po výbere programu je potrebné nastaviť hmotnosť jedla. Výkon a teplota sa nastavujú automaticky.

1. Stlačením  zapnete automatickú funkciu.
2. Stlačením ,  alebo  vyberte definovaný program P01-P13.
3. Stlačte .
4. Stlačte  alebo  pre výber hmotnosti pokrmu [g].
5. Stlačením  začnete proces varenia.





Tabuľka definovaných programov:

Program	Kategórie	Jedlo
P01**	Zelenina	Čerstvá zelenina
P02**	Predkrm	Zemiaky - oškrabané/uvarené
P03*	Predkrm	Zemiaky - pečené Po zvukovom signále jedlo obráťte. Nasledujúca etapa kombinovaného varenia sa začína automaticky.
P04	Hydina / ryby	Porcie kurčáta / ryby Po zvukovom signále jedlo obráťte. Nasledujúca etapa kombinovaného varenia sa začína automaticky.
P05*	Pečenie pečiva	Cesto
P06*	Pečenie pečiva	Jablkový koláč
P07*	Pečenie pečiva	Quiche
P08**	Zohrievanie	Nápoj/polievka
P09**	Zohrievanie	Jedlo na tanieri
P10**	Zohrievanie	Omáčka/guláš/pokrm
P11*	Mrazené výrobky	Mrazená pizza
P12*	Mrazené výrobky	Mrazené hranolčky
P13*	Mrazené výrobky	Mrazené lazane

- Programy označené symbolom * majú fázu udržiavania teploty. V tejto fáze sa čas varenia zastaví a na displeji sa zobrazí symbol udržiavania teploty. Zvukový signál signalizuje koniec doby udržiavania teploty; symbol bliká.
- Programy so symbolom ** používajú iba funkciu mikrovlnného varenia.



Funkcia udržiavania teploty



Funkciu udržiavania teploty je možné aktivovať po zvolení funkcie: nútená cirkulácia vzduchu, cirkulácia vzduchu, kombinované varenie (mikrovlny + nútená cirkulácia vzduchu), kombinované varenie (mikrovlny + cirkulácia vzduchu).

1. Stlačením  sa na displeji ukáže symbol .
2. Stlačením  začnete. Po dosiahnutí vhodnej teploty, sa ozýva zvukový signál. Funkciu udržiavania teploty je možné ukončiť otvorením dvierok alebo stlačením .

Upozornenie: Funkcia udržiavania teploty funguje len vtedy, keď sú zvolené vyššie uvedené funkcie. Počas režimu udržiavania teploty je funkcia mikrovln vypnutá.

Detská zámka (blokádá spustenia)

Nastavení poistky spustenia: Keď je zariadenie v pohotovostnom režime, stlačte a podržte na 3 sekundy tlačidlo . Budete počuť dlhé pípnutie, ktoré indikuje, že je aktívna detská poistka a na displeji sa zobrazí symbol .

Vypnutie funkcie blokády spustenia Keď je aktivovaná funkcia detskej poistky, stlačte a podržte na 3 sekundy tlačidlo . Budete počuť dlhé pípnutie, ktoré indikuje, že detská poistka bola deaktivovaná a symbol  zmizne z displeja.

ODSTRAŇOVANIE PORÚCH

Mikrovlnná rúra ruší televízny obraz	Pokiaľ mikrovlnná rúra pracuje, môže byť rádiový a televízny odber rušený. Je to podobné ako v prípade drobnejších elektrických spotrebičov, akými sú mixér, vysávač a elektrický ventilátor. Je to bežný jav.
Rúra slabo svieti	Pri varení s nízkym výkonom mikrovln svetlo rúry môže slabnúť. Je to normálne.
Para sa zhromažďuje na dvierkach, horúci vzduch uniká odvádzačmi pary	V priebehu varení pokrmu môže unikať para. Jej väčšia časť uniká odvádzačmi pary. Ale jej určitá časť sa môže zhromažďovať na chladnom mieste, akým sú dvierka rúry. Je to normálne.

Porucha	Možná príčina	Odstraňovanie
	Pripojovací kábel nie je správne pripojený do zásuvky	Vytiahnite zástrčku a vložte ju späť po 10 sekundách.
Rúru nie je možné uviesť do prevádzky.	Prepálená poistka, alebo účinkoval bezpečnostný vypínač.	Vymeňte poistku alebo zapnite vypínač (oprava len servisom Amica)
	Problém so zásuvkou	Skontrolujte zásuvku pomocou iných elektrických spotrebičov.
Rúra nehreje.	Dvierka nie sú správne uzatvorené.	Uzatvorte dobre dvierka.
Sklenený otáčací stolík je hlučný v priebehu práce mikrovlnnej rúry	Znečistená súprava otáčacieho krúžku a dna rúry.	Vid' "Konzervácia mikrovlnnej rúry"

ČISTENIE

Pred čistením sa uistite, že rúra je odpojená od napájacieho zdroja

- Po použití vyčistite vnútro rúry vlhkou handričkou.
- Vyčistite príslušenstvo obvyklým spôsobom v mydlovej vode.
- Pokiaľ je špinavý rám dvierok, tesnenie a susedné elementy, čistite je mokrou handričkou. V priebehu čistenie povrchu dvierka i rúry používajte len jemná, nebrusná mydla alebo detergenty, nanášané hubkou alebo mäkkou utierkou.

V priebehu čistenie sklenených dvierok, nepoužívajte žiadne ostré brusné prípravky alebo ostrú kovové žinky, pretože to môže spôsobiť poškrabanie povrchu a poškodenie skla.

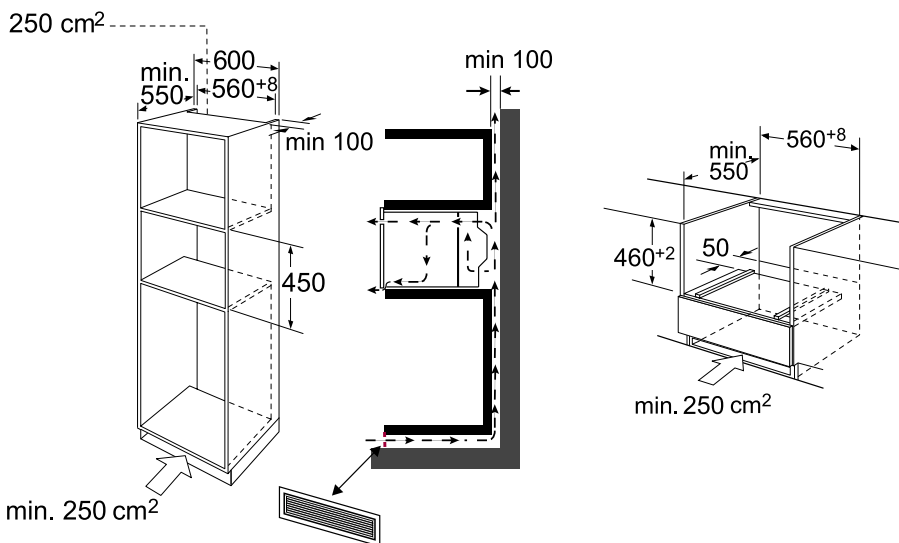
Pre očistenie vnútornej komory je potrebné: umiestiť pol' citrónu v miske, pridať 300 ml vody a zapnúť rúru na 100% výkonu po dobu 10 minút. Po čistení odpojte rúru od prúdu a pretrite vnútro mäkkou suchou handričkou.

MONTÁŽ

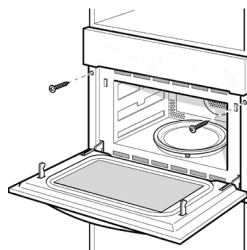
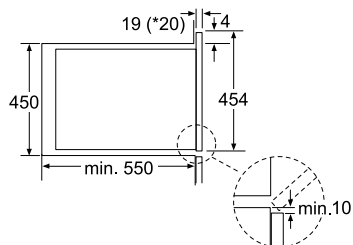
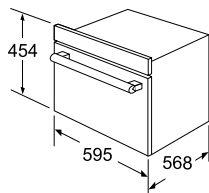
1. Spotřebič je určený výlučně k domácímu používání.
2. Tato mikrovlnka je určena výlučně na vstávání do nábytkové zástavby. Nie je určená na prácu ako voľne stojaci spotrebič na kuchynskej doske alebo na použitie vo vnútri kuchynskej skrinky.
3. Nábytková zástavba nemôže mať zadnú stenu. Zozadu spotrebiča sa musí nachádzať voľný kanál k prevodu vzduchu
4. Zadný okraj podstavca / montážnej police musí byť namontovaný minimum 100 mm od steny, miestnosti (za spotrebičom sa musí nachádzať medzera)
5. Montážna skriňa musí mať vpredu ventilačný otvor s povrchom min 250cm².

Poznámky:

- Ventilačné otvory ani kanál prevodu vzduchu nemôžu byť zakryté.
- Riadnu prácu spotrebiča zaručí správna montáž do zástavby.
- Nábytková zástavba musí byť vyrobená z materiálov odolných voči vysokým teplotám (do 900C).
- Spotrebič je vybavený zástrčkou a môže byť pripojený iba k riadnej inštalovanej zásuvke s uzemnením, pričom zásuvka musí byť ľahko dostupná po správnej inštalácii spotrebiča.
- Sieťové napätie musí byť v súlade s napätím, ktoré je uvedené na firemnom štítku
- V žiadnom prípade sa nesmú používať adaptéry, rozdvojky alebo predlžovacie káble. Preťaženie môže zapríčiniť požiar



Umiestnite spotrebič opatrne vo výklenku a presvedčte sa, že sa nachádza centrálnne medzi bočnými stenami nábytku.
Otvorte dverka spotrebiča a pripevnite ho skrutkami, ktoré boli pripojené k výrobku.
Uistite sa, že napájací vodič nie je pritlačený prvkami zástavby.



Poštovani Klijenti,

Od danas svakodnevne obaveze će da budu jednostavnije nego ikad. Uređaj **Amica** je spoj jednostavne upotrebe i savršene efikasnosti. Posle čitanja instrukcije upotreba uređaja nije nikakav problem.

Oprema koja je izašla iz fabrike je pre pakovanja rigorozno proverena na kontrolnim tačkama sa obzirom na bezbednost i funkcionalnost.

Molimo Vas da pre pokretanja uređaja pažljivo pročitate instrukciju za upotrebu. Pridržavanje pravila iz instrukcije će da Vas zaštiti od nepravilne eksploatacije. Instrukciju sačuvati i čuvati na mestu koje je uvek pri ruci.

Za izbegavanje nesretnih slučajeva pažljivo pročitati instrukciju za upotrebu.

Sa poštovanjem

Amica

MERE OPREZA

- KAKO BISMO IZBEGLI EVENTUALNO PREKOMERNO ZRAČENJE MIKROTALASNE ENERGIJE
- Ne uključivati peć kad su vrata otvorena, jer to može da uzrokuje štetno izlaganje energiji mikrotalasa. Važno je da zaštitne blokade nisu isključene i da se njima nepotrebno ne rukuje.
- Ne stavljati predmete između čeonih površina peći i vrata, ne dopuštati taloženje prljavštine ili ostataka sredstva za čišćenje na površinama za zaptivanje.
- Ne pokretati oštećenu peć. Posebno je važno da se vrata peći pravilno zatvaraju i da nema oštećenja na:
 1. vratima (ulubljenja, pukotine)
 2. šarkama i rezama (polomljene, puknute ili labave)
 3. zaptivkama vrata i površinama za zaptivanje
- Regulaciju, održavanje i sve popravke peći obavljaju isključivo kvalifikovani serviseri proizvođača. To se posebno tiče radnji vezanih sa skidanjem zaštitne obloge koja štiti korisnika od mikrotalasnog zračenja.
- Decu ispod 8 godina držati podalje od uređaja i njegovog priključnog kabela.
- Mikrotalasnu peć ne stavljati u ormarić *
- Upozorenje: Uređaj i njegovi pristupačni delovi se greju tokom upotrebe. Izbegavati kontakt sa vrućim delovima. Decu ispod 8 godina držati podalje od uređaja, osim ako nisu pod nadzorom odrasle osobe;
- Uređaj ne čistiti parom
- Površine ormarića mogu da se zagreju tokom rada peći;

* tiče se uređaja koji nisu prilagođeni za ugradnju u kuhinjski nameštaj

NAPOMENE O BEZBEDNOJ UPOTREBI

- PAŽLJIVO PROČITATI I SAČUVATI ZA BUDUĆNOST.
- Kako biste izbegli opasnost od požara, povreda ljudi ili prekomernog mikrotalasnog zračenja tokom rada uređaja se pridržavajte osnovnih mera bezbednosti.
- Pre upotrebe uređaja pročitati uputstvo.
- Neophodan je stalni nadzor kako bi smanjili opasnost od izbijanja požara u komori peći.
- Uređaj koristiti isključivo u skladu sa namenom koja je opisana u uputstvu. Ne koristiti korozivne hemikalije u uređaju. Peć je namenjena specijalno za podgrejavanje i kuvanje hrane. Nije namenjena za industrijsku ili laboratorijsku upotrebu.
- Upozorenje: Kad je uređaj korišten u kombinovanom režimu deca mogu da koriste peć samo ako su pod nadzorom odraslih osoba sa obzirom na visoku temperaturu*;
- Upozorenje: Tekućine i ostale prehrambene proizvode ne zagrejavati u hermetički zatvorenim posudama, jer mogu da eksplodiraju;
- Upozorenje: Ovaj uređaj mogu da koriste deca od 8 godina i starija, sa smanjenim fizičkim, osetilnim ili mentalnim sposobnostima i manjkom iskustva i znanja, kad su pod nadzorom ili kad su upućene u upotrebu uređaja od strane osobe odgovorne za njihovu bezbednost i poznaju opasnosti vezane sa upotrebom uređaja. Deca ne bi trebala da se igraju sa uređajem. Čišćenjem i održavanjem uređaja se ne bave deca mlađa od 8 godina, osim ako nisu ispunila 8 godina i ako ih ne nadziru odgovorne osobe.
- Koristiti samo takve sudove koji su prilagođeni za upotrebu u mikrotalasnim pećima;
- Tokom podgrejavanja hrane u plastičnim ili papirnim posudama nadzirati rad mikrotalasne peći zbog mogućnosti paljenja spremnika;
- U slučaju pojave dima i/ili vatre isključiti uređaj ili isključiti iz struje i vrata ostaviti zatvorena dok se plamen ne ugasi;
- Podgrejavanje pića mikrotalasima može da prouzrokuje od-

* Tiče se uređaja opremljenih sa grilom

gođeno ključanje, zato sačuvati oprez tokom rukovanja sa posudom;

- Detalji o čišćenju zaptivki vrata i okolnih delova nalaze se u odgovarajućem poglavlju ovog uputstva.
- Peć sistematski čistiti i uklanjati sve ostatke jela
- Zapostavljanje održavanja čistoće peći može da prouzrokuje oštećenja površina, a to negativno utiče na trajnost uređaja i uzrokuje opasne situacije
- Pažnja! Ako je fiksno pričvršćeni kabel za napajanje oštećen, da bismo izbegli opasnost, trebali bi da ga predamo proizvođaču, specijalizovanom servisu ili kvalifikovanoj osobi.
- Pre upotrebe peći propaliti grejač grila (tokom te radnje iz ventilacionih rešetki može da izađe dim)*:
 - - uključiti ventilaciju u prostoriji ili otvoriti prozor,
 - - podesiti peć u režim rada grila oko 3 minute i uključiti grejač bez podgrejavanja hrane.
- Peć bi trebala da stoji na ravnoj površini.
- Okretni tanjir i podložak sa valjcima trebali bi da se nalaze u peći tokom kuvanja. Pažljivo staviti kuvano jelo na okretni tanjur i oprezno rukovati kako bismo izbegli eventualno razbijanje.
- Nepravilna upotreba posude za pečenje može da stvori visoku temperaturu koja uzrokuje pucanje okretnog podloška.
- Za kuvanje u mikrotalasnoj peći koristiti samo kesice odgovarajuće veličine.
- Peć ima nekoliko prekidača za zaštitu od zračenja u slučaju da su vrata otvorena. Ne rukovati nepotrebno tim prekidačima.
- Ne uključivati praznu mikrotalasnju peć. Uključivanje peći bez jela ili sa jelom sa vrlo malom količinom vode može da prouzrokuje požar, izgaranje, iskrenje ili oštećenje sloja unutrašnje komore.
- Ne pripremati jelo direktno na okretnom tanjiru. Prekomerno lokalno pregrejavanje okretnog tanjura može da uzrokuje njegovo pucanje.
- Ne podgrejavati bočice za dojenčad ili hranu za bebe u mikrotalasnoj peći. Sadržaj može da se prelije iz spremnika tokom zagrevanja i prouzrokuje opekotine.

* Tiče se uređaja opremljenih sa grilom

- Ne koristiti posude sa uskim grlom, kao što su flašice za sirup.
- Ne pržiti masnoću u dubokoj posudi u mikrovalnoj peći.
- U peć ne stavljati domaće mesne nereske, jer cela hrana u tegli ne ostvaruje temperaturu ključanja.
- Mikrotalasnu peć ne koristiti u komercijalne svrhe. Uređaj je namenjen za kućansku upotrebu ili u takvim objektima kao *: kuhinje za radnike; u trgovinama, kancelarijama i drugim radnim mestima, za klijente hotela, motela i drugih stambenih objekata, u seoskim domaćinstvima, prenoćištima*;
- Kako bismo izbegli odgođeno ključanje vrućih tečnosti i pića i opekotine, promešati tekućinu pre stavljanja posude u peć i ponovo kad istekne pola vremena kuvanja. Posle toga ostaviti kratko vreme u peći i još jednom promešati pre vađenja posude.
- Ne zaboraviti da se hrana nalazi u peći da bi se izbeglo spaljivanje uzrokovano prekomernim kuvanjem.
- Kad je uređaj korišten u kombinovanom režimu, deca mogu da ga koriste samo pod nadzorom odraslih sa obzirom na visoku temperaturu.*
- Ovaj uređaj nije namenjen za upotrebu od strane lica (uključujući i decu) sa smanjenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima ili onih koji nemaju dovoljno znanja i iskustva. U slučaju da dođe do upotrebe ovog uređaja od strane navedenih lica neophodan je nadzor i davanje instrukcija osobe koja je odgovorna za njihovu bezbednost. Paziti da se deca ne igraju sa opremom.
- Ne prekuavati hranu
- Ne koristiti komoru peći za skladištenje. U unutrašnjosti peći ne držati zapaljive predmete, hleb, kolačiće, papirnate proizvode itd. Ako grom udari u električnu mrežu, peć može da se sama isključi.
- Ukloniti žičane kvačice i metalne drške sa papirnatih ili plastičnih posuda/kesica pre stavljanja u peć.
- Peć uzemljiti. Priključivati samo na utičnicu sa ispravnim zaštitnim vodom. Vidi "Instalacija zaštitnog kruga"
- Neki proizvodi kao cela jaja (kuvana i/ili sirova), voda sa uljem ili masnoćom, zabrtvljeni spremnici mogu da eksplodiraju i zato ih ne zagrevamo u ovoj peći.

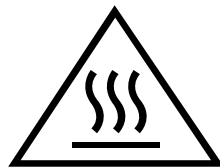
- Rad peći se odvija pod stalnim nadzorom odraslih osoba. Ne dopustiti da deca imaju pristup upravljačkim elementima ili da se igraju sa uređajem.
- Ne uključivati peć kad je razdelnik ili utikač oštećen, ako ne radi ispravno ili je oštećen ili je pao.
- Ne pokrivati ni blokirati otvore za ventilaciju peći.
- Ne čuvati ni koristiti peć napolju.
- Ne koristiti peć u blizini vode, sudopera ili u vlažnoj prostoriji ili u blizini bazena.
- Ne uranjati priključni kabel ni utikač u vodu.
- Kabel držati daleko od grejanih površina.
- Ne dopustiti da priključni kabel visi sa ruba stola ili kuhinjske ploče.
- Uređaj koristiti sa montiranim ukrasnim okvirom *
- Površina unutrašnje komore uređaja je posle upotrebe peći vruća.
- Sistematski proveravati peć i priključni kabel sa tačke gledišta oštećenja. Ako ustvrdimo bilo kakvo oštećenje, ne koristimo peć.
- Neodržavanje peći u čistom stanju može dovesti do oštećenja površine što nepovoljno utiče na životni vek peći i može da dovede do opasnog stanja.
- Uređaj nije predviđen za upravljanje pomoću vanjskog sata ili zasebnog sistema za daljinsko upravljanje.
- Prilikom upotrebe uređaj postaje mnogo vruć. Pazite da ne dodirujete grejače koji se nalaze u peći.**
- Površina ormarića za ugradnju može da bude vruća*
- Utikač uređaja mora da bude pristupačan što omogućava lakše isključivanje uređaja.
- Koristite samo temperaturnu sondu koja je isporučena sa ovom peći.***

* Tiče se uređaja za ugradnju

** Tiče se uređaja opremljenih sa funkcijom grill

*** Tiče se uređaja opremljenih sa termosondom

Pristupačne površine mogu se zagrijati tokom rada.



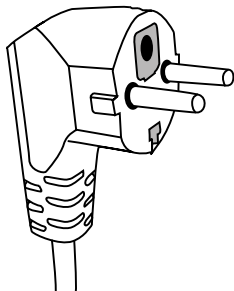
INSTALACIJA ZAŠTITNOG STRUJNOG KRUGA

OPASNOST

Opasnost od strujnog udara u slučaju dodira – određeni unutrašnji elementi mogu da uzrokuju ozbiljne povrede ili smrt. Ovaj uređaj ne demontirati.

UPOZORENJE

Opasnost od strujnog udara. Nepravilno uzemljenje može da prouzrokuje strujni udar. Ne uključivati utikač u utičnicu dok uređaj nije pravilno montiran i uzemljen.



Uređaj uzemljiti. U slučaju kratkog spoja uzemljenje smanjuje opasnost od strujnog udara, jer odvodi električnu energiju. Uređaj je opremljen kabelom sa uzemljenjem i odgovarajućim utikačem. Utikač uključiti u pravilno montiranu i uzemljenu utičnicu.

U slučaju kad ne razumemo instrukciju za uzemljenje ili ako nismo sigurni da li je uređaj pravilno uzemljen, obratiti se kvalifikovanom električaru ili servisnom tehničaru.

Ako je neophodna upotreba produžnog kabela, koristiti isključivo takav koji posjeduje utičnicu sa uzemljenjem.

Proizvođač ne snosi odgovornost za štete ili povrede uzrokovane priključivanjem peći u izvor napajanja bez zaštitnog strujnog kruga ili sa neispravnom zaštitom.

Kratki mrežni kabel je predviđen tako da se ograniči opasnost zbog savijanja ili spoticanja o duži kabel.

Ako se koristi produžni kabel:

- Nazivni električni parametri produžnog kabela trebali bi da budu isti kao nazivni parametri uređaja.
- Produžni kabel trebao bi da ima tri vodiča sa uzemljenjem,
- Dugi kabel polazemo tako da ne visi preko kuhinjske ploče ili stola, jer deca mogu da ga povlače, zakače ili slučajno izvuku.

SUDOVI

UPOZORENJE



Opasnost od povreda ljudi. Hermetički zatvorene posude mogu da eksplodiraju. Zatvorene spremnike otvoriti, a plastične torbice probušiti pre početka grejanja.

Materijali koje možemo da koristimo u peći i koje trebamo da izbegavamo.

Neke nemetalne posude mogu da budu opasne tokom upotrebe u mikrotalasnoj peći. Ako niste sigurni da li je vaš pribor prikladan za upotrebu u mikrotalasnoj peći, obavite sledeći test

Ispitivanje posude:

- 1 Napuniti spremnik koji se bezbedno koristi u mikrotalasnoj peći 1 šoljom hladne vode (250 ml), isto uraditi sa ispitivanom posudom.
- 2 Kuvati na maksimalnoj snazi 1 minutu.
- 3 Pažljivo dodirnuti posudu. Ako je posuda topla, ne upotrebljavati je u mikrotalasnoj peći.
- 4 Ne prekoračiti vreme kuvanja od 1 minute.

Materijali koje ne možemo da koristimo u mikrotalasnoj peći.

Vrsta posude	Napomene
Aluminijumska tacna	Može da prouzrokuje električni luk. Prebaciti hranu u posudu koja je prilagođena za upotrebu u mikrotalasnim pećima.
Kartonska kutija sa metalnom drškom	Može da prouzrokuje električni luk. Prebaciti hranu u posudu koja je prilagođena za upotrebu u mikrotalasnim pećima.
Metal ili posude sa metalnim okvirom	Metal odbija energiju mikrotalasa od hrane. Metalni okvir može da prouzrokuje električni luk.
Metalni zatvarači - okretni	Mogu da prouzrokuju električni luk i požar u peći.
Papirne torbice	Mogu da prouzrokuju požar u peći.
Plastična pena	Plastična pena može da se rastopi ili zagadi tečnost koja se u njoj nalazi, kad je izložena visokoj temperaturi.
Drvo	Drvo se suši i kad je korišteno u peći može da popuca ili da se polomi.

Materijali koje je moguće koristiti u mikrotalasnoj peći

Vrsta posude	Napomene
Aluminijumska folija	Samo pokrivanje. Mali, glatki komadi za pokrivanje tankih komada mesa ili piletine zbog izbegavanja prekuvanja. Može da se pojavi lučno pražnjenje, ako je folija preblizu stenki peći. Folija bi trebala da se nalazi najmanje 2.5 cm od stenke peći.
Posuda za pečenje	Pridržavati se preporuka proizvođača. Dno posude za pečenje trebalo bi da se nalazi najmanje 5 mm više od okretnog tanjira. Nepravilna upotreba može da prouzrokuje pucanje okretnog tanjira.

Posude za jelo	Isključivo prilagođene za mikrotalasnu peć. Pridrživati se preporuka proizvođača.
Staklene tegle	Uvijek skidati poklopac. Koristiti samo za podgrejavanje jela do određene temperature. Većina staklenih tegli nije otporna na temperaturu i može da pukne.
Staklene posude	U peći koristiti isključivo vatrostalne staklene posude. Proveriti da nemaju metalne okvire. Ne koristiti ispućane ili okrnjene sudove.
Kesice za kuvanje u mikrotalasnoj pećnici	Pridrživati se preporuka proizvođača. Ne zatvarati metalnim kopćama.
Papirnati tanjiri i čaše	Narezati da bi isпустили paru. Koristiti samo za kratko kuvanje/zagrejavanje. Peć tokom kuvanja ne ostavljati bez nadzora.
Papirni peškiri	Koristiti za pokrivanje podgrejane hrane u cilju upijanja masnoće. Koristiti samo za kratko kuvanje pod stalnim nadzorom.
Pergaminski papir	Koristiti kao poklopac za izbegavanje prskanja ili za zadržavanje pare.
Sintetički materijali	Isključivo prilagođene za mikrotalasnu peć. Trebali bi da imaju etiketu „za mikrotalasnu peć“. Neki plastični spremnici su mekši kad se jelo u njima zagreje. „Kesice za kuvanje“, i hermetički zatvorene plastične torbice zarezati, probušiti ili opremiti odvodom vazduha prema preporukama na pakovanju.
Plastično pakovanje	Isključivo prilagođene za mikrotalasnu peć. Koristiti kao poklopac za jelo tokom kuvanja za održavanje vlažnosti. Ne dopustiti da plastično pakovanje dodiruje hranu.
Termometri	Isključivo prilagođene za mikrotalasnu peć. (termometri za meso i šećer).
Voštani papir	Koristiti kao poklopac za izbegavanje prskanja ili za zadržavanje vlažnosti

Materijal posude	Mikrotalasi	Gril	Režim Combi
Vatrostalno staklo	DA	DA	DA
Nevatrostalno staklo	NE	NE	NE
Termootporna keramika	DA	NE	NE
Sudovi od sintetičkog materijala su prilagođeni za upotrebu u mikrotalasnoj peći.	DA	NE	NE
Kuhinjski papir	DA	NE	NE
Metalni spremnik	NE	DA	NE
Metalni stalak (isporučen sa peći)*	NE	DA	NE
Aluminijumska folija i spremnici od folije	NE	DA	NE

PODEŠAVANJE PEĆI

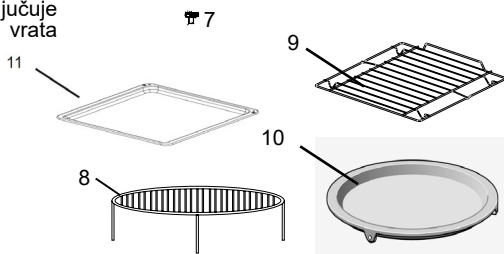
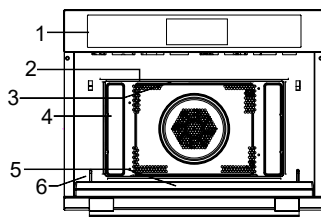
Nazivi elemenata opreme peći

Izvaditi peć i sve elemente iz kartonske kutije i komore peći. Peć isporučujemo sa sledećom opremom:

Okretni tanjir	1
Okretni podložak	1
Uputstvo za upotrebu	1
Stalak za gril	1*

* Pojavljuje se u izbranim modelima

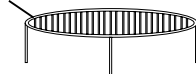
- 1) Komandna ploča
- 2) Grejač grila
- 3) Osvetljenje
- 4) Vodilice
- 5) Staklo vrata
- 6) Sistem zaštitne blokade - isključuje napajanje peći kad su vrata otvorena tokom rada.
- 7) Osovina okretnog tanjira
- 8) Stalac za gril
- 9) Rešetka za gril *
- 10) Okretni tanjir



INSTALACIJA OKRETNOG TANJIRA

1. Nikad ne pritiskati ni postavljati okretni tanjir naopako.
2. Za vreme kuvanja uvek koristiti okretni tanjir i podložak sa valjcima.
3. Za kuvanje ili zagrevanje uvek stavljati jela na okretni tanjir.
4. Ako okretni tanjir pukne, obratiti se ovlaštenoj servisnoj tački.

* 1



2



3**



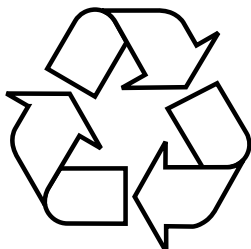
Elementi opreme:

1. Stalac za gril
2. Okretni tanjir
3. Okretni podložak

* Pojavljuje se u izbranim modelima. **Pažnja:** Stalac koji je isporučen sa peći koristiti isključivo kad se peč nalazi u funkciji „GRILL”. Stalac staviti na okretni tanjir.

** Zavisno od modela postoje dve verzije okretnog podloška. Nisu izmenjivi.

UKLANJANJE / ODLAGANJE POTROŠENE OPREME

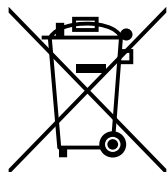


Uređaj je za vreme transporta zaštićen od oštećenja. Posle vađenja uređaja iz pakovanja molimo Vas da elemente ambalaže uklonite na način koji ne ugrožava prirodnu sredinu.

Svi materijali korišteni za ambalažu nisu štetni za prirodnu okolinu, 100% je moguća reciklaža i označeni su odgovarajućim simbolom.

Pažnja! Ambalažne materijale (polietilenske kesice, komadiće stiropora itd.) prilikom uklanjanja ambalaže držati daleko od dece.

KRAJ EKSPLOATACIJE



Posle završetka perioda upotrebe ovaj uređaj ne uklanjati kao ostali normalni komunalni otpad, predati ga u sabirni centar za reciklažu električnih i elektronskih uređaja. O tome nas informiše simbol koji se nalazi na proizvodu, u uputstvu za upotrebu ili na pakovanju.

Materijali koji su upotrebljeni u uređaju prilagođeni su za sekundarnu upotrebu u skladu sa oznakama. Zahvaljujući reciklaži, iskorištavanju materijala ili drugim vidovima upotrebe potrošenih uređaja i Vi utičete na zaštitu naše prirodne sredine.

Informacije o odgovarajućem centru za zbrinjavanje potrošenih uređaja pružaju Vam lokalne vlasti.

INSTALACIJA ZAŠTITNOG STRUJNOG KRUGA

- Ukloniti sve materijale i elemente pakovanja.
- Proveriti da li vrata peći nemaju ulubljenja, da nisu pomaknuta ili polomljena.
- Ukloniti svu zaštitnu foliju sa površine ormarića.
- Peć ne montirati, ako je oštećena.



Ne skidati svetlo smeđu ploču od liskuna koja je vijcima pričvršćena na peć u cilju zaslanjanja magnetrona.

Montaža

1. Uređaj je namenjen isključivo za kućnu upotrebu.
2. Peć je korištena tek posle prethodne ugradnje u kuhinjski nameštaj*.
3. Način montaže peći je predstavljen u „Uputstvima za instalaciju“*.
4. Mikrotalasna peć je montirana u ormariću širine 60 cm i visine 85 cm od podloge kuhinje*.

Ne skidati nožice sa dna peći*.

Blokiranje izlaznih i ulaznih otvora može da ošteti peć.

Peć postaviti što dalje od radija ili televizije. Aktivna peć može da izaziva smetnje radija i televizije.

2. Uključiti utikač peći u standardnu kućnu utičnicu.

Ranije proveriti da li su napon i frekvencija isti kao na nazivnoj pločici.

Upozorenje: Peć ne montirati iznad druge kuhinjske peći ili drugog uređaja koji proizvodi toplinu. U slučaju takve montaže moguća su oštećenja i gubitak garancije.

* Tiče se uređaja za ugradnju

UPOTREBA



Podešavanje sata

Kada je mikrotalasna pećnica uključena, cifre "00:00" će treptati i oglašiće se jedan zvucni signal.

1. Pritisnuti dugme ⊕ ili ⊖ za podešavanje pravilnog vremena (između 00:00 i 23:59.)
2. Posle podešavanja pravilnog vremena pritisnuti ⌚. Sat je podešen.

Pažnja:

1. Za promenu vremena pritisnuti i 3 sekunde pridržati dugme ⌚. Trenutno vreme će nestati i na displeju će se pojaviti trepćuće cifre vremena. Za podešavanje novog vremena pritisnuti dugme ⊕ ili ⊖ i pritisnuti dugme ⌚ za potvrdu parametara.
2. Kada podešavate sat, pritisnite ⊕ i držite ili ⊖ da promenite vreme za 10 minuta; svaki kratki pritisak menja vreme za 1 minut.

Kuvanje mikrotalasima













1. Da biste započeli kuvanje u mikrotalasnju pećnici, pritisnite dugme ≡. Na displeju treperi „01:00” i pojavljuje se ikona mikrotalasa. Ako korisnik ne pritisne nijedno dugme u roku od 10 sekundi, trenutni nivo snage će se automatski potvrditi.
2. Da biste podesili snagu mikrotalasnje pećnice (od 100W do 900W), pritisnite <>, a zatim da podesite nivo snage pritisnite ⊕ ili ⊖.
3. Da podesite vreme kuvanja, pritisnite ⌚, zatim podesite vreme pomoću dugmeta ⊕ ili ⊖. Maksimalno vreme kuvanja zavisi od podešene snage. Ako je snaga podešena na 900W, maksimalno vreme iznosi 30 minuta, a u slučaju drugih nivoa snage iznosi 90 minuta.
4. Pritisnite ▷ za početak.

Tablica snage mikrotalasa:

Snaga kuvanja u mikrotalasnju pećnici	100%	80%	50%	30%	10%
Displej	900W	700W	450W	300W	100W

Tabela ispod prikazuje jela koja se mogu pripremiti na izabranom nivou snage.

Snaga	Jelo
900 W	- Kuvanje vode, održavanje toplote hrane - Kuvanje piletine, ribe, povrća
700 W	- Održavanje toplote - Kuvanje pečuraka, morskih plodova - Kuvanje jela od jaja i sira
450 W	- Kuvanje riže i supe
300 W	- Odmrznuti - Otapanje čokolade i maslaca
100 W	- Odmrzavanje delikatne hrane - Odmrzavanje hrane neregularnog oblika - Omekšavanje leda - Dizanje testa

Funkcija		Režim	
	Mikrotalasi		Mikrotalasi Funkcija mikrotalasa za kuvanje i podgrejavanje povrća, krompira, riže, riba i mesa.
	Podgrejavanje		Prisilno strujanje vazduha Strujanje vrućeg vazduha Vrućim vazduhom možemo da pripremimo jela na isti način kao u konvencionalnoj rerni. Mikrotalasa funkcija nije aktivna. Preporučuje se da se šporet prethodno zagreje pre dodavanja hrane.
			Pečenje sa ventilatorom Gril sa ventilatorom Ova funkcija se koristi za ravnomerno kuvanje hrane i istovremeno smeđu kožu.
			Donji grejač sa prinudnom cirkulacijom vazduha Donji grejač + prinudna cirkulacija vazduha je pogodan za pečenje namirnica kao što su pica, voćni kolač, biskvit
			Grilanje Gril je posebno dobar za pripremanje tankih komada mesa i riba.
	Kombinovana funkcija		Prisilno strujanje vazduha Mikrotalasi + vrući vazduh Za brzo pečenje jela.
			Pečenje sa ventilatorom Mikrovalna pećnica + roštilj sa ventilatorom služi za pripremu sitnih komada mesa, ribe ili povrća, pa čak i zarumenjivanje kože/korice.
			Donji grejač sa prinudnom cirkulacijom vazduha Mikrotalasa + donji grejač + prinudna cirkulacija vazduha se koristi za jela koja zahtevaju brzo kuvanje i zagrevanje.
			Grilanje Mikrotalasi +gril Ova funkcija se koristi za brzo kuvanje i istovremeno zarumenjivanje kore hrane (uključujući pečena jela). Uključite mikrotalasu pećnicu i grill istovremeno. Mikrotalasi kuvaju hranu, a grill je peče.

AUTO	Automatski programi	P01 - P13	Automatski programi kuvanja (13 unapred definisanih programa) mogu se koristiti za pečenje mnogih vrsta mesa. Izaberite vrstu hrane i njenu težinu.
		d01 - d03	Odmrzavanje po težini (3 definisana programa). Odredite težinu hrane koja se odmrzava

Funkcija roštilja

1. Pritisnite da uključite funkciju grejanja; simbol svetli na displeju.
2. Pritisnite , ili da izaberete funkciju roštilja. Zadana snaga grila je podešena na 3 nivo. Posle izbora funkcije pirolize na displeju se pojavljuje simbol .
3. Pritisnite da podesite željeni nivo snage roštilja.
4. Pritisnite ili da podesite nivo snage roštilja od 1 do 3.
5. Pritisnite da podesite vreme. Podrazumevano vreme kuvanja iznosi 10 minuta. Pritisnite ili da izaberete željeno vreme od 10 do 90 minuta.
6. Pritisnuti za početak procesa kuvanja.














Kuvanje sa upotrebom prisilnog strujanja vazduha.

1. Pritisnuti za aktiviranje prisilnog strujanja vazduha, na displeju se pali simbol .
2. Pritisnuti , ili za izbor režima prisilnog strujanja vazduha. Podrazumevana temperatura kuvanja je 180°C. Posle izbora režima prisilnog strujanja vazduha, na displeju se pojavljuje simbol .
3. Pritisnite da podesite željenu temperaturu.
4. Pritisnite ili da podesite temperaturu od 50°C do 230°C.
5. Pritisnite da podesite vreme kuvanja. Podrazumevano vreme kuvanja iznosi 10 minuta. Pritisnite ili da izaberete željeno vreme od 10 minuta do 5 sati.
6. Pritisnuti za početak procesa kuvanja.


















Kuvanje sa funkcijom roštilja sa ventilatorom

1. Pritisnite da uključite funkciju grejanja; simbol svetli na displeju.
2. Pritisnite , ili da izaberete funkciju roštilja sa ventilatorom. Podrazumevana temperatura kuvanja je 180°C. Posle izbora funkcije roštilja sa ventilatorom na displeju se pojavljuje simbol .
3. Pritisnite da podesite željenu temperaturu.
4. Pritisnite ili da podesite temperaturu od 100°C do 230°C.
5. Pritisnite da podesite vreme kuvanja. Podrazumevano vreme kuvanja iznosi 10 minuta. Pritisnite ili da izaberete željeno vreme od 10 minuta do 5 sati.
6. Pritisnuti za početak procesa kuvanja.


















Kuvanje pomoću donjeg grejača sa funkcijom prinudne cirkulacije vazduha

1. Pritisnite  da uključite funkciju grejanja; simbol  svetli na displeju.
2. Pritisnite ,  ili  da izaberete funkciju zagrevanja donjeg grejača sa prinudnom cirkulacijom vazduha. Podrazumevana temperatura kuvanja je 180°C. Nakon izbora funkcije donjeg grejanja sa prinudnom cirkulacijom vazduha, na displeju se pojavljuje simbol .
3. Pritisnite  da podesite željenu temperaturu.
4. Pritisnite  ili  da podesite temperaturu od 100°C do 230°C.
5. Pritisnite  da podesite vreme kuvanja. Podrazumevano vreme kuvanja iznosi 10 minuta. Pritisnite  ili  da izaberete željeno vreme od 10 minuta do 5 sati.
6. Pritisnuti  za početak procesa kuvanja.


















Kuvanje sa kombinovanom funkcijom (mikrotalasna pećnica i roštilj)

1. Pritisnite  da aktivirate kombinovanu funkciju (mikrotalasi + roštilj); simboli  i  će zasvetleti na displeju.
2. Pritisnite ,  ili  da izaberete kombinovanu funkciju (mikrotalasi + roštilj). Zadana snaga grila je podešena na 3 nivo. Posle izbora funkcije pirolize na displeju se pojavljuje simbol .
3. Pritisnite  da podesite željeni nivo snage roštilja.
4. Pritisnite  ili  da podesite nivo snage roštilja od 1 do 3.
5. Da biste podesili snagu mikrotalasne pećnice (od 100W do 700W), pritisnite , a zatim da podesite nivo snage pritisnite  ili . Podrazumevano, snaga je podešena na 300W.
6. Pritisnite  da podesite vreme kuvanja. Podrazumevano vreme kuvanja iznosi 10 minuta. Pritisnite  ili  da izaberete željeno vreme od 10 do 90 minuta.
7. Pritisnuti  za početak procesa kuvanja.


















Kuvanje sa kombinovanom funkcijom (mikrotalasi + prinudna cirkulacija vazduha)

1. Pritisnite  da aktivirate kombinovanu funkciju (mikrotalasi + prinudna cirkulacija vazduha); simboli  i  će zasvetleti na displeju.
2. Pritisnite ,  ili  da izaberete kombinovanu funkciju (mikrotalasna + prinudna cirkulacija vazduha). Zadana snaga grila je podešena na 3 nivo. Posle izbora funkcije pirolize na displeju se pojavljuje simbol .
3. Da biste podesili temperaturu (od 50°C do 230°C), pritisnite , a zatim  ili  i podesite temperaturu.
4. Da biste podesili snagu mikrotalasne pećnice (od 100W do 700W), pritisnite , a zatim da podesite nivo snage pritisnite  ili . Podrazumevano, snaga je podešena na 300W.
5. Pritisnite  da podesite vreme kuvanja. Podrazumevano vreme kuvanja iznosi 10 minuta. Pritisnite  ili  da izaberete željeno vreme od 10 do 90 minuta.
6. Pritisnuti  za početak procesa kuvanja.








Kuvanje sa kombinovanom funkcijom (mikrotalasi + roštilj sa ventilatorom)

1. Pritisnite  da uključite funkciju grejanja; simboli  i  će zasvetleti na displeju.
2. Pritisnite ,  ili  da izaberete funkciju roštilja sa ventilatorom. Podrazumevana temperatura kuvanja je 180°C. Posle izbora funkcije roštilja sa ventilatorom na displeju se pojavljuje simbol .
3. Pritisnite  da podesite željenu temperaturu.
4. Pritisnite  ili  da podesite temperaturu od 100°C do 230°C.
5. Da biste podesili snagu mikrotalasnne pećnice (od 100W do 700W), pritisnite , a zatim da podesite nivo snage pritisnite  ili . Podrazumevano, snaga je podešena na 300W.
6. Pritisnite  da podesite vreme kuvanja. Podrazumevano vreme kuvanja iznosi 10 minuta. Pritisnite  ili  da izaberete željeno vreme od 10 do 90 minuta.
7. Pritisnuti  za početak procesa kuvanja.








Kuvanje sa kombinovanom funkcijom (mikrotalasi + donji grejač + prinudna cirkulacija vazduha)

1. Pritisnite  da aktivirate kombinovanu funkciju (mikrotalasi + donji grejač + prinudna cirkulacija vazduha); simboli  i  će zasvetleti na displeju.
2. Pritisnite ,  ili  da izaberete kombinovanu funkciju (mikrotalasnna + donji grejač + prinudna cirkulacija vazduha). Podrazumevana temperatura kuvanja je 180°C. Posle izbora režima strujanja vazduha, na displeju se pojavljuje simbol .
3. Da biste podesili temperaturu (od 100°C do 230°C), pritisnite , a zatim  ili .
4. Da biste podesili snagu mikrotalasnne pećnice (od 100W do 700W), pritisnite , a zatim da podesite nivo snage pritisnite  ili . Podrazumevano, snaga je podešena na 300W.
5. Pritisnite  da podesite vreme kuvanja. Podrazumevano vreme kuvanja iznosi 10 minuta. Pritisnite  ili  da izaberete željeno vreme od 10 do 90 minuta.
6. Pritisnuti  za početak procesa kuvanja.

Odmrzavanje prema težini

1. Pritisnite  da aktivirate funkciju odmrzavanja prema težini.
2. Pritisnite  ili  da izaberete D01 - meso ili D02 - povrće.
3. Pritisnuti .
4. Pritisnite  ili  za odabir težine hrane 200g - 1000g (D01 - bilo koja vrsta mesa) ili 100g - 500g (D02 - bilo koja vrsta povrća).
5. Pritisnuti  kako bi počeli proces odmrzavanja.

Odmrzavanje prema vremenu

1. Pritisnite  da aktivirate funkciju odmrzavanja prema vremenu.
2. Pritisnite  ili  da izaberete D03.
3. Pritisnuti .
4. Pritisnuti  ili  za izbor vremena odmrzavanja (maksimalno vreme iznosi 90 min.)
5. Pritisnuti  kako bi počeli proces odmrzavanja.

Kuvanje pomoću definisanih programa

Uređaj ima 13 definisanih programa kuvanja. Nakon odabira programa, podesite težinu jela. Snaga i temperatura se podešavaju automatski.









1. Pritisnite  da aktivirate automatsku funkciju.
2. Pritisnite ,  ili  da izaberete definisani program P01-P13.
3. Pritisnuti .
4. Pritisnuti  ili  za izbor težine jela [g]
5. Pritisnuti  za početak procesa kuvanja.





Tabela definisanih programa:

Program	Kategorija	Jelo
P01**	Povrće	Sveže povrće
P02**	Prilozi	Krompir - oguljeni/skuvani
P03*	Prilozi	Krompir - pečeni Okrenite hranu nakon zvučnog signala. Sledeća faza kombinovanog kuvanja počinje automatski.
P04	Drob / ribe	Porcije pile tine/ribe Okrenite hranu nakon zvučnog signala. Sledeća faza kombinovanog kuvanja počinje automatski.
P05*	Testo	Testo
P06*	Testo	Pita od jabuka
P07*	Testo	Quiche
P08**	Podgrejavanje	Napitak/supa
P09**	Podgrejavanje	Hrana na tanjiru
P10**	Podgrejavanje	Sos/gulaš/čorba
P11*	Zamrznuti proizvodi	Smrznuta pica
P12*	Zamrznuti proizvodi	Smrznuti pomfrit
P13*	Zamrznuti proizvodi	Smrznute lasagne

- Programi označeni sa * imaju fazu održavanja toplote. U ovoj fazi, vreme kuvanja se zaustavlja i na displeju se pojavljuje simbol za održavanje toplote. Zvučni signal signalizira kraj vremena održavanja toplote; treperi simbol.
- programi sa simbolom ** koriste samo funkciju kuvanja u mikrotalasima.



Funkcija održavanja toplote



Funkcija održavanja toplote može se uključiti nakon odabira sledećih funkcija: prinudna cirkulacija vazduha, cirkulacija vazduha, kombinovano kuvanje (mikrotalasi + prinudna cirkulacija vazduha), kombinovano kuvanje (mikrotalasi + cirkulacija vazduha).

1. Pritisnuti , na displeju se pojavljuje simbol .
2. Pritisnite  za početak. Kada se dostigne odgovarajuća temperatura, oglašava se zvučni signal. Funkcija održavanja toplote može se prekinuti otvaranjem vrata ili pritiskom .

Pažnja: Funkcija održavanja toplote radi samo kada su izabrane gore navedene funkcije. Tokom održavanja toplote, funkcija mikrotalasa je onemogućena.

Roditeljsko zaključavanje (Child lock)

Podешavanje roditeljske blokade. Kada je uređaj u režimu pripravnosti, pritisnite i držite taster  3 sekunde. Čuće se dug zvučni signal koji označava da je roditeljska blokada aktivirana i simbol  će se pojaviti na displeju.

Deaktiviranje blokade: Kada je funkcija zaključavanja za decu aktivirana, pritisnite i držite taster  3 sekunde. Čuće se dug zvučni signal koji označava da je roditeljska blokada deaktivirana, a simbol  će nestati sa displeja.

UKLANJANJE KVAROVA

Pri korištenju mikro- talasne peći tele- vizor može da ima smetnje.	Radio i televizijski prijemnici mogu da imaju smetnje kad radi mikrotalasna peć. Slično kao i kod druge električne opreme kao mikser, usisivač i električni ventilator. To je normalna pojava	
Peć slabo svetli	Prilikom kuvanja na niskoj snazi mikrotalasa svetlo peći može da bude slabije. To je normalno.	
Para se skuplja na vratima, vrući vazduh izlazi kroz otvore za ventilaciju	Tokom kuvanja jela moguće je pojavljivanje pare. Njen veći deo izlazi kroz otvore za ventilaciju. Manja količina može da se skupi na hladnim mestima kao što su vrata peći. To je normalno.	
Kvar	Mogući uzrok	Uklanjanje
	Priključni kabel nije pravilno uključen u utičnicu	Izvući utikač i opet ga uključiti posle 10 sekundi.
Peć se ne uključuje.	Pregoreni osigurač ili se aktivirao sigurnosni prekidač.	Promeniti osigurač ili uključiti prekidač (popravlja isključivo Servis)
	Problem sa utičnicom	Proveriti utičnicu pomoću ostalih električnih uređaja.
Peć ne grije	Vrata nisu pravilno zatvorena.	Dobro zatvoriti vrata.

ČIŠĆENJE

Pre čišćenja proveriti da li je peć isključena iz električne mreže.

- Posle upotrebe unutrašnjost peći očistiti blago navlaženom krpom.
- Očistiti dodatnu opremu u običnoj vodi sa sapunom.
- Okvir vrata, zaptivku i okolne elemente – kad su prljavi – oprezno čistiti mokrom krpom. Tokom čišćenja površine vrata i peć koristiti isključivo blage, neabrazivne sapune ili deterdžente, koje nanosimo sunderom ili mekom krpom.

Tokom čišćenja staklenih vrata ne koristiti jaka abrazivna sredstva ili oštre metalne žice, jer mogu da stvore ogrebotine na površini i oštete staklo.

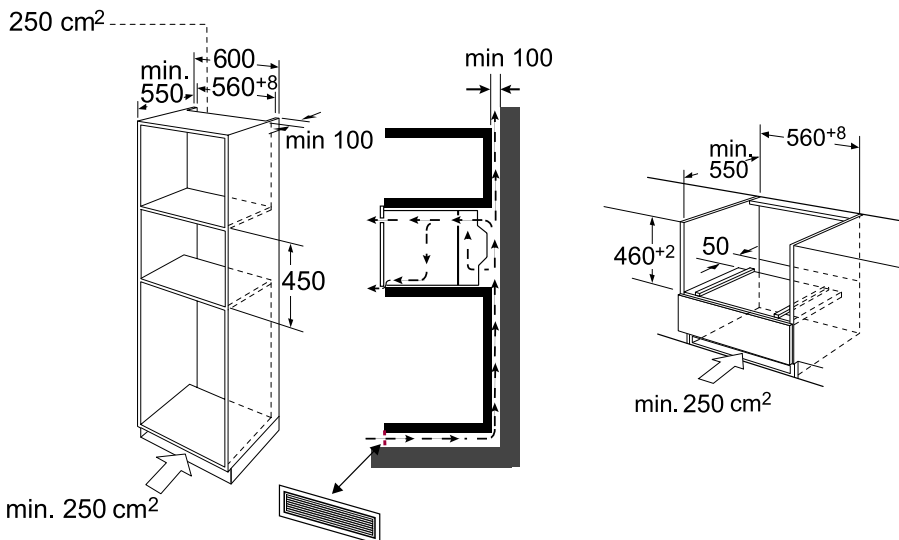
Kako bismo očistili unutrašnju komoru: staviti pola limuna u posudu, dodati 300 ml vode i uključiti mikrotalasnu peć na 100% snage kroz 10 minuta.
Posle čišćenja isključiti peć iz mreže i prebrisati unutrašnjost mekom, suvom krpom.

MONTAŽA

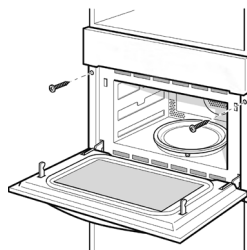
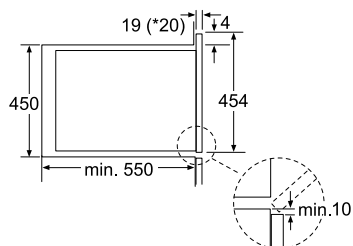
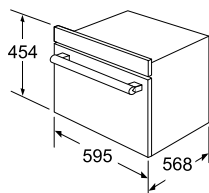
1. Aparat je dizajniran samo za kućnu upotrebu.
2. Ova rerna je namenjena za ugradnju u kabinet.
3. Nije namenjena za rad kao samostalni uređaj na radnoj površini ili za upotrebu unutar kabineta.
4. Kabinet ne sme imati zadnji zid.
5. Na zadnjem delu uređaja mora postojati dovoljan razmak za protok vazduha.
6. Zadnja ivica baze/polica za ugradnju mora biti montirana najmanje 100 mm od zida (mora postojati razmak iza uređaja). Kabinet mora imati ventilacioni otvor na prednjoj strani od najmanje 250 cm².

Napomene:

- Ventilacioni otvori i razmak za protok vazduha ne smeju biti pokriveni.
- Ispravan rad uređaja je garantovan pravilnom ugradnjom u kabinet.
- Kabineti moraju biti izrađeni od materijala otpornog na visoke temperature (do 90°C).
- Uređaj je opremljen utikačem i može se povezati samo na pravilno instaliranu zidnu utičnicu sa zaštitnim uzemljenjem; utikač mora biti lako dostupan nakon pravilne ugradnje uređaja.
- Mrežni napon mora odgovarati naponu navedenom na pločici sa podacima.
- Upotreba adaptera, razvodnika ili produžnih kablova nije dozvoljena. Preopterećenje može izazvati požar



Pažljivo postavite uređaj u otvor, osiguravajući da je na jednakoj udaljenosti od bočnih zidova kabineta. Otvorite vrata uređaja i pričvrstite ga vijcima koji su isporučeni sa uređajem. Osigurajte da kabl za napajanje nije pritisnut delovima kabineta.



Estimado Cliente

A partir de hoy tus deberes serán más fáciles que nunca. El aparato de la marca **Amica** es excepcionalmente fácil de usar y perfectamente eficaz. Después de leer el manual, el uso no será ningún problema.

El equipo, antes de abandonar la fábrica y ser empaquetado, fue minuciosamente comprobado que funciona seguramente en los puestos de control de calidad.

Les rogamos lean con atención este manual de la primera puesta en marcha de este aparato. Seguir las instrucciones incluidas en el presente manual les protegerá del uso inadecuado. Guardar este manual para tenerlo siempre accesible.

Seguir estrictamente las instrucciones de uso para evitar siniestros.

Atentamente

Amica

MEDIDAS DE PRECAUCIÓN

- PARA EVITAR LA EXPOSICIÓN A LA POSIBLE ACCIÓN EXCESIVA DE LAS MICROONDAS
- No intente poner en marcha este microondas con la puerta abierta, ya que puede provocar una exposición nociva a la energía de las microondas. Es importante no desactivar los bloqueos de seguridad ni manipularlos.
- No coloque ningún objeto entre la superficie superior del microondas y la puerta para que la suciedad o los restos del producto de limpieza no se acumulen en las superficies de sellado.
- No ponga en marcha el microondas si está dañado. Es especialmente importante que la puerta del microondas se cierre bien y que no estén dañados:
 1. la puerta (abolladuras, grietas)
 2. las bisagras y los cierres (fracturados, agrietados o aflojados)
 3. las juntas de la puerta y las superficies de sellado
- Solo debe hacer la regulación, los trabajos de mantenimiento y las reparaciones del microondas personal del servicio del fabricante debidamente cualificado, en particular, los trabajos relacionados con la retirada de la tapa que protege al usuario de la radiación de las microondas.
- Mantenga el aparato y su cable de conexión lejos de los niños menores de 8 años.
- No coloque el microondas en un armario*
- AVISO: El aparato y sus piezas accesibles están calientes durante el uso. Evite el contacto con las piezas calientes. Los niños menores de 8 años deben mantenerse alejados del aparato, a menos que estén supervisados por un adulto.
- No limpie el aparato con vapor.
- Las superficies del armario pueden calentarse durante el trabajo del microondas.

* aparatos que no son aptos para encastrado

INDICACIONES REFERENTES A LA SEGURIDAD DE USO

- LÉALO DETENIDAMENTE Y CONSÉRVELO PARA EL FUTURO.
- Para reducir el peligro de incendio, lesiones o exposición a la acción excesiva de las microondas, observe las siguientes normas básicas de seguridad al usar el aparato.
- Lea las instrucciones de uso antes de usar el aparato.
- Es imprescindible que haya una supervisión estricta para reducir el riesgo de incendio en la cámara del microondas.
- Use el aparato solo en conformidad con el destino descrito en las instrucciones. No use productos químicos corrosivos en el aparato. El microondas está especialmente proyectado para calentar o cocinar alimentos. No está indicado para uso industrial o de laboratorio.
- AVISO: Cuando se use el aparato en el modo combinado, los niños pueden usarlo solo bajo la supervisión de adultos debido a las altas temperaturas generadas*;
- AVISO: No se pueden calentar líquidos u otros alimentos en recipientes herméticamente cerrados, ya que pueden explotar;
- AVISO: El dispositivo puede ser empleado por niños de 8 años o mayores, por personas con capacidad física, sensorial o psíquica reducida y por personas que no tengan experiencia o conocimientos del empleo del aparato, en caso de estar vigiladas o cuando hayan sido instruidas sobre el uso del aparato de forma segura y conozcan los peligros relacionados con el uso del aparato. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento del aparato no debe ser realizado por los niños a menos que tengan cumpli-

dos los 8 años y se encuentren bajo vigilancia de persona adecuada.

- Use solo utensilios apropiados para microondas;
- Al calentar alimentos en recipientes de plástico o de papel, hay que supervisar el trabajo del microondas debido a la posibilidad de ignición de los recipientes;
- En caso de observar humo y/o fuego, apague el aparato o desconéctelo de la alimentación y deje la puerta cerrada hasta que no se apaguen las llamas;
- El calentamiento de bebidas en el microondas puede causar una cocción retardada, por eso hay que tener cuidado al manipular el recipiente;
- Los detalles sobre la limpieza de las juntas de la puerta y las piezas adyacentes se encuentran la sección oportuna de estas instrucciones.
- Limpie el microondas sistemáticamente y elimine todos los restos de comida.
- Si no mantiene limpio el microondas, pueden llegar a dañarse las superficies, lo que puede influir negativamente en la durabilidad del aparato y causar situaciones peligrosas.
- ¡Nota! Cuando el cable de alimentación inseparable sufra daño deberá ser reemplazado por el fabricante o reparado por un especialista o por una persona calificada para evitar peligro.
- Antes de comenzar a usar el microondas, hay que encender el calentador del grill (al encender el calentador, puede que salga humo de las rejillas de ventilación)*:
- - encienda la ventilación de la cocina o abra la ventana,
- - ajuste el microondas para trabajar solo con el grill unos 3 minutos y encienda el calentador del grill sin calentar los alimentos.
- El microondas debe estar en una superficie nivelada.

* Para aparatos equipados con grill

- El plato giratorio y el equipo de la placa giratoria deben estar dentro del microondas durante la cocción. Coloque con cuidado los alimentos en el plato giratorio y manéjelo con cautela para evitar que se rompa.
- El uso indebido de la fuente para gratinar puede hacer que la alta temperatura rompa la placa giratoria.
- Use solo bolsas de tamaño adecuado para cocinar en el microondas.
- El microondas tiene varios interruptores insertados que protegen contra la emisión de radiación cuando la puerta está abierta. No manipule estos interruptores.
- No encienda el microondas vacío. Si enciende el microondas sin alimentos o con alimentos que contengan poco agua puede causar un incendio, carbonización, chispeo o daños de la capa de la cámara interior.
- No prepare alimentos directamente sobre el plato giratorio. Si se calienta excesivamente el plato giratorio en algún punto, puede romperse.
- No caliente biberones ni comidas para bebés en el microondas. Pueden calentarse irregularmente y causar lesiones físicas.
- No use recipientes con cuello estrecho como botellas de jarabes.
- No fría con grasa en un utensilio alto en el microondas.
- No haga conservas caseras en el microondas, ya que no todo el contenido del tarro alcanza siempre la temperatura de cocción.
- No use el microondas con fines comerciales. El aparato está indicado para usar en casa o en recintos como*: cocinas para trabajadores, tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo, para el uso de clientes de hoteles, moteles y otros centros residenciales, en edificios residenciales rurales, en recintos de alojamiento*;

*Lea las notas de la tarjeta de garantía

- Para impedir la cocción retardada de líquidos calientes y bebidas y así evitar quemaduras, hay que mezclar el líquido antes de meter el recipiente en el microondas y repetir la operación a la mitad de la cocción. A continuación, déjelo un poco más en el microondas y vuelva a mezclarlo antes de sacar el recipiente.
- No olvide que los alimentos están en el microondas para evitar que se quemen por la cocción excesiva.
- Cuando se use el microondas en el modo combinado, los niños pueden usar el aparato solo bajo la supervisión de adultos debido a las altas temperaturas generadas.*
- El presente aparato no debe ser usado por personas (incluyendo niños) con capacidad física, sensual y psíquica limitada y por las personas que no tengan experiencia o conocimientos del empleo del aparato con tal de que se encuentren bajo vigilancia o sigan las instrucciones de uso del aparato por la persona responsable de su seguridad. Se debe prestar atención a los niños, para que no jueguen con el aparato.
- No sobrecaliente los alimentos.
- No use la cámara del microondas para almacenamiento. No guarde dentro del microondas objetos inflamables como pan, pasteles, productos de papel, etc. Si un rayo golpea la línea de alimentación, puede que el microondas se encienda por sí solo.
- Retire los cierres de alambre y las asas de metal de los recipientes/bolsas de papel o plástico antes de meterlos en el microondas.
- El microondas debe estar puesto a tierra. Conéctelo solo a un enchufe con un circuito de protección que funcione. Ver "Instalación del circuito de protección"
- Algunos productos como huevos enteros (cocidos y/o crudos), agua con aceite o grasa, recipientes herméticos y tarros cerrados pueden explotar,

- por eso no se deben calentar en este microondas.
- El microondas debe trabajar bajo la supervisión permanente de adultos. No permita que los niños tengan acceso a los elementos de control o jueguen con el aparato.
 - No ponga en marcha el microondas cuando la regleta de conexión o la clavija están dañadas, si el aparato no funciona correctamente o si está dañado o se ha caído.
 - No tape ni bloquee los respiraderos del microondas.
 - No guarde ni use el microondas en el exterior.
 - No use el microondas cerca del agua, un fregadero de cocina, en una estancia húmeda o cerca de una piscina de natación.
 - No sumerja el cable de conexión ni la clavija en agua.
 - Mantenga el cable lejos de superficies calentadas.
 - No permita que el cable de conexión cuelgue del borde de la mesa o la encimera.
 - El aparato debe usarse con el marco decorativo montado*
 - La superficie de la cámara interior del aparato está caliente después de usar el microondas.
 - Compruebe sistemáticamente que el microondas y su cable de conexión no estén dañados. Si observa cualquier daño, no use el microondas.
 - Está prohibido calentar por medio de microondas la comida y las bebidas en recipientes de metal.
 - Se debe tener cuidado a la hora de sacar el recipiente con la comida del aparato para no sacar la bandeja.

Las superficies accesibles pueden estar calientes durante el funcionamiento.



* para aparatos a encastrar

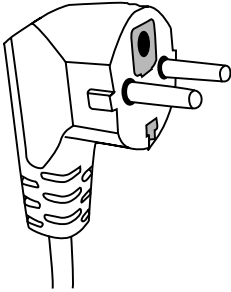
INSTALACIÓN DEL CIRCUITO DE PROTECCIÓN

PELIGRO

Riesgo de choque eléctrico al tocar - ciertos elementos interiores pueden causar lesiones o la muerte. No desmonte este aparato.

AVISO

Riesgo de choque eléctrico. El uso incorrecto de la toma de tierra puede causar un choque eléctrico. No meta la clavija en el enchufe antes de que el aparato esté correctamente instalado y puesto a tierra.



Hay que poner este aparato a tierra. En caso de cortocircuito eléctrico, la toma de tierra reduce el riesgo de choque eléctrico, garantizando la salida de la corriente eléctrica. Este aparato está equipado con un cable que tiene un conducto de toma de tierra con la clavija oportuna. La clavija debe estar insertada en un enchufe correctamente instalado y puesto a tierra.

En caso de no entender totalmente las instrucciones de puesta a tierra o de dudar si el aparato está puesto a tierra correctamente, diríjase a un electricista cualificado o un técnico de servicio.

Si hay que usar un cable alargador, utilice solo un cable trifilar que tenga un enchufe con toma de tierra.

El fabricante no se hace responsable de los daños o las lesiones resultantes de enchufar el microondas a la fuente de alimentación sin un circuito de protección o con un circuito de protección estropeado.

El cable de red corto está previsto para reducir el peligro de enredarse o desenchufar el cable largo al tropezarse.

Si utiliza un alargador:

- Los datos eléctricos nominales del alargador deben ser por lo menos tan grandes como los datos eléctricos nominales del aparato.
- El alargador debe ser un cable trifilar con toma de tierra.
- El cable largo debe estar colocado de tal modo que no cuelgue de la encimera o el tablero de la mesa, donde podrían tirar de él los niños o engancharse y tirar sin querer.

UTENSILIOS

AVISO



Riesgo de lesiones personales. Los recipientes herméticamente cerrados pueden explotar. Hay que abrir los recipientes cerrados y pinchar las bolsas de plástico antes de comenzar a calentar.

Materiales que se pueden usar en el microondas y que se deben evitar en el microondas.

Alguno utensilios que no son de metal pueden ser peligrosos al usarlos el microondas. En caso de dudas, se puede comprobar el utensilio en cuestión según el siguiente procedimiento:

Prueba del utensilio:

1 Llene un recipiente que se pueda usar en el microondas con una taza de agua fría (250 ml); haga lo mismo con el utensilio de prueba.

2 Cuezca con la potencia máxima durante 1 minuto.

3 Toque con cuidado el utensilio. Si está caliente, no lo use en el microondas.

4 No supere el tiempo de cocción de 1 minuto.

Materiales que no se pueden usar en el microondas

Tipo de utensilio	Atención
Bandeja de aluminio	Puede causar un arco eléctrico. Cambie los alimentos a un utensilio que se pueda usar en el microondas.
Caja de cartón con asa de metal	Puede causar un arco eléctrico. Cambie los alimentos a un utensilio que se pueda usar en el microondas.
Metal o utensilios con marco de metal	El metal protege los alimentos de la energía de las microondas. El marco de metal puede causar un arco eléctrico.
Cierres de metal - atornillados	Pueden causar un arco eléctrico y un incendio en el microondas.
Bolsas de papel	Pueden causar un incendio en el microondas.
Espuma de plástico	La espuma de plástico puede derretirse o ensuciar el líquido que hay en ella al ser sometida a la acción de las altas temperaturas.
Madera	La madera se seca cuando se usa en el microondas y puede quebrarse o partirse.

Materiales que se pueden usar en el microondas

Tipo de utensilio	Atención
Fuente para gratinar	Observe las instrucciones del fabricante. El fondo de la fuente debe estar por lo menos 5 mm por encima del plato giratorio. Su uso incorrecto puede hacer que se rompa el plato giratorio.
Vajilla para comer	Solo la que sirve para microondas. Observe las instrucciones del fabricante. No use vajilla rota o mellada.
Tarros de cristal	Quite siempre la tapa. Úselos solo para calentar alimentos hasta la temperatura adecuada. La mayoría de tarros de cristal no es resistente a las temperaturas y puede romperse.
Utensilios de cristal	Use solo utensilios de cristal resistentes al calor. Asegúrese de que no tienen marcos de metal. No use utensilios rotos o mellados.
Bolsas para cocinar en microondas	Observe las instrucciones del fabricante. No las cierre con cierres de metal.
Platos y vasos de papel	Haga cortes para dejar salir el vapor. Úselos solo para cocción/calentamiento corto. No deje el microondas sin supervisión durante la cocción.
Papel absorbente	Úselo solo para cubrir los alimentos cuando los caliente para absorber la grasa. Úselo solo para cocción corta bajo continua supervisión.
Papel vegetal	Úselo como cubierta para evitar las salpicaduras o como envase para la evaporación.
Plástico	Solo la que sirve para microondas. Debe tener la etiqueta "para microondas". Algunos recipientes de plástico se ablandan cuando los alimentos de dentro se calientan. Haga cortes en las bolsas de cocción y las bolsas de plástico herméticamente cerradas o póngales una salida de aire conforme a las indicaciones del envase.
Envases de plástico	Solo la que sirve para microondas. Úselos para cubrir los alimentos durante la cocción para mantener la humedad. No deje que los envases de plástico toquen los alimentos.
Termómetros	Solo la que sirve para microondas. (termómetros de carne y azúcar).
Papel encerado	Úselo como cubierta para evitar las salpicaduras y mantener la humedad.

Material del utensilio	Microondas	Grill	Modo combinado
Vidrio resistente al calor	SÍ	SÍ	SÍ
Vidrio no resistente al calor	NO	NO	NO
Cerámica resistente al calor	SÍ	NO	NO
Utensilios de plástico aptos para usar en microondas.	SÍ	NO	NO
Papel de cocina	SÍ	NO	NO
Recipiente de metal	NO	SÍ	NO
Parrilla (incluida en la entrega)*	NO	SÍ	NO
Papel aluminio y recipientes de papel aluminio	NO	SÍ	NO

* En modelos selectos

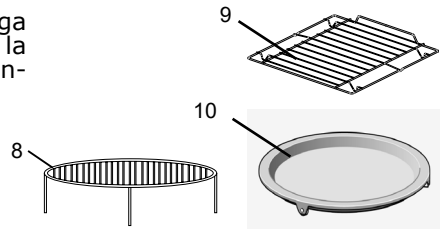
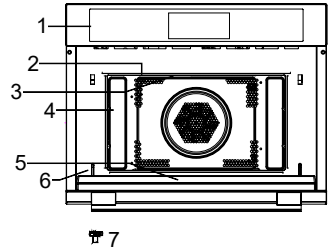
AJUSTE DEL MICROONDAS

Nombres de los elementos del equipamiento del microondas

Saque el microondas y todos los materiales de la caja de cartón y la cámara del microondas. La entrega del microondas incluye el siguiente equipamiento:

Plato giratorio	1
Placa giratoria	1
Instrucciones de uso	1
Parrilla	1*

1. Panel de control
2. Calentador de parilla
3. Iluminación
4. Guías
5. Cristal de la puerta
6. Sistema de bloqueo de seguridad - Apaga la alimentación del microondas cuando la puerta se abre durante el funcionamiento.
7. Mandril giratorio
8. Estante para la parrilla*
9. Escalera para la parrilla*
10. Bandeja de vidrio
11. Escudilla giratoria

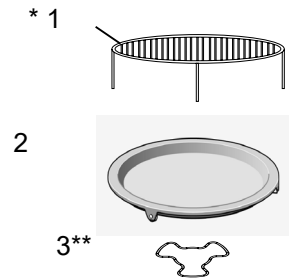


INSTALACIÓN DEL PLATO GIRATORIO

1. No apriete nunca el plato giratorio ni lo ponga con el fondo hacia arriba.
2. Durante la cocción, use siempre el plato giratorio y la placa giratoria.
3. Para cocinar o calentar, ponga siempre todos los alimentos en el plato giratorio.
4. Si el plato giratorio se rompe, debe dirigirse al punto de servicio autorizado más cercano.

Elementos del equipamiento:

1. Parrilla
2. Plato giratorio
3. Placa giratoria

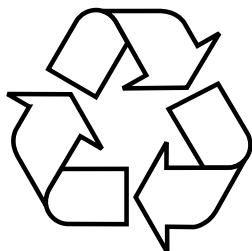


* En modelos selectos **Atención:** La parrilla que forma parte del equipamiento del aparato debe usarse solo con el ajuste de la función "GRILL". Coloque la parrilla en el plato giratorio.

** La placa tiene dos versiones, dependiendo del modelo. No son intercambiables.

*** Algunos modelos no incluyen plataforma giratoria. Debe preparar la comida en su propio plato de acuerdo con la parte de utensilios de cocina de este manual del usuario

DESEMBALAJE

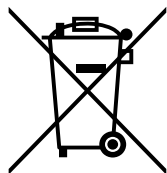


El aparato ha sido asegurado contra daños antes del transporte. Después de desembalar el dispositivo les rogamos eliminen los elementos del embalaje de forma que no sea nociva para el medio ambiente.

Todos los materiales empleados para embalar no son nocivos para el medio ambiente, en un 100% sirven para ser reciclados y llevan símbolos respectivos.

¡Advertencia! Los materiales de embalaje (saquitos de polietileno, trozos de poliuretano, etc.) deben ser guardados lejos del alcance de niños a la hora de desembalar.

ELIMINACIÓN DE APARATOS USADOS



Este aparato está marcado con el símbolo de contenedor para desechos tachado, según la Directiva Europea 2012/19/CE. Dicho símbolo informa que este aparato, pasado el periodo de su uso, no debe ser eliminado junto con los demás desechos procedentes de hogares.

El usuario está obligado a devolverlo a un lugar destinado para recoger el equipo eléctrico y electrónico gastado. Las entidades que realizan la recogida, incluyendo los puntos locales de recogida, tiendas, y entidades municipales, crean un sistema adecuado que permite la devolución de estos aparatos.

El adecuado uso del equipo eléctrico y electrónico gastado ayuda a evitar las consecuencias que son nocivas para humanos y para el medio ambiente procedentes de la presencia de componentes peligrosos e inadecuado almacenamiento y procesamiento de estos dispositivos.

INSTALACIÓN DE APARATO

- Retire todos los materiales y elementos de embalaje.
- Compruebe que el microondas no tenga daños como abolladuras, desplazamiento o rotura de la puerta.
- Retire todos las láminas de protección de la superficie del armario.
- No instale el microondas si está dañado.



No retire la cubierta marrón claro de mica atornillada al hueco del microondas para cubrir el magnetrón.

Instalación

1. El aparato está destinado solamente para usar en casa.
2. El microondas se puede usar solo después encastrarlo previamente en un mueble de cocina*.
3. El modo de montaje del microondas en el mueble se muestra en el "Manual de instalación".
4. El microondas debe instalarse en un armario con un ancho de 60 cm y una altura de 85 cm desde el suelo de la cocina*.

No quite las patas del fondo del microondas*.

El bloqueo de los orificios de entrada y salida puede dañar el microondas.

Coloque el microondas lo más lejos posible de receptores de radio y televisión. Cuando el microondas trabaja, puede causar perturbaciones de recepción de radio y televisión.

2. Meta la clavija del microondas en un enchufe doméstico estándar. Asegúrese antes de que su tensión y frecuencia coincidan con los de la placa de características.

AVISO: No instale el microondas sobre una placa de cocina u otro aparato que genera calor. En caso de instalarlo, pueden producirse daños y perderse la garantía.

* Para aparatos a encastrar

MANEJO



Configuración de reloj

Después de conectar el microondas a la alimentación, aparecerá la hora parpadeante "00:00" y se oirá una vez la señal sonora.

1. Apriete el botón ⊕ ó ⊖, para fijar la hora correcta (entre las 00:00 y las 23:59.)
2. Después de fijar la hora correcta apriete ⌚. El reloj fue configurado.

Advertencia:

1. Para cambiar la hora se debe apretar y mantener durante 3 segundos el botón ⌚. La hora real desaparece y en la pantalla parpadean los dígitos de la hora. Para fijar la nueva hora apriete el botón ⊕ o ⊖ y apriete el botón para confirmar la configuración.
2. A la hora de fijar el reloj apriete y mantenga ⊕ ó ⊖ , para cambiar de 10 minutos, cada apriete cambiará de 1 minuto)

Cocción con microondas













1. Para poner en marcha la función de cocción con microondas apriete el botón ≡. En la pantalla parpadeará "01:00" y aparecerá el icono de microondas. En caso de la falta de actividad durante 10 segundos, luego se confirma automáticamente la potencia actual.
2. Para fijar la potencia de microondas (de 100W a 900W) apriete el botón <>, luego, ⊕ o ⊖ para fijar la potencia.
3. Para fijar la hora de cocción apriete el botón ⌚, luego se debe fijar la hora con los botones ⊕ ó ⊖. El tiempo máximo de cocción dependerá de la potencia fijada. Cuando la potencia está fijada en 900W, el tiempo máximo son 30 minutos y en caso de otras potencias son 90 minutos.
4. Para empezar la cocción apriete el botón ▷


Tabla de potencia de microondas:

Potencia de las microondas	100%	80%	50%	30%	10%
Pantalla	900W	700W	450W	300W	100W







En la tabla de abajo se presenta la potencia para seleccionar y los platos que se pueden preparar con este nivel de potencia.

Potencia	Plato
900 W	- Cocción de agua, calentamiento - Cocción de pollo, pescado, legumbre
700 W	- Calentamiento - Cocción de setas, moluscos - Cocción de platos que contienen huevos y queso
450 W	- Cocción de arroz, de sopa
300 W	- Descongelación - Derretimiento de chocolate y de mantequilla
100 W	- Descongelación de platos delicados/ sensibles - Descongelación de comida de formas no regulares - Ablandamiento de helados - Fermentación de la masa







Función		Modo de trabajo	
	Microondas		Microondas Función de microondas para cocer y clentar legumbres, patatas, arroz, pescado y carne.
	Calentamiento		Soplado de aire caliente Con el aire caliente se puede preparar platos de la misma forma como en un horno convencional. La función de microondas no está activada. Se recomienda el calentamiento preliminar del microondas antes de introducir el plato en el microondas.
			Parrilla con ventilador La función sirve para asar regularmente el plato y tostadura simultánea de la piel del plato
			Calentador inferior con circuito de aire forzada Calentador inferior + circulación de aire forzada - útil para platos como cocer pizza, cocer pastel húmedo, pastel de frutas, bizcocho
			Parrilla Parrilla La parrilla es especialmente útil para pr
	Función kombi		Microondas + aire caliente Sirve para cocer platos rápidamente
			Microondas + parrilla con ventilador útil para preparar pequeños trozos de carne, pescado o legumbres, junto con tostadura regular de la piel del plato.
			Calentador inferior con circuito de aire forzada Microondas + calentador inferior + circulación de aire forzada útil para platos que requieren cocción rápida e importante calentamiento de plato
			Parrilla Microondas + parrilla La función sirve para cocer rápidamente platos y tostar al mismo tiempo la piel del plato (también platos tostados). Al mismo tiempo funcionan las microondas y la parrilla. Las microondas cuecen el plato y la parrilla lo asa.

AUTO	Programas autom	P01 - P13	Los programas de cocción automática (13 programas preparados) pueden ser usados para preparar muchos tipos de carne. Se debe seleccionar el tipo de plato y su peso.
		d01 - d03	Descongelación según el peso (3 programas preparados). Se debe introducir el peso del plato a descongelar







Cocción con el uso de la función de parrilla

1. Apriete  para activar la función de calentamiento, en la pantalla aparecerá el símbolo .
2. Apriete , \oplus  \ominus para seleccionar el modo de parrilla. La potencia predeter- minada de la parrilla est fijada en el nivel 3. Después de seleccionar el modo de la parrilla, en la pantalla aparecerá el símbolo .
3. Apriete $\langle \rangle$ para poder fijar la respectiva potencia de la parrilla.
4. Apriete \oplus o \ominus para fijar la respectiva potencia de la parrilla del ámbito de 1-3.
5. Apriete  para poder fijar el respectivo tiempo de trabajo. El tiempo predeter- minado son 10 minutos. Apriete \oplus o \ominus para seleccionar el respectivo tiempo del ámbito de 10 minutos. - 90min.
6. Apriete  para empezar el proceso de cocción.














Cocción con el uso de la función de la circulación forzada de aire

1. Apriete  para activar la función de circulación de aire forzada, en la pantalla aparecerá el símbolo .
2. Apriete , \oplus  \ominus para seleccionar el modo de circulación del aire forzado. La temperatura predeterminada son 180C. Después de seleccionar el modo de la circulación de aire forzada, en la pantalla aparecerá el símbolo .
3. Apriete $\langle \rangle$ para poder fijar la respectiva temperatura.
4. Apriete \oplus o \ominus para fijar la respectiva temperatura del ámbito entre 50C y 230C.
5. Apriete  para poder fijar el respectivo tiempo de trabajo. El tiempo predeter- minado son 10 minutos. Apriete \oplus o \ominus para seleccionar el respectivo tiempo del ámbito de 10 minutos. - 5h.
6. Apriete  para empezar el proceso de cocción.

















Cocción con el uso de la función del tostador con ventilador

1. Apriete  para activar la función de calentamiento, en la pantalla aparecerá el símbolo .
2. Apriete , \oplus  \ominus para seleccionar el modo del tostador con ventilador. La temperatura predeterminada son 180C. Después de seleccionar el modo del tos- tador con ventilador, en la pantalla aparecerá el símbolo .
3. Apriete $\langle \rangle$ para poder fijar la respectiva temperatura.
4. Apriete \oplus o \ominus para fijar la respectiva temperatura del ámbito entre 100C y 230C.
5. Apriete  para poder fijar el respectivo tiempo de trabajo. El tiempo predeter- minado son 10 minutos. Apriete \oplus o \ominus para seleccionar el respectivo tiempo del ámbito de 10 minutos. - 5h.
6. Apriete  para empezar el proceso de cocción


















Cocción con el uso de la función de calentador inferior con la circulación forzada de aire

1. Apriete  para activar la función de calentamiento, en la pantalla aparecerá el símbolo .
2. Apriete ,  o  para seleccionar el modo de calentador inferior con circulación de aire forzada. La temperatura predeterminada son 180°C. Después de seleccionar el modo de calentador inferior con la circulación de aire forzada, en la pantalla aparecerá el símbolo .
3. Apriete  para poder fijar la respectiva temperatura.
4. Apriete  o  para fijar la respectiva temperatura del ámbito entre 100°C y 230°C.
5. Apriete  para poder fijar el respectivo tiempo de trabajo. El tiempo predeterminado son 10 minutos. Apriete  o  para seleccionar el respectivo tiempo del ámbito de 10 minutos. - 5h.
6. Apriete  para empezar el proceso de cocción.







Cocción con el uso de la función kombi (microondas + parrilla)

1. Apriete , para activar la función kombi (microondas + parrilla), en la pantalla aparecerán los símbolos  y .
2. Apriete ,  o  para seleccionar el modo de la función kombi (microondas + parrilla). La potencia predeterminada de la parrilla está fijada en el nivel. Después de seleccionar el modo de la parrilla, en la pantalla aparecerá el símbolo .
3. Apriete  para poder fijar la respectiva potencia de la parrilla.
4. Apriete  o  para fijar la respectiva potencia de la parrilla del ámbito de 1-3.
5. Para fijar la potencia de microondas (de 100W a 700W) apriete el botón , luego,  o  para fijar la potencia. El valor predeterminado de potencia son 300W.
6. Apriete para poder fijar el respectivo tiempo de trabajo. El tiempo predeterminado son 10 minutos. Apriete  o  para seleccionar el respectivo tiempo del ámbito de 10 minutos. - 90min.
7. Apriete  para empezar el proceso de cocción.





Cocción con el uso de la función kombi (microondas + circulación de aire forzada)

1. Apriete , para activar la función kombi (microondas + circulación de aire forzada), en la pantalla se encenderán los símbolos  y .
2. Apriete ,  o  para seleccionar el modo de la función kombi (microondas + circulación de aire forzada). La potencia predeterminada de la parrilla está fijada en el nivel 3. Después de seleccionar el modo de la parrilla, en la pantalla aparecerá el símbolo .
3. Para fijar la temperatura (del ámbito entre 50°C - 230°C) apriete el botón , luego  ó  para fijar el respectivo nivel de temperatura.
4. Para fijar la potencia de microondas (de 100W a 700W) apriete el botón , luego,  o  para fijar la potencia. El valor predeterminado de potencia son 300W.
5. Apriete  para poder fijar el respectivo tiempo de trabajo. El tiempo predeterminado son 10 minutos. Apriete  o  para seleccionar el respectivo tiempo del ámbito de 10 minutos. - 90min.
6. Apriete  para empezar el proceso de cocción.


Cocción con el uso de la función kombi (microondas + tostador con ventilador)

1. Apriete , para activar la función de calentamiento, en la pantalla aparecerán los símbolos  y .
2. Apriete , \oplus o \ominus para seleccionar el modo de tostador con ventilador. La temperatura predeterminada son 180°C. Después de seleccionar el modo del tostador con ventilador, en la pantalla aparecerá el símbolo .
3. Apriete $\langle \rangle$ para poder fijar la respectiva temperatura.
4. Apriete \oplus o \ominus para fijar la respectiva temperatura del ámbito entre 100°C y 230°C.
5. Para fijar la potencia de microondas (de 100W a 700W) apriete el botón $\langle \rangle$, luego, \oplus o \ominus para fijar la potencia. El valor predeterminado de potencia son 300W.
6. Apriete  para poder fijar el respectivo tiempo de trabajo. El tiempo predeterminado son 10 minutos. Apriete \oplus o \ominus para seleccionar el respectivo tiempo del ámbito de 10 minutos. - 90min.
7. Apriete \triangleright para empezar el proceso de cocción








Cocción con el uso de la función kombi (microondas + calentador inferior + circulación de aire forzada)

1. Apriete , para activar la función kombi (microondas + calentador inferior + circulación de aire forzada), en la pantalla se encenderán los símbolos y .
2. Apriete , \oplus o \ominus para seleccionar el modo kombi (microondas + calentador inferior + circulación de aire forzada). La temperatura predeterminada son 180°C. Después de seleccionar el modo de aire caliente, en la pantalla aparecerá el símbolo .
3. Para fijar la temperatura (del ámbito entre 100°C - 230°C) apriete el botón $\langle \rangle$, luego \oplus o \ominus para fijar el respectivo nivel de temperatura.
4. Para fijar la potencia de microondas (de 100W a 700W) apriete el botón $\langle \rangle$, luego, \oplus o \ominus para fijar la potencia. El valor predeterminado de potencia son 300W.
5. Apriete  para poder fijar el respectivo tiempo de trabajo. El tiempo predeterminado son 10 minutos. Apriete \oplus o \ominus para seleccionar el respectivo tiempo del ámbito de 10 minutos. - 90min.
6. Apriete \triangleright para empezar el proceso de cocción.

Descongelación según el peso

1. Apriete , para activar la función de descongelación según el peso.
2. Apriete \oplus o \ominus para seleccionar el modo D01 ó D02.
3. Apriete $\langle \rangle$.
4. Apriete \oplus o \ominus para seleccionar el peso del plato 200g - 1000g (D01) ó 100g - 500g (D02).
5. Apriete \triangleright para empezar el proceso de descongelación.

Descongelación según el tiempo

- 1) Apriete  para activar la función de descongelación según el tiempo.
- 2) Apriete  ó  para seleccionar el modo D03.
- 3) Apriete .
- 4) Apriete  ó  para seleccionar el tiempo de descongelación (el tiempo máximo son 90 min.)
- 5) Apriete  para empezar el proceso de descongelación.

Cooking with predefined programs

Cocción con el uso de programas preparados

El aparato está dotado de 13 programas preparados. Después de seleccionar el respectivo programa solamente se debe indicar el peso de plato. La potencia y la temperatura está fijada automáticamente.









1. Apriete  para activar la función auto.
2. Apriete ,  ó  para seleccionar el respectivo programa preparado del ámbito de P01-P13.
3. Apriete .
4. Apriete  ó  para seleccionar el peso del plato [g]
5. Apriete  para empezar el proceso de cocción

Tabla de programas preparados:





Programa	Categoría	Plato
P01**	Legumbres	Legumbres frescos
P02**	Aperitivos	Patatas - peladas/ cocidas
P03*	Aperitivos	Patatas - asadas Después de escuchar el sonido dé vuelta al plato. Luego, la etapa de cocción mezcla empieza automáticamente.
P04	Aves / pescado	Porciones de pollo / porciones de pescado Después de escuchar el sonido dé vuelta al plato. Luego, la etapa de cocción mezcla empieza automáticamente.
P05*	Preparación de pasteles	Repostería
P06*	Preparación de pasteles	Pastel de manzanas
P07*	Preparación de pasteles Baking	Quiche
P08**	Calentamiento	Bebida/sopa
P09**	Calentamiento	Dish on a plate
P10**	Calentamiento	Salsa/gulash/plato
P11*	Producto congelado	Pizza congelada
P12*	Producto congelado	Patatas fritas congeladas
P13*	Producto congelado	Lasaña congelada

- Los programas identificados con el símbolo * tienen la etapa de calentamiento. Durante el calentamiento, se para el tiempo de cocción y aparecerá el símbolo de calentamiento. Después de calentar,

- el símbolo de calentamiento parpadea.
- Los programas identificados con el símbolo ** usan solamente la función de microondas.

Función de calentamiento



La función de calentamiento se puede poner en marcha después de seleccionar la función: circulación de aire forzada, aire caliente, kombi (microondas + circulación de aire forzada), kombi (microondas + aire caliente).



1. Apriete , en la pantalla aparecerá el símbolo .
2. Para empezar el calentamiento apriete el botón . Después de conseguir la temperatura adecuada se da la señal sonora "biip". Se puede interrumpir el calentamiento abriendo la puerta o apretando el botón .

Advertencia: La función de calentamiento funciona solamente después de seleccionar los modos de arriba. Durante el calentamiento la función de microondas está activada.

Note: Keep warm function only works after selecting the above functions. During keep warm function, microwave function is off.

Bloqueo de padres

Activación del bloqueo de la puesta en marcha: En el modo de disponibilidad apriete y mantenga  durante 3 segundos - el aparato emitirá la señal sonora, lo cual se señala con la activación del bloqueo de la puesta en marcha y encenderá el símbolo  de la pantalla.

Desbloqueo: Cuando está activado el bloqueo de la puesta en marcha apriete y mantenga  durante 3 segundos - el aparato emitirá la señal sonora, lo cual se señala con la desactivación del bloqueo de la puesta en marcha y desaparecerá el símbolo  de la pantalla

ELIMINACIÓN DE FALLOS

El microondas perturba las imágenes de la televisión.	La recepción de radio y televisión puede verse perturbada cuando el microondas trabaja. Lo mismo ocurre con los pequeños electrodomésticos como la batidora, el aspirador o el ventilador eléctrico. Es un fenómeno normal.	
El microondas tiene poca luz	Después de cocinar con microondas a baja potencia, la luz puede debilitarse. Es normal.	
El vapor se acumula en la puerta, el aire caliente sale por los respiraderos.	Al cocinar, puede salir vapor de los alimentos. La mayoría sale por los respiraderos. Sin embargo, parte del vapor puede acumularse en un lugar fresco como la puerta del microondas. Es normal.	
Fallo	Causa posible	Eliminación
No se puede poner en marcha el microondas.	El cable de conexión no está correctamente conectado.	Saque la clavija y métala de nuevo después de 10 segundos.
	Fusible quemado, o se ha encendido el interruptor de seguridad.	Cambie el fusible o encienda el interruptor (reparación solo por el Servicio)
	Problema con el enchufe	Compruebe el enchufe con otros dispositivos eléctricos.
El microondas no calienta.	La puerta no está bien cerrada.	Cierre bien la puerta.
La placa giratoria de cristal hace ruido durante el funcionamiento del microondas.	El equipo de la placa giratoria y el fondo del microondas están sucios.	Ver "Mantenimiento del microondas".

LIMPIEZA

Antes de la limpieza, asegúrese de que el microondas esté desenchufado de la fuente de alimentación.

a) Después de usarlo, limpie el interior del microondas con un paño ligeramente húmedo.

b) Limpie los accesorios con normalidad con agua y jabón.

c) Cuando el marco de la puerta, la junta y los elementos adyacentes estén sucios, límpielos cuidadosamente con un paño húmedo. Durante la limpieza de las superficies de la puerta y el microondas, use solo jabones o detergentes suaves no abrasivos, aplicados con una esponja o un paño suave.

Durante la limpieza de la puerta de cristal, no use ningún producto abrasivo ni estropajos metálicos ásperos, ya que pueden rayar la superficie y dañar el cristal.

Para limpiar la cámara interior: coloque medio limón en un bol, añada 300 ml de agua y encienda solo las microondas al 100% de potencia durante 10 minutos.

Después de la limpieza, desconecte el microondas de la corriente y pase un paño suave y seco por el interior.

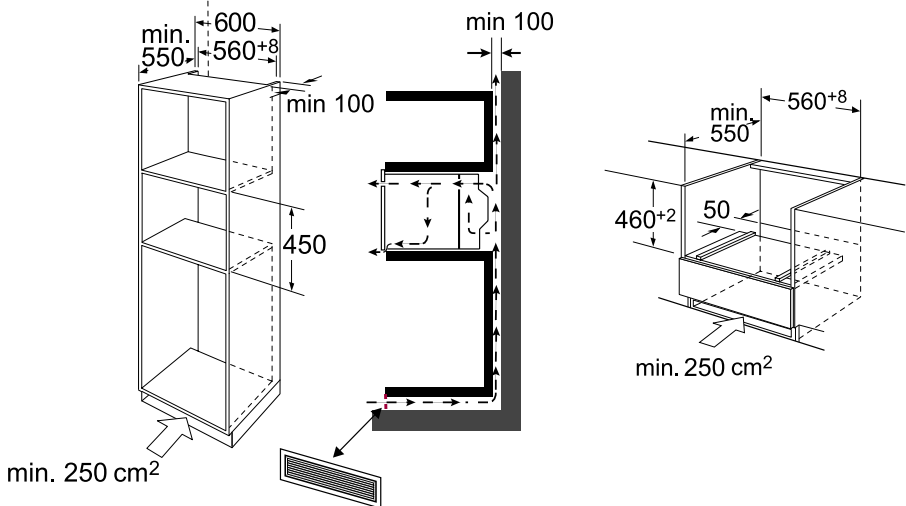
INSTALACIÓN

1. Este aparato está destinado solamente para usar en casa.
2. Este microondas está destinado solamente para construir en muebles empotrados. No está destinado para trabajar como aparato libre en el tablero o para usar dentro del armario.
3. Los muebles empotrados no pueden tener la pared trasera. En la parte trasera del aparato debe encontrarse el canal abierto para el paso de aire.
4. El borde trasero de zócalo / estante de montaje debe estar montado al menos a 100mm de la pared, espacio (detrás del aparato debe encontrarse una grieta).
5. El armario de montaje debe tener un agujero de ventilación en la parte frontal de la superficie mínima de 250cm².

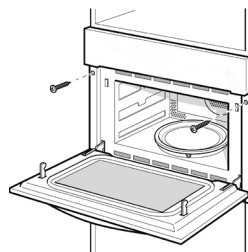
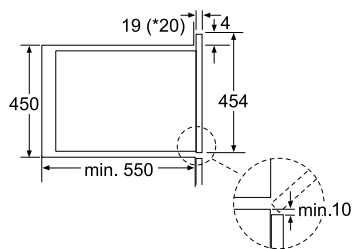
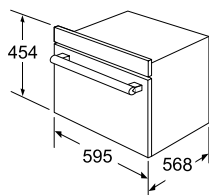
Observaciones:

- Los agujeros de ventilación y el canal de flujo de aire no pueden estar cubiertos.
- El trabajo correcto del aparato debe ser garantizado con el montaje correcto empotrado.
- Los muebles empotrados deben hacerse de materiales resistentes a la temperatura elevada (hasta 90°C).
- El aparato está dotado de enchufe y puede estar conectado solamente a la toma correctamente instalada con toma a tierra y el enchufe debe ser fácilmente disponible después de instalar correctamente el aparato.
- La tensión de red debe ser conforme con la tensión de trabajo del cuadro nominal.
- No se pueden usar adaptadores, extensiones. La sobrecarga puede ocasionar incendio.

250 cm²



Eleve con cuidado el aparato en la cavidad y asegúrese que se encuentra en el centro en relación a las paredes laterales del mueble.
Abra la puerta del aparato y fíjela con tornillos suministrados junto con el producto.
Fíjese en que el cable de alimentación no esté apretado con elementos de muebles empotrados



Amica S.A.
ul . Mickiewicza 52 / 64-510 Wronki
tel. 67 25 46 100 / fax 67 25 40 320
www.amica.pl

Amica International GmbH
Lüdinghauser Str. 52
D-59387 Ascheberg
Tel: 0 25 93 - 95 67-0
www.amica-group.de