



Register your

new device on

MyBosch now and

get free benefits:

[bosch-home.com/
welcome](http://bosch-home.com/welcome)



Microwave Oven

CMA485G.0

CMA485G.1

CMA585G.0.

CMA585G.1.

CMA485G.2.

[hu]	Használati útmutató és telepítési útmutató	Cuptor cu microunde	2
[pl]	Instrukcja obsługi i instrukcje montażu	Cuptor cu microunde	40
[ro]	Manual de utilizare și instrucțiuni de instalare	Cuptor cu microunde	80
[ru]	Руководство пользователя и инструкция по установке	Cuptor cu microunde	120

Tartalomjegyzék

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

1	Biztonság.....	2
2	Dologi károk elkerülése.....	6
3	Környezetvédelem és takarékkosság	6
4	Ismerkedés	8
5	Tartozékok.....	11
6	Az első használat előtt.....	11
7	A kezelés alapjai	12
8	Mikrohullám.....	13
9	Programautomatika	15
10	Időfunkciók.....	17
11	Gyermekek	18
12	Alapbeállítások.....	18
13	Tisztítás és ápolás	19
14	Zavarok elhárítása.....	21
15	Ártalmatlanítás	22
16	Vevőszolgálat	22
17	Így sikerülni fog	23
18	SZERELÉSI ÚTMUTATÓ	35
18.2	Biztonságos összeszerelés	36

1 Biztonság

Tartsa be a következő biztonsági előírásokat.

1.1 Általános útmutatások

- Gondosan olvassa el ezt az útmutatót.
- Őrizze meg az útmutatót és a termékinformációkat a későbbi használat céljára, vagy az újabb tulajdonos számára.
- Ha szállítás közben megsérült a készülék, ne csatlakoztassa.

1.2 Rendeltetésszerű használat

A csatlakozódugó nélküli készüléket csak hivatalos engedéllyel rendelkező szakember csatlakoztathatja. Hibás csatlakoztatás miatt keletkezett károkra nem vonatkozik a garancia.

Csak a szerelési útmutatónak megfelelő, szakszerű beszerelés esetén garantált az üzembiztonság. A szerelő felelős a felállítási helyen való kifogástalan működésért.

- A készüléket csak a következőkre használja:
- ételek és italok készítésére.
 - háztartási vagy hasonló használatra, mint például: konyhában bolti dolgozók számára, irodákban, vagy egyéb kereskedelmi helyiségekben, mezőgazdasági létesítményekben, hotelek és egyéb szálláshelyek vendégei számára, reggelizőpanziókban.
 - legfeljebb 4000 méter tengerszint feletti magasságig.

Ez a készülék megfelel az EN 55011, ill. a CISPR 11 szabványnak. Ez a 2. csoport, B osztály terméke, ami azt jelenti, hogy a készülék a mikrohullámot élelmiszer felmelegítéséhez állítja elő. A B osztály azt jelenti, hogy a készülék magánháztartások számára készült.

1.3 A használók körének korlátozása

Ezt a készüléket 15 év feletti gyermekek és csökkent testi, érzékszervi vagy mentális képességekkel, illetve kevés tapasztalattal és/ vagy ismerettel rendelkező személyek is használhatják felügyelet mellett, vagy ha megtártották nekik a készülék biztonságos használatát és megértették a lehetséges veszélyeket. Gyermekek nem játszhatnak a készülékkel. A tisztítást és a felhasználói karbantartást gyermekek nem, ill. csak 15 év felett, kizárolag felügyelet mellett végezhetik.

8 évnél fiatalabb gyerekekkel ne engedjen a készülék és a csatlakozóvezeték közelébe.

1.4 Biztonságos használat

A tartozékokat mindenkor megfelelő helyzetben tolja be a sütőtérbe.

→ "Tartozékok", Oldal 11

FIGYELMEZTETÉS – Tűzveszély!

A sütőtérből tárolt gyúlékony tárgyak lángra lobbanhatnak.

- ▶ Soha ne tartson gyúlékony tárgyakat a sütőtéren.
- ▶ Ha füst jelenik meg, ki kell kapcsolni a készüléket vagy ki kell húzni a hálózatból és zárva kell tartani az ajtaját az esetlegesen felcsapó lángok elfojtása érdekében.

Az oldott ételmaradék, zsír és sült zsír lángra lobbanhat.

- Üzembe helyezés előtt távolítsa el a sütőtérből, a fűtőelemekről és a tartozékokról a nagyobb szennyeződéseket.

A készülékajtó nyitásakor légáramlat keletkezik. A sütőpapír hozzáérhet a fűtőelemekhez és meggyulladhat.

- Az előmelegítés és a sütés ideje alatt soha ne helyezzen rögzítés nélkül sütőpapírt a tartozékra.
- A sütőpapírt minden pontosan vágja méretre és nehezékként helyezzen rá egy edényt vagy egy sütőformát.

A készülék túlhevülése tüzet okozhat. Ha a készüléket dekor- vagy bútorajtó mögé építik be, akkor üzem közben a zárt dekor- vagy bútorajtó esetén hőtorlasz keletkezik.

- A készüléket csak nyitott dekor- vagy bútorajtó esetén üzemeltesse.

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Égési sérülések veszélye!

Használat során a készülék felforrósodik (a megérinthatő részei is).

- A készülék használata során legyen elővigyázatos és ne érintse meg annak fűtőelemeit.
- A 8 év alatti gyermeket tartsa távol a készüléktől.

A tartozék vagy az edény nagyon forró.

- A forró edényt vagy tartozékot minden fogókesztyűvel vegye ki a sütőtérből.

Az alkoholgyűrök meggyulladhatnak a forró sütőtéren. A készülék ajtaja kivágódhat. Forró gőzök és szúrlángok csaphatnak ki.

- Az ételekhez csak kis mennyiségű magas alkoholtartalmú italt használjon.
- Szeszes italokat ($\geq 15\%$ vol.) hígítatlanul (pl. ételek fel- és leöntéséhez) ne hevítsen.
- Óvatosan nyissa ki a készülék ajtaját.

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Forrázásveszély!

A hozzáférhető részek működés közben felforrósodnak.

- Soha ne érintse meg a forró részeket.
- Tartsa távol a gyermeket.

A készülék ajtajának kinyitásakor forró gőz távozhat a készülékből. A gőz a hőmérséklettől függően nem látható.

- Óvatosan nyissa ki a készülék ajtaját.
- Tartsa távol a gyerekeket.

A forró sütőtéren lévő vízből forró vízgőz képződhet.

- Soha ne öntsön vizet a forró párolótérbe.

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Sérülésveszély!

A készülék ajtajának összekarcolt üvege el-pattanhat.

- A készülékajtó üvegének tisztításához ne használjon éles vagy dörzsölő hatású tisztítót vagy éles fémből készült kaparót, mert ezek megkarcolhatják a felületet.

Az ajtó csuklópántjai az ajtó nyitásakor és csukásakor mozognak, és becsíphetik az ujját.

- Ne nyúljon a zsanérok környékére.

A készülékajtón belüli részek szélei élesek lehetnek.

- Viseljen védőkesztyűt.

Az alkoholgyűrök meggyulladhatnak a forró sütőtéren, az ajtó kivágódhat és adott esetben le is eshet. Az ajtólaponkra elpattanhatnak és szilánkokra törhetnek.

- "Dologi károk elkerülése", Oldal 6

- Az ételekhez csak kis mennyiségű magas alkoholtartalmú italt használjon.
- Szeszes italokat ($\geq 15\%$ vol.) hígítatlanul (pl. ételek fel- és leöntéséhez) ne hevítsen.
- Óvatosan nyissa ki a készülék ajtaját.

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Áramütés veszélye!

A szakszerűtlen javítás veszélyes.

- A készüléket csak szakképzett személyek javíthatják.
- A készülék javításához csak eredeti pótalkatrészeket szabad használni.
- Ha a készülék hálózati csatlakozóvezetéke megsérül, akkor azt a veszélyek elkerülése érdekében csak a gyártó, a gyártó vevőszolgálata vagy egy hasonlóan képzett személy cserélheti ki.

A hálózati csatlakozóvezeték sérült szigetelése veszélyes.

- A hálózati csatlakozóvezeték soha ne érintkezzen a készülék forró részeivel vagy hőforrásokkal.
- A hálózati csatlakozóvezeték soha ne érintkezzen hegyes és éles szélű tárgyakkal.
- A hálózati csatlakozóvezetéket soha ne törije meg, ne nyomja össze, ne változtassa meg.

A behatoló nedvesség áramütést okozhat.

- A készülék tisztításához ne használjon magasnyomású vagy gőzsugaras tisztítógépet.

A sérült készülék és a sérült hálózati csatlakozóvezeték veszélyes.

- ▶ Soha ne használjon megsérült készüléket.
- ▶ Soha ne használjon olyan készüléket, amelynek a felülete repedt vagy törött.
- ▶ Miközben a készüléket leválasztja az elektromos hálózatról, soha ne a hálózati csatlakozóvezetéket húzza. Mindig a hálózati csatlakozóvezeték dugóját húzza.
- ▶ Ha a készülék vagy a hálózati csatlakozóvezeték megsérült, azonnal húzza ki a hálózati csatlakozóvezeték csatlakozódugóját, vagy kapcsolja le a biztosítékszekrényben lévő biztosítékot.
- ▶ Forduljon a vevőszolgálathoz. → Oldal 22

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Fulladásveszély!

A gyermekek a csomagolóanyagokat a fejükre húzhatják vagy magukra tekerhetik, és megfulladhatnak.

- ▶ Gyermekektől tartsa távol a csomagolóanyagot.
- ▶ Ne engedje, hogy gyermekek játsszanak a csomagolóanyaggal.

A gyermekek az apró alkatrészeket belélegezhetik vagy lenyelhetik, és megfulladhatnak tőlük.

- ▶ Gyermekektől tartsa távol az apró alkatrészeket.
- ▶ Ne engedje, hogy gyermekek játsszanak az apró alkatrészekkel.

1.5 Mikrohullám

FONTOS BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK. GONDOSAN OLVASSA EL ÉS TARTSA MEG A KÉSŐBBI HASZNÁLAT ESETÉRE.

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Tűzveszély!

A készülék nem rendeltetésszerű használata veszélyes és sérüléseket okozhat. Például a felmelegített parafa és a magvakkal vagy gabonával töltött párnák még órák múlva is meggyulladhatnak.

- ▶ Soha ne szárítsa ételeket vagy ruhaneműket a készülékben.
- ▶ Soha ne melegítsen a készülékben papucsot, magokkal vagy gabonával töltött párnát, szivacsot, nedves törlőkendőt vagy haszonlókat.
- ▶ A készüléket kizárálag ételek és italok készítésére használja.

A élelmiszer, azok csomagolásai és tartályai meggyulladhatnak.

- ▶ Soha ne melegítse az ételt hőszigetelő csomagolásban.
- ▶ Soha ne melegítse felügyelet nélkül a műanyag-, papír- vagy más gyúlékony csomagolásban levő élelmiszert.
- ▶ Soha ne állítson be túl magas mikrohullámú teljesítményt vagy időt. Tartsa be az ebben a használati útmutatóban feltüntetett utasításokat.
- ▶ Soha ne szárítsa élelmiszert a mikrohullámú sütőben.
- ▶ Alacsony víztartalmú ételeket, pl. kenyeret, soha ne olvasson ki vagy melegítsen túl nagy mikrohullám-teljesítményen, illetve túl hosszú ideig.

Az étolaj meggyulladhat.

- ▶ Soha ne melegítsen tiszta étolajat a mikrohullámú sütőben.

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Robbanásveszély!

Folyadékok vagy más élelmiszer a szorosan lezárt edényekben könnyen felrobbanhatnak.

- ▶ Soha ne melegítsen folyadékot vagy más élelmiszert szorosan lezárt edényben.

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Égési sérülések veszélye!

A kemény héjú vagy bőrös élelmiszer a felmelegítés alatt, de még utána is robbanásszerűen szétpukkadhathatnak.

- ▶ Soha ne főzzön tojást héjában vagy ne melegítsen keménytojást héjában.
- ▶ Ne főzzön héjas állatokat és rákot.
- ▶ Tükörtjás vagy buggyantott tojás készítésekor előbb szűrja ki a tojássárgáját.
- ▶ A kemény héjú vagy bőrös élelmiszer esetében, mint pl. alma, paradicsom, burgonya vagy virsli, a héj megrepedhet. Ezért melegítés előtt szűrja ki a héjat vagy a bőrt.

A hő nem oszlik el egyenletesen a bébiételeben.

- ▶ Soha ne melegítse a bébiételeket zárt edényben.
- ▶ Mindig vegye le a fedelel vagy a cumit.
- ▶ Melegítés után alaposan rázza fel vagy karvarja meg.
- ▶ Ellenőrizze a hőmérsékletet, mielőtt a gyereknek adná az ételt.

A forró ételek hőt adnak le. Az edény forró lehet.

- ▶ Az edényt vagy a tartozékokat mindig fogókesztyűvel vegye ki a sütőterből.

Légmentesen lezárt élelmiszerek esetén a csomagolás szétdurranhat.

- ▶ Mindig ügyeljen a csomagoláson található utasításokra.
- ▶ Az ételt minden edényfogóval vegye ki a sütőterből.

A hozzáférhető részek működés közben felforródnak.

- ▶ Soha ne érintse meg a forró részeket.
- ▶ Tartsa távol a gyermeket.

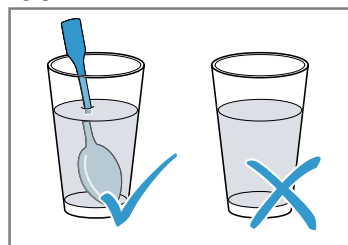
A készülék nem rendeltetésszerű használata veszélyes. Például a túlmelegedett papucs, magokkal vagy gabonával töltött párna, szivacs, nedves törlőruha stb. égési sérülésekhez vezethet.

- ▶ Soha ne szárítsa ételeket vagy ruhaneműket a készülékben.
- ▶ Soha ne melegítsen a készülékben papucsot, magokkal vagy gabonával töltött párnt, szivacsot, nedves törlőkendőt vagy használókat.
- ▶ A készüléket kizárolag ételek és italok kezsítésére használja.

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Forrázásveszély!

Folyadékok felforralásakor előfordulhat a késleltetett forrás. Ez azt jelenti, hogy a folyadék a jellegzetes gózbuborékok megjelenése nélkül éri el a forrási hőmérsékletet. Legyen elővigyázatos már az edény kismértékű megmozdulása esetén is. A forró folyadék hirtelen kifuthat vagy kifröccsenhet.

- ▶ Melegítéskor minden tegyen egy kanalat az edénybe. Így elkerülhető a késleltetett forrás.



⚠ FIGYELMEZTETÉS – Sérülésveszély!

A nem alkalmas edény szétrepedhet. Porcelán- és kerámiaedények esetében előfordulhat, hogy a fogantyúkon és a fedeleken apró lyukak találhatók. A lyukak mögött üreg van. Az üregbe bejutott nedvesség szétfeszítheti az edényt.

- ▶ Csak mikrohullámú sütőhöz megfelelő edényt használjon.

A fémből készült, illetve fém alkatrészeket tartalmazó edényekhöz teljesen mikrohullámú üzemmód esetén szikrák képződhetnek. A készülék megsérül.

- ▶ A csak mikrohullámú üzemmód esetén soha ne használjon fémtartályokat.
- ▶ Csak mikrohullámmal használható edényt használjon, vagy kombinálja a mikrohullámot egy fűtési móddal.

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Áramütés veszélye!

A készülék nagyfeszültséggel működik.

- ▶ Soha ne távolítsa el a készülék burkolatát.

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Komoly egészségkárosodás veszélye!

A nem megfelelő tisztítás hatására károsodhat a készülék felülete, csökkenhet az élettartama, és veszélyes helyzetek alakulhatnak ki, pl. a mikrohullámú energia kijuthat a készülékből.

- ▶ Rendszeresen tisztítsa a készüléket, és az élelmiszer-maradékokat azonnal távolítsa el.
- ▶ A sütőteret, az ajtótömítést, az ajtót és az ajtóütközöt minden tartsa tisztán.
→ "Tisztítás és ápolás", Oldal 19

Soha ne üzemeltesse a készüléket, ha a sütőter ajtaja vagy az ajtótömítés sérült. Ekkor mikrohullámú energia léphet ki rajta.

- ▶ Soha ne használja a készüléket, ha a sütőter ajtajának tömítése vagy annak műanyag kerete sérült.
- ▶ A javítást csak az ügyfélszolgálattal végeztesse.

Borítás nélküli készülékekknél mikrohullámú energia távozik.

- ▶ Soha ne vegye le a készülék borítását.
- ▶ Karbantartási vagy javítási munkákhoz hívja az ügyfélszolgálatot.

2 Dologi károk elkerülése

2.1 Általános

FIGYELEM!

Az alkoholgőzök meggyulladhatnak a forró sütőtérben és a készülék tartós károsodását okozhatják. A belobbanás következtében a készülék ajtaja kivágódhat és adott esetben leeshet. Az ajtólapok elpattanhatnak és szilánkokra törhetnek. A fellépő vákuum hatására a sütőtér befelé erőteljesen eldeformálódhat.

- ▶ Szeszes italokat ($\geq 15\%$ vol.) hígítatlanul (pl. ételek fel- és leöntéséhez) ne hevítsen.
- A forró sütőtérben lévő vízből vízgőz képződik. A hőmérséklet-változás miatt sérülések keletkezhetnek a sütőtér alján.
- ▶ Soha ne öntsön vizet a forró párolótérbe.
- A nedvesség a sütőtérben hosszú távon korroziót eredményez.
- ▶ minden párolás után törölje le a kicsapódott vizet. Magas hőmérsékleten való működtetés után a sütőteret csak zárt ajtónál hagyja lehűlni.
- ▶ Ne tároljon hosszabb ideig nedves élelmiszereket a zárt sütőtérben.
- ▶ Ne tároljon ételt a sütőtérben.
- ▶ Semmit se csípjön be a készülékajtóba.

Ha a tömítés erősen szennyezett, akkor használat közben a készülék ajtaja nem zár megfelelően. A szomszédos bútor-előlapok megsérülhetnek.

- ▶ Mindig tartsa tisztán a tömítést.
- ▶ Soha ne üzemeltesse a készüléket sérült tömítéssel vagy tömítés nélkül.
- Ha ülő- vagy rakodófelületként használja a készülék ajtaját, akkor az károsodhat.
- ▶ Soha ne álljon, üljön, kapaszkodjon vagy támaszkodjon a készülék ajtajára.
- A készüléktípusról függően a készülékajtó zárasakor összekarcolhatja az ajtólapot.
- ▶ A tartozékokat mindig tolja be ütközésig a sütőtérből.

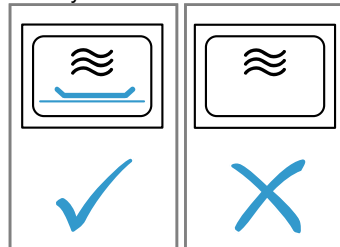
2.2 Mikrohullám

Tartsa be ezeket az előírásokat, amikor használja a mikrohullámot.

FIGYELEM!

Ha a sütőtér fala fémmel érintkezik, akkor szikrák képződnek, amelyek károsítják a készüléket vagy tönkretezsik az ajtó belső üvegét.

- ▶ Ügyeljen arra, hogy a fémtárgy – pl. egy kanál a pohárban – legalább 2 cm-re legyen a párolótér falától és az ajtó belső oldalától.
- Az alumíniumtálak szikrát okozhatnak. A készülék károsodhat a létrejövő szikraképződés miatt.
- ▶ Ne használjon alumíniumtálat a sütőben.
- A készülék étel nélküli üzemelése túlterheléshez vezethet.
- ▶ Soha ne indítsa el a mikrohullámú sütőt úgy, hogy nincs benne étel. Ez alól csak a rövid ideig tartó edényellenőrzés lehet kivétel.



Amennyiben egymást követően többször, túl nagy mikrohullámú teljesítményt választva készít pattogatott kukoricát, az a sütőtér károsodását okozhatja.

- ▶ Két használat között hagyja a készüléket több percen keresztül lehűlni.
- ▶ Soha ne állítsa be túl nagy mikrohullámú teljesítményt.
- ▶ Maximum 600 wattot használjon.
- ▶ A pattogatott kukorica zacskóját minden helyezze üvegtányéra.
- A burkolat eltávolítása esetén a mikrohullám betáplálása megsérül.
- ▶ Soha ne távolítsa el a mikrohullám betáplálásának burkolatát.
- A nem megfelelő edények kárt okozhatnak.
- ▶ Grill funkció, kombinált üzemmód, illetve forró levegő használata során csak olyan edényt használjon, ami bírja a magas hőmérsékletet.

3 Környezetvédelem és takarékkosság

3.1 A csomagolási hulladék ártalmatlanítása

A felhasznált csomagolóanyagok környezetkímélők és újrahasznosíthatók.

- ▶ Az egyes összetevőket fajtánként szétválogatva ártalmatlanítja.

3.2 Energiamegtakarítás

Ha megfogadja ezeket a tanácsokat, készüléke kevesebb áramot fogyaszt.

A készüléket csak akkor melegítse elő, ha ez szerepel a receptben vagy a beállítási javaslatoknál.

- ▶ Ha nem melegíti elő a készüléket, energiát takarít meg.

Használjon sötét, feketére lakkozott vagy zománcozott sütőformákat.

- ▶ Ezek a sütőformák különösen jól veszik fel a hőt.

Készítsen több ételt egyszerre vagy közvetlenül egymás után.

- ▶ A sütőtér az első sütés után elő van melegítve. Így az azt követő ételek elkészítési ideje rövidebb lesz.

Hosszabb sütési idők esetén 10 perccel a sütési idő vége előtt kapcsolja ki a készüléket.

- ▶ A maradék hő elegendő az étel készre sütéséhez.

A mélyhűtőt ételeket hagyja kiolvadni elkészítés előtt.

- ▶ Ezzel megtakarítja az ételek kiolasztásához szükséges energiát.

Működés közben ritkán nyissa ki a készülék ajtaját.

- A sütőter hőmérséklete így állandó marad, és a kézüléknek nem kell utánpótlásra.

Egyidejűleg két csésze folyadékot melegítsen fel.

- Több étel egyidejű felmelegítése kevesebb energiát igényel, mint ezek egymás után történő felmelegítése.

Készzenléti üzemmódban rejtsen el az órát.

- A készülék készzenléti üzemmódban energiát takarít meg.

Megjegyzés:

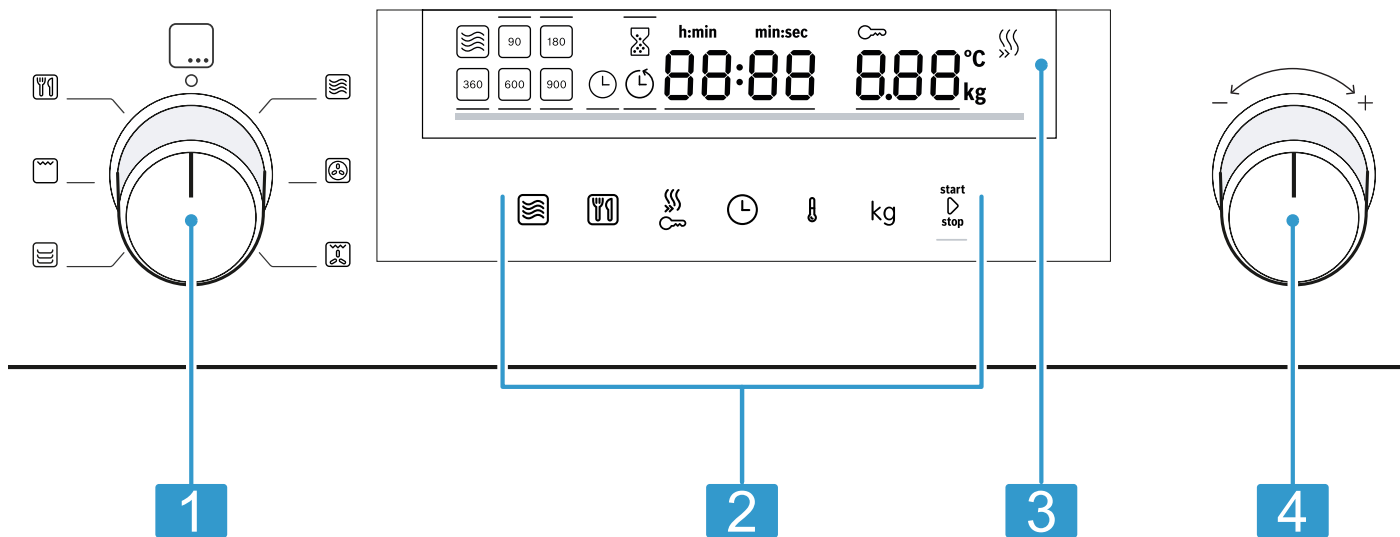
A készülék energiaigénye:

- készzenléti üzemmódban, bekapcsolt kijelzővel
max. 1 W
- készzenléti üzemmódban, kikapcsolt kijelzővel
max. 0,5 W

4 Ismerkedés

4.1 Kezelőelemek

A kezelőpanelen beállíthatja készülékének összes funkcióját, és információkat kaphat az üzemállapotról.



A készüléktípustól függően a kép részletei eltérhetnek, pl. a szín és a forma.

- 1** Funkcióválasztó
- 2** Érintőpanelek
- 3** Kijelző
- 4** Forgatóválasztó

Funkcióválasztó

A funkcióválasztóval állíthatja be a fűtési módokat, illetve a további funkciókat.

Egyes készüléktípusoknál a funkcióválasztó süllyeszthető.

Ha a funkcióválasztót nulla állásból egy funkcióra forgatja, akkor néhány másodpercbe telik, amíg a mindenkorai funkció rendelkezésre áll.

Forgatóválasztó

A forgatóválasztóval módosíthatja a kijelzőn kiemelt beállított értékeket.

Egyes készüléktípusoknál a forgatóválasztó süllyeszthető.

A listák, pl. a programok listája az utolsó pont elérése után ismét az elsőre ugrik.

Egyes értékeknél, pl. a súly esetében a forgatóválasztót újra vissza kell forgatni a minimális vagy a maximális érték elérése után.

Érintőpanelek

Az érintőmezők érintésérzékeny felületek. Egy-egy funkció kiválasztásához koppintson a megfelelő mezőre.

Szimbólum	Név	Használat
rowave	Mikrohullám	Válassza ki a mikrohullámú sütő teljesítményfokozatait, vagy kapcsolja be kiegészítésképpen a mikrohullám funkciót.
program	Programautomatika	A programautomatika választékának megjelenítése.
fast	Gyors előmelegítés/gyermekekzár	Röviden megnyomva: gyors előmelegítés be- vagy kikapcsolása. Hosszan megnyomva: gyermekzár be- vagy kikapcsolása.
clock	Időfunkciók	A jelzőóra, időtartam vagy pontos idő beállítása.

Szimbólum	Név	Használat
∅	Hőmérséklet	Hőmérséklet beállításának kiválasztása.
kg	Súly	Súly beállításának kiválasztása.
start▷stop	Indítás/leállítás	Röviden megnyomva: üzemmód indítása vagy leállítása. Hosszan megnyomva: üzemmód befejezése. A beállítások visszaállításra kerülnek.

Kijelző

A kijelzőn az aktuális beállítások vagy a választható lehetőségek láthatók.



Aktív érték A közvetlenül beállítható értéket fehér szín és egy piros vonal emeli ki. Az aktív értéket a forgatóválasztóval módosíthatja.

Passzív érték A nem zárójelben lévő értékek nem módosíthatók közvetlenül. Ha módosítani szeretne egy értéket, akkor először aktiválnia kell.

Kijelzőelemek

Az alábbiakban a különféle kijelzőelemek jelentésének rövid leírása olvasható.

Szimbólum	Név	Jelentés
⌚	Jelzőóra	Ha a szimbólum meg van jelölve, a kijelző a jelzőóra idejét jeleníti meg.
⌚	Időtartam	Ha a szimbólum meg van jelölve, a kijelző az időtartamot jeleníti meg.
⌚	Pontos idő	Ha a szimbólum meg van jelölve, a kijelző a pontos időt jeleníti meg.
h:min	Óra/perc	A pontos idő órában és percben jelenik meg.
min:sec	Perc/másodperc	A pontos idő percben és másodpercben jelenik meg.
⌚	Gyermekzár	Ha a szimbólum meg van jelölve, a gyermekzár be van kapcsolva.
⌚	Gyors felfűtés	Ha a szimbólum meg van jelölve, a gyors felfűtés be van kapcsolva.
°C	Hőmérséklet	A hőmérséklet kijelzése °C-ban történik.
kg	Súly	A súly kijelzése kilogrammban történik.

Hőmérséklet-kijelző

A hőmérséklet-kijelző a felfűtés előrehaladását mutatja.



Az üzemmódtól függően a kijelző alsó részén található piros vonal illusztrálja a sütőtér hőmérséklet-emelkedését. A vonal a felfűtés előrehaladtának függvényében töltődik fel piros színnel. Ha a vonal teljesen feltöltődött piros színnel, a készülék felmelegedett. Grill üzemmódban a felfűtési vonal azonnal feltöltődik piros színnel. Mikrohullám használata esetén nincs hőmérséklet-kijelző.

A hőtehetetlenség miatt a megjelenített hőmérséklet a sütőtérben lévő tényleges hőmérséklettől kicsit eltérhet.

Éjszakai üzemmód

Energiatakarékossági okokból a kijelző fényereje 22 óra és 5:59 között automatikusan a legalacsonyabb érétkre kapcsol.

4.2 Fűtési módok

Itt a fűtési módok áttekintését találja. Javaslatokat kaphat a fűtési módok használatához.

Szimbólum	Név	Hőmérséklet/fokozatok	Használat
	Mikrohullám	Mikrohullám-teljesítmények: ■ 90 W ■ 180 W ■ 360 W ■ 600 W ■ 900 W	Ételek és italok kiolvasztására, párolására és felforrósítására.
	Forró levegő	40 °C 100-230 °C	Kelt téSZta kelesztése, tejszínes torták felolvasztása. Sütés egy szinten.
	Légkeveréses grillezés	100-230 °C	Szárnysas, egész hal vagy nagyobb húsdarabok sütése.
	Előmelegítés	30-70 °C	Edény előmelegítése.
	Grill	Grillfokozatok: ■ 1 = gyenge ■ 2 = normál ■ 3 = erős	Lapos grilleznivaló, pl. steak, virsli vagy pirítós grillezése. Sütőben sütés.
	Programok	-	Számos ételhez találhat előre programozott beállításokat.

4.3 Sütőtér

A sütőtér funkciói leegyszerűsítik készüléke kezelését.

Sütőtér-világítás

Ha kinyitja az ajtót, bekapcsol a világítás a sütőtérben. Ha az ajtó 15 percnél tovább nyitva marad, a világítás megint kikapcsol.

A legtöbb üzemmódban a sütőtér-világítás bekapcsol, amint elindítja az üzemmódot. Amikor az üzem véget ér, a sütőtér világítása kikapcsol.

Az alapbeállításoknál megadhatja, hogy a sütőtér világítása ne kapcsoljon be működés közben. → Oldal 18

Hűtőventilátor

A hűtőventilátor szükség szerint kapcsol be és ki. A meleg levegő elillan a készülék ajtaja fölötti szellőzőréseken.

FIGYELEM!

Ha letakarja a szellőzőréseket, az a készülék túlmelegedéséhez vezet.

► Ne fedje le a szellőzőréseket.

A hűtőventilátor meghatározott ideig még működik, hogy a működést követően a sütőtér gyorsabban lehűjön. Ha a készülék mikrohullámú üzemmódban működik, akkor a készülék hideg marad, de a hűtőventilátor mégis bekapcsol. A hűtőventilátor akkor is továbbműködhet, ha a mikrohullámú üzemmód már befejeződött.

Kondenzvíz

Párolás során a sütőtérben és a készülék ajtaján kicsapódhat a víz. A víz kicsapódása normális, és nem befolyásolja a készülék működését. Párolás után törölje le a kicsapódott vizet.

4.4 A készülék ajtaja

Ha üzem közben kinyitja a készülék ajtaját, akkor az üzemelés leáll. Ha becsukta az ajtót, a start▷stop elemmel folytathatja az üzemet.

5 Tartozékok

Eredeti tartozékokat használjon. Azok a készülékhez készültek.
Készüléktípustól függően a mellékelt tartozék eltérő lehet.

Tartozékok	Használat
Rostély	<ul style="list-style-type: none"> ■ Rostély sütő üzemmódban való sütéshez ■ Rostély pl. steak, virsli vagy piritós grillezéshez ■ Rostély pl. sütőformák tárolásához

5.1 Egyéb tartozékok

Egyéb tartozékokat a vevőszolgálatnál, a szakkereskedésekben vagy az interneten vásárolhat. Készülékéhez átfogó kínálatot talál a prospektusainkban vagy az interneten:

www.bosch-home.com

A tartozékok készülékspecifikusak. Vásárláskor minden pontosan adjon meg készüléke azonosítószámát (E-Nr.). Az online shopban vagy a vevőszolgálatnál megtudhatja, hogy melyik tartozék áll rendelkezésre az Ön készülékhez.

Üveg sütőtál

Használat

- Rakott ételek
- Felfújtak

Pizzatepsi

Használat

- Sütőlapon sült sütemény
- Aprósütemény

5.2 Tartozék behelyezése

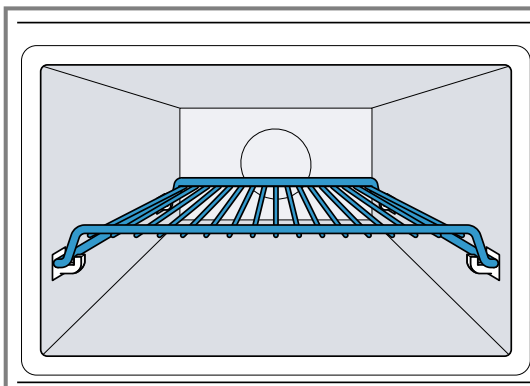
A tartozék két pozícióban helyezhető be.

- ▶ Úgy helyezze be a tartozékot, hogy ne érjen a készülék ajtajához.

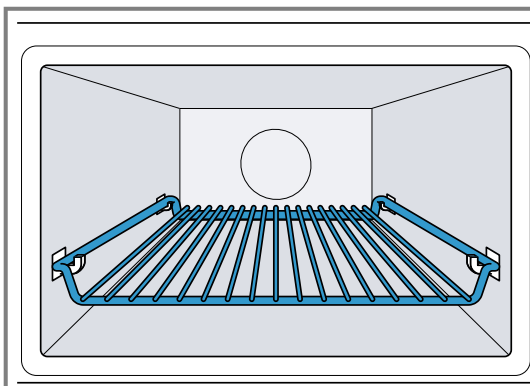
— A tartozékot magasra helyezze be.

— A tartozékot alacsonyan helyezze be.

Készüléktípustól függően a mellékelt tartozék eltérő lehet.



Az ábra bemutatja a behelyezési pozíciót —.



Az ábra bemutatja a behelyezési pozíciót —.

6 Az első használat előtt

Véghez el az első üzembbe helyezéshez szükséges beállításokat. Tisztítsa meg a készüléket és a tartozékokat.

6.1 Az első üzembbe helyezés elvégzése

Az elektromos hálózathoz való csatlakoztatás vagy egy áramszünet után a kijelzőn megjelenik egy felszólítás a pontos idő beállítására. Néhány másodpercbe telhet, amíg megjelenik a felszólítás.

- ▶ Csatlakoztassa a készüléket az áramra.
- ✓ A 1200 érték villog a kijelzőn, és a Ⓛ szimbólum világít.

A pontos idő beállítása

1. A forgatóválasztóval állítsa be az időt.
2. Nyomja meg a Ⓛ gombot.

✓ A pontos idő ezzel be van állítva.

Megjegyzés: A készülék Standby állapotban történő fogyasztásának csökkentéséhez eltüntetheti az időt.

6.2 A készülék tisztítása az első használat előtt

Mielőtt először készítene ételt a készülékkel, tisztítsa meg a sütőteret és a tartozékokat.

1. Ellenőrizze, hogy a sütőtérben nem találhatók cso-magolányag-maradványok, tartozékok vagy más tárgyak.
2. Csukja be a készülék ajtaját.
3. A funkcióválasztóval állítsa be a forró levegőt .
4. A forgatóválasztóval állítsa be a következő hőmér-sékleletet: 180 °C.
5. Nyomja meg a start/stop gombot.
- ✓ A készülék elindítja az üzemmódot.

7 A kezelés alapjai

7.1 A készülék bekapsolása

- ▶ Forgassa el a funkcióválasztót a készülék bekapsolásához.
- ✓ A készülék üzemkész.
- ✓ A kijelzőn megjelenik egy javasolt érték.

7.2 A készülék kikapsolása

Ha nem használja a készüléket, akkor kapcsolja ki. Ha hosszabb ideig nem állít be semmit, a készülék automatikusan kikapsol.

- ▶ Forgassa a funkcióválasztót a nulla állásba.
- ✓ A készülék megszakítja a futó funkciókat.
- ✓ A kijelző a pontos időt mutatja.
- ✓ Néhány kijelzés kikapcsolt készülék esetén is látható a kijelzőn.

7.3 Fűtési mód és hőmérséklet beállítása

1. A funkcióválasztóval állítsa be a kívánt fűtési módot.
- ✓ A kijelzőn megjelenik egy javasolt érték.
2. Szükség esetén módosítsa a beállításokat. Ehhez nyomja meg a megfelelő mezőt, majd a forgatóválasztóval módosítsa az értéket.
3. Nyomja meg a start/stop gombot.
- ✓ A készülék elindítja az üzemmódot.
- ✓ A start/stop világít.
- ✓ Beállított hőmérsékletű fűtési módnál a hőmérséklet-kijelző vonala megtelik.
4. Szükség esetén a forgatóválasztóval módosítsa a hőmérsékletet üzem közben.
Üzem közben nem állíthat be 40 °C-os hőmérsékletet.

7.4 A működés szüneteltetése

A készülék működését bármikor szüneteltetheti.

1. Nyomja meg a start/stop gombot vagy nyissa ki a készülék ajtaját.
- ✓ A készülék működése megáll.
- ✓ A start/stop villog.
2. Az üzem folytatásához csukja be a készülék ajtaját és nyomja meg a start/stop gombot.
- ✓ A készülék működése megáll.
- ✓ A start/stop világít.

7.5 A működés megszakítása

A készülék működését bármikor megszakíthatja.

- ▶ Forgassa a funkcióválasztót a nulla állásba.

6. Egy óra elteltével nyomja meg a start/stop gombot.
7. Forgassa a funkcióválasztót a nulla állásba.
- ✓ A készülék tisztítása befejeződött.
- ✓ A készülék ki van kapcsolva.

6.3 A tartozékok tisztítása

- ▶ A tartozékokat alaposan tisztítsa meg mosogatószeres vízzel és puha mosogatóruhával.

Az üzemmód szüneteltetése vagy megszakítása után tovább működhet a hűtőventilátor.

- ✓ A készülék megszakítja a futó funkciókat.

7.6 Gyors felfűtés

Időtakarékkosság céljából egyes fűtési módoknál 100 °C feletti hőmérsékleten lerövidítheti a felfűtési időt.

Ezeknél a fűtési módoknál használhatja a gyors felfűtést:

-  Forró levegő, kivéve: Forró levegő 40 °C
-  Légkeveréses grillezés

Gyors felfűtés beállítása

Az egyenletes sütési eredmény érdekében csak akkor helyezze az ételt és a tartozékokat a sütőtérbe, amikor a gyors felfűtés befejeződött. Csak akkor állítsan be egy időtartamot, ha a gyors felfűtés már befejeződött.

1. Megfelelő fűtési módot és 100 °C feletti hőmérsékletet állítsan be.
2. Nyomja meg a  gombot.
- ✓ A kijelzőn a  világít.
3. Nyomja meg a start/stop gombot.
- ✓ A gyors felfűtés elkezdődik.
- ✓ A start/stop világít.
- ✓ Ha a készülék elérte a beállított hőmérsékletet, befejeződik a gyors felfűtés. Hangjelzés hallatszik és a kijelzőn kialszik a  szimbólum. A készülék a beállított fűtési móddal és hőmérséklettel működik tovább.
- ✓ A gyors felfűtés legkésőbb 15 perc elteltével automatikusan kikapsol.

A gyors felfűtés megszakítása

- ▶ Nyomja meg a  gombot.
- ✓ A kijelzőn kialszik a  szimbólum. A készülék a beállított fűtési móddal és hőmérséklettel működik tovább.

7.7 Biztonsági lekapcsolás

Készüléke az Ön védelme érdekében biztonsági lekapcsolással van felszerelve. Ha hosszabb ideje nem üzemel, a készülék automatikusan kikapsol.

A kikapcsolásig hátralévő időtartam a beállítástól függ:

- Forró levegő 40 °C és Előmelegítés: 24 óra
- Forró levegő 100-230 °C és Légkeverős grill: 5 óra
- Grill: 90 perc

Ha a biztonsági lekapcsolás lekapcsolta a készüléket, a kijelzőn megjelenik a következő: A start/stop megnyomásával jóváhagyhatja ezt az üzenetet.

8 Mikrohullám

A mikrohullámmal az ételeket különösen gyorsan lehet főzni, felmelegíteni, sütni és felolvasztani. A mikrohullámot magában, vagyis önállóan vagy egy másik fűtési móddal kombinálva is használhatja.

8.1 Mikrohullám-teljesítmények

Itt a mikrohullám-teljesítmények és használatuk áttekintését találja.

Mikrohullám-teljesítmény wattban	Maximális időtartam	Használat
90 W	1:30 óra	Kényes ételek kiolvasztása.
180 W	1:30 óra	Ételek kiolvasztása és továbbpárolása.
360 W	1:30 óra	Hús és hal párolása vagy kényes ételek felmelegítése.
600 W	1:30 óra	Ételek felmelegítése és főzése.
900 W	30 perc	Folyadékok felforralása. A maximális teljesítmény nem alkalmas ételek felmelegítésére.

Ajánlott értékek

A készülék minden mikrohullám-teljesítményhez javasol egy időtartamot. Ezt a javasolt értéket átveheti, vagy az adott tartományban módosíthatja.

8.2 Mikrohullámú sütőhöz megfelelő edények és tartozékok

Ételeinek egyenletes felmelegítése és a készülék károsodásának elkerülése érdekében csak megfelelő edényeket és tartozékokat használjon.

Mielőtt az edényt a mikrohullámú sütőben használná, vegye figyelembe a gyártói utasításokat. Kétség esetén hajtson végre edényellenőrzést. Edény mikrohullámú sütőhöz való alkalmasságának ellenőrzése

→ Oldal 14

Mikrohullámú sütőben való használatra alkalmas

Tartozékok és edények	Indoklás
Hőálló és mikrohullámú sütőben használható anyagból készült edények:	A hőálló anyagokat a mikrohullám nem károsítja.
■ Üveg ■ Üvegkerámia ■ Porcelán ■ Hőálló műanyag ■ Teljes felületén mázas kerámia, repedések nélkül	

Tisztán mikrohullámú üzemmód esetén helyezzen egy edényt a sütőtér aljára vagy a rostélyra.

Tartozékok és edények	Indoklás
Mellékelt tartozékok: rostély	A mellékelt rostély a készülékhez van tervezve, ezért alkalmas a mikrohullámú sütőben való használatra.
Fém evőeszközök	A késedelmes forrás elkerülésére használhat fém evőeszközt, pl. egy kancat az üvegben.
Megjegyzés: A fémekből szikra képződhet, amely károsítja a készüléket vagy tönkreteszzi az ajtó belső üvegét. Ügyeljen arra, hogy a fémtárgy legalább 2 cm-re legyen a sütőtér falától és az ajtó belső oldalától.	
Nem alkalmas mikrohullámú sütőben való használatra	
Tartozékok és edények	Indoklás
Fémedények	A mikrohullám nem képes áthatolni a fémeken. Az ételek nem vagy csak alig melegszenek fel.
Arany- vagy ezüstdíszítésű edények	Az arany- vagy ezüstdíszítésekkel a mikrohullámok károsíthatják. Csak akkor használja ezeket, ha a gyártó garantálja, hogy az edények alkalmasak mikrohullámú sütőben való használatra.

Mikrohullámú sütőben használható mikrokombi üzemmódban

Mikrokombi üzemmódban legfeljebb 600 W wattos mikrohullám-teljesítmény kapcsolható be egy fűtési mód mellé. A fém sütőformák ezért használhatók mikrokombi üzemmódban.

Tartozékok és edények Indoklás

Mellékelt tartozékok	A mellékelt tartozékok, pl. a rostély nem gerjesztenek szikrákat mikrokombi üzemmódban.
Fémből készült sütőformák	A sütemények alulról is pirulnak, mivel a fém sütőformák jobban vezetik a hőt. Megjegyzés: A fémekből szikra képződhet, amely károsítja a készüléket vagy tönkreteszi az ajtó belső üvegét. Ügyeljen arra, hogy a fémtárgy legalább 2 cm-re legyen a sütőtér falától és az ajtó belső oldalától.

8.3 Edény mikrohullámú sütőhöz való alkalmasságának ellenőrzése

Az edény mikrohullámú sütőhöz való alkalmasságát edényellenőrzéssel vizsgálja meg. A mikrohullám üzemmódot kizárolag edényellenőrzés esetén szabad étel nélkül használni.

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Forrázásveszély!

A hozzáérhető részek működés közben felforrósodnak.

- ▶ Soha ne érintse meg a forró részeket.
 - ▶ Tartsa távol a gyermeket.
1. Az üres edényt helyezze a sütőtérbe.
 2. A készüléket ½–1 percre állítsa maximális teljesítményre.
 3. A start▷stop szimbólummal indítsa el az üzemmódot.
 4. Többször ellenőrizze az edényt:
 - Ha az edény hideg vagy kézmeleg, akkor alkalmas mikrohullámú sütőben való használatra.
 - Ha az edény forró vagy ha szikrák képződnek, szakítsa félbe az edényellenőrzést. Az edény nem alkalmas mikrohullámú sütőben való használatra.

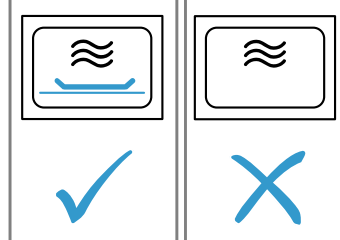
8.4 A mikrohullámú sütő beállítása

A különféle ételfajtákhöz és elkészítési módokhoz különböző teljesítmények és beállítások állnak rendelkezésére.

FIGYELEM!

A készülék étel nélküli üzemelése túlterheléshez vezethet.

- ▶ Soha ne indítsa el a mikrohullámú sütőt úgy, hogy nincs benne étel. Ez alól csak a rövid ideig tartó edényellenőrzés lehet kivétel.



1. Vegye figyelembe a Biztonsági útmutatót → Oldal 4 és Az anyagi károk elkerülésére vonatkozó útmutatót → Oldal 6.
2. Vegye figyelembe a mikrohullámhoz alkalmas edényekre vonatkozó útmutatót. → Oldal 13
3. Állítsa a funkcióválasztót állásba.
4. A kívánt mikrohullám-teljesítmény beállításához nyomja meg a gombot.
5. A forgatóválasztóval állítsa be a kívánt időtartamot.
6. A start▷stop szimbólummal indítsa el az üzemmódot. A forgatóválasztóval bármikor módosíthatja az üzem időtartamát.
- ✓ Az időtartam lefut és a mikrohullámú üzemmód elindul.
- ✓ Ha az időtartam letelt, a mikrohullámú üzemmód automatikusan befejeződik és hangjelzés hallatszik.
7. Ha az étel elkészült, úgy kapcsolhatja ki készülékét, hogy a funkcióválasztót nulla állásba forgatja.

8.5 Az időbeállítások intervallumai

A mikrohullám üzemmódban beállított időtartam intervalluma az időtartam hosszának függvényében változik.

Üzemelési idő	Intervallum
0–1 perc	5 másodperc
1–3 perc	10 másodperc
3–15 perc	30 másodperc
15 perc – 1 óra	1 perc
1 óra – 1 óra 30 perc	5 perc

8.6 Mikrohullám-teljesítmény módosítása

- ▶ Nyomja meg a gombot. A gombot többször megnyomva átkapcsolhat a fókuszálokon a legmagasabb mikrohullám-teljesítménytől a legalacsonyabbig.
Ha a mikrohullám funkciót csak az indítás után adja hozzá, a készülék szünetelteti a működést. A start▷stop szimbólummal indítsa el az üzemmódot.

8.7 A működés szüneteltetése

A készülék működését bármikor szüneteltetheti.

1. Nyomja meg a start▷stop gombot vagy nyissa ki a készülék ajtaját.
- ✓ A készülék működése megáll.
- ✓ A start▷stop villog.
2. Az üzem folytatásához csukja be a készülék ajtaját és nyomja meg a start▷stop gombot.

- ✓ A készülék működése megáll.
- ✓ A start▷stop világít.

8.8 A működés megszakítása

A készülék működését bármikor megszakíthatja.

- ▶ Forgassa a funkcióválasztót a nulla állásba.
Az üzemmód szüneteltetése vagy megszakítása után tovább működhet a hűtőventilátor.
- ✓ A készülék megszakítja a futó funkciókat.

8.9 Mikrokombi

A sütési idő lerövidítésére egyes fűtési módokat használhat mikrohullámmal kombinálva is.

A mikrokombi üzemmód a következő fűtési módoknál alkalmazható:

- Forró levegő
- Légkeverős grillezés
- Grill

Kivétel:

- Mikrohullám-teljesítmény 900 W
- Forró levegő 40 °C
- Edény előmelegítése

Mikrokombi beállítása

Kapcsolja be a mikrohullámot egy fűtési módhoz.

1. Állítsa a funkcióválasztót egy kombinálható fűtési módra.
- ✓ Megjelenik egy javasolt hőmérsékleti érték.
2. A forgatóválasztóval állítsa be a hőmérsékletet.
3. A kívánt mikrohullám-teljesítmény beállításához nyomja meg a gombot.
- ✓ Megjelenik egy javasolt időtartam-érték.
4. A forgatóválasztóval állítsa be az időtartamot.
5. A start▷stop szimbólummal indítsa el az üzemmódot.
- ✓ Az időtartam letelik és a mikrokombi-üzemmód elindul.
- ✓ Ha az időtartam letelt, a mikrokombi-üzemmód befejeződik és felhangzik egy hangjelzés.

Mikrohullám-teljesítmény módosítása

- ▶ Nyomja meg a gombot.
A gombot többször megnyomva átkapcsolhat a fókuszatokon a legmagasabb mikrohullám-teljesítménytől a legalacsonyabbig.
Ha a mikrohullám funkciót csak az indítás után adja hozzá, a készülék szünetelte a működést. A start▷stop szimbólummal indítsa el az üzemmódot.

A működés szüneteltetése

A készülék működését bármikor szüneteltetheti.

1. Nyomja meg a start▷stop gombot vagy nyissa ki a készülék ajtaját.
- ✓ A készülék működése megáll.
- ✓ A start▷stop villog.
2. Az üzem folytatásához csukja be a készülék ajtaját és nyomja meg a start▷stop gombot.
- ✓ A készülék működése megáll.
- ✓ A start▷stop világít.

A működés megszakítása

A készülék működését bármikor megszakíthatja.

- ▶ Forgassa a funkcióválasztót a nulla állásba.
Az üzemmód szüneteltetése vagy megszakítása után tovább működhet a hűtőventilátor.
- ✓ A készülék megszakítja a futó funkciókat.

8.10 A sütőter felmelegítése és kiszárítása

Minden működés után száritsa ki a sütőt, hogy ne maradjon benne semmilyen nedvesség.

1. Hagyja lehűlni a készüléket.
2. Azonnal távolítsa el a sütőtérből a nagyobb szennyeződéseket.
3. Törölje fel a nedvességet a sütőter aljáról.
4. A funkcióválasztóval állítsa be a fűtési módot .
5. Nyomja meg a gombot.
6. A forgatóválasztóval állítsa be a következő hőmérsékletet: 150 °C.
7. Nyomja meg kétszer a gombot.
- ✓ A kijelzőn a van megjelölve.
8. A forgatóválasztóval állítson be 15 perces időtartamot.
9. A start▷stop szimbólummal indítsa el az üzemmódot.
- ✓ A szárítás elkezdődik, és 15 perc elteltével fejeződik be.
10. Nyissa ki a készülék ajtaját, hogy a vízgőz távozzasson a sütőtérből.

8.11 A sütőter kiszárítása kézzel

Minden működés után száritsa ki a sütőt, hogy ne maradjon benne semmilyen nedvesség.

1. Hagyja lehűlni a készüléket.
2. Távolítsa el a sütőtérből a nagyobb szennyeződéseket.
3. Szivaccsal törölje szárazra a sütőteret.
4. A készülék ajtaját hagyja nyitva egy órán keresztül, hogy a sütőter teljesen kiszáradjon.

9 Programautomatika

A programautomatika segítséget nyújt a különféle ételek elkészítésében, és automatikusan kiválasztja az optimális beállításokat.

9.1 Beállítási útmutató az egyes ételekhez

Az optimális sütési eredmény érdekében vegye figyelembe ezt az útmutatót.

- Csak kifogástalan állapotú élelmiszeret használjon.
- Csak hűtött húst használjon.

- Csak közvetlenül a fagyasztóból kivett mélyhűtött ételeket használjon.
- Vegye ki az élelmiszeret a csomagolásból, és mérje le. Ha nem tudja beállítani a készüléken a pontos súlyt, akkor kerekítsen felfelé vagy lefelé.
- Tegye az élelmiszeret a hideg sütőterbe.
- A programokhoz csak mikrohullámú sütőben használható edényt, pl. üveg- vagy kerámiaedényt használjon.

9.2 Az ételek áttekintése

A készülék felszólítja a súly megadására. Csak a megadott súlytartományon belül állíthat be súlyt.

Felolvásztás

Tisztán mikrohullámú üzemmód esetén helyezzen egy edényt a sütőtér aljára vagy a rostélyra.

Sz.	Ételfélék	Tartozékok	Súlytartomány kg-ban	Megjegyzések
P01	Darált hús	lapos, nyitott edény	0,2-1,0	A már kiolvadt darált húst forgatás után vegye ki.
P02	Hússzeletek	lapos, nyitott edény	0,2-1,0	A folyadékot megfordításkor távolítsa el, semmiképpen sem szabad felhasználni, és ügyeljen arra, hogy ne érintkezzen más élelmiszerekkel.
P03	Csirke, darabolt csirke	lapos, nyitott edény	0,4-1,8	A folyadékot megfordításkor távolítsa el, semmiképpen sem szabad felhasználni, és ügyeljen arra, hogy ne érintkezzen más élelmiszerekkel.
P04	Kenyér	lapos, nyitott edény	0,2-1,0	A kenyeret csak a szükséges mennyiségen olvassa fel. Gyorsan másnápossá válik. Lehetőség szerint válassza szét a szeleteket.

Főzőprogramok

Tisztán mikrohullámú üzemmód esetén helyezzen egy edényt a sütőtér aljára vagy a rostélyra.

Sz.	Ételfélék	Tartozékok	Súlytartomány kg-ban	Megjegyzések
P05	Rizs	zárt edény	0,05-0,2	Ne használjon főzötásakos rizst. A rizs párolásnál erősen habzik. Állítsa be a nyers súlyt (folyadék nélkül). A rizshez adjon hozzá a két-két és félszeres folyadékmenyiséget.
P06	Burgonya	zárt edény	0,15-1,0	Egyenlő nagyságú darabokra vágja. Adjon hozzá 100 g-onként 1 ek vizet.
P07	Zöldségek	zárt edény	0,15-1,0	Egyenlő nagyságú darabokra vágja. Adjon hozzá 100 g-onként 1 ek vizet.

Kombinált főzési programok

Sz.	Ételfélék	Tartozékok	Behelyezési magasság	Súlytartomány kg-ban	Megjegyzések
P08	Felfújt, fagyaszott	nyitott edény	—	0,4-1,2	A felfújt ne legyen 3 cm-nél magasabb.
P09	Csirke, egész	nyitott edény	—	0,5-2,0	A mellrész nézzen lefelé.
P10	Sült hátszín, közepezen átsütve	nyitott edény	—	0,5-1,5	
P11	Sült sertéstarja	zárt edény	—	0,5-2,0	
P12	Bárány, közepezen átsütve	zárt edény	—	0,8-2,0	Csont nélküli lapocka vagy comb bárányhúsból
P13	Fasírozott	nyitott edény	—	0,5-1,5	A vagdalt ne legyen 7 cm-nél magasabb.
P14	Hal, egész	nyitott edény	—	0,3-1,0	Vagdossa be előre a hal bőrét. Tegye a halat „úszó” pozícióban az edénybe.
P15	Rizses egytálcétel friss hozzávalókból	magas, zárt edény	—	0,05-0,2	Egy rész rizshez háromszoros adag vizet és négyszeres adag zöldséget adjon hozzá. Csak friss összetevőket használjon. Csak a rizs súlyát adja meg.

9.3 Étel beállítása

1. Állítsa a funkcióválasztót állásba.
- ✓ A kijelzőn megjelenik az első étel száma és egy jávasolt súly.
2. A forgatóválasztóval állítsa be a kívánt ételt.
3. Nyomja meg a gombot.
4. Állítsa be a súlyt a forgatóválasztóval.
Indítás előtt a és a gombbal váltathat az étel és a súly között.
- ✓ A készülék automatikusan beállítja a megfelelő időtartamot.
5. Nyomja meg a gombot.
Indítás után az étel és a súly már nem módosítható. A beállított súly a megnyomásával jeleníthető meg.
- ✓ A készülék elindítja az üzemmódot.
- ✓ A világít.
- ✓ Az időtartam letelte követhető.
- ✓ Egyes programoknál rövid hangjelzés hallatszik, ha meg kell keverni vagy fordítani az ételt.
6. Ha az időtartam letelt:

- Egy hangjelzés hallható. A készülék nem fűt tovább.
- Forgassa a funkcióválasztót a nulla állásba.

9.4 A működés szüneteltetése

A készülék működését bármikor szüneteltetheti.

1. Nyomja meg a gombot vagy nyissa ki a készülék ajtaját.
- ✓ A készülék működése megáll.
- ✓ A villog.
2. Az üzem folytatásához csukja be a készülék ajtaját és nyomja meg a gombot.
- ✓ A készülék működése megáll.
- ✓ A világít.

9.5 A működés megszakítása

A készülék működését bármikor megszakíthatja.

- ▶ Forgassa a funkcióválasztót a nulla állásba.
Az üzemmód szüneteltetése vagy megszakítása után tovább működhet a hűtőventilátor.
- ✓ A készülék megszakítja a futó funkciókat.

10 Időfunkciók

A készülék időfunkciókkal rendelkezik, amelyekkel beállíthatja a működés időtartamát, illetve a jelzőórát.

10.1 Időfunkciók megjelenítése

Követelmény: Ha több időfunkció van beállítva, a kijelzőn a megfelelő szimbólumok világítanak. Üzem közben a jelzőóra és az időtartam áll rendelkezésre. Kézszelő üzemmodban a jelzőóra és a pontos idő áll rendelkezésre.

- ▶ Nyomja meg a gombot, amíg a , a vagy a szimbólum nem lesz kiemelve.
- ✓ A kijelzőn megjelenik az aktuális érték.

10.2 A pontos idő módosítása

Követelmény: A pontos idő módosításához a készüléknak kikapcsolt állapotban kell lennie.

1. Nyomja meg kétszer a gombot.
- ✓ A kijelzőn megjelenik a szimbólum és a pontos idő.
2. A forgatóválasztóval állítsa be az időt.
3. Nyomja meg a gombot.
- ✓ A pontos idő ezzel be van állítva.
- ✓ Ha nem nyomja meg a gombot, akkor néhány másodperc elteltével a készülék átveszi a beállított értéket.

Megjegyzés: A készülék Standby állapotban történő fogyasztásának csökkentéséhez eltüntetheti az időt.

10.3 Időtartam

Megadhat egy időtartamot, amely után a működés automatikusan leáll. Az időtartam értéke legfeljebb 23:59 lehet.

Időtartam beállítása

1. Fűtési mód és hőmérséklet beállítása.

2. Nyomja meg a gombot, amíg a szimbólum nem lesz kiemelve.
3. A forgatóválasztóval állítsa be a kívánt időtartamot.
4. Nyomja meg a gombot.
- ✓ A készülék elindítja az üzemmódot.
- ✓ A világít.
- ✓ Az időtartam letelte követhető.

Időtartam befejezése

Követelmény: Egy hangjelzés hallható. A készülék nem fűt tovább. A kijelzőn megjelenik a következő: .

1. Nyomja meg a gombot.
- ✓ A hangjelzés ki van kapcsolva.
2. Forgassa a funkcióválasztót a nulla állásba.
- ✓ A készülék ki van kapcsolva.

Időtartam módosítása

- ▶ A forgatóválasztóval módosítsa az időtartamot.
- ✓ Néhány perc elteltével megjelenik a kijelzőn a módosított időtartam.
- ✓ Az időtartam letelte követhető.

Az időtartam törlése

1. Ha be van állítva a jelzőóra funkció, nyomja meg a gombot.
2. A forgatóválasztóval állítsa az időtartamot a következő értékre: .
- ✓ Néhány perc elteltével a kijelző törlődik. A készülék nem szakítja meg a működést.

10.4 Jelzőóra

Beállíthat egy jelzési időt, amelynek elteltével hangjelzés hallatszik. Maximum 24 órát állíthat be a jelzőórán.

A funkció az üzemmódtól és a többi időfunkciótól függetlenül működik. A jelzőra hangjelzése eltér a többi hangjelzéstől.

Jelzőra beállítása

- Nyomja meg a  gombot, amíg a  szimbólum nem lesz kiemelve.
- A forgatóválasztóval állítsa be a kívánt jelzési időt.
 - Néhány másodperc elteltével a készülék megjeleníti a beállított jelzési időt.
 - A jelzőra elindul.
 - A kijelzőn világít a  szimbólum.
 - A jelzési idő leteltét minden mutatja a kijelző.

Jelzőra befejezése

Követelmény: Egy hangjelzés hallható. A kijelzőn megjelenik a következő: .

- Nyomjon meg egy tetszőleges szimbólumot.
- A jelzőra ezzel ki van kapcsolva.

Jelzési idő módosítása

- A forgatóválasztóval módosítsa a jelzési időt.
- Néhány másodperc elteltével a készülék megjeleníti a beállított jelzési időt.

Jelzési idő törlése

- A forgatóválasztóval állítsa a jelzési időt a következő értékre: .
- A jelzőra ezzel ki van kapcsolva.

11 Gyermekzár

Biztosítsa készülékét a gyermekzárral, hogy gyermeknek ne kapcsolhassák be vagy ne módosíthassák a beállításokat véletlenül.

11.1 A gyermekzár bekapcsolása

Követelmény: A készülék ki van kapcsolva.

- Tartsa nyomva kb. 4 másodpercig a  gombot.
- A kezelőfelület le van zárva.
- A kijelzőn megjelenik a  szimbólum.

- Ha beállított jelzési időt, akkor az tovább fut. Amíg a gyermekzár aktív, a jelzési idő nem módosítható. A hangjelzések, pl. amelyik jelzési idő letelte után hallható, egy tetszőleges gomb megnyomásával állíthatók le

11.2 A gyermekzár kikapcsolása

- Tartsa nyomva kb. 4 másodpercig a  gombot.
- A kezelőfelület zárolása fel van oldva.

12 Alapbeállítások

Készülékének alapbeállításait a saját igényei szerint adhatja meg.

12.1 Az alapbeállítások áttekintése

Itt áttekintést talál az alapbeállításokról és a gyári beállításokról. Az alapbeállítások készüléke felszereltségtől függnek.

Kijelzés	Alapbeállítás	Kiválasztás	Leírás
c01	Hangjelzés hossza	1 = rövid = 10 másodperc 2 = közepes = 30 másodperc ¹ 3 = hosszú = 2 perc	Egy időtartam vagy jelzési idő letelte utáni hangjelzés hosszának beállítása.
c02	Billentyűhang	0 = ki 1 = be ¹	Gombok hangjelzésének bekapcsolása vagy kikapcsolása.
c03	Kijelző fényereje	1 = csekély 2 = normál ¹ 3 = nagy	A kijelző fényerejének beállítása.
c04	Időkijelzés	0 = ki 1 = be ¹	Pontos idő megjelenítése a kijelzőn.
c05	Sütőter-világítás	0 = ki 1 = be ¹	A sütőter-világítás bekapcsolása vagy kikapcsolása.

¹ Gyári beállítás (a készüléktípustól függően eltérő lehet)

Kijelzés	Alapbeállítás	Kiválasztás	Leírás
c05	Gyári beállítás	0 = ki ¹ 1 = be	Módosított beállítások visszaállítása a gyári beállításra.
c08	Hangjelzés erőssége	1 = csekély 2 = normál ¹ 3 = nagy	Jelzések hangerejének beállítása.

¹ Gyári beállítás (a készüléktípustól függően eltérő lehet)

12.2 Alapbeállítások módosítása

Követelmény: A készülék legyen kikapcsolva.

1. Tartsa lenyomva a Ⓣ gombot néhány másodpercig.
- ✓ A kijelzőn megjelenik az első alapbeállítás.
2. A forgatóválasztóval módosítsa az alapbeállítást.
3. Nyomja meg a Ⓣ gombot.
- ✓ A kijelzőn megjelenik a következő alapbeállítás.
4. A Ⓣ gombbal válassza ki az összes kívánt alapbeállítást, és módosítsa az értékeket.

5. Tartsa lenyomva a Ⓣ gombot néhány másodpercig a módosítások mentéséhez.

Megjegyzés: Az alapbeállításokon végrehajtott módosításai áramkimaradás után is megmaradnak.

12.3 Alapbeállítások módosításának megszakítása

- ▶ Forgassa el a funkcióválasztót.
- ✓ A készülék elveti és nem tárolja a módosításokat.

13 Tisztítás és ápolás

Annak érdekében, hogy készüléke hosszú ideig működőképes maradjon, tisztítsa és ápolja gondosan.

13.1 Tisztítószerek

Csak megfelelő tisztítószereket használjon.

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Áramütés veszélye!

A behatoló nedvesség áramütést okozhat.

- ▶ A készülék tisztításához ne használjon magasnyomású vagy gőzsugaras tisztítógépet.

FIGYELEM!

A nem megfelelő tisztítószerek károsítják a készülék felületét.

- ▶ Ne használjon karcoló vagy süroló tisztítószereket.
- ▶ Ne használjon magas alkoholtartalmú tisztítószert.
- ▶ Ne használjon kemény sürolópárnát vagy tisztítószi-vacsot.
- ▶ Ne használjon speciális tisztítót a melegen tisztításhoz.
- ▶ Csak akkor használjon üvegtisztítót, üvegkaparót vagy nemesacél-ápolószert, ha ezeket a tisztítási útmutató megfelelő része ajánlja.

Az új szivacsrendőkben lévő só károsíthatja a felületet.

- ▶ Az új szivacsrendőket használat előtt alaposan mosza ki.

Az egyes tisztítási útmutatóból megtudhatja, hogy mely tisztítószerek alkalmasak az egyes felületekhez és részekhez.

13.2 A készülék tisztítása

A készüléket a megadott módon tisztítsa, hogy a különböző részek és felületek ne károsodjanak a hibás tisztítás vagy a nem megfelelő tisztítószer miatt.

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Égési sérülések veszélye!
Használat során a készülék felforrósodik (a megérinthező részei is).

- ▶ A készülék használata során legyen elővigyázatos és ne érintse meg annak fűtőelemeit.
- ▶ A 8 év alatti gyermekeket tartsa távol a készüléktől.

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Tűzveszély!

Az oldott ételmaradék, zsír és sült zsír lángra lobbanhat.

- ▶ Üzembe helyezés előtt távolítsa el a sütőtérből, a fűtőelemekről és a tartozékokról a nagyobb szennyeződéseket.

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Sérülésveszély!

A készülék ajtajának összekarcolt üvege elpattanhat.

- ▶ A készülékajtó üvegének tisztításához ne használjon éles vagy dörzsölő hatású tisztítót vagy éles fémből készült kaparót, mert ezek megkarcolhatják a felületet.

1. Vegye figyelembe a tisztítószerekre vonatkozó útmutatást. → Oldal 19

2. Vegye figyelembe a készülék alkatrészeinek és felületeinek tisztítására vonatkozó útmutatást.

3. Ha nincs más megadva:
 - A készülék alkatrészeit forró mosogatószeres vízzel és mosogatóruhával tisztítsa.
 - Puha törlőruhával törölje szárazra.

13.3 Sütőter tisztítása

1. Vegye figyelembe a következőre vonatkozó útmutatásokat:

→ "Tisztítószerek", Oldal 19.

2. A tisztításhoz használjon forró mosogatószeres vizet vagy ecetes vizet.

3. Erős szennyeződésnél használjon sütőtisztító szert. A sütőtisztítót csak hideg sütőtérben használja. Ne használjon sütőtisztító sprayt, más maró hatású sütőtisztítót vagy sürolószert.

A felület karcosodásának elkerülésére ne használjon fém dörzsszivacsot, durva szivacsot vagy edénytisztítót.

Tipp: A kellemetlen szagok ellen egy csésze vízbe tegyen néhány csepp citromlevet, majd 1–2 percig hevítsen maximális mikrohullám-teljesítményen. Helyezzen minden egy kanalat az edénybe a késleltetett forrás elkerülése érdekében.

4. Puha törlőruhával törölje szárazra.

Üveg alsó rész tisztítása

1. Vegye figyelembe a következőre vonatkozó útmutatókat:
→ "Tisztítószerek", Oldal 19.
2. Forró mosogatószeres vízzel és mosogatóruhával tisztítsa az üveg alsó részt.
Ne használjon fém- vagy üvegkaparót a tisztításhoz.
Ne súrolja.
3. Puha törlőruhával törölje szárazra.

13.4 A készülék elülső oldalának tisztítása

FIGYELEM!

A szakszerűtlen tisztítás károsíthatja a készülék előlapját.

- Ne használjon üvegtisztítót, fém- vagy üvegkaparót a tisztításhoz.
 - Azonnal távolítsa el a vízkő-, zsír-, keményítő- vagy tojásfehérje-foltokat a nemesacél előlapról a korrozió elkerülése érdekében.
 - Nemesacél felületeknél használjon speciális, meleg felületekhez alkalmas nemesacél-ápolószert.
1. Vegye figyelembe a tisztítószerekre vonatkozó útmutatást. → Oldal 19
 2. A készülék elülső oldalát forró mosogatószeres vízzel és mosogatóruhával tisztítsa.
- Megjegyzés:** A készülék elején előforduló enyhe színeltéréseket különböző anyagok, pl. üveg, műanyag vagy fém felhasználása eredményezi.
3. A nemesacél-ápolószert leheletévkonyan vigye fel egy puha kendővel.
A vevőszolgálatnál vagy a szakkereskedelekben szerezhet be speciális nemesacél-ápolószereket.
 4. Puha törlőruhával törölje szárazra.

13.5 A kezelőfelület tisztítása

FIGYELEM!

A szakszerűtlen tisztítás károsíthatja a kezelőfelületet.

- A kezelőmezőt soha ne törölje le vízzel.
1. Vegye figyelembe a tisztítószerekre vonatkozó útmutatást. → Oldal 19
 2. A kezelőmezőt mikroszálas törlőkendővel vagy puha, nedves ronggyal tisztítsa.
 3. Puha törlőruhával törölje szárazra.

13.6 A tartozékok tisztítása

1. Vegye figyelembe a tisztítószerekre vonatkozó útmutatást. → Oldal 19
2. Az odaégett ételmaradványokat forró mosogatószeres vízzel és mosogatóruhával lazítsa fel.
3. A tartozékokat alaposan tisztítsa meg forró mosogatószeres vízzel és mosogatóruhával vagy kefével.

4. A rostélyt nemesacél-tisztítószerrel vagy mosogatógépből tisztítsa.
Erős szennyeződésnél használjon nemesacél spirált vagy sütőtisztító szert.
5. Puha törlőruhával törölje szárazra.

13.7 Tanácsok a készülék ápolásához

Vegye figyelembe a készülék ápolásához adott tanácsokat, hogy tartósan működjene a készülék funkciói.

Teendő	Előnye
Tartsa minden tisztán a kézüléket, és azonnal távolítsa el a szennyeződéseket. A sütőteret minden használat után tisztítsa meg.	A szennyeződések nem tapadnak le és nem égnek oda.
A vízkő-, zsír-, keményítő- és tojásfehérje-foltokat azonnal távolítsa el.	Kerülje a korroziót.
Nagyon lédűs süteményeknél ne használja a pizzatepsit.	A sütőter nem szennyeződik túlságosan.
A sütéshez alkalmas edényt, pl. serpenyőt használjon.	A sütőter nem szennyeződik túlságosan.
A vevőszolgálatnál a lehető leginkább megfelelő tisztító- és ápolószereket vásárolhat. Tartsa be a gyártó útmutatásait.	

13.8 Ajtólapok tisztítása

FIGYELEM!

A szakszerűtlen tisztítás károsíthatja az ajtó üveglapját.

- Ne használjon üvegkaparót.
1. Vegye figyelembe a tisztítószerekre vonatkozó útmutatást. → Oldal 19
 2. Az ajtólapokat üvegtisztító szerrel és puha kendővel tisztítsa meg.

Megjegyzés: Az ajtólapokon lévő, fénytörésre emlékeztető árnyékok a sütőter világításának fényreflexei.

3. Puha törlőruhával törölje szárazra.

13.9 Ajtótömítés tisztítása

FIGYELEM!

A szakszerűtlen tisztítás károsíthatja az ajtótömítést.

- Ne használjon fém- vagy üvegkaparót a tisztításhoz.
 - Ne használjon súroló tisztítószert.
1. Vegye figyelembe a tisztítószerekre vonatkozó útmutatást. → Oldal 19
 2. Forró mosogatószeres vízzel és mosogatóruhával tisztítsa az ajtótömítést.
 3. Puha törlőruhával törölje szárazra.

13.10 A sütőter kiszárítása kézzel

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Égesi sérülések veszélye!

A készülék üzem közben felforrósodik.

- Tisztítás előtt hagyja lehűlni a készüléket.

1. Távolítsa el a szennyeződéseket a sütőtérből.
2. Puha törlökendővel törölje szárazra a sütőteret.
3. A készülék ajtaját hagyja nyitva, amíg a sütőtér teljesen kiszárad.

13.11 Tisztítási segéd

A tisztítási segéd a sütőtér átmeneti tisztításának gyors alternatívája. A tisztítási segéd mosogatószeres víz párologtatásával fellazítja a szennyeződéseket. A szennyeződések ezután könnyebben eltávolíthatók.

FIGYELEM!

A nem megfelelő tisztítás károsíthatja a készüléket.

- Soha ne öntsön folyadékot a sütőtérbe.

A tisztítási segéd beállítása

1. Adjon néhány csepp mosogatószert egy csésze vízhez.
2. Helyezzen egy kanalat is az edénybe a késleltetett forrás elkerülése érdekében.
3. A csészét helyezze a sütőtér közepére.
4. A mikrohullámú teljesítményt állítsa 600 W-ra.
5. Állítsan be 5 perces időtartamot.
6. Indítsa el a mikrohullámot.
7. Az időtartam letelte után további 3 percig hagyja zárva az ajtókat.
8. Nedves ruhával törölje ki a sütőteret.
9. Az ajtót nyitva hagyva kiszáradni a sütőteret.

14 Zavarok elhárítása

A készüléken fellépő kisebb zavarokat saját maga is elháríthatja. Tanulmányozza a zavarelhárításról szóló információkat, mielőtt a vevőszolgálathoz fordulna. Ily módon elkerüli a felesleges költségeket.

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Sérülésveszély!

A szakszerűtlen javítás veszélyes.

- A készüléket csak szakképzett személyek javíthatják.
 - Ha a készülék meghibásodott, hívja a vevőszolgálatot.
- "Vevőszolgálat", Oldal 22

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Áramütés veszélye!

A szakszerűtlen javítás veszélyes.

- A készüléket csak szakképzett személyek javíthatják.
- A készülék javításához csak eredeti pótalkatrészeket szabad használni.
- Ha a készülék hálózati csatlakozóvezetéke megsérül, akkor azt a veszélyek elkerülése érdekében csak a gyártó, a gyártó vevőszolgálata vagy egy hasonlóan képzett személy cserélheti ki.

14.1 Működési zavarok

Hiba	Ok és hibaelhárítás
A készülék nem működik.	<p>A hálózati csatlakozóvezeték csatlakozódugója nincs bedugva.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Csatlakoztassa a készüléket a villamos hálózatra.
	<p>A biztosítékszekrényben kioldott a biztosíték.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Ellenőrizze a biztosítót a biztosítódobozban.
	<p>Az áramellátás kimaradt.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Ellenőrizze, hogy a helyiségek világítása vagy a helyiségen lévő más készülékek működnek-e.
Működési zavar	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kapcsolja ki a biztosítékot a biztosítékszekrényben. 2. Kb. 10 másodperc múlva ismét kapcsolja be a biztosítékot. <ul style="list-style-type: none"> ✓ Ha egyszeri zavarról volt szó, az üzenet eltűnik. 3. Ha az üzenet újra megjelenik, hívja a vevőszolgálatot. A telefonhívás során adja meg a pontos hibaüzenetet. <p>→ "Vevőszolgálat", Oldal 22</p>
A készülék nem fűt, a kijelzőn villog a kettőspont.	<p>Demó üzemmód aktiválva.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Rövid időre válassza le a készüléket az elektromos hálózatról úgy, hogy kikapcsolja a biztosítékot a biztosítékszekrényben, majd kapcsolja be újra a készüléket. 2. Kapcsolja ki 5 percen belül a Bemutató módot úgy, hogy az z^7 alapbeállítást z értékre módosítja.
A mikrohullámú üzemmód megszakad.	<p>Működési zavar</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Kapcsolja ki a biztosítékot a biztosítékszekrényben. 2. Kb. 10 másodperc múlva ismét kapcsolja be a biztosítékot. <ul style="list-style-type: none"> ✓ Ha egyszeri zavarról volt szó, az üzenet eltűnik. 3. Ha az üzenet újra megjelenik, hívja a vevőszolgálatot. A telefonhívás során adja meg a pontos hibaüzenetet. <p>→ "Vevőszolgálat", Oldal 22</p>

Hiba	Ok és hibaelhárítás
Az ételek lassabban melegszenek fel, mint korábban.	Túl kicsi mikrohullám-teljesítmény van beállítva. ► Válasszon nagyobb mikrohullám-teljesítményt.
	A szokásosnál nagyobb mennyiséget tett a készülékbe. ► Állítson be hosszabb időtartamot. A kétszeres mennyiséghöz kétszeres időre van szükség.
	Az ételek hidegebbek voltak a szokásosnál. ► Az ételt közben keverje vagy fordítsa meg.
A mikrohullámú sütő nem működik.	Az ajtó nincs teljesen becsukva. ► Ellenőrizze, nem ragadt-e ételemaradék, vagy valamilyen idegen test az ajtóba.
	Nem nyomta meg a start▷stop gombot. ► Nyomja meg a start▷stop gombot.
A 12:00 érték villog a kijelzőn, és az ☼ szimbólum világít.	Az áramellátás kimaradt. ► Állítsa be ismét a pontos időt. → "A pontos idő beállítása", Oldal 11
A készülék nincs üzemben. A kijelzőn egy időtartam látható.	Nem nyomta meg a start▷stop gombot. ► Nyomja meg a start▷stop gombot.

14.2 Útmutatások a kijelzőn

Hiba	Ok és hibaelhárítás
A kijelzőn megjelenik egy "D" vagy "E" kezdetű üzenet, pl. D0111 vagy E0111.	Működési zavar 1. Kapcsolja ki a biztosítékot a biztosítékszekrényben. 2. Kb. 10 másodperc múlva ismét kapcsolja be a biztosítékot. ✓ Ha egyszeri zavarról volt szó, az üzenet eltűnik. 3. Ha az üzenet újra megjelenik, hívja a vevőszolgálatot. A telefonhívás során adja meg a pontos hibaüzenetet. → "Vevőszolgálat", Oldal 22
A kijelzőn megjelenik az E2 üzenet.	Az automatikus biztonsági lekapcsolás aktiválódott. ► Nyomjon meg egy tetszőleges gombot.
A kijelzőn megjelenik az E11 üzenet.	Nedvesség a kezelőfelületen. ► Hagyja megszáradni a kezelőfelületet.

15 Ártalmatlanítás

15.1 A régi készülék ártalmatlanítása

A környezetkímélő ártalmatlanításnak köszönhetően az értékes nyersanyagok újra felhasználhatók.

1. Húzza ki a hálózati csatlakozóvezeték dugóját.
2. Vágja el a hálózati csatlakozóvezetéket.
3. Környezetkímélő módon ártalmatlanítassa a készüléket.

Az aktuális ártalmatlanítási lehetőségekről a szakkereskedőnél, ill. a települési közigazgatásnál vagy önkormányzatról tájékozódhat.



Ez a készülék az elhasznált villamos-sági és elektronikai készülékekről szóló 2012/19/EU irányelvnek megfelelő jelölést kapott.

Ez az irányelv a már nem használt készülékek visszavételének és hasznosításának EU-szerte érvényes kereteit határozza meg.

16 Vevőszolgálat

Az Ön országában érvényes garanciaidőről és garanciális feltételekről vevőszolgálatunktól, kereskedőjétől vagy weboldalunkról szerezhet részletes információkat. Ha a vevőszolgálathoz fordul, tartsa kézénél készüléke termékszámát (E-Nr.) és gyártási számát (FD).

A vevőszolgálat elérhetőségét megtalálja a vevőszolgálatok mellékelt jegyzékében vagy a weboldalunkon. Ez a termék G energiahatékonysági osztályú fényforrá-sokat tartalmaz. A fényforrások cserealkatrészektől rendelkezésre állnak, cseréjükkel csak megfelelően képzett szakszemélyzet végezheti.

16.1 Termékszám (E-Nr.) és gyártási szám (FD)

A termékszámot (E-Nr.) és a gyártási számot (FD) a készülék típustábláján találja.

A számokat tartalmazó adattáblát akkor látja, ha kinyitja a készülék ajtaját.



Készüléke adatait és a vevőszolgálat telefonszámát gyorsan megtalálja, ha feljegyzi magának az adatokat.

17 Így sikerülni fog

A különböző ételekhez itt megtalálja a megfelelő beállításokat, illetve a legalkalmasabb tartozékokat és edényeket. Az ajánlásokat az Ön készülékére optimalizáltuk.

17.1 Így járhat el a legjobban

Tipp: Készüléke számos ételhez rendelkezik programozott beállításokkal. Ha szeretné, hogy a készülék vezesse az ételkészítés során, akkor használja a programautomatikát.

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Égési sérülések veszélye!

A kemény héjú vagy bőrös élelmiszerek felmelegítés alatt, de még utána is robbanásszerűen szétpukkadhatnak.

- ▶ Soha ne főzzön tojást héjában vagy ne melegítsen keménytojást héjában.
- ▶ Ne főzzön héjas állatokat és rákot.
- ▶ Tükörtojás vagy buggyantott tojás készítésekor előbb szúrja ki a tojássárgáját.
- ▶ A kemény héjú vagy bőrös élelmiszerek esetében, mint pl. alma, paradicsom, burgonya vagy virsli, a héj megrepedhet. Ezért melegítés előtt szúrja ki a héjat vagy a bőrt.

FIGYELEM!

A savtartalmú élelmiszerek károsíthatják a grillrácsot

- ▶ Savtartalmú élelmiszert, pl. gyümölcsöt vagy savtartalmú páccal ízesített sütnivalót ne helyezzen közvetlenül a rácra.

Megjegyzés: Megjegyzés nikkelallergiások részére

A legritkább esetekben csekély mennyiségű nikkel belekerülhet az élelmiszerbe.

1. Válasszon egy alkalmas ételt az áttekintésből.

Tippek

- Ha először használja a készüléket, vegye figyelembe ezeket az alapvető információkat:
 - → "Biztonság", Oldal 2
 - → "Kondenzvíz", Oldal 10
 - Ha nem találja meg pontosan azt az ételt vagy alkalmazást, amelyet készíteni ill. használni kíván, akkor vegyen alapul egy hasonló ételt.
2. Vegye ki a tartozékokat a sütőtérből.

3. Válassza ki a megfelelő tartozékokat és edényeket. Azokat a tartozékokat és edényeket használja, amelyek a beállítási javaslatokban szerepelnek.

4. A készüléket csak akkor melegítse elő, ha ez szerepel a receptben vagy a beállítási javaslatoknál.
5. A készüléket a beállítási javaslatoknak megfelelően állítsa be.

6. ⚠ FIGYELMEZTETÉS – Forrázásveszély!

A készülék ajtajának kinyitásakor forró gőz távozhat a készülékből. A gőz a hőmérséklettől függően nem látható.

- ▶ Övatosan nyissa ki a készülék ajtaját.
- ▶ Tartsa távol a gyerekeket.

Ha az étel elkészült, kapcsolja ki a készüléket.

17.2 Felolvastás, felmelegítés és párolás mikrohullámmal

Beállítási javaslatok mikrohullámmal történő felolvashoz, felmelegítéshez és pároláshoz.

Az időtartam az edénytől, illetve az élelmiszer hőmérőkletétől, minőségtől és mennyiségtől függ. Ezért tartományokat adtunk meg a táblázatokban. Először próbálja meg az alacsonyabb értékkal, és ha szükséges, a következő alkalommal állítsa meg magasabb értéket. Ha a táblázatokban megadottaktól eltérő mennyiségeket használ, tartsa magát a következő tapasztalati szabályhoz: dupla mennyiség = csaknem dupla idő, fele mennyiség = fele idő.

Tippek felolvastáshoz, felmelegítéshez és pároláshoz mikrohullámmal

Tartsa szem előtt ezeket a tippeket jó felolvastási, felmelegítési és párolási eredményekhez mikrohullámmal.

Helyzet	Tipp
A táblázatban megadott eltérő mennyiségű ételt szeretne készíteni.	Az alábbi gyakorlati szabály szerint hosszabbítása meg vagy rövidítse le a párolási időt: <ul style="list-style-type: none"> ■ Kétszeres mennyiség = csaknem kétszeres idő ■ Fél mennyiség = fele idő

Felolvastás mikrohullámmal

Megjegyzés:

Elkészítési javaslatok

- Nyitott, mikrohullámú sütőhöz megfelelő edényt használjon.
- Az ételt időközben 2-3-szor fordítsa meg vagy keverje meg. Forgatásnál a kiolvadó folyadékot távolítsa el.

- Kényes darabokat, mint pl. csirkeláb és -szárny vagy a hús zsíros részét takarja le egy kis alufóliával. Az alufólia nem érhet hozzá a sütőtér falához. A felolvastási idő fele után vegye le az alufóliát.

Étel	Tartozék / Edény	Tartozék / Edény	Mikrohullám-teljesít-mény wattban	Időtartam, perc
Hús egészben, marha, borjú vagy sertés (csonttal vagy csont nélkül), 800 g	Nyitott edény		1. 180 2. 90	1. 15 2. 10-20
Hús egészben, marha, borjú vagy sertés (csonttal vagy csont nélkül), 1,0 kg	Nyitott edény		1. 180 2. 90	1. 20 2. 15-25
Hús egészben, marha, borjú vagy sertés (csonttal vagy csont nélkül), 1,5 kg	Nyitott edény		1. 180 2. 90	1. 30 2. 20-30
Hús darabokban vagy szeletekben, marha, borjú vagy sertés, 200 g ¹	Nyitott edény		1. 180 2. 90	1. 3 2. 10-15
Hús darabokban vagy szeletekben, marha, borjú vagy sertés, 500 g ¹	Nyitott edény		1. 180 2. 90	1. 5 2. 15-20
Hús darabokban vagy szeletekben, marha, borjú vagy sertés, 800 g ¹	Nyitott edény		1. 180 2. 90	1. 8 2. 15-20
Darált hús, vegyes, 200 g ²	Nyitott edény		90	10-15
Darált hús, vegyes, 500 g ²	Nyitott edény		1. 180 2. 90	1. 5 2. 10-15
Darált hús, vegyes, 800 g	Nyitott edény		1. 180 2. 90	1. 10 2. 5-10
Szárnyas vagy darabolt szárnyas, 600 g	Nyitott edény		1. 180 2. 90	1. 8 2. 10-15
Szárnyas vagy darabolt szárnyas, 1,2 kg	Nyitott edény		1. 180 2. 90	1. 15 2. 25-35
Kacska, 2,0 kg	Nyitott edény		1. 180 2. 90	1. 20 2. 30-40
Halfilé, halkotlett vagy szelet, 400 g ¹	Nyitott edény		1. 180 2. 90	1. 5 2. 10-15
Egész hal, 300 g	Nyitott edény		1. 180 2. 90	1. 3 2. 10-15
Egész hal, 600 g	Nyitott edény		1. 180 2. 90	1. 8 2. 10-15
Zöldség, pl. borsó, 300 g	Nyitott edény		180	10-15
Zöldség, pl. borsó, 600 g	Nyitott edény		1. 180 2. 90	1. 8 2. 5-10
Gyümölcs, pl. málna, 300 g ¹	Nyitott edény		180	7-10
Gyümölcs, pl. málna, 500 g ¹	Nyitott edény		1. 180 2. 90	1. 8 2. 5-10
Vaj megolvasztása, 125 g	Nyitott edény		1. 180 2. 90	1. 1 2. 2-4
Vaj megolvasztása, 250 g	Nyitott edény		1. 360 2. 90	1. 1 2. 2-4
Egész kenyér, 500 g	Nyitott edény		1. 180 2. 90	1. 6 2. 5-10
Egész kenyér, 1,0 kg	Nyitott edény		1. 180 2. 90	1. 12 2. 15-25

¹ A kiolvasztott részeket válassza el egymástól.

² Távolítsa el a már kiolvadt húst.

³ Csak máz, tejszín, zselatin vagy krém nélküli süteményeket olvasszon ki.

Étel	Tartozék / Edény	Tartozék / Edény	Mikrohullám-teljesít-mény wattban	Időtartam, perc
Sütemény, száraz, pl. kevert tész-tából készült sütemény, 500 g ³	Nyitott edény		90	15-25
Sütemény, száraz, pl. kevert tész-tából készült sütemény, 750 g ³	Nyitott edény		1. 180 2. 90	1. 5 2. 10-15
Sütemény, lédús, pl. gyümölcsös sütemény, túró lepény, 500 g ³	Nyitott edény		1. 180 2. 90	1. 5 2. 10-15
Sütemény, lédús, pl. gyümölcsös sütemény, túró lepény, 750 g ³	Nyitott edény		1. 180 2. 90	1. 7 2. 10-15

¹ A kiolasztott részeket válassza el egymástól.² Távolítsa el a már kiolvadt húst.³ Csak máz, tejszín, zselatin vagy krém nélküli süteményeket olvasson ki.

Mélyhűtött ételek felolvasztása és felmelegítése

Megjegyzés:

Elkészítési javaslatok

- Zárt, mikrohullámú sütőhöz megfelelő edényt használjon. Egy tányérral vagy mikrohullámú sütőben használható fedéllel is letakarhatja. Vegye ki a készételt a csomagolásból.
- Az ételeket laposan terítse el az edényben. A lapos ételek gyorsabban párolódnak, mint a magasabbak.
- Az ételt időközben 2-3-szor fordítsa meg vagy keverje meg.
- Az ételeket felmelegítés után pihentesse 1–2°percig.
- Az ételek hőt adnak le az edénynek. Az edény nagyon forró lehet. Használjon edényfogót.

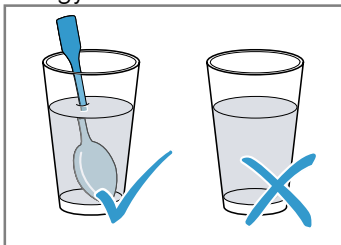
Étel	Edény / Tartozék	Mikrohullám-teljesít-mény wattban	Időtartam, perc
Menü, egytálcettel, készétel, 300–400 g	Zárt edény	600	10-15
Leves, 400 g	Zárt edény	600	8-15
Egytálcettel, 500 g	Zárt edény	600	10-15
Egytálcettel, 1 kg	Zárt edény	600	20-25
Hússzeletek vagy -darabok már-tásban, pl. pörkölt, 500 g	Zárt edény	600	25-30
Hússzeletek vagy -darabok már-tásban, pl. pörkölt, 1 kg	Zárt edény	600	25-30
Hal, pl. filé, 400 g	Zárt edény	600	10-15
Hal, pl. filé, 800 g	Zárt edény	600	18-20
Köretek, pl. rizs, tészta, főtt, 250 g ¹	Zárt edény	600	2-5
Köretek, pl. rizs, tészta, főtt, 500 g ¹	Zárt edény	600	8-10
Zöldség, pl. borsó, brokkoli, ré-pa, előfőzött, 300 g ¹	Zárt edény	600	5-8
Zöldség, pl. borsó, brokkoli, ré-pa, előfőzött, 600 g ¹	Zárt edény	600	14-17
Spenótkrém, 500 g	Zárt edény	600	11-16

¹ Adjon az ételhez egy kevés vizet.

Felmelegítés mikrohullámmal

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Forrázásveszély!

Folyadékok felforralásakor előfordulhat a késleltetett forrás. Ez azt jelenti, hogy a folyadék a jellegzetes gőzbuborékok megjelenése nélkül éri el a forrási hőmérsékletet. Legyen elővigyázatos már az edény kismértékű meghosszabbítása esetén is. A forró folyadék hirtelen kifuthat vagy kifröccsenhet.



FIGYELEM!

HATÉKONY
Ha a sütőtér fala fémmel érintkezik, akkor szikrák képződnek, amelyek károsítják a készüléket vagy tönkreteszik az ajtó belső üvegét.

- Ügyeljen arra, hogy a fémtárgy – pl. egy kanál a po-hárban – legalább 2 cm-re legyen a párolótér falától és az ajtó belső oldalától.

Megjegyzés:

Elkészítési javaslatok

- Zárt, mikrohullámú sütőhöz megfelelő edényt használjon. Egy tányérral vagy mikrohullámú sütőben használható fedéllel is letakarhatja. Vegye ki a készételt a csomagolásból.
 - Az ételeket laposan terítse el az edényben. A lapos ételek gyorsabban párolódnak, mint a magasabbak.
 - Az ételt időközben 2-3-szor fordítsa meg vagy keverje meg.
 - Az ételeket felmelegítés után pihentesse 1–2°percig.
 - Az ételek hőt adnak le az edénynek. Az edény nagyon forró lehet. Használjon edényfogót.
 - Bébiétel:
 - A cumisüveget cumi és fedél nélkül helyezze a rostélyra.
 - Melegítés után alaposan rázza fel vagy kavarja meg.
 - Feltétlenül ellenőrizze a bébiétel hőmérsékletét.

Étel	Edény / Tartozék	Mikrohullám-teljesítmény wattban	Időtartam, perc
Menü, egytá�tel, készételel, kb. 400 g	Nyitott edény	600	5-10
Italok, 200 ml	Üveg Tegyen kanalat az edénybe	900	1-2
Italok, 500 ml	Üveg Tegyen kanalat az edénybe	900	2-4
Bébiételek, pl. tejesüveg, 150 ml ¹	A cumisüveget cumi és fedél nélkül helyezze a sütötér aljára	360	1-2
Leves, 2 csésze, egyenként 175 g	Nyitott edény	900	4-5
Leves, 4 csésze, egyenként 175 g	Nyitott edény	900	5-6
Hússzeletek vagy -darabok már-tásban, pl. pörkölt, 500 g	Zárt edény	600	10-15
Egytá�tel, 400 g	Zárt edény	600	5-10
Egytá�tel, 800 g	Zárt edény	600	10-15
Zöldség, 150 g ²	Nyitott edény	600	2-3
Zöldség, 300 g ²	Nyitott edény	600	3-5

¹ Melegítés után alaposan rázza fel vagy kavarja meg. Ellenőrizze a hőmérsékletet.

² Adjon az ételhez egy kevés vizet.

Párolás mikrohullámmal

Megjegyzés:

Elkészítési javaslatok

- Zárt, mikrohullámú sütőhöz megfelelő edényt használjon. Egy téányerral vagy mikrohullámú sütőben használható fedéllel is letakarhatja. Vegye ki a készételt a csomagolásból.
 - Az ételeket laposan terítse el az edényben. A lapos ételek gyorsabban párolódnak, mint a magasabbak.
 - Az ételeket felmelegítés után pihentesse 1–2°percig.
 - Az ételek hőt adnak le az edénynek. Az edény nagyon forró lehet. Használjon edényfogót.
 - Az ételek saját íze messzemenően megmarad. Csak enyhén sózzon és fűszerezzen.

- A zöldséget és a burgonyát egyforma darabokra vágja. 100 grammunként adjon hozzá 1–2 evőkanál vizet. Közben megkeverjük.
- A rizshez kétszeres mennyiségekű folyadékot adjon hozzá.

Étel	Edény / Tartozék	Mikrohullám-teljesít-mény wattban	Időtartam, perc
Egész csirke, friss, belsőségek nélkül, 1,3 kg	Zárt edény	600	30-35
Halfilé, friss, 400 g	Zárt edény	600	10-15
Zöldség, friss, 250 g	Zárt edény	600	5-10
Zöldség, friss, 500 g	Zárt edény	600	10-15
Burgonya, 250 g	Zárt edény	600	8-10
Burgonya, 500 g	Zárt edény	600	10-15
Rizs, 125 g + 250 ml víz	Zárt edény	1. 600 2. 180	1. 7-9 2. 15-20
Rizs, 250 g + 500 ml víz	Zárt edény	1. 600 2. 180	1. 8-10 2. 20-25
Édességek, pl. puding (porból), 500 ml ¹	Zárt edény	600	5-8

¹ Közben 2-3-szor keverje meg a habverővel.

Puding pudingporból

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Égési sérülések veszélye!

A forró ételek hőt adnak le. Az edény forró lehet.

- Az edényt vagy a tartozékokat mindig fogókesztyűvel vegye ki a sütőtérből.
- 1. A csomagoláson szereplő utasítások szerint keverjen össze egy csomag pudingport cukorral és egy kevés tejjal csomómentesen egy magas falú, mikrohullámhoz alkalmas edényben.

2. Adja hozzá a maradék tejet és keverje össze újra.
3. Helyezze be a tálat a sütőtérbe, és csukja be a kézszülék ajtaját.
4. A készüléket a beállítási javaslatoknak megfelelően állítsa be.
5. Először 3 perc elteltével keverje meg. Majd keverje meg percentenként, amíg el nem éri a kívánt állagot. Az időtartam a tej hőmérsékletétől és a használt edénytől függ.

Mikrohullámmal készíthető popcorn

Megjegyzés:

Elkészítési tanácsok

- Lapos, hőálló üvegedényt használjon. Ne használjon porcelán- vagy mélytányért.
- Az üvegedényt mindenkor a rostélyra helyezze.
- A mennyiségeknek megfelelően állítsa be az időtartamot.
- Hogy a popcorn ne égjen oda, 1 perc és 30 másodperc elteltével rövid időre vegye ki a popcornos zacskót, és rázza össze. Vigyázat, forró!

Étel	Tartozék / Edény	Mikrohullám-teljesít-mény wattban	Időtartam, perc
Mikrohullámmal készíthető popcorn, 100 g	Rács Üvegtál	600	3-5

Tippek a következő felolvasztáshoz, felmelegítéshez és pároláshoz mikrohullámmal

Tartsa szem előtt ezeket a tippeket jó felolvasztási, felmelegítési és párolási eredményekhez mikrohullámmal.

Helyzet	Tipp
Az étel túl szárazra sikerült.	<ul style="list-style-type: none"> Válasszon rövidebb időtartamot vagy alacsonyabb mikrohullám-teljesítményt. Fedje le az ételt és adjon hozzá több folyadékot.

Helyzet	Tipp
Az étel az idő lejártakor még nem olvadt fel, nem melegedett át vagy nem készült el.	Válasszon hosszabb időtartamot. A nagyobb mennyiségekhez és magasabb ételekhez hosszabb idő szükséges.

Helyzet	Tipp
Az étel az idő lejártakor belül még nem készült el, kívül viszont már túlmelegedett.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Közben keverje meg. ■ Válasszon alacsonyabb mikrohullám-teljesítményt és hosszabb időtartamot.
Felolvastás után a szárnyas vagy a hús belül még nem olvadt ki, kívül viszont elkezdett főni.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Válasszon alacsonyabb mikrohullám-teljesítményt. ■ A nagy darabokat többször fordítsa meg.

17.3 Torták és sütemények

Beállítási javaslatok sütemények és aprósütemények számára.

A hőmérséklet és a sütési idő a tészta mennyiségétől és minőségétől függ. Ezért tartományokat adtunk meg a táblázatokban. Először próbálja meg az alacsonyabb értékkal, és ha szükséges, legközelebb eggyel magasabbal. Az alacsonyabb hőmérséklet egyenletesebb pírulást biztosít.

Sütési tippek

Itt összegyűjtöttünk néhány tippet a kiváló sütési eredményért.

Helyzet	Tipp
A süteménynek egyenletesen kell megkellnie.	<ul style="list-style-type: none"> ■ A kapcos sütőformának csak az alját kenje ki. ■ Sütés után óvatosan, késsel lazítsa fel a süteményt.

Sütemények formában

Megjegyzés:

Elkészítési tanácsok

- A beállítási javaslatok az ételek előmelegített sütőbe helyezése esetén érvényesek.
- A süteményformát mindig a rostély közepére tegye.
- Mikrohullámmal használható, hőálló edényt használjon.
- A fémből készült sütőformák csak mikrohullám nélküli sütéshez alkalmasak.
- A sötét, fémből készült sütőformák a legalkalmasabbak.

Étel	Edény/tartozék	Behelyezési magasság	Fűtési mód	Hőmérséklet, °C	Mikrohullám-teljesítmény wattban	Időtartam, perc
Kevert téstából készült sütemény, egyszerű ¹	Koszorú vagy négyszögletes sütőforma	—	④	170-180	90	40-50
Kevert tézta, finom, pl. omíós sütemény ¹	Koszorú vagy négyszögletes sütőforma	—	④	150-170	-	70-90
Tortalap kevert téstából	Tortalapforma	—	④	160-180	-	30-40
Gyümölctorta, finom, kevert téstából	Kapcsos kerek vagy kuglófforma	—	④	170-190	90	30-45

¹ A süteményt kb. 20 percig hagyja hűlni a sütőben.

Étel	Edény/tartozék	Behelyezési magasság	Fűtési mód	Hőmérséklet, °C	Mikrohullám-teljesítmény wattban	Időtartam, perc
Piskótatorta, 3 tojásos	Kapcsos kerek sütőforma, Ø 26 cm	—	③	170-180	-	30-40
Gyümölcs- vagy túrótorta omlós tésztalappal ¹	Kapcsos kerek sütőforma, Ø 26 cm	—	③	170-180	180	35-45
Pizza	Kerek pizza-tepsi	—	③	220-230	-	15-25
Pikáns sütemény, pl. quiche	Kapcsos kerek sütőforma, Ø 26 cm	—	③	200-220	-	50-70
Diós sütemény	Kapcsos kerek sütőforma, Ø 26 cm	—	③	170-180	90	30-35
Kelt tészta lédús töltelékkel	Kerek pizza-tepsi	—	③	170-190	-	55-65
Kelesztett fonott kalács 500 g lisztből	Kerek pizza-tepsi	—	③	170-190	-	35-45

¹ A süteményt kb. 20 percig hagyja hűlni a sütőben.

Aprósütemény

Megjegyzés:

Elkészítési tanácsok

- A beállítási javaslatok az ételek előmelegített sütőbe helyezése esetén érvényesek.
- A süteményformát mindig a rostély közepére tegye.
- A sötét, fémből készült sütőformák a legalkalmasabbak.

Étel	Edény/tartozék	Behelyezési magasság	Fűtési mód	Hőmérséklet, °C	Időtartam, perc
Aprósütemény	Kerek pizzatepsi	—	③	150-170	20-35
Macaron	Kerek pizzatepsi	—	③	110-130	35-45
Habcsók	Kerek pizzatepsi	—	③	100	80-100
Muffin	Muffintepsi rostélyon	—	③	160-180	35-40
Leveles tésztából készült sütemény	Kerek pizzatepsi	—	③	190-200	35-45

Kenyér- és zsemlefélék

Megjegyzés:

Elkészítési tanácsok

- A beállítási javaslatok az ételek előmelegített sütőbe helyezése esetén érvényesek.
- A süteményformát mindig a rostély közepére tegye.
- A sötét, fémből készült sütőformák a legalkalmasabbak.

Étel	Edény/tartozék	Behelyezési magasság	Fűtési mód	Hőmérséklet, °C	Időtartam, perc
Kenyér, 1,5 kg	Négyszögletes sütőforma	—	③	1. 230 2. 200-210	1. 10-15 2. 40-50
Zsemle, pl. búzalisztból készült zsemle	Kerek pizzatepsi	—	③	210-230	25-35

Tippek a következő sütéshez

Ha valami nem sikerült, itt talál tippeket a következő sütéshez.

Helyzet	Tipp	Helyzet	Tipp
A sütemény összeesik.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vegye figyelembe a receptben megadott hozzávalókat és elkészítési javaslatokat. ■ Használjon kevesebb folyadékot. Vagy: ■ Állítsan be 10 °C-kal alacsonyabb sütési hőmérsékletet és hosszabb sütési időt. 	A sütemény nem lehet kiborítani.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sütés után 5–10 percig pihentesse a süteményt. ■ Ezután óvatosan, készen lazítsa fel a sütemény szélét. ■ Borítsa ki újra a süteményt, és a sütőforma alját többször törölje át hideg, nedves törővel. ■ A következő sütésnél kenje ki a formát, és szórja be zsemlemorzsával.
A sütemény túl szárazra sikerült.	Állítsan be 10 °C-kal magasabb sütési hőmérsékletet és rövidebb sütési időt.	A sütőforma és a rostély között szikrák keletkeznek.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ellenőrizze, hogy a sütőforma külseje tiszta-e. ■ Változtassa meg a forma helyzetét a sütőterben. ■ Sússe tovább mikrohullám nélkül és válasszon hosszabb sütési időtartamot.
A sütemény összességében túl világos.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ellenőrizze a betolási magasságot és a tartozékot. ■ Állítsan be 10 °C-kal magasabb sütési hőmérsékletet. Vagy: ■ Állítsan be hosszabb sütési időt. 	A sütemény felül túl világos, alul viszont túl sötét.	
A sütemény felül túl sötét, alul viszont túl világos.	<ul style="list-style-type: none"> ■ A süteményt tolja be egy szinttel magasabbra. ■ A süteményt tolja be egy szinttel alacsonyabba. ■ Állítsan be alacsonyabb sütési hőmérsékletet és hosszabb sütési időt 	A sütemény felül túl világos, alul viszont túl sötét.	
A sütemény egyenetlenül pirult meg.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Állítsan be alacsonyabb sütési hőmérsékletet. ■ Vágja méretre a sütőpapírt. ■ A sütőformát a sütőter közepén helyezze el. ■ A kis méretű süteményeket azonos méretűre és vastagságúra formázza. 	A sütemény kívül elkészült, belül viszont még nem sült át.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Állítsan be alacsonyabb sütési hőmérsékletet és hosszabb sütési időt. ■ Használjon kevesebb folyadékot. Lédús töltelékkel készülő süteménynél: <ul style="list-style-type: none"> ■ sússe elő az alsó lapot. ■ A kisült alsó lapot szórja meg mandulával vagy zsemlemorzsával. ■ Hordja fel a tölteléket az alsó lapra.

17.4 Sütés és grillezés

Beállítási javaslatok sütéshez és grillezéshez
A hőmérséklet és a sütési idő az ételek minőségétől és mennyiségtől függ. Ezért tartományokat adtunk meg a táblázatokban. Először próbálja meg az alacsonyabb értékkal, és ha szükséges, legközelebb eggyel magasabbal.

Sütés edényben

Ha edényben készít ételeket, azokat egyszerűbben kiveheti a sütőtérből, és közvetlenül az edényben szolgálhatja fel. Zárt edényben készített ételek esetén a sütőtér tisztább marad.

Általános tanácsok edényben sütés esetére

- Mikrohullámmal használható, hőálló edényt használjon.
- A fémből készült sütőformák csak mikrohullámú sütő nélküli sütéshez alkalmassak.
- Az edényt állítsa a rostélyra.
- Előtte ellenőrizze, hogy az edény illik-e a sütőbe.
- Leginkább az üvegből készült edények alkalmassak. A forró üvegedényt száraz alátétre tegye. Ha az alátét nyirkos vagy hideg, az üveg megrepedhet.
- Az edény nagyon forró lehet. Használjon edényfogót vagy konyharuhát a kivételéhez.
- Vegye figyelembe a sütőedényre vonatkozó gyártói utasításokat.

Nyitott edény

Használjon magas sütőformát.

Zárt edény

- Illeszkedő, jól záró fedőt használjon.
- Hús sütésénél legyen legalább 3 cm távolság az étel és a fedő között. A hús megemelkedhet.

- A szárnyas, hús és hal egy zárt serpenyőben is ropogósra sülhet. Használjon üvegfedővel rendelkező serpenyőt. Állítsan be magasabb hőmérsékletet.

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Forrázásveszély!

Amikor főzés után felemeli a fedőt, nagyon forró gőz csaphat ki. A gőz a hőmérséklettől függően nem látható.

- A fedőt úgy emelje meg, hogy a forró gőz a testétől távol csapjon ki.
- Tartsa távol a gyerekeket.

Megjegyzések

- Sovány húsok vagy rostélyosok
 - Kb. 1/2 cm magasan öntsön folyadékot az edénybe, pl. vizet, bort, ecsetet vagy hasonlót. A folyadék mennyisége függ a hús fajtájától, az edény anyagától, illetve attól, használ-e fedőt. Zománcozott vagy sötét színű fém sütőedényekben több folyadékra van szükség, mint az üvegedényekben. Rostélyoshoz kicsivel több folyadékot használjon.
 - Sütés közben a folyadék elpárolog. Szükség esetén óvatosan öntsön hozzá folyadékot.
 - Az időtartam felénél fordítsa meg a húsdarabokat.
- Hal
 - Hal pároláshoz tegyen az edénybe 1–3 evőkanál folyadékot, pl. citromlevet vagy ecsetet.

Grillezés

Azokat az ételeket grillezze, amelyeket ropogósan szeret.

- A készülék ajtaja mindenkor legyen csukva grillezés közben.
- Ne melegítse elő a készüléket.
- Azonos súlyú és vastagságú darabokat grillezzen. Akkor egenletesen pirulnak meg és szafatosak maradnak.
- A grilleznivalót helyezze közvetlenül a rostélyra.
- A grilleznivalót grillfogóval fordítsa meg. Ha villával szúrja meg a húst, kifolyik a szafatosítás és túl száraz lesz.

Marhahús

Megjegyzés:

Elkészítési tanácsok

- A beállítási javaslatok az ételek előmelegített sütőbe helyezése esetén érvényesek.
- Az időtartam felénél fordítsa meg a sült hátszínt vagy a marhaszeletet. Az ételeket a végén még kb. 10 percig hagyja állni.

Étel	Edény / tartozék	Behelyezési magasság	Fűtési mód	Hőmérséklet °C-ban/grillfókuszat	Mikrohullám-teljesítmény wattban	Időtartam, perc
Párolt marhasült, kb. 1 kg	Rács Zárt edény	—	Ⓐ	180-200	180	120-145
Sült hátszín, közepesen átsütve, kb. 1 kg	Rács Nyitott edény	—	Ⓑ	210-230	180	30-40
Marhasteak, közepesen átsütve, 2-3 db, 2-3 cm vastag, egyenként 200 g	Rács Üvegtál	—	Ⓒ	3	-	20-30

- A grilleznivalót csak grillezés után sózza meg. A só vizet von el a hústól.

Megjegyzés: A sötét hús, pl. a marha gyorsabban meggurul, mint a világos hús, pl. borjú vagy sertés. A világos húsból vagy halból való grillszeletek felülete gyakran csak világosbarna, belül azonban puha és lédűs.

A grillfűtőtest mindenkor bekapcsol és kikapcsol. Ez normális. A gyakoriság a beállított grillfokozattól függ. Grillezés közben füst keletkezhet.

Tippek sütéshez és pároláshoz

Tartsa szem előtt ezeket a tippeket a jó sütési és párolási eredményekhez.

Helyzet	Tipp
A sovány húsnak nem szabad kiszáradni.	<ul style="list-style-type: none"> A húst ízlés szerint kenje meg zsírral vagy tűzdelje meg szalonadarabokkal.
Ropogós kéreggel szeretné húst sütni.	<ul style="list-style-type: none"> A bőrt keresztben vágja be. A sültet először a bőrével lefelé süsse.
A sütőtér maradjon a lehetőségekhez képest tiszta.	<ul style="list-style-type: none"> A sültet zárt serpenyőben készítse, magas hőfokon.
A hús maradjon forró és szafatos, pl. sült hátszín.	<ul style="list-style-type: none"> Ha a sütéssel elkészült, hagyja az ételt 10 percig pihenni a kikapcsolt sütőtérből. Így jobban eloszik a hús szafatosítását. A megadott sütési időt az ajánlott pihentetési időt nem tartalmazzák. Az ételt sütés után csavarja alufóliába.

Sertéshús

Megjegyzés:

Elkészítési tanácsok

- A beállítási javaslatok az ételek előmelegített sütőbe helyezése esetén érvényesek.
- A bőr nélküli sültet félidőnél fordítsa meg. A sültet a végén még kb. 10 percig hagyja állni.
- A sültet bőrével felfelé tegye az edénybe. Vagdalja be a bőrt. Ne fordítsa meg a sültet. A sültet a végén még kb. 10 percig hagyja állni.
- A tarjából készült steaket az idő 2/3-a után fordítsa meg.

Étel	Edény / tartozék	Behelyezési magasság	Fűtési mód	Hőmérséklet °C-ban/grillfókuszat	Mikrohullám-teljesítmény wattban	Időtartam, perc
Sült bőr nélkül, pl. tarja, kb. 750 g	Rács Zárt edény	—	☒	220-230	180	40-50
Bőrös sült, pl. lapocka, kb. 1 kg	Rács Nyitott edény	—	☒	190-210	-	130-150
Tarjából készült steak, 2-3 darab, 2-3 cm vastag	Rács Üvegtál	—	☒	3	-	25-35

Egyéb húsételek

Megjegyzés:

Elkészítési tanácsok

- A beállítási javaslatok az ételek előmelegített sütőbe helyezése esetén érvényesek.
- A vagdalt húst a végén még kb. 10 percig hagyja állni.
- A virslit az idő 2/3-ának letelte után fordítsa meg.

Étel	Edény / tartozék	Behelyezési magasság	Fűtési mód	Hőmérséklet °C-ban/grillfókuszat	Mikrohullám-teljesítmény wattban	Időtartam, perc
Vagdalt hús, kb. 750 g	Rács Nyitott edény	—	☒	180-200	600	15-20
Virslík grillezéshez 4-6 db, egyenként kb. 150 g	Rács Üvegtál	—	☒	3	-	25-35

Szárnyasok

Megjegyzés:

Elkészítési tanácsok

- A beállítási javaslatok az ételek előmelegített sütőbe helyezése esetén érvényesek.
- Az egész csirkét, csirkemellett mellével lefelé tegye az edénybe. Félidőnél fordítsa meg.
- A darabolt csirkét és a kacsamellett a bőrös oldalával felfelé tegye az edénybe. Ne fordítsa meg az ételeket.
- A libacombot félidőnél fordítsa meg. Szurkálja meg a bőrt.

Étel	Edény / tartozék	Behelyezési magasság	Fűtési mód	Hőmérséklet °C-ban/grillfókuszat	Mikrohullám-teljesítmény wattban	Időtartam, perc
Csirke, egész, kb. 1,2 kg	Rács Zárt edény	—	☒	220-230	360	35-45
Darabolt csirke, kb. 800 g	Rács Nyitott edény	—	☒	210-230	360	20-30
Kacsamell, kb. 500 g	Rács Üvegtál	—	☒	3	90	20-30
Libamell, libacomb 700-900 g	Rács Nyitott edény	—	☒	210-230	90	30-40

Hal**Megjegyzés:**

Elkészítési tanácsok

- A beállítási javaslatok az ételek előmelegített sütőbe helyezése esetén érvényesek.
- Grillezéshez tegye az egész halat, pl. lazacot vagy pisztrángot a rostély közepére.
- Előtte kenje meg a rostélyt olajjal.

Étel	Edény / tartozék	Behelyezési magasság	Fűtési mód	Grillfokozat	Időtartam, perc
Halkotlett, 2-3 db, egyenként 150 g	Rács Üvegtál	—	<input checked="" type="checkbox"/>	3	20-25
Hal, egészben, 2-3 db, egyenként 300 g	Rács Üvegtál	—	<input checked="" type="checkbox"/>	3	20-30

Tippek a következő sütéshez

Ha valami nem sikerült elsőre, itt talál tippeket a következő sütéshez.

Helyzet	Tipp
A sült túl sötét és a bőr helyenként megégett.	<ul style="list-style-type: none"> Állítsa be alacsonyabb hőmérsékletet. Állítsa be rövidebb sütési időtartamot.
A sült túl száraz.	<ul style="list-style-type: none"> Állítsa be alacsonyabb hőmérsékletet. Állítsa be rövidebb sütési időtartamot.
A sült bőre túl vékony.	<ul style="list-style-type: none"> Válasszon magasabb hőmérsékletet. Vagy: A sütési idő vége után rövid időre kapcsolja be a grillt.
A sült szaga odaégett.	<ul style="list-style-type: none"> Válasszon kisebb edényt. Sütéskor adjon hozzá több folyadékot.

Helyzet	Tipp
A sült szaga túl világos és vizes.	<ul style="list-style-type: none"> Válasszon nagyobb edényt, hogy több folyadék párologhasson el. Sütéskor adjon hozzá kevesebb folyadékot.
Hús párolásakor odaégg a hús.	<ul style="list-style-type: none"> Ellenőrizze, hogy a sütőedény illeszkedik-e a fedőhöz, illetve jól zár-e. Csökkentse a hőmérsékletet. Pároláskor adjon hozzá folyadékot.
A sült nem sült át.	<ul style="list-style-type: none"> Vágja fel a sültet. A szószt sütőedényben készítse. A sültszeleteket helyezze a szószba. A sültszeleteket mikrohullám használatával süssé készre.

17.5 Felfújtak, csőben sült ételek és pirítós**Megjegyzés:**

Elkészítési tanácsok

- A beállítási javaslatok az ételek előmelegített sütőbe helyezése esetén érvényesek.
- Felfújtakhoz és burgonyafelfűjthöz 4-5 cm magas mikrohullámúsűtő- és hőálló felfújtformát használjon.
- A felfújtakat és csőben sülteket hagyja a készülék lekapcsolása után még 5 percig pirulni.
- A pirítósszeleteket pirítsa elő.

Étel	Edény / tartozék	Behelyezési magasság	Fűtési mód	Hőmérséklet °C-ban/grillfokozat	Mikrohullám-teljesítmény wattban	Időtartam, perc
Felfújt, édes, kb. 1,5 kg	Nyitott edény	—	<input checked="" type="checkbox"/>	140-160	360	25-30
Felfújt, pikáns főtt összetevőkből, kb. 1 kg	Nyitott edény	—	<input checked="" type="checkbox"/>	150-170	600	20-25
Burgonyafelfűjt nyers hozzávalókból, kb. 1,1 kg	Nyitott edény	—	<input checked="" type="checkbox"/>	210-220	600	20-25
Pirítós készítése, 4 darab	Rács	—	<input checked="" type="checkbox"/>	3	-	8-10

17.6 Mélyhűtött készételek

Megjegyzés:

Elkészítési tanácsok

- Ügyeljen a csomagoláson található gyártói utasításokra.
- A beállítási javaslatok az ételek előmelegített sütőbe helyezése esetén érvényesek.
- A hasábburgonyát, krokettet és a pirított burgonyát ne tegye egymásra és a félidő letelte után forgassa át.

Étel	Edény/tartozék	Behelyezési magasság	Fűtési mód	Hőmérséklet, °C	Mikrohullám-teljesítmény wattban	Időtartam, perc
Pizza vékony tésztával	Rács	—	④	220-230	-	10-15
Pizzás bagett	Rács	—	④	1. - 2. 220-230	1. 600 2. -	1. 2 2. 13-18
Hasábburgonya	Kerek pizza-tepsi	—	④	220-230	90	10-15
Krokett	Kerek pizza-tepsi	—	④	210-220	-	10-15
Röszti, töltött burgonyatáska	Kerek pizza-tepsi	—	④	200-220	90	15-20
Rétes	Kerek pizza-tepsi	—	④	220-230	-	20-30
Felfújtak, pl. lasagne, kb. 450 g	Zárt edény	—	④	220-230	600	10-15

17.7 Próbaételek

Ezeket az áttekintéseket a vizsgáló intézmények számára készítettük, hogy megkönnyítsük a készülék EN 60350-1:2013 ill. IEC 60350-1:2011, valamint az EN 60705:2012, IEC 60705:2010 szabvány szerinti ellenőrzését.

Felolvasztás mikrohullámmal

Étel	Edény/tartozék	Behelyezési magasság	Mikrohullám-teljesítmény wattban	Időtartam, perc
Hús, 500 g	Nyitott edény	Sütőtér alja	1. 180 2. 90	1. 5 2. 10-15

Párolás mikrohullámmal

Beállítási javaslatok próbaételek mikrohullámmal történő párolásához.

Étel	Edény/tartozék	Behelyezési magasság	Mikrohullám-teljesítmény wattban	Időtartam, perc
Tojáskréms, 1 kg	Nyitott edény	Sütőtér alja	1. 600 2. 180	1. 10-13 2. 20-30
Piskótatorta, 475 g	Nyitott edény	Sütőtér alja	600	8-10
Vagdalt hús, 900 g	Nyitott edény	Sütőtér alja	18-23	18-23

Sütés mikrohullámmal kombinálva

Megjegyzés:

Elkészítési tanácsok

- A csirkéhez magas edényt használjon.

- A csirkét mellével lefelé tegye az edénybe. Félideónél fordítsa meg.

Étel	Edény/tartozék	Behelyezési magasság	Fűtési mód	Hőmérséklet, °C	Mikrohullám-teljesítmény wattban	Időtartam, perc
Csőben sült burgonya	Rács Nyitott edény	—	☒	210-220	600	20-25
Sütemény	Rács Nyitott edény	—	☒	190-200	180	20-27
Csirke	Rács Nyitott edény	—	☒	190	360	30-45

Sütés

Megjegyzés: A beállítási javaslatok az ételek előmelegített sütőbe helyezése esetén érvényesek.

Étel	Edény/tartozék	Behelyezési magasság	Fűtési mód	Hőmérséklet, °C	Időtartam, perc
Vizes piskóta	Rács Kapcosos kerek sütőforma, Ø 26 cm	—	☒	170-180	30-40
Almás lepény	Rács Kapcosos kerek sütőforma, Ø 20 cm	—	☒	170-190	80-100
Kinyomós sütemény	Üvegtál	—	☒	160-170	30-35
Teasütemény	Üvegtál	—	☒	160-170	25-30

Grillezés

Megjegyzés: A marhahúsos hamburgert félideónél fordítsa meg.

Étel	Edény / tartozék	Behelyezési magasság	Fűtési mód	Grillfokozat	Időtartam, perc
Pirítós készítése	Rács	—	☒	3	4-5
Marhahúsos hamburger, 9 darab	Rács Üvegtál	—	☒	3	35-45

18 Szerelési útmutató

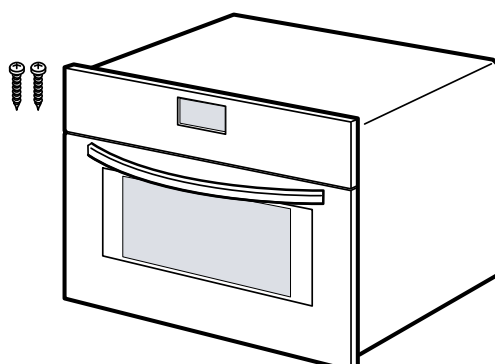
Vegye figyelembe ezeket az információkat a készülék összeszerelésénél.



mm

18.1 A szállítmány tartalma

Kicsomagolás után ellenőrizze az összes alkatrészt szállítási károk tekintetében, valamint a szállítmány teljesességét.



⚠ 18.2 Biztonságos összeszerelés

A termék összeszerelése során tartsa be ezeket a biztonsági előírásokat.

- Csak a szerelési útmutatónak megfelelő, szakszerű beszerelés esetén garantált az üzembiztonság. A szerelő felelős a felállítási helyen való kifogástalan működésért.
- Az ajtó fogantyúját ne használja szállítási vagy beépítési célokra.
- Kicsomagolás után ellenőrizze a készüléket. Szállítási sérülés esetén ne csatlakoztassa.
- Üzembe helyezés előtt távolítsa el a csomagolóanyagokat és az öntapadós fóliát a süttörből és az ajtóról.
- A tartozékok beszereléséhez vegye figyelembe a szerelési útmutatót.
- A beépített bútoroknak 95 °C-ig, a szomszédos bútorlapoknak 70 °C-ig hőállónak kell lenniük.
- A készüléket ne építse be dekor- vagy bútorajtó mögé. Túlhevülés miatti veszély áll fenn.
- A bútor kivágási munkáit a készülék behelyezése előtt kell elvégezni. Távolítsa el a forgácsot. Akadályozhatja az elektromos részek működését.
- A csatlakozódugó nélküli készüléket csak hivatalos engedéllyel rendelkező szakember csatlakoztathatja. Hibás csatlakoztatás miatt keletkezett károkra nem vonatkozik a garancia.

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Sérülésveszély!

A szerelésnél hozzáférhető részek széle éles lehet és vágási sérüléseket okozhat.

- Viseljen védőkesztyűt.

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Tűzveszély!

Meghosszabbított hálózati csatlakozóvezeték és nem engedélyezett adapterek használata veszélyes.

- Ne használjon hosszabbító kábelt vagy többszörös csatlakozóaljzatot.
- Csak a gyártó által engedélyezett adaptereket és hálózati csatlakozóvezetékeket használjon.
- Ha a hálózati csatlakozóvezeték túl rövid, és nem áll rendelkezésre hosszabb hálózati csatlakozóvezeték, forduljon villanyszerelő-höz az épületvillamosság módosításáért.

FIGYELEM!

Ha a készüléket az ajtóbogantyúnál fogva hordozza, akkor az letörhet. Az ajtóbogantyú nem bírja el a készülék súlyát.

- A készüléket ne hordozza vagy tartsa az ajtóbogantyúnál fogva.

18.3 Elektromos csatlakoztatás

A készülék biztonságos elektromos csatlakoztatása érdekében tartsa be ezeket az előírásokat.

- A készülék az I. érintésvédelmi osztálynak felel meg, és csak védővezető-csatlakozóval üzemeltethető.
- A biztosítékkiosztásnak meg kell felelnie a típushálán megadott teljesítménynek és a helyi előírásoknak.
- A szerelési munkáknál a készüléknek feszültségmentesnek kell lennie.

A készülék elektromos csatlakoztatása védőérintkezős csatlakozóval

Megjegyzés: A készüléket csak előírásszerűen felszerelt védőérintkezős dugaszolóaljzathoz szabad csatlakoztatni.

- A készülék hálózati csatlakozódugóját dugja a készülék közelében lévő csatlakozóaljzatba. Ha a készüléket beépítették, a hálózati csatlakozóvezeték dugójának szabadon hozzáférhetőnek kell lennie. Ha a szabad hozzáférés nem lehetséges a hálózati csatlakozóhoz, akkor a fix csatlakoztatás során minden pólusra vonatkozó leválasztóberendezést kell beszerelni a kialakítási előírásoknak megfelelően.

A készülék elektromos csatlakoztatása védőérintkezős csatlakozó nélkül

Megjegyzés: A készüléket csak felhatalmazott és szakképzett személyzet csatlakoztathatja. Hibás csatlakoztatás miatt keletkezett károkra nem vonatkozik a garancia.

A fix csatlakoztatásban beszerelt leválasztó berendezésnek kell lennie a kialakítási előírásoknak megfelelően.

1. Azonosítsa be a fázis- és a semleges („nullás”) vezetéket a csatlakozóaljzatban. Hibás csatlakoztatás esetén a készülék megsérülhet.
2. A feszültséget lásd a típushálában.
3. A hálózati csatlakozóvezeték ereit a színkódolásnak megfelelően kell csatlakoztatni:
 - zöld-sárga = védővezető ⊕
 - kék = nulla
 - barna = fázis (külső vezető)

18.4 Beépített bútor

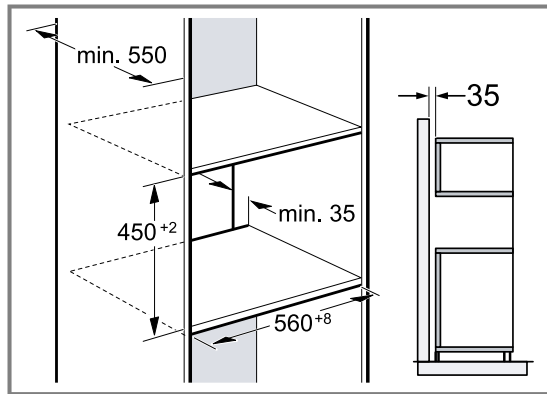
Ez a készülék kizárolag beépítésre készült. A készüléket nem asztalon vagy szekrény belsejében való használatra terveztek.

A beépített szekrénynek a készülék mögött nem lehet hátfala. A fal és a szekrény alja vagy a felette lévő szekrény hátfala között tartson legalább 35 mm távolságot.

A beépített szekrény előlapján 50 cm²-es szellőzőnyílásnak kell lennie. Ehhez a nyílászáró alját kell visszavágni vagy szellőzörácsot kell felszerelni. A szellőztető nyílásokat és a szívónyílásokat ne fedje le.

18.5 Beépítés magas szekrénybe

Vegye figyelembe az álló szekrényre vonatkozó beépítési méreteket és a biztonsági távolságokat.



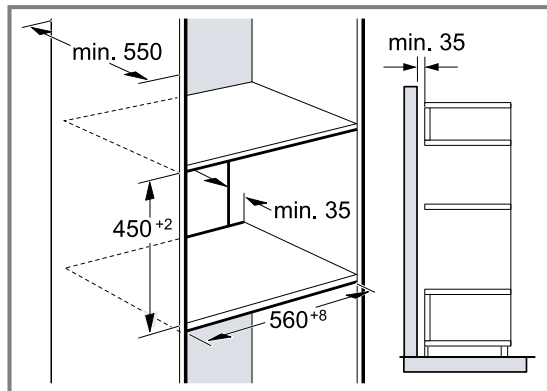
A készülék szellőzéséhez az elválasztólapon egy szellőzőnyílásnak kell lennie.

Ha a magas szekrénynek az elemhátfalakon kívül még egy hátfala van, akkor azt el kell távolítani.

A készüléket csak olyan magasan építse be, hogy a tartozékot könnyedén ki lehessen venni.

18.6 Két készülék beépítése egymás fölé

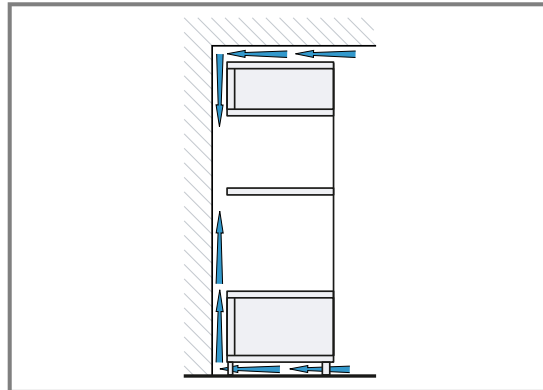
Készülékét beépítheti egy másik készülék alá vagy fölé is. Egymás fölé történő beépítésnél vegye figyelembe a beépítési méreteket és a beépítési útmutatót.



A készülékek szellőzéséhez az elválasztólapon egy szellőzőnyílásnak kell lennie.

Mindkét készülék megfelelő szellőzésének biztosításához egy legalább 200 cm² szellőzőnyílásra van szükség a lábazati részen. Ehhez a nyílászáró alját kell visszavágni vagy szellőzörácsot kell felszerelni.

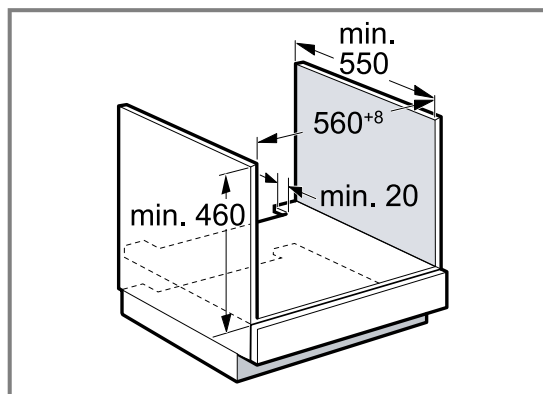
Ügyeljen rá, hogy a légáramlás a vázlatnak megfelelően biztosított legyen.



A készülékeket csak olyan magasan építse be, hogy a tartozékot könnyedén ki lehessen venni.

18.7 Beépítés munkalap alá

Munkalap alá történő beépítésnél vegye figyelembe a beépítési méreteket és a biztonsági távolságokat.



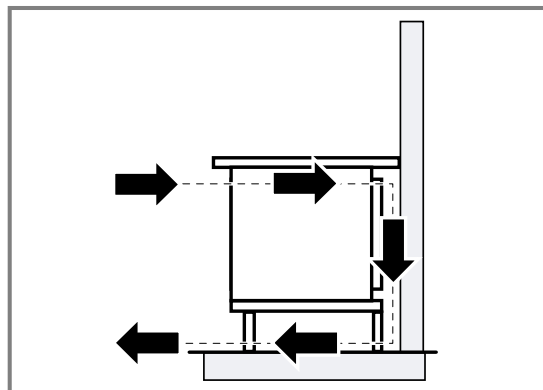
A készülék szellőzéséhez az elválasztólapon egy szellőzőnyílásnak kell lennie.

A munkalapot rögzíteni kell a beépítéshez használt bútorhoz.

Vegye figyelembe a főzőlap összeszerelési útmutatóját, ha van.

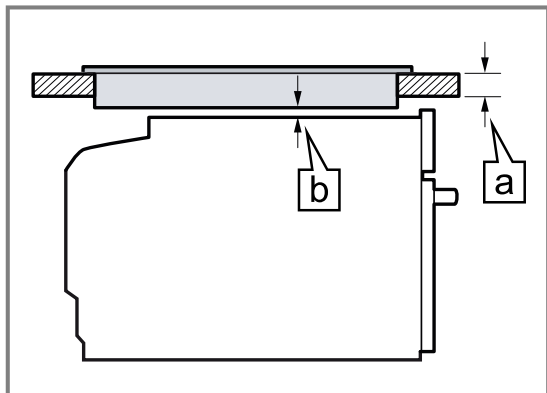
Vegye figyelembe a főzőlapra vonatkozó eltérő nemzeti beépítési utasításokat.

A készülék megfelelő szellőzésének biztosításához egy legalább 100 cm² szellőzőnyílásra van szükség a lábazati részen. Például a lábazati panelt kell visszavágni vagy szellőzörácsot kell felszerelni.



18.8 Beszerelés főzőlap alá

Ha a készülék főzőfelület alá kerül beépítésre, be kell tartani a minimális méreteket, adott esetben az alapot is beleszámítva.



A szükséges minimális távolságból (b) adódik a minimális munkalapvastagság (a).

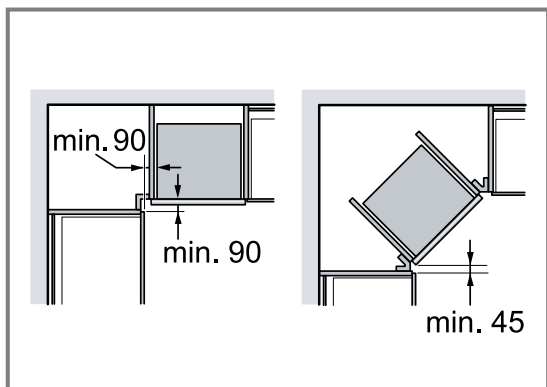
Főzőlap típusa	[a] felületből kiemelkedő, mm-ben	[a] felülettel szintben, mm-ben	[b] mm-ben
Indukciós főzőfelület	45	46	5
Teljes felületű induktiós főzőfelület	55	56	5
Gáz főzőfelület	35	46	5 ¹
Üvegkerámia főzőfelület	35	38	2

¹ Vegye figyelembe a főzőlapra vonatkozó eltérő nemzeti beépítési utasításokat.

Vegye figyelembe a főzőfelület összeszerelési útmutatóját.

18.9 Sarokbeépítés

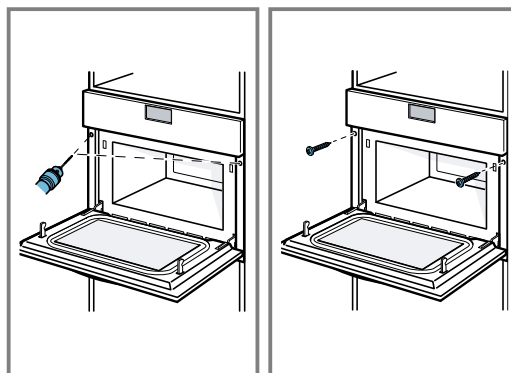
Vegye figyelembe a sarokbeépítésre vonatkozó beépítési méreteket és a biztonsági távolságokat.



18.10 A készülék beszerelése

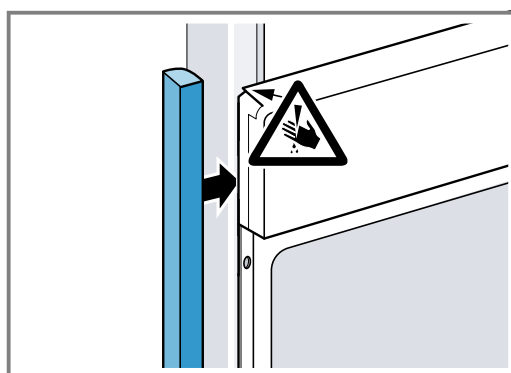
1. Igazítsa középre a készüléket.

2. Csavarozza fel a készüléket a bútorra.



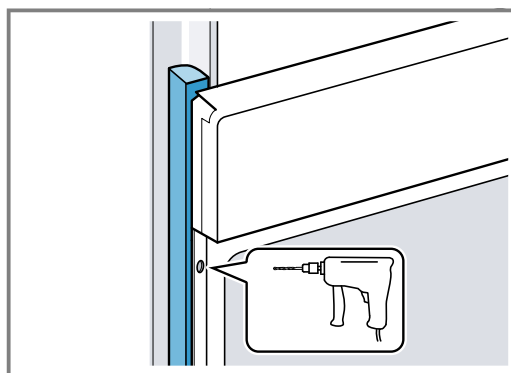
18.11 Fogantyú nélküli kialakítású konyháknál függőleges fogantyúléc esetén:

1. Helyezzen fel minden oldalra egy megfelelő kitöltő elemet, amely eltakarja az esetlegesen előforduló éles széleket és ezáltal megteremti a biztonságos szerelés feltételeit.

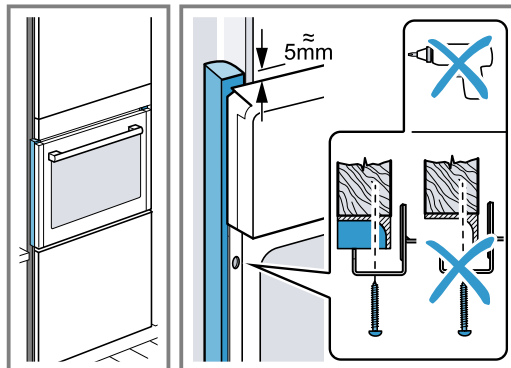


2. Rögzítse a kitöltő elemet a bútorra.

3. Az összecsavarozáshoz fúrja elő a kitöltő elemet és a bútor.



4. A megfelelő csavarral rögzítse a készüléket.



18.12 A készülék kiszerelése

1. Feszültségmentesítse a készüléket.
2. Csavarja ki a rögzítőcsavarokat.
3. Kissé emelje fel a készüléket és teljesen húzza ki.

Spis treści

INSTRUKCJA OBSŁUGI

1	Bezpieczeństwo	40
2	Wykluczanie szkód materialnych.....	44
3	Ochrona środowiska i oszczędność.....	45
4	Poznawanie urządzenia	46
5	Akcesoria.....	49
6	Przed pierwszym użyciem	49
7	Podstawowy sposób obsługi	50
8	Mikrofale	51
9	Programy automatyczne.....	54
10	Funkcje zegara	56
11	Zabezpieczenie przed dziećmi	57
12	Ustawienia podstawowe	57
13	Czyszczenie i pielęgnacja.....	58
14	Usuwanie usterek.....	60
15	Utylizacja	61
16	Serwis	62
17	Tak to działa	62
18	INSTRUKCJA MONTAŻU	75
	18.2 Sichere Montage	76

1 Bezpieczeństwo

Przestrzegać poniższych wskazówek bezpieczeństwa.

1.1 Wskazówki ogólne

- Należy dokładnie przeczytać niniejszą instrukcję.
- Instrukcję należy zachować i starannie przechowywać jako źródło informacji, a także z myślą o innych użytkownikach.
- Jeżeli w trakcie transportu urządzenie zostało uszkodzone, nie wolno go podłączać.

1.2 Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Urządzenie bez wtyczki może podłączyć wyłącznie specjalista z odpowiednimi uprawnieniami elektrycznymi. Gwarancja nie obejmuje szkód wynikających z nieprawidłowego podłączenia urządzenia.

Bezpieczeństwo podczas użytkowania zapewnione jest tylko po prawidłowym zamontowaniu zgodnie z instrukcją montażu. Monter jest odpowiedzialny za prawidłowe działanie w miejscu instalacji urządzenia.

Urządzenia należy używać wyłącznie:

- do przygotywania potraw i napojów.
- w gospodarstwie domowym i podobnych zastosowaniach, jak na przykład w kuchni dla pracowników w sklepach, biurach oraz innych obszarach handlowych; w gospodarstwach rolnych, przez klientów w hotelach i innych obiektach mieszkalnych i pensjonatach.
- do wysokości 4000 m nad poziomem morza.

To urządzenie jest zgodne z normą EN 55011 wzgl. CISPR 11. Jest to produkt Grupy 2 i klasy B. Grupa 2 oznacza, że mikrofale wytwarzane są w celu ogrzania artykułów spożywczych. Klasa B oznacza, że urządzenie przeznaczone jest do użytku domowego.

1.3 Ograniczenie grupy użytkowników

To urządzenie może być obsługiwane przez dzieci powyżej lat 15 oraz przez osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych albo osoby nieposiadające wymaganego doświadczenia i/lub wiedzy tylko pod warunkiem, że znajdują się one pod nadzorem lub zostały dokładnie poinformowane o sposobie bezpiecznej obsługi urządzenia oraz zrozumiały wynikające stąd zagrożenia.

Dzieciom nie wolno bawić się urządzeniem. Dzieciom nie wolno wykonywać żadnych przewidzianych dla użytkownika czynności z zakresu czyszczenia i konserwacji urządzenia, chyba że są wieku co najmniej 15 lat i wykonują te czynności pod nadzorem.

Urządzenie i jego przewód sieciowy należy trzymać poza zasięgiem dzieci poniżej 8 roku życia.

1.4 Bezpieczne użytkowanie

Zawsze prawidłowo wsuwać wyposażenie do komory piekarnika.

→ "Akcesoria", Strona 49

⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko pożaru!

Przechowywane w komorze piekarnika łatwopalne przedmioty mogą się zapalić.

- ▶ Nigdy nie przechowywać łatwopalnych przedmiotów w komorze piekarnika.
- ▶ Gdy w urządzeniu pojawi się dym, wyłączyć urządzenie lub wyciągnąć wtyczkę, a drzwi pozostawić zamknięte, aby ugasić ewentualne płomienie.

Resztki jedzenia, tłuszcz i sos z pieczenia mogą się zapalić.

- ▶ Przed uruchomieniem należy usunąć większe zanieczyszczenia w komorze piekarnika z elementów grzewczych i wyposażenia.
- W przypadku otwarcia drzwiczek powstaje przeciąg. Papier do pieczenia może dotknąć elementów grzejnych i zapalić się.
- ▶ Podczas podgrzewania piekarnika i pieczenia nigdy nie kłaść papieru do pieczenia na wyposażenie nie przymocowując go.
- ▶ Papier do pieczenia należy zawsze odpowiednio przyciąć i obciążać naczyniem lub formą do pieczenia.

Przegrzanie urządzenia może spowodować pożar. Jeśli urządzenie jest zamontowane za drzwiami dekoracyjnymi lub za drzwiami mebla, podczas pracy urządzenia przy zamkniętych drzwiach dekoracyjnych lub drzwiach mebla dochodzi do kumulacji ciepła.

- ▶ Użytkować urządzenie wyłącznie, gdy drzwi dekoracyjne lub drzwi mebla są otwarte.

⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko oparzeń!

Urządzenie i jego części, które można dotknąć, nagrzewają się.

- ▶ Zachować ostrożność, aby uniknąć dotknięcia gorących elementów.
- ▶ Nie pozwalać, aby dzieci poniżej 8 roku życia zbliżały się do urządzenia.
- Akcesoria i naczynia bardzo się nagrzewają.
- ▶ Do wyjmowania gorącego wyposażenia lub naczyń z komory piekarnika zawsze używać łapek kuchennych.

Opary alkoholowe mogą zapalić się w gorącej komorze piekarnika. Drzwi urządzenia mogą się gwałtownie otworzyć. Z komory piekarnika mogą wydostać się gorące opary i płomienie.

- ▶ Do potraw używać wyłącznie niewielkich ilości wysokoprocentowych napojów.
- ▶ Nie podgrzewać napojów spirytusowych (zawartość alkoholu $\geq 15\%$ obj.) w stanie nieroźcześconym (np. do polewania potraw).
- ▶ Drzwiczki urządzenia należy otwierać ostrożnie.

⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko oparzenia!

Dostępne elementy nagrzewają się podczas eksploatacji.

- ▶ Nie dotykać gorących elementów.
- ▶ Nie zezwalać dzieciom na zbliżanie się. Podczas otwierania drzwiczek urządzenia może wydostawać się gorąca para. W zależności od temperatury para może być niewidoczna.
- ▶ Ostrożnie otwierać drzwi urządzenia.
- ▶ Nie pozwalać dzieciom na zbliżanie się. Woda w gorącej komorze piekarnika może prowadzić do powstania gorącej pary wodnej.
- ▶ Nigdy nie wlewać wody do gorącej komory piekarnika.

⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko odniesienia obrażeń!

Porysowane szkło lub drzwiczki urządzenia mogą się rozprysnąć.

- ▶ Nie należy używać ostrzych środków czyszczących o właściwościach ściernych ani ostrzych metalowych skrobaków do czyszczenia szyby drzwi urządzenia, ponieważ mogą one porysować powierzchnię.

Zawiasy drzwi urządzenia poruszają się podczas otwierania i zamykania drzwi, w związku z tym istnieje ryzyko przytrzaśnięcia się.

- ▶ Nie dotykać zawiasów.
- Elementy drzwi urządzenia mogą mieć ostre krawędzie.
- ▶ Nosić rękawice ochronne.

Opary alkoholowe mogą zapalić się w gorącej komorze piekarnika. Drzwi urządzenia mogą się gwałtownie otworzyć, a nawet spaść. Szyby w drzwiach mogą ulec pęknięciu i rozprysnąć się.

→ "Wykluczanie szkód materialnych",

Strona 44

- ▶ Do potraw używać wyłącznie niewielkich ilości wysokoprocentowych napojów.
- ▶ Nie podgrzewać napojów spirytusowych (zawartość alkoholu $\geq 15\%$ obj.) w stanie nieroźcieńczonym (np. do polewania potraw).
- ▶ Drzwiczki urządzenia należy otwierać ostrożnie.

⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko porażenia prądem!

Nieprawidłowo przeprowadzone naprawy stanowią poważne zagrożenie.

- ▶ Napawy urządzenia mogą być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowany personel.
- ▶ Do naprawy urządzenia należy używać wyłącznie oryginalnych części zamiennych.
- ▶ W przypadku uszkodzenia przewodu sieciowego tego urządzenia należy zlecić jego wymianę przez producenta, jego serwis lub przez odpowiednio wykwalifikowaną osobę, co jest koniecznym warunkiem wykluczenia zagrożeń.

Uszkodzona izolacja lub uszkodzony przewód sieciowy stanowią poważne zagrożenie.

- ▶ Nigdy nie dopuszczać do kontaktu przewodu przyłączeniowego z gorącymi częściami urządzenia lub źródłami ciepła.
- ▶ Nigdy nie dopuszczać do kontaktu przewodu przyłączeniowego z przedmiotami zakończonymi ostrym czubkiem i ostrymi krawędziami.
- ▶ Nigdy nie załamywać, nie zgniać ani nie modyfikować przewodu przyłączeniowego.

Wnikająca wilgoć może prowadzić do porażenia prądem.

- ▶ Nie używać do czyszczenia urządzenia myjek parowych ani ciśnieniowych.

Uszkodzone urządzenie lub uszkodzony przewód przyłączeniowy stanowią zagrożenie.

- ▶ Nigdy nie włączać uszkodzonego urządzenia.
- ▶ Nigdy nie używać urządzenia, jeżeli jego powierzchnia jest pęknięta lub złamana.

- ▶ Nigdy nie ciągnąć za przewód przyłączeniowy, aby odłączyć urządzenie od sieci. Zawsze ciągnąć za wtyczkę przewodu przyłączeniowego.
- ▶ W przypadku uszkodzenia urządzenia lub przewodu przyłączeniowego należy natychmiast wyciągnąć wtyczkę przewodu przyłączeniowego lub wyłączyć bezpiecznik w skrzynce bezpiecznikowej.
- ▶ Wezwać serwis. → Strona 62

⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko uduszenia się!

Dzieci mogą sobie naciągnąć materiały opakowania na głowę lub zawiązać się w nie i udusić się.

- ▶ Materiały z opakowania należy trzymać poza zasięgiem dzieci.
 - ▶ Nie pozwalać dzieciom na zabawę opakowaniem, a szczególnie folią.
- Dzieci mogą połknąć drobne części lub zadławić się nimi, co może doprowadzić do uduszenia.
- ▶ Drobne części należy trzymać poza zasięgiem dzieci.
 - ▶ Nie należy pozwalać dzieciom na zabawę drobnymi częściami.

1.5 Mikrofale

PRZECZYTAĆ UWAŻNIE WAŻNE INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA I ZACHOWAĆ DO WYKORZYSTANIA W PRZY SZŁOŚCI

⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko pożaru!

Użycie urządzenia niezgodnie z przeznaczeniem jest niebezpieczne i może spowodować szkody. Na przykład podgrzane kapcie lub poduszki wypełnione ziarnem lub zbożem mogą się zapalić nawet po kilku godzinach.

- ▶ Nigdy nie suszyć żywności ani odzieży za pomocą urządzenia.
- ▶ Nigdy nie podgrzewać w urządzeniu kapci, poduszek wypełnionych ziarnem lub łuskami zbóż, gąbek, wilgotnych ściereczek itp.
- ▶ Urządzenia należy używać wyłącznie do przygotowywania potraw i napojów.

Produkty spożywcze, ich opakowania i pojemniki mogą się zapalić.

- ▶ W żadnym wypadku nie wolno podgrzewać produktów w opakowaniach izotermicznych.
- ▶ Nigdy bez nadzoru nie podgrzewać potraw w pojemnikach z tworzywa sztucznego, papieru lub z innych palnych materiałów.

- ▶ W żadnym wypadku nie wolno nastawiać zbyt dużej mocy mikrofal ani zbyt długiego czasu grzania. Należy przestrzegać wskazówek podanych w instrukcji obsługi.
- ▶ W żadnym wypadku nie wolno suszyć produktów spożywczych przy użyciu mikrofal.
- ▶ Nie podgrzewać ani nie rozmrażać produktów spożywczych o niskiej zawartości wody, np. chleba, z zastosowaniem zbyt dużej mocy lub przez zbyt długi czas.

Olej spożywczy może się zapalić.

- ▶ W żadnym wypadku nie wolno podgrzewać w kuchence mikrofalowej samego oleju jadalnego.

⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko wybuchu!

Płyny lub pożywienie w szczelnie zamkniętych naczyniach mogą lekko eksplodować.

- ▶ Nigdy nie podgrzewać płynów ani pożywień w szczelnie zamkniętych naczyniach.

⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko oparzeń!

W trakcie podgrzewania, ale również już po podgrzaniu, produkty ze skorupką, łupiną lub skórką mogą się rozprysnąć.

- ▶ Nigdy nie gotować jajek w skorupkach ani nie podgrzewać w skorupkach jaj ugotowanych na twardo.
- ▶ Nigdy nie gotować skorupiaków.
- ▶ W przypadku jajek sadzonych lub w szklance trzeba najpierw nakłuć żółtko.
- ▶ Łupina lub skórka produktów, np. jabłek, pomidorów, ziemniaków lub kiełbasek, może popękać. Przed podgrzewaniem należy nakłuć łupinę lub skórkę.

Ciepło w pożywieniu dla niemowląt rozprowadza się nierównomiernie.

- ▶ W żadnym wypadku nie wolno podgrzewać pożywienia dla niemowląt w zamkniętych naczyniach.
- ▶ Zawsze należy zdejmować pokrywkę lub smoczek.
- ▶ Po podgrzaniu dobrze wymieszać lub wstrząsnąć.
- ▶ Przed podaniem dziecku należy sprawdzić temperaturę pożywienia.

Podgrzane potrawy oddają ciepło. Naczynie może być gorące.

- ▶ Do wyjmowania naczyń lub wyposażenia z komory piekarnika zawsze używać łaapek kuchennych.

W przypadku podgrzewania produktów w hermetycznych opakowaniach może dojść do porozrywania opakowania.

- ▶ Zawsze przestrzegać wskazówek podanych na opakowaniu.
- ▶ Do wyjmowania potraw z komory piekarnika zawsze używać łaapek kuchennych.

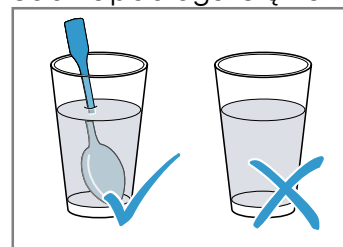
Dostępne elementy nagrzewają się podczas eksplotacji.

- ▶ Nie dotykać gorących elementów.
 - ▶ Nie zezwalać dzieciom na zbliżanie się.
- Użycie urządzenia niezgodnie z przeznaczeniem jest niebezpieczne. Zbyt gorące kapcie, poduszki wypełnione ziarnami lub łuskami zbóż, wilgotne śliczki i tym podobne mogą spowodować oparzenia.
- ▶ Nigdy nie suszyć żywności ani odzieży za pomocą urządzenia.
 - ▶ Nigdy nie podgrzewać w urządzeniu kapci, poduszek wypełnionych ziarnem lub łuskami zbóż, gąbek, wilgotnych śliczek itp.
 - ▶ Urządzenia należy używać wyłącznie do przygotowywania potraw i napojów.

⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko oparzenia!

Podczas podgrzewania płynów może dojść do zahamowania wrzenia. Oznacza to, że temperatura wrzenia jest osiągana bez powstawania typowych pęcherzyków powietrza. Zachować ostrożność nawet przy niewielkim wstrząsie naczynia. Gorący płyn może nagle wykapić i rozpryskiwać się.

- ▶ Podczas podgrzewania płynu zawsze należy wkładać łyżkę do naczynia. W ten sposób zapobiega się zahamowaniu wrzenia.



⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko odniesienia obrażeń!

Nieodpowiednie naczynia mogą popękać. Naczynia porcelanowe lub ceramiczne mogą mieć drobne pory w uchwytnach lub pokrywkach. Za tymi otworami znajduje się pusta przestrzeń. Wilgoć, która wniknęła do pustej przestrzeni, może spowodować pęknięcie naczynia.

- ▶ Należy używać wyłącznie naczyń nadających się do użycia w kuchenkach mikrofaliwych.

Naczynia i pojemniki wykonane z metalu lub naczynia z metalowymi elementami mogą powodować iskrzenie w przypadku stosowania trybu samych mikrofal. Urządzenie ulegnie uszkodzeniu.

- ▶ Nigdy nie używać metalowych pojemników w trybie samych mikrofal.
- ▶ Używać wyłącznie naczyń nadających się do stosowania w kuchenkach mikrofaliwych lub używać trybu mikrofal w połączeniu z rodzajem grzania.

⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko porażenia prądem!

Urządzenie pracuje pod wysokim napięciem.

- ▶ Zdejmowanie obudowy jest zabronione.

2 Wykluczanie szkód materialnych

2.1 Informacje ogólne

UWAGA!

Opary alkoholowe mogą zapalić się w gorącej komorze piekarnika i doprowadzić do trwałego uszkodzenia urządzenia. W wyniku deflagracji drzwi urządzenia mogą się gwałtownie otworzyć, a nawet wypaść. Szyby w drzwiach mogą ulec pęknięciu i rozprysnąć się. Komora piekarnika może ulec silnym odkształceniom wewnętrznym ze względu na powstające podciśnienie.

- ▶ Nie podgrzewać napojów spirytusowych (zawartość alkoholu $\geq 15\%$ obj.) w stanie nierozcieńczonym (np. do polewania potraw).

Woda w gorącej komorze piekarnika może prowadzić do powstania pary wodnej. Zmiany temperatury mogą być przyczyną uszkodzeń.

- ▶ Nigdy nie wlać wody do gorącej komory piekarnika.

Wilgoć utrzymująca się przez długi czas w piekarniku prowadzi do korozji.

- ▶ Po każdym gotowaniu wytrzeć skondensowaną wodę. Po zakończeniu trybu z użyciem wysokiej temperatury komora piekarnika powinna być podczas studnia zawsze zamknięta.
- ▶ Wilgotnych produktów spożywczych nie przechowywać przez dłuższy czas w zamkniętej komorze piekarnika.

⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko znacznego uszczerbku na zdrowiu!

Niedostateczne czyszczenie może zniszczyć powierzchnię urządzenia, skrócić czas jego użytkowania i doprowadzić do niebezpiecznych sytuacji, jak np. wydostawanie się mikrofal.

- ▶ Regularnie czyścić urządzenie i natychmiast usuwać z niego resztki pożywienia.
- ▶ Dopolnować, aby komora piekarnika, uszczelka drzwi, drzwi oraz przylga drzwiowa były zawsze czyste.

→ "Czyszczenie i pielęgnacja", Strona 58

Nigdy nie używać urządzenia, jeśli drzwi komory gotowania lub uszczelka drzwi są uszkodzone. Z urządzenia mogą wydostawać się mikrofale.

- ▶ Nigdy nie używać urządzenia, jeśli drzwi komory piekarnika, uszczelka drzwi lub rama z tworzywa sztucznego są uszkodzone.
- ▶ Naprawy przeprowadzać jedynie za pośrednictwem serwisu.

Z urządzeń bez pokrywy obudowy wydobywają się mikrofale.

- ▶ Nigdy nie zdejmować pokrywy obudowy.
- ▶ W sprawie konserwacji lub naprawy urządzenia zwrócić się do serwisu.

- ▶ Nie przechowywać potraw w komorze piekarnika.
- ▶ Nie wkładać niczego pomiędzy drzwi a urządzenie. Jeśli uszczelka jest mocno zabrudzona, podczas eksploatacji drzwi urządzenia nie zamykają się szczelnie. Fronty sąsiadujących mebli mogą ulec uszkodzeniu.
- ▶ Zawsze utrzymywać uszczelkę w czystości.
- ▶ Nigdy nie używać urządzenia z uszkodzoną uszczelką lub bez uszczelki.

Używanie drzwi urządzenia jako miejsca do siedzenia lub odkładania przedmiotów może spowodować uszkodzenie drzwi urządzenia.

- ▶ Nie stawać, nie siadać, nie wieszać się ani nie opierać się na drzwiach urządzenia.

W zależności od typu urządzenia akcesoria elementy wyposażenia mogą zarysować szybę w drzwiach podczas zamykania drzwi.

- ▶ Elementy wyposażenia wsuwać zawsze do oporu do komory piekarnika.

2.2 Mikrofale

Podczas używania mikrofal należy przestrzegać podanych niżej zasad bezpieczeństwa.

UWAGA!

Jeśli metal dotyka ścianki komory piekarnika, powstają iskry, które mogą uszkodzić urządzenie lub zniszczyć wewnętrzną szybę drzwi.

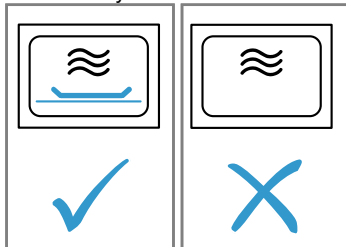
- ▶ Odstęp przedmiotu wykonanego z metalu, np. łyżki w szklance, od ścianek i drzwi komory piekarnika musi wynosić minimum 2 cm.

Tacki aluminiowe w urządzeniu mogą powodować powstawanie iskier. Powstające iskry mogą uszkodzić urządzenie.

- ▶ Nie używać tacek aluminiowych.

Eksplotacja urządzenia bez potraw w komorze piekarnika prowadzi do przeciążenia.

- ▶ Nigdy nie włączać mikrofal, jeśli w komorze piekarnika nie ma żadnej potrawy. Wyjątek stanowi krótki test naczyń.



Podczas wielokrotnego, następującego bezpośrednio po sobie przygotowywania popcornu za pomocą mikrofal zastosowanie zbyt dużej mocy mikrofal może spowodować uszkodzenie komory piekarnika.

- ▶ Pomiędzy przygotowaniami pozostawić urządzenie przez kilka minut do ostudzenia.
- ▶ Nigdy nie nastawiać zbyt dużej mocy mikrofal.
- ▶ Używać maksymalnie mocy 600 W.
- ▶ Torebkę z popcornem kłaść zawsze na szklanym talerzu.

Uszkodzenie generatora mikrofal następuje po zdjęciu pokrywy.

- ▶ Nigdy nie usuwać pokrywy generatora mikrofal w komorze piekarnika.

Nieodpowiednie naczynia mogą spowodować uszkodzenia.

- ▶ Przy używaniu grilla, trybu pracy mikrofale-kombi lub gorącego powietrza używać wyłącznie naczyń, które są odporne na wysokie temperatury.

3 Ochrona środowiska i oszczędność

3.1 Usuwanie opakowania

Materiały opakowaniowe są przyjazne dla środowiska i nadają się do recyklingu.

- ▶ Poszczególne elementy utylizować zgodnie z rodzajem materiału.

3.2 Oszczędzanie energii

Urządzenie użytkowane zgodnie z tymi wskazówkami zużywa mniej prądu.

Urządzenie nagrzewać wyłącznie, gdy jest to wyraźnie podane w przepisie lub w zalecanych ustawieniach.

- Pominiecie nagrzewania urządzenia pozwala zaoszczędzić energię.

Stosować ciemne, lakierniane na czarno lub emaliowane formy do pieczenia.

- Formy te nagzewają się wyjątkowo dobrze.

Piec kolejno kilka potraw bezpośrednio po sobie lub równolegle.

- Komora piekarnika jest nagrzana po pierwszym pieczeniu. Dzięki temu skracą się czas przyrządzania kolejnych potraw.

W przypadku dłuższych czasów gotowania/pieczenia należy wyłączyć urządzenie na 10 minut przed zakończeniem czasu gotowania/pieczenia.

- Ciepło resztowe wystarczy, aby dogotować potrawę.

Zamrożone potrawy rozmrznić przed przyrządaniem.

- W ten sposób oszczędzana jest energia potrzebna do rozmrożenia potraw.

W trakcie pracy jak najrzadziej otwierać drzwi urządzenia.

- Dzięki temu temperatura w komorze gotowania zostanie utrzymana, a urządzenie nie będzie wymagało ponownego podgrzewania.

Jednoczesne podgrzewanie dwóch filiżanek.

- Jednoczesne podgrzewanie większej ilości potraw zużywa mniej energii, niż podgrzewanie potraw jedna po drugiej.

Ukryć zegar w trybie czuwania.

- Urządzenie oszczędza energię w trybie czuwania.

Uwaga:

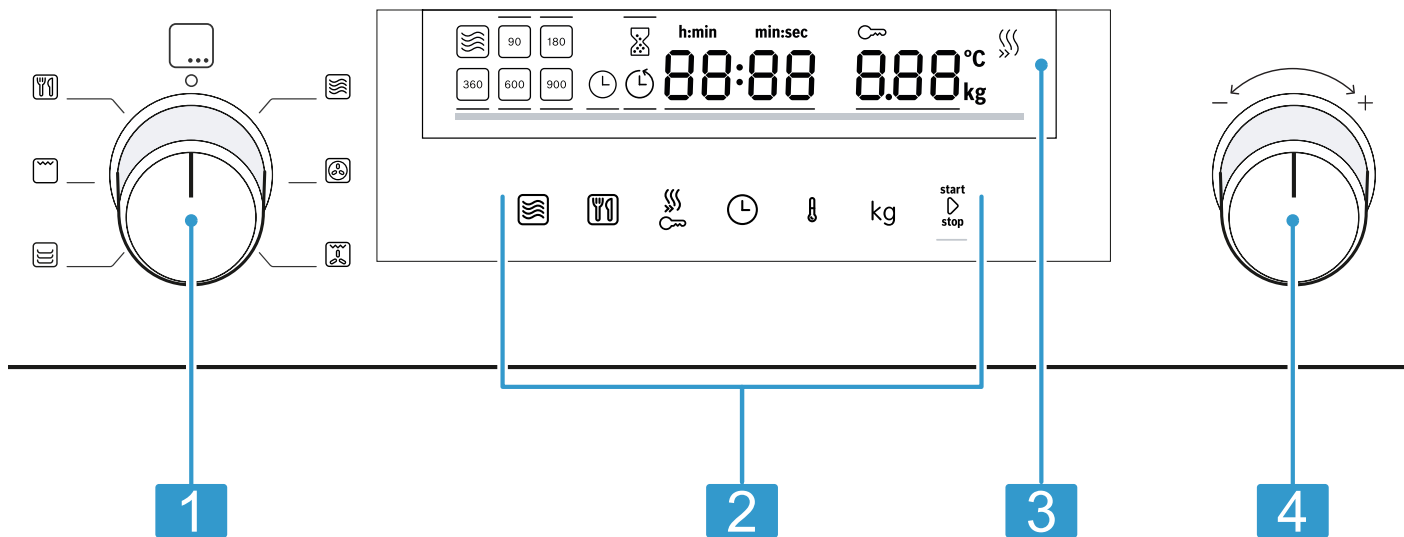
Urządzenie zużywa:

- w trybie czuwania z włączonym wyświetlaczem maks. 1 W
- w trybie czuwania z wyłączonym wyświetlaczem maks. 0,5 W

4 Poznawanie urządzenia

4.1 Elementy obsługi

Panel obsługi służy do sterowania funkcjami urządzenia i zapewnia informacje o jego stanie.



W zależności od typu urządzenia przedstawione na ilustracji szczegóły, takie jak kolor czy kształt, mogą się różnić.

- 1** Przełącznik funkcji
- 2** Pola dotykowe
- 3** Wyświetlacz
- 4** Przełącznik obrotowy

Przełącznik funkcji

Przełącznik funkcji służy do ustawiania rodzajów grzania oraz pozostałych funkcji.

W przypadku niektórych wariantów urządzenia przełącznik funkcji może być chowany.

Jeśli przełącznik funkcji zostanie przestawiony z położenia zerowego na funkcję, udostępnienie funkcji zajmuje kilka sekund.

Przełącznik obrotowy

Przełącznik obrotowy umożliwia zmianę wartości ustawień, które są wyróżnione na wyświetlaczu.

W przypadku niektórych wariantów urządzenia przełącznik obrotowy jest chowany.

W przypadku list wyboru, np. listy programów, po przewinięciu do ostatniego punktu pojawia się ponownie punkt pierwszy.

Jeżeli osiągnięta została minimalna lub maksymalna wartość, w przypadku niektórych list wyboru, np. wartości wagowych, należy obracać przełącznik obrotowy w przeciwnym kierunku.

Pola dotykowe

Pola dotykowe to powierzchnie reagujące na dotyk. Aby wybrać odpowiednią funkcję, należy dotknąć odpowiedniego pola.

Symbol	Nazwa	Zastosowanie
☒	Mikrofale	Wybór poziomów mocy mikrofal, wzgl. dołączenie funkcji mikrofal do rodzaju grzania.
☒	Programy automatyczne	Wywołanie wyboru programów automatycznych.

Symbol	Nazwa	Zastosowanie
⌘	Szybkie nagrzewanie / zabezpieczenie przed dziećmi	Krótkie naciśnięcie: aktywacja lub dezaktywacja szybkiego nagrzewania. Długie naciśnięcie: aktywacja lub dezaktywacja zabezpieczenia przed dziećmi.
⌚	Funkcje zegara	Wprowadzanie ustawień minutnika, czasu trwania lub godziny.
🌡	Temperatura	Wybór ustawienia temperatury.
kg	Waga	Wybór ustawienia wagi.
start▷stop	Start/Stop	Krótkie naciśnięcie: uruchomienie lub zatrzymanie trybu pracy. Długie naciśnięcie: zakończenie trybu pracy. Ustawienia są resetowane.

Wyświetlacz

Na wyświetlaczu wyświetlane są aktualne wartości ustawień lub możliwości wyboru.



Aktywna wartość	Wartość, której ustawienie można bezpośrednio zmienić, jest podświetlona na biało i podkreślona czerwonym paśkiem. Aktywną wartość można zmienić za pomocą przełącznika obrotowego.
Wartość pasywna	Wartości, które nie są umieszczone w nawiasach, nie mogą być zmieniane bezpośrednio. Aby zmienić wartość, najpierw należy ją aktywować.

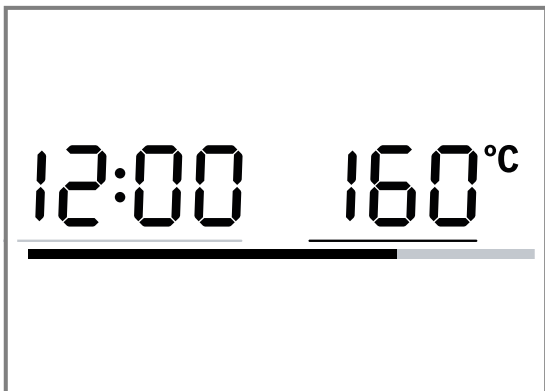
Elementy wyświetlacza

Poniżej opisane jest krótko znaczenie różnych elementów wyświetlacza.

Symbol	Nazwa	Znaczenie
⌚	Minutnik	Gdy symbol jest zaznaczony, na wyświetlaczu pojawia się czas odliczany przez minutnik.
⌚	Czas trwania	Gdy symbol jest zaznaczony, na wyświetlaczu widoczny jest czas trwania.
⌚	Godzina	Gdy symbol jest zaznaczony, na wyświetlaczu widoczna jest godzina.
h:min	Godziny/minuty	Czas jest wyświetlany w godzinach i minutach.
min:sec	Minuty/sekundy	Czas jest wyświetlany w minutach i sekundach.
🔒	Zabezpieczenie przed dziećmi	Gdy symbol jest zaznaczony, zabezpieczenie przed dziećmi jest aktywowane.
⌘	Szybkie nagrzewanie	Gdy symbol jest zaznaczony, szybkie nagrzewanie jest aktywowane.
°C	Temperatura	Temperatura wyświetlana jest w °C.
kg	Waga	Waga jest wyświetlana w kilogramach.

Wskaźnik temperatury

Wskaźnik temperatury pokazuje postęp nagzewania.



Po włączeniu trybu pracy czerwona linia w dolnej części wyświetlacza wskazuje postęp nagzewania, czyli wzrost temperatury komory piekarnika. Linia wypełnia się kolorem czerwonym w miarę postępu procesu nagzewania. Gdy cała linia jest wypełniona na czerwono, urządzenie jest nagrzane. W przypadku grilla linia nagzewania od razu ma kolor czerwony.

W przypadku mikrofal wskaźnik temperatury nie ma zastosowania.

Inercja termiczna powoduje, że wskazywana temperatura może nieco odbiegać od rzeczywistej temperatury w komorze piekarnika.

Tryb nocny

Aby zaoszczędzić energię, jasność wyświetlacza jest automatycznie redukowana do niższej wartości w godzinach między 22:00 a 5:59.

4.2 Rodzaje grzania

Poniżej zamieszczony jest przegląd rodzajów grzania. Otrzymasz zalecenia dotyczące korzystania z rodzajów grzania.

Symbol	Nazwa	Temperatura / poziomy	Zastosowanie
	Mikrofale	Poziomy mocy mikrofal: ■ 90 W ■ 180 W ■ 360 W ■ 600 W ■ 900 W	Do rozmażania, gotowania oraz podgrzewania potraw i płynów.
	Gorące powietrze	40 °C 100-230 °C	Wyrastanie ciasta drożdżowego, rozmażanie tortów śmietanowych. Do pieczenia na jednym poziomie.
	Grill z cyrkulacją powietrza	100-230 °C	Smażenie drobiu, całych ryb lub większych kawałków mięsa.
	Podgrzewanie	30-70 °C	Podgrzewanie naczyń.
	Grill	Stopnie mocy grilla: ■ 1 = słaby ■ 2 = średni ■ 3 = mocny	Do grillowania płaskich kawałków, np. steków, kiełbasek i tostów. Do zapiekania potraw.
	Programy	-	Urządzenie ma zaprogramowane ustawienia dla wielu potraw.

4.3 Komora piekarnika

Funkcje w komorze piekarnika ułatwiają pracę urządzenia.

Oświetlenie komory piekarnika

Po otwarciu drzwi urządzenia włącza się oświetlenie komory piekarnika. Jeżeli drzwi urządzenia pozostaną otwarte przez ponad 15 minut, oświetlenie ponownie wyłączy się.

W przypadku większości trybów pracy oświetlenie komory piekarnika włącza się w momencie uruchomienia danego trybu. Po zakończeniu trybu pracy oświetlenie komory piekarnika wyłącza się.

Czy oświetlenie komory piekarnika włącza się podczas pracy, można zapisać w ustawieniach podstawowych.

→ Strona 57

Wentylator

Wentylator włącza się i wyłącza, gdy jest to konieczne. Ciepłe powietrze wydostaje się przez szczeliny wentylacyjne nad drzwiami urządzenia.

UWAGA!

Zasłonięcie szczelin wentylacyjnych spowoduje przegrzanie urządzenia.

- Nie zakrywać szczelin wentylacyjnych.

Aby po zakończeniu trybu pracy komora piekarnika szybciej ostygła, wentylator pozostaje jeszcze przez pewien czas włączony. Jeśli urządzenie pracuje w trybie mikrofal, pozostałe zimne, ale wentylator włączy się mimo to. Wentylator może pracować dalej nawet po zakończeniu pracy w trybie mikrofal.

Skropliny

Podczas gotowania/pieczenia może dojść do kondensacji pary wodnej w komorze piekarnika oraz przy drzwiach urządzenia. Występowanie wody skondensowanej jest normalnym zjawiskiem i nie ma wpływu na działania urządzenia. Po zakończeniu gotowania/pieczenia skondensowaną wodę należy wytrzeć.

5 Akcesoria

Używać oryginalnych elementów wyposażenia. Są one dokładnie dostosowane do urządzenia.

W zależności od typu urządzenia, dostarczone akcesoria mogą być różne.

Akcesoria	Zastosowanie
Ruszt	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ruszt do pieczenia i zapiekania w trybie piekarnika. ■ Ruszt do grillowania, np. steków, kiełbasek i tostów. ■ Ruszt jako powierzchnia ustawiania np. form do zapiekanek

5.1 Pozostałe elementy wyposażenia

Pozostałe elementy wyposażenia można nabyć w serwisie, w sklepie specjalistycznym lub przez Internet. Obszerną ofertę wyposażenia do zakupionego urządzenia można znaleźć w Internecie lub naszych prospektach:

www.bosch-home.com

Wyposażenie jest dostosowane do danego urządzenia. Podczas dokonywania zakupu należy zawsze podawać dokładne oznaczenie (nr E) urządzenia.

Informacje na temat dostępnych elementów wyposażenia urządzenia można uzyskać w sklepie internetowym lub w serwisie.

Brytfanna szklana

Zastosowanie

- Potrawy duszone
- Zapiekanki

Blacha do pizzy

Zastosowanie

- Ciasta z blachy
- Ciasteczka

6 Przed pierwszym użyciem

Dokonać ustawień wymaganych przed pierwszym uruchomieniem. Wyczyścić urządzenie i akcesoria.

4.4 Drzwi urządzenia

W przypadku otwarcia drzwi urządzenia w trakcie trybu pracy, praca zostaje zatrzymana. Po zamknięciu drzwi urządzenia można kontynuować tryb pracy za pomocą start/stop .

5.2 Montaż wyposażenia

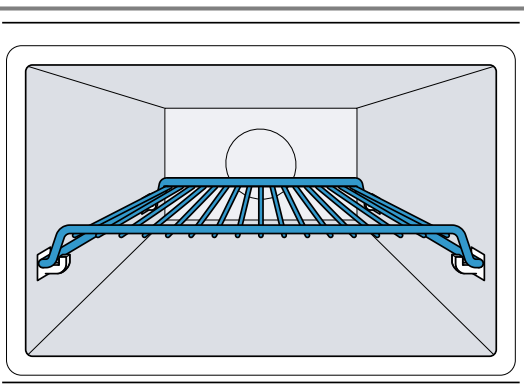
Wyposażenie można zamontować w dwóch pozycjach.

- ▶ Zamontować wyposażenie w taki sposób, aby nie dotykało drzwi urządzenia.

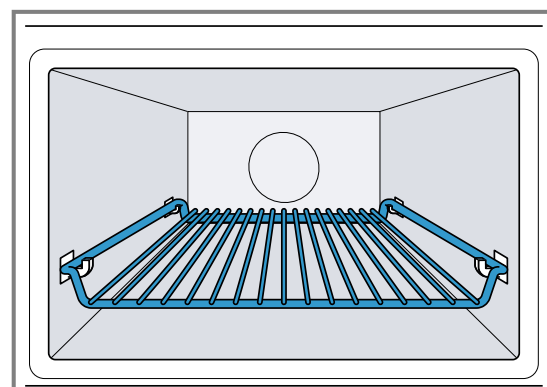
 Zamontować wyposażenie wysoko.

 Zamontować wyposażenie nisko.

W zależności od typu urządzenia, dostarczone akcesoria mogą być różne.



Rysunek pokazuje pozycję montażową .



Rysunek pokazuje pozycję montażową .

6.1 Pierwsze uruchomienie urządzenia

Po podłączeniu do instalacji elektrycznej lub awarii zasilania na wyświetlaczu pojawi się komunikat o konieczności ustawienia godziny. Odpowiedni komunikat pojawia się na ogół się po upływie kilku sekund.

- ▶ Podłączyć urządzenie do źródła prądu.
- ▶ Na wyświetlaczu migają wartości **12:00** i świeci się .

Ustawianie godziny

1. Za pomocą przełącznika obrotowego nastawić godzinę.
 2. Nacisnąć .
 - ✓ Godzina została ustawiona.
- Uwaga:** Aby zmniejszyć zużycie energii przez urządzenie podczas czasu czuwania, można zgasić zegar.

6.2 Czyszczenie urządzenia przed pierwszym użyciem

Przed pierwszym użyciem urządzenia do przygotowania potraw, wyczyścić komorę piekarnika wraz z wyposażeniem.

1. Upewnić się, że w komorze piekarnika nie znajdują się pozostałości opakowania, elementy wyposażenia lub inne przedmioty.

7 Podstawowy sposób obsługi

7.1 Włączanie urządzenia

- Obrócić przełącznik funkcji, aby włączyć urządzenie.
- ✓ Urządzenie jest gotowe do pracy.
- ✓ Na wyświetlaczu pojawia się proponowana wartość.

7.2 Wyłączanie urządzenia

Jeśli urządzenie nie jest używane, należy je wyłączyć. Jeżeli przez dłuższy czas nie są wprowadzane żadne ustawienia, urządzenie wyłączy się automatycznie.

- Przełącznik funkcji ustawić w pozycji zero.
- ✓ Urządzenie przerywa działające funkcje.
- ✓ Na wyświetlaczu widoczna jest godzina.
- ✓ Niektóre wskaźniki są widoczne na wyświetlaczu również po wyłączeniu urządzenia.

7.3 Ustawianie rodzaju grzania i temperatury

1. Ustawić żądanego rodzaj grzania za pomocą przełącznika funkcji.
 - ✓ Na wyświetlaczu pojawia się proponowana wartość.
 2. W razie potrzeby zmienić ustawienia. W tym celu nacisnąć odpowiednie pole i zmienić wartość za pomocą przełącznika obrotowego.
 3. Nacisnąć .
 - ✓ Urządzenie uruchamia tryb pracy.
 - ✓ Świeci się .
 - ✓ W przypadku rodzaju grzania z ustawieniem temperatury, wskaźnik temperatury wypełnia się.
 4. W razie potrzeby zmienić temperaturę za pomocą przełącznika obrotowego w trakcie bieżącego trybu pracy.
- W trakcie bieżącego trybu pracy nie można ustawić temperatury na 40°C.

7.4 Zatrzymanie trybu pracy

W każdej chwili można wstrzymać pracę urządzenia.

1. Nacisnąć lub otworzyć drzwi urządzenia.
- ✓ Praca urządzenia zostaje wstrzymana.

2. Zamknąć drzwi urządzenia.
3. Za pomocą przełącznika funkcji ustawić Gorące powietrze .
4. Za pomocą przełącznika obrotowego ustawić temperaturę na 180°C.
5. Nacisnąć .
- ✓ Urządzenie uruchamia tryb pracy.
6. Po upływie jednej godziny nacisnąć .
7. Przełącznik funkcji ustawić w pozycji zero.
- ✓ Czyszczenie urządzenia zostało zakończone.
- ✓ Urządzenie jest wyłączone.

6.3 Czyszczenie wyposażenia

- Dokładnie wyczyścić wyposażenie roztworem wody z detergentem oraz miękką ścieżeczką.

- ✓ Miga .
- 2. Aby kontynuować tryb pracy, zamknąć drzwi urządzenia lub nacisnąć .
- ✓ Tryb pracy będzie kontynuowany.
- ✓ Świeci się .

7.5 Przerwanie pracy urządzenia

W każdej chwili można przerwać pracę urządzenia.

- Przełącznik funkcji ustawić w pozycji zero.
- Po przerwaniu lub zatrzymaniu pracy urządzenia dmuchawa może nadal działać.
- ✓ Urządzenie przerywa działające funkcje.

7.6 Szybkie nagzewanie

Aby zaoszczędzić czas, można skrócić czas nagzewania w przypadku niektórych rodzajów grzania z temperaturą powyżej 100°C.

Stosowanie szybkiego nagzewania jest możliwe w przypadku następujących rodzajów grzania:

- Gorące powietrze, wyjątek: Gorące powietrze 40°C
- Grill z cyrkulacją powietrza

Ustawianie szybkiego nagzewania

W celu uzyskania równomiernego rezultatu gotowania/pieczenia umieścić wyposażenie oraz potrawę w komorze piekarnika dopiero, gdy zakończone zostanie szybkie nagzewanie. Ustawienia czasu trwania wprowadzić dopiero po zakończeniu szybkiego nagzewania.

1. Ustawić odpowiedni rodzaj grzania oraz temperaturę od 100°C.
2. Nacisnąć .
- ✓ Na wyświetlaczu świeci się .
3. Nacisnąć .
- ✓ Włącza się szybkie nagzewanie.
- ✓ Świeci się .
- ✓ Szybkie nagzewanie zostaje zakończone po osiągnięciu ustawionej temperatury. Rozlega się sygnał, a na wyświetlaczu gaśnie . Urządzenie kontynuuje działanie z ustawionym rodzajem grzania i temperaturą.

- ✓ Szybkie nagzewanie zostanie automatycznie dezaktywowane najpóźniej po upływie 15 minut.

Przerwanie szybkiego nagzewania

- Nacisnąć .
- ✓ Na wyświetlaczu gaśnie . Urządzenie kontynuuje działanie z ustawionym rodzajem grzania i temperaturą.

7.7 Wyłącznik bezpieczeństwa

W celu zapewnienia bezpieczeństwa urządzenie wyposażone jest w wyłącznik bezpieczeństwa. Urządzenie wyłącza się automatycznie, jeżeli było zbyt długo użytkowane.

8 Mikrofale

Mikrofale umożliwiają wyjątkowo szybkie przygotowanie, podgrzanie, upieczenie lub rozmrożenie potraw. Można włączyć same mikrofale lub w kombinacji z wybranym rodzajem grzania.

8.1 Poziomy mocy mikrofal

Poniżej zamieszczony jest przegląd poziomów mocy mikrofal oraz ich zastosowania.

Moc mikrofal w watach	Maksymalny czas trwania	Zastosowanie
90 W	1:30 godziny	Rozmrażanie delikatnych potraw.
180 W	1:30 godziny	Rozmrażanie i dogotowywanie potraw.
360 W	1:30 godziny	Gotowanie mięsa i ryb lub podgrzewanie delikatnych potraw.
600 W	1:30 godziny	Podgrzewanie i gotowanie potraw.
900 W	30 minut	Podgrzewanie płynów. Maksymalna moc nie jest przeznaczona do podgrzewania potraw.

Propozowane wartości

W odniesieniu do każdego poziomu mocy mikrofal urządzenie proponuje czas trwania. Propozowaną wartość można zaakceptować lub zmienić w ramach dozwolonego zakresu wartości.

8.2 Naczynia i wyposażenie nadające się do użycia w kuchenkach mikrofalowych

Aby równomiernie podgrzać potrawy i nie uszkodzić urządzenia, należy używać odpowiednich naczyń i akcesoriów.

Wybierając naczynia do stosowania w trybie mikrofal, należy uwzględnić wskazówki producenta. W razie wątpliwości przeprowadzić test naczyń. Testowanie naczyń pod kątem przydatności do stosowania w trybie mikrofal → Strona 52

Czas trwania do momentu wyłączenia zależy od wprowadzonego ustawienia:

- Gorące powietrze 40°C i podgrzewanie: 24 godziny
- Gorące powietrze 100-230°C i grill z cyrkulacją powietrza: 5 godziny
- Grill: 90 minut

Jeśli urządzenie zostało wyłączone przez wyłącznik bezpieczeństwa, na wyświetlaczu pojawia się . Komunikat można potwierdzić, naciskając start/stop.

W trybie mikrofal można umieścić naczynie na dnie komory piekarnika lub na ruszcie.

Możliwość stosowania w trybie mikrofal

Naczynia i wyposażenie	Uzasadnienie
Naczynia wykonane z żaroodpornego materiału odpowiedniego do stosowania w trybie mikrofal:	Żaroodporny materiał nie zostanie uszkodzony przez mikrofale.
■ szkło	
■ ceramika szklana	
■ porcelana	
■ tworzywo sztuczne odporne na wysoką temperaturę	
■ szkliwiona ceramika bez pęknięć	

Naczynia i wyposażenie	Uzasadnienie
Dołączone wyposażenie: ruszt	Dołączony ruszt jest przeznaczony do stosowania w urządzeniu i dlatego nadaje się do użytkowania w trybie mikrofal.
Sztućce metalowe	Aby zapobiec zahamowaniu wrzenia, można użyć metalowych sztućców, np. włożyć do szklanki łyżeczkę. Uwaga: Metal może powodować iskrzenie, doprowadzając w rezultacie do uszkodzenia komory piekarnika i wewnętrznej szyby w drzwiach. Odstęp przedmiotu wykonanego z metalu od ścianek i drzwi komory piekarnika musi wynosić co najmniej 2 cm.

Brak możliwości stosowania w trybie mikrofal

Naczynia i wyposażenie	Uzasadnienie
Metalowe naczynia	Metal nie przepuszcza mikrofal. Potrawy są podgrzewane w nieznacznym stopniu lub wcale.
Naczynia ze złotymi lub srebrnymi zdobieniami	Złote i srebrne zdobienia mogą zostać uszkodzone przez mikrofale. Stosować wyłącznie, gdy producent gwarantuje, że naczynia nadają się do stosowania w kuchenkach mikrofaliwych.

Możliwość stosowania w trybie MikroKombi z użyciem mikrofal

W trybie MikroKombi możliwe jest połączenie rodzaju grzania z mocą mikrofal do 600 W. Dlatego formy metalowe mogą być stosowane w trybie MikroKombi.

Naczynia i wyposażenie	Uzasadnienie
Dołączone wyposażenie	Dołączone wyposażenie, np. ruszt, nie powoduje powstawania iskier w trybie MikroKombi.
Metalowe formy do pieczenia	Ciasta zostają zrumienione również od spodu, ponieważ metalowe formy do pieczenia lepiej przewodzą ciepło. Uwaga: Metal może powodować iskrzenie, doprowadzając w rezultacie do uszkodzenia komory piekarnika i wewnętrznej szyby w drzwiach. Odstęp przedmiotu wykonanego z metalu od ścianek i drzwi komory piekarnika musi wynosić co najmniej 2 cm.

8.3 Testowanie naczyń pod kątem przydatności do stosowania w trybie mikrofal

Sprawdzić, czy naczynia nadają się do stosowania w trybie mikrofal, przeprowadzając test naczyń. Urządzenie może być eksploatowane w trybie mikrofal bez umieszczenia potrawy w komorze piekarnika wyłącznie podczas testu naczyń.

⚠️ OSTRZEŻENIE – Ryzyko oparzenia!

Dostępne elementy nagrzewają się podczas eksploatacji.

- ▶ Nie dotykać gorących elementów.
 - ▶ Nie zezwalać dzieciom na zbliżanie się.
1. Wstawić do komory piekarnika puste naczynie.
 2. Ustawić maksymalną moc urządzenia na $\frac{1}{2}$ - 1 min.
 3. Włączyć tryb pracy za pomocą start▷stop .
 4. Kilkakrotnie sprawdzić naczynie:
 - Jeśli naczynie jest zimne lub letnie, nadają się do stosowania w trybie mikrofal.
 - Jeśli naczynie jest gorące lub powstają iskry, należy przerwać test naczyń. Naczynie nie nadaje się do stosowania w trybie mikrofal.

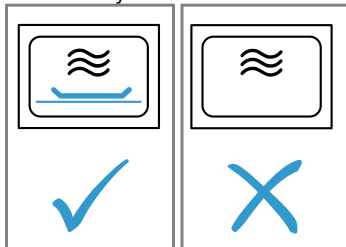
8.4 Nastawianie mikrofal

Dla różnych rodzajów potraw i sposobów ich przyrządzania dostępne są różne poziomy mocy oraz ustawienia.

UWAGA!

Eksplotacja urządzenia bez potraw w komorze piekarnika prowadzi do przeciążenia.

- Nigdy nie włączać mikrofal, jeśli w komorze piekarnika nie ma żadnej potrawy. Wyjątek stanowi krótki test naczyń.



1. Przestrzegać wskazówek dotyczących bezpieczeństwa → Strona 42 oraz wskazówek umożliwiających zapobieganie szkodom materialnym → Strona 44.
2. Przestrzegać wskazówek dotyczących naczyń i akcesoriów przystosowanych do kuchenek mikrofalowych. → Strona 51
3. Przelącznik funkcji ustawić na .
4. W celu ustawienia żądanego poziomu mocy mikrofal nacisnąć .
5. Za pomocą przełącznika obrotowego nastawić żądany czas trwania.
6. Włączyć tryb pracy za pomocą start/stop. Ustawiony czas trwania można w każdej chwili zmienić za pomocą przełącznika obrotowego w trakcie trybu pracy.
- ✓ Rozpoczyna się odliczanie czasu trwania i włącza się tryb mikrofal.
- ✓ Po upływie czasu trwania tryb pracy mikrofal wyłącza się i rozlega się sygnał.
7. Gdy potrawa jest gotowa, obrócić przełącznik funkcji na pozycję zero.

8.5 Interwały ustawień zegara

Interwał w przypadku ustawiania czasu trwania w trybie mikrofal zmienia się wraz z długością czasu trwania.

Czas pracy	Interwał
0-1 min	5 sek.
1-3 min	10 sek.
3-15 min	30 sek.
15 min - 1 godz.	1 min
1 godz. - 1 godz. 30 min	5 min

8.6 Zmiana mocy mikrofal

- Nacisnąć .
- Wielokrotne naciśnięcie umożliwia przełączenie z najwyższej na najniższą moc mikrofal. Jeżeli funkcja mikrofal zostanie wybrana dopiero po włączeniu żądanego trybu, urządzenie przerywa pracę. Włączyć tryb pracy za pomocą start/stop.

8.7 Zatrzymanie trybu pracy

W każdej chwili można wstrzymać pracę urządzenia.

1. Nacisnąć start/stop lub otworzyć drzwi urządzenia.
- ✓ Praca urządzenia zostaje wstrzymana.
- ✓ Miga start/stop.

2. Aby kontynuować tryb pracy, zamknąć drzwi urządzenia lub nacisnąć start/stop.
 - ✓ Tryb pracy będzie kontynuowany.
 - ✓ Świeci się start/stop.

8.8 Przerwanie pracy urządzenia

W każdej chwili można przerwać pracę urządzenia.

- Przelącznik funkcji ustawić w pozycji zero. Po przerwaniu lub zatrzymaniu pracy urządzenia dmuchawa może nadal działać.
- ✓ Urządzenie przerywa działające funkcje.

8.9 MikroKombi

Aby skrócić czas gotowania/pieczenia, możliwe jest stosowanie niektórych rodzajów grzania w połączeniu z mikrofalami.

Tryb MikroKombi jest możliwy w przypadku następujących rodzajów grzania:

-  Gorące powietrze
-  Grill z cyrkulacją powietrza
-  Grill

Wyjątki:

-  Moc mikrofal 900 W
-  Gorące powietrze 40°C
-  Podgrzewanie naczyń

Ustawianie trybu MikroKombi

Wybrany rodzaj grzania można połączyć z mikrofalami.

1. Przelącznik funkcji ustawić na rodzaj grzania umożliwiający dołączenie mikrofal.
- ✓ Pojawia się proponowana wartość temperatury.
2. Za pomocą przełącznika obrotowego ustawić żądaną temperaturę.
3. W celu ustawienia żąданej mocy mikrofal nacisnąć .
- ✓ Pojawia się proponowana wartość czasu trwania.
4. Za pomocą przełącznika obrotowego ustawić czas trwania.
5. Włączyć tryb pracy za pomocą start/stop.
- ✓ Rozpoczyna się odliczanie czasu trwania i włącza się tryb MikroKombi.
- ✓ Po upływie czasu trwania tryb MikroKombi wyłącza się i rozlega się sygnał.

Zmiana mocy mikrofal

- Nacisnąć .
- Wielokrotne naciśnięcie umożliwia przełączenie z najwyższej na najniższą moc mikrofal. Jeżeli funkcja mikrofal zostanie wybrana dopiero po włączeniu żądanego trybu, urządzenie przerywa pracę. Włączyć tryb pracy za pomocą start/stop.

Zatrzymanie trybu pracy

W każdej chwili można wstrzymać pracę urządzenia.

1. Nacisnąć start/stop lub otworzyć drzwi urządzenia.
- ✓ Praca urządzenia zostaje wstrzymana.
- ✓ Miga start/stop.
2. Aby kontynuować tryb pracy, zamknąć drzwi urządzenia lub nacisnąć start/stop.
 - ✓ Tryb pracy będzie kontynuowany.
 - ✓ Świeci się start/stop.

Przerwanie pracy urządzenia

W każdej chwili można przerwać pracę urządzenia.

- ▶ Przełącznik funkcji ustawić w pozycji zero.
Po przerwaniu lub zatrzymaniu pracy urządzenia dmuchawa może nadal działać.
- ✓ Urządzenie przerywa działające funkcje.

8.10 Podgrzewanie i osuszanie komory piekarnika

Po zakończeniu każdego trybu pracy osuszyć komorę piekarnika, aby nie pozostała w niej wilgoć.

1. Począć, aż urządzenie ostygnie.
2. Większe zanieczyszczenia należy natychmiast usunąć z komory piekarnika.
3. Wytrzeć wilgoć z dna komory piekarnika.
4. Za pomocą przełącznika funkcji ustawić rodzaj grzania .
5. Nacisnąć .
6. Za pomocą przełącznika obrotowego ustawić temperaturę na 150°C.

7. Dwukrotnie nacisnąć .
- ✓ Na wyświetlaczu zaznaczone jest .
8. Za pomocą przełącznika obrotowego ustawić czas trwania 15 minut.
9. Za pomocą start/stop włączyć tryb pracy.
- ✓ Rozpoczyna się suszenie, które zostanie zakończone po upływie 15 minut.
10. Otworzyć drzwi urządzenia, aby para wodna mogła wydostać się z komory piekarnika.

8.11 Ręczne osuszanie komory piekarnika

Po zakończeniu każdego trybu pracy osuszyć komorę piekarnika, aby nie pozostała w niej wilgoć.

1. Począć, aż urządzenie ostygnie.
2. Usunąć większe zanieczyszczenia z komory piekarnika.
3. Komorę piekarnika wytrzeć do sucha gąbką.
4. Drzwi urządzenia pozostawić na 1 godzinę otwarte, aby komora piekarnika mogła całkowicie wyschnąć.

9 Programy automatyczne

Programy automatyczne wspomagają przygotowanie różnych potraw i automatycznie wybierają optymalne ustawienia.

9.1 Wskazówki dotyczące ustawień potraw

W celu uzyskania optymalnego rezultatu gotowania należy przestrzegać poniższych wskazówek.

- Używać wyłącznie produktów dobrej jakości.
- Używać wyłącznie schłodzonego mięsa wyjętego z lodówki.

- Używać wyłącznie mrożonych potraw wyjątych bezpośrednio z zamrażarki.
- Wyjąć produkty spożywcze z opakowania i zważyć. Jeśli nie można ustawić dokładnej wagi na urządzeniu, należy zaokrąglić wagę w góre lub w dół.
- Produkty spożywcze należy wstawić do zimnej komory piekarnika.
- Stosować wyłącznie żaroodporne naczynia nadające się do używania w kuchence mikrofalowej, np. ze szkła lub ceramiki.

9.2 Przegląd potraw

Urządzenie wyświetli komunikat o konieczności wprowadzenia wagi. Wagę można ustawić wyłącznie w zaprogramowanym przedziale wagowym.

Rozmrażanie

W trybie mikrofal można umieścić naczynie na dnie komory piekarnika lub na ruszcie.

Nr	Rodzaj potrawy	Wyposażenie	Przedział wagowy w kg	Wskazówki
P01	Mięso mielone	płaskie naczynie bez pokrywki	0,2-1,0	Rozmrożone mięso mielone wyjmować po obróceniu.
P02	Kawałki mięsa	płaskie naczynie bez pokrywki	0,2-1,0	Nagromadzony płyn należy wylać podczas obracania i w żadnym wypadku nie wykorzystywać do konsumpcji ani nie dopuścić do zetknięcia z innymi produktami spożywczymi.
P03	Kurczak, porcje kurczaka	płaskie naczynie bez pokrywki	0,4-1,8	Nagromadzony płyn należy wylać podczas obracania i w żadnym wypadku nie wykorzystywać do konsumpcji ani nie dopuścić do zetknięcia z innymi produktami spożywczymi.
P04	chleba	płaskie naczynie bez pokrywki	0,2-1,0	Rozmrażać tylko taką ilość chleba, jaka jest potrzebna. Rozmrożony chleb szybko czerstwieje. Jeżeli to możliwe, rozdzielić kromki.

Programy gotowania

W trybie mikrofal można umieścić naczynie na dnie komory piekarnika lub na ruszcie.

Nr	Rodzaj potrawy	Wypożyczenie	Przedział wagowy w kg	Wskazówki
P05	Ryż	naczynie z pokrywką	0,05-0,2	Nie używać ryżu w woreczkach. Podczas gotowania ryżu powstaje piana. Należy ustawić wagę suchego produktu (bez wody). Na 1 miarkę ryżu dodać 2-2,5 miarki wody.
P06	Ziemniaki	naczynie z pokrywką	0,15-1,0	Pokroić na kawałki tej samej wielkości. Dodać 1 łyżkę wody na 100 g.
P07	Warzywa	naczynie z pokrywką	0,15-1,0	Pokroić na kawałki tej samej wielkości. Dodać 1 łyżkę wody na 100 g.

Programy w trybie kombinacji różnych rodzajów grzania

Nr	Rodzaj potrawy	Wypożyczenie	Wysokość montażowa	Przedział wagowy w kg	Wskazówki
P08	Zapiekanka, mrożona	naczynie bez pokrywki	—	0,4-1,2	Wysokość zapiekanki nie powinna przekraczać 3 cm.
P09	Kurczak, cały	naczynie bez pokrywki	—	0,5-2,0	Układać piersią do dołu.
P10	Rostbef, średnio wypieczony	naczynie bez pokrywki	—	0,5-1,5	
P11	Pieczeń z karkówka	Naczynie z pokrywką	—	0,5-2,0	
P12	Jagnięcina, średnio wypieczona	naczynie z pokrywką	—	0,8-2,0	Jagnięcina z łopatki lub udziec jagnięcy bez kości
P13	Pieczeń rzymiska	naczynie bez pokrywki	—	0,5-1,5	Wysokość pieczeni rzymskiej nie powinna przekraczać 7 cm.
P14	Ryba, cała	naczynie bez pokrywki	—	0,3-1,0	Najpierw usunąć skórę ryby. Rybę ułożyć w naczyniu w „pozycji pływającej”.
P15	Potrawa z ryżu ze świeżych składników	wysokie naczynie z pokrywką	—	0,05-0,2	Na jedną miarkę ryżu dodać trzy miarki wody i cztery miarki warzyw. Stosować tylko świeże składniki. Wprowadzić tylko wagę ryżu.

9.3 Wprowadzanie ustawień potrawy

- Przełącznik funkcji ustawić na
- Na wyświetlaczu pojawi się pierwszy numer potrawy i proponowana waga.
- Za pomocą przełącznika obrotowego ustawić żądaną potrawę.
- Nacisnąć
- Za pomocą przełącznika obrotowego wprowadzić ustawienie wagi.
Przed włączeniem można za pomocą i przełączać między potrawą a wagą.
- Urządzenie automatycznie ustawia odpowiedni czas trwania.
- Nacisnąć
- Po włączeniu nie można już zmienić potrawy ani wagi. Ustawioną wagę można wyświetlić za pomocą
- Urządzenie uruchamia tryb pracy.
- Świeci się
- Czas trwania jest odliczany na wyświetlaczu.

- W przypadku niektórych programów krótki sygnał dźwiękowy sygnalizuje konieczność zamieszania lub obrócenia potrawy.
- Po upływie czasu trwania:
 - Rozlega się sygnał. Urządzenie przestaje się nagrzewać.
 - Przełącznik funkcji ustawić w pozycji zero.

9.4 Zatrzymanie trybu pracy

W każdej chwili można wstrzymać pracę urządzenia.

- Nacisnąć lub otworzyć drzwi urządzenia.
- Praca urządzenia zostaje wstrzymana.
- Miga
- Aby kontynuować tryb pracy, zamknąć drzwi urządzenia lub nacisnąć
- Tryb pracy będzie kontynuowany.
- Świeci się

9.5 Przerwanie pracy urządzenia

W każdej chwili można przerwać pracę urządzenia.

- Przełącznik funkcji ustawić w pozycji zero.

Po przerwaniu lub zatrzymaniu pracy urządzenia dmuchawa może nadal działać.

- ✓ Urządzenie przerywa działające funkcje.

10 Funkcje zegara

Urządzenie posiada zaprogramowane funkcje zegara, które umożliwiają wprowadzenie ustawień czasu trwania trybu pracy, jak również minutnika.

10.1 Sprawdzanie funkcji zegara

Wymaganie: Jeśli nastawiono kilka funkcji zegara, świeci się odpowiednie symbole. W trybie pracy dostępny jest minutnik i czas trwania. W trybie czuwania dostępny jest minutnik i godzina.

- Naciskać ⊕, aż wyróżniony zostanie symbol ⊕, ☰ lub ☱.
- ✓ Na wyświetlaczu pojawi się odpowiednia wartość.

10.2 Zmiana ustawionej godziny

Wymaganie: Aby zmienić godzinę, urządzenie musi być wyłączone.

1. Dwukrotnie nacisnąć ⊕.
- ✓ Na wyświetlaczu pojawia się ⊕ oraz godzina.
2. Za pomocą przełącznika obrotowego nastawić godzinę.
3. Nacisnąć ⊕.
- ✓ Godzina została ustawiona.
- ✓ Jeżeli nie zostanie naciśnięty symbol ⊕, po upływie kilku sekund zapisana zostanie ustawiona wartość.

Uwaga: Aby zmniejszyć zużycie energii przez urządzenie podczas czasu czuwania, można zgasić zegar.

10.3 Czas trwania

Możliwe jest ustawienie przedziału czasowego, po którym tryb pracy zakończy się automatycznie. Czas trwania można ustawić maksymalnie na 23 godziny i 59 minut.

Ustawianie czasu trwania

1. Ustawić rodzaj grzania oraz temperaturę.
2. Naciskać ⊕, aż wyróżniony zostanie symbol ☱.
3. Za pomocą przełącznika obrotowego nastawić żądanego czasu trwania.
4. Nacisnąć start▷stop .
- ✓ Urządzenie uruchamia tryb pracy.
- ✓ Świeci się start▷stop .
- ✓ Czas trwania jest odliczany na wyświetlaczu.

Zakończenie czasu trwania

Wymaganie: Rozlega się sygnał. Urządzenie przestaje się nagrzewać. Na wyświetlaczu pojawia się 00:00.

1. Nacisnąć ⊕.
- ✓ Sygnał jest wyłączony.
2. Przełącznik funkcji ustawić w pozycji zero.
- ✓ Urządzenie jest wyłączone.

Zmiana ustawionego czasu trwania

- Za pomocą przełącznika obrotowego zmienić czas trwania.
- ✓ Po upływie kilku sekund na wyświetlaczu pojawi się zmieniony czas trwania.
- ✓ Czas trwania jest odliczany na wyświetlaczu.

Kasowanie ustawionego czasu trwania

1. W przypadku ustawionej funkcji minutnika, nacisnąć ⊕.
2. Za pomocą przełącznika obrotowego ustawić czas trwania na 00:00.
- ✓ Po upływie kilku sekund czas trwania zostanie skasowany. Tryb pracy urządzenia nie zostanie przerwany.

10.4 Minutnik

Możliwe jest ustawienie czasu odliczanego przez minutnik, po którym rozlega się sygnał dźwiękowy. Czas odliczany przez minutnik można ustawić na maksymalnie 24 godziny.

Funkcja działa niezależnie od trybu pracy oraz innych funkcji zegara. Sygnał minutnika różni się od innych sygnałów.

Ustawianie minutnika

1. Naciskać ⊕, aż wyróżniony zostanie symbol ☰.
2. Za pomocą przełącznika obrotowego nastawić żądanego czasu odliczany przez minutnik.
- ✓ Po upływie kilku sekund na urządzeniu wyświetlony zostanie ustawiony czas odliczany przez minutnik.
- ✓ Minutnik włącza się.
- ✓ Na wyświetlaczu świeci się ☰.
- ✓ Czas odliczany przez minutnik jest widoczny na wyświetlaczu.

Wyłączanie minutnika

Wymaganie: Rozlega się sygnał. Na wyświetlaczu pojawia się 00:00.

- Nacisnąć dowolny symbol.
- ✓ Minutnik jest wyłączony.

Zmiana ustawień minutnika

- Za pomocą przełącznika obrotowego zmienić ustawienie czasu odliczanego przez minutnik.
- ✓ Po upływie kilku sekund na urządzeniu wyświetlony zostanie ustawiony czas odliczany przez minutnik.

Kasowanie ustawień minutnika

- Za pomocą przełącznika obrotowego ustawić czas odliczany przez minutnik na 00:00.
- ✓ Minutnik jest wyłączony.

11 Zabezpieczenie przed dziećmi

Zabezpieczyć urządzenie, aby uniemożliwić przypadkowe włączenie urządzenia przez dzieci lub zmianę ustawień.

11.1 Aktywacja zabezpieczenia przed dziećmi

Wymaganie: Urządzenie jest wyłączone.

- ▶ Nacisnąć  przez ok. 4 sekundy.
- ✓ Pulpit obsługi jest zablokowany.
- ✓ Na wyświetlaczu pojawia się symbol .

- ✓ Jeżeli ustawiony został czas minutnika, jego odliczanie będzie kontynuowane. Dopóki zabezpieczenie przed dziećmi jest aktywne, nie można zmienić czasu odliczanego przez minutnik. Sygnały dźwiękowe, np. po upływie czasu odliczanego przez minutnik, można wyłączyć przez naciśnięcie dowolnego przycisku.

11.2 Dezaktywacja zabezpieczenia przed dziećmi

- ▶ Nacisnąć  przez ok. 4 sekundy.
- ✓ Pulpit obsługi jest odblokowany.

12 Ustawienia podstawowe

Ustawienia podstawowe urządzenia można dostosować do indywidualnych potrzeb.

12.1 Przegląd ustawień podstawowych

W tym miejscu można znaleźć przegląd ustawień podstawowych i fabrycznych. Ustawienia podstawowe są zależne od wyposażenia posiadanego urządzenia.

Wskazanie	Ustawienie podstawowe	Wybór	Opis
c01	Czas trwania sygnału	 1 = krótki = 10 sekund  2 = średni = 30 sekund ¹  3 = długi = 2 minuty	Ustawianie czasu trwania sygnału po upływie czasu trwania lub czasu odliczanego przez minutnik.
c02	Dźwięk przycisków	 0 = wyłączone  1 = włączony	Włączanie i wyłączanie dźwięków przycisków.
c03	Jasność wyświetlacza	 1 = niska  2 = średni ¹  3 = wysoka	Ustawianie jasności wyświetlacza.
c04	Wskaźnik czasu	 0 = wyłączone  1 = włączony	Prezentacja godziny na wyświetlaczu.
c05	Oświetlenie komory piekarnika	 0 = wyłączone  1 = włączone	Włączanie lub wyłączanie oświetlenia komory piekarnika.
c06	Ustawienie fabryczne	 0 = wyłączone  1 = włączone	Resetowanie zmienionych ustawień i przywracanie ustawień fabrycznych.
c08	Głośność sygnału	 1 = niska  2 = średni ¹  3 = wysoka	Ustawianie głośności sygnałów.

¹ Ustawienie fabryczne (może być różne zależnie od typu urządzenia)

12.2 Zmiana ustawień podstawowych

Wymaganie: Urządzenie musi być wyłączone.

1. Nacisnąć  i przytrzymać przez kilka sekund.
- ✓ Na wyświetlaczu pojawia się pierwsze ustawienie podstawowe.
2. Za pomocą przełącznika obrotowego zmienić ustawienie podstawowe.
3. Nacisnąć .
- ✓ Na wyświetlaczu pojawia się następne ustawienie podstawowe.

4. Za pomocą  wybrać wszystkie żądane ustawienia podstawowe i zmienić wartości.
5. Aby zapisać zmiany, nacisnąć  i przytrzymać przez kilka sekund.

Uwaga: Po awarii zasilania zmienione ustawienia podstawowe pozostają zapisane.

12.3 Anulowanie zmian ustawień podstawowych

- ▶ Obrócić przełącznik funkcji.
- ✓ Wszystkie zmiany zostaną odrzucone i nie będą zapisywane.

13 Czyszczenie i pielęgnacja

Aby urządzenie długo zachowało sprawność, należy je starannie czyścić i pielęgnować.

13.1 Środek czyszczący

Używać wyłącznie odpowiednich środków czyszczących.

⚠️ OSTRZEŻENIE – Ryzyko porażenia prądem!

Wnikająca wilgoć może prowadzić do porażenia prądem.

- ▶ Nie używać do czyszczenia urządzenia myjek parowych ani ciśnieniowych.

UWAGA!

Nieodpowiednie środki czyszczące powodują uszkodzenia powierzchni urządzenia.

- ▶ Nie stosować żrących ani szorujących środków czyszczących.
- ▶ Nie używać środków czyszczących o dużej zawartości alkoholu.
- ▶ Nie używać druciaków ani szorstkich gąbek.
- ▶ Nie używać specjalnych środków czyszczących do czyszczenia na ciepło.
- ▶ Płynów do mycia szyb, skrobaczek do szkła lub środków do pielęgnacji stali nierdzewnej używać wyłącznie, jeżeli są one zalecane w instrukcji czyszczenia w odniesieniu do odpowiedniej części.

Sól zawarta w nowych zmywakach może uszkodzić powierzchnie.

- ▶ Nowe zmywaki należy dokładnie wyplukać przed użyciem.

Informacje o tym, jakie środki czyszczące są odpowiednie w odniesieniu do poszczególnych powierzchni i części, można znaleźć w odnośnych instrukcjach czyszczenia.

13.2 Czyszczenie urządzenia

Urządzenie należy czyścić zgodnie z zaleceniami, aby zapobiec uszkodzeniu różnych części i powierzchni w wyniku nieprawidłowego czyszczenia lub stosowania nieodpowiednich środków czyszczących.

⚠️ OSTRZEŻENIE – Ryzyko oparzeń!

Urządzenie i jego części, które można dotknąć, nagrzewają się.

- ▶ Zachować ostrożność, aby uniknąć dotknięcia gorących elementów.
- ▶ Nie pozwalać, aby dzieci poniżej 8 roku życia zbliżały się do urządzenia.

⚠️ OSTRZEŻENIE – Ryzyko pożaru!

Resztki jedzenia, tłuszcz i sos z pieczenia mogą się zapalić.

- ▶ Przed uruchomieniem należy usunąć większe zanieczyszczenia w komorze piekarnika z elementów grzewczych i wyposażenia.

⚠️ OSTRZEŻENIE – Ryzyko odniesienia obrażeń!

Porysowane szkło lub drzwiczki urządzenia mogą się rozprysnąć.

- ▶ Nie należy używać ostrzych środków czyszczących o właściwościach ściernych ani ostrzych metalowych skrobaków do czyszczenia szyby drzwi urządzenia, ponieważ mogą one porysować powierzchnię.
- 1. Przestrzegać wskazówek dotyczących środków czyszczących. → Strona 58
- 2. Przestrzegać wskazówek dotyczących czyszczenia elementów lub powierzchni urządzenia.
- 3. Jeśli nie podano innych wskazówek:
 - Elementy urządzenia czyścić zmywakiem oraz gorącą wodą z detergentem.
 - Wytrzeć do sucha miękką ściereczką.

13.3 Czyszczenie komory piekarnika

1. Przestrzegać wskazówek dotyczących → "Środek czyszczący", Strona 58.
2. Używać do czyszczenia gorącej wody z detergentem lub wody z octem.
3. W przypadku silnego zabrudzenia stosować środek do czyszczenia piekarników. Środek do czyszczenia piekarników stosować wyłącznie w zimnej komorze piekarnika.

Nie używać sprayów do piekarnika, innych agresywnych środków do czyszczenia piekarników lub środków do szorowania.

Aby uniknąć zarysowań na powierzchni, nie używać druciaków, szorstkich gąbek ani czyścików do garnków.

Wskazówka: Aby wyeliminować nieprzyjemne zapachy, podgrzewać filiżankę wody z kilkoma kroplami soku z cytryny przez 1 do 2 minuty, ustawiając maksymalną moc mikrofal. Aby zapobiec zahamowaniu wrzenia, do naczynia zawsze wkładać łyżeczkę.

4. Wytrzeć do sucha miękką ściereczką.

Czyszczenie szklanego dna

1. Przestrzegać wskazówek dotyczących → "Środek czyszczący", Strona 58.
2. Szklane dno czyścić gorącą wodą z detergentem i miękką ściereczką.
Do czyszczenia nie używać skrobaczek do szkła i metalu. Nie szorować.
3. Wytrzeć do sucha miękką ściereczką.

13.4 Czyszczenie frontu urządzenia

UWAGA!

Nieprawidłowe czyszczenie może uszkodzić front urządzenia.

- ▶ Do czyszczenia nie używać płynu do mycia szyb skrobaków metalowych ani skrobaczek do szkła.
 - ▶ W celu uniknięcia korozji na frontach ze stali nierdzewnej natychmiast usuwać z nich osady z kamienia, plamy tłuszczu, skrobi i białka.
 - ▶ W przypadku powierzchni ze stali nierdzewnej stosować specjalne środki do pielęgnacji stali nierdzewnej, przeznaczone do czyszczenia rozgrzanych powierzchni.
1. Przestrzegać wskazówek dotyczących środków czyszczących. → Strona 58
 2. Front urządzenia czyścić gorącą wodą z detergentem i zmywakiem.
- Uwaga:** Nieznaczne różnice kolorów z przodu urządzenia są wynikiem zastosowania różnych materiałów, np. szkła, tworzyw sztucznych lub metalu.
3. W przypadku frontów ze stali nierdzewnej rozprowadzić miękką ściereczką cienką warstwę środka do pielęgnacji stali nierdzewnej.
- Środki do pielęgnacji stali nierdzewnej można nabyć w serwisie lub w sklepie specjalistycznym.
4. Wytrzeć do sucha miękką ściereczką.

13.5 Czyszczenie panelu obsługi

UWAGA!

Nieprawidłowe czyszczenie może uszkodzić panel obsługi.

- ▶ Nigdy nie wycierać panelu obsługi n mokro.
1. Przestrzegać wskazówek dotyczących środków czyszczących. → Strona 58
 2. Panel obsługi czyścić ściereczką z mikrofibry lub miękką, wilgotną ściereczką.
 3. Wytrzeć do sucha miękką ściereczką.

13.6 Czyszczenie wyposażenia

1. Przestrzegać wskazówek dotyczących środków czyszczących. → Strona 58
 2. Przypalone resztki potraw namoczyć za pomocą wilgotnej ściereczki i gorącej wody z detergentem.
 3. Wyposażenie czyścić gorącą wodą z detergentem oraz zmywakiem lub szczoteczką.
 4. Ruszt czyścić środkiem do czyszczenia stali nierdzewnej lub myć w zmywarce do naczyń.
- W przypadku silnego zabrudzenia stosować druciak ze stali nierdzewnej lub środek do czyszczenia piekarników.
5. Wytrzeć do sucha miękką ściereczką.

13.7 Przydatne wskazówki dotyczące pielęgnacji urządzenia

Stosowanie się do wskazówek dotyczących pielęgnacji urządzenia zapewni jego długie sprawne działanie.

Czynność	Zaleta
Urządzenie należy zawsze utrzymywać w czystości i natychmiast usuwać zanieczyszczenia. Komorę piekarnika należy czyścić po każdym użyciu.	Wówczas zanieczyszczenia nie nawarstwiają się i nie przypalają.
Natychmiast usuwać osady z kamienia, plamy tłuszczu, skrobi i białka.	Zapobiegać korozji.
W przypadku bardzo wilgotnych ciast używać blachy do pizzy.	Komora piekarnika nie ulegnie wówczas tak silnemu zabrudzeniu.
W przypadku pieczenia mięsa stosować odpowiednie naczynia, np. brytfanę.	Komora piekarnika nie ulegnie wówczas tak silnemu zabrudzeniu.
Szczególnie polecane środki czyszczące i pielęgnacyjne można nabyć w serwisie. Należy przestrzegać wskazówek producenta poszczególnych produktów.	

13.8 Czyszczenie szyb w drzwiach

UWAGA!

Nieprawidłowe czyszczenie może uszkodzić szyby w drzwiach.

- ▶ Nie używać skrobaczki do szkła.
1. Przestrzegać wskazówek dotyczących środków czyszczących. → Strona 58
 2. Szyby w drzwiach czyścić wilgotną ściereczką i płynem do mycia szyb.
- Uwaga:** Cienie na szybach drzwi, które przypominają smugi, to refleksy świetlne wywołane oświetleniem komory gotowania.
3. Wytrzeć do sucha miękką ściereczką.

13.9 Czyszczenie uszczelki drzwi

UWAGA!

Niepoprawne czyszczenie może uszkodzić urządzenie.

- ▶ Nie używać skrobaczek do metalu czy szkła do czyszczenia.
 - ▶ Nie stosować żadnych szorujących środków czyszczących.
1. Przestrzegać wskazówek dotyczących środków czyszczących. → Strona 58
 2. Uszczelkę drzwi dokładnie wyczyścić gorącym roztworem wody z detergentem oraz miękką ściereczką.
 3. Wytrzeć do sucha miękką ściereczką.

13.10 Ręczne osuszanie komory piekarnika

⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko oparzeń!

Urządzenie silnie nagrzewa się podczas pracy.

- ▶ Przed przystąpieniem do czyszczenia odczekać, aż urządzenie ostygnie.
1. Usunąć zanieczyszczenia z komory piekarnika.

2. Komorę piekarnika wytrzeć do sucha miękką ściereczką.
3. Drzwi urządzenia pozostawić otwarte, aby komora piekarnika mogła całkowicie wyschnąć.

13.11 Funkcja wspomagania czyszczenia

Funkcja wspomagania czyszczenia jest szybką alternatywą dla czyszczenia komory piekarnika pomiędzy kolejnymi trybami pracy. Funkcja wspomagania czyszczenia umożliwia namoczenie zabrudzeń w wyniku parowania wody z detergentem. Dzięki temu zabrudzenia można później łatwiej usunąć.

UWAGA!

Nieprawidłowe czyszczenie może uszkodzić urządzenie.

- Nigdy nie wlewać płynów do komory piekarnika.

Ustawianie funkcji wspomagania czyszczenia

1. Kilka kropli płynu do mycia naczyń wlać do filizanki z wodą.
2. Aby zapobiec zahamowaniu wrzenia, włożyć do filizanki tyżeczkę.
3. Filizankę ustawić na środku komory piekarnika.
4. Nastawić moc mikrofal 600 W.
5. Ustawić czas trwania 5 minut.
6. Włączyć mikrofale.
7. Po upływie czasu pozostawić drzwi zamknięte przez kolejne 3 minuty.
8. Komorę piekarnika wytrzeć miękką ściereczką.
9. Suszyć komorę piekarnika przy otwartych drzwiach.

14 Usuwanie usterek

Mniejsze usterki urządzenia można usuwać samodzielnie. Przed skontaktowaniem się z serwisem należy się zapoznać się z informacjami na temat samodzielnego usuwania usterek. Pozwoli to uniknąć niepotrzebnych kosztów.

⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko odniesienia obrażeń!

Nieprawidłowo przeprowadzone naprawy stanowią poważne zagrożenie.

- Naprawy urządzenia może przeprowadzać tylko wyszkolony i wykwalifikowany personel.
- Jeżeli urządzenie jest uszkodzone, należy wezwać serwis.
→ "Serwis", Strona 62

⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko porażenia prądem!

Nieprawidłowo przeprowadzone naprawy stanowią poważne zagrożenie.

- Naprawy urządzenia mogą być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowany personel.
- Do naprawy urządzenia należy używać wyłącznie oryginalnych części zamiennych.
- W przypadku uszkodzenia przewodu sieciowego tego urządzenia należy zlecić jego wymianę przez producenta, jego serwis lub przez odpowiednio wykwalifikowaną osobę, co jest koniecznym warunkiem wykluczenia zagrożeń.

14.1 Zakłócenia działania

Usterka	Przyczyna i rozwiązywanie problemów
Urządzenie nie działa.	Wtyczka przewodu przyłączeniowego nie jest włożona. ► Podłączyć urządzenie do sieci elektrycznej.
	Wyłączył się bezpiecznik w skrzynce bezpiecznikowej. ► Sprawdzić bezpiecznik w skrzynce bezpiecznikowej.
	Przerwa w dostawie prądu. ► Sprawdzić, czy działają inne urządzenia i oświetlenie pomieszczenia.
Zakłócenie działania	<ol style="list-style-type: none">1. Wyłączyć bezpiecznik w skrzynce bezpiecznikowej.2. Po upływie ok. 10 sekund ponownie włączyć bezpiecznik. ✓ Jeżeli usterka miała charakter jednorazowy, komunikat znika.3. Jeżeli komunikat pojawi się ponownie, wezwać serwis. Podać serwisowi dokładną treść komunikatu o błędzie. → "Serwis", Strona 62
Urządzenie nie ogrzewa się, na wyświetlaczu migają dwukropeki.	Aktywny tryb demo. <ol style="list-style-type: none">1. Odłączyć na krótko urządzenie od zasilania, wyłączając, a następnie ponownie włączając bezpiecznik w skrzynce bezpiecznikowej.2. W ciągu 5 minut dezaktywować tryb demo, zmieniając ustawienie podstawowe  na wartość .

Usterka	Przyczyna i rozwiązywanie problemów
Tryb mikrofal zostaje przerwany.	Zakłócenie działania 1. Wyłączyć bezpiecznik w skrzynce bezpiecznikowej. 2. Po upływie ok. 10 sekund ponownie włączyć bezpiecznik. ✓ Jeżeli usterka miała charakter jednorazowy, komunikat znika. 3. Jeśli komunikat pojawi się ponownie, wezwać serwis. Podać serwisowi dokładną treść komunikatu o błędzie. → "Serwis", Strona 62
Potrawy podgrzewają się wolniej niż zwykle.	Została nastawiona za mała moc mikrofal. ▶ Wybrać wyższą moc mikrofal. Do urządzenia włożono większą ilość potrawy niż zwykle. ▶ Ustawić dłuższy czas trwania. Podwójna ilość wymaga dwukrotnie dłuższego czasu.
Kuchenka mikrofalowa nie działa.	Potrawy były chłodniejsze niż zwykle. ▶ Od czasu do czasu potrawę należy zamieszać lub obrócić.
Nie naciśnięto start▷stop .	Drzwiczki są niedomknięte. ▶ Sprawdzić, czy resztki potraw lub jakiś przedmiot nie zostały przytrzaśnięte drzwiami.
Nie naciśnięto start▷stop .	Nie naciśnięto start▷stop . ▶ Nacisnąć start▷stop .
Na wyświetlaczu migą 12:00 i świeci się symbol ⊕.	Przerwa w dostawie prądu. ▶ Ponownie ustawić godzinę. → "Ustawianie godziny", Strona 50
Urządzenie nie zostało uruchomione. Na wyświetlaczu widoczny jest czas trwania.	Nie naciśnięto start▷stop . ▶ Nacisnąć start▷stop .

14.2 Wskazówki na wyświetlaczu

Usterka	Przyczyna i rozwiązywanie problemów
Na wyświetlaczu pojawia się komunikat zawierający literę "D" lub "E", np. D0111 lub E0111.	Zakłócenie działania 1. Wyłączyć bezpiecznik w skrzynce bezpiecznikowej. 2. Po upływie ok. 10 sekund ponownie włączyć bezpiecznik. ✓ Jeżeli usterka miała charakter jednorazowy, komunikat znika. 3. Jeśli komunikat pojawi się ponownie, wezwać serwis. Podać serwisowi dokładną treść komunikatu o błędzie. → "Serwis", Strona 62
Na wyświetlaczu pojawia się komunikat E_2 .	Aktywowany został automatyczny wyłącznik bezpieczeństwa. ▶ Nacisnąć dowolny przycisk.
Na wyświetlaczu pojawia się komunikat E_{11} .	Wilgoć na pulpicie obsługi. ▶ Osuszyć pulpit obsługi.

15 Utylizacja

15.1 Utylizacja zużytego urządzenia

Przyjazna dla środowiska utylizacja urządzenia pozwala odzyskać wartościowe surowce.

1. Odłączyć wtyczkę przewodu sieciowego od gniazda sieciowego.
2. Przeciąć przewód sieciowy.
3. Urządzenie utylizować zgodnie z przepisami o ochronie środowiska naturalnego.

Informacje o aktualnych możliwościach utylizacji można uzyskać od sprzedawcy lub w urzędzie miasta lub gminy.



To urządzenie jest oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/09/UE oraz polską Ustawą z dnia 29 lipca 2005r. „O zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym” (Dz.U. z 2005 r. Nr 180, poz. 1495) symbolem przekreślonego kontenera na odpady. Takie oznakowanie informuje, że sprzęt ten, po okresie jego użytkowania nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami pochodzący z gospodarstwa domowego. Użytkownik jest zobowiązany do oddania go prowadzącemu zbieranie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący zbieranie, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne jednostka, tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu. Właściwe postępowanie ze zużytym 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.

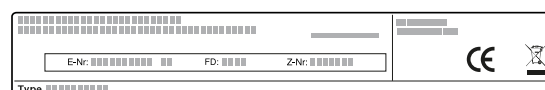
16 Serwis

Dokładne informacje na temat okresu i warunków gwarancji można uzyskać od naszego serwisu, od sprzedawcy urządzenia lub na naszej stronie internetowej. Kontaktując się z serwisem należy podać numer produktu (E-Nr.) i numer fabryczny (FD) urządzenia. Dane kontaktowe serwisu można znaleźć tutaj lub w dołączonym wykazie punktów serwisowych albo na naszej stronie internetowej.

Ten produkt zawiera źródła światła klasy energetycznej G. Źródła światła są dostępne jako części zamienne i mogą być wymieniane tylko przez odpowiednio przeszkolony i wykwalifikowany personel.

16.1 Numer produktu (E-Nr) i numer fabryczny (FD)

Numer produktu (E-Nr) i numer fabryczny (FD) znajdują się na tabliczce znamionowej urządzenia. Tabliczkę znamionową z numerem widać po otwarciu drzwiczek urządzenia.



Dane urządzenia i numer telefonu serwisu można zanotować oddzielnie, aby zapewnić sobie do nich szybki dostęp.

17 Tak to działa

Tutaj podane są odpowiednie ustawienia oraz najlepsze akcesoria i naczynia do różnych potraw. Zalecenia zostały przez nas optymalnie dostosowane do danego urządzenia.

17.1 Optymalny sposób postępowania

Wskazówka: Urządzenie ma zaprogramowane ustawienia umożliwiające przyrządzenie wielu potraw. W celu wykorzystania zaprogramowanych ustawień urządzenia należy dokonać wyboru jednego z programów automatycznych.

⚠️ OSTRZEŻENIE – Ryzyko oparzeń!

W trakcie podgrzewania, ale również już po podgrzaniu, produkty ze skorupką, łupiną lub skórką mogą się rozprysnąć.

- ▶ Nigdy nie gotować jajek w skorupkach ani nie podgrzewać w skorupkach jaj ugotowanych na twardo.
- ▶ Nigdy nie gotować skorupiaków.
- ▶ W przypadku jajek sadzonych lub w szklance trzeba najpierw nakłuć żółtko.
- ▶ Łupina lub skórka produktów, np. jabłek, pomidorów, ziemniaków lub kiełbasek, może popękać. Przed podgrzewaniem należy nakłuć łupinę lub skórkę.

UWAGA!

Kwaśne potrawy mogą spowodować uszkodzenie rusztu

- Nie umieszczać bezpośrednio na ruszcie kwaśnych produktów spożywczych, takich jak owoce lub grilowane potrawy z dodatkiem kwaśnej marynaty.

Uwaga: Wskazówka dla osób uczulonych na nikiel

W rzadkich przypadkach niewielkie sładowe ilości niklu mogą przedostawać się do produktów spożywczych.

1. Wybrać odpowiednie danie z przeglądu.

Wskazówki

- W przypadku używania urządzenia po raz pierwszy, uwzględnić podstawowe zasady oraz informacje:
 - → "Bezpieczeństwo", Strona 40
 -
 - → "Skropliny", Strona 49
- Jeśli nie uda się znaleźć dokładnie takiego dania lub zastosowania, o jakie chodziło, należy sugerować się opisem przygotowania podobnej potrawy.

2. Wyjąć wyposażenie z komory piekarnika.
3. Wybrać odpowiednie naczynie i wyposażenie. Używać naczyń i elementów wyposażenia, które są podane w zalecanych ustawieniach.
4. Urządzenie nagrzewać wyłącznie, gdy jest to wyraźnie podane w przepisie lub w zalecanych ustawieniach.
5. Wprowadzić na urządzeniu zalecane ustawienia.

6.  OSTRZEŻENIE – Ryzyko oparzenia!

Podczas otwierania drzwiczek urządzenia może wydostawać się gorąca para. W zależności od temperatury para może być niewidoczna.

- Ostrożnie otwierać drzwi urządzenia.
- Nie pozwalać dzieciom na zbliżanie się.

Gdy potrawa jest gotowa, wyłączyć urządzenie.

Rozmrażanie przy użyciu mikrofal**Uwaga:**

Wskazówki dotyczące przygotowywania potraw

- Należy używać wyłącznie naczyń nadających się do stosowania w kuchenkach mikrofalowych, bez pokrywki.
- W międzyczasie zamieszać lub obrócić potrawę 2 do 3 razy. Przy obracaniu wylać wodę powstającą podczas rozmażania.
- Delikatne części, np. udka i skrzydełka kurczaka lub tłuste części pieczeni można przykryć kawałkami folii aluminiowej. Folia aluminiowa nie może dotykać ścianek komory piekarnika. Po upływie połowy czasu rozmażania można zdjąć folię.

Potrawa	Wyposażenie/naczynia	Moc mikrofal w watach	Czas trwania w min
Mięso wołowe, wieprzowe lub cieśce w całości (z kością i bez), 800 g	Naczynie bez pokrywki	1. 180 2. 90	1. 15 2. 10-20
Mięso wołowe, wieprzowe lub cieśce w całości (z kością i bez), 1,0 kg	Naczynie bez pokrywki	1. 180 2. 90	1. 20 2. 15-25
Mięso wołowe, wieprzowe lub cieśce w całości (z kością i bez), 1,5 kg	Naczynie bez pokrywki	1. 180 2. 90	1. 30 2. 20-30

¹ Porozdzielać rozmrózone części.

² Już rozmrózone mięso wyjmować.

³ Rozmrażać tylko ciasta bez polewy, śmietany, żelatyny i kremu.

17.2 Rozmrażanie, podgrzewanie i gotowanie z wykorzystaniem mikrofal

Zalecane ustawienia dotyczące rozmrażania, podgrzewania i gotowania z wykorzystaniem mikrofal.

Czas trwania zależy od użytego naczynia, jak również od temperatury, ilości i konsystencji produktów spożywczych. Dlatego w tabelach podane są przedziały wartości. Należy zaczynać od ustawienia krótszego czasu pieczenia, a w razie potrzeby, ustawić następnym razem wyższą wartość. W przypadku używania innych ilości niż podane w tabelach, należy postępować zgodnie z zasadą: podwójna ilość - prawie podwójny czas trwania, połowa ilości - połowa czasu trwania.

Porady dotyczące rozmrażania, podgrzewania i gotowania z wykorzystaniem mikrofal

Postępować zgodnie z poniższymi wskazówkami, aby uzyskać zadowalające rezultaty rozmrażania, podgrzewania i gotowania z wykorzystaniem mikrofal.

Cel	Porada
Przygotowanie innej ilości potrawy, niż podano w tabeli.	Czas gotowania lub pieczenia należy wydłużyć lub skrócić zgodnie z następującą regułą: <ul style="list-style-type: none"> ■ Podwójna ilość = prawie podwójny czas ■ Połowa ilości = połowa czasu

Potrawa	Wyposażenie/naczynia	Moc mikrofal w watach	Czas trwania w min
Mięso wołowe, wieprzowe, cielęce w kawałkach lub plastrach, 200 g ¹	Naczynie bez pokrywki	1. 180 2. 90	1. 3 2. 10-15
Mięso wołowe, wieprzowe, cielęce w kawałkach lub plastrach, 500 g ¹	Naczynie bez pokrywki	1. 180 2. 90	1. 5 2. 15-20
Mięso wołowe, wieprzowe, cielęce w kawałkach lub plastrach, 800 g ¹	Naczynie bez pokrywki	1. 180 2. 90	1. 8 2. 15-20
Mięso mielone, mieszane, 200 g ²	Naczynie bez pokrywki	90	10-15
Mięso mielone, mieszane, 500 g ²	Naczynie bez pokrywki	1. 180 2. 90	1. 5 2. 10-15
Mięso mielone, mieszane, 800 g	Naczynie bez pokrywki	1. 180 2. 90	1. 10 2. 5-10
Drób lub kawałki drobiu, 600 g	Naczynie bez pokrywki	1. 180 2. 90	1. 8 2. 10-15
Drób lub kawałki drobiu, 1,2 kg	Naczynie bez pokrywki	1. 180 2. 90	1. 15 2. 25-35
Kaczka, 2,0 kg	Naczynie bez pokrywki	1. 180 2. 90	1. 20 2. 30-40
Filety, kotlety lub płaty rybne, 400 g ¹	Naczynie bez pokrywki	1. 180 2. 90	1. 5 2. 10-15
Ryba w całości, 300 g	Naczynie bez pokrywki	1. 180 2. 90	1. 3 2. 10-15
Ryba w całości, 600 g	Naczynie bez pokrywki	1. 180 2. 90	1. 8 2. 10-15
Warzywa, np. groszek, 300 g	Naczynie bez pokrywki	180	10-15
Warzywa, np. groszek, 600 g	Naczynie bez pokrywki	1. 180 2. 90	1. 8 2. 5-10
Owoce, np. maliny, 300 g ¹	Naczynie bez pokrywki	180	7-10
Owoce, np. maliny, 500 g ¹	Naczynie bez pokrywki	1. 180 2. 90	1. 8 2. 5-10
Rozmrażanie masła, 125 g	Naczynie bez pokrywki	1. 180 2. 90	1. 1 2. 2-4
Rozmrażanie masła, 250 g	Naczynie bez pokrywki	1. 360 2. 90	1. 1 2. 2-4
Chleb w całości, 500 g	Naczynie bez pokrywki	1. 180 2. 90	1. 6 2. 5-10
Chleb w całości, 1,0 kg	Naczynie bez pokrywki	1. 180 2. 90	1. 12 2. 15-25
Ciasta suche, np. ucierane, 500 g ³	Naczynie bez pokrywki	90	15-25
Ciasta suche, np. ucierane, 750 g ³	Naczynie bez pokrywki	1. 180 2. 90	1. 5 2. 10-15
Ciasta soczyste, np. ciasto z owocami, twarożkiem, 500 g ³	Naczynie bez pokrywki	1. 180 2. 90	1. 5 2. 10-15
Ciasta soczyste, np. ciasto z owocami, twarożkiem, 750 g ³	Naczynie bez pokrywki	1. 180 2. 90	1. 7 2. 10-15

¹ Porozdzielać rozmrózone części.² Już rozmrózonemięsowyjmować.³ Rozmrażać tylko ciasta bez polewy, śmietany, żelatyny i kremu.

Rozmrażanie i podgrzewanie zamrożonych potraw

Uwaga:

Wskazówki dotyczące przygotowywania potraw

- Używać naczyń nadających się do stosowania w kuchenkach mikrofalowych, z przykryciem. Do przykrycia można również użyć talerza lub pokrywy do kuchenki mikrofalowej. Gotowe dania wyjąć z opakowania.
- Potrawy ułożyć płasko w naczyniu. Potrawy płaskie podgrzewają się szybciej niż wysokie.
- W międzyczasie zamieszać lub obrócić potrawę 2 do 3 razy.
- Podgrzane potrawy odstawić na 1-2°minuty.
- Potrawy oddają ciepło naczyniom. Naczynie może być bardzo gorące. Używać łyapek kuchennych.

Potrawa	Wypożyczenie/naczynia	Moc mikrofal w watach	Czas trwania w min
Menu, potrawa na talerzu, potrawa gotowa, 300-400 g	Naczynie z pokrywką	600	10-15
Zupa, 400 g	Naczynie z pokrywką	600	8-15
Potrawa jednogarnkowa, 500 g	Naczynie z pokrywką	600	10-15
Potrawa jednogarnkowa, 1 kg	Naczynie z pokrywką	600	20-25
Plastry lub kawałki mięsa w sosie, np. gulasz, 500 g	Naczynie z pokrywką	600	25-30
Plastry lub kawałki mięsa w sosie, np. gulasz, 1 kg	Naczynie z pokrywką	600	25-30
Ryba, np. filety, 400 g	Naczynie z pokrywką	600	10-15
Ryba, np. filety, 800 g	Naczynie z pokrywką	600	18-20
Dodatki, np. ryż lub makaron, gotowane, 250 g ¹	Naczynie z pokrywką	600	2-5
Dodatki, np. ryż lub makaron, gotowane, 500 g ¹	Naczynie z pokrywką	600	8-10
Warzywa, np. groszek, brokuły, marchewka, podgotowane, 300 g ¹	Naczynie z pokrywką	600	5-8
Warzywa, np. groszek, brokuły, marchewka, podgotowane, 600 g ¹	Naczynie z pokrywką	600	14-17
Szpinak ze śmietaną, 500 g	Naczynie z pokrywką	600	11-16

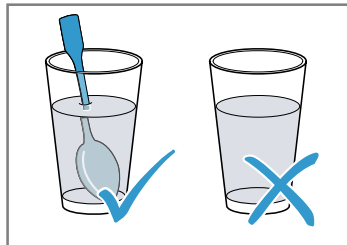
¹ Dodać do potrawy trochę wody.

Podgrzewanie przy użyciu mikrofal

⚠️ OSTRZEŻENIE – Ryzyko oparzenia!

Podczas podgrzewania płynów może dojść do zahamowania wrzenia. Oznacza to, że temperatura wrzenia jest osiągana bez powstawania typowych pęcherzyków powietrza. Zachować ostrożność nawet przy niewielkim wstrząsie naczynia. Gorący płyn może nagle wykipieć i rozpryskiwać się.

- Podczas podgrzewania płynu zawsze należy wkładać łyżkę do naczynia. W ten sposób zapobiega się zahamowaniu wrzenia.



UWAGA!

Jeśli metal dotyka ścianki komory piekarnika, powstająiskry, które mogą uszkodzić urządzenie lub zniszczyć wewnętrzna szybę drzwi.

- Odstęp przedmiotu wykonanego z metalu, np. łyżki w szklance, od ścianek i drzwi komory piekarnika musi wynosić minimum 2 cm.

Uwaga:

Wskazówki dotyczące przygotowywania potraw

- Używać naczyń nadających się do stosowania w kuchenkach mikrofalowych, z przykryciem. Do przykrycia można również użyć talerza lub pokrywy do kuchenki mikrofalowej. Gotowe dania wyjąć z opakowania.
- Potrawy ułożyć płasko w naczyniu. Potrawy płaskie podgrzewają się szybciej niż wysokie.
- W międzyczasie zamieszać lub obrócić potrawę 2 do 3 razy.
- Podgrzane potrawy odstawić na 1-2°minuty.
- Potrawy oddają ciepło naczyniom. Naczynie może być bardzo gorące. Używać łyapek kuchennych.

pl Tak to działa

- Pokarmy dla dzieci:
 - Butelki bez smoczków i pokrywek ustawić na ruszcie.
 - Po podgrzaniu dobrze wstrząsnąć lub wymieszać.
 - Koniecznie sprawdzić temperaturę pokarmu.

Potrawa	Wyposażenie/naczynia	Moc mikrofal w watach	Czas trwania w min
Menu, potrawa na talerzu, potrawa gotowa, ok. 400 g	Naczynie bez pokrywki	600	5-10
Napoje, 200 ml	Szklanka Włożyć do szklanki łyżeczkę	900	1-2
Napoje, 500 ml	Szklanka Włożyć do szklanki łyżeczkę	900	2-4
Pokarmy dla dzieci, np. butelki z mlekiem, 150 ml ¹	Butelki bez smoczków i pokrywek ustawić na dnie komory piekarnika.	360	1-2
Zupa, 2 filiżanki, po 175 g	Naczynie bez pokrywki	900	4-5
Zupa, 4 filiżanki, po 175 g	Naczynie bez pokrywki	900	5-6
Plastry lub kawałki mięsa w sosie, np. gulasz, 500 g	Naczynie z pokrywką	600	10-15
Potrawa jednogarnkowa, 400 g	Naczynie z pokrywką	600	5-10
Potrawa jednogarnkowa, 800 g	Naczynie z pokrywką	600	10-15
Warzywa, 150 g ²	Naczynie bez pokrywki	600	2-3
Warzywa, 300 g ²	Naczynie bez pokrywki	600	3-5

¹ Po podgrzaniu dobrze wstrząsnąć lub wymieszać. Kontrolować temperaturę.

² Dodać do potrawy trochę wody.

Gotowanie/pieczenie przy użyciu mikrofal

Uwaga:

Wskazówki dotyczące przygotowywania potraw

- Używać naczyń nadających się do stosowania w kuchenkach mikrofalowych, z przykryciem. Do przykrycia można również użyć talerza lub pokrywy do kuchenki mikrofalowej. Gotowe dania wyjąć z opakowania.
- Potrawy ułożyć płasko w naczyniu. Potrawy płaskie podgrzewają się szybciej niż wysokie.
- Podgrzane potrawy odstawić na 1-2°minuty.
- Potrawy oddają ciepło naczyniom. Naczynie może być bardzo gorące. Używać łyapek kuchennych.
- Smak potraw pozostaje w dużej mierze zachowany. Oszczędnie używać soli i przypraw.
- Warzywa i ziemniaki pokroić na kawałki jednakowej wielkości. Na każde 100 g dodać 1-2 łyżki stołowe wody. Od czasu do czasu zamieszować.
- Do ryżu dodać podwójną ilość wody.

Potrawa	Wyposażenie/naczynia	Moc mikrofal w watach	Czas trwania w min
Cały kurczak, świeży, bez podrobów, 1,3 kg	Naczynie z pokrywką	600	30-35
Filet rybny, świeży, 400 g	Naczynie z pokrywką	600	10-15
Warzywa, świeże, 250 g	Naczynie z pokrywką	600	5-10
Warzywa, świeże, 500 g	Naczynie z pokrywką	600	10-15
Ziemniaki, 250 g	Naczynie z pokrywką	600	8-10
Ziemniaki, 500 g	Naczynie z pokrywką	600	10-15
Ryż, 125 g + 250 ml wody	Naczynie z pokrywką	1. 600 2. 180	1. 7-9 2. 15-20
Ryż, 250 g + 500 ml wody	Naczynie z pokrywką	1. 600 2. 180	1. 8-10 2. 20-25
Desery, np. pudding (w proszku), 500 ml ¹	Naczynie z pokrywką	600	5-8

¹ Od czasu do czasu zamieszać trzepaczką 2-3 razy.

Pudding z proszku

⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko oparzeń!

Podgrzane potrawy oddają ciepło. Naczynie może być gorące.

- ▶ Do wyjmowania naczyń lub wyposażenia z komory piekarnika zawsze używać łapek kuchennych.
- 1. Opakowanie pudingu w proszku wymieszać, zgodnie ze wskazówkami na opakowaniu, z cukrem i odrobiną mleka w nadającej się do mikrofali, wysokiej misce tak, aby nie było grudek.

2. Dodać pozostałe mleko i zamieszać jeszcze raz.
3. Wstawić miskę do komory piekarnika i zamknąć drzwi urządzenia.
4. Wprowadzić na urządzeniu zalecane ustawienia.
5. Po 3 minutach zamieszać po raz pierwszy. Potem mieszając co minutę, aż do uzyskania pożąданej konsystencji. Czas trwania zależy od temperatury mleka i użytego naczynia.

Prażona kukurydza do przyrządzenia w kuchence mikrofalowej

Uwaga:

Wskazówki dotyczące przyrządzenia

- Używać płaskiego, odpornego na wysokie temperatury naczynia szklanego. Nie używać porcelany ani mocno wkleśtych talerzy.
- Szklane naczynie zawsze stawiać na ruszcie.
- Dopasować czas trwania odpowiednio do ilości potrawy.
- Aby prażona kukurydza nie przypaliła się, należy po 1 minucie i 30 sekundach na krótko wyjąć torbkę z kukurydzą i wstrząsnąć. Uwaga gorące!

Potrawa	Wyposażenie/naczynia	Moc mikrofal w watach	Czas trwania w min.
Prażona kukurydza do przyrządzania w kuchence mikrofalowej, 100 g	ruszt Szklana miska	600	3-5

Porady dotyczące następnego rozmrażania, podgrzewania i gotowania z przy użyciu mikrofal

Postępować zgodnie z poniższymi wskazówkami, aby uzyskać zadowalające rezultaty rozmrażania, podgrzewania i gotowania z wykorzystaniem mikrofal.

Cel/problem	Porada
Potrawa jest zbyt sucha.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Skrócić czas trwania lub ustawić niższą moc mikrofal. ■ Przykryć potrawę i dodać do niej więcej wody.
Po upływie ustawionego czasu potrawa nadal nie jest rozmróziona, podgrzana lub ugotowana.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Wydłużyć czas trwania. Większe ilości i wysokie potrawy wymagają dłuższego przyrządzenia.
Po upływie ustawionego czasu potrawa jest przegrzana przy brzegach, natomiast w środku nie jest jeszcze gotowa.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Od czasu do czasu zamieszować. ■ Zmniejszyć moc mikrofal i wydłużyć czas trwania.
Po rozmrózeniu drób lub mięso jest z zewnątrz podgotowane, natomiast w środku nadal nierożmrożone.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zmniejszyć moc mikrofal. ■ Duże potrawy kilkakrotnie obracać podczas rozmrażania.

czasu pieczenia, a w razie potrzeby, ustawić następnym razem wyższą wartość. Niższa temperatura sprzyja uzyskaniu bardziej równomiernego zrumienienia.

Porady dotyczące pieczenia

W celu uzyskania żądanego rezultatu pieczenia warto korzystać z zamieszczonych poniżej rad.

Cel	Porada
Równomierne wyrastanie ciasta.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nasmarować tłuszczem tylko dno tortownicy. ■ Po upieczeniu ostrożnie oddzielić nożem ciasto od formy.
Drobne wypieki sklejają się podczas pieczenia.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Wokół każdego wypieku pozostawić minimalny margines 2 cm. Zapewni to wystarczająco dużo miejsca do wyrównania i równomiernego zrumienienia wypieków.
Sprawdzenie, czy ciasto jest już upieczone.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Wbić drewniany patyczek w ciasto w jego najwyższy punkcie. Jeśli ciasto nie przykleja się do patyczka, jest upieczone.

17.3 Ciasta i wypieki

Zalecane ustawienia do ciast i wypieków.

Temperatura i czas pieczenia zależą od konsystencji i ilości ciasta. Dlatego w tabelach podane są przedziały czasowe. Należy zaczynać od ustawienia krótszego

Cel	Porada	Cel	Porada
Pieczenie według własnego przepisu.	Należy kierować się zamieszczonymi w tabelach pieczenia wskazówkami dotyczącymi podobnych wypieków.	Stosować formy do pieczenia wykonane z silikonu, szkła, tworzywa sztucznego lub ceramiki.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Forma musi być odporna na działanie temperatury do 250°C. ■ W takich formach często będzie mniej rumiane. ■ Użycie mikrofal umożliwia skrócenie czasu pieczenia w porównaniu z czasem podanym w tabeli.

Ciasto w formach

Uwaga:

Wskazówki dotyczące przyrządzańia

- Zalecane ustawienia dotyczą potraw wsuwanych do nienagrzanego urządzenia.
- Formę do ciasta zawsze stawiać pośrodku rusztu.
- Używać wyłącznie naczyń żaroodpornych, nadających się do używania w kuchenkach mikrofalowych.
- Metalowe formy do pieczenia nadają się wyłącznie do pieczenia bez użycia mikrofal.
- Do pieczenia najlepiej nadają się ciemne formy metalowe.

Potrawa	Akcesoria / na- czynia	Wysokość montażowa	Rodzaj grzania	Temperatura w °C	Moc mikro- fal w watach	Czas trwania w min.
Ciasto ucierane, proste ¹	Forma z kominkiem lub forma prostokątna	—	Ⓐ	170-180	90	40-50
Ciasto ucierane, delikatne, np. babka piaskowa ¹	Forma z kominkiem lub forma prostokątna	—	Ⓐ	150-170	-	70-90
Spód tortu z ciasta ucieranego	Forma na spód tortu	—	Ⓐ	160-180	-	30-40
Ciasto owocowe, delikatne, ucierane	Tortownica z kominkiem lub bez	—	Ⓐ	170-190	90	30-45
Tort biszkoptowy, 3 jaja	Tortownica Ø 26 cm	—	Ⓐ	170-180	-	30-40
Tort owocowy lub serowy na kruchym spodzie ¹	Tortownica Ø 26 cm	—	Ⓐ	170-180	180	35-45
Pizza	Okrągła blacha do pizzy	—	Ⓐ	220-230	-	15-25
Ciasto pikantne, np. quiche	Tortownica Ø 26 cm	—	Ⓐ	200-220	-	50-70
Ciasto orzechowe	Tortownica Ø 26 cm	—	Ⓐ	170-180	90	30-35
Ciasto drożdżowe z wilgotną warstwą wierzchnią	Okrągła blacha do pizzy	—	Ⓐ	170-190	-	55-65
Chałka z 500 g mąki	Okrągła blacha do pizzy	—	Ⓐ	170-190	-	35-45

¹ Ciasto przestudzić w piekarniku przez ok. 20 minut.

Wypieki drobne

Uwaga:

Wskazówki dotyczące przyrządzańia

- Zalecane ustawienia dotyczą potraw wsuwanych do nienagrzanego urządzenia.
- Formę do ciasta zawsze stawiać pośrodku rusztu.

- Do pieczenia najlepiej nadają się ciemne formy metalowe.

Potrawa	Akcesoria / na-czynia	Wysokość montażowa	Rodzaj grzania	Temperatura w °C	Czas trwania w min.
Ciasteczka	Okrągła blacha do pizzy	—	Ⓐ	150-170	20-35
Makaroniki	Okrągła blacha do pizzy	—	Ⓐ	110-130	35-45
Bezy	Okrągła blacha do pizzy	—	Ⓐ	100	80-100
Muffiny	Blacha do muffinów na ruszcie	—	Ⓐ	160-180	35-40
Wypieki z ciasta francuskiego	Okrągła blacha do pizzy	—	Ⓐ	190-200	35-45

Chleb i bułki

Uwaga:

Wskazówki dotyczące przyrządzenia

- Zalecane ustawienia dotyczą potraw wsuwanych do nienagrzanego urządzenia.
- Formę do ciasta zawsze stawiać pośrodku rusztu.
- Do pieczenia najlepiej nadają się ciemne formy metalowe.

Potrawa	Akcesoria / na-czynia	Wysokość montażowa	Rodzaj grzania	Temperatura w °C	Czas trwania w min.
Chleb, 1,5 kg	Forma prostokątna	—	Ⓐ	1. 230 2. 200-210	1. 10-15 2. 40-50
Bułki, np. bułki pszenne	Okrągła blacha do pizzy	—	Ⓐ	210-230	25-35

Porady dotyczące następnego pieczenia

Jeśli rezultat pieczenia nie jest zadowalający, warto skorzystać z poniższych wskazówek.

Cel	Porada
Ciasto zapada się.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Używać tylko składników podanych w przepisie, stosować się dokładnie do opisanego w nim sposobu postępowania. ■ Następny razem dodać mniej płynu. Lub: ■ Zmniejszyć temperaturę pieczenia o 10°C i wydłużyć czas pieczenia.
Ciasto jest zbyt suche.	Zwiększyć temperaturę pieczenia o 10°C i skrócić czas pieczenia.
Całe ciasto jest zbyt jasne.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Skontrolować wysokość wsunięcia oraz wyposażenie. ■ Zwiększyć temperaturę pieczenia o 10°C. Lub: ■ Wydłużyć czas pieczenia.
Ciasto jest za jasne u góry, za ciemne u dołu.	Wsunąć ciasto o jeden poziom wyżej.

Cel	Porada
Ciasto jest za ciemne u góry, za jasne u dołu.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Wsunąć ciasto o jeden poziom niżej. ■ Zmniejszyć temperaturę pieczenia i wydłużyć czas pieczenia.
Wypiek jest nierównomiernie zrumieniony.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zmniejszyć temperaturę pieczenia. ■ Odpowiednio przyciąć papier do pieczenia. ■ Formę do pieczenia ustawić na środek. ■ Uformować niewielkie wypieki tej samej wielkości i grubości.
Ciasto wygląda od zewnątrz na upieczone, jednak wewnętrz jest niedopeckowane.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zmniejszyć temperaturę pieczenia i wydłużyć czas pieczenia. ■ Dodać mniej płynu. <p>Ciasto z wilgotną warstwą wierzchnią:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Podpiec spód. ■ Podpieczony spód posypać migdałami lub bułką tartą. ■ Ułożyć na spodzie warstwę wierzchnią.

Cel	Porada
Ciasto nie odchodzi od formy przy przechyleniu.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Po upieczeniu pozostawić ciasto do ostygnięcia na 5 - 10 minut. ■ Po upieczeniu ostrożnie oddzielić nożem brzegi ciasta od formy. ■ Ponownie przechylić ciasto i kilkakrotnie przykryć formę wilgotnym, zimnym ręcznikiem. ■ Przy następnym pieczeniu natłucić formę i posypać dno bułką tartą.
Między formą a rusztem powstają iskry.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sprawdzić, czy forma jest z zewnątrz czysta. ■ Przestawić formę w inne miejsce komory piekarnika. ■ Kontynuować pieczenie bez użycia mikrofal i wydłużyć czas pieczenia.

17.4 Pieczenie mięs i grillowanie

Zalecane ustawienia dotyczące pieczenia mięs i grillowania

Temperatura i czas pieczenia zależą od konsystencji i ilości potrawy. Dlatego w tabelach podane są przedziały czasowe. Należy zaczynać od ustawienia krótszego czasu pieczenia, a w razie potrzeby, ustawić nastepnym razem wyższą wartość.

Pieczenie w naczyniu

W przypadku potraw przyrządzaanych w naczyniu można je łatwiej wyjąć z komory piekarnika i podać w tym samym naczyniu bezpośrednio na stół. W przypadku pieczenia w naczyniu z pokrywką komora piekarnika jest bardziej czysta.

Ogólne informacje na temat pieczenia w naczyniu

- Używać wyłącznie naczyń żaroodpornych, nadających się do używania w kuchenkach mikrofalowych.
 - Metalowe formy do pieczenia nadają się wyłącznie do pieczenia bez użycia mikrofal.
 - Ustawić naczynie na ruszcie.
 - Wcześniej sprawdzić, czy naczynie mieści się w komorze piekarnika.
 - Najbardziej nadają się naczynia ze szkła lub ceramiki szklanej.
- Gorące naczynia szklane stawiać na suchej podstawce. Wilgotne lub zimne podłożę może spowodować pęknięcie szkła.
- Naczynie może być bardzo gorące. Do wyjmowania używać łyapek kuchennych.
 - Przestrzegać wskazówek producenta dotyczących używanego naczynia do pieczenia.

Naczynie bez pokrywki

Używać wysokiej formy do pieczenia.

Naczynie z pokrywką

- Używać dopasowanej, szczerle przylegającej pokrywki.
- W przypadku mięsa odległość między pieczoną potrawą a pokrywką powinna wynosić co najmniej 3 cm. Podczas pieczenia mięso może zwiększyć objętość.
- Mięso drób i ryby mogą uzyskać chrupiącą skórkę także w zamkniętej brytfannie. W tym celu użyć brytfanny ze szklaną pokrywą. Ustawić wyższą temperaturę.

⚠️ OSTRZEŻENIE – Ryzyko oparzenia!

Przy otwieraniu pokrywy po zakończeniu pieczenia z naczynia może ujść bardzo gorąca para. W zależności od temperatury para może być niewidoczna.

- ▶ Podnieść pokrywę w taki sposób, aby gorąca para nie została skierowana na ciało.
- ▶ Nie pozwalać dzieciom na zbliżanie się.

Uwagi

- Chude mięso lub pieczeń duszona
 - Wlać do naczynia płyn na wysokość ok. 1/2 cm, np. wodę, wino, ocet itp. Ilość płynu zależy od rodzaju mięsa, materiału, z którego wykonane jest naczynie oraz od tego, czy podczas pieczenia używana jest pokrywka. Do emaliowanych lub ciemnych brytfanek metalowych należy wlać więcej płynu niż do naczyń szklanych.
 - Do pieczeni duszonych dodać nieco więcej płynu.
 - Podczas pieczenia płyn z naczynia wyparowuje. W razie potrzeby ostrożnie podlać mięso płynem.
 - Mięso należy obrócić po upływie połowy czasu pieczenia.
- Ryby
 - W przypadku duszenia ryby wlać do naczynia od jednej do trzech łyżek stołowych płynu, np. soku z cytryny albo octu.

Grillowanie

Grillowanie potraw, które powinny być chrupiące.

- Drzwi urządzenia muszą być zawsze zamknięte podczas grillowania.
 - Nie podgrzewać piekarnika.
 - Grillować kawałki o podobnej wadze i grubości. Dzięki temu zostaną one równomiernie zrumienione i pozostaną soczyste.
 - Kawałki mięsa do grillowania należy układać bezpośrednio na ruszcie.
 - Grillowane kawałki odwracać szczypcami do grillowania.
- Nakłucie mięsa widelcem powoduje utratę soku i mięso będzie suche.
- Mięso posolić dopiero po zakończeniu grillowania. Sól wyciąga z mięsa wodę.

Uwaga: Ciemne mięso, np. wołowina, rumieni się szybciej niż jasne mięso, jak np. jagnięcina lub wieprzowina. Grillowane kawałki jasnego mięsa lub ryby są na powierzchni jasnobrażowe, a w środku upieczone i soczyste.

Przez cały czas grzałka grilla na przemian włącza się i wyłącza. Jest to normalne zjawisko. Częstotliwość zależy od ustawionego stopnia mocy grilla. Podczas grillowania może powstawać dym.

Porady dotyczące pieczenia i duszenia

Postępować zgodnie z tymi wskazówkami, aby uzyskać zadowalające rezultaty pieczenia i duszenia.

Cel	Porada
Zapobieganie wysychaniu chudego mięsa.	<ul style="list-style-type: none"> Chude mięso nasmarować według uznania tłuszczem lub obłożyć plasterkami boczku.
Przygotowanie pieczeni ze słoniną.	<ul style="list-style-type: none"> Słoninę ponacinać na krzyż. Mięso piec najpierw słoniną do dołu.

Cel	Porada
Komora piekarnika powinna pozostać możliwie czysta.	<ul style="list-style-type: none"> Jeżeli potrawa przyrządzana jest w zamkniętej brytfannie, ustawić wyższą temperaturę.
Mięso powinno pozostać gorące i soczyste, np. rostbef.	<ul style="list-style-type: none"> Gdy pieczeń jest gotowa, pozostawić ją na 10 minut w zamkniętej, wyłączonej komorze piekarnika. Ułatwia to rozprowadzenie soku w upieczonej mięsie. Jest to dodatkowy czas, którego nie uwzględniono w podanym czasie pieczenia. Gdy potrawa jest gotowa, owinąć ją folią aluminiową.

Wołowina

Uwaga:

Wskazówki dotyczące przyrządzańia

- Zalecane ustawienia dotyczą potraw wsuwanych do nienagranego urządzenia.
- Rostbef i steki wołowe obrócić po upływie połowy czasu pieczenia. Na koniec pozostawić potrawy w komorze piekarnika na ok. 10 minut.

Potrawa	Akcesoria / na- czynia	Wysokość montażowa	Rodzaj grzania	Temperatura w °C / stopień mocy grillu	Moc mikro- fal w watach	Czas trwania w min.
Sztufada, ok. 1 kg	ruszt Naczynie z pokrywką	—	④	180-200	180	120-145
Rostbef, średnio wypieczony, ok. 1 kg	ruszt Naczynie bez pokrywki	—	⑤	210-230	180	30-40
Stek wołowy, średnio wysmażony, 2-3 sztuki o grubości 2-3 cm, po 200 g	ruszt Szklana miska	—	⑥	3	-	20-30

Wieprzowina

Uwaga:

Wskazówki dotyczące przyrządzańia

- Zalecane ustawienia dotyczą potraw wsuwanych do nienagranego urządzenia.
- Pieczeń bez słoniny obrócić po upływie połowy czasu pieczenia. Na koniec pozostawić pieczeń w komorze piekarnika na ok. 10 minut.
- Pieczeń włożyć do naczynia, słoniną do góry. Ponacinać słoninę. Nie obracać pieczeni. Na koniec pozostawić pieczeń w komorze piekarnika na ok. 10 minut.
- Steiki z karkówki po upływie 2/3 czasu.

Potrawa	Akcesoria / na- czynia	Wysokość montażowa	Rodzaj grzania	Temperatura w °C / stopień mocy grillu	Moc mikro- fal w watach	Czas trwania w min.
Pieczeń bez słoniny, np. karkówka, ok. 750 g	ruszt Naczynie z pokrywką	—	⑤	220-230	180	40-50

pl Tak to działa

Potrawa	Akcesoria / na- czynia	Wysokość montażowa	Rodzaj grzania	Temperatura w °C / stopień mocy grillu	Moc mikro-fal w watach	Czas trwania w min.
Pieczeń ze słoniną, np. łopatka, ok. 1 kg	ruszt Naczynie bez pokrywki	—	☒	190-210	-	130-150
Stek z karkówki, 2-3 sztuki, grubość 2-3 cm	ruszt Szklana miska	—	☐	3	-	25-35

Pozostałe potrawy mięsne

Uwaga:

Wskazówki dotyczące przyrządzenia

- Zalecane ustawienia dotyczą potraw wsuwanych do nienagrzanego urządzenia.
- Na koniec pozostawić pieczeń rzymską w komorze piekarnika na ok. 10 minut.
- Kiełbaski obrócić po upływie 2/3 czasu.

Potrawa	Akcesoria / na- czynia	Wysokość montażowa	Rodzaj grzania	Temperatura w °C / stopień mocy grillu	Moc mikro-fal w watach	Czas trwania w min.
Pieczeń rzymska, ok. 750 g	ruszt Naczynie bez pokrywki	—	☒	180-200	600	15-20
Kiełbaski do grillowania, 4 do 6sztuk, po ok. 150 g	ruszt Szklana miska	—	☐	3	-	25-35

Drób

Uwaga:

Wskazówki dotyczące przyrządzenia

- Zalecane ustawienia dotyczą potraw wsuwanych do nienagrzanego urządzenia.
- Całe kurczaki układają piersią do dołu. Po upływie połowy czasu obrócić.
- Kawałki kurczaka i pierś kaczki układają skórką do góry. Nie obracać potraw.
- Udkę gęsi obrócić po upływie połowy czasu. Ponakluwać skórkę.

Potrawa	Akcesoria / na- czynia	Wysokość montażowa	Rodzaj grzania	Temperatura w °C / stopień mocy grillu	Moc mikro-fal w watach	Czas trwania w min.
Kurczak, cały, ok. 1,2 kg	ruszt Naczynie z pokrywką	—	☒	220-230	360	35-45
Kawałki kurczaka, ok. 800 g	ruszt Naczynie bez pokrywki	—	☒	210-230	360	20-30
Pierś kaczki, ok. 500 g	ruszt Szklana miska	—	☒	3	90	20-30
Pierś gęsi, udka gęsi, 700-900 g	ruszt Naczynie bez pokrywki	—	☒	210-230	90	30-40

Ryby

Uwaga:

Wskazówki dotyczące przyrządzenia

- Zalecane ustawienia dotyczą potraw wsuwanych do nienagrzanego urządzenia.
- Do grillowania położyć całą rybę, np. łososia lub pstrąga, pośrodku rusztu.

- Wcześniej nasmarować ruszt olejem.

Potrawa	Akcesoria / na- czynia	Wysokość montażowa	Rodzaj grzania	Stopień mocy grilla	Czas trwania w min.
Kotlet rybny, 2-3 sztuki, po 150 g	ruszt Szklana miska	—	□	3	20-25
Ryba w całości, 2-3 sztuki, po 300 g	ruszt Szklana miska	—	□	3	20-30

Porady dotyczące następnego pieczenia

Jeśli rezultat pieczenia nie jest w pełni zadowalający, warto skorzystać z poniższych porad.

Cel	Porada
Pieczeń jest zbyt ciemna i miejscami ma przypieczę- ną skórkę.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Wybrać niższą tempe- raturę. ■ Skrócić czas piecze- nia.
Pieczeń jest zbyt sucha.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Wybrać niższą tempe- raturę. ■ Skrócić czas piecze- nia.
Warstwa chrupiącej skórki jest zbyt cienka.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zwiększyć temperatu- rę. Lub: ■ Po upływie czasu pie- czenia włączyć na krótko funkcję grillu.
Sos pieczeniowy jest przy- palony.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Wybrać mniejsze na- czynie. ■ Podczas pieczenia do- dać więcej płynu.

Cel	Porada
Sos pieczeniowy jest zbyt jasny lub zbyt wodnisty.	<ul style="list-style-type: none"> ■ W celu odparowania większej ilości płynu wybrać większe naczynie. ■ Podczas pieczenia do- dać mniej płynu.
Mięso przypala się pod- czas duszenia.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sprawdzić, czy po- krywka jest szczelna i dopasowana do naczynia. ■ Zmniejszyć temperatu- rę. ■ Podczas duszenia podlewać mięso.
Pieczeń nie jest dopieco- na.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pokroić pieczeń. ■ Przygotować sos w na- czyniu do pieczenia. ■ Włożyć plastry piecze- ni do sosu. ■ Dogotować mięso przy użyciu mikrofal.

17.5 Zapiekanki, suflety i tosty

Uwaga:

Wskazówki dotyczące przyrządzaania

- Zalecane ustawienia dotyczą potraw wsuwanych do nienagranego urządzenia.
- Zapiekanki i suflety ziemniaczane zapiekać w żaroodpornej formie do zapiekanej przeznaczonej do kuchenek mikrofalowych o wysokości od 4 do 5 cm.
- Zapiekanki i suflety pozostawić po upieczeniu jeszcze na 5 minut w wyłączonym piekarniku.
- Podpiec kromki chleba tostowego.

Potrawa	Akcesoria / na- czynia	Wysokość montażowa	Rodzaj grzania	Temperatura w °C / stopień mocy grilla	Moc mikro- fal w watach	Czas trwa- nia w min.
Zapiekanka na słodko, ok. 1,5 kg	Naczynie bez pokrywki	—	□	140-160	360	25-30
Zapiekanka pikantna z go- towanymi składnikami, ok. 1 kg	Naczynie bez pokrywki	—	□	150-170	600	20-25
Zapiekanka ziemniaczana z surowych składników, ok. 1,1 kg	Naczynie bez pokrywki	—	□	210-220	600	20-25
Tosty zapiekane, 4 sztuki	ruszt	—	□	3	-	8-10

17.6 Mrożone produkty gotowe

Uwaga:

Wskazówki dotyczące przyrządzańia

- Przestrzegać wskazówek producenta podanych na opakowaniu.
- Zalecane ustawienia dotyczą potraw wsuwanych do nienagrzanego urządzenia.
- Frytek, krokietów i rösti nie układać warstwowo, po połowie czasu obrócić.

Potrawa	Akcesoria / na- czynia	Wysokość montażowa	Rodzaj grzania	Temperatura w °C	Moc mikro- fal w watach	Czas trwania w min.
Pizza z cienkim spodem	ruszt	—	□	220-230	-	10-15
Pizza-bagietka	ruszt	—	□	1. - 2. 220-230	1. 600 2. -	1. 2 2. 13-18
Frytki	Okrągła bla- cha do pizzy	—	□	220-230	90	10-15
Krokiety	Okrągła bla- cha do pizzy	—	□	210-220	-	10-15
Rösti, pierogi ziemniaczane z farszem	Okrągła bla- cha do pizzy	—	□	200-220	90	15-20
Strudel	Okrągła bla- cha do pizzy	—	□	220-230	-	20-30
Zapiekanki, np. lasagne, ok. 450 g	Naczynie z po- krywką	—	□	220-230	600	10-15

17.7 Potrawy testowe

Poniższe tabele zostały sporządzone dla instytutów testujących w celu ułatwienia im przeprowadzenia kontroli urządzeń zgodnie z normą EN 60350-1:2013 wzgl. IEC 60350-1:2011 oraz normą EN 60705:2012, IEC 60705:2010.

Rozmrażanie przy użyciu mikrofal

Potrawa	Akcesoria / naczy- nia	Wysokość mon- tażowa	Moc mikrofal w watach	Czas trwania w min.
Mięso, 500 g	Naczynie bez po- krywki	Dno komory pie- karnika	1. 180 2. 90	1. 5 2. 10-15

Gotowanie/pieczenie przy użyciu mikrofal

Zalecane ustawienia dotyczące gotowania/pieczenia potraw testowych przy użyciu mikrofal.

Potrawa	Akcesoria / naczy- nia	Wysokość mon- tażowa	Moc mikrofal w watach	Czas trwania w min.
Masa jajeczna, 1 kg	Naczynie bez po- krywki	Dno komory pie- karnika	1. 600 2. 180	1. 10-13 2. 20-30
Tort biszkoptowy, 475 g	Naczynie bez po- krywki	Dno komory pie- karnika	600	8-10
Pieczeń rzymska, 900 g	Naczynie bez po- krywki	Dno komory pie- karnika	18-23	18-23

Gotowanie w połączeniu z mikrofalami

Uwaga:

Wskazówki dotyczące przyrządzańia

- W przypadku kurczaka użyć wysokiego naczynia.

- Kurczaka włożyć do naczynia piersią do dołu. Po upływie połowy czasu obrócić.

Potrawa	Akcesoria / na- czynia	Wysokość montażowa	Rodzaj grzania	Temperatura w °C	Moc mikro- fal w watach	Czas trwania w min.
Zapiekanka ziemniaczana	ruszt Naczynie bez pokrywki	—	☒	210-220	600	20-25
Ciasto	ruszt Naczynie bez pokrywki	—	☒	190-200	180	20-27
Kurczak	ruszt Naczynie bez pokrywki	—	☒	190	360	30-45

Pieczenie

Uwaga: Zalecane ustawienia dotyczą potraw wsuwanych do nienagranego urządzenia.

Potrawa	Akcesoria / na- czynia	Wysokość montażowa	Rodzaj grzania	Temperatura w °C	Czas trwania w min.
Biszkopt na wodzie	ruszt Tortownica Ø 26 cm	—	☒	170-180	30-40
Szarlotka z pierzynką	ruszt Tortownica Ø 20 cm	—	☒	170-190	80-100
Ciasteczka wyciskane	Szklana miska	—	☒	160-170	30-35
Ciasta	Szklana miska	—	☒	160-170	25-30

Grillowanie

Uwaga: Hamburgery wołowe obrócić po upływie połowy czasu.

Potrawa	Akcesoria / na- czynia	Wysokość montażowa	Rodzaj grzania	Stopień mocy grilla	Czas trwania w min.
Opiekanie tostów	ruszt	—	☒	3	4-5
Hamburger wołowy, 9 sztuk	ruszt Szklana miska	—	☒	3	35-45

18 Instrukcja montażu

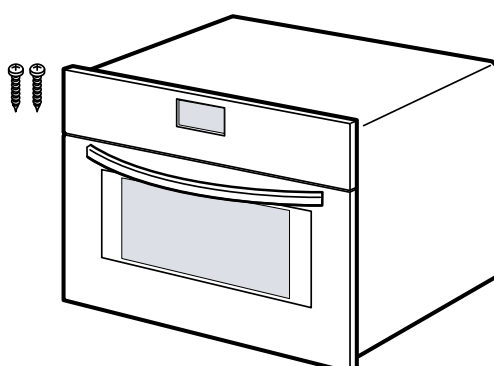
Należy przestrzegać tych informacji podczas montażu urządzenia.



mm

18.1 Zakres dostawy

Po rozpakowaniu należy sprawdzić wszystkie części pod kątem ewentualnych uszkodzeń podczas transportu.



⚠ 18.2 Sichere Montage

Podczas montażu urządzenia należy przestrzegać zasad bezpieczeństwa.

- Bezppieczeństwo podczas użytkowania zapewnione jest tylko po prawidłowym zamontowaniu zgodnie z instrukcją montażu. Monter jest odpowiedzialny za prawidłowe działanie w miejscu instalacji urządzenia.
- Nie używać uchwytu drzwi do transportu lub montażu.
- Po rozpakowaniu należy sprawdzić stan urządzenia. Nie podłączać, jeśli urządzenie zostało uszkodzone podczas transportu.
- Przed uruchomieniem usunąć z komory gotowania oraz z drzwi materiały opakowaniowe i folie klejące.
- Przestrzegać wskazówek podanych na kartach dotyczących montażu elementów wyposażenia.
- Meble do zabudowy muszą być odporne na temperaturę do 95 °C, a przylegające do urządzenia fronty mebli do 70 °C.
- Nie montować urządzenia za drzwiami dekoracyjnymi ani za drzwiami mebla. Istnieje ryzyko przegrzania.
- Meble należy docinać przed wstawieniem urządzenia. Usunąć wióry. Mogą one zakłócać funkcjonowanie elementów elektrycznych.
- Urządzenie bez wtyczki może podłączyć wyłącznie specjalista z odpowiednimi uprawnieniami elektrycznymi. Gwarancja nie obejmuje szkód wynikających z nieprawidłowego podłączenia urządzenia.

⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko odniesienia obrażeń!

Części, które są dostępne podczas montażu, mogą mieć ostre krawędzie i powodować skałeczenia.

- ▶ Nosić rękawice ochronne.

⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko pożaru!

Używanie przedłużonego przewodu sieciowego i niezaaprobowanych adapterów stanowi zagrożenie.

- ▶ Nie używać przedłużaczy ani rozgałęźników wielogniazdowych.
- ▶ Używać tylko zaaprobowanych przez producenta adapterów i przewodów sieciowych.
- ▶ Jeżeli przewód sieciowy jest za krótki i nie jest dostępny dłuższy przewód sieciowy, należy się skontaktować ze specjalistyczną firmą elektryczną, która dokona odpowiedniej adaptacji domowej instalacji elektrycznej.

UWAGA!

Przenoszenie urządzenia za uchwyt drzwi może spowodować jego pęknięcie. Uchwyt drzwi nie jest w stanie wytrzymać ciężaru urządzenia.

- ▶ Nie podnosić ani nie przenosić urządzenia trzymając za uchwyt drzwi.

18.3 Podłączenie do sieci elektrycznej

Aby móc bezpiecznie podłączyć urządzenie do sieci elektrycznej, należy przestrzegać poniższych wskazówek.

- Urządzenie odpowiada klasie ochrony I i może być użytkowane wyłącznie, jeśli jest podłączone do przewodu uziemiającego.
- Bezpiecznik dopasować zgodnie z parametrami mocy podanymi na tabliczce znamionowej i obowiązującymi przepisami lokalnymi.
- Podczas wszystkich prac montażowych urządzenie musi być odłączone od zasilania.

Podłączanie urządzenia do sieci elektrycznej za pomocą wtyczki z uziemieniem

Uwaga: Urządzenie można podłączyć wyłącznie do zainstalowanego zgodnie z przepisami gniazda z uziemieniem.

- ▶ Podłączyć wtyczkę przewodu zasilającego urządzenia do gniazda znajdującego się w pobliżu urządzenia.

Gdy urządzenie jest zabudowane, wtyczka sieciowa przewodu sieciowego musi być łatwo dostępna. Jeśli łatwy dostęp do wtyczki sieciowej nie jest możliwy, w obrębie stałej instalacji elektrycznej należy zainstalować odłącznik zgodny z przepisami instalacyjnymi, odłączający wszystkie biegony urządzenia od sieci elektrycznej.

Podłączanie urządzenia do sieci elektrycznej bez użycia wtyczki z uziemieniem

Uwaga: Urządzenie może być podłączane tylko przez autoryzowany personel techniczny. Gwarancja nie obejmuje szkód wynikających z nieprawidłowego podłączenia urządzenia.

W obrębie stałej instalacji elektrycznej należy zainstalować odłącznik zgodny z przepisami instalacyjnymi.

- Należy zidentyfikować przewód fazowy i zerowy w gnieździe przyłączeniowym. Niewłaściwe podłączenie może doprowadzić do uszkodzenia urządzenia.
- Napięcie - patrz tabliczka znamionowa.
- Żyły przewodu przyłączeniowego należy podłączyć do sieci elektrycznej zgodnie z oznaczeniami kolorów:
 - zielono-żółty = przewód uziemiający \oplus
 - niebieski = przewód zerowy
 - brązowy = faza (przewód zewnętrzny)

18.4 Meble do zabudowy

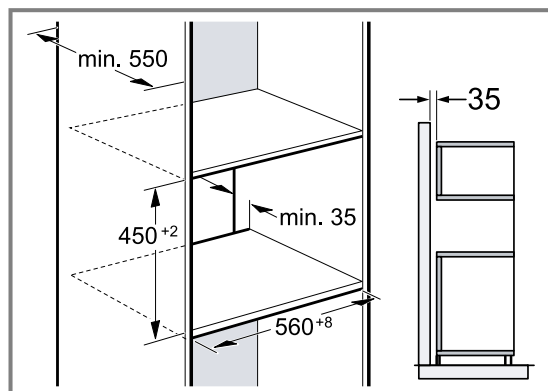
To urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do zabudowy. To urządzenie nie jest urządzeniem stacjonarnym i nie nadaje się do montażu w szafce.

Szafka do zabudowy nie może mieć tylnej ścianki. Odległość między ścianą a spodem szafki lub tylną ścianką szafki znajdującej się nad urządzeniem musi wynosić minimum 35 mm.

Szafka do zabudowy musi mieć z przodu otwór wentylacyjny o powierzchni 50 cm^2 . W tym celu przyciąć osłonę cokołu lub zamontować kratkę wentylacyjną. Nie zasłaniać szczelin wentylacyjnych i otworów doprowadzających powietrze.

18.5 Montaż w szafce wysokiej

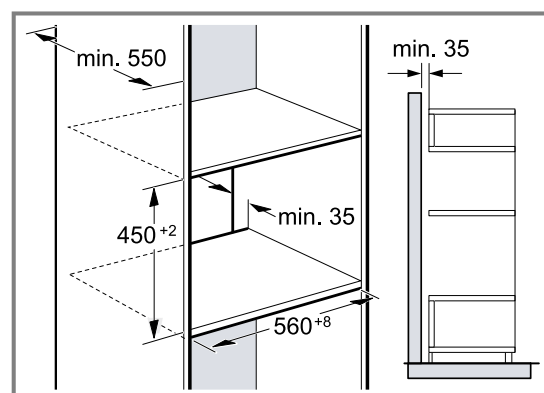
Przestrzegać wymiarów montażowych i odstępów bezpieczeństwa w szafce wysokiej.



W celu zapewnienia wentylacji urządzenia w płytach przegradzających musi być otwór wentylacyjny. Jeżeli szafka wysoka posiada oprócz tylnych ścianek modułowych dodatkową ściankę tylną, musi ona znajdować się w odpowiedniej odległości. Urządzenie należy zamontować na takiej wysokości, aby możliwe było swobodne wyjmowanie wyposażenia.

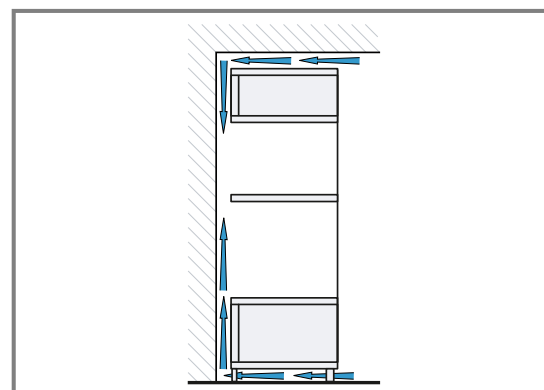
18.6 Montaż dwóch urządzeń jedno na drugim

Urządzenie można zamontować również powyżej lub poniżej innego urządzenia. W przypadku montażu jednego urządzenia nad drugim należy przestrzegać wymiarów i instrukcji montażu.



W celu zapewnienia wentylacji urządzeń należy wykonać otwór wentylacyjny w płytach przegradzających. Aby zapewnić wystarczającą wentylację urządzeń, wymagany jest otwór min. 200 cm^2 w obszarze cokołu. W tym celu przyciąć osłonę cokołu lub zamontować kratkę wentylacyjną.

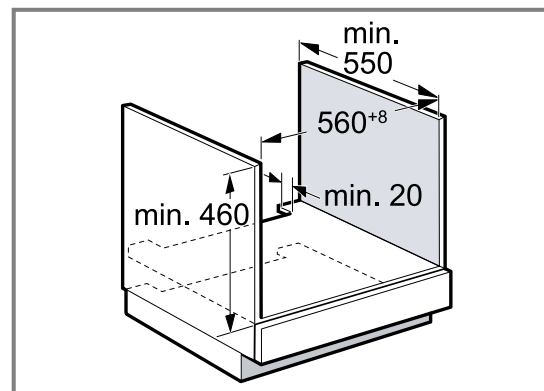
Zwrócić uwagę na to, aby wymiana powietrza odbywała się zgodnie ze szkicem.



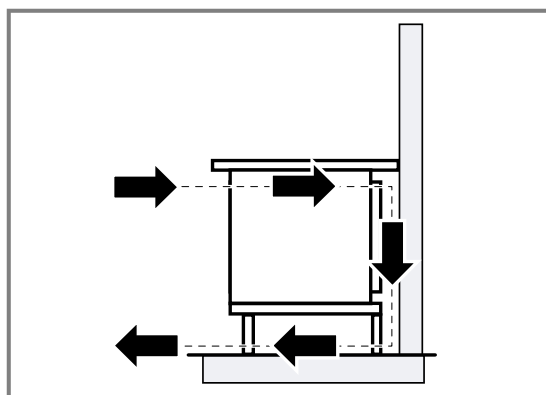
Urządzenia należy zamontować na takiej wysokości, aby możliwe było swobodne wyjmowanie wyposażenia.

18.7 Montaż pod blatem roboczym

Podczas montażu pod blatem roboczym przestrzegać wymiarów montażowych i bezpiecznych odstępów.

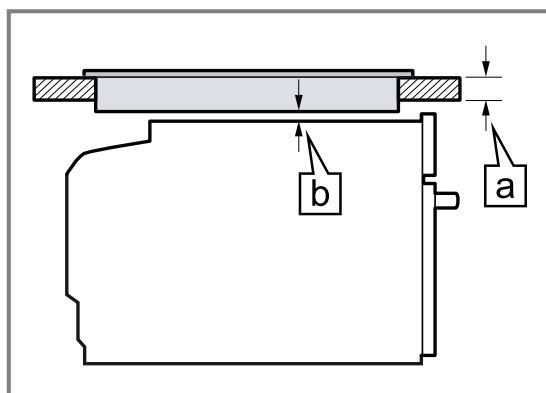


W celu zapewnienia wentylacji urządzenia w płytach przegradzających muszą być otwory wentylacyjne. Blat roboczy musi być przymocowany do mebla do zabudowy. Należy przestrzegać dostępnej instrukcji montażu płyty grzejnej. Należy przestrzegać odpowiednich krajowych instrukcji dotyczących montażu płyty grzewczej. Aby zapewnić wystarczającą wentylację urządzenia wymagany jest otwór wentylacyjny min. 100 cm². W tym celu można na przykład przyciąć osłonę cokołu lub zamontować kratkę wentylacyjną.



18.8 Montaż pod płytą grzewczą

W przypadku montażu urządzenia pod płytą grzewczą należy uwzględnić wymiary minimalne, w tym ewentualną konstrukcję nośną.



Na podstawie wymaganej wartości minimalnego odstępu **b** określana jest minimalna grubość blatu roboczego **a**.

Rodzaj płyty grzewczej	a nakładana na blat w mm	a montowana na równi z powierzchnią blatu w mm	b w
Płyta indukcyjna	45	46	5
Pełnopowierzchniowa płyta indukcyjna	55	56	5
Gazowa płyta grzewcza	35	46	5 ¹

¹ Należy przestrzegać odpowiednich krajowych instrukcji dotyczących montażu płyty grzewczej.

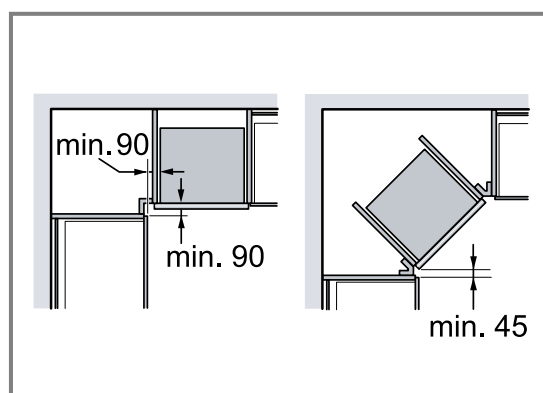
Rodzaj płyty grzewczej	a nakładana na blat w mm	a montowana na równi z powierzchnią blatu w mm	b w
Elektryczna płyta grzewcza	35	38	2

¹ Należy przestrzegać odpowiednich krajowych instrukcji dotyczących montażu płyty grzewczej.

Przestrzegać instrukcji montażu płyty grzewczej.

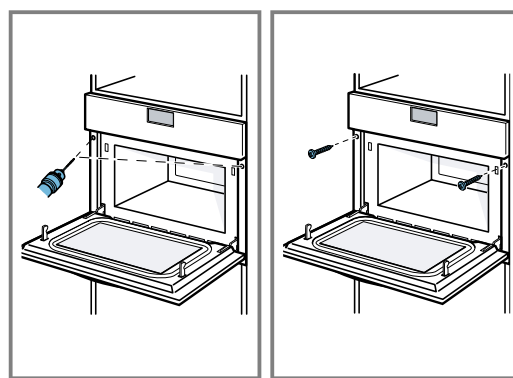
18.9 Zabudowa narożna

W przypadku zabudowy narożnej, przestrzegać wymiarów montażowych i bezpiecznych odstępów.



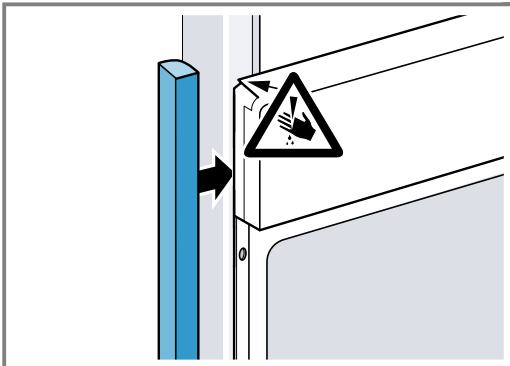
18.10 Montaż urządzenia

1. Ustawić urządzenie pośrodku.
2. Przykręcić urządzenie do mebla.

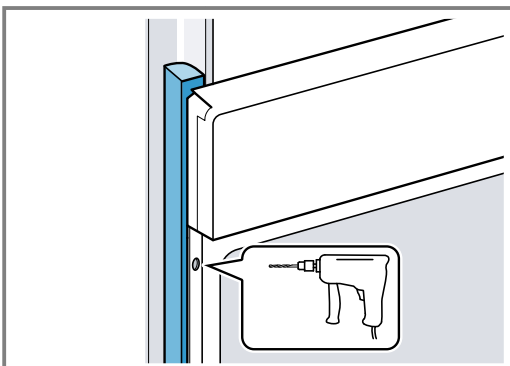


18.11 W przypadku kuchni bez uchwytów z poziomą listwą uchwytną:

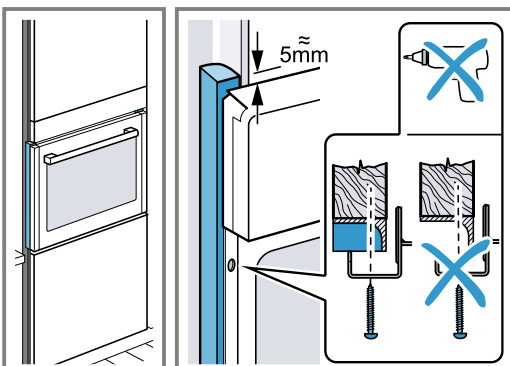
- Zamontować po obu stronach odpowiedni element wypełniający, aby przykryć ewentualne ostre krawędzie i zapewnić bezpieczny montaż.



- Przymocować element wypełniający do mebla.
- Nawiercić element wypełniający i mebel, aby utworzyć połączenie śrubowe.



- Przymocować urządzenie odpowiednią śrubą.



18.12 Demontaż urządzenia

- Wyłączyć zasilanie urządzenia.
- Odkręcić śruby mocujące.
- Urządzenie lekko unieść i całkowicie wyciągnąć.

Cuprins

MANUAL DE UTILIZARE

1	Siguranța	80
2	Prevenirea pagubelor materiale	84
3	Protecția mediului și economisirea	85
4	Cunoașterea	86
5	Accesorii.....	89
6	Înainte de prima utilizare	90
7	Utilizarea de bază.....	90
8	Cuptor cu microunde.....	91
9	Programele automate	94
10	Funcții de timp	96
11	Sistemul de siguranță împotriva accesului copiilor.....	96
12	Setările de bază.....	97
13	Curățare și îngrijire	97
14	Remediați defecțiunile	100
15	Evacuarea ca deșeu.....	101
16	Serviciul clienti.....	101
17	Procedați astfel	102
18	INSTRUCȚIUNI DE MONTARE	115
	18.2 Montarea în siguranță	116



1 Siguranță

Respectați următoarele instrucțiuni de siguranță.

1.1 Instrucțiuni generale

- Citiți cu atenție acest manual.
- Păstrați instrucțiunile, precum și informațiile producătorului în vederea utilizării ulterioare sau înmânării acestora următorului proprietar.
- Nu este permisă punerea în funcțiune a aparatului dacă acesta a fost deteriorat în timpul transportului.

1.2 Utilizarea conform destinației

Racordarea fără ștecher a aparatelor poate fi efectuată numai de către personal de specialitate autorizat. În cazul avariilor rezultate în urma unei conectări eronate, dreptul de garanție este anulat.

Numai la montajul regulamentar corespunzător instrucțiunii de montaj este garantată siguranța la utilizare. Instalatorul este responsabil pentru funcționarea ireproșabilă la locul de instalare.

Utilizați acest aparat numai:

- pentru prepararea de alimente și băuturi.
- în cazul uzului casnic și al utilizărilor similare, de exemplu: în bucătăriile pentru angajații din centrele comerciale, birouri și alte domenii comerciale; în medii agricole; de către clienții din hoteluri și alte clădiri rezidențiale; în pensiuni cu mic dejun inclus.
- până la o înălțime de 4000 m deasupra nivelului mării.

Acest aparat este în conformitate cu standartul EN 55011, respectiv CISPR 11. Aceasta este un produs din grupa 2, clasa B. Grupa 2 înseamnă că microundele sunt generate în scopul încălzirii alimentelor. Clasa B indică faptul că aparatul este adecvat pentru uzul casnic.

1.3 Limitare a cercului de utilizatori

Acest aparat poate fi folosit de copii cu vârstă de peste 15 ani și de persoane cu capacitate fizice, senzoriale sau mintale reduse sau fără experiență și/sau cunoștințe numai dacă sunt supravegheata sau au fost instruiți referitor la utilizarea în siguranță a aparatului și au înțeles pericolele care rezultă din aceasta.

Copiii nu trebuie lăsați să se joace cu aparatul.

Curățarea și întreținerea realizată de către utilizator nu trebuie făcută de copii, în afară de cazul în care ei au vîrstă de 15 ani și mai mari și sunt supravegheata.

Copiii mai mici de 8 ani trebuie ținuți la distanță de aparat și de cablul de alimentare electrică al acestuia.

1.4 Utilizarea în siguranță

Introduceți întotdeauna accesoriul în locul corespunzător din interiorul cuptorului.

→ "Accesorii", Pagina 89

⚠ AVERTISMENT – Pericol de incendiu!

Obiectele inflamabile depozitate în interiorul cuptorului se pot aprinde.

- ▶ Nu depozitați niciodată obiecte inflamabile în interiorul cuptorului.
- ▶ Dacă se degajă fum, opriți aparatul sau scoateți ștecherul din priză și lăsați ușa aparatului închisă pentru a stinge eventualele flăcări.

Resturile libere de alimente, grăsimea și zea-ma de frigură se pot aprinde.

- ▶ Înainte de funcționare, îndepărtați murdăriile grosiere din interiorul cuptorului și de pe accesoriu.

La deschiderea ușii aparatului se creează curenti de aer. Hârtia de copt se poate atinge de elementele de încălzire și se poate aprinde.

- ▶ La preîncălzire și în timpul preparării, nu așezați niciodată hârtie de copt peste accesorii fără ca aceasta să fie fixată.
- ▶ Hârtia de copt trebuie să fie întotdeauna la dimensiunea corespunzătoare și așezată într-un vas sau într-o formă de copt.

Suprîncălzirea aparatului poate duce la incendiu. Dacă aparatul este montat în spatele unei uși decorative sau de mobilier, în timpul funcționării acestuia se vor produce acumulări de căldură dacă ușa decorativă sau ușa corpului de mobilier este închisă.

- ▶ Utilizați aparatul numai dacă ușa decorativă sau ușa corpului de mobilier este deschisă.

⚠ AVERTISMENT – Pericol de arsuri!

În timpul utilizării, aparatul și piesele care pot fi atinse se înfierbântă.

- ▶ Se recomandă precauție, pentru a evita atingerea elementelor de încălzire.
- ▶ Copiii cu vîrstă de sub 8 ani trebuie să fie ținuți la distanță.

Accesoriile sau vesela vor deveni foarte fierbinți.

- ▶ Scoateți întotdeauna accesoriile sau vasele fierbinți cu ajutorul unei mănuși de bucătărie.

Vaporii de alcool din interiorul fierbinței al cuptorului se pot aprinde. Ușa aparatului poate exploda. Se pot degaja vaporii fierbinți și flăcări explozive.

- ▶ Turnați peste alimente numai cantități mici de băuturi cu conținut ridicat de alcool.
- ▶ Nu încălziți băuturi spirtoase ($\geq 15\%$ vol.) în stare nediluată (de exemplu, pentru a le turna lână sau peste alimente).
- ▶ Deschideți cu atenție ușa aparatului.

⚠ AVERTISMENT – Pericol de opărire!

În timpul utilizării, părțile accesibile devin fierbinți.

- ▶ Nu atingeți niciodată suprafețele fierbinți.
- ▶ Țineți copiii la distanță.

La deschiderea ușii aparatului poate ieși abur fierbinți. În funcție de temperatură, aburii pot fi uneori greu de observat.

- ▶ Deschideți cu atenție ușa aparatului.
- ▶ Țineți copiii la distanță.

Apa din interiorul fierbinței al cuptorului poate duce la formarea de aburi fierbinți.

- ▶ Nu turnați niciodată apă în interiorul cuptorului fierbinți.

⚠ AVERTISMENT – Pericol de rănire!

În cazul în care este zgâriat, geamul ușii aparatului se poate crăpa.

- ▶ Nu utilizați detergenți agresivi și abrazivi sau raclete metalice ascuțite pentru a curăța geamul ușii aparatului, în caz contrar, suprafața se poate zgâria.

Balamalele ușii aparatului se mișcă la deschiderea și închiderea ușii și vă puteți prinde mâna.

- ▶ Nu introduceți mâinile în zona balamalelor. Componentele din interiorul ușii aparatului pot avea muchii ascuțite.

▶ Purtați mănuși de protecție.

Vaporii de alcool din interiorul fierbinței al cuptorului se pot aprinde, iar ușa aparatului poate exploda și, eventual, ar putea cădea. Geamurilor ușii se pot crăpa și sparge.

→ "Prevenirea pagubelor materiale",

Pagina 84

- ▶ Turnați peste alimente numai cantități mici de băuturi cu conținut ridicat de alcool.
- ▶ Nu încălziți băuturi spirtoase ($\geq 15\%$ vol.) în stare nediluată (de exemplu, pentru a le turna lână sau peste alimente).
- ▶ Deschideți cu atenție ușa aparatului.

⚠ AVERTISMENT – Pericol de electrocutare!

Reparațiile executate incorrect sunt periculoase.

- ▶ Numai personalul de specialitate are permisiunea de a efectua lucrări de reparații la nivelul aparatului.
- ▶ La reparația aparatului trebuie utilizate numai piese de schimb originale.
- ▶ Dacă se deteriorează cablul de racordare la rețea al acestui aparat, acesta trebuie înlocuit de către producător, de către serviciul său pentru clienți sau de către o persoană calificată în mod similar, pentru a evita pericolele.

O izolație deteriorată a cablului de alimentare electrică este periculoasă.

- ▶ Cablul de alimentare electrică nu trebuie să intre niciodată în contact cu surse de căldură sau cu componentele fierbinți ale aparatului.
- ▶ Cablul de alimentare electrică nu trebuie să intre niciodată în contact cu vârfuri sau mușchi ascuțite.
- ▶ Nu este permisă îndoirea, strangularea sau modificarea cablului de alimentare electrică.

Pătrunderea umidității în interiorul aparatului poate provoca electrocutarea.

- ▶ Nu utilizați pentru curățarea aparatului apărate de curățat cu jet sub presiune sau cu jet de abur.

Un aparat deteriorat sau un cablu de alimentare de la rețea deteriorat este periculos.

- ▶ Nu utilizați niciodată un aparat deteriorat.
- ▶ Nu utilizați un aparat care are suprafața cu fisuri sau spartă.
- ▶ Nu trageți niciodată de cablul de alimentare electrică pentru a deconecta aparatul de la rețeaua de alimentare electrică. Scoateți întotdeauna din priză ștecherul cablului de alimentare electrică.
- ▶ Dacă aparatul sau cablul de alimentare electrică este deteriorat, scoateți imediat ștecherul din priză sau decuplați siguranța din cutia cu siguranțe.
- ▶ Contactați unitatea de service abilitată.
→ Pagina 101

⚠ AVERTISMENT – Pericol de asfixiere!

Copiii se pot înfășura în ambalaj sau și-l pot trage pe cap, asfixiindu-se.

- ▶ Nu lăsați copii în apropierea ambalajului.
- ▶ Nu lăsați copii să se joace cu materialul de ambalaj.

Copii pot aspira sau înghiți piesele mici și se pot asfixia.

- ▶ Nu lăsați copii în apropierea pieselor mici.
- ▶ Nu lăsați copii să se joace cu piesele mici.

1.5 Cuptor cu microunde

CITIȚI CU ATENȚIE INFORMAȚIILE MPOR-TANTE PRIVIND SIGURANȚA ȘI PĂSTRAȚI-LE ÎN VEDEREA CONSULTĂRII ULTERIOARE

⚠ AVERTISMENT – Pericol de incendiu!

Alte utilizări ale aparatului decât cea prevăzută sunt periculoase și pot provoca pagube.

De exemplu papucii de casă, pernele medicinale cu cereale încălzite se mai pot aprinde și după câteva ore.

- ▶ Nu uscați alimente sau articole de îmbrăcămintă în interiorul aparatului.
- ▶ Nu încălziți în interiorul aparatului pantofi, perne umplute cu cereale sau boabe, bureți, lavete umede sau alte articole similare.
- ▶ Utilizați aparatul numai pentru prepararea mâncărurilor și a băuturilor.

Alimentele, ambalajele și recipientele în care se află acestea se pot aprinde.

- ▶ Nu încălziți niciodată alimente în ambalaje izoterme.
 - ▶ Nu încălziți niciodată fără supraveghere alimente în recipiente din plastic, hârtie sau alte materiale inflamabile.
 - ▶ Nu setați niciodată o putere sau o durată excesiv de mari la cuptorul cu microunde. Orientați-vă după indicațiile din aceste instrucțiuni de utilizare.
 - ▶ Nu uscați niciodată alimentele în cuptorul cu microunde.
 - ▶ Alimentele cu conținut scăzut de apă, de exemplu, pâinea, nu trebuie niciodată dezghețate sau încălzite la o treaptă de putere prea mare a microundelor sau pentru un timp prea îndelungat.
- Uleiul alimentar se poate aprinde.
- ▶ Nu încălziți niciodată exclusiv ulei alimentar la cuptorul cu microunde.

⚠ AVERTISMENT – Pericol de explozie!

Lichidele sau alte alimente aflate în recipiente închise etanș pot exploda cu ușurință.

- ▶ Nu încălziți niciodată lichide sau alte alimente în recipiente închise etanș.

⚠ AVERTISMENT – Pericol de arsuri!

Alimentele cu coajă sau pielită dură pot plesni exploziv în timpul, sau chiar după încălzire.

- ▶ Nu preparați niciodată ouă în coajă și nu încălziți ouă fierte tari în coajă.
- ▶ Nu preparați niciodată scoici sau crustacee.
- ▶ În cazul ouălor ochi sau al ouălor în pahar, trebuie ca mai întâi să întepătiți gălbenușul.
- ▶ În cazul alimentelor cu coajă sau înveliș tarare, de exemplu, mere, roșii, cartofi sau cârñăciori; coaja poate crăpa. Înainte de încălzire, întepătiți coaja sau învelișul.

Căldura nu se distribuie uniform în mâncarea pentru bebelușii.

- ▶ Nu încălziți niciodată alimentele pentru bebelușii în vase închise.
- ▶ Îndepărtați întotdeauna capacul sau tetina.
- ▶ După încălzire, amestecați sau agitați bine.
- ▶ Verificați temperatura înainte de a oferi mâncarea copilului.

Alimentele încălzite emit căldură. Vesela se poate înfierbânta foarte puternic.

- ▶ Scoateți întotdeauna accesoriile sau vasele fierbinți cu ajutorul unei mănuși de bucătărie.

În cazul alimentelor închise într-un ambalaj etanș, ambalajul poate crăpa.

- ▶ Respectați întotdeauna specificațiile de pe ambalaj.
- ▶ Scoateți întotdeauna preparatele din interiorul cuptorului utilizând o mănușă de bucătărie.

În timpul utilizării, părțile accesibile devin fierbinți.

- ▶ Nu atingeți niciodată suprafețele fierbinți.
- ▶ Țineți copiii la distanță.

Alte utilizări ale aparatului decât cea prevăzută sunt periculoase. De exemplu, supraîncălzirea papucilor, a pernelor umplute cu cereale sau boabe, a burețiilor, a lavetelor umede și a altor articole similare duce la arsuri.

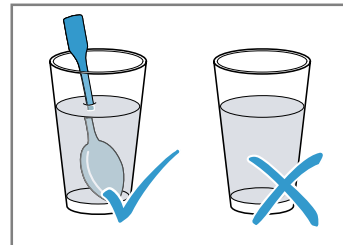
- ▶ Nu uscați alimente sau articole de îmbrăcăminte în interiorul aparatului.
- ▶ Nu încălziți în interiorul aparatului pantofi, perne umplute cu cereale sau boabe, bureți, lavete umede sau alte articole similare.
- ▶ Utilizați aparatul numai pentru prepararea mâncărurilor și a băuturilor.

⚠ AVERTISMENT – Pericol de opărire!

În cazul încălzirii lichidelor, este posibilă întârzierea fierberii. Aceasta înseamnă că se atinge temperatura de fierbere fără să se producă bulele tipice de vaporii. Acționați cu atenție chiar și în cazul unei mișcări mici a vasului.

Lichidul fierbinte se poate revărsa brusc și poate fi împroșcat.

- ▶ La încălzire, puneți întotdeauna o lingură în vas. În acest fel, evitați fenomenul de întârziere a fierberii.



⚠ AVERTISMENT – Pericol de rănire!

Vesela neadecvată se poate sparge. Vesela din porțelan și ceramică poate avea orificii fine în mânere și capac. În spatele acestor orificii, există cavități. Umiditatea care pătrunde în cavități poate provoca spargerea veseliei.

- ▶ Utilizați numai veselă adecvată pentru microunde.

În cazul funcționării cu microunde, vesela și recipientele din metal sau vesela cu ornamente metalice pot genera scânteie. Aparatul poate suferi deteriorări.

- ▶ În cazul funcționării doar cu microunde, nu utilizați niciodată recipiente din metal.
- ▶ Utilizați numai veselă adecvată pentru utilizarea în cuptorul cu microunde sau pentru utilizarea cu funcția de preparare cu microunde în combinație cu un mod de încălzire.

⚠ AVERTISMENT – Pericol de electrocutare!

Aparatul funcționează cu tensiune înaltă.

- ▶ Nu înlăturați niciodată carcasa.

⚠ AVERTISMENT – Pericol de afectare gravă a sănătății!

În cazul curățării necorespunzătoare, suprafața aparatului poate suferi deteriorări, durata de viață a aparatului se poate reduce și pot rezulta situații periculoase, de exemplu, ieșirea energiei produse de microunde.

- ▶ Curătați cu regularitate aparatul și îndepărtați imediat resturile de alimente.
- ▶ Mențineți întotdeauna curate interiorul cuporului, garnitura ușii, ușa și balamaua ușii.
→ "Curățare și îngrijire", Pagina 97

Nu utilizați niciodată aparatul dacă ușa acestuia sau garnitura ușii este deteriorată. Este posibil ca energia produsă de microunde să iasă.

- ▶ Nu utilizați niciodată aparatul dacă ușa cuporului, garnitura ușii sau cadrul din plastic al ușii prezintă deteriorări.
- ▶ Reparațiile trebuie efectuate numai de unitatea de service abilităță.

La aparatelor fără carcăsă este emisă energie produsă de microunde.

- ▶ Nu îndepărtați niciodată carcasa.
- ▶ Pentru lucrări de întreținere sau reparații, chemați unitatea service abilităță.

2 Prevenirea pagubelor materiale

2.1 Generalități

ATENȚIE!

Vaporii de alcool din interiorul fierbinte al cuptorului se pot aprinde și pot provoca deteriorări permanente ale aparatului. În cazul unei deflagrații, ușa aparatului poate exploda și, eventual, ar putea cădea. Geamurilor ușii se pot crăpa și sparge. Din cauza formării de subpresiune, interiorul aparatului se poate deforma.

- ▶ Nu încălziți băuturi spirtoase ($\geq 15\%$ vol.) în stare nediluată (de exemplu, pentru a le turna lână sau peste alimente).

Dacă în interiorul aparatului fierbinte există apă, se formează aburi. Din cauza variației de temperatură se pot produce deteriorări.

- ▶ Nu turnați niciodată apă în interiorul cuptorului fierbinte.

Umiditatea prelungită din interiorul aparatului determină apariția corozionii.

- ▶ Îndepărtați prin stergere apa de condens după finalizarea fiecărui proces de preparare. După un mod de funcționare cu temperaturi ridicate, lăsați cuptorul să se răcească numai cu ușa acestuia închisă.
- ▶ Nu păstrați pe termen lung alimente umede în interiorul cuptorului închis.
- ▶ Nu depozitați preparate în interiorul cuptorului.
- ▶ Nu fixați obiecte între aparat și ușa acestuia.

Dacă garnitura este foarte murdară, ușa aparatului nu se mai închide corect în timpul funcționării. Părțile frontale ale mobilierului adiacent pot suferi deteriorări.

- ▶ Mențineți garnitura întotdeauna curată.
- ▶ Nu utilizați niciodată aparatul cu o garnitură de etanșare deteriorată sau fără garnitură de etanșare.

În cazul utilizării ușii cuptorului pe post de suprafață de așezare sau de depozitare, aceasta poate suferi deteriorări.

- ▶ Nu vă urcați, nu vă așezați, nu agătați și nu sprijiniți obiecte pe ușa aparatului.

În funcție de tipul de aparat, accesoriiile pot zgâria geamul ușii în momentul închiderii ușii aparatului.

- ▶ Introduceți întotdeauna accesoriiile până la opritor în interiorul aparatului.

2.2 Cuptor cu microunde

Respectați aceste instrucțiuni atunci când utilizați cuptorul cu microunde.

ATENȚIE!

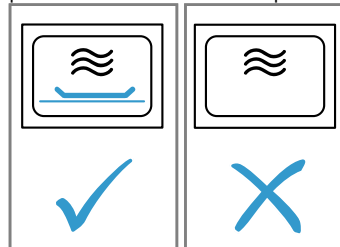
Metalul aflat în contact cu peretii aparatului provoacă producerea de scânteie, deteriorarea aparatului sau distrugerea geamului interior al ușii.

- ▶ Metalul, de exemplu, linguriță din pahar - trebuie să se afle la o distanță minimă de 2 cm față de peretii interioiri ai cuptorului și față de partea interioară a ușii.

Vesela din aluminiu introdusă în aparat poate provoca scânteie. Aparatul se va deteriora prin formarea de scânteie.

- ▶ Nu utilizați veselă din aluminiu în aparat. Funcționarea aparatului fără alimente duce la suprasarcină.

- ▶ Nu porniți niciodată cuptorul cu microunde dacă nu există preparate în interiorul acestuia. Excepția o reprezintă un test scurt pentru veselă.



Prepararea multiplă, succesivă de popcorn la microunde la o treaptă de putere prea mare a microundelor poate determina deteriorarea interiorului cuptorului.

- ▶ Lăsați aparatul să se răcească timp de mai multe minute între procesele de preparare.

- ▶ Nu setați niciodată o putere prea mare a microundelor.
- ▶ Utilizați o putere de maximum 600 W.
- ▶ Așezați întotdeauna punga cu popcorn pe o farfurie din sticlă.

Prin scoaterea capacului, rezultatul procesului de preparare cu microunde este compromis.

- ▶ Nu scoateți niciodată capacul vasului aflat în interiorul cuptorului cu microunde.
- Vesela neadecvată poate cauza deteriorări.
- ▶ În cazul utilizării grillului, modului de funcționare combinat cu microunde sau aerului fierbințe, folosiți numai veselă care rezistă la temperaturi înalte.

3 Protecția mediului și economisirea

3.1 Predarea la deșeuri a ambalajului

Ambalajele sunt ecologice și reciclabile.

- ▶ Eliminați componentele separat, în funcție de tipul acestora.

3.2 Economisirea energiei

Dacă respectați aceste instrucțiuni, aparatul dvs. va consuma mai puțină energie electrică.

Preîncălziți aparatul numai dacă acest lucru este prevăzut în rețetă sau în cadrul recomandărilor de reglare.

- În cazul în care nu preîncălziți aparatul, economisiți energie.

Utilizați forme de copt de culoare închisă, vopsite în negru sau emailate.

- Formele de copt absorb foarte bine căldura.

În cazul unui număr mai mare de alimente, acestea pot fi preparate succesiv sau în paralel.

- După primul proces de preparare, interiorul cuptorului este încălzit. Astfel se reduce durata de preparare pentru următorul aliment.

În cazul unor dure de preparare mai lungi, puteți deconecta aparatul cu 10 minute înainte de expirarea durei de preparare.

- Căldura reziduală poate fi utilizată pentru finalizarea preparării.

Alimentele congelate trebuie decongelate înainte de preparare.

- Astfel, se economisește energia necesară pentru decongelarea alimentelor.

Deschideți cât mai rar ușa aparatului în timpul funcționării acestuia.

- Astfel, temperatura din interiorul aparatului este menținută constantă, iar aparatul nu trebuie să se reîncălzească.

Încălziți simultan două căni cu lichid.

- Încălzirea simultană a mai multor alimente necesită mai puțină energie decât încălzirea succesivă a acestora.

Ascundeți ceasul în modul standby.

- În modul standby, aparatul economisește energie.

Notă:

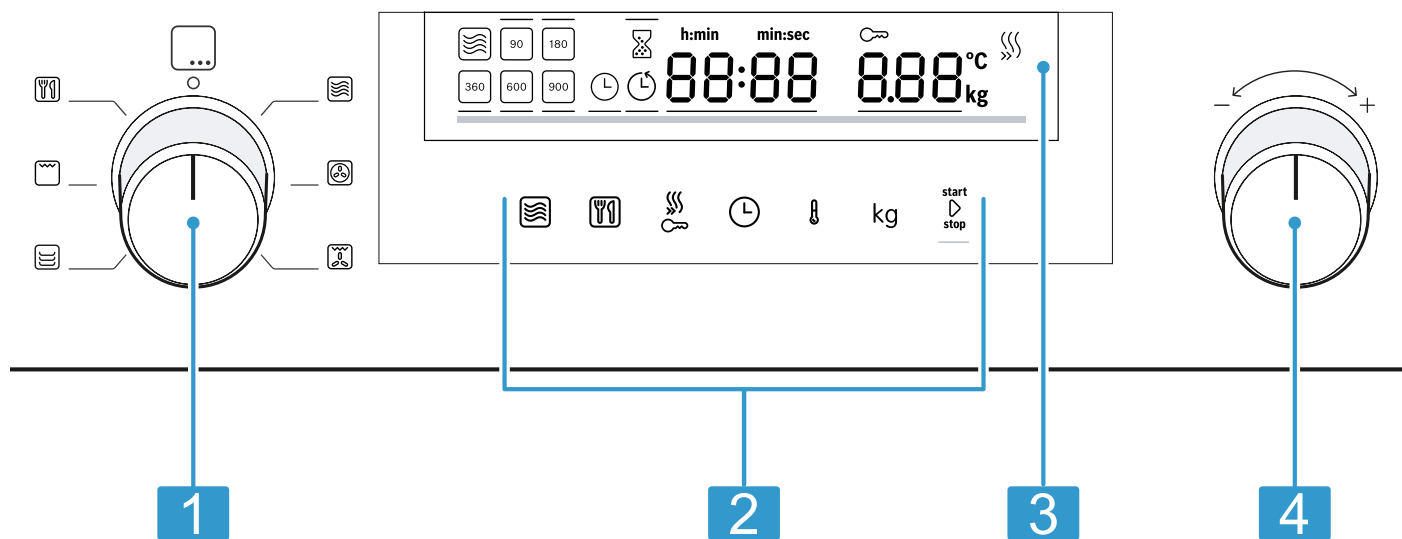
Aparatul necesită:

- max. 1 W în modul de standby, cu display-ul activat
- max. 0,5 W în modul de standby, cu display-ul dezactivat

4 Cunoașterea

4.1 Elemente de acționare

Prin intermediul elementului de operare setați toate funcțiile aparatului dvs și primiți informații cu privire la stadiul de operare.



În funcție de tipul aparatului, unele detalii pot să difere de cele prezentate în imagine, de exemplu, culoarea și forma.

- 1** Selector de funcții
- 2** Câmpuri tactile
- 3** Display
- 4** Selector rotativ

Selector de funcții

Cu ajutorul selectorului de funcții puteți seta modurile de încălzire și alte funcții.

La unele variante de aparate, selectorul de funcții este retractabil.

Dacă aduceți selectorul de funcții din poziția neutră în dreptul poziției unei funcții, durează câteva secunde până când funcția respectivă va fi disponibilă.

Selector rotativ

Cu selectorul rotativ puteți modifica valorile de setare care sunt evidențiate pe display.

La unele variante de aparate, selectorul rotativ este retractabil.

La liste de selectare, de exemplu, la programe, după ultimul punct se începe din nou cu primul punct.

La valori, ca de exemplu, greutatea, trebuie să rotiți din nou selectorul rotativ înapoi imediatcând s-a atins valoarea minimă sau cea maximă.

Câmpuri tactile

Câmpurile touch sunt suprafețe sensibile la atingere. Pentru a selecta o funcție atingeți câmpul aferent.

Simbol	Nume	Utilizare
🕒	Cuptor cu microunde	Selectați treptele de putere ale cuptorului cu microunde sau funcția de microunde pentru a porni modul de încălzire.
🍴	Programele automate	Accesați modul de selectare a programelor automate.
⚡	Preîncălzirea rapidă/Sistemul de siguranță împotriva accesului copiilor	Apăsare scurtă: activarea sau dezactivarea preîncălzirii rapide. Apăsare lungă: activarea sau dezactivarea sistemului de siguranță împotriva accesului copiilor.

Simbol	Nume	Utilizare
⌚	Funcții de timp	Setați temporizatorul, durata sau ora.
🌡	Temperatură	Selectați reglarea temperaturii.
kg	Greutate	Selectați reglarea greutății.
start▷stop	Pornire/Oprire	Apăsare scurtă: porniți sau opriți funcționarea. Apăsare lungă: finalizați funcționarea. Setările sunt resetate.

Display

Pe display puteți vizualiza valorile curente de setare sau posibilitățile de selectare.



Valoare activă	Valoarea care poate fi reglată direct este afișată cu alb și subliniată cu o linie roșie. Valoarea activă poate fi modificată cu ajutorul selectorului rotativ.
Valoare pasivă	O valoare care nu este încadrată de paranteze nu poate fi modificată. Dacă dorîți să modificați o valoare, trebuie să activați mai întâi valoarea respectivă.

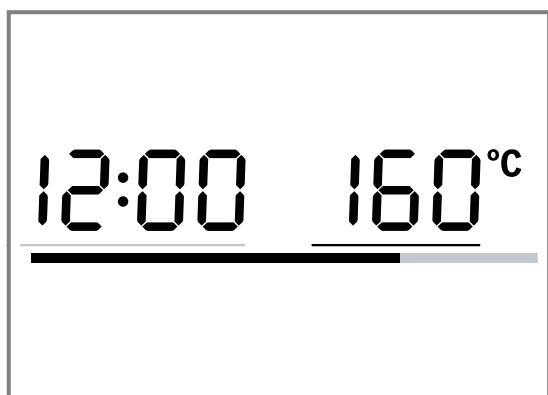
Elemente de pe display

În continuare sunt prezentate explicații pe scurt cu privire la diversele elemente de pe display.

Simbol	Nume	Semnificație
🕒	Temporizator	Dacă simbolul este marcat, pe display se afișează temporizatorul.
⌚	Durata	Dacă simbolul este marcat, pe display se afișează durata.
⌚	Ora	Dacă simbolul este marcat, pe display se afișează ora.
h:min	Ore/Minute	Timpul este indicat în ore și minute.
min:sec	Minute/Secunde	Timpul este indicat în minute și secunde.
🔒	Sistemul de siguranță împotriva accesului copiilor	Dacă simbolul este marcat, înseamnă că sistemul de siguranță împotriva accesului copiilor este activat.
⚡	Încălzire rapidă	Dacă simbolul este marcat, înseamnă că încălzirea rapidă este activată.
°C	Temperatură	Temperatura este indicată în °C.
kg	Greutate	Greutatea este indicată în kilograme.

Indicatorul de temperatură

Indicatorul de temperatură prezintă progresul procesului de încălzire.



După pornire, linia roșie din partea inferioară a display-ului indică creșterea temperaturii din interiorul cuptorului. Linia se colorează progresiv în roșu în funcție de creșterea temperaturii. Dacă linia este complet colorată cu roșu, înseamnă că aparatul este încălzit. În cazul grill-ului, linia de încălzire se colorează imediat complet în roșu.

În cazul microundelor, indicatorul de temperatură nu se activează.

Din cauza inerției termice, temperatura afișată poate să difere puțin de temperatura efectivă din interiorul cuptorului.

Modul de funcționare pe timp de noapte

Pentru a economisi energie, luminozitatea display-ului se reduce automat la o valoare mică de la ora 22 până la ora 5.59.

4.2 Moduri de încălzire

Aici este disponibilă o prezentare generală a modurilor de încălzire. Această cuprind recomandări privind utilizarea modurilor de încălzire.

Simbol	Nume	Temperatură/Trepte	Utilizare
⌚	Cuptor cu microunde	Puterile pentru microunde: ■ 90 W ■ 180 W ■ 360 W ■ 600 W ■ 900 W	Pentru decongelarea, coacerea și încălzirea alimentelor și lichidelor.
㊂	Convecție de aer fierbinte	40 °C 100-230 °C	Lăsați aluatul să crească, decongeleți prăjiturile cu frisă. Coaceți sau prăjiți pe un nivel.
☒	Grill cu convecție de aer	100-230 °C	Prăjiți carne de pasăre, pește întreg sau bucăți mari de carne.
☰	Preîncălzire	30-70 °C	Preîncălziți vesela.
☒	Grill	Trepte pentru grill: ■ 1 = slab ■ 2 = mediu ■ 3 = puternic	Pentru prepararea pe grill a bucătilor de carne tăiate felii, precum fripturi, a cârniciorilor și a pâinii prăjite. Grătinați preparatele.
☒	Programe	-	Pentru multe preparate sunt disponibile setări preprogramate.

4.3 Interiorul cuptorului

Funcțiile din interiorul cuptorului facilitează utilizarea aparatului.

Sistemul de iluminare a interiorului cuptorului

Când deschideți ușa aparatului, sistemul de iluminare din interiorul cuptorului se activează. În cazul în care ușa aparatului rămâne deschisă timp de peste 15 minute, sistemul de iluminare se dezactivează din nou. La începerea procesului de preparare, sistemul de iluminare din interiorul cuptorului se activează în cazul celor mai multe dintre modurile de funcționare. Atunci când procesul de preparare s-a finalizat, sistemul de iluminare a interiorului cuptorului se dezactivează.

Din cadrul setărilor de bază puteți stabili dacă dorîți ca sistemul de iluminare a interiorului cuptorului să se activeze în timpul funcționării aparatului. → Pagina 97

Suflantă de răcire

Suflanta de răcire se conectează și se deconectează în funcție de necesități. Aerul cald este degajat pe deasupra ușii prin intermediul fantelor de ventilare.

ATENȚIE!

Acoperirea fantelor de ventilare determină supraîncălzirea aparatului.

- Nu acoperiți fantele de ventilare.

Pentru o răcire mai rapidă a interiorului cuptorului după finalizarea procesului de preparare, suflanta de răcire continuă să funcționeze pentru o anumită perioadă de timp. Atunci când aparatul funcționează cu mocrounde, acesta rămâne rece, însă suflanta de răcire se activează. Suflanta de răcire poate continua să funcționeze și după finalizarea procesului de preparare cu icrunde.

Apă de condens

În timpul procesului de preparare, în interiorul cuptorului și pe ușa acestuia se poate acumula apă de condens. Acumularea apei de condens este un fenomen

normal care nu afectează funcționarea aparatului. Îndepărtați prin ștergere apa de condens după finalizarea procesului de preparare.

4.4 Ușa aparatului

Dacă deschideți ușa aparatului în timpul desfășurării unui proces de preparare, acest proces va fi întrerupt. După închiderea ușii aparatului, puteți continua procesul de preparare apăsând pe **start▷stop**.

5 Accesori

Utilizați accesori originală. Acestea sunt adaptate pentru aparatul dumneavoastră.

În funcție de tipul aparatului, în pachetul de livrare există accesori livrate împreună cu acesta.

Accesori	Utilizare
Grătar	<ul style="list-style-type: none"> ■ Grătar pentru coacere și prăjire în regimul de coacere. ■ Grătar pentru prăjirea pe grill, de exemplu, a fripturilor, cârnăciorilor sau feliilor de pâine ■ Grătar utilizabil ca suport, de exemplu, pentru formele plate pentru sufleuri

5.1 Alte accesori

Puteți achiziționa alte accesori de la unitățile de service abilitate, din comerțul de specialitate sau de pe internet.

O ofertă cuprinzătoare pentru aparatul dumneavoastră puteți găsi pe internet sau în broșurile noastre:

www.bosch-home.com

Accesoriile sunt concepute special pentru aparat. La achiziționare, precizați întotdeauna numărul de identificare exact al aparatului dumneavoastră (Nr. E).

Pentru a afla care accesori sunt corespunzătoare pentru aparatul dumneavoastră, accesați magazinul online sau adresați-vă reprezentanței locale.

Vas de sticlă termorezistent

Utilizare

- Preparate înăbușite
- Sufleuri

Tavă pentru pizza

Utilizare

- Prăjitură la tavă
- Fursecuri

5.2 Montarea accesoriilor

Accesoriile pot fi montate în două poziții.

- Montați accesoriul astfel încât acesta să nu intre în contact cu ușa cuptorului.

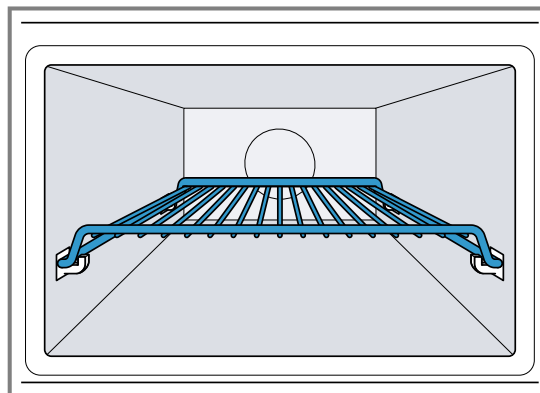


Montați accesoriul în partea de sus.

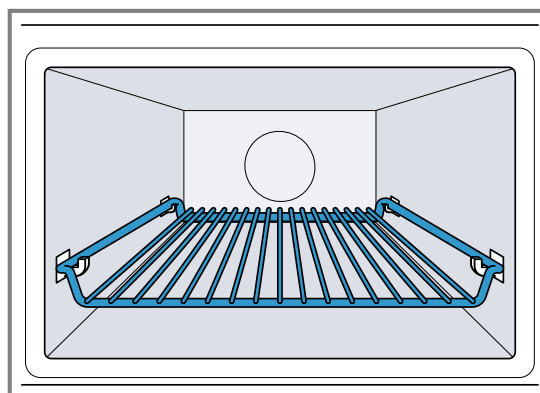


Montați accesoriul în partea de jos.

În funcție de tipul aparatului, în pachetul de livrare există accesori livrate împreună cu acesta.



În imagine este prezentată poziția de montare .



În imagine este prezentată poziția de montare .

6 Înainte de prima utilizare

Efectuați setările necesare pentru prima punere în funcție. Curătați aparatul și accesoriile.

6.1 Efectuarea primei puneri în funcție

După conectarea la o sursă de alimentare sau după o pană de curent, pe display apare solicitarea de setare a orei. Poate dura câteva secunde până apare solicitarea.

- Conectați aparatul la sursa de alimentare electrică.
- ✓ Valoarea **12:00** se aprinde intermitent pe display și  de aprinde.

Setarea orei

1. Setați ora cu selectorul rotativ.
2. Apăsați pe .
- ✓ Ora este setată.

Notă: Pentru a reduce consumul în regimul de standby al aparatului, puteți ascunde afișajul orei.

6.2 Curățarea aparatului înainte de prima utilizare

Înainte de a prepara pentru prima dată alimente cu ajutorul aparatului, curătați interiorul acestuia și accesoriile.

1. Asigurați-vă că în interiorul cuptorului nu există resurse de ambalaj, accesoriu sau alte obiecte.
2. Închideți ușa aparatului.
3. Cu ajutorul selectorului de funcții setați convecția de aer fierbinte .
4. Cu ajutorul selectorului rotativ setați temperatură la 180 °C.
5. Apăsați pe **start**/**stop**.
- ✓ Aparatul pornește modul de funcționare.
6. După o oră, apăsați pe **start**/**stop**.
7. Rotiți selectorul de funcții în poziția neutră.
- ✓ Aparatul este curătat.
- ✓ Aparatul este deconectat.

6.3 Curățarea accesoriilor

- Curătați temeinic accesoriile utilizând o soluție de apă cu detergent de vase și o lavetă moale.

7 Utilizarea de bază

7.1 Pornirea aparatului

- Rotiți selectorul de funcții pentru a conecta aparatul.
- ✓ Aparatul este pregătit pentru funcționare.
- ✓ Pe display este prezentată o valoare propusă pentru greutate.

7.2 Deconectarea aparatului

Dacă nu mai utilizați aparatul, deconectați-l. În cazul în care nu se efectuează nicio setare pentru o perioadă mai îndelungată de timp, aparatul se deconectează automat.

- Rotiți selectorul de funcții în poziția neutră.
- ✓ Aparatul întrerupe funcțiile aflate în derulare.
- ✓ Pe display este afișată ora curentă.
- ✓ Anumite indicatoare rămân vizibile pe display chiar și când aparatul este deconectat.

7.3 Setarea modului de încălzire și a temperaturii

1. Cu ajutorul selectorului de funcții setați modul de încălzire dorit.
- ✓ Pe display este prezentată o valoare propusă pentru greutate.
2. Modificați setările dacă este necesar. Pentru aceasta, apăsați pe câmpul corespunzător și modificați valoarea cu ajutorul selectorului rotativ.
3. Apăsați pe **start**/**stop**.
- ✓ Aparatul pornește modul de funcționare.
- ✓ **start**/**stop** se aprinde.

- ✓ În cazul unui mod de încălzire cu temperatură, indicatorul de temperatură se completează.
- 4. Dacă este necesar, modificați cu ajutorul selectorului rotativ temperatura modului de preparare aflat în desfășurare.
În modul de funcționare aflat în desfășurare temperatura nu poate fi setată la 40 °C.

7.4 Întreruperea funcționării

Puteți întrerupe în orice moment modul de funcționare.

1. Apăsați pe **start**/**stop** sau deschideți ușa aparatului.
- ✓ Funcționarea este întreruptă.
- ✓ **start**/**stop** se aprinde intermitent.
2. Pentru a continua modul de funcționare, închideți ușa aparatului și apăsați pe **start**/**stop**.
- ✓ Modul de funcționare va fi continuat.
- ✓ **start**/**stop** se aprinde.

7.5 Anularea modului de funcționare

Puteți anula în orice moment modul de funcționare.

- Rotiți selectorul de funcții în poziția neutră.
După întreruperea sau anularea funcționării, suflanta de răcire poate funcționa în continuare.
- ✓ Aparatul întrerupe funcțiile aflate în derulare.

7.6 Încălzire rapidă

Pentru a economisi timp, puteți reduce durata de încălzire a tipurilor de încălzire de la o temperatură de 100 °C.

La aceste moduri de încălzire poate fi utilizată funcția de încălzire rapidă:

- ☰ Convecție de aer fierbinte, excepție: convecție de aer fierbinte 40 °C
- ☱ Grill cu convecție de aer

Setarea încălzirii rapide

Pentru a obține un rezultat uniform al preparării, introduceți accesoriul și preparatul în cuptor numai după finalizarea funcției de încălzire rapidă. Setați o durată de preparare numai în momentul în care procesul de încălzire rapidă s-a finalizat.

1. Setați un tip de încălzire adecvat și o temperatură începând de la 100 °C.
2. Apăsați pe ☰.
- ✓ Pe display se aprinde ☰.
3. Apăsați pe start▷stop .
- ✓ Începe procesul de încălzire rapidă.
- ✓ start▷stop se aprinde.
- ✓ Când este atinsă temperatura setată, procesul de încălzire rapidă este opri. Este emis un semnal sonor, iar pe display se aprinde ☰. Aparatul dumneavoastră funcționează mai departe cu modul de încălzire și temperatura setată.

8 Cuptor cu microunde

Microundele vă ajută să preparați, să încălziți, să coacăti sau să decongelați deosebit de rapid alimentele. Puteți utiliza modul de preparare cu microunde independent sau în combinație cu un mod de încălzire.

8.1 Puterile pentru microunde

Aici este disponibilă o prezentare generală a puterilor pentru microunde și a utilizării acestora.

Puterea microundelor exprimată în wați	Durata maximă	Utilizare
90 W	1:30 ore	Decongelați alimente delicate.
180 W	1:30 ore	Decongelați alimente și continuați prepararea acestora.
360 W	1:30 ore	Preparați carne și pește sau încălziți alimente delicate.
600 W	1:30 ore	Încălziți și preparați alimente.
900 W	30 de minute	Încălziți lichide. Puterea maximă nu este prevăzută pentru încălzirea alimentelor.

Valori propuse

Pentru fiecare treaptă de putere a microundelor, aparatul propune o durată. Puteți prelua valoarea propusă sau puteți efectua modificări în domeniul respectiv.

8.2 Vesela și accesoriile adecvate pentru microunde

Pentru a încălzi uniform alimentele și a nu deteriora aparatul, utilizați vase și accesoriu adecvate.

Înainte de a utiliza vase pentru cuptorul cu microunde, respectați informațiile oferite de producători. Dacă aveți dubii, efectuați o testare a vaselor. Testarea vaselor în ceea ce privește compatibilitate cu cuptorul cu microunde → Pagina 92

- ✓ Încălzirea rapidă este dezactivată automat după cel mult 15 minute.

Întreruperea încălzirii rapide

- Apăsați pe ☰.
- ✓ Pe display apare ☰. Aparatul dumneavoastră funcționează mai departe cu modul de încălzire și temperatură setată.

7.7 Deconectare automată de siguranță

Pentru protecția dumneavoastră, aparatul este dotat cu un sistem de deconectare automată de siguranță. Dacă aparatul funcționează pentru o perioadă mai îndelungată de timp, acesta se deconectează automat. Durata până la deconectare depinde de setarea:

- Convecție de aer fierbinte 40 °C și preîncălzire: 24 ore
- Convecție de aer fierbinte 100-230 °C și grill cu convecție de aer: 5 ore
- Grill: 90 minute

Dacă aparatul este deconectat de sistemul de deconectare automată de siguranță, pe display apare ☰. Puteți confirma acest mesaj apăsând pe start▷stop .

În cazul funcționării doar cu microunde, puteți așeza vasul pe baza interiorului cuptorului sau pe grătar.

Adequate pentru cuptorul cu microunde

Vase și accesoriu	Raționament
Vase realizate din materiale termorezistente și adecvate pentru utilizarea în cuptorul cu microunde: <ul style="list-style-type: none"> ■ Pahar ■ vitroceramică ■ porțelan ■ material plastic termorezistent ■ ceramică complet smălțuită, fără fisuri 	Materialele termorezistente nu sunt deteriorate de acțiunea microundelor.

Vase și accesori	Raționament
Accesori livrate împreună cu aparatul: grătar	Grătarul inclus în pachetul de livrare este realizat special pentru acest aparat, fiind astfel adekvat pentru preparare cu microunde.
Tacâmuri din metal	Pentru a evita fenomenul de întârziere a fierberii, puteți utiliza tacâmuri din metal, de exemplu, o lingură introdusă în pahar. Notă: Metalul poate provoca producerea de scânteie care pot deteriora interiorul cuptorului și geamul interior al ușii acestuia. Tacâmul din metal trebuie să se afle la o distanță de minimum de 2 cm față de peretei interioare ai cuptorului și față de partea interioară a ușii.

Neadecvate pentru cuptorul cu microunde

Vase și accesori	Raționament
Veselă din metal	Metalul nu permite trecearea microundelor. Alimentele nu sunt încălzire sau sunt încălzite foarte puțin.
Vase cu decorațiuni din aur sau argint	Decorațiunile din aur sau argint pot fi deteriorate de microunde. Acest tip de veselă trebuie utilizat numai dacă producătorul garantează caracterul adekvat al veselei pentru cuptorul cu microunde.

Adequate pentru cuptorul cu microunde în modul MicroCombi

În modul MicroCombi poate fi conectat un mod de încălzire cu o treaptă de putere a microundelor de până la 600 W. De aceea, în modul de funcționare MicroCombi pot fi utilizate forme metalice.

Vase și accesori	Raționament
Accesori livrate împreună cu aparatul	Accesoriile livrate împreună cu aparatul nu generăză scânteie în modul de funcționare MicroCombi, de exemplu, grătarul.

8.3 Testarea vaselor în ceea ce privește compatibilitate cu cuptorul cu microunde

Verificați dacă vasele sunt adecvate pentru utilizarea în cuptorul cu microunde efectuând o testare a acestora. Aparatul poate fi pus în funcțiune cu funcția de preparare cu microunde și fără alimente numai în cazul testării vaselor de gătit.

- ⚠ AVERTISMENT – Pericol de opărire!**
În timpul utilizării, părțile accesibile devin fierbinți.
- ▶ Nu atingeți niciodată suprafețele fierbinți.
 - ▶ Tineți copiii la distanță.
 - 1. Introduceți vasul gol în interiorul cuptorului.
 - 2. Setați puterea maximă a aparatului și lăsați-l să funcționeze timp de ½ - 1 minut.
 - 3. Porniți modul de funcționare cu start/stop .
 - 4. Verificați mai multe aspecte privind vasul:
 - Dacă vasul este rece sau călduț, acesta este adekvat pentru cuptorul cu microunde.
 - Dacă vasul este fierbinte sau generează scânteie, întrerupeți testarea acestuia. Vasul nu este adekvat pentru cuptorul cu microunde.

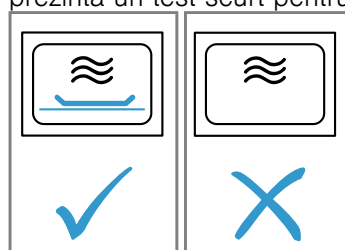
8.4 Setarea funcționării cu microunde

Pentru diverse tipuri de alimente și moduri de preparare, pot fi utilizate diferite trepte de putere și setări.

ATENȚIE!

Funcționarea aparatului fără alimente duce la suprasarcină.

- ▶ Nu porniți niciodată cuptorul cu microunde dacă nu există preparate în interiorul acestuia. Excepția o reprezintă un test scurt pentru veselă.



- Respectați instrucțiunile privind siguranță
→ Pagina 82 și instrucțiunile privind evitarea rănirilor
→ Pagina 84.
- Respectați indicațiile privind vasele și accesoriile adecvate pentru utilizarea în cuptorul cu microunde.
→ Pagina 91
- Aduceți selectorul de funcții în poziția
- Pentru a seta treapta de putere dorită a microundelor, apăsați pe
- Reglați durata de preparare dorită cu ajutorul selectorului rotativ.
- Porniți modul de funcționare cu start>stop .
Puteți modifica în orice moment durata cu ajutorul selectorului rotativ.
- Durata începe să se deruleze, iar procesul de preparare cu microunde începe.
- După expirarea duratei de preparare, procesul de preparare cu microunde este finalizat automat și se emite un semnal sonor.
- Când preparatul este gata, rotiți selectorul de funcții în poziția neutră.

8.5 Intervalele setărilor de timp

Intervalul de la setarea unei durete în regimul de funcționare cu microunde se schimbă cu lungimea duretei.

Durata de funcționare	Interval
0-1 minute	5 secunde
1-3 minute	10 secunde
3-15 minute	30 de secunde
15 minute - 1 oră	1 minut
1 oră - 1 oră și 30 de minute	5 minute

8.6 Modificarea treptei de putere a microundelor

- Apăsați pe .
Prin apăsarea repetată se trece de la treapta cea mai înaltă de putere a microundelor la treapta cea mai redusă de putere a microundelor.
Dacă funcția de preparare cu microunde este adăugată doar după pornire, aparatul întrerupe procesul de preparare. Porniți modul de funcționare cu start>stop .

8.7 Întreruperea funcționării

Puteți întrerupe în orice moment modul de funcționare .

- Apăsați pe start>stop sau deschideți ușa aparatului.
✓ Funcționarea este întreruptă.
✓ start>stop se aprinde intermitent.
- Pentru a continua modul de funcționare, închideți ușa aparatului și apăsați pe start>stop .
✓ Modul de funcționare va fi continuat.
✓ start>stop se aprinde.

8.8 Anularea modului de funcționare

Puteți anula în orice moment modul de funcționare.

- Rotiți selectorul de funcții în poziția neutră.

După întreruperea sau anularea funcționării, suflanta de răcire poate funcționa în continuare.

- Aparatul întrerupe funcțiile aflate în derulare.

8.9 MicroCombi

Pentru a reduce durata de preparare, puteți utiliza un mod de încălzire în combinație cu modul de preparare cu microunde.

Utilizarea modului de preparare cu microdune este posibilă în combinație cu următoarele moduri de încălzire:

- Convecție de aer fierbinte
- Grill cu convecție de aer
- Grill

Excepții:

- Puterea microundelor 900 W
- Convecție de aer fierbinte 40 °C
- Preîncălzirea veseliei

Setarea regimului MicroCombi

Comutați la un alt mod de încălzire cu microunde.

- Poziționați selectorul de funcții în dreptul unui mod de încălzire care poate fi combinat.
✓ Apare o valoare implicită pentru temperatură.
- Setați temperatură cu ajutorul selectorului rotativ.
- Pentru a seta treapta de putere dorită a microundelor, apăsați pe .
- Apare o valoare implicită pentru durată.
- Setați durată cu ajutorul selectorului rotativ.
- Porniți modul de funcționare cu start>stop .
✓ Durata începe să se deruleze, iar procesul MicroCombi începe.
- După expirarea duratei de preparare, modul de funcționare MicroCombi este finalizat și se emite un semnal sonor.

Modificarea treptei de putere a microundelor

- Apăsați pe .
Prin apăsarea repetată se trece de la treapta cea mai înaltă de putere a microundelor la treapta cea mai redusă de putere a microundelor.
Dacă funcția de preparare cu microunde este adăugată doar după pornire, aparatul întrerupe procesul de preparare. Porniți modul de funcționare cu start>stop .

Întreruperea funcționării

Puteți întrerupe în orice moment modul de funcționare .

- Apăsați pe start>stop sau deschideți ușa aparatului.
✓ Funcționarea este întreruptă.
✓ start>stop se aprinde intermitent.
- Pentru a continua modul de funcționare, închideți ușa aparatului și apăsați pe start>stop .
✓ Modul de funcționare va fi continuat.
✓ start>stop se aprinde.

Anularea modului de funcționare

Puteți anula în orice moment modul de funcționare.

- Rotiți selectorul de funcții în poziția neutră.
După întreruperea sau anularea funcționării, suflanta de răcire poate funcționa în continuare.
- Aparatul întrerupe funcțiile aflate în derulare.

8.10 Încălzirea și uscarea interiorului cuptorului

Uscați interiorul cuptorului după fiacre utilizare, astfel încât să nu rămână urme de umezeală.

1. Lăsați aparatul să se răcească.
2. Îndepărtați imediat depunerile de murdărie din interiorul cuptorului.
3. Ștergeți umezeala de pe baza aparatului.
4. Setați modul de încălzire  cu ajutorul selectorului de funcții.
5. Apăsați pe .
6. Cu ajutorul selectorului rotativ setați temperatură la 150 °C.
7. Apăsați de două ori pe .
- ✓  este evidențiat pe afișaj.
8. Cu ajutorul selectorului rotativ setați o durată de 15 minute.

9. Porniți modul de funcționare cu start/stop .
- ✓ Începe procesul de uscare și se finalizează după 15 minute.
10. Deschideți ușa aparatului pentru ca vaporii de apă din interiorul cuptorului să iasă afară.

8.11 Uscarea manuală a interiorului cuptorului

Uscați interiorul cuptorului după fiacre utilizare, astfel încât să nu rămână urme de umezeală.

1. Lăsați aparatul să se răcească.
2. Îndepărtați depunerile de murdărie din interiorul cuptorului.
3. Uscați interiorul cuptorului cu un burete moale.
4. Lăsați ușa aparatului deschisă timp de o oră pentru ca interiorul cuptorului să se usuce complet.

9 Programele automate

Programele automate vă ajută să gătiți diverse preparate și selectează automat setările optime.

9.1 Recomandări privind setările pentru preparate

Pentru obținerea unor rezultate de preparare opimte, țineți cont de aceste indicații.

- Utilizați numai alimente aflate în stare optimă.

- Utilizați numai carne la temperatura frigiderului.
- În cazul preparatelor congelate, utilizați numai alimente scoase direct din congelator.
- Scoateți alimentele din ambalaj și cântăriți-le. Dacă nu puteți seta greutatea exactă la aparat, rotunjiți-o în sus, respectiv în jos.
- Introduceți alimentele în interiorul rece al cuptorului.
- Utilizați numai vase de gătit termorezistente, adecvat pentru utilizarea în cuptorul cu microunde, de exemplu, din sticlă sau ceramică.

9.2 Prezentare generală a preparatelor

Aparatul vă solicită să specificați greutatea. Puteți seta numai greutăți cuprinse în intervalul de greutăți prevăzut.

Decongelare

În cazul funcționării doar cu microunde, puteți aşeza vasul pe baza interiorului cuptorului sau pe grătar.

Nr.	Alimente	Accesoriu	Interval de greutate în kg	Indicații
P01	Carne tocată	vas plat, fără capac	0,2-1,0	După întoarcere, îndepărtați carnea tocată deja decongelată.
P02	Bucăți de carne	vas plat, fără capac	0,2-1,0	Scurgeți zeama când întoarceți carnea și nu o folosiți în niciun caz și nu o aduceți în contact cu alte alimente.
P03	Pui, bucăți de pui	vas plat, fără capac	0,4-1,8	Scurgeți zeama când întoarceți carnea și nu o folosiți în niciun caz și nu o aduceți în contact cu alte alimente.
P04	Pâine	vas plat, fără capac	0,2-1,0	Decongelați pâinea numai în cantitatea de care aveți nevoie. Se învechește repede. Dacă este posibil, separați felile.

Programe de preparare

În cazul funcționării doar cu microunde, puteți aşeza vasul pe baza interiorului cuptorului sau pe grătar.

Nr.	Alimente	Accesoriu	Interval de greutate în kg	Indicații
P05	Orez	vas cu capac	0,05-0,2	Nu utilizați orez în sac de fierbere. Orezul produce multă spumă la preparare. Setați greutatea brută (fără lichid). Adăugați la orez o cantitate de lichid de două până la de două ori și jumătate mai mare.

Nr.	Alimente	Accesorii	Interval de greutate în kg	Indicații
P06	Cartofi	vas cu capac	0,15-1,0	Tăiați în bucăți egale. Adăugați 1 lingură de apă per 100 g.
P07	Legume	vas cu capac	0,15-1,0	Tăiați în bucăți egale. Adăugați 1 lingură de apă per 100 g.

Programe de preparare combinate

Nr.	Alimente	Accesorii	Înălțime în stare suspen- data	Interval de gre- utate în kg	Indicații
P08	Sufleu, congelat	vas fără capac	—	0,4-1,2	Sufleul nu trebuie să fie mai înalt de 3 cm.
P09	Pui, întreg	vas fără capac	—	0,5-2,0	Partea cu pieptul orientată în jos.
P10	Friptură de vită, medie	vas fără capac	—	0,5-1,5	
P11	Friptură din ceafă de porc	veselă acoperi- tă	—	0,5-2,0	
P12	Miel, mediu	vas cu capac	—	0,8-2,0	Carne de miel de pe spătă sau pulpă de miel fără os
P13	Friptură din car- ne tocată	vas fără capac	—	0,5-1,5	Bucata de carne tocată nu trebuie să fie mai înaltă de 7 cm.
P14	Pește, întreg	vas fără capac	—	0,3-1,0	Crestați pielea peștelui în prealabil. Așezați peștele în vas în "poziția de înot".
P15	Pilaf din ingre- diente proaspe- te	vas înalt, cu ca- pac	—	0,05-0,2	Introduceți o cantitate de orez cu o cantitate triplă de apă și o cantitate cvadruplă de legume. Utilizați numai in- grediente proaspete. Introduceți numai greutatea orezului.

9.3 Setarea preparatului

1. Aduceți selectorul de funcții în poziția .
- ✓ Pe display apare primul număr al preparatului și o propunere de greutate.
2. Setați preparatul dorit cu ajutorul selectorului rotativ.
3. Apăsați pe kg.
4. Setați greutatea cu ajutorul selectorului rotativ.
Înainte de pornire, cu ajutorul tastelor  și kg uteți comuta între preparat și greutate.
- ✓ Aparatul setează automat durata adecvată.
5. Apăsați pe start \triangleright stop.
După începerea programului, preparatul și greutatea nu mai pot fi modificate. Greutatea setată poate fi indicată apăsând pe kg.
- ✓ Aparatul pornește modul de funcționare.
- ✓ start \triangleright stop se aprinde.
- ✓ Derularea duratei de preparare este afișată.
- ✓ La unele programe, este emis un semnal sonor scurt atunci când trebuie să amestecați sau să întoarcetiți preparatul.
6. Atunci când durata de preparare a expirat:

- Se emite un semnal sonor. Aparatul nu mai încalzește.
- Rotiți selectorul de funcții în poziția neutră.

9.4 Întreruperea funcționării

- Puteți întrerupe în orice moment modul de funcționare .
1. Apăsați pe start \triangleright stop sau deschideți ușa aparatului.
 - ✓ Funcționarea este întreruptă.
 - ✓ start \triangleright stop se aprinde intermitent.
 2. Pentru a continua modul de funcționare, închideți ușa aparatului și apăsați pe start \triangleright stop .
 - ✓ Modul de funcționare va fi continuat.
 - ✓ start \triangleright stop se aprinde.

9.5 Anularea modului de funcționare

- Puteți anula în orice moment modul de funcționare.
- Rotiți selectorul de funcții în poziția neutră.
După întreruperea sau anularea funcționării, suflanta de răcire poate funcționa în continuare.
 - ✓ Aparatul întrerupe funcțiile aflate în derulare.

10 Funcții de timp

Aparatul dumneavoastră este dotat cu funcții de timp cu ajutorul cărora puteți seta durata de funcționare și temporizatorul.

10.1 Accesarea funcțiilor de timp

Cerință: Când sunt setate mai multe funcții de timp, se vor aprinde simbolurile respective. În timpul funcționării sunt disponibile ceasul cu alarmă și durata. În standby sunt disponibile numai temporizatorul și ora.

- Apăsați pe până când se evidențiază , sau .
- ✓ Pe display se afișează valoarea corespunzătoare.

10.2 Modificarea orei

Cerință: Pentru a putea modifica ora, aparatul trebuie să fie deconectat.

1. Apăsați de două ori pe .
- ✓ Pe display apar și ora curentă.
2. Setați ora cu selectorul rotativ.
3. Apăsați pe .
- ✓ Ora este setată.
- ✓ Dacă tasta nu este apăsată, valoarea setată va fi preluată după câteva secunde.

Notă: Pentru a reduce consumul în regimul de standby al aparatului, puteți ascunde afișajul orei.

10.3 Durata

Puteți stabili durata de timp după finalizarea regimului automat de funcționare. Durata poate fi setată la maximum 23:59 ore.

Reglarea duratei

1. Setarea modului de încălzire și a temperaturii.
2. Apăsați pe până când se evidențiază .
3. Reglați durata de preparare dorită cu ajutorul selectorului rotativ.
4. Apăsați pe .
- ✓ Aparatul pornește modul de funcționare.
- ✓ se aprinde.
- ✓ Derularea duratei de preparare este afișată.

Expirarea duratei

Cerință: Se emite un semnal sonor. Aparatul nu mai încâlzește. Pe display se afișează .

1. Apăsați pe .
- ✓ Semnalul este deconectat.
2. Rotiți selectorul de funcții în poziția neutră.
- ✓ Aparatul este deconectat.

Modificarea duratei de preparare

- Modificați durata de preparare cu ajutorul selectorului rotativ.
- ✓ După câteva secunde, pe display apare durata modificată.
- ✓ Derularea duratei de preparare este afișată.

Ștergerea duratei

1. Dacă este setată funcția de temporizare, apăsați pe .
2. Cu ajutorul selectorului rotativ, setați durata la .
- ✓ După câteva secunde durata este ștearsă. Aparatul nu întrerupe procesul de funcționare.

10.4 Temporizator

După emiterea semnalului sonor puteți stabili o durată de temporizare. Durata maximă de temporizare care poate fi setată este de maximum 24 de ore.

Această funcție se desfășoară independent de funcționarea aparatului și de celelalte funcții de timp. Semnalul temporizatorului se deosebește de celelalte semnale.

Setarea temporizatorului

1. Apăsați pe până când se evidențiază .
2. Cu ajutorul selectorului rotativ setați timpul durata de temporizare dorită.
- ✓ După câteva secunde, aparatul afișează durata de temporizare setată.
- ✓ Temporizatorul pornește.
- ✓ Pe display se aprinde .
- ✓ Decrementarea timpului pentru alarmă este vizibilă.

Finalizarea duratei de temporizare

Cerință: Se emite un semnal sonor. Pe display se afișează .

- Apăsați pe un simbol oarecare.
- ✓ Temporizatorul este dezactivat.

Modificarea duratei temporizatorului

- Modificați durata temporizatorului cu ajutorul selectorului rotativ.
- ✓ După câteva secunde, aparatul afișează durata de temporizare setată.

Ștergerea duratei de temporizare

- Setați temporizatorul la cu ajutorul selectorului rotativ.
- ✓ Temporizatorul este dezactivat.

11 Sistemul de siguranță împotriva accesului copiilor

Asigurați aparatul împotriva conectării accidentale a acestuia de către copii sau pentru a preveni modificarea setărilor de către aceștia.

11.1 Activarea siguranței împotriva accesului copiilor

Cerință: Aparatul este deconectat.

- Apăsați timp de aproximativ 4 secunde pe .
- ✓ Panoul de comandă este blocat.
- ✓ Pe display este prezentat simbolul .

- ✓ Dacă este setat temporizatorul, acesta continuă să ruleze. Atât timp cât este activat sistemul de siguranță împotriva accesului copiilor, ora de alarmă nu poate fi modificată. Semnalele sonore, de exemplu, după expirarea durei de temporizare, pot fi dezactivate unei taste oarecare.

11.2 Dezactivarea sistemului de siguranță împotriva accesului copiilor

- Apăsați timp de aproximativ 4 secunde pe .
- ✓ Panoul de comandă este deblocat.

12 Setările de bază

Puteți regla setările de bază ale aparatului după cum este necesar.

12.1 Prezentare generală a setărilor de bază

Aici găsiți o privire de ansamblu asupra setările de bază și setările din fabricație. Setările de bază depind de dotarea aparatului dvs.

Afișajul	Setare de bază	Selectie	Descriere
c01	Durata semnalului	1 = scurt = 10 secunde 2 = mediu = 30 de secunde ¹ 3 = lung = 2 minute	Setați durata semnalului la sfârșitul unei dure sau la sfârșitul durei de temporizare.
c02	Semnalul sonor al tastelor	0 = dezactivat 1 = activat ¹	Activăți sau dezactivați semnalele sonore ale tastelor.
c03	Luminozitatea display-ului	1 = redusă 2 = medie ¹ 3 = înaltă	Setați luminozitatea display-ului.
c04	Indicator de timp	0 = dezactivat 1 = activat ¹	Afişați ora pe display.
c05	Sistemul de iluminare a interiorului cuporului	0 = dezactivat 1 = activat ¹	Activăți sau dezactivați sistemul de iluminare din interiorul cuporului.
c06	Setare din fabrică	0 = opri ¹ 1 = activat	Resetați setările modificate.
c08	Intensitatea semnalului	1 = redusă 2 = medie ¹ 3 = înaltă	Reglați intensitatea semnalului.

¹ Setările din fabricație (pot fi diferite în funcție de tipul aparatului)

12.2 Modificarea setărilor de bază

Cerință: Aparatul trebuie să fie deconectat.

1. Mențineți apăsat  timp de câteva secunde.
- ✓ Pe display apare prima setare de bază.
2. Modificați setarea de bază cu ajutorul selectorului rotativ.
3. Apăsați pe .
- ✓ Pe display apare următoarea setare de bază.
4. Cu  selectați toate setările de bază dorite și modificați valorile.

5. Pentru a salva modificările, mențineți apăsată timp de câteva secunde tasta .

Notă: Modificările setările de bază sunt păstrate chiar și după producerea unei pene de curent.

12.3 Întreruperea modificării setărilor de bază

- Rotiți selectorul de funcții.
- ✓ Toate modificările se vor pierde și nu vor fi memorate.

13 Curățare și îngrijire

Pentru a asigura funcționarea optimă a aparatului pentru o perioadă îndelungată de timp, curătați-l și îngrijiți-l cu atenție.

13.1 Produse de curățare

Utilizați numai produse de curățare adecvate.

⚠️ AVERTISMENT – Pericol de electrocutare!

Pătrunderea umidității în interiorul aparatului poate provoca electrocutarea.

- ▶ Nu utilizați pentru curățarea aparatului aparate de curățat cu jet sub presiune sau cu jet de abur.

ATENȚIE!

Produsele de curățare neadecvate pot deteriora suprafețele aparatului.

- ▶ Nu utilizați produse de curățare ascuțite sau abrazive.
- ▶ Nu utilizați produse de curățare care au un conținut mare de alcool.
- ▶ Nu utilizați niciodată bureți din sărmă sau bureți abrazivi.
- ▶ Nu utilizați produse speciale pentru curățare la cald.
- ▶ Utilizați soluții de curățare pentru sticlă, raclete pentru sticlă sau produse de îngrijire pentru inox numai dacă acestea sunt recomandate în cadrul instrucțiunilor de curățare ale anumitor componente.

Lavete din burete noi conțin săruri care pot deteriora suprafețele.

- ▶ Spălați temeinic lavetele din burete noi înainte de utilizare.

Produsele de curățare pentru fiecare tip de suprafață și componentă sunt specificate în instrucțiunile de curățare individuale.

13.2 Curățarea aparatului

Curățați aparatul conform indicațiilor pentru a evita deteriorarea diverselor componente și suprafețe în urma curățării necorespunzătoare cu produse de curățare neadecvate.

⚠️ AVERTISMENT – Pericol de arsuri!

În timpul utilizării, aparatul și piesele care pot fi atinse se înfierbântă.

- ▶ Se recomandă precuiație, pentru se a evita atingerea elementelor de încălzire.
- ▶ Copiii cu vîrstă de sub 8 ani trebuie să fie ținuți la distanță.

⚠️ AVERTISMENT – Pericol de incendiu!

Resturile libere de alimente, grăsimile și zeama de friptură se pot aprinde.

- ▶ Înainte de funcționare, îndepărtați murdăriile grosiere din interiorul cuptorului și de pe accesoriu.

⚠️ AVERTISMENT – Pericol de rănire!

În cazul în care este zgâriat, geamul ușii aparatului se poate crăpa.

- ▶ Nu utilizați detergenți agresivi și abrazivi sau raclete metalice ascuțite pentru a curăța geamul ușii aparatului, în caz contrar, suprafața se poate zgâria.

1. Respectați indicațiile privind produsele de curățare.
→ Pagina 97
2. Respectați indicațiile privind curățarea componentelor aparatului sau suprafețelor acestuia.
3. Dacă nu este specificat altfel:
 - Curățați componentele aparatului utilizând o soluție fierbinte de detergent de vase și cu o lavetă.
 - Apoi uscați cu o lavetă moale.

13.3 Curățarea interiorului cuptorului

1. Respectați indicațiile referitoare la → "Produse de curățare", Pagina 97.
2. Pentru curățare utilizați o soluție fierbinte de apă cu detergent de vase sau apă cu oțet.
3. În cazul depunerilor de murdărie persistente, utilizați produse de curățare pentru cuptoare. Nu aplicați niciodată produse de curățare pentru cuptoare în interiorul cuptorului atunci când acesta este rece. Nu utilizați sprayuri pentru cuptoare și nici alți agenți de curățare agresivi sau abrazivi. Pentru a preveni zgârierea suprafețelor, nu utilizați bureți din sărmă, bureți abrazivi sau produse de curățare pentru vase de gătit.

Recomandare: Pentru a elibera miroslorile neplăcute, încălziți o cană cu apă cu câteva picături de zămă de lămâie timp de 1 - 2 minute la treapta de putere maximă a microundelor. Pentru a evita întârziearea fierberii, introduceți întotdeauna o lingură în vas.

4. Ștergeți ulterior cu o lavetă moale.

Curățarea bazei din sticlă

1. Respectați indicațiile referitoare la → "Produse de curățare", Pagina 97.
2. Curățați baza din sticlă utilizând o soluție fierbinte de detergent de vase și cu o lavetă moale. Nu utilizați pentru curățare răzuitoare pentru metal sau geamuri. Nu frecați.
3. Ștergeți ulterior cu o lavetă moale.

13.4 Curățarea măștii din față a aparatului

ATENȚIE!

Curățarea incorectă poate cauza deteriorări ale părții frontale a aparatului.

- ▶ Nu utilizați produse de curățare pentru geamuri, raclete metalice sau raclete pentru geamuri.
- ▶ Pentru a evita corodarea suprafețelor frontale din inox, îndepărtați imediat urmele de calcar, grăsimi, amidon și albuș de ou.
- ▶ Pentru curățarea suprafețelor din inox utilizați produse de îngrijire speciale pentru inox, adecvate pentru suprafețe calde.

1. Respectați indicațiile privind produsele de curățare.
→ Pagina 97

2. Curățați partea frontală a aparatului utilizând o soluție fierbinte de detergent de vase și o lavetă.

Notă: Pot apărea diferențe mici de culoare ale părții frontale a aparatului de la diverse materiale, de exemplu, sticlă, materiale plastice sau metal.

3. Aplicați produsul de îngrijire pentru inox în strat subțire, cu o lavetă moale pe partea frontală a aparatului.

Produsele de îngrijire pentru inox pot fi achiziționate de la unitățile de service sau din comerțul de specialitate.

4. Ștergeți ulterior cu o lavetă moale.

13.5 Curățarea panoului de comandă

ATENȚIE!

Curățarea incorectă poate cauza deteriorări ale panoului de comandă.

- ▶ Nu ștergeți niciodată cu o lavetă udă panoul de comandă.

- Respectați indicațiile privind produsele de curățare.
→ Pagina 97
- Curătați panoul de comandă cu o lavetă din microfibre sau cu o lavetă moale, umedă.
- Ștergeți ulterior cu o lavetă moale.

13.6 Curățarea accesoriilor

- Respectați indicațiile privind produsele de curățare.
→ Pagina 97
- Înmuiatați resturile alimentare arse și aderente utilizând o lavetă umedă și soluție de apă cu detergent de vase.
- Curătați accesoriile utilizând o soluție de apă fierbinde cu detergent de vase și o lavetă sau o perie.
- Curătați grătarul utilizând detergent pentru inox sau în mașina de spălat vase.
În cazul depunerilor de murdărie persistente, utilizați o spirală din inox sau produse de curățare pentru cuptoare.
- Ștergeți ulterior cu o lavetă moale.

13.7 Recomandări privind întreținerea aparatului

Respectați recomandările privind întreținerea aparatului pentru a menține funcționalitatea acestuia pe termen lung.

Măsură	Avantaj
Mențineți în permanentă aparatul curat și îndepărtați imediat murdăria. Curătați interiorul cuptorului după fiecare utilizare.	Astfel, depunerile de murdărie nu vor adera și nu se vor arde.
Îndepărtați imediat depunerile de calcar, grăsimi, amidon sau albuș de ou.	Evitați coroziunea.
Pentru coacerea prăjiturilor foarte umede folosiți tava pentru pizza.	Interiorul cuptorului nu se murdărește foarte puternic.
Pentru prăjire folosiți veseală adecvată, de exemplu, o tigaie.	Interiorul cuptorului nu se murdărește foarte puternic.
Produsele de curățare și îngrijire adecvate pot fi achiziționate de la unitățile de service abilitate. Respectați datele oferite de către producători.	

13.8 Curățarea geamurilor ușii

ATENȚIE!

Curățarea incorectă poate cauza deteriorări ale geamurilor ușii.

- Nu folosiți raclete pentru geamuri.
- Respectați indicațiile privind produsele de curățare.
→ Pagina 97

- Curătați geamurile ușii utilizând o lavetă umedă și un produs de curățare pentru geamuri.
- Notă:** Umbrele de pe geamurile ușii, care arată ca niște dungi, sunt reflexii de lumină de la sistemul de iluminare din interiorul cuptorului.
- Ștergeți ulterior cu o lavetă moale.

13.9 Curățarea garniturii de etanșare a ușii

ATENȚIE!

Curățarea incorectă poate cauza deteriorări ale garniturii de etanșare a ușii.

- Pentru curățare nu utilizați raclete metalice sau raclete pentru geamuri.
 - Nu folosiți detergenți abrazivi.
- Respectați indicațiile privind produsele de curățare.
→ Pagina 97
 - Curătați garnitura de etanșare a ușii utilizând o soluție fierbinde de detergent de vase și o lavetă moale.
 - Ștergeți ulterior cu o lavetă moale.

13.10 Uscarea manuală a interiorului cuptorului

⚠ AVERTISMENT – Pericol de arsuri!

Aparatul se încălzește în timpul funcționării.

- Înainte de curățare, lăsați aparatul să se răcească.
- 1. Îndepărtați murdăria din interiorul cuptorului.
- 2. Uscați interiorul cuptorului utilizând o lavetă moale.
- 3. Lăsați ușa aparatului deschisă până când interiorul cuptorului este uscat complet.

13.11 Programul de curățare

Programul de curățare este o alternativă rapidă pentru curățarea ocazională a interiorului cuptorului. Programul de curățare înmoaie depunerile de murdărie prin evaporarea soluției de apă cu detergent. Apoi, depunerile de murdărie pot fi îndepărtate cu ușurință.

ATENȚIE!

O curățare incorectă poate provoca deteriorări ale aparatului.

- Nu turnați niciodată lichide în interiorul cuptorului.

Setarea programului de curățare

- Turnați câteva picături de detergent într-o cană cu apă.
- Pentru a evita întârzierea fierberii, așezați o lingură în cană.
- Așezați cană în mijlocul interiorului cuptorului.
- Setați puterea microundelor la 600 W.
- Setați durata la 5 minute.
- Porniți microundele.
- După expirarea duratei, lăsați ușa închisă pentru încă 3 minute.
- Ștergeți cu o lavetă moale interiorul cuptorului.
- Lăsați interiorul cuptorului să se usuce cu ușa acelașiă deschisă.

14 Remediați defecțiunile

Defecțiunile minore pot fi remediate chiar de dumneavoastră. Înainte de a contacta unitatea de service, consultați informațiile privind remedierea defecțiunilor. Astfel evitați cheltuielile inutile.

⚠️ AVERTISMENT – Pericol de rănire!

Reparațiile executate incorrect sunt periculoase.

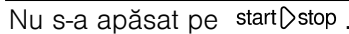
- ▶ Numai personalul de specialitate are dreptul de a executa reparații ale aparatului.
- ▶ Dacă aparatul este defect, înștiințați unitatea de service abilităță.
→ "Serviciul clienți", Pagina 101

⚠️ AVERTISMENT – Pericol de electrocutare!

Reparațiile executate incorrect sunt periculoase.

- ▶ Numai personalul de specialitate are permisiunea de a efectua lucrări de reparații la nivelul aparatului.
- ▶ La reparația aparatului trebuie utilizate numai piese de schimb originale.
- ▶ Dacă se deteriorează cablul de racordare la rețea al acestui aparat, acesta trebuie înlocuit de către producător, de către serviciul său pentru clienți sau de către o persoană calificată în mod similar, pentru a evita pericolele.

14.1 Erori de funcționare

Defecțiune	Cauzele și remedierea defectelor
Aparatul nu funcționează.	<p>Fișa de rețea a cablului de alimentare nu este introdusă în priză.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Conectați aparatul la rețeaua de curent. <p>Siguranța din panoul de siguranțe s-a declanșat.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Verificați siguranța din panoul de siguranțe. <p>Alimentarea cu curent electric a fost întreruptă.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Verificați funcționarea iluminării interiorului și altor aparate din încăpere. <p>Deficiențe de funcționare</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Deconectați siguranța din tabloul de siguranțe. 2. Reconectați siguranța după aproximativ 10 secunde. ✓ Dacă eroarea a fost remediată prin acest procedeu, mesajul dispare. 3. Dacă anunțul apare din nou, contactați unitatea de service pentru clienți. În acest caz, specificați cu exactitate mesajul de eroare. → "Serviciul clienți", Pagina 101
Aparatul nu încălzește, pe display se aprind intermitent două puncte.	<p>Este activat modul Demo.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Deconectați scurt aparatul de la rețeaua de alimentare cu energie electrică deconectând pentru scurt timp siguranța de la tabloul cu siguranțe, iar apoi reconectați-l. 2. Dezactivați modul Demo în decurs de 5 minute pentru a putea modifica setarea de bază  la valoarea .
Regimul de funcționare cu microunde este întrerupt.	<p>Deficiențe de funcționare</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Deconectați siguranța din tabloul de siguranțe. 2. Reconectați siguranța după aproximativ 10 secunde. ✓ Dacă eroarea a fost remediată prin acest procedeu, mesajul dispare. 3. Dacă anunțul apare din nou, contactați unitatea de service pentru clienți. În acest caz, specificați cu exactitate mesajul de eroare. → "Serviciul clienți", Pagina 101
Alimentele se încălzesc mai încet decât de obicei.	<p>A fost setată o treaptă de putere prea mică a microundelor.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Selectați o treaptă de putere mai mare a microundelor. <p>În aparat a fost introdusă o cantitate mai mare decât de obicei.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Reglați o durată mai îndelungată. Cantitatea dublă necesită un timp dublu. <p>Alimentele au fost mai reci decât de obicei.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Amestecați ocazional alimentele sau întoarceți-le.
Microundele nu funcționează.	<p>Ușa nu a fost închisă bine.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Verificați dacă ușa este blocată de resturi de alimente sau de un corp străin. <p>Nu s-a apăsat pe .</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Apăsați pe .
Pe display se aprinde intermitent ora 12:00, iar simbolul  se aprinde.	<p>Alimentarea cu curent electric a fost întreruptă.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Setați din nou ora. → "Setarea orei", Pagina 90

Defecțiune	Cauzele și remedierea defectelor
Aparatul nu este în funcțiune. Pe display este prezentată o durată.	Nu s-a apăsat pe start/stop . ► Apăsați pe start/stop .

14.2 Indicații pe display

Defecțiune	Cauzele și remedierea defectelor
Pe display apare un mesaj cu "D" sau "E", de exemplu, D0111 sau E0111.	Deficiențe de funcționare 1. Deconectați siguranța din tabloul de siguranță. 2. Reconectați siguranța după aproximativ 10 secunde. ✓ Dacă eroarea a fost remediată prin acest procedeu, mesajul dispare. 3. Dacă anunțul apare din nou, contactați unitatea de service pentru clienți. În acest caz, specificați cu exactitate mesajul de eroare. → "Serviciul clienți", Pagina 101
Pe display apare mesajul <i>E2</i> .	Deconectarea automată de siguranță a fost activată. ► Apăsați o tastă oarecare.
Pe display apare mesajul <i>E11</i> .	Umezeală la panoul de comandă. ► Lăsați panoul de comandă să se usuce.

15 Evacuarea ca deșeu

15.1 Predarea aparatului vechi

Datorită reciclării ecologice se pot refolosi materii prime valoroase.

1. Scoateți ștecherul cablului de racordare la rețea din priză.
2. Separați cablul de alimentare.
3. Eliminați în mod ecologic aparatul.

Informații despre modalitățile curente de eliminare ecologică a aparatelor pot fi obținute de la distribuitorii comerciali de specialitate, dar și de la primăria sau administrația locală.



Acum acest aparat este marcat corespunzător directivei europene 2012/19/UE în privința aparatelor electrice și electronice vechi (waste electrical and electronic equipment – WEEE). Directiva prescrie cadrul pentru o preluare înapoi, valabilă în întreaga UE, și valorificarea aparatelor vechi.

16 Serviciul clienți

Pentru informații detaliate despre perioada și condițiile de garanție din țara dumneavoastră, adresați-vă serviciului de asistență pentru clienți, distribuitorului local sau accesați site-ul nostru web.

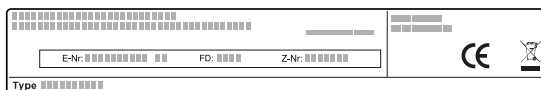
Dacă apelați la Serviciul pentru clienți, trebuie să menționați numărul de identificare a produsului (E-Nr.) și numărul de fabricație (FD) al aparatului dumneavoastră.

Datele de contact ale serviciului pentru clienți le găsiți în lista atașată a unităților de service pentru clienți sau pe pagina noastră de internet.

Acest produs are surse de iluminat din clasa de eficiență energetică G. Sursele de iluminat sunt disponibile ca piese de schimb și trebuie înlocuite numai de un personal de specialitate instruit în acest scop.

16.1 Numărul de produs (Nr. E) și numărul de fabricație (FD)

Numărul produsului (Nr. E) și numărul de fabricație (FD) se găsesc pe plăcuța de tip a aparatului. Plăcuța cu date tehnice pe care se regăsesc aceste numere este vizibilă atunci când deschideți ușa aparatului.



Pentru găsi rapid și ușor datele aparatului dvs. și numărul de telefon al serviciului pentru clienți le puteți nota undeva să le aveți la îndemână.

17 Procedați astfel

Pentru diverse preparate, găsiți aici setările corespunzătoare, precum și cele mai bune accesorii și vase. Recomandările sunt speciale pentru aparatul dumneavoastră.

17.1 Procedați, cel mai bine, după cum urmează

Recomandare: Aparatul este prevăzut cu setări speciale pentru selectarea preparatelor. Dacă doriți ca setările să fie efectuate direct de aparat, utilizați programele automate.

AVERTISMENT – Pericol de arsuri!

Alimentele cu coajă sau pielită dură pot plesni exploziv în timpul, sau chiar după încălzire.

- ▶ Nu preparați niciodată ouă în coajă și nu încălziți ouă fierte tari în coajă.
- ▶ Nu preparați niciodată scoici sau crustacee.
- ▶ În cazul ouălor ochi sau al ouălor în pahar, trebuie ca mai întâi să întepătiți gălbenușul.
- ▶ În cazul alimentelor cu coajă sau înveliș tare, de exemplu, mere, roșii, cartofi sau cărnăciori; coaja poate crăpa. Înainte de încălzire, întepătiți coaja sau învelișul.

ATENȚIE!

Alimentele acide pot deteriora grătarul

- ▶ Nu aşezați direct pe grătar alimente acide, de exemplu, fructe sau alimentele marinate.

Notă: Observație privind persoanele alergice la nichel

În situații rare, în alimente pot rămâne urme mici de nichel.

1. Selectați o greutate corespunzătoare din cadrul prezentării generale.

Recomandări

- La prima utilizare a aparatului, respectați aceste informații de bază:
 - → "Siguranță", Pagina 80
 -
 - → "Apă de condens", Pagina 89
 - Dacă nu știți cu exactitate care preparatul pe care doriți să-l gătiți sau care este modul de utilizare pe care doriți să-l utilizați, orientați-vă spre un preparat asemănător.
2. Scoateți accesorile din interiorul cuptorului.

Decongelare cu microunde

Notă:

Recomandări privind prepararea

- Utilizați numai veselă fără capac, adecvată pentru microunde.
- Pe parcurs, întoarceți sau amestecați preparatele de 2 până la 3 ori. Când întoarceți preparatele, scurgeți lichidul rezultat în urma decongelării.

3. Alegeți vase și accesorii adecvate. Utilizați vasele și accesorile specificate în cadrul recomandărilor de reglare.
4. Preîncălziți aparatul numai dacă acest lucru este prevăzut în rețetă sau în cadrul recomandărilor de reglare.
5. Reglați aparatul conform recomandărilor de reglare.

6. AVERTISMENT – Pericol de opărire!

La deschiderea ușii aparatului poate ieși abur fierbinte. În funcție de temperatură, aburii pot fi uneori greu de observat.

- ▶ Deschideți cu atenție ușa aparatului.
- ▶ Țineți copiii la distanță.

Când preparatul este gata, aparatul se deconectează.

17.2 Decongelarea, încălzirea și prepararea cu microunde

Recomandări de reglare privind decongelarea, încălzirea și prepararea cu microunde.

Durata depinde de vasul de gătit, temperatură, tipul și cantitatea alimentelor. Din acest motiv, în tabele sunt indicate domenii. Începeți cu valoarea mai mică, iar data următoare setați o valoare mai mare dacă va fi necesar. Dacă utilizați cantități diferite de cele specificate în tabele, respectați următoarea regulă generală: cantitate dublă - durată de preparare aproape dublă, jumătate din cantitate - durată de preparare redusă la jumătate.

Recomandări privind decongelarea, încălzirea și prepararea cu microunde

Țineți cont de recomandările privind obținerea de rezultate optime la decongelare, încălzire și prepararea cu microunde.

Amplasare	Recomandare:
Doriți să preparați o altă cantitate de alimente decât cea specificată în tabel.	Creșteți sau reduceți duratele de preparare după următoarea regulă empirică: <ul style="list-style-type: none">■ Cantitate dublă = timp aproape dublu■ Jumătate din cantitate = jumătate din timp

- Puteți acoperi cu folie de aluminiu bucățile delicate, precum pulpele și aripile de pui sau marginile grase ale fripturii. Folia de aluminiu nu trebuie să atingă pereteii spațiului interior ai cuptorului. La jumătatea timpului de decongelare, puteți scoate folia de aluminiu.

Preparat	Accesorii/Veselă	Puterea microunde-lor exprimată în wați	Durata de preparare în min.
Bucăți întregi de carne de vită, vițel sau porc (cu și fără os), 800 g	Veselă neacoperită	1. 180 2. 90	1. 15 2. 10-20
Bucăți întregi de carne de vită, vițel sau porc (cu și fără os), 1,0 kg	Veselă neacoperită	1. 180 2. 90	1. 20 2. 15-25
Bucăți întregi de carne de vită, vițel sau porc (cu și fără os), 1,5 kg	Veselă neacoperită	1. 180 2. 90	1. 30 2. 20-30
Bucăți sau felii de carne de vită, vițel sau porc, 200 g ¹	Veselă neacoperită	1. 180 2. 90	1. 3 2. 10-15
Bucăți sau felii de carne de vită, vițel sau porc, 500 g ¹	Veselă neacoperită	1. 180 2. 90	1. 5 2. 15-20
Bucăți sau felii de carne de vită, vițel sau porc, 800 g ¹	Veselă neacoperită	1. 180 2. 90	1. 8 2. 15-20
Carne tocată, amestec, 200 g ²	Veselă neacoperită	90	10-15
Carne tocată, amestec, 500 g ²	Veselă neacoperită	1. 180 2. 90	1. 5 2. 10-15
Carne tocată, amestec, 800 g	Veselă neacoperită	1. 180 2. 90	1. 10 2. 5-10
Pasăre sau bucăți de pasăre, 600 g	Veselă neacoperită	1. 180 2. 90	1. 8 2. 10-15
Pasăre sau bucăți de pasăre, 1,2 kg	Veselă neacoperită	1. 180 2. 90	1. 15 2. 25-35
Rață, 2,0 kg	Veselă neacoperită	1. 180 2. 90	1. 20 2. 30-40
File, medalion sau felii de pește, 400 g ¹	Veselă neacoperită	1. 180 2. 90	1. 5 2. 10-15
Pește întreg, 300 g	Veselă neacoperită	1. 180 2. 90	1. 3 2. 10-15
Pește întreg, 600 g	Veselă neacoperită	1. 180 2. 90	1. 8 2. 10-15
Legume, de exemplu, mazăre, 300 g	Veselă neacoperită	180	10-15
Legume, de exemplu, mazăre, 600 g	Veselă neacoperită	1. 180 2. 90	1. 8 2. 5-10
Fructe, de exemplu, zmeură, 300 g ¹	Veselă neacoperită	180	7-10
Fructe, de exemplu, zmeură, 500 g ¹	Veselă neacoperită	1. 180 2. 90	1. 8 2. 5-10
Unt, topire, 125 g	Veselă neacoperită	1. 180 2. 90	1. 1 2. 2-4
Unt, topire, 250 g	Veselă neacoperită	1. 360 2. 90	1. 1 2. 2-4
Pâine întreagă, 500 g	Veselă neacoperită	1. 180 2. 90	1. 6 2. 5-10
Pâine întreagă, 1,0 kg	Veselă neacoperită	1. 180 2. 90	1. 12 2. 15-25

¹ Desprindeți bucățile decongelate.

² Scoateți carnea gata decongelată.

³ Decongeleazăți numai prăjituri fără glazură, frișcă, gelatină sau creme.

ro Procedați astfel

Preparat	Accesorii/Veselă	Puterea microundelor exprimată în wați	Durata de preparare în min.
Prăjituri, uscate, de exemplu, pundișpan, 500 g ³	Veselă neacoperită	90	15-25
Prăjituri, uscate, de exemplu, pundișpan, 750 g ³	Veselă neacoperită	1. 180 2. 90	1. 5 2. 10-15
Prăjituri însirocate, de exemplu, prăjituri cu fructe, prăjituri cu brânză de vaci, 500 g ³	Veselă neacoperită	1. 180 2. 90	1. 5 2. 10-15
Prăjituri însirocate, de exemplu, prăjituri cu fructe, prăjituri cu brânză de vaci, 750 g ³	Veselă neacoperită	1. 180 2. 90	1. 7 2. 10-15

¹ Desprindeți bucățile decongelate.

² Scoateți carnea gata decongelată.

³ Decongeleți numai prăjituri fără glazură, frișcă, gelatină sau creme.

Decongelarea și încălzirea produselor congelate

Notă:

Recomandări privind prepararea

- Utilizați numai vase cu capac, adecvate pentru microunde. Pentru acoperirea vaselor puteți utiliza chiar și o farfurie sau un capac special adecvat pentru utilizarea în cuptorul cu microunde. Scoateți din ambalaj produsele gata preparate.
- Repartizați cât mai plan alimentele în vasul de gătit. Alimentele feliate se prepară mai rapid decât cele groase.
- Pe parcurs, întoarceți sau amestecați preparatele de 2 până la 3 ori.
- După încălzire, lăsați alimentele să se odihnească timp de 1-2 minute.
- Preparatele cedează căldură către veselă. Vesela poate deveni foarte fierbinte. Utilizați mănuși de bucătărie.

Preparat	Accesorii/Veselă	Puterea microundelor exprimată în wați	Durata de preparare în min.
Meniu, porții de mâncare, produse gata preparate, 300-400 g	Veselă acoperită	600	10-15
Supă, 400 g	Veselă acoperită	600	8-15
Tocană, 500 g	Veselă acoperită	600	10-15
Tocană, 1 kg	Veselă acoperită	600	20-25
Felii sau bucăți de carne cu sos, de exemplu, gulaș, 500 g	Veselă acoperită	600	25-30
Felii sau bucăți de carne cu sos, de exemplu, gulaș, 1 kg	Veselă acoperită	600	25-30
Pește, de exemplu, fileuri de pește, 400 g	Veselă acoperită	600	10-15
Pește, de exemplu, fileuri de pește, 800 g	Veselă acoperită	600	18-20
Garnituri, de exemplu, orez, paste, fierite, 250 g ¹	Veselă acoperită	600	2-5
Garnituri, de exemplu, orez, paste, fierite, 500 g ¹	Veselă acoperită	600	8-10
Legume, de exemplu, mazăre, broccoli, morcovi, prefierite, 300 g ¹	Veselă acoperită	600	5-8
Legume, de exemplu, mazăre, broccoli, morcovi, prefierite, 600 g ¹	Veselă acoperită	600	14-17
Spanac cu smântână, 500 g	Veselă acoperită	600	11-16

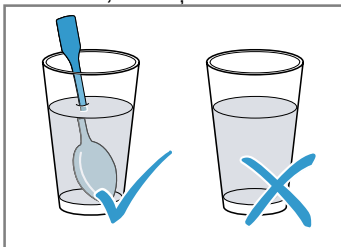
¹ Turnați puțină apă peste preparat.

Încălzirea cu microunde

⚠ AVERTISMENT – Pericol de opărire!

În cazul încălzirii lichidelor, este posibilă întârzierea fierberii. Aceasta înseamnă că se atinge temperatura de fierbere fără să se producă bulele tipice de vaporii. Actionați cu atenție chiar și în cazul unei mișcări mici a vasului. Lichid fierbinte se poate revărsa brusc și poate fi împroșcat.

- La încălzire, puneți întotdeauna o lingură în vas. În acest fel, evitați fenomenul de întârziere a fierberii.



ATENȚIE!

Metalul aflat în contact cu pereții aparatului provoacă producerea de scânteie, deteriorarea aparatului sau distrugerea geamului interior al ușii.

- Metalul, de exemplu, lingurița din pahar - trebuie să se afle la o distanță minimă de 2 cm față de pereții interiori ai cuptorului și față de partea interioară a ușii.

Notă:

Recomandări privind prepararea

- Utilizați numai vase cu capac, adecvate pentru microunde. Pentru acoperirea vaselor puteți utiliza chiar și o farfurie sau un capac special adecvat pentru utilizarea în cuptorul cu microunde. Scoateți din ambalaj produsele gata preparate.
- Repartizați cât mai plan alimentele în vasul de gătit. Alimentele feliate se prepară mai rapid decât cele groase.
- Pe parcurs, întoarceți sau amestecați preparatele de 2 până la 3 ori.
- După încălzire, lăsați alimentele să se odihnească timp de 1-2 minute.
- Preparatele cedează căldură către veselă. Vesela poate deveni foarte fierbinte. Utilizați mănuși de bucătărie.
- Mâncare pentru bebeluși:
 - Așezați pe grătar biberoanele fără tetină sau capac.
 - După încălzire, amestecați sau agitați bine.
 - Verificați neapărat temperatura mâncării pentru bebeluși.

Preparat	Accesorii/Veselă	Puterea microundelor exprimată în wați	Durata de preparare în min.
Meniu, porții de mâncare, produse gata preparate, aproximativ 400 g	Veselă neacoperită	600	5-10
Băuturi, 200 ml	Pahar Introduceți o lingură în pahar	900	1-2
Băuturi, 500 ml	Pahar Introduceți o lingură în pahar	900	2-4
Mâncare pentru bebeluși, de exemplu, sticluțe de lapte, 150 ml ¹	Așezați pe baza cuptorului biberoanele fără tetină sau capac	360	1-2
Supă, 2 căni, fiecare de câte 175 g	Veselă neacoperită	900	4-5
Supă, 4 căni, fiecare de câte 175 g	Veselă neacoperită	900	5-6
Felii sau bucăți de carne cu sos, de exemplu, gulaș, 500 g	Veselă acoperită	600	10-15
Tocană, 400 g	Veselă acoperită	600	5-10
Tocană, 800 g	Veselă acoperită	600	10-15
Legume, 150 g ²	Veselă neacoperită	600	2-3
Legume, 300 g ²	Veselă neacoperită	600	3-5

¹ După încălzire, amestecați sau agitați bine. Controlați temperatura.

² Turnați puțină apă peste preparat.

Prepararea cu microunde

Notă:

Recomandări privind prepararea

- Utilizați numai vase cu capac, adecvate pentru microunde. Pentru acoperirea vaselor puteți utiliza chiar și o farfurie sau un capac special adecvat pentru utilizarea în cuptorul cu microunde. Scoateți din ambalaj produsele gata preparate.
- Repartizați cât mai plan alimentele în vasul de gătit. Alimentele feliate se prepară mai rapid decât cele groase.

ro Procedați astfel

- După încălzire, lăsați alimentele să se odihnească timp de 1-2 minute.
- Preparatele cedează căldură către veselă. Vesela poate deveni foarte fierbințe. Utilizați mănuși de bucătărie.
- Gustul propriu al alimentelor se păstrează considerabil. Utilizați cu economie sare și condimentele.
- Tăiați legumele și cartofii în bucăți de grosimi egale. Pentru fiecare 100 g, adăugați 1-2 linguri de apă. Amestecați din când în când.
- Pentru orez, adăugați o cantitate dublă de lichid.

Preparat	Accesorii/Veselă	Puterea microundelor exprimată în wați	Durată de preparare în min.
Pui întreg, proaspăt, fără măruntaie, 1,3 kg	Veselă acoperită	600	30-35
File de pește, proaspăt, 400 g	Veselă acoperită	600	10-15
Legume, proaspete, 250 g	Veselă acoperită	600	5-10
Legume, proaspete, 500 g	Veselă acoperită	600	10-15
Cartofi, 250 g	Veselă acoperită	600	8-10
Cartofi, 500 g	Veselă acoperită	600	10-15
Orez, 125 g + 250 ml apă	Veselă acoperită	1. 600 2. 180	1. 7-9 2. 15-20
Orez, 250 g + 500 ml apă	Veselă acoperită	1. 600 2. 180	1. 8-10 2. 20-25
Deserturi, de exemplu, budincă (instant) 500 ml ¹	Veselă acoperită	600	5-8

¹ Pe parcurs amestecați cu telul de 2 - de 3 ori.

Budincă din pudră de budincă

⚠ AVERTISMENT – Pericol de arsuri!

Alimentele încălzite emis căldură. Vesela se poate înfierbânta foarte puternic.

- Scoateți întotdeauna accesorile sau vasele fierbinți cu ajutorul unei mănuși de bucătărie.
- 1. Într-un castron înalt, rezistent la mocrounde, amestecați conținutul unui pachet de pudră de budincă, conform instrucțiunilor de pe pachet, cu zahăr și puțin lapte, până când nu se mai formează cocoloase.

2. Adăugați și restul de lapte și amestecați din nou.
 3. Introduceți castronul în cuptor și închideți ușa acestuia.
 4. Reglați aparatul conform recomandărilor de reglare.
 5. Amestecați mai întâi după 3 minute. Amestecați din nou după un minut, până când obțineți consistență dorită.
- Durata depinde de temperatura laptelui și de recipientul utilizat.

Popcorn pentru microunde

Notă:

Recomandări privind prepararea

- Utilizați doar veselă din sticlă plată, rezistentă la căldură. Nu folosiți vase din porțelan sau farfurii foarte adânci.
- Așezați întotdeauna vasul de sticlă pe grătar.
- Modificați durata în funcție de cantitate.
- Pentru a evita lipirea popcornului, după 1 minut și 30 de secunde scoateți puțin punga cu popcorn și scuturați-o. Atenție, este fierbință!

Preparat	Accesorii/Veselă	Puterea microundelor exprimată în wați	Durata de preparare în min.
Popcorn pentru microunde, 100 g	Grătar Tavă de sticlă	600	3-5

Recomandări privind următoarea decongelare, încălzire și preparare cu microunde

Tineți cont de recomandările privind obținerea de rezultate optime la decongelare, încălzire și prepararea cu microunde.

Amplasarea

Alimentul este prea uscat.

Recomandare

- Reduceți durata sau selectați o putere mai mică a microundelor.
- Acoperiți alimentul și adăugați o cantitate mai mare de lichid.

Amplasarea	Recomandare
După expirarea timpului de preparare, alimentul nu este încă decongelat, încălzit sau fierat.	Prelungiți durata. Cantitățile mari și alimentele groase au nevoie de mai mult timp.
După expirarea timpului de preparare, alimentul nu este încălzit la interior, însă la exterior este suprăîncălzit.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Amestecați ocazional. ■ Reduceți puterea microundelor și prelungiți durata.
După decongelare, carne sau pasărea nu este decongelată la interior, însă la exterior este decongelată complet.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Reduceți puterea microundelor. ■ Întoarceți de mai multe ori alimentele de dimensiuni mari.

17.3 Prăjituri și produse de brutărie/patiserie

Recomandări de reglare pentru prepararea de prăjituri și produse de patiserie.

Temperatura și durata de coacere depind de tipul și cantitatea aluatului. Din acest motiv, în tabele sunt indicate domenii. Începeți cu valoarea mai mică și setați data următoare o valoare mai mare, dacă este necesar. La o temperatură mai scăzută se obține o rumenire mai uniformă.

Recomandări privind coacerea

Vă oferim o serie de recomandări pentru obținerea unui rezultat de coacere optim.

Amplasare	Recomandare:
Prăjiturile dumneavoastră trebuie să se umfle uniform.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ungeti numai baza formei demontabile. ■ După coacere, desprindeți cu atenție prăjitura de pe forma de cupt cu ajutorul unui cuțit.
În timpul coacerii, produsele de brutărie/patiserie mici nu trebuie să se lipescă între ele.	În jurul fiecărui produs de brutărie/patiserie trebuie să existe un spațiu de cel puțin 2cm. Astfel este suficient loc pentru ca produsele de brutărie/patiserie să crească și să se poată rumeni de jur împrejur.
Stabiliti dacă prăjitura este coaptă suficient.	Înțepăti cu un bețișor din lemn zona cea mai înaltă a prăjiturii. Dacă pe bețișor din lemn nu rămân urme de aluat, înseamnă că prăjitura este gata.
Doriți să coaceți după propria dumneavoastră rețetă.	Orientați-vă după produse de patiserie similare din tabelele de coacere.
Utilizați forme de copt din silicon, sticlă, plastic sau ceramică.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Forma trebuie să fie rezistentă la temperaturi de până la 250 °C. ■ În aceste forme, prăjiturile se rumenesc mai puțin. ■ Cu funcția de microunde, durata s-ar putea reduce comparativ cu valoarea indicată în tabel.

Prăjituri în forme

Notă:

Recomandări privind prepararea

- Recomandările de reglare sunt valabile pentru introducerea preparatului în aparatul care nu a fost preîncălzit.
- Așezați întotdeauna forma de prăjitură pe mijlocul grătarului.
- Utilizați întotdeauna veselă rezistentă la căldură și adecvată pentru microunde.
- Formele de copt din metal sunt adecvate numai pentru coacere fără microunde.
- Cele mai potrivite sunt formele de copt din metal închise la culoare.

Preparatul	Accesorii/Veselă	Înălțime în stare sus-pendată	Mod de încălzire	Temperatura în °C	Puterea mi-croundelor	Durata de preparare în min. exprimată în wați
Pandișpan, simplu ¹	Formă rotundă sau dreptunghiulară	—	③	170-180	90	40-50
Pandișpan, fin, de exemplu, chec ¹	Formă rotundă sau dreptunghiulară	—	③	150-170	-	70-90
Blat de tort din pandișpan	Formă pentru blat de tort	—	③	160-180	-	30-40

¹ Lăsați prăjitura să se răcească timp de aproximativ 20 de minute în cuptor.

ro Procedați astfel

Preparatul	Accesoriu/Veselă	Înălțime în stare suspendată	Mod de încălzire	Temperatura în °C	Puterea microondelor exprimată în wăti	Durata de preparare în min.
Prăjitură fină cu fructe, din pandispan	Formă demontabilă sau rotundă	—	Ⓐ	170-190	90	30-45
Tort de biscuiți, 3 ouă	Formă demontabilă Ø 26 cm	—	Ⓐ	170-180	-	30-40
Tort cu fructe sau brânză de vaci, cu blat din aluat fraged ¹	Formă demontabilă Ø 26 cm	—	Ⓐ	170-180	180	35-45
Pizza	Tavă rotundă de pizza	—	Ⓐ	220-230	-	15-25
Plăcinte picante, de exemplu, quiche	Formă demontabilă Ø 26 cm	—	Ⓐ	200-220	-	50-70
Prăjitură cu nucă	Formă demontabilă Ø 26 cm	—	Ⓐ	170-180	90	30-35
Aluat dospit, umplutură zemoașă	Tavă rotundă de pizza	—	Ⓐ	170-190	-	55-65
Franzelă împletită din 500 g de făină	Tavă rotundă de pizza	—	Ⓐ	170-190	-	35-45

¹ Lăsați prăjitura să se răcească timp de aproximativ 20 de minute în cuptor.

Produse mici de patiserie

Notă:

Recomandări privind prepararea

- Recomandările de reglare sunt valabile pentru introducerea preparatului în aparatul care nu a fost preîncălzit.
- Așezați întotdeauna forma de prăjitură pe mijlocul grătarului.
- Cele mai potrivite sunt formele de copt din metal închise la culoare.

Preparatul	Accesoriu/Veselă	Înălțime în stare suspendată	Mod de încălzire	Temperatura în °C	Durata de preparare în min.
Fursecuri	Tavă rotundă de pizza	—	Ⓐ	150-170	20-35
Pricomigdale	Tavă rotundă de pizza	—	Ⓐ	110-130	35-45
Bezele	Tavă rotundă de pizza	—	Ⓐ	100	80-100
Brioșe	Tavă pentru briose pe grătar	—	Ⓐ	160-180	35-40
Foietaj	Tavă rotundă de pizza	—	Ⓐ	190-200	35-45

Pâine și chifle

Notă:

Recomandări privind prepararea

- Recomandările de reglare sunt valabile pentru introducerea preparatului în aparatul care nu a fost preîncălzit.
- Așezați întotdeauna forma de prăjitură pe mijlocul grătarului.

- Cele mai potrivite sunt formele de copt din metal închise la culoare.

Preparatul	Accesorii/Veselă	Înălțime în stare suspen- dată	Mod de în- călzire	Temperatura în °C	Durata de pre- parare în min.
Pâine, 1,5 kg	Formă dreptun- ghiulară	—	Ⓐ	1. 230 2. 200-210	1. 10-15 2. 40-50
Chifle dulci, de exemplu, chifle din făină de grâu	Tavă rotundă de pizza	—	Ⓑ	210-230	25-35

Recomandări privind următoarea coacere

Dacă procesul de coacere nu este optim, consultați aceste recomandări.

Amplasare	Recomandare:	Amplasare	Recomandare:
Prăjitura se lasă.	<ul style="list-style-type: none"> Respectați ingredientele indicate și instrucțiunile de preparare din rețetă. Utilizați o cantitate mai mică de lichid. Sau: Reduceți cu 10 °C temperatura de coacere și prelungiți durata de coacere. 	Prăjitura este coaptă la exterior, însă nu este coaptă bine în interior.	<ul style="list-style-type: none"> Reduceți temperatura de coacere și prelungiți durata de coacere. Adăugați o cantitate mai mică de lichid. Pentru prăjiturile cu umplutură zemoasă: <ul style="list-style-type: none"> Precoaceți aluatul. Presărați migdale sfărâmate sau pesmet pe bază. Așezați aluatul pe bază.
Prăjitura este prea uscată.	Creșteți cu 10 °C temperatura de coacere și reduceți durata de coacere.	Prăjitura nu se desprinde la răsturnare.	<ul style="list-style-type: none"> După coacere, lăsați prăjitura să se răcească încă 5 - 10 minute. Desprindeți cu atenție marginea prăjiturii cu ajutorul unui cuțit. Răsturnați din nou prăjitura și acoperiți de mai multe ori forma de copt cu un șervert umezit cu apă rece. Data următoare uneți forma de copt cu grăsime și presărați-o cu pesmet.
Prăjitura este prea deschisă la culoare peste tot.	<ul style="list-style-type: none"> Verificați nivelul și accesoriul. Creșteți cu 10 °C temperatura de coacere. Sau: Prelungiți durata de coacere. 	Între formă și grătar se produc scântezi.	<ul style="list-style-type: none"> Verificați dacă forma este curată la exterior. Modificați poziția formei în spațiu anterior cuporului. Coaceți în continuare fără microunde și prelungiți durata de coacere.
Prăjitura este prea deschisă la culoare în partea de sus, însă prea închisă la culoare în partea de jos.	Amplasați prăjitura cu un nivel mai sus.		
Prăjitura este prea închisă la culoare în partea de sus, însă prea deschisă la culoare în partea de jos.	<ul style="list-style-type: none"> Amplasați prăjitura cu un nivel mai jos. Reduceți temperatură de coacere și prelungiți durata de coacere 		
Produsul de brutărie/patiserie este rumenit neuniform.	<ul style="list-style-type: none"> Reduceți temperatură de coacere. Tăiați hârtia de copt la dimensiunile potrivite. Așezați în centru forma de copt. Produse de brutărie/patiserie de aceeași dimensiune și grosime. 		

17.4 Prăjirea și frigerea la grătar (grill)

Recomandări de reglare pentru prăjire și frigere pe grill. Temperatura și durata de prăjire depind de compoziția și cantitatea alimentelor. Din acest motiv, în tabele sunt indicate domenii. Începeți cu valoarea mai mică și setați data următoare o valoare mai mare, dacă este necesar.

Prăjirea în vas

Când preparați alimente în vase, le puteți scoate mai ușor din interiorul cuporului și servi direct în vasul respectiv. În cazul utilizării de vase acoperite, interiorul cuporului rămâne mai curat.

Informații generale privind prăjirea în vas

- Utilizați întotdeauna veselă rezistentă la căldură și adecvată pentru microunde.
- Formele de prăjire din metal sunt adecvate numai pentru prăjire fără microunde.
- Așezați vasul pe grătar.
- Mai întâi verificați dacă vasul utilizat încape în interiorul cuptorului.
- Cea mai adecvată este vesela din sticlă.
Așezați vesela fierbinte din sticlă pe un suport uscat. Dacă suportul este umed sau rece, sticla se poate crăpa.
- Vesela poate deveni foarte fierbinte. Utilizați lavete pentru a scoate vesela.
- Respectați indicațiile producătorului vasului de prăjire.

Veselă neacoperită

Utilizați o formă înaltă pentru prăjire.

Veselă acoperită

- Utilizați un capac potrivit, care să acopere bine vasul.
- În cazul preparării de carne, distanța dintre preparat și capac trebuie să fie de cel puțin 3 cm. Carnea se poate umfla.
- Carnea, carnea de pasăre și peștele pot deveni crocante și într-o crățită acoperită. Pentru aceasta, utilizați o tigale cu capac de sticlă. Setați o temperatură mai înaltă.

AVERTISMENT – Pericol de opărire!

La ridicarea capacului de pe vasul de gătit după finalizarea procesului de preparare, se pot elibera aburi fierbinți. În funcție de temperatură, aburii pot fi uneori greu de observat.

- Ridicați capacul astfel încât aburii fierbinți să fie eliberați în siguranță.
- Țineți copiii la distanță.

Observații

■ Carnea slabă sau friptură înăbușită

- Turnați lichid în vas pe o înălțime de 1/2 cm, de exemplu, apă, vin etc.
Cantitatea de lichid depinde de tipul de carne, de materialul vasului și de utilizarea sau nu a unui capac.

În crățite de metal sau de culoare închisă este necesară o cantitate mai mare de lichid decât în vesela din sticlă.

Pentru friptura înăbușită adăugați puțin mai mult lichid.

- Lichidul se evaporă în timpul prăjirii. Dacă este necesar, completați cu atenție cu lichid.
- Întoarceți bucățile de carne după jumătate din timp.

■ Pește

- Pentru prepararea înăbușită a peștelui, adăugați 1-3 linguri de lichid în vas, de exemplu, zeamă de lămâie sau oțet.

Preparare pe grill

Preparați pe grill alimente pe care doriți să le rumeniți.

- Întotdeauna când preparați alimente pe grill, ușa aparatului trebuie să fie închisă.
- Nu preîncălziți.
- Folosiți bucăți tăiate în felii cât mai egale, cu grosime și greutate similară.
Astfel, bucățile de alimente preparate pe grill se rămenesc uniform și rămân succulente.
- Așezați bucățile tăiate felii direct pe grătar.
- Întoarceți bucățile de carne cu ajutorul unui clește de grătar.
Dacă înțepați carnea cu o furculiță, aceasta își pierde sucul și se usucă.
- Sărați alimentele numai după ce le-ați preparat pe grill.
Sarea extrage apa din carne.

Notă: Carnea închisă la culoare, de exemplu, cea de viță, se rumenește mai repede decât carnea de culoare deschisă, de exemplu, de vitel sau porc. Bucățile fripte la grătar din carne deschisă sau pește sunt de multe ori numai puțin rumenite la suprafață, însă în interior sunt preparate și succulente.

Corpul de încălzit pentru grill comută la anumite intervale pe pornit și pe oprit. Acest lucru este normal. Frecvența depinde de treapta setată pentru grill.

În timpul preparării pe grill se poate produce fum.

Recomandări privind prăjirea și înăbușirea

Tineți cont de recomandările privind obținerea de rezultate optime la prăjire și înăbușire.

Amplasare	Recomandare:
Carnea slabă nu trebuie să fie uscată.	<ul style="list-style-type: none">Uneți carnea slabă cu grăsimile după gust sau acoperiți-o cu felii de slănină.
Doriți să preparați o bucată de friptură cu șorici.	<ul style="list-style-type: none">Crestați încrucișat șoriciul.Prăjiți bucata de carne mai întâi cu partea cu șoriciul orientată în jos.
Interiorul cuptorului trebuie să rămână cât mai curat posibil.	<ul style="list-style-type: none">Preparați produsul într-o crățită acoperită la cea mai înaltă temperatură.
Carnea trebuie să rămână caldă și succulentă, de exemplu, mușchiul de viță.	<ul style="list-style-type: none">Când friptura este gată, lăsați-o să mai stea 10 minute în interiorul cuptorului deconectat și închis. Astfel, zeama cărnii se distribuie mai bine. În timpul de preparare indicat nu este cuprinsă și perioada pentru odihna preparăturii.După preparare, înfășurați preparatul în folie de aluminiu.

Carne de vită

Notă:

Recomandări privind prepararea

- Recomandările de reglare sunt valabile pentru introducerea preparatului în aparatul care nu a fost preîncălzit.
- Întoarceți mușchiul de vită și friptura de vită după jumătate din timp. La sfârșit, lăsați preparatele să mai stea aproximativ 10 minute.

Preparatul	Accesorii/Ve-selă	Înălțime în stare sus-pendată	Mod de încălzire	Temperatura în °C/Treapta de grill	Puterea mi-croundelor exprimată în wați	Durata de preparare în min.
Friptură de vită înăbușită, aproximativ 1 kg	Grătar Veselă acoperită	—	Ⓐ	180-200	180	120-145
Friptură de vită, medie, aproximativ 1 kg	Grătar Veselă neacoperită	—	Ⓑ	210-230	180	30-40
Friptură de vită, medie, 2-3 bucăți, cu grosimea de 2-3 cm, cu greutatea de câte 200 g fiecare	Grătar Tavă de sticlă	—	Ⓒ	3	-	20-30

Carne de porc

Notă:

Recomandări privind prepararea

- Recomandările de reglare sunt valabile pentru introducerea preparatului în aparatul care nu a fost preîncălzit.
- Întoarceți friptura fără șorici la jumătatea timpului. La sfârșit, lăsați friptura să mai stea aproximativ 10 minute.
- Așezați în vas friptura cu partea cu șoriciul orientată în sus. Tăiați șoriciul. Nu întoarceți friptura. La sfârșit, lăsați friptura să mai stea aproximativ 10 minute.
- Întoarceți ceafa prăjită după 2/3 din timp.

Preparatul	Accesorii/Ve-selă	Înălțime în stare sus-pendată	Mod de încălzire	Temperatura în °C/Treapta de grill	Puterea mi-croundelor exprimată în wați	Durata de preparare în min.
Friptură fără șorici, de exemplu, ceafă, aproximativ 750 g	Grătar Veselă acoperită	—	Ⓓ	220-230	180	40-50
Friptură cu șorici, de exemplu, spătă, aproximativ 1 kg	Grătar Veselă neacoperită	—	Ⓐ	190-210	-	130-150
Ceafă prăjită, 2-3 bucăți, cu grosimea de 2-3 cm	Grătar Tavă de sticlă	—	Ⓒ	3	-	25-35

Alte preparate din carne

Notă:

Recomandări privind prepararea

- Recomandările de reglare sunt valabile pentru introducerea preparatului în aparatul care nu a fost preîncălzit.
- La sfârșit, lăsați friptura din carne tocată să mai stea încă aproximativ 10 minute.

ro Procedați astfel

- Întoarceți cârnăciorii după 2/3 din timpul de preparare.

Preparatul	Accesorii/Veselă	Înălțime în stare sus-pendată	Mod de încălzire	Temperatura în °C/Treapta de grill	Puterea microondelor exprimată în wați	Durata de preparare în min.
Friptură din carne tocată, aproximativ 750 g	Grătar Veselă neacoperită	—	<input checked="" type="checkbox"/>	180-200	600	15-20
Cârnăciori pentru grill, 4 până la 6 bucăți, fiecare de aproximativ 150 g	Grătar Tavă de sticlă	—	<input type="checkbox"/>	3	-	25-35

Pasăre

Notă:

Recomandări privind prepararea

- Recomandările de reglare sunt valabile pentru introducerea preparatului în aparatul care nu a fost preîncălzit.
- Așezați pasărea întreagă cu pieptul orientat în jos. Întoarceți-o la jumătatea timpului.
- Așezați bucățile de pasăre și pieptul de pasăre cu partea cu piele orientată în sus. Nu întoarceți preparatul.
- Întoarceți pulpele de gâscă la jumătatea timpului. Înțepați pielea.

Preparatul	Accesorii/Veselă	Înălțime în stare sus-pendată	Mod de încălzire	Temperatura în °C/Treapta de grill	Puterea microondelor exprimată în wați	Durata de preparare în min.
Pasăre, întreagă, aproximativ 1,2 kg	Grătar Veselă acoperită	—	<input checked="" type="checkbox"/>	220-230	360	35-45
Bucăți de pasăre, aproximativ 800 g	Grătar Veselă neacoperită	—	<input checked="" type="checkbox"/>	210-230	360	20-30
Piepă de rață, aproximativ 500 g	Grătar Tavă de sticlă	—	<input checked="" type="checkbox"/>	3	90	20-30
Piept de gâscă, pulpe de gâscă, 700-900 g	Grătar Veselă neacoperită	—	<input checked="" type="checkbox"/>	210-230	90	30-40

Pește

Notă:

Recomandări privind prepararea

- Recomandările de reglare sunt valabile pentru introducerea preparatului în aparatul care nu a fost preîncălzit.
- Pentru prepararea pe grill a peștelui întreg, de exemplu, somon sau păstrăv, așezați-l în centrul grătarului.
- Mai întâi ungeți grătarul cu ulei.

Preparatul	Accesorii/Veselă	Înălțime în stare suspen-dată	Mod de în-călzire	Treapta de grill	Durata de pre-parare în min.
Medalion de pește, 2-3 bucăți, 150 g fiecare	Grătar Tavă de sticlă	—	<input type="checkbox"/>	3	20-25
Pește întreg, 2-3 bucăți, 300 g fiecare	Grătar Tavă de sticlă	—	<input type="checkbox"/>	3	20-30

Recomandări privind următoarea prăjire

Dacă procesul de prăjire nu este optim, consultați aceste recomandări.

Amplasare

Friptura este prea închisă la culoare sau crusta este pe alocuri arsă.

Recomandare:

- Selectați o temperatură mai scăzută.
- Reduceți durata de prăjire.

Amplasare	Recomandare:	Amplasare	Recomandare:
Alimentele prăjite sunt prea uscate.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Selectați o temperatură mai scăzută. ■ Reduceți durata de prăjire. 	Carnea se arde la înăbușire.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Verificați dacă vasul de prăjire și capacul se potrivesc și dacă acesta din urmă se închide bine. ■ Reduceți temperatura. ■ Adăugați lichid la înăbușire.
Crusta alimentelor prăjite este prea subțire.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Creșteți temperatura. Sau: ■ După finalizarea durei de prăjire, conectați pentru sucat timp grill-ul. 	Friptura nu este pătrunsa.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Tăiați friptura. ■ Preparați sosul în vasul pentru prăjire. ■ Adăugați felile de friptură în sos. ■ Finalizați prepararea felilor de friptură la microunde.
Sosul de la prăjire este ars.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Utilizați un vas mai mic. ■ Adăugați o cantitate mai mare de lichid la prăjire. 		
Sosul de la prăjire este prea deschis la culoare și prea apos.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pentru evaporarea unei cantități mai mari de lichid utilizați un vas mai mare. ■ Adăugați o cantitate mai mică de lichid la prăjire. 		

17.5 Sufleuri, gratenuri și pâine prăjită

Notă:

Recomandări privind prepararea

- Recomandările de reglare sunt valabile pentru introducerea preparatului în aparatul care nu a fost preîncălzit.
- Pentru sufleuri și cartofi gratinați utilizați o formă de sufleu rezistentă la microunde și la temperaturi înalte, cu înălțime de 4 până la 5 cm.
- Lăsați sufleurile și gratenurile să se mai coacă timp de 5 minute în cuptorul deconectat.
- Prăjiți în prealabil felile de pâine.

Preparatul	Accesorii/Ve-selă	Înălțime în stare sus-pendată	Mod de încălzire	Temperatura în °C/Treapta de grill	Puterea mi-croundelor exprimată în wați	Durata de preparare în min.
Sufleu, dulce, aproximativ 1,5 kg	Veselă neaco-perită	—	☒	140-160	360	25-30
Sufleu picant din ingrediente gătite, aproximativ 1 kg	Veselă neaco-perită	—	☒	150-170	600	20-25
Cartofi gratinați din ingrediente crude, aproximativ 1,1 kg	Veselă neaco-perită	—	☒	210-220	600	20-25
Pâine prăjită, 4 bucăți	Grătar	—	☒	3	-	8-10

17.6 Produse prepareate congelate

Notă:

Recomandări privind prepararea

- Respectați indicațiile de pe ambalaj oferite de producător.
- Recomandările de reglare sunt valabile pentru introducerea preparatului în aparatul care nu a fost preîncălzit.
- Nu suprapuneți cartofii prăjiți, crochetele și turta de cartofi și întoarceți-le după jumătate din timpul de preparare.

Preparatul	Accesorii/Ve-selă	Înălțime în stare sus-pendată	Mod de încălzire	Temperatura în °C	Puterea mi-croundelor exprimată în wați	Durata de preparare în min.
Pizza cu blat subțire	Grătar	—	☒	220-230	-	10-15

ro Procedați astfel

Preparatul	Accesorii/Veselă	Înălțime în stare suspendată	Mod de încălzire	Temperatura în °C	Puterea microundelor exprimată în wăti	Durata de preparare în min.
Baghetă de pizza	Grătar	—	Ⓐ	1. - 2. 220-230	1. 600 2. -	1. 2 2. 13-18
Cartofi prăjiți	Tavă rotundă de pizza	—	Ⓑ	220-230	90	10-15
Crochete	Tavă rotundă de pizza	—	Ⓑ	210-220	-	10-15
Turtă de cartofi, găluște din cartofi umplute	Tavă rotundă de pizza	—	Ⓑ	200-220	90	15-20
Ştrudel	Tavă rotundă de pizza	—	Ⓐ	220-230	-	20-30
Sufleuri, de exemplu lasagna, aproximativ 450 g	Veselă acoperită	—	Ⓐ	220-230	600	10-15

17.7 Preparate de verificare

Acstea prezentări generale au fost redactate pentru instituțiile de verificări, pentru a facilita verificarea aparatului conform EN 60350-1:2013, respectiv IEC 60350-1:2011 și conform standardelor EN 60705:2012, IEC 60705:2010.

Decongelare cu microunde

Preparatul	Accesorii/Veselă	Înălțime în stare suspendată	Puterea microundelor exprimată în wăti	Durata de preparare în min.
Carne, 500 g	Veselă neacoperită	Baza interiorului cuptorului	1. 180 2. 90	1. 5 2. 10-15

Prepararea cu microunde

Recomandări de reglare pentru prepararea cu microunde a preparatelor de verificare.

Preparatul	Accesorii/Veselă	Înălțime în stare suspendată	Puterea microundelor exprimată în wăti	Durata de preparare în min.
Cremă de ouă, 1 kg	Veselă neacoperită	Baza interiorului cuptorului	1. 600 2. 180	1. 10-13 2. 20-30
Tort de biscuiți, 475 g	Veselă neacoperită	Baza interiorului cuptorului	600	8-10
Riță din carne tocată, 900 g	Veselă neacoperită	Baza interiorului cuptorului	18-23	18-23

Prepararea în combinație cu microundele

Notă:

Recomandări privind prepararea

- Pentru carne de pasăre utilizați un vas înalt.
- Așezați pasărea cu pieptul orientat în jos. Întoarceți-o la jumătatea timpului.

Preparatul	Accesorii/Veselă	Înălțime în stare sus-pendată	Mod de încălzire	Temperatura în °C	Puterea microundelor exprimată în wăti	Durata de preparare în min.
Cartofi gratinați	Grătar Veselă neacoperită	—	Ⓑ	210-220	600	20-25

Preparatul	Accesorii/Veselă	Înălțime în stare suspendată	Mod de încălzire	Temperatura în °C	Puterea microondelor exprimată în wați	Durata de preparare în min.
Prăjituri	Grătar Veselă neacoperită	—	Ⓐ	190-200	180	20-27
Pasăre	Grătar Veselă neacoperită	—	Ⓑ	190	360	30-45

Coacere

Notă: Recomandările de reglare sunt valabile pentru introducerea preparatului în aparatul care nu a fost preîncălzit.

Preparatul	Accesorii/Veselă	Înălțime în stare suspendată	Mod de încălzire	Temperatura în °C	Durata de preparare în min.
Blat de tort	Grătar Formă demontabilă Ø 26 cm	—	Ⓐ	170-180	30-40
Plăcintă cu mere	Grătar Formă demontabilă Ø 20 cm	—	Ⓐ	170-190	80-100
Fursecuri șprițate	Tavă de sticlă	—	Ⓐ	160-170	30-35
Prăjituri mici	Tavă de sticlă	—	Ⓐ	160-170	25-30

Preparare pe grill

Notă: Întoarceți burgerul de vită la jumătatea timpului.

Preparatul	Accesorii/Veselă	Înălțime în stare suspendată	Mod de încălzire	Treapta de grill	Durata de preparare în min.
Rumenirea felilor de pâine	Grătar	—	□	3	4-5
Burgeri de vită, 9 bucăți	Grătar Tavă de sticlă	—	□	3	35-45

18 Instrucțiuni de montare

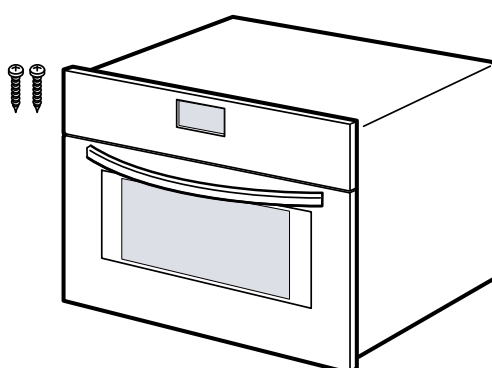
Țineți cont de aceste informații atunci când montați aparatul.



↔ mm

18.1 Pachetul de livrare

După despachetare verificați ca livrarea să fie completă și ca toate piesele să nu prezinte eventuale deteriorări din transport.



18.2 Montarea în siguranță

Respectați aceste instrucțiuni privind siguranța atunci când montați aparatul.

- Numai la montajul regulamentar corespunzător instrucțiunii de montaj este garantată siguranța la utilizare. Instalatorul este responsabil pentru funcționarea ireproșabilă la locul de instalare.
- Nu folosiți mânerul ușii pentru transportul sau montarea aparatului.
- Verificați aparatul după despachetare. În cazul în care aparatul a fost avariat în timpul transportului, acesta nu trebuie pus în funcție.
- Înainte de punerea în funcție, îndepărtați ambalajul și foliile din plastic din interiorul cuptorului și de pe ușă.
- Respectați instrucțiunile din fișele de montare a accesoriilor.
- Mobilierul în care se efectuează încorporarea trebuie să fie rezistent la temperaturi de până la 95 °C, iar panourile frontale ale corpurilor de mobilier adiacente trebuie să reziste la temperaturi de până la 70 °C.
- Nu montați aparatul în spatele unei uși decorative sau ușii unui corp de mobilier. Există pericolul de supraîncălzire.
- Realizați lucrările de decupaj la corpul de mobilier înainte de introducerea aparatului. Îndepărtați rumegușul. Funcționarea componentelor electrice ar putea fi afectată.
- Racordarea fără ștecher a aparatelor poate fi efectuată numai de către personal de specialitate autorizat. În cazul avariilor rezultate în urma unei conectări eronate, dreptul de garanție este anulat.

AVERTISMENT – Pericol de rănire!

Piese care sunt accesibile în timpul asamblării pot avea margini ascuțite și pot cauza tăieturi.

- ▶ Purtăți mănuși de protecție.

AVERTISMENT – Pericol de incendiu!

Utilizarea unui cablu prelungitor de alimentare electrică sau a unui adaptor neadecvat este periculoasă.

- ▶ Nu utilizați prelungitoare sau blocuri de prize multiple.
- ▶ Utilizați numai adaptoare și cabluri de alimentare de la rețea care au fost avizate de producător.
- ▶ În cazul în care cablul de alimentare de la rețea este prea scurt și nu aveți la dispoziție un cablu de alimentare de la rețea mai lung contactați un atelier specializat în domeniul electric pentru a adapta instalația electrică din casă.

ATENȚIE!

Prin tragerea aparatului de mânerul ușii, acesta din urmă se poate desprinde. Mânerul ușii nu poate suporta greutatea aparatului.

- ▶ Nu trageti și nu sprijiniți aparatul ținându-l de mânerul ușii.

18.3 Racordul electric

Pentru a putea racorda în siguranță aparatul la rețeaua de alimentare cu energie electrică, țineți cont de aceste indicații.

- Aparatul corespunde clasei de protecție I și poate fi utilizat numai cu un racord electric cu conductor de protecție.
- Protecția trebuie să se realizeze conform indicațiilor de putere de pe plăcuța cu date tehnice și conform prescripțiilor locale.
- În timpul lucrărilor de montaj, aparatul trebuie să fie întotdeauna scos de sub tensiune.

Racordarea electrică a aparatului cu fișa cu contact de protecție

Notă: Aparatul poate fi conectat doar la o priză cu contact de protecție instalată regulaamentar.

- ▶ Introduceți ștecherul aparatului într-o priză din apropierea aparatului. Dacă aparatul este montat, trebuie asigurat accesul liber la fișa de rețea. Dacă accesul liber la fișa de rețea nu este posibil, în instalația electrică permanentă trebuie montat un separator de faze pentru toții polii conform condițiilor din dispozițiile de instalare.

Racordarea electrică a aparatului fără fișa cu contact de protecție

Notă: Racordarea aparatului poate fi efectuată numai de către personal de specialitate autorizat. În cazul avariilor rezultate în urma unei conectări eronate, dreptul de garanție este anulat.

În instalația electrică permanentă trebuie să fie montat un separator de faze pentru toții polii conform condițiilor din dispozițiile de instalare.

1. Identificați conductorul de fază și cel neutru („de nul”) în doza de conectare.

În cazul unei conectări greșite, aparatul se poate deteriora.

2. Pentru tensiune, consultați plăcuța cu date tehnice.
3. Conectați firele electrice ale cablului de aimentare electrică corespunzător codului de culoare:
 - verde-galben = conductor de protecție \ominus
 - albastru = conductor neutru („de nul”)
 - maro = fază (conductor extern)

18.4 Mobilierul pentru încorporare

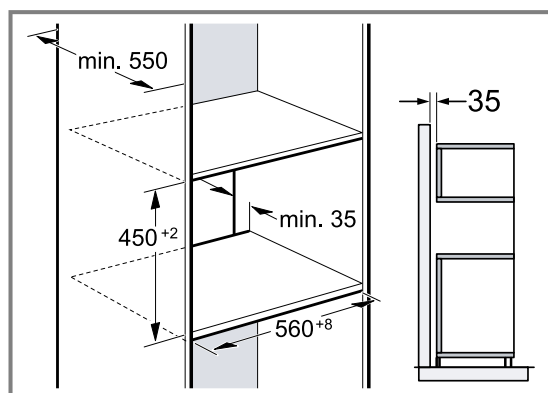
Acest aparat este destinat numai utilizării după încorporarea într-un corp de mobilier. Acest aparat nu este conceput ca aparat de masă, însă nici pentru utilizarea în interiorul unui dulap.

Dulapul încorporat nu trebuie să aibă perete posterior în spatele aparatului. Păstrați o distanță de minimum 35 mm între perete și baza dulapului sau peretele posterior al dulapului de deasupra.

Dulapul de încorporare trebuie să aibă în partea frontală o deschidere pentru ventilare de 50 cm^2 . Pentru aceasta, decupați plinta sau fixați un grilaj de ventilare. Nu acoperiți fantele de ventilare și orificiile de aspirare.

18.5 Montarea într-un dulap înalt

Țineți cont de dimensiunile de montare și de distanțele de siguranță ale dulapului înalt.



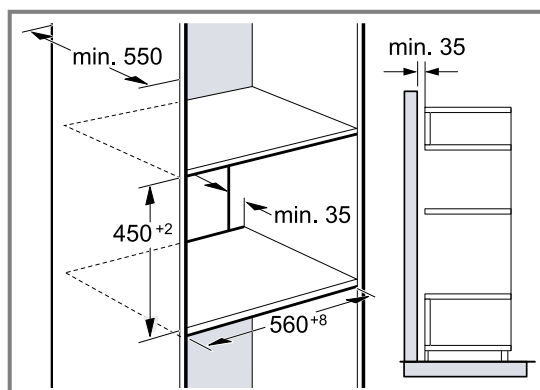
Pentru ventilarea aparatului, bazele intermediare trebuie să fie prevăzute cu un decupaj de ventilatie.

Dacă dulapul înalt integrat are, pe lângă panourile posterioare din componența sa, un alt panou posterior, acesta trebuie îndepărtat.

Montați aparatul la o înălțime la care să puteți scoate fără probleme accesoriile.

18.6 Montarea suprapusă a două aparate

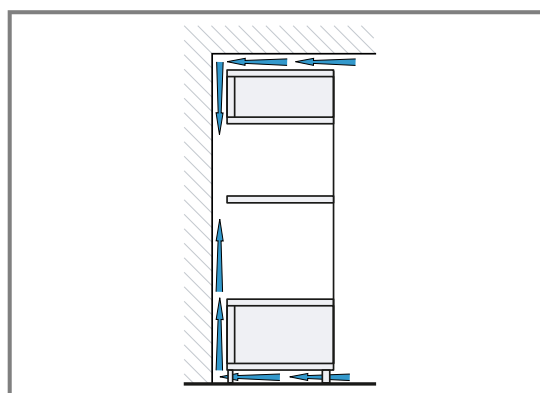
Aparatul dumneavoastră poate fi de asemenea montat deasupra sau dedesubtul unui alt aparat. În cazul montării suprapuse, țineți cont de dimensiunile de montare și de instrucțiunile de montare.



Pentru ventilarea aparatelor, bazele intermediare trebuie să fie prevăzute cu un decupaj de ventilatie.

Pentru a asigura o ventilație suficientă a ambelor apărate, este necesar un orificiu de ventilație de minimum 200 cm^2 în zona soclului. Pentru aceasta, decupați plinta sau fixați un grilaj de ventilare.

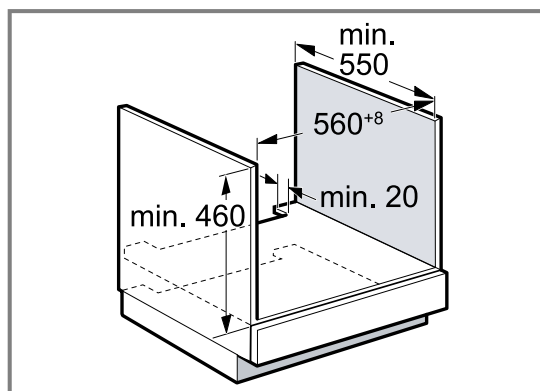
În acest caz, aveți grijă ca schimbul de aer să fie realizat conform schemei.



Montați aparatele la o înălțime care să vă permită să scoateți cu ușurință accesoriile.

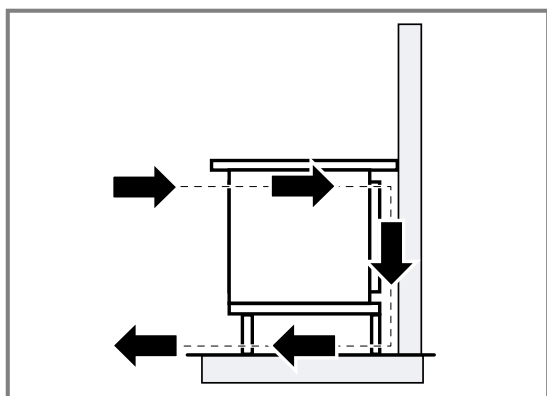
18.7 Montare sub un blat de lucru

În cazul montării sub un blat, țineți cont de dimensiunile de montare și de distanțele de siguranță.



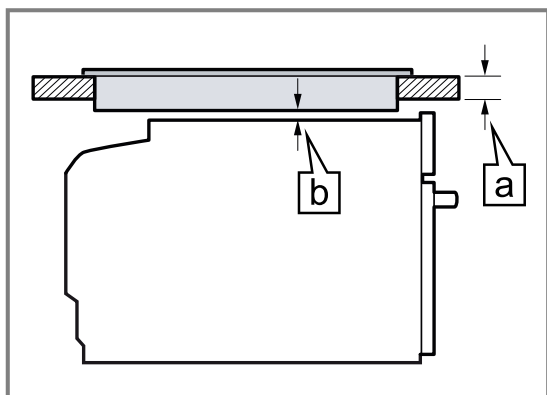
Pentru ventilarea aparatului, placa intermedieră trebuie să fie prevăzută cu un decupaj de ventilatie.

Blatul de lucru trebuie fixat la corpul de mobilier. Respectați eventualele instrucțiuni de montare disponibile. Respectați instrucțiunile diferite de la nivel național privind montarea plitei. Pentru a asigura o ventilație suficientă a aparatului, este necesar un orificiu de ventilare de minimum 100 cm². Pentru aceasta, puteți decupa plinta sau fixa un grilaj de ventilație.



18.8 Montarea sub o plită

Dacă aparatul este montat sub o plită, trebuie respectate următoarele dimensiuni minime, dacă este cazul, inclusiv substructura.



Pe baza dimensiunii minime necesare [b] se obține grosimea minimă a blatului de lucru [a].

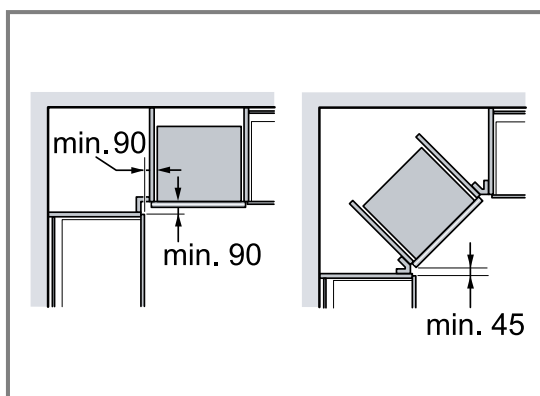
Tip de plită	[a] deasupra, în mm	[a] coplanar, în mm	[b] în mm
Plită cu inducție	45	46	5
Plită cu inducție pe toată suprafața	55	56	5
Plită pe gaz	35	46	5 ¹
Plită electrică	35	38	2

¹ Respectați instrucțiunile diferite de la nivel național privind montarea plitei.

Respectați instrucțiunile de montare a plitei.

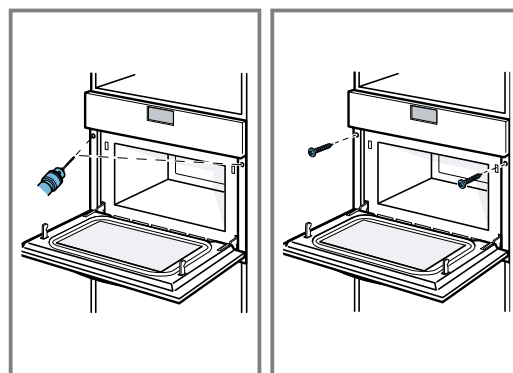
18.9 Montarea pe colț

În cazul montării pe colț, țineți cont de dimensiunile de montare și de distanțele de siguranță.



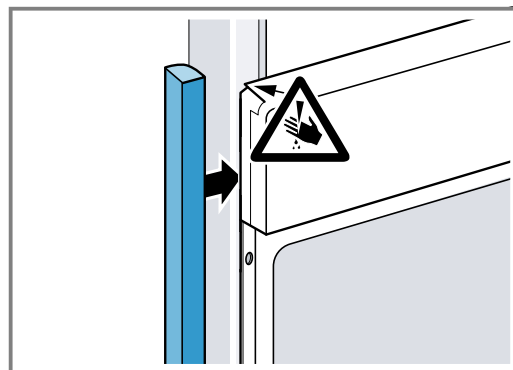
18.10 Montarea aparatului

1. Poziționați central aparatul.
2. Fixați ferm aparatul pe corpul de mobilier.



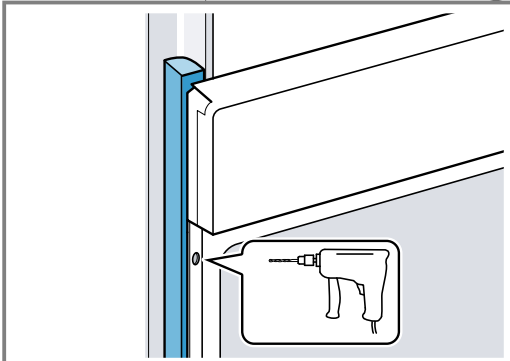
18.11 În cazul bucătăriilor insulare cu panouri verticale:

1. Fixați pe ambele părți câte o piesă de umplere adecvată, pentru a acoperi eventualele muchii ascuțite și pentru a asigura un montaj sigur.

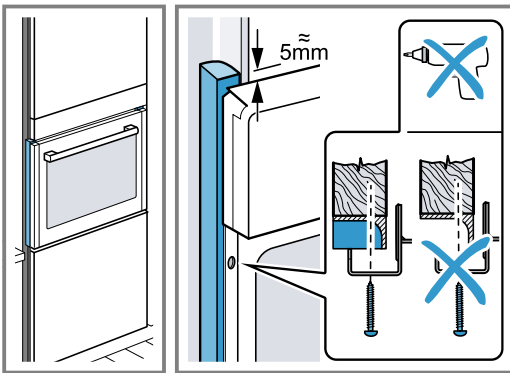


2. Fixați piesa de umplere pe corpul de mobilier.

- 3.** Găuriți în prealabil piesa de umplere și corpul de mobilier, pentru a realiza o îmbinare filetată.



- 4.** Fixați aparatul cu un șurub adecvat.



18.12 Demontarea aparatului

1. Deconectați aparatul de la rețeaua electrică.
2. Desfaceți șuruburile de fixare.
3. Ridicați ușor aparatul și extrageți-l complet.

Содержание

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

1	Безопасность	120
2	Во избежание материального ущерба.....	124
3	Защита окружающей среды и экономия ..	125
4	Знакомство с прибором	126
5	Аксессуары	129
6	Перед первым использованием	130
7	Стандартное управление	130
8	Микроволновая печь	131
9	Программы автоматического приготовления	134
10	Функции времени.....	136
11	Блокировка для безопасности детей.....	137
12	Базовые установки	137
13	Очистка и уход	138
14	Устранение неисправностей	140
15	Утилизация	142
16	Сервисная служба	142
17	У Вас все получится!.....	143
18	ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ	156
18.2	Безопасность при монтаже	157



1 Безопасность

Соблюдайте следующие указания по технике безопасности.

1.1 Общие указания

- Внимательно прочитайте данное руководство.
- Сохраните инструкцию и информацию о приборе для дальнейшего использования или для передачи следующему владельцу.
- В случае обнаружения повреждений, связанных с транспортировкой, не подключайте прибор.

1.2 Использование по назначению

Подключение прибора без штепсельной вилки должен производить только квалифицированный специалист. В случае повреждений из-за неправильного подключения гарантийные обязательства теряют силу.

Безопасность эксплуатации гарантируется только при квалифицированной установке с соблюдением инструкции по монтажу. За правильность установки ответственность несёт установщик.

Используйте прибор только:

- для приготовления блюд и напитков.
- для бытового использования или использования в аналогичных целях, например: на кухнях для сотрудников магазинов, офисов и других коммерческих предприятий; в сельскохозяйственных организациях; клиентами в гостиницах или других вариантах размещения, предусматривающих питание.
- на высоте не более 4000 м над уровнем моря.

Этот прибор соответствует норме EN 55011 или CISPR 11. Этот продукт относится к группе 2, классу В. Принадлежность к группе 2 означает, что для нагрева пищевых продуктов создаются микроволны. Принадлежность к классу В означает, что прибор предназначен для бытового использования.

1.3 Ограничение круга пользователей

Данный прибор может использоваться детьми в возрасте от 15 лет и старше, а также лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостатком опыта и/или знаний, если они находятся под присмотром или после получения указаний по безопасному использованию прибора и после того, как они осознали опасности, связанные с неправильным использованием.

Детям запрещено играть с прибором.

Очистку и обслуживание прибора запрещается выполнять детям; это разрешается только детям старше 15 лет под надзором взрослых.

Не допускайте детей младше 8 лет к прибору и его сетевому проводу.

1.4 Безопасная эксплуатация

Всегда следите за правильностью установки принадлежностей в рабочую камеру.

→ "Аксессуары", Страница 129

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность возгорания!

Легковоспламеняющиеся предметы, хранящиеся в рабочей камере, могут загореться.

- ▶ Не храните в рабочей камере легковоспламеняющиеся предметы.
- ▶ Если из прибора поступает дым, выключите его или отключите от электросети и держите дверь закрытой, чтобы погасить возможное пламя.

Случайно упавшие кусочки пищи, капнувший жир или сок от жарения могут вспыхнуть.

- ▶ Перед эксплуатацией удалите грубые загрязнения из рабочей камеры, с поверхности нагревательных элементов и принадлежностей.

Из-за струи воздуха, проникающей в прибор при открывании дверцы, пергаментная бумага может подняться, коснуться нагревательного элемента и вспыхнуть.

- ▶ При предварительном разогреве и во время приготовления обязательно закрепляйте пергаментную бумагу в принадлежностях.
- ▶ Всегда отрезайте подходящий размер бумаги и ставьте на бумагу кастрюлю или форму для выпекания.

Перегрев прибора может стать причиной возгорания. Если прибор встроен за декоративной или мебельной дверцей, то эксплуатация прибора при закрытой дверце приводит к излишней аккумуляции тепла.

- ▶ Используйте прибор только с открытой декоративной или мебельной дверцей.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность ожога!

Во время работы прибор и его доступные части нагреваются.

- ▶ Соблюдайте осторожность, не прикасайтесь к нагревательным элементам.
- ▶ Не подпускайте детей младше 8 лет к прибору.

Принадлежности или посуда очень горячие.

- ▶ Чтобы извлечь горячую посуду или принадлежности из рабочей камеры, всегда используйте прихватки.

Пары алкоголя могут воспламеняться в горячей рабочей камере. Дверца прибора может распасться. Из рабочей камеры могут вырываться горячий пар и языки пламени.

- ▶ Добавляйте в блюда только небольшое количество напитков с высоким содержанием спирта.
- ▶ Не нагревайте неразбавленный спирт ($\geq 15\%$ алк.) (например, при добавлении в блюдо).
- ▶ Осторожно откройте дверцу прибора.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность ошпаривания!

В процессе эксплуатации открытые для доступа части прибора сильно нагреваются.

- ▶ Не прикасайтесь к горячим частям прибора.
 - ▶ Не подпускайте детей близко к прибору.
- Из открытой дверцы прибора может вырваться горячий пар. При определённой температуре он может быть не виден.
- ▶ Осторожно открывайте дверцу прибора.
 - ▶ Не подпускайте детей близко к прибору.
- При использовании воды в рабочей камере может образоваться горячий водяной пар.
- ▶ Запрещается наливать воду в горячую рабочую камеру.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность травмирования!

Поцарапанное стекло дверцы прибора может треснуть.

- ▶ Не используйте агрессивные абразивные чистящие средства или острые металлические скребки для очистки стекла дверцы прибора, так как они могут поцарапать поверхность.

Петли дверцы прибора подвижны при открывании и закрывании дверцы, вы можете защемить себе пальцы.

- ▶ Не дотрагивайтесь до участка, где находятся петли.

Некоторые части дверцы прибора имеют острые кромки.

- ▶ Используйте защитные перчатки.

Находящиеся в нагретой рабочей камере пары алкоголя могут воспламениться, а дверца прибора может быть выбита вырывающимися парами. Стекла дверцы могут разбиться и разлететься на осколки.

→ "Во избежание материального ущерба",

Страница 124

- ▶ Добавляйте в блюда только небольшое количество напитков с высоким содержанием спирта.
- ▶ Не нагревайте неразбавленный спирт ($\geq 15\%$ алк.) (например, при добавлении в блюдо).
- ▶ Осторожно откройте дверцу прибора.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность поражения электрическим током!

При неквалифицированном ремонте прибор может стать источником опасности.

- ▶ Ремонтировать прибор разрешается только квалифицированным специалистам.
- ▶ Для ремонта прибора можно использовать только оригинальные запчасти.
- ▶ Во избежание опасностей замена поврежденного сетевого кабеля данного прибора может быть выполнена только производителем или авторизованной им сервисной службой либо лицом, имеющим аналогичную квалификацию.

Поврежденная изоляция сетевого кабеля является источником опасности.

- ▶ Ни в коем случае не допускайте контакта сетевого кабеля с горячими частями прибора или с источниками тепла.
- ▶ Ни в коем случае не допускайте контакта сетевого кабеля с острыми концами или кромками.
- ▶ Запрещается перегибать, защемлять или переоборудовать сетевой кабель.

Проникшая в прибор влага может стать причиной поражения током.

- ▶ Не используйте для очистки прибора пароочистители или очистители высокого давления.

Поврежденный прибор или поврежденный сетевой кабель являются источником опасности.

- ▶ Категорически запрещается эксплуатировать поврежденный прибор.
- ▶ Категорически запрещается эксплуатация прибора, поверхность которого имеет трещины или повреждена.

- ▶ Запрещается тянуть за сетевой кабель, чтобы отсоединить прибор от сети электропитания. Вынимайте из розетки вилку сетевого кабеля.
- ▶ В случае повреждения прибора или сетевого кабеля немедленно выньте вилку сетевого кабеля из розетки или отключите предохранитель в блоке предохранителей.
- ▶ Обратитесь в сервисную службу.
→ *Страница 142*

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность удушья!

Дети могут завернуться в упаковочный материал или надеть его себе на голову и задохнуться.

- ▶ Не подпускайте детей к упаковочному материалу.
- ▶ Не позволяйте детям играть с упаковочным материалом.

Дети могут вдохнуть или проглотить мелкие детали, в результате чего задохнуться.

- ▶ Не подпускайте детей к мелким деталям.
- ▶ Не позволяйте детям играть с мелкими деталями.

1.5 Микроволновая печь

ВНИМАТЕЛЬНО ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ВАЖНЫМИ УКАЗАНИЯМИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ И СОХРАНИТЕ ИХ ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность возгорания!

Использование прибора не по назначению опасно и может привести к поломке. Например, крупяные или зерновые подушечки при разогревании могут вспыхнуть.

- ▶ Запрещается сушить в приборе продукты или одежду.
- ▶ Запрещается нагревать в приборе домашнюю обувь, крупяные или зерновые подушечки, губки, влажные тряпки и тому подобное.
- ▶ Используйте прибор только для приготовления блюд и напитков.

Продукты, их упаковка и контейнеры для хранения могут загореться.

- ▶ Никогда не разогревайте продукты питания в термостатической упаковке.
- ▶ Разогревать продукты в контейнерах из пластмассы, бумаги или из других воспламеняющихся материалов можно только под личным наблюдением.

- ▶ Нельзя устанавливать слишком большую мощность микроволн или время их воздействия. Всегда следуйте указаниям, приведённым в данном руководстве по эксплуатации.
- ▶ Не сушите продукты в микроволновой печи.
- ▶ Не размораживайте и не нагревайте продукты с низким содержанием воды, например, хлеб при слишком высокой мощности микроволн или длительном времени.

Масло для приготовления пищи может загореться.

- ▶ Никогда не разогревайте растительное масло в микроволновом режиме.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность взрыва!

Жидкости или другие продукты питания в плотно закрытой посуде могут взорваться.

- ▶ Никогда не нагревайте жидкости или другие продукты питания в плотно закрытой посуде.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность ожога!

Продукты с твёрдой кожурой или шкуркой могут лопнуть во время и после нагревания.

- ▶ Запрещено готовить яйца в скорлупе и разогревать варёные яйца в скорлупе.
- ▶ Никогда не готовьте моллюсков и ракообразных.
- ▶ При приготовлении яичницы-глазуни проколите желток.
- ▶ У продуктов питания с твёрдой кожурой или шкуркой, например, яблок, помидоров, картофеля, сосисок кожура или шкурка могут лопнуть. Проколите кожуру или шкурку перед нагреванием.

Детское питание прогревается не равномерно.

- ▶ Не разогревайте детское питание в закрытой посуде.
- ▶ Всегда снимайте крышку или соску.
- ▶ После нагрева тщательно перемешайте или взболтайте содержимое.
- ▶ Перед тем как кормить ребенка, обязательно проверьте температуру.

Разогретые блюда отдают тепло. Посуда может сильно нагреваться.

- ▶ Чтобы извлечь посуду и принадлежности из рабочей камеры, всегда используйте прихватки.

Герметично запаянная упаковка и закатанные в банки продукты при нагревании могут лопнуть.

- ▶ Всегда соблюдайте указания на упаковке.
- ▶ Чтобы извлечь блюда из рабочей камеры, всегда используйте прихватки.

В процессе эксплуатации открытые для доступа части прибора сильно нагреваются.

- ▶ Не прикасайтесь к горячим частям прибора.
- ▶ Не подпускайте детей близко к прибору.

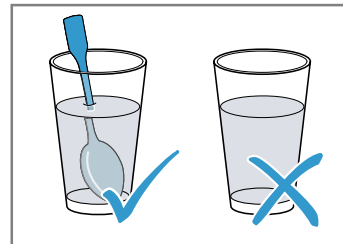
Использование прибора не по назначению опасно. Например, слишком горячая домашняя обувь, крупяные или зерновые подушечки, губки, влажные тряпки и тому подобное могут привести к ожогам.

- ▶ Запрещается сушить в приборе продукты или одежду.
- ▶ Запрещается нагревать в приборе домашнюю обувь, крупяные или зерновые подушечки, губки, влажные тряпки и тому подобное.
- ▶ Используйте прибор только для приготовления блюд и напитков.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность ошпаривания!

При нагревании жидкости возможна задержка закипания. В этом случае температура кипения достигается без образования в жидкости характерных пузырьков. Рекомендуется соблюдать осторожность даже при незначительном сотрясении ёмкости. Горячая жидкость может внезапно начать сильно кипеть и брызгать.

- ▶ При нагревании всегда кладите в ёмкость ложку. Это поможет избежать т.н. отложенного закипания.



⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность травмирования!

Неподходящая посуда может лопнуть. В ручках и крышках фарфоровой и керамической посуды могут быть мелкие дырочки, за которыми находятся пустоты. При проникании в эти пустоты влаги посуда может треснуть.

- ▶ Используйте специальную посуду для микроволновых печей.

Использование металлической посуды или ёмкостей, а также посуды с металлической фурнитурой в режиме микроволн может вызвать образование искр. Это может привести к повреждению прибора.

- ▶ Запрещается использовать металлические ёмкости в режиме микроволн.
- ▶ Используйте только посуду, предназначенну для микроволновой печи, или режим микроволн в комбинации с видом нагрева.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность поражения электрическим током!

Прибор работает под высоким напряжением.

- ▶ Никогда не вскрывайте корпус прибора.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Риск нанесения серьезного вреда здоровью!

Неправильная очистка может повредить поверхность прибора, сократить срок его службы и привести к возникновению опасных ситуаций, например, утечке микроволновой энергии.

- ▶ Очищайте прибор своевременно и сразу же удаляйте из него остатки продуктов.
- ▶ Всегда следите за чистотой рабочей камеры, уплотнителя дверцы, дверцы и ограничителя открывания дверцы.

→ "Очистка и уход", Страница 138

Не используйте прибор, если повреждена дверца или ее уплотнитель. Возможен выход энергии микроволн наружу.

- ▶ Не используйте прибор, если повреждены дверца рабочей камеры, уплотнитель дверцы или пластиковая рама.
- ▶ Ремонт прибора должен производиться только специалистами сервисной службы.

У приборов без защитного корпуса энергия микроволн может выходить наружу.

- ▶ Никогда не снимайте защитный корпус.
- ▶ Для осуществления профилактики и ремонта вызывайте сервисную службу.

2 Во избежание материального ущерба

2.1 Общая информация

ВНИМАНИЕ!

Находящиеся в нагретой рабочей камере пары алкоголя могут воспламеняться и привести к необратимому повреждению прибора. В результате дефлаграции дверца прибора может быть выбита вырывающимися парами. Стекла дверцы могут разбиться и разлететься на осколки. Возникающее отрицательное давление может привести к сильной деформации внутренней поверхности рабочей камеры.

- ▶ Не нагревайте неразбавленный спирт ($\geq 15\%$ алк.) (например, при добавлении в блюдо).

Вода, находящаяся в разогретой рабочей камере, вызывает образование горячего водяного пара. В результате изменения температуры возможно повреждение прибора.

- ▶ Запрещается наливать воду в горячую рабочую камеру.

Влага, скопившаяся в рабочей камере в течение длительного времени, может стать причиной появления ржавчины.

- ▶ Протирайте конденсат каждый раз после завершения приготовления. После режима эксплуатации при высокой температуре дайте рабочей камере остыть с закрытой дверцей.
- ▶ Не держите влажные продукты в закрытой рабочей камере в течение длительного времени.

- ▶ Не используйте рабочую камеру для хранения продуктов.

Запрещается фиксировать дверцу прибора в открытом состоянии каким-либо предметом. Если уплотнитель дверцы сильно загрязнён, дверца во время использования не будет плотно закрываться. Это может привести к повреждению поверхности прилегающей к прибору мебели.

- ▶ Следите за тем, чтобы уплотнителя дверцы всегда оставался чистым.
- ▶ Не используйте прибор, если уплотнитель повреждён или отсутствует.

Сидеть на дверце прибора или облокачиваться на неё запрещается, так как дверца при этом повреждается.

- ▶ Запрещается вставать на дверцу прибора, садиться, держаться или опираться на неё.

В зависимости от типа прибора принадлежности могут поцарапать стекло дверцы прибора при её закрывании.

- ▶ Всегда устанавливайте принадлежности в рабочую камеру до упора.

2.2 Микроволновая печь

При пользовании микроволновой печью соблюдайте данные указания.

ВНИМАНИЕ!

Соприкосновение металла с внутренней поверхностью рабочей камеры может привести к образованию искр, которые могут повредить прибор или внутреннее стекло дверцы.

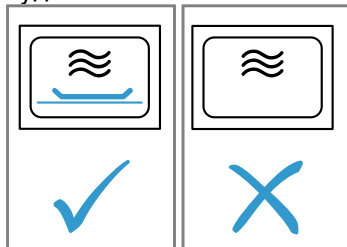
- Следите за тем, чтобы металлические предметы (например, ложка в стакане) находились на расстоянии не менее 2 см от стенок рабочей камеры и внутренней стороны дверцы.

Алюминиевая посуда, помещённая в прибор, может вызвать искровые разряды. Прибор может повредиться из-за искрообразования.

- Ни в коем случае не используйте алюминиевую посуду.

Работа прибора без установленных в него блюд ведёт к перегрузке.

- Никогда не запускайте режим микроволн, не уставив блюдо в рабочую камеру. Исключением является кратковременная проверка пригодности посуды.



Приготовление попкорна в режиме микроволн несколько раз подряд при слишком высокой мощности микроволн может привести к повреждению рабочей камеры.

- Дайте прибору остыть в течение нескольких минут между приготовлениями.
- Никогда не устанавливайте слишком большую мощность микроволн.
- Используйте максимум 600 Вт.
- Пакетики с попкорном всегда кладите на стеклянное блюдо.

Если снять защитную панель, можно повредить генератор микроволн.

- Запрещается снимать защитную панель генератора микроволн в рабочей камере.

Использование неподходящей посуды может привести к повреждению прибора или травмированию.

- При использовании гриля, комбинированного режима с использованием микроволн или горячего воздуха используйте только термостойкую посуду.

3 Защита окружающей среды и экономия

3.1 Утилизация упаковки

Упаковочные материалы экологически безопасны и могут использоваться повторно.

- Утилизируйте отдельные части, предварительно рассортировав их.

3.2 Экономия электроэнергии

При соблюдении этих указаний прибор будет расходовать меньше электроэнергии.

Предварительно разогревайте прибор, только если это указано в рецепте или рекомендациях по установкам.

- Отказ от предварительного разогрева позволит сэкономить энергию.

Используйте темные эмалированные или покрытые черным лаком формы для выпекания.

- Они особенно хорошо поглощают тепло.

Готовьте несколько блюд одно за другим или одновременно.

- Рабочая камера уже разогрета после первого приготовления, за счет чего уменьшается время приготовления второго блюда.

При длительном времени приготовления блюда выключайте прибор за 10 минут до завершения приготовления.

- Остаточного тепла достаточно, чтобы довести блюдо до готовности.

Продукты глубокой заморозки следует размораживать перед приготовлением.

- Таким образом энергия не будет расходоваться на размораживание.

Во время приготовления открывайте дверцу прибора как можно реже.

- Так лучше сохраняется температура в рабочей камере и не требуется дополнительный подогрев прибора.

Одновременный разогрев двух чашек с жидкостью.

- При одновременном разогреве нескольких блюд расходуется меньше энергии, чем при разогреве нескольких блюд последовательно.

Отключите отображение времени в режиме ожидания.

- Прибор расходует меньше электроэнергии в режиме ожидания.

Заметка:

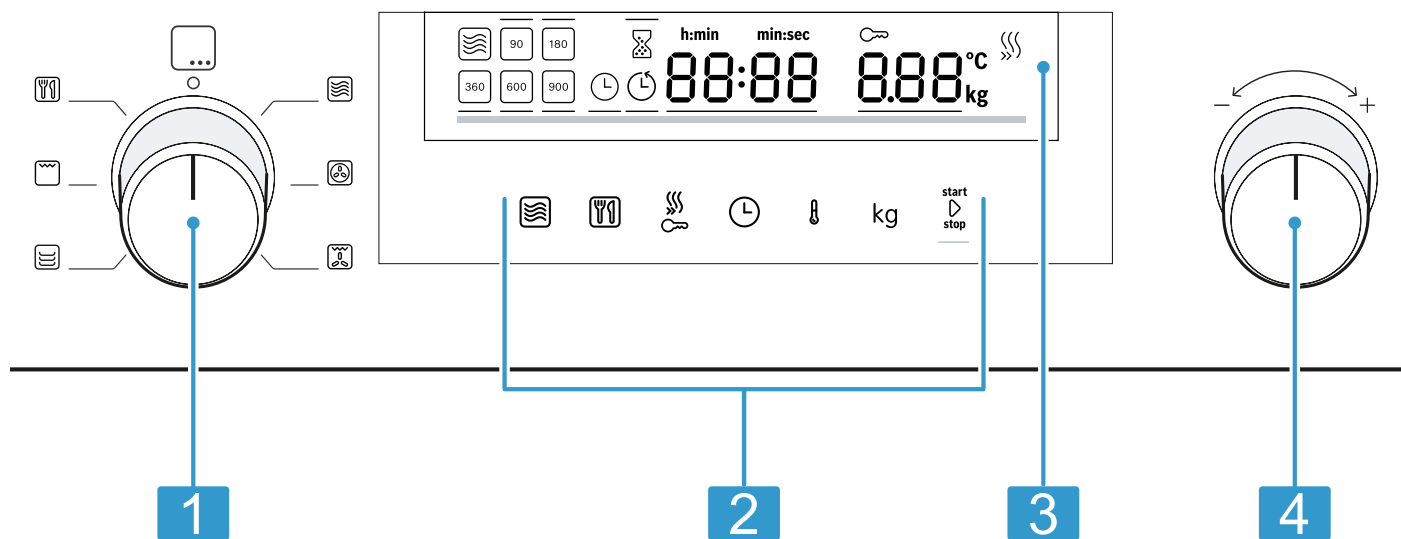
Прибор потребляет:

- в режиме ожидания с включенным дисплеем макс. 1 Вт
- в режиме ожидания с выключенным дисплеем макс. 0,5 Вт

4 Знакомство с прибором

4.1 Элементы управления

Настроить все функции прибора и получить информацию о его рабочем состоянии можно через панель управления.



В зависимости от типа прибора отдельные детали на рисунке могут отличаться, например, по цвету и форме.

- 1** Переключатель выбора функций
- 2** Сенсорные поля
- 3** дисплей
- 4** Поворотный переключатель

Переключатель выбора функций

Переключатель выбора функций предназначен для установки видов нагрева и других функций.

В некоторых исполнениях прибора переключатель выбора функций является утапливаемым.

Если повернуть переключатель выбора функций из нулевого положения в положение функции, функция станет доступна через несколько секунд.

Поворотный переключатель

С помощью поворотного переключателя можно изменить установочные значения, отображающиеся на дисплее.

В некоторых исполнениях прибора поворотный переключатель является утапливаемым.

В списках выбора (например, в списках программ) за последним пунктом снова следует первый.

При установке значений, например, веса, в случае достижения минимального или максимального значения поворотный переключатель следует повернуть назад.

Сенсорные поля

Сенсорные поля имеют чувствительные к касанию поверхности. Для выбора функции коснитесь соответствующего поля.

Символ	Фамилия	Применение
⠼	Микроволновая печь	Выбор уровня мощности микроволн или выбор режима микроволн дополнительно к виду нагрева.
⠼	Программы автоматического приготовления	Вызов меню установки программы автоматического приготовления.

Символ	Фамилия	Применение
⌚	Быстрый предварительный разогрев/Блокировка для безопасности детей	Короткое нажатие: активация или деактивация быстрого предварительного разогрева. Длительное нажатие: активация или деактивация блокировки для безопасности детей.
🕒	Функции времени	Установка таймера, времени приготовления или времени суток.
🌡	Температура	Вызов меню установки температуры.
kg	Вес	Вызов меню установки веса.
start/stop	Запуск/стоп	Короткое нажатие: запуск или остановка режима. Длительное нажатие: окончание работы режима. Настройки будут сброшены.

Дисплей

На дисплее отображаются текущие установочные значения или опции для выбора.



Активное значение	Устанавливаемое значение выделено белым и подчёркнуто красной чертой. Активное значение можно изменить поворотным переключателем.
Пассивное значение	Значение, не выделенное скобками, нельзя изменить напрямую. Чтобы изменить значение, необходимо сначала сделать его активным.

Элементы дисплея

Ниже дано краткое описание значений различных элементов дисплея.

Символ	Фамилия	Значение
⌚	Таймер	Если символ выделен, на дисплее появляется индикация времени таймера.
🕒	Время приготовления	Если символ выделен, на дисплее появляется индикация времени приготовления.
🕒	Время суток	Если символ выделен, на дисплее появляется индикация времени суток.
h:min	Часы/минуты	Индикация времени в часах и минутах.
min:sec	Минуты/секунды	Индикация времени в минутах и секундах.
⌚	Блокировка для безопасности детей	Если символ выделен, блокировка для безопасности детей включена.
⌚	Режим быстрого нагрева	Если символ выделен, функция быстрого предварительного нагрева активирована.
°C	Температура	Температура будет показываться в °C.
kg	Вес	Индикация веса в килограммах.

Индикатор температуры

Индикатор температуры указывает степень разогрева.



После запуска режима работы красная линия в нижней части дисплея указывает степень повышения температуры рабочей камеры. Линия заполняется красным по мере повышения температуры. Полностью заполненная красным линия указывает на то, что прибор разогрелся. В режиме гриля индикатор разогрева становится красным сразу.

В режиме микроволн индикатор температуры отсутствует.

Из-за термической инерционности отображаемая температура может отличаться от фактической температуры рабочей камеры.

Ночной режим

Для экономии электроэнергии в период с 22 часов до 5:59 часов яркость индикации автоматически уменьшается.

4.2 Виды нагрева

Здесь приведён обзор видов нагрева и рекомендации по их использованию.

Символ	Фамилия	Температура/режимы	Применение
■	Микроволновая печь	Мощность микроволн: ■ 90 W ■ 180 W ■ 360 W ■ 600 W ■ 900 W	Для размораживания, доведения до готовности и разогревания блюд и жидкостей.
Ⓐ	Горячий воздух	40 °C 100-230 °C	Подъём дрожжевого теста, размораживание тортов со взбитыми сливками. Выпекание/жарение на одном уровне.
Ⓑ	Гриль с конвекцией	100-230 °C	Жарение птицы, рыбы целиком или крупных кусков мяса.
☰	Предварительный подогрев	30-70 °C	Предварительный подогрев посуды.
🕒	Приготовление на гриле	Режимы гриля: ■ 1 = слабый нагрев ■ 2 = средний нагрев ■ 3 = сильный нагрев	Приготовление на гриле плоских продуктов, таких как стейки, колбаски или тосты. Запекание продуктов.
⌚	Программы	-	Для приготовления многих блюд предусмотрены предварительно запрограммированные установки.

4.3 Рабочая камера

Функции рабочей камеры упрощают эксплуатацию прибора.

Освещение рабочей камеры

При открывании дверцы прибора включается подсветка рабочей камеры. Если дверца прибора открыта более 15 минут, освещение отключается.

При выборе большинства режимов работы освещение рабочей камеры включается сразу после запуска режима. После завершения работы освещение рабочей камеры отключается.

В базовых установках можно установить включение освещения духового шкафа во время работы.

→ Страница 137

Охлаждающий вентилятор

Охлаждающий вентилятор включается и выключается по мере необходимости. Тёплый воздух выходит через вентиляционные прорези над дверцей прибора.

ВНИМАНИЕ!

Не накрывайте вентиляционные прорези, чтобы не вызывать перегрев прибора.

► Не закрывайте вентиляционные прорези.

Для более быстрого охлаждения рабочей камеры охлаждающий вентилятор продолжает работать определённое время после её выключения. В режиме микроволн прибор не нагревается, но охлаждающий вентилятор всё равно включается. Охлаждающий вентилятор может продолжать работу, даже если режим микроволн завершён.

Конденсат

Во время доведения блюд до готовности в рабочей камере и на дверце прибора может скапливаться конденсат. Скопление конденсата является нормой и не влияет на функционирование прибора. После завершения приготовления протрите конденсат.

4.4 Дверца прибора

Если открыть дверцу прибора во время текущего режима работы, работа прибора приостановится. Когда дверца прибора будет закрыта, продолжить выполнение режима можно с помощью **start▷stop**.

5 Аксессуары

Используйте оригинальные аксессуары. Они адаптированы к данному прибору.

В зависимости от типа прибора комплектующие могут различаться.

Принадлежности	Применение
Решётка	<ul style="list-style-type: none"> ■ Решётка для выпекания и жарения в режиме духового шкафа. ■ Решётка для приготовления на гриле, например, стейков, колбасок или тостов ■ Решётка для установки посуды, например, формы для запеканки

5.1 Дополнительные принадлежности

Дополнительные принадлежности можно приобрести через сервисную службу или через интернет-магазин. Полный перечень специальных принадлежностей к прибору вы найдёте в наших рекламных проспектах или в интернете:

www.bosch-home.com

Принадлежности относятся к конкретным приборам. Поэтому при покупке всегда указывайте точное обозначение (номер Е) вашего прибора.

Информацию о том, какие принадлежности предлагаются для вашего прибора, вы можете найти в онлайн-магазине или запросить в сервисной службе.

Стеклянная посуда

Применение

- Тушёные блюда
- Запеканки

Противень для пиццы

Применение

- Пирог на противне
- Мелкое печенье

5.2 Установка принадлежностей

Принадлежности можно устанавливать в двух положениях.

- ▶ Устанавливайте принадлежности так, чтобы они не касались дверцы прибора.

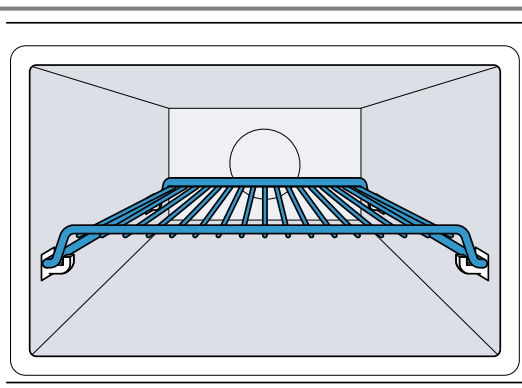


Установка принадлежностей в верхнее положение.

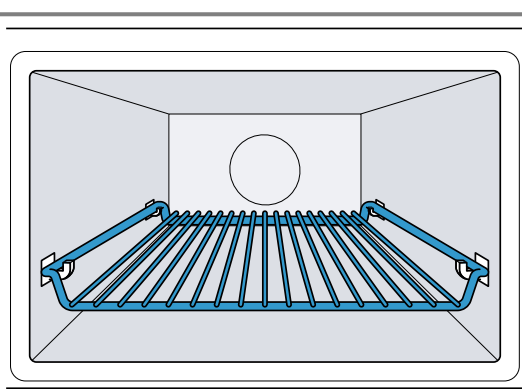


Установка принадлежностей в нижнее положение.

В зависимости от типа прибора комплектующие могут различаться.



На рисунке изображено положение для установки



На рисунке изображено положение для установки

6 Перед первым использованием

Выполните установки для первого ввода в эксплуатацию. Очистите прибор и аксессуары.

6.1 Первый ввод в эксплуатацию

После выполнения электрического подключения или отключения электроэнергии на дисплее отображается запрос на установку времени суток. Перед тем, как появится запрос, может пройти несколько секунд.

- ▶ Подключите прибор к электросети.
- ✓ На дисплее мигает значение **12:00** и светится .

Установка времени суток

1. Установите время суток поворотным переключателем.
2. Нажмите .

- ✓ Время суток установлено.

Заметка: Чтобы уменьшить потребление электроэнергии вашим прибором, можно отключить индикацию времени суток.

6.2 Очистка прибора перед первым использованием

Перед первым использованием прибора необходимо очистить рабочую камеру и принадлежности.

1. Убедитесь, что в рабочей камере нет остатков упаковки, принадлежностей или других предметов.
2. Закройте дверцу прибора.
3. С помощью переключателя выбора функций установите режим «Горячий воздух» .
4. Поворотным переключателем установите температуру на 180 °C.
5. Нажмите на .
- ✓ Запускается режим работы прибора.
6. Через час нажмите .
7. Установите переключатель выбора функций в нулевое положение.
- ✓ Прибор очищен.
- ✓ Прибор выключен.

6.3 Чистка принадлежностей

- ▶ Тщательно очистите принадлежности салфеткой из мягкой ткани и мыльным раствором.

7 Стандартное управление

7.1 Включить прибор

- ▶ Для включения прибора поверните переключатель выбора функций.
- ✓ Прибор готов к работе.
- ✓ На дисплее появляется рекомендуемое значение.

7.2 Выключение прибора

Когда прибор не используется, его необходимо выключать. Если установки не выполняются в течение длительного времени, прибор выключается автоматически.

- ▶ Установите переключатель выбора функций в нулевое положение.
- ✓ Выполнение функций прибора прерывается.
- ✓ На дисплее отображается время суток.
- ✓ Некоторые индикации на дисплее отображаются также в том случае, если прибор выключен.

7.3 Установка вида нагрева и температуры

1. Переключателем выбора функций установите нужный вид нагрева.
- ✓ На дисплее появляется рекомендуемое значение.
2. При необходимости измените установки. Для этого нажмите на соответствующее поле и измените значение с помощью поворотного переключателя.
3. Нажмите на .
- ✓ Запускается режим работы прибора.
- ✓ Горит .

- ✓ При выборе вида нагрева с температурой индикатор температуры заполняется.
- 4. При необходимости в текущем режиме работы установите другое значение температуры поворотным переключателем.
В текущем режиме работы нельзя установить значение температуры на 40 °C.

7.4 Прерывание режима

Текущий режим можно приостановить в любой момент.

1. Нажмите  или откройте дверцу прибора.
- ✓ Работа прибора приостанавливается.
- ✓ Мигает .
2. Чтобы продолжить выполнение режима, закройте дверцу прибора и нажмите .
- ✓ Выполнение режима возобновляется.
- ✓ Горит .

7.5 Отмена режима

Текущий режим можно отменить в любой момент.

- ▶ Установите переключатель выбора функций в нулевое положение.
После прерывания или отмены режима охлаждающий вентилятор может работать дальше.
- ✓ Выполнение функций прибора прерывается.

7.6 Режим быстрого нагрева

Чтобы сэкономить время, вы можете сократить продолжительность нагрева при использовании определенных видов нагрева, начиная с температуры 100 °C.

Функцию быстрого нагрева можно использовать при следующих видах нагрева:

- Горячий воздух, исключение: горячий воздух 40 °C
- Гриль с конвекцией

Установка быстрого нагрева

Чтобы добиться равномерного приготовления блюда, ставьте принадлежности и блюдо в рабочую камеру только после завершения быстрого нагрева. Устанавливайте время приготовления только после завершения быстрого разогрева.

1. Устанавливайте подходящий вид нагрева и температуру выше 100 °C.
 2. Нажата .
 - ✓ На дисплее горит .
 3. Нажмите на start/stop .
 - ✓ Запускается быстрый нагрев.
 - ✓ Горит start/stop .
 - ✓ При достижении установленной температуры быстрый нагрев завершается. Раздается звуковой сигнал и на дисплее гаснет .
- Прибор продолжает работать с заданным видом нагрева и установленной температурой.

- ✓ Быстрый нагрев автоматически деактивируется по истечении максимум 15 минут.

Отмена функции быстрого нагрева

- Нажата .
 - ✓ На дисплее погаснет .
- Прибор продолжает работать с заданным видом нагрева и установленной температурой.

7.7 Автоматическое отключение

Для обеспечения вашей безопасности прибор оснащён функцией автоматического защитного отключения. Прибор автоматически отключается, если допустимое время его работы было превышено.

Продолжительность работы до отключения зависит от установок:

- Горячий воздух 40 °C и предварительный подогрев: 24 часов
- Горячий воздух 100-230 °C и гриль с конвекцией: 5 часов
- Гриль: 90 минут

Если прибор был выключен функцией автоматического отключения, на дисплее появится .

Вы можете подтвердить сообщение, нажав start/stop .

8 Микроволновая печь

В режиме микроволновой печи возможно особенно быстрое приготовление блюд, разогрев, выпекание или размораживание продуктов. Режим микроволн можно использовать отдельно или в комбинации с видом нагрева.

Если используется только режим микроволн, посуду можно разместить на дне рабочей камеры или на решетке.

8.1 Мощность микроволн

Здесь приведён обзор видов мощности микроволн и их применение.

Мощность микроволн в ваттах	Максимальное время приготовления	Применение
90 W	1:30 ч	Щадящее размораживание продуктов.
180 W	1:30 ч	Размораживание и доведение до готовности продуктов.
360 W	1:30 ч	Доведение до готовности мяса и рыбы или щадящее разогревание блюд.
600 W	1:30 ч	Разогревание блюд и доведение их до готовности.
900 W	30 минут	Разогревание жидкостей. Максимальная мощность не предусмотрена для разогревания блюд.

Предлагаемые значения

Для каждой мощности микроволн прибором рекомендуется время приготовления. Вы можете принять или изменить рекомендуемое значение в соответствующем поле.

8.2 Принадлежности и посуда для использования в режиме микроволн

Чтобы равномерно разогревать блюда и не повредить прибор, используйте подходящую посуду и принадлежности.

Прежде чем использовать посуду в микроволновой печи, ознакомьтесь с информацией от производителя. В случае сомнений проведите проверку пригодности посуды. Проверка посуды на пригодность для использования в микроволновой печи → *Страница 132*

Пригодно для использования в микроволновой печи

Посуда и принадлежности – Обоснование

Посуда из термостабильного материала, подходящего для использования в микроволновой печи:

- Стекло
- Стеклокерамика
- Фарфор
- Термостабильный пластик
- Полностью глазуреванная керамика без трещин

Принадлежности, входящие в комплект поставки: решётка

Металлические приборы

Жаропрочный материал устойчив к воздействию микроволн.

Решётка, входящая в комплект поставки, разработана для прибора и подходит для использования в режиме микроволн.

Чтобы избежать задержки закипания, вы можете использовать металлические приборы, например, ложку в стакане.

Заметка: Металл может вызвать искровые разряды, которые повреждают рабочую камеру и стекло дверцы. Металлический предмет должен находиться на расстоянии не менее 2 см от стенок рабочей камеры и внутренней стороны дверцы.

Не пригодно для использования в микроволновой печи

Посуда и принадлежности – Обоснование

Посуда из металла

Металл не пропускает микроволны. Блюда не нагреваются или нагреваются слабо.

Посуда с золотистой или серебристой отделкой

Микроволны могут повредить золотистую и серебристую отделку. Используйте посуду только в том случае, если имеется гарантия производителя, что посуда подходит для применения в микроволновой печи.

Пригодно для использования в режиме «Микрокомби»

Режим «Микрокомби» позволяет использовать мощность микроволн до 600 W Вт одновременно с применением вида нагрева. Поэтому металлические формы можно использовать в режиме «Микрокомби».

Посуда и принадлежности – Обоснование

Принадлежности, входящие в комплект поставки

Принадлежности, входящие в комплект поставки, например, решётка, не образуют искровые разряды при использовании в режиме «Микрокомби».

Формы для выпекания из металла

Выпечка хорошо пропекается снизу, так как металлические формы для выпекания лучше проводят тепло.

Заметка: Металл может вызвать искровые разряды, которые повреждают рабочую камеру и стекло дверцы. Металлический предмет должен находиться на расстоянии не менее 2 см от стенок рабочей камеры и внутренней стороны дверцы.

8.3 Проверка посуды на пригодность для использования в микроволновой печи

Проверьте пригодность посуды к использованию в микроволновой печи при помощи специального теста. Пустую посуду можно использовать в режиме микроволн только во время проведения проверки пригодности.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность ошпаривания!

В процессе эксплуатации открытые для доступа части прибора сильно нагреваются.

- ▶ Не прикасайтесь к горячим частям прибора.
- ▶ Не подпускайте детей близко к прибору.
- 1. Поставьте пустую посуду в рабочую камеру.
- 2. Установите максимальную мощность прибора на ½ – 1 минуту.
- 3. Включите режим start▷stop .
- 4. Проверка посуды происходит следующим образом:
 - Если посуда осталась холодной или теплой, она подходит для использования в микроволновой печи.
 - Если посуда стала горячей или возникли искры, прервите проверку пригодности. Посуда не подходит для использования в микроволновой печи.

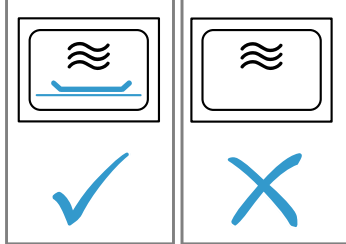
8.4 Установка мощности микроволн

Для различных видов блюд предусмотрены различные варианты мощности и установок.

ВНИМАНИЕ!

Работа прибора без установленных в него блюд ведёт к перегрузке.

- Никогда не запускайте режим микроволн, не установив блюдо в рабочую камеру. Исключением является кратковременная проверка пригодности посуды.



1. Следуйте указаниям по технике безопасности → *Страница 122* и указаниям по предотвращению материального ущерба → *Страница 124*.
2. Следуйте указаниям по применению посуды и при надлежностей, пригодных для использования в микроволновой печи. → *Страница 131*
3. Установите переключатель выбора функций на
4. Чтобы установить желаемую мощность микроволн, нажмите
5. Установите требуемое время приготовления с помощью поворотного переключателя.
6. Включите режим start▷stop .
Вы можете в любой момент выполнения режима изменить время приготовления с помощью поворотного переключателя.
- ✓ Отсчет времени приготовления продолжится и запустится режим микроволн.
- ✓ После истечения установленной продолжительности режим микроволн автоматически завершится, и раздастся звуковой сигнал.
7. Когда блюдо будет готово, поверните переключатель выбора функций в нулевое положение.

8.5 Интервалы установки времени

Интервал установки времени приготовления в режиме микроволн зависит от времени приготовления.

Время выполнения	Интервал
0–1 минута	5 секунд
1–3 минуты	10 секунд
3–15 минут	30 секунд
15 минут – 1 час	1 минута
1 час – 1 час 30 минут	5 минут

8.6 Изменение мощности микроволн

- Нажата .

Изменить мощность микроволн от самой низкой до самой высокой можно путём многократного нажатия.

Если режим микроволн выбирается после запуска, работа прибора приостанавливается. Включите режим кнопкой start▷stop .

8.7 Прерывание режима

Текущий режим можно приостановить в любой момент.

1. Нажмите start▷stop или откройте дверцу прибора.
✓ Работа прибора приостанавливается.
✓ Мигает start▷stop .
2. Чтобы продолжить выполнение режима, закройте дверцу прибора и нажмите start▷stop .
✓ Выполнение режима возобновляется.
✓ Горит start▷stop .

8.8 Отмена режима

Текущий режим можно отменить в любой момент.

- Установите переключатель выбора функций в нулевое положение.
После прерывания или отмены режима охлаждающий вентилятор может работать дальше.
- ✓ Выполнение функций прибора прерывается.

8.9 Микрокомби

Чтобы сократить время приготовления, вы можете комбинировать некоторые виды нагрева с режимом микроволн.

В режиме «Микрокомби» возможно использование следующих видов нагрева:

- Горячий воздух
- Гриль с конвекцией
- Гриль

Исключения:

- Мощность микроволн 900 W
- Горячий воздух 40 °C
- Предварительный подогрев посуды

Установка режима «Микрокомби»

Включите режим микроволн дополнительно к виду нагрева.

1. Установите переключатель выбора функций на комбинируемый вид нагрева.
- ✓ На дисплее появляется рекомендуемое значение для температуры.
2. Установите температуру с помощью поворотного переключателя.
3. Чтобы установить желаемую мощность микроволн, нажмите .
- ✓ На дисплее появляется рекомендуемое значение для времени приготовления.
4. Установите время приготовления при помощи поворотного переключателя.
5. Включите режим start▷stop .
- ✓ Отсчет времени приготовления продолжится и запустится режим «Микрокомби».
- ✓ По истечении установленного времени режим «Микрокомби» автоматически завершится, и раздастся звуковой сигнал.

Изменение мощности микроволн

- Нажата .

Изменить мощность микроволн от самой низкой до самой высокой можно путём многократного нажатия.

Если режим микроволн выбирается после запуска, работа прибора приостанавливается. Включите режим кнопкой start▷stop .

Прерывание режима

Текущий режим можно приостановить в любой момент.

1. Нажмите start▷stop или откройте дверцу прибора.
- ✓ Работа прибора приостанавливается.
- ✓ Мигает start▷stop .
2. Чтобы продолжить выполнение режима, закройте дверцу прибора и нажмите start▷stop .
- ✓ Выполнение режима возобновляется.
- ✓ Горит start▷stop .

Отмена режима

Текущий режим можно отменить в любой момент.

- Установите переключатель выбора функций в нулевое положение.
После прерывания или отмены режима охлаждающий вентилятор может работать дальше.
- ✓ Выполнение функций прибора прерывается.

8.10 Нагревание и сушка рабочей камеры

Каждый раз после завершения работы просушивайте рабочую камеру, чтобы в ней не оставалась влага.

1. Дайте прибору остыть.
2. Сразу удалите крупные загрязнения в рабочей камере.

3. Протрите влагу на дне рабочей камеры.
4. Установите вид нагрева  с помощью переключателя выбора функций.
5. Нажата .
6. Поворотным переключателем установите температуру на 150 °C.
7. Дважды нажмите .
- ✓ На дисплее выделяется .
8. Установите поворотным переключателем время выполнения 15 минут.
9. С помощью start▷stop запустите режим.
- ✓ Начнется сушка и завершится по истечении 15 минут.
10. Откройте дверцу прибора, чтобы выпустить водяной пар.

8.11 Просушивание рабочей камеры вручную

Каждый раз после завершения работы просушивайте рабочую камеру, чтобы в ней не оставалась влага.

1. Дайте прибору остыть.
2. Удалите крупные загрязнения в рабочей камере.
3. Насухо протрите рабочую камеру губкой.
4. Оставьте дверцу прибора открытой на один час, чтобы дать рабочей камере полностью остыть.

9 Программы автоматического приготовления

Программы автоматического приготовления помогут при приготовлении различных блюд, автоматически выбирая оптимальные настройки.

9.1 Указания установкам для приготовления блюд

Чтобы добиться оптимального результата приготовления, следуйте следующим указаниям.

- Используйте только продукты отличного качества.

- Используйте только мясо, хранившееся в холодильнике.
- Используйте только продукты глубокой заморозки, хранившиеся в морозильной камере.
- Выньте продукт из упаковки и взвесьте его. Если вы не можете указать точный вес продукта, округлите его.
- Поместите продукт в холодную рабочую камеру.
- Используйте только жаропрочную посуду, пригодную для использования в микроволновой печи, например стеклянную или керамическую.

9.2 Обзор блюд

Необходимо указать вес продукта. Вы можете указать вес продукта только в рамках предусмотренных значений.

Размораживание

Если используется только режим микроволн, посуду можно разместить на дне рабочей камеры или на решетке.

Номер	Вид блюда	Принадлежности	Диапазон веса в кг	Указания
P01	Мясной фарш	Плоская открытая посуда	0,2-1,0	Уже размороженный фарш вынимайте после переворачивания.
P02	Куски мяса	Плоская открытая посуда	0,2-1,0	Удаляйте жидкость при переворачивании, ни в коем случае нельзя использовать ее для дальнейшей готовки, она также не должна соприкасаться с другими продуктами.

Номер	Вид блюда	Принадлежно- сти	Диапазон веса в кг	Указания
P03	Цыпленок, ку- сочки цы- пленка	Плоская откры- тая посуда	0,4-1,8	Удаляйте жидкость при переворачи- вании, ни в коем случае нельзя ис- пользовать ее для дальнейшей готов- ки, она также не должна соприкасать- ся с другими продуктами.
P04	Хлеб	Плоская откры- тая посуда	0,2-1,0	Размораживайте хлеб только в необ- ходимых количествах, так как он бы- стро черствеет. По возможности раз- делите ломтики.

Программы приготовления

Если используется только режим микроволн, посуду можно разместить на дне рабочей камеры или на решетке.

Номер	Вид блюда	Принадлежно- сти	Диапазон веса в кг	Указания
P05	Рис	Закрытая посу- да	0,05-0,2	Не используйте рис быстрого приго- товления в пакетиках. При варке риса образуется много пены. Установите вес крупы (без жидкости). Добавьте в рис два — два с половиной объёма жидкости.
P06	Картофель	Закрытая посу- да	0,15-1,0	порежьте на кусочки одинаковой ве- личины. Добавьте 1 ст.л. воды на каж- дые 100 г.
P07	Овощи	Закрытая посу- да	0,15-1,0	порежьте на кусочки одинаковой ве- личины. Добавьте 1 ст.л. воды на каж- дые 100 г.

Комбинированные программы приготовления

Номер	Вид блюда	Принадлежно- сти	Высота установ- ки	Диапазон веса	Указания
P08	Запеканка, за- мороженная	Открытая посу- да	—	0,4-1,2	Высота запеканки не должна превы- шать 3 см.
P09	Цыпленок, це- ликом	Открытая посу- да	—	0,5-2,0	Грудкой вниз.
P10	Ростбиф, сред- непрожарен- ный	Открытая посу- да	—	0,5-1,5	
P11	Свиная шейка для жарки	Закрытая посу- да	—	0,5-2,0	
P12	Ягнечина, сред- непрожарен- ная	Закрытая посу- да	—	0,8-2,0	Лопатка или ножка ягненка без кости
P13	Мясной рулет	Открытая посу- да	—	0,5-1,5	Высота рулета не должна превышать 7 см.
P14	Рыба, целиком	Открытая посу- да	—	0,3-1,0	Предварительно надрежьте кожу на рыбе. Выложите рыбу спинкой вверх в посуду.
P15	Плов/ризotto из свежих про- дуктов	Высокая за- крытая посуда	—	0,05-0,2	К одной части риса добавьте три части воды и четыре части овощей. Исполь- зуйте только свежие продукты. Введи- те только вес риса.

9.3 Установка блюда

1. Установите переключатель выбора функций на .
- ✓ На дисплее появится первый номер блюда и рекомендуемое значение веса.
2. При помощи поворотного переключателя выберите желаемое блюдо.
3. Нажата .
4. Поворотным переключателем задайте нужный вес.
Перед началом приготовления с помощью  и  можно переходить от выбора блюда к указанию веса и обратно.
- ✓ Прибор автоматически установит соответствующее время приготовления.
5. Нажмите на .
- После начала приготовления нельзя изменить выбор блюда и значение веса. Заданный вес можно вывести на дисплей, нажав .
- ✓ Запускается режим работы прибора.
- ✓ Горит .
- ✓ Начинается отсчёт времени приготовления.
- ✓ В некоторых программах раздается короткий звуковой сигнал, когда блюдо необходимо перемешать или повернуть.
6. По истечении времени приготовления:

- Раздаётся звуковой сигнал. Прибор перестаёт нагреваться.
- Установите переключатель выбора функций в нулевое положение.

9.4 Прерывание режима

Текущий режим можно приостановить в любой момент.

1. Нажмите  или откройте дверцу прибора.
- ✓ Работа прибора приостанавливается.
- ✓ Мигает .
2. Чтобы продолжить выполнение режима, закройте дверцу прибора и нажмите .
- ✓ Выполнение режима возобновляется.
- ✓ Горит .

9.5 Отмена режима

Текущий режим можно отменить в любой момент.

- ▶ Установите переключатель выбора функций в нулевое положение.
После прерывания или отмены режима охлаждающий вентилятор может работать дальше.
- ✓ Выполнение функций прибора прерывается.

10 ФУНКЦИИ ВРЕМЕНИ

Прибор имеет функции времени, с помощью которых можно задать продолжительность приготовления или установить таймер.

10.1 Запрос функций времени

Требование: Если выполнены настройки нескольких функций времени, на дисплее будут гореть соответствующие символы. Во время работы прибора доступны функции таймера и времени приготовления. В режиме ожидания доступны функции таймера и времени суток.

- ▶ Нажимайте , пока в фокусе не окажутся ,  или .
- ✓ На дисплее появится текущее значение.

10.2 Изменение времени суток

Требование: Для изменения времени суток прибор должен быть выключен.

1. Дважды нажмите .
- ✓ На дисплее появится  и время суток.
2. Установите время суток поворотным переключателем.
3. Нажмите .
- ✓ Время суток установлено.
- ✓ Если  не нажата, через несколько секунд будет принято заданное значение.

Заметка: Чтобы уменьшить потребление электроэнергии вашим прибором, можно отключить индикацию времени суток.

10.3 Время приготовления

Вы можете указать период времени, по истечении которого режим работы прибора будет автоматически завершен. Максимальное время приготовления составляет 23:59 ч.

Установка времени приготовления

1. Установите вид нагрева и температуру.
2. Нажмите , пока в фокусе не окажется .
3. Установите требуемое время приготовления с помощью поворотного переключателя.
4. Нажмите на .
- ✓ Запускается режим работы прибора.
- ✓ Горит .
- ✓ Начинается отсчёт времени приготовления.

Завершение времени приготовления

Требование: Раздаётся звуковой сигнал. Прибор перестаёт нагреваться. На дисплее появится индикация **00:00**.

1. Нажата .
- ✓ Звуковой сигнал выключен.
2. Установите переключатель выбора функций в нулевое положение.
- ✓ Прибор выключен.

Изменение времени приготовления

- ▶ Поворотным переключателем измените время приготовления.
- ✓ Через несколько секунд на дисплее появится измененное значение времени приготовления.
- ✓ Начинается отсчёт времени приготовления.

Сброс времени приготовления

- Если задана функция таймера, нажмите .
- При помощи поворотного переключателя установите время приготовления **00:00**.
- Через несколько секунд установка времени приготовления будет сброшена. Режим работы прибора не прервется.

10.4 Таймер

Вы можете задать время таймера, по истечении которого раздастся звуковой сигнал. Время таймера можно установить максимум до 24 часов.

Таймер работает независимо от режима работы и других функций времени. Сигнал таймера отличается от других звуковых сигналов.

Установка таймера

- Нажмите , пока в фокусе не окажется .
- Установите желаемое время таймера поворотным переключателем.

- Через несколько секунд появится индикация заданного времени таймера.
- Таймер включается.
- На дисплее горит .
- Начинается отсчёт времени таймера.

Завершение работы таймера

Требование: Раздаётся звуковой сигнал. На дисплее появится индикация **00:00**.

- Нажмите на любой символ.
- Таймер выключен.

Изменение времени таймера

- Измените время таймера поворотным переключателем.
- Через несколько секунд появится индикация заданного времени таймера.

Сброс таймера

- При помощи поворотного переключателя установите время таймера **00:00**.
- Таймер выключен.

11 Блокировка для безопасности детей

Заблокируйте прибор, чтобы дети не могли случайно включить прибор или изменить его настройки.

11.1 Включение блокировки для безопасности детей

Требование: Прибор выключен.

- В течение 4 секунд удерживайте нажатой .
- Панель управления заблокирована.
- На дисплее появляется символ .

- Если установлено время таймера, то отсчёт времени продолжится. До тех пор, пока функция блокировки для безопасности детей включена, время таймера изменить невозможно. Звуковые сигналы, например, таймер, можно отключить, нажав любую кнопку

11.2 Деактивация блокировки для безопасности детей

- В течение 4 секунд удерживайте нажатой .
- Панель управления разблокирована.

12 Базовые установки

Вы можете задать базовые установки прибора в соответствии с вашими потребностями.

12.1 Обзор базовых установок

Здесь приведен обзор базовых установок и заводских настроек. Базовые установки зависят от оборудования прибора.

Индикация	Базовая установка	Выбор	Описание
	Продолжит. сигнала	 = короткий = 10 секунд  = средний = 30 секунд ¹  = длинный = 2 минуты	Настройка продолжительности звукового сигнала по истечении времени приготовления или таймера.
	Сигнал кнопок	 = выкл  = вкл ¹	Включите или выключите звук при нажатии кнопок.
	Яркость дисплея	 = низкая  = средняя ¹  = высокая	Настройте яркость дисплея.
	Индикация времени	 = выкл  = вкл ¹	Отображение на дисплее времени суток.

¹ Заводская настройка (может отличаться в зависимости от типа прибора)

Индикация	Базовая установка	Выбор	Описание
c05	Освещение рабочей камеры	0 = выкл 1 = вкл ¹	Включение или выключение освещения рабочей камеры.
c06	Заводская установка	0 = выкл ¹ 1 = Вкл	Возврат измененных настроек к заводским установкам.
c08	Громкость звукового сигнала	1 = низкая 2 = средняя ¹ 3 = высокая	Выполните настройку громкости сигналов.

¹ Заводская настройка (может отличаться в зависимости от типа прибора)

12.2 Изменение базовых установок

Требование: Прибор должен быть выключен.

- 1. Удерживайте нажатой в течение нескольких секунд.
- ✓ На дисплее появится первая базовая установка.
- 2. Измените базовую установку поворотным переключателем.
- 3. Нажмите .
- ✓ На дисплее появится следующая базовая установка.

4. Нажатием выберите все желаемые базовые установки и измените значения.

5. Чтобы сохранить изменения, нажмите и удерживайте в течение нескольких секунд.

Заметка: После отключения электроэнергии изменения базовых установок будут сохранены.

12.3 Сброс изменений базовых установок

- ▶ Поверните переключатель выбора функций.
- ✓ Все изменения будут сброшены и не сохранятся.

13 Очистка и уход

Для долговременной исправной работы прибора требуется его тщательная очистка и уход.

13.1 Чистящее средство

Используйте только подходящие чистящие средства.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность поражения электрическим током!

Проникшая в прибор влага может стать причиной поражения током.

- ▶ Не используйте для очистки прибора пароочистители или очистители высокого давления.

ВНИМАНИЕ!

Неподходящие чистящие средства повреждают поверхности прибора.

- ▶ Не используйте агрессивные или абразивные чистящие средства.
- ▶ Не используйте чистящие средства с большим содержанием спирта.
- ▶ Не используйте жесткие мочалки или губки.
- ▶ Не используйте специальные чистящие средства в теплом состоянии.
- ▶ Используйте средство для очистки стёкол, скребок для стеклянных поверхностей или средства по уходу за изделиями из нержавеющей стали только в том случае, если это рекомендовано в указаниях по очистке соответствующей детали.

Частицы соли в новых губках могут повредить поверхности.

- ▶ Тщательно вымойте новые губки для мытья посуды перед использованием.

Чистящие средства для отдельных поверхностей и компонентов см. в руководствах по очистке.

13.2 Очистка прибора

Очищайте прибор в соответствии с указаниями, чтобы не повредить отдельные компоненты или поверхности неподходящим способом очистки или чистящим средством.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность ожога!

Во время работы прибор и его доступные части нагреваются.

- ▶ Соблюдайте осторожность, не прикасайтесь к нагревательным элементам.
- ▶ Не подпускайте детей младше 8 лет к прибору.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность возгорания!

Случайно упавшие кусочки пищи, капнувший жир или сок от жарения могут вспыхнуть.

- ▶ Перед эксплуатацией удалите грубые загрязнения из рабочей камеры, с поверхности нагревательных элементов и принадлежностей.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность травмирования!

Поцарапанное стекло дверцы прибора может треснуть.

- ▶ Не используйте агрессивные абразивные чистящие средства или острые металлические скребки для очистки стекла дверцы прибора, так как они могут поцарапать поверхность.

1. Следуйте указаниям по использованию чистящих средств. → *Страница 138*

2. Следуйте указаниям по очистке отдельных компонентов или поверхностей прибора.

3. Если не указано иное:

- Компоненты прибора очищайте с помощью горячего мыльного раствора и тканевой салфетки.

- Протрите насухо мягкой тканевой салфеткой.

13.3 Очистка рабочей камеры

- Следуйте указаниям
→ "Чистящее средство", Страница 138.
- Используйте для очистки горячий мыльный или уксусный раствор.
- При сильном загрязнении используйте средство для очистки духовых шкафов. Используйте средство для очистки духовых шкафов только в остывшей рабочей камере.
Не используйте ни спреи для духовых шкафов, ни любые другие агрессивные очистители для духовых шкафов, а также абразивные чистящие средства.
Чтобы избежать царапин, не используйте жёсткие мочалки, грубые губки или средства для чистки кастрюль.
- Рекомендация:** Чтобы избежать неприятных запахов, нагревайте чашку воды с несколькими каплями лимонного сока в течение 1–2 минут при максимальной мощности микроволн. Чтобы избежать задержки закипания, всегда кладите в ёмкость ложку.
- Вытрите насухо мягкой салфеткой.

Очистка стеклянного дна

- Следуйте указаниям
→ "Чистящее средство", Страница 138.
- Для очистки стеклянного дна используйте горячий мыльный раствор и салфетку из мягкой ткани.
Не используйте для очистки металлические скребки или скребки для стеклянных поверхностей. Не трите.
- Вытрите насухо мягкой салфеткой.

13.4 Очистка передней панели прибора

ВНИМАНИЕ!

Несоответствующая очистка может привести к повреждению передней панели прибора.

- Не используйте для очистки средства для очистки стёкол, металлические скребки или скребки для стеклянных поверхностей.
 - Чтобы предотвратить коррозию, сразу же удаляйте пятна извести, жира, крахмала и яичного белка с поверхностей из нержавеющей стали.
 - Используйте специальные средства по уходу за изделиями из нержавеющей стали для очистки нагретых поверхностей из нержавеющей стали.
- Следуйте указаниям по использованию чистящих средств. → Страница 138
 - Переднюю панель прибора очищайте с помощью горячего мыльного раствора и салфетки из мягкой ткани.
 - Заметка:** Небольшие цветовые отличия на передней панели прибора возникают из-за различных материалов, например стекла, пластмассы или металла.
 - Средство по уходу за изделиями из нержавеющей стали следует наносить переднюю панель прибора из нержавеющей стали тонким слоем с помощью мягкой тканевой салфетки.

- Средство по уходу за изделиями из нержавеющей стали можно приобрести в сервисной службе или в специализированном магазине.
- Вытрите насухо мягкой салфеткой.

13.5 Очистка панели управления

ВНИМАНИЕ!

Несоответствующая очистка может привести к повреждению панели управления.

- Не протирайте панели управления мокрой салфеткой.
- Следуйте указаниям по использованию чистящих средств. → Страница 138
 - Очистите панель управления салфеткой из микрофибры или влажной тканевой салфеткой.
 - Вытрите насухо мягкой салфеткой.

13.6 Чистка принадлежностей

- Следуйте указаниям по использованию чистящих средств. → Страница 138
- Размочите подгоревшие остатки пищи тканевой салфеткой, смоченной горячим мыльным раствором.
- Тщательно очистите принадлежности горячим мыльным раствором и тканевой салфеткой или щёткой для мытья посуды.
- Очищайте решётку средством для очистки изделий из нержавеющей стали или в посудомоечной машине.
При сильном загрязнении используйте губку из нержавеющей стали или средство для очистки духовых шкафов.
- Вытрите насухо мягкой салфеткой.

13.7 Рекомендации по уходу за прибором

Учитывайте рекомендации по уходу за своим прибором, чтобы обеспечить его функционирование надолго.

Способ устранения	Преимущество
Держите прибор в чистоте и удаляйте загрязнения сразу по мере возникновения. Очищайте рабочую камеру после каждого использования,	чтобы загрязнения не въелись и не подгорели.
Немедленно удаляйте пятна извести, жира, крахмала и яичного белка.	Принимайте меры по предотвращению коррозии.
Для пирогов с сочной начинкой используйте противень для пиццы.	Это позволит избежать сильных загрязнений рабочей камеры.

Способ устранения	Преимущество
Пользуйтесь специальной посудой для жарения, например, жаровней.	Это позволит избежать сильных загрязнений рабочей камеры.
Специализированные чистящие средства и средства по уходу можно приобрести через сервисную службу. Соблюдайте инструкции изготовителя.	

13.8 Очистка стёкол дверцы

ВНИМАНИЕ!

Несоответствующая очистка может привести к повреждению стёкол дверцы.

- ▶ Не используйте скребок для стеклянных поверхностей.
- 1. Следуйте указаниям по использованию чистящих средств. → *Страница 138*
- 2. Стекла дверцы очищайте тканевой салфеткой, смоченной средством для чистки стёкол.
- Заметка:** Тени на стёклах дверцы, выглядящие как разводы, на самом деле являются светом, отражённым от освещения рабочей камеры.
- 3. Вытрите насухо мягкой салфеткой.

13.9 Очистка уплотнителя дверцы

ВНИМАНИЕ!

Несоответствующая очистка может привести к повреждению уплотнителя дверцы.

- ▶ Не используйте для очистки металлические скребки или скребки для стеклянных поверхностей.
- ▶ Не использовать абразивные чистящие средства.
- 1. Следуйте указаниям по использованию чистящих средств. → *Страница 138*
- 2. Для очистки уплотнителя дверцы используйте горячий мыльный раствор и салфетку из мягкой ткани.
- 3. Вытрите насухо мягкой салфеткой.

13.10 Просушивание рабочей камеры вручную

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность ожога!

Во время работы прибор сильно нагревается.

- ▶ Перед очисткой дайте прибору остить.
- 1. Удалите возможные загрязнения в рабочей камере.
- 2. Насухо вытрите рабочую камеру мягкой тканью.
- 3. Оставьте дверцу прибора открытой, пока рабочая камера полностью не высохнет.

13.11 Программа для поддержания чистоты

Программа для поддержания чистоты является быстрым альтернативным вариантом для периодической очистки рабочей камеры. В ходе этой программы загрязнения размягчаются посредством испарения мыльного раствора. Затем загрязнения легко удаляются.

ВНИМАНИЕ!

Неправильная очистка может привести к повреждению прибора.

- ▶ Запрещается наливать любую жидкость в рабочую камеру.

Установка программы для поддержания чистоты

1. Добавьте несколько капель моющего средства в чашку с водой.
2. Положите в чашку ложку, чтобы предотвратить запаздывание образования пузырьков.
3. Поставьте чашку в центр рабочей камеры.
4. Установите мощность микроволн 600 Вт.
5. Установите продолжительность программы 5 минут.
6. Запустите режим микроволн.
7. По завершении оставьте дверцу закрытой еще на 3 минуты.
8. Протрите остывшую рабочую камеру мягкой салфеткой.
9. Просушите рабочую камеру, оставив дверцу открытой.

14 Устранение неисправностей

Вы можете самостоятельно устранить незначительные неисправности вашего прибора. Воспользуйтесь информацией из главы «Устранение неисправностей» перед обращением в сервисную службу. Это позволит избежать дополнительных расходов.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность травмирования!

При неквалифицированном ремонте прибор может стать источником опасности.

- ▶ Ремонтировать прибор разрешается только обученным специалистам.
- ▶ Если прибор неисправен, обратитесь в сервисную службу.

→ *«Сервисная служба», Страница 142*

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность поражения электрическим током!

При неквалифицированном ремонте прибор может стать источником опасности.

- ▶ Ремонтировать прибор разрешается только квалифицированным специалистам.
- ▶ Для ремонта прибора можно использовать только оригинальные запчасти.
- ▶ Во избежание опасностей замена поврежденного сетевого кабеля данного прибора может быть выполнена только производителем или авторизованной им сервисной службой либо лицом, имеющим аналогичную квалификацию.

14.1 Сбои в работе

Неисправность	Причина и устранение неисправностей
Прибор не работает.	<p>Вилка сетевого кабеля не вставлена в розетку.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Подключите прибор к электросети. <p>Сработал предохранитель в блоке предохранителей.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Проверьте предохранитель в блоке предохранителей. <p>Сбой электропитания.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Проверьте, работает ли освещение или другие приборы в помещении. <p>Функциональная неисправность</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Отключите предохранитель в блоке предохранителей. 2. Включите его снова примерно через 10 секунд. ✓ В случае однократной неисправности сообщение исчезнет. 3. Если сообщение появится снова, обратитесь в сервисную службу. Позвонив, укажите точное сообщение об ошибке. → "Сервисная служба", Страница 142
Прибор не нагревается, на дисплее мигает двоеточие.	<p>Активирован демонстрационный режим.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ненадолго отсоедините прибор от сети питания, для этого отключите предохранитель в блоке предохранителей и включите обратно. 2. Деактивируйте демонстрационный режим в течение 5 минут в базовых настройках с^7, изменив значение на 0.
Выполнение режима микроволн прервано.	<p>Функциональная неисправность</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Отключите предохранитель в блоке предохранителей. 2. Включите его снова примерно через 10 секунд. ✓ В случае однократной неисправности сообщение исчезнет. 3. Если сообщение появится снова, обратитесь в сервисную службу. Позвонив, укажите точное сообщение об ошибке. → "Сервисная служба", Страница 142
Блюда разогреваются медленнее, чем обычно.	<p>Установлена слишком низкая мощность микроволн.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Установите более высокую мощность микроволн. <p>В приборе находится больший объём продуктов, чем обычно.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Увеличьте время приготовления. Двойной объём увеличивает время приготовления вдвое. <p>Блюда холоднее, чем обычно.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Перемешивайте или переворачивайте блюда в процессе приготовления.
Микроволновая печь не работает.	<p>Дверца закрыта неплотно.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Проверьте, не зажаты ли дверцей остатки пищи или посторонние предметы. <p>Кнопка $\text{start} \triangleright \text{stop}$ не была нажата.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Нажмите на $\text{start} \triangleright \text{stop}$.
На дисплее мигает «12:00» и горит символ ① .	<p>Сбой электропитания.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Заново установите время суток. → "Установка времени суток", Страница 130
Прибор не работает. На дисплее отображается время приготовления.	<p>Кнопка $\text{start} \triangleright \text{stop}$ не была нажата.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Нажмите на $\text{start} \triangleright \text{stop}$.

14.2 Указания на дисплее

Неисправность	Причина и устранение неисправностей
На дисплее появляется сообщение с "«D»" или "«E»", например, D0111 или E0111.	<p>Функциональная неисправность</p> <ol style="list-style-type: none"> Отключите предохранитель в блоке предохранителей. Включите его снова примерно через 10 секунд. В случае однократной неисправности сообщение исчезнет. Если сообщение появится снова, обратитесь в сервисную службу. Позвонив, укажите точное сообщение об ошибке. → "Сервисная служба", Страница 142
На дисплее появляется сообщение E^2 .	<p>Сработала функция автоматического выключения.</p> <ul style="list-style-type: none"> Нажмите любую кнопку.
На дисплее появляется сообщение $E!$.	<p>Влага в панели управления.</p> <ul style="list-style-type: none"> Высушите панель управления.

15 Утилизация

15.1 Утилизация старого бытового прибора

Утилизация в соответствии с экологическими нормами обеспечивает возможность вторичного использования ценных сырьевых материалов.

- Выньте из розетки вилку сетевого кабеля.
- Обрежьте сетевой кабель прибора.
- Утилизируйте прибор в соответствии с экологическими нормами.

Сведения о возможных способах утилизации можно получить в специализированном торговом предприятии, а также в районных или городских органах управления.



Данный прибор имеет отметку о соответствии европейским нормам 2012/19/EU утилизации электрических и электронных приборов (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Данные нормы определяют действующие на территории Евросоюза правила возврата и утилизации старых приборов.

16 Сервисная служба

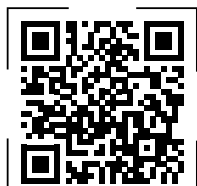
Подробную информацию о гарантийном сроке и условиях гарантии в вашей стране вы можете запросить в нашей сервисной службе, у вашего продавца или найти на нашем сайте.

При обращении в сервисную службу укажите номер изделия (E-Nr.) и заводской номер (FD) прибора.

Адрес и телефон сервисной службы можно найти в прилагаемом перечне сервисных служб или на нашем веб-сайте.

Для доступа к контактам служб клиентского сервиса, вы также можете использовать данный QR код.

<https://www.bosch-home.ru>



Этот продукт имеет источники света класса энергоэффективности G. Источники света предлагаются в качестве запчасти и должны заменяться только специально обученным для этого квалифицированным персоналом.

Импортер/Организация, принимающая претензии по качеству/ ТОО «BSH Home Appliances (БСХ Хоум Аплайансс)» Республика Казахстан, г. Алматы, ул. Хаджи Мукана, 22/5, 7 этаж

e-mail: ala-infokz@bshg.com

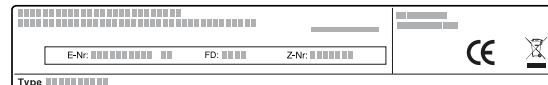
Срок службы устройства – 7 лет.

На территории Республики Казахстан, при обнаружении неисправности, звоните в сервисный контакт-центр 5454 (только для мобильных телефонов).

Сделано в Китае

16.1 Номер изделия (E-Nr.) и заводской номер (FD)

Номер изделия (E-Nr.) и заводской номер (FD) вы найдете на фирменной табличке своего прибора. Фирменная табличка с номерами находится на внутренней стороне дверцы.



Чтобы быстро найти данные прибора и номер телефона на сервисной службы, вы можете записать эти данные.

17 У Вас все получится!

Здесь вы найдёте обзор оптимальных установок для приготовления различных типов блюд, а также рекомендации относительно принадлежностей и посуды. Все рекомендации подобраны с учетом характеристик именно вашего прибора.

17.1 Рекомендуемая последовательность действий

Рекомендация: Прибор имеет запрограммированные установки для большого выбора блюд. Если вы хотите воспользоваться заданными установками, используйте программы автоматического приготовления.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность ожога!

Продукты с твёрдой кожурой или шкуркой могут лопнуть во время и после нагревания.

- ▶ Запрещено готовить яйца в скорлупе и разогревать варёные яйца в скорлупе.
- ▶ Никогда не готовьте моллюсков и ракообразных.
- ▶ При приготовлении яичницы-глазуны проколите желток.
- ▶ У продуктов питания с твёрдой кожурой или шкуркой, например, яблок, помидоров, картофеля, сосисок кожура или шкурка могут лопнуть. Проколите кожуру или шкурку перед нагреванием.

ВНИМАНИЕ!

Продукты, содержащие кислоту, могут повредить решетку

- ▶ Не кладите продукты, содержащие кислоту, такие как фрукты или вымоченные в кислом маринаде блюда для приготовления на гриле, прямо на решетку.

Заметка: Указание для пользователей, имеющих аллергию на никель

В редких случаях на продуктах могут остаться незначительные следы никеля.

1. Выберите подходящее блюдо из списка.

Рекомендации

- Если вы используете прибор впервые, следуйте данным указаниям:
 - → "Безопасность", Страница 120
 - → "Конденсат", Страница 129
 - Если вы не можете найти желаемое блюдо или вариант применения прибора, ориентируйтесь на рекомендации для подобного блюда.
2. Извлеките принадлежности из рабочей камеры.
 3. Выберите подходящую посуду и принадлежности.

Используйте посуду и принадлежности, указанные в советах по установкам.

4. Предварительно разогревайте прибор, только если это указано в рецепте или рекомендациях по установкам.
5. Выполните установки прибора в соответствии с рекомендациями по установкам.

6. ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность ошпаривания!

Из открытой дверцы прибора может вырваться горячий пар. При определённой температуре он может быть не виден.

- ▶ Осторожно открывайте дверцу прибора.
- ▶ Не подпускайте детей близко к прибору.

Когда блюдо будет готово, выключите прибор.

17.2 Размораживание, разогревание и доведение блюд до готовности при помощи микроволн

Советы по установкам для размораживания, разогревания и доведения блюд до готовности в режиме микроволн.

Время приготовления зависит от используемой посуды, а также температуры, количества и свойств продуктов. Поэтому в таблице указывается диапазон значений. Начинайте с наименьшего значения и, если необходимо, в следующий раз установите температурное значение чуть выше. Если вы готовите блюдо в количестве, отличном от указанного в таблицах, руководствуйтесь общим правилом: для двойного объема требуется почти в два раза больше времени, для половинного объема – почти в два раза меньше.

Советы по размораживанию, разогреванию и доведению блюд до готовности в режиме микроволн

Следуйте этим советам, чтобы получить хороший результат при размораживании, разогревании и доведении блюд до готовности в режиме микроволн.

Расположение	Совет
Вы хотите приготовить количество, не указанное в таблице.	Увеличьте или сократите время приготовления, руководствуясь следующим правилом: <ul style="list-style-type: none"> ■ Двойной объём почти вдвое увеличивает время приготовления ■ Половина объёма сокращает время приготовления вдвое

Размораживание с микроволнами

Заметка:

Указания по приготовлению

- Используйте открытую посуду, пригодную для использования в микроволновой печи.
- Попутно 2–3 раза перемешайте или переверните продукты. При переворачивании слейте образовавшуюся жидкость.
- Нежные части, например, ножки и крылышки цыпленка или жирные крайние части жаркого, можно накрыть небольшими кусочками алюминиевой фольги. При этом алюминиевая фольга не должна касаться внутренних стенок прибора. По истечении половины времени размораживания фольгу можно снять.

Блюдо	Принадлежности/посуда При- надлежности/посуда	Мощность микро- волн в Вт	Время приготовле- ния, мин
Говядина, телятина или свинина куском (на кости и без кости), 800 г	Открытая посуда	1. 180 2. 90	1. 15 2. 10-20
Говядина, телятина или свинина куском (на кости и без кости), 1,0 кг	Открытая посуда	1. 180 2. 90	1. 20 2. 15-25
Говядина, телятина или свинина куском (на кости и без кости), 1,5 кг	Открытая посуда	1. 180 2. 90	1. 30 2. 20-30
Говядина, телятина или свинина кусочками или ломтиками, 200 г ¹	Открытая посуда	1. 180 2. 90	1. 3 2. 10-15
Говядина, телятина или свинина кусочками или ломтиками, 500 г ¹	Открытая посуда	1. 180 2. 90	1. 5 2. 15-20
Говядина, телятина или свинина кусочками или ломтиками, 800 г ¹	Открытая посуда	1. 180 2. 90	1. 8 2. 15-20
Мясной фарш, смешанный, 200 г ²	Открытая посуда	90	10-15
Мясной фарш, смешанный, 500 г ²	Открытая посуда	1. 180 2. 90	1. 5 2. 10-15
Мясной фарш, смешанный, 800 г	Открытая посуда	1. 180 2. 90	1. 10 2. 5-10
Птица, целиком или кусками, 600 г	Открытая посуда	1. 180 2. 90	1. 8 2. 10-15
Птица, целиком или кусками, 1,2 кг	Открытая посуда	1. 180 2. 90	1. 15 2. 25-35
Утка, 2,0 кг	Открытая посуда	1. 180 2. 90	1. 20 2. 30-40
Рыбное филе, рыбные котлеты или ломтики, 400 г ¹	Открытая посуда	1. 180 2. 90	1. 5 2. 10-15
Рыба, целиком, 300 г	Открытая посуда	1. 180 2. 90	1. 3 2. 10-15
Рыба, целиком, 600 г	Открытая посуда	1. 180 2. 90	1. 8 2. 10-15
Овощи, например, горошек, 300 г	Открытая посуда	180	10-15
Овощи, например, горошек, 600 г	Открытая посуда	1. 180 2. 90	1. 8 2. 5-10
Фрукты, ягоды, например, мали- на, 300 г ¹	Открытая посуда	180	7-10

¹ Отделите друг от друга размороженные части.

² Достаньте размороженное мясо.

³ Размораживайте только выпечку без глазури, сливок, желатина или крема.

Блюдо	Принадлежности/посуда При- надлежности/посуда	Мощность микро- волн в Вт	Время приготовле- ния, мин
Фрукты, ягоды, например, малина, 500 г ¹	Открытая посуда	1. 180	1. 8
		2. 90	2. 5-10
Сливочное масло, растаплива- ние, 125 г	Открытая посуда	1. 180	1. 1
		2. 90	2. 2-4
Сливочное масло, растаплива- ние, 250 г	Открытая посуда	1. 360	1. 1
		2. 90	2. 2-4
Хлеб, целиком, 500 г	Открытая посуда	1. 180 2. 90	1. 6 2. 5-10
Хлеб, целиком, 1,0 кг	Открытая посуда	1. 180 2. 90	1. 12 2. 15-25
Пирог, сухой, например, сдобный пирог, 500 г ³	Открытая посуда	90	15-25
Пирог, сухой, например, сдобный пирог, 750 г ³	Открытая посуда	1. 180 2. 90	1. 5 2. 10-15
Пирог, сочный, например, фруктовый пирог, творожный пирог, 500 г ³	Открытая посуда	1. 180 2. 90	1. 5 2. 10-15
Пирог, сочный, например, фруктовый пирог, творожный пирог, 750 г ³	Открытая посуда	1. 180 2. 90	1. 7 2. 10-15

¹ Отделите друг от друга размороженные части.

² Достаньте размороженное мясо.

³ Размораживайте только выпечку без глазури, сливок, желатина или крема.

Размораживание и разогревание блюд глубокой заморозки

Заметка:

Указания по приготовлению

- Используйте закрытую посуду, пригодную для использования в режиме микроволн. Вы можете накрыть блюдо тарелкой или специальной крышкой, предназначеннной для использования в режиме микроволн. Выньте полуфабрикаты из упаковки.
- Равномерно выложите блюдо в посуду. Плоские полуфабрикаты доходят до готовности быстрее, чем высокие.
- Попутно 2–3 раза перемешайте или переверните продукты.
- После разогревания дайте блюду постоять 1–2°минуты.
- Блюда отдают тепло посуде. Посуда может очень сильно нагреваться. Используйте прихватки.

Блюдо	Принадлежности/посуда	Мощность микро- волн в Вт	Время приготовле- ния, мин
Меню, порционное блюдо, готовое блюдо, 300–400 г	Закрытая посуда	600	10-15
Суп, 400 г	Закрытая посуда	600	8-15
Рагу, 500 г	Закрытая посуда	600	10-15
Рагу, 1 кг	Закрытая посуда	600	20-25
Ломтики или кусочки мяса в соусе, например, гуляш, 500 г	Закрытая посуда	600	25-30
Ломтики или кусочки мяса в соусе, например, гуляш, 1 кг	Закрытая посуда	600	25-30
Рыба, например, кусочки филе, 400 г	Закрытая посуда	600	10-15
Рыба, например, кусочки филе, 800 г	Закрытая посуда	600	18-20
Гарниры, например, рис, макароны, доведенные до готовности, 250 г ¹	Закрытая посуда	600	2-5

¹ Добавить в блюдо немного воды.

ru У Вас все получится!

Блюдо	Принадлежности/посуда	Мощность микроволн в Вт	Время приготовления, мин
Гарниры, например, рис, макароны, доведенные до готовности, 500 г ¹	Закрытая посуда	600	8-10
Овощи, например, горошек, брокколи, морковь, после предварительной обработки, 300 г ¹	Закрытая посуда	600	5-8
Овощи, например, горошек, брокколи, морковь, после предварительной обработки, 600 г ¹	Закрытая посуда	600	14-17
Шпинат, 500 г	Закрытая посуда	600	11-16

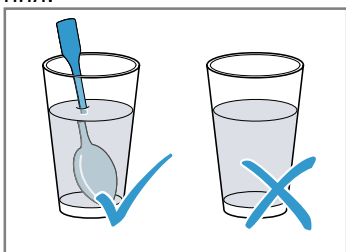
¹ Добавить в блюдо немного воды.

Разогревание в режиме микроволн

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность ошпаривания!

При нагревании жидкости возможна задержка закипания. В этом случае температура кипения достигается без образования в жидкости характерных пузырьков. Рекомендуется соблюдать осторожность даже при незначительном сотрясении ёмкости. Горячая жидкость может внезапно начать сильно кипеть и брызгать.

- При нагревании всегда кладите в ёмкость ложку. Это поможет избежать т.н. отложенного закипания.



ВНИМАНИЕ!

Соприкосновение металла с внутренней поверхностью рабочей камеры может привести к образованию искр, которые могут повредить прибор или внутреннее стекло дверцы.

- Следите за тем, чтобы металлические предметы (например, ложка в стакане) находились на расстоянии не менее 2 см от стенок рабочей камеры и внутренней стороны дверцы.

Заметка:

Указания по приготовлению

- Используйте закрытую посуду, пригодную для использования в режиме микроволн. Вы можете закрыть блюдо тарелкой или специальной крышкой, предназначенной для использования в режиме микроволн. Выньте полуфабрикаты из упаковки.
- Равномерно выложите блюдо в посуду. Плоские полуфабрикаты доходят до готовности быстрее, чем высокие.
- Попутно 2–3 раза перемешайте или переверните продукты.
- После разогревания дайте блюду постоять 1–2⁰минуты.
- Блюда отдают тепло посуде. Посуда может очень сильно нагреваться. Используйте прихватки.
- Детское питание:
 - Ставьте на решётку бутылочки без соски или крышки.
 - После нагрева тщательно перемешайте или взболтайте содержимое.
 - Обязательно проверяйте температуру детского питания.

Блюдо	Принадлежности/посуда	Мощность микроволн в Вт	Время приготовления, мин
Меню, порционное блюдо, готовое блюдо, прим. 400 г	Открытая посуда	600	5-10
Напитки, 200 мл	Стекло Поставьте в стакан ложку	900	1-2
Напитки, 500 мл	Стекло Поставьте в стакан ложку	900	2-4
Детское питание, например, бутылочки с молочной смесью, 150 мл ¹	Ставьте бутылочки без соски или крышки на дно рабочей камеры	360	1-2
Суп, 2 тарелки, прим. 175 г	Открытая посуда	900	4-5

¹ После нагрева тщательно перемешайте или взболтайте содержимое. Следите за температурой.

² Добавить в блюдо немного воды.

Блюдо	Принадлежности/посуда	Мощность микроволн в Вт	Время приготовления, мин
Суп, 4 тарелки, прим. 175 г	Открытая посуда	900	5-6
Ломтики или кусочки мяса в соусе, например, гуляш, 500 г	Закрытая посуда	600	10-15
Ragu, 400 г	Закрытая посуда	600	5-10
Ragu, 800 г	Закрытая посуда	600	10-15
Овощи, 150 г ²	Открытая посуда	600	2-3
Овощи, 300 г ²	Открытая посуда	600	3-5

¹ После нагрева тщательно перемешайте или взболтайте содержимое. Следите за температурой.
² Добавить в блюдо немного воды.

Приготовление с микроволнами

Заметка:

Указания по приготовлению

- Используйте закрытую посуду, пригодную для использования в режиме микроволн. Вы можете накрыть блюдо тарелкой или специальной крышкой, предназначеннной для использования в режиме микроволн. Выньте полуфабрикаты из упаковки.
- Равномерно выложите блюдо в посуду. Плоские полуфабрикаты доходят до готовности быстрее, чем высокие.
- После разогревания дайте блюду постоять 1–2°минуты.
- Блюда отдают тепло посуде. Посуда может очень сильно нагреваться. Используйте прихватки.
- Оригинальный вкус блюда в значительной степени сохраняется. Используйте умеренное количество соли и приправ.
- Овощи и картофель нарежьте на кусочки одинаковой величины. На каждые 100 г продукта добавьте 1–2 ст.л. воды. Время от времени перемешивать.
- К рису добавьте двойное количество жидкости.

Блюдо	Принадлежности/посуда	Мощность микроволн в Вт	Время приготовления, мин
Цыпленок, целиком, охлажденный, потрошеный, 1,3 кг	Закрытая посуда	600	30-35
Рыбное филе, свежее, 400 г	Закрытая посуда	600	10-15
Овощи, свежие, 250 г	Закрытая посуда	600	5-10
Овощи, свежие, 500 г	Закрытая посуда	600	10-15
Картофель, 250 г	Закрытая посуда	600	8-10
Картофель, 500 г	Закрытая посуда	600	10-15
Рис, 125 г + 250 мл воды	Закрытая посуда	1. 600 2. 180	1. 7-9 2. 15-20
Рис, 250 г + 500 мл воды	Закрытая посуда	1. 600 2. 180	1. 8-10 2. 20-25
Сладкие блюда, например, пuding (быстрого приготовления), 500 мл ¹	Закрытая посуда	600	5-8

¹ В процессе приготовления 2–3 раза перемешайте венчиком для взбивания.

Пудинг из порошка для пудинга

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность ожога!

Разогретые блюда отдают тепло. Посуда может сильно нагреваться.

- Чтобы извлечь посуду и принадлежности из рабочей камеры, всегда используйте прихватки.
- 1. В высокой посуде, пригодной для использования в микроволновой печи, смешайте одну упаковку порошка для пудинга с сахаром, залейте небольшим количеством молока, в соответствии с инструкциями на упаковке, и размешайте, чтобы не образовались комочки.

2. Добавьте оставшийся объем молока и перемешайте.
 3. Поставьте посуду в рабочую камеру и закройте дверцу прибора.
 4. Выполните настройки прибора в соответствии с советами по установкам.
 5. Перемешайте в первый раз через 3 минуты. Затем помешивайте каждую минуту до достижения желаемой консистенции.
- Время приготовления зависит от температуры молока и используемой посуды.

Попкорн для приготовления в микроволновой печи

Заметка:

Указания по приготовлению

- Используйте жаропрочную плоскую стеклянную посуду. Не используйте фарфор или сильно выгнутые тарелки.
- Всегда ставьте стеклянную посуду на решётку.
- Время приготовления зависит от количества продуктов.
- Для того, чтобы попкорн не подгорел, вынимайте пакет с попкорном через 1 минуту и 30 секунд. Осторожно, пакет горячий!

Блюдо	Принадлежности/посуда	Мощность микроволн в Вт	Время приготовления, мин
Попкорн для приготовления в микроволновой печи, 100 г	Решетка Стеклянный противень	600	3-5

Советы по размораживанию, разогреванию и доведению блюд до готовности в режиме микроволн

Следуйте этим советам, чтобы получить хороший результат при размораживании, разогревании и доведении блюд до готовности с использованием микроволн.

Задача	Совет
Ваше блюдо слишком сухое.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Сократите время приготовления или уменьшите мощность микроволн. ■ Накройте блюдо и добавьте больше жидкости.
Блюдо по истечении времени не разморозилось, не разогрелось или не дошло до готовности.	Увеличьте время приготовления. Продукты большего объема и большей высоты требуют больше времени для обработки.
По истечении времени блюдо сырое внутри, но перегретое снаружи.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Время от времени перемешивайте. ■ Уменьшите мощность микроволн и увеличьте время приготовления.
После размораживания птица или мясо снаружи мягкие, а внутри еще не оттали.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Уменьшите мощность микроволн. ■ Крупные продукты переверните несколько раз.

17.3 Пироги и выпечка

Советы по установкам для приготовления пирогов и выпечки.

Температура и продолжительность выпекания зависят от количества теста и от его свойств. Поэтому в таблице указывается диапазон значений. Начинайте с наименьшего значения и, если необходимо, в следу-

ющий раз установите температуру чуть выше. При более низкой температуре блюдо подрумянивается равномернее.

Рекомендации по выпеканию

Мы подготовили несколько советов для достижения наилучшего результата выпекания.

Расположение	Совет
Выпечка должна подниматься равномерно.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Смазывайте жиром только дно разъёмной формы. ■ После выпекания осторожно отделите пирог ножом от стенок формы.
Мелкие выпеченные изделия не должны склеиваться в процессе выпекания.	Помещайте изделия на расстоянии 2 см друг от друга. Тогда будет достаточно места, чтобы выпекаемые изделия могли хорошо подняться и зарумяниться со всех сторон.
Убедитесь, что выпечка готова.	Проткните пирог в самом высоком месте деревянной палочкой. Если тесто не прилипает к палочке, пирог готов.
Вы хотите печь по собственному рецепту.	Ориентируйтесь на похожую выпечку в таблице выпечки.
Используйте формы для выпекания из силикона, стекла, пластика или керамики.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Форма должна выдерживать температуру до 250 °C. ■ В таких формах выпечка получится не такой румяной. ■ В режиме микроволн время приготовления может быть меньше, чем указано в таблице.

Пироги в формах

Заметка:

Указания по приготовлению

- Советы по установкам рассчитаны на постановку блюда в не разогретый предварительно прибор.

- Форму для пирога всегда следует ставить на середину решётки.
- Используйте жаропрочную посуду, пригодную для применения в микроволновой печи.
- Формы для выпекания из металла можно использовать только без включения режима микроволн.
- Лучше всего подходят тёмные металлические формы для выпекания.

Блюдо	Принадлежности/посуда	Высота установки	Вид нагрева	Температура, °C	Мощность микроволн, в ваттах	Время приготовления, мин.
Сдобный пирог, обычное тесто ¹	Форма «Венок» или прямоугольная форма	—	Ⓐ	170-180	90	40-50
Сдобный пирог, тонкое тесто (например, песочный пирог) ¹	Форма «Венок» или прямоугольная форма	—	Ⓐ	150-170	-	70-90
Корж для торта из теста для кекса	Форма для коржа для торта	—	Ⓐ	160-180	-	30-40
Фруктовый пирог, тонкий, из теста для кекса	Разъемная или чашеобразная форма	—	Ⓐ	170-190	90	30-45
Бисквитный торт, 3 яйца	Разъемная форма Ø 26 см	—	Ⓐ	170-180	-	30-40
Фруктовый/творожный торт из песочного теста ¹	Разъемная форма Ø 26 см	—	Ⓐ	170-180	180	35-45
Пицца	Круглый противень для пиццы	—	Ⓐ	220-230	-	15-25
Пикантный пирог, например, киш	Разъемная форма Ø 26 см	—	Ⓐ	200-220	-	50-70
Ореховый пирог	Разъемная форма Ø 26 см	—	Ⓐ	170-180	90	30-35
Дрожжевое тесто с сочной начинкой	Круглый противень для пиццы	—	Ⓐ	170-190	-	55-65
Плетенка из дрожжевого теста из 500 г муки	Круглый противень для пиццы	—	Ⓐ	170-190	-	35-45

¹ Оставьте пирог остывать в духовом шкафу прим. на 20 минут.

Мелкая выпечка

Заметка:

Указания по приготовлению

- Советы по установкам рассчитаны на постановку блюда в не разогретый предварительно прибор.
- Форму для пирога всегда следует ставить на середину решётки.
- Лучше всего подходят тёмные металлические формы для выпекания.

Блюдо	Принадлежности/посуда	Высота установки	Вид нагрева	Температура, °C	Время приготовления, мин.
Мелкое печенье	Круглый противень для пиццы	—	Ⓐ	150-170	20-35
Миндальное печенье	Круглый противень для пиццы	—	Ⓐ	110-130	35-45

Блюдо	Принадлежно- сти/посуда	Высота уста- новки	Вид нагре- ва	Температура, °C	Время приго- твления, мин.
Безе	Круглый проти- вень для пиццы	—	🕒	100	80-100
Кексы	Форма для кек- сов на решётке	—	🕒	160-180	35-40
Выпечка из слоёного теста	Круглый проти- вень для пиццы	—	🕒	190-200	35-45

Хлеб и булочки

Заметка:

Указания по приготовлению

- Советы по установкам рассчитаны на постановку блюда в не разогретый предварительно прибор.
- Форму для пирога всегда следует ставить на середину решётки.
- Лучше всего подходят тёмные металлические формы для выпекания.

Блюдо	Принадлежно- сти/посуда	Высота уста- новки	Вид нагре- ва	Температура, °C	Время приго- твления, мин.
Хлеб, 1,5 кг	Прямоугольная форма	—	🕒	1.230 2.200-210	1.10-15 2.40-50
Булочки, например, булочки из пшеничной муки	Круглый проти- вень для пиццы	—	🕒	210-230	25-35

Советы по выпеканию

Если выпечка не удалась, здесь вы найдёте советы, как улучшить результат в следующий раз.

Расположение	Совет
Пирог опадает.	<ul style="list-style-type: none"> Используйте те ингредиенты, которые указаны в рецепте, и соблюдайте указания по приготовлению, приведённые в нём. Используйте меньше жидкости. Или: Уменьшите температуру выпекания на 10 °C и увеличьте продолжительность выпекания.
Пирог слишком сухой.	Повысьте температуру выпекания на 10 °C и сократите продолжительность выпекания.
Вся поверхность пирога слишком светлая.	<ul style="list-style-type: none"> Проверьте уровень установки и принадлежности. Повысьте температуру выпекания на 10 °C. Или: Увеличьте продолжительность выпекания.
Пирог не подрумянился сверху, но слишком сильно подрумянился снизу.	Поставьте пирог на уровень выше.

Расположение	Совет
Пирог не подрумянился снизу, но слишком сильно подрумянился сверху.	<ul style="list-style-type: none"> Поставьте пирог на уровень ниже. Уменьшите температуру выпекания и увеличьте продолжительность выпекания
Выпечка подрумянивается неравномерно.	<ul style="list-style-type: none"> Понизьте температуру выпекания. Отрежьте необходимое количество пергаментной бумаги. Разместите форму для выпекания по центру. Формируйте мелкие выпечные изделия одинакового размера и толщины.
Выпечка готова снаружи, но не пропеклась внутри.	<ul style="list-style-type: none"> Уменьшите температуру выпекания и увеличьте продолжительность выпекания. Добавьте меньше жидкости.
При приготовлении пирога с сочной начинкой:	<ul style="list-style-type: none"> Сначала испеките дно. Испечённое дно посыпьте миндалём или панировочными сухарями. Выложите начинку на дно.

Расположение	Совет
Пирог не отделяется от формы после того, как его перевернули.	<ul style="list-style-type: none"> ■ После выпекания дайте пирогу остыть в течение 5–10 минут. ■ Аккуратно отделите стенки пирога от формы с помощью ножа. ■ Опять переверните пирог и несколько раз приложите к форме холодное влажное полотенце. ■ В следующий раз смажьте форму жиром и посыпьте панировочными сухарями.
Между формой и решёткой возникают искры.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Проверьте, не загрязнена ли форма снаружи. ■ Измените положение формы в рабочей камере. ■ Продолжайте выпекание, выключив режим микроволн и увеличив продолжительность выпекания.

17.4 Жарение и гриль

Советы по установкам для жарения или приготовления на гриле

Температура и время жарки зависят от количества продуктов и их свойств. Поэтому в таблице указывается диапазон значений. Начинайте с наименьшего значения и, если необходимо, в следующий раз установите температуру чуть выше.

Жарение в посуде

Если готовить блюда в специальной посуде, их можно легко вынуть из рабочей камеры и подать прямо в посуде. Приготовление в закрытой посуде позволяет сдерживать рабочую камеру в чистоте.

Общие сведения о жарении в посуде

- Используйте жаропрочную посуду, пригодную для применения в микроволновой печи.
- Формы для жарения из металла можно использовать только без включения микроволнового режима.
- Установите посуду на решётку.
- Проверьте, помещается ли посуда внутри рабочей камеры.
- Лучше всего использовать стеклянную посуду. Ставьте горячую стеклянную посуду на сухую подставку. Если подставка будет мокрой или холдной, стекло может треснуть.
- Посуда может очень сильно нагреваться. Поэтому при вынимании используйте прихватки.
- Следуйте информации производителя о посуде для жарения.

Открытая посуда

Используйте посуду для жарения с высокими бортиками.

Закрытая посуда

- Используйте подходящую, хорошо прилегающую крышку.
- При приготовлении мяса соблюдайте расстояние между продуктом и крышкой не менее 3 см. Мясо может приподняться.
- Птица, мясо и рыба покрываются хрустящей корочкой и в закрытой жаровне. Используйте жаровню со стеклянной крышкой. Установите более высокую температуру.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность ошпаривания!

При открывании крышки после приготовления может высвобождаться очень горячий пар. При определённой температуре он может быть не виден.

- ▶ Поднимайте крышку так, чтобы горячий пар мог уйти в сторону, противоположную от вас.
- ▶ Не подпускайте детей близко к прибору.

Примечания

- Постное мясо или тушёное мясо
 - Влейте в посуду жидкость примерно на 1/2 см, например воду, вино, уксус и т.п. Количество жидкости зависит от сорта мяса и от материала посуды, а также от того, используете ли вы крышку.
 - При приготовлении в эмалированной или тёмной металлической жаровне необходимо добавить больше жидкости, чем при приготовлении в стеклянной посуде.
 - При приготовлении тушёного мяса добавьте немного больше жидкости.
 - В процессе жарения жидкость испарится. При необходимости жидкость можно аккуратно доливать.
 - По истечении половины времени приготовления переверните куски мяса.
- Рыба
 - При тушении рыбы влейте в посуду 1–3 столовых ложки жидкости, например, лимонного соуса или уксуса.

Приготовление на гриле

Для получения поджаристой корочки готовьте блюда на гриле.

- Готовьте в режиме гриля только с закрытой дверцей прибора.
 - Без предварительного разогрева.
 - Используйте порционные куски одинакового веса и толщины.
 - Тогда они равномерно подрумяниваются и остаются сочными.
 - Кладите порционные куски непосредственно на решётку.
 - Переворачивайте порционные куски при помощи щипцов для гриля.
 - Если проткнуть мясо вилкой, сок вытечет и мясо получится сухим.
 - Солите порционные куски только после приготовления на гриле.
- Соль вытягивает из мяса воду.

Заметка: Тёмное мясо, например говядина, подрумянивается быстрее, чем телятина или свинина. Снаружи куски светлого мяса или рыбы часто бывают лишь слегка коричневого цвета, в то время как внутри они уже готовые и сочные.

ru У Вас все получится!

Нагревательный элемент гриля автоматически выключается и снова включается. Это нормально. Частота зависит от установленного режима гриля. В процессе приготовления на гриле может образовываться дым.

Рекомендации для жарения и тушения

Для приготовления удачных жареных и тушёных блюд следуйте данным советам.

Расположение	Совет
Постное мясо не должно получиться сухим.	<ul style="list-style-type: none"> ■ По желанию смажьте мясо жиром или обложите полосками шпика.
Жаркое можно приготовить с кожей.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Сделайте на коже крестообразные надрезы. ■ Сначала обжарьте мясо кожей вниз.

Говядина

Заметка:

Указания по приготовлению

- Советы по установкам рассчитаны на постановку блюда в не разогретый предварительно прибор.
- Говяжий стейк и ростбиф переворачивайте по истечении половины времени приготовления. В завершение дайте блюду постоять ещё прим. 10 минут.

Блюдо	Принадлежности/посуда	Высота установки	Вид нагрева	Температура в °C/режим гриля	Мощность микроволн в ваттах	Время приготовления, мин.
Говядина для тушения, прим.1 кг	Решетка Закрытая посуда	—	④	180-200	180	120-145
Ростбиф, среднепрожаренный, прим. 1 кг	Решетка Открытая посуда	—	⑤	210-230	180	30-40
Говяжий стейк, среднепрожаренный, 2–3 куска, толщиной 2–3 см, по 200 г	Решетка Стеклянный противень	—	⑥	3	-	20-30

Свинина

Заметка:

Указания по приготовлению

- Советы по установкам рассчитаны на постановку блюда в не разогретый предварительно прибор.
- Мясо для жарки без кожи переверните по истечении примерно половины времени приготовления. В завершение дайте жаркому постоять ещё прим. 10 минут.
- Выкладывайте жаркое в посуду кожей вверх. Надрежьте кожу. Переворачивать жаркое не требуется. В завершение дайте жаркому постоять ещё прим. 10 минут.
- Стейк из шейной части переверните по истечении 2/3 времени приготовления.

Блюдо	Принадлежности/посуда	Высота установки	Вид нагрева	Температура в °C/режим гриля	Мощность микроволн в ваттах	Время приготовления, мин.
Мясо для жарки без кожи, например, шейка, прим. 750 г	Решетка Закрытая посуда	—	⑤	220-230	180	40-50

Блюдо	Принадлежности/посуда	Высота установки	Вид нагрева	Температура в °C/режим гриля	Мощность микроволн в ваттах	Время приготовления, мин.
Мясо для жарки с кожей, например, лопатка, прим. 1 кг	Решетка Открытая посуда	—	③	190-210	-	130-150
Стейк из шейной части, 2–3 шт., 2–3 см толщиной	Решетка Стеклянный противень	—	②	3	-	25-35

Другие блюда из мяса

Заметка:

Указания по приготовлению

- Советы по установкам рассчитаны на постановку блюда в не разогретый предварительно прибор.
- В завершение дайте мясному рулету постоять ещё прим. 10 минут.
- Колбаски переворачивайте по истечении 2/3 времени приготовления.

Блюдо	Принадлежности/посуда	Высота установки	Вид нагрева	Температура в °C/режим гриля	Мощность микроволн в ваттах	Время приготовления, мин.
Мясной рулет, прим. 750 г	Решетка Открытая посуда	—	②	180-200	600	15-20
Колбаски-гриль, 4–6 шт., прим. по 150 г	Решетка Стеклянный противень	—	②	3	-	25-35

Птица

Заметка:

Указания по приготовлению

- Советы по установкам рассчитаны на постановку блюда в не разогретый предварительно прибор.
- Цыплёнка целиком выкладывайте грудкой вниз. Переворачивайте по истечении половины времени приготовления.
- Кусочки цыплёнка и утиные грудки выкладывайте кожей вверх. Переворачивать блюдо не требуется.
- Гусиные окорочки переворачивайте по истечении половины времени приготовления. Наколите кожу в нескольких местах.

Блюдо	Принадлежности/посуда	Высота установки	Вид нагрева	Температура в °C/режим гриля	Мощность микроволн в ваттах	Время приготовления, мин.
Цыплёнок, целиком, прим. 1,2 кг	Решетка Закрытая посуда	—	②	220-230	360	35-45
Цыплёнок, кусочками, прим. 800 г	Решетка Открытая посуда	—	③	210-230	360	20-30
Утиная грудка, прим. 500 г	Решетка Стеклянный противень	—	②	3	90	20-30
Гусиная грудка, гусиные окорочки, 700–900 г	Решетка Открытая посуда	—	②	210-230	90	30-40

Рыба

Заметка:

Указания по приготовлению

- Советы по установкам рассчитаны на постановку блюда в не разогретый предварительно прибор.
- Для приготовления на гриле рыбы целиком, например, лосося или форели, выкладывайте её на середину решётки.

ru У Вас все получится!

- Предварительно смажьте решётку растительным маслом.

Блюдо	Принадлежно- сти/посуда	Высота уста- новки	Вид нагре- ва	Режим гриля	Время приго- твления, мин.
Рыбные котлеты, 2–3 шт., по 150 г	Решетка Стеклянный про- тивень	—	□	3	20-25
Рыба целиком, 2–3 шт., по 300 г	Решетка Стеклянный про- тивень	—	□	3	20-30

Советы по жарению

Если жаркое не удалось, здесь вы найдёте советы, как улучшить результат в следующий раз.

Расположение	Совет
Жаркое слишком тёмное, а корочка местами подгорела.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Выберите более низкую температуру. ■ Сократите продолжительность жарения.
Жаркое пересушенено.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Выберите более низкую температуру. ■ Сократите продолжительность жарения.
Хрустящая корочка слишком тонкая.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Повысьте температуру. Или: ■ После завершения времени жарения не надолго включите режим гриля.
Соус для жаркого подгорел.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Выберите посуду меньшего размера. ■ При жарении добавьте больше жидкости.

Расположение	Совет
Соус для жаркого слишком светлый и водянистый.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Чтобы выпаривалось больше жидкости, выбирайте более просторную посуду. ■ При жарении добавляйте меньше жидкости.
Мясо подгорает при тушении.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Крышка должна подходить к посуде и плотно её закрывать. ■ Уменьшите температуру. ■ При тушении добавьте жидкость.
Жаркое плохо прожарились.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Нарежьте жаркое. ■ Приготовьте соус в посуде для жарения. ■ Выложите кусочки жаркого в соус. ■ Доведите жаркое до готовности в режиме микроволн.

17.5 Запеканки, гратены и тосты

Заметка:

Указания по приготовлению

- Советы по установкам рассчитаны на постановку блюда в не разогретый предварительно прибор.
- Для приготовления суфле и картофельных запеканок используйте жаропрочную форму для запеканки высотой 4–5 см, подходящую для использования в микроволновой печи.
- Оставьте запеканку и гратен в выключенном духовом шкафу еще на 5 минут.
- Подсушите кусочки теста заранее.

Блюдо	Принадлеж- ности/посуда	Высота установки	Вид на- грева	Температура в °C/режим гриля	Мощность микроволн в ваттах	Время при- готвления, мин.
Запеканка, сладкая, прим. 1,5 кг	Открытая по- суда	—	□	140-160	360	25-30
Пикантная запеканка из готовых ингредиентов, прим. 1 кг	Открытая по- суда	—	□	150-170	600	20-25
Картофельная запеканка из сырых ингредиентов, прим. 1,1 кг	Открытая по- суда	—	◎	210-220	600	20-25
Тосты, запекание 4 шт.	Решетка	—	□	3	-	8-10

17.6 Готовые блюда глубокой заморозки

Заметка:

Указания по приготовлению

- Соблюдайте указания производителя на упаковке.
- Советы по установкам рассчитаны на постановку блюда в не разогретый предварительно прибор.
- Не кладите картофель фри, крокеты и жареный картофель друг на друга, по истечении половины времени приготовления переверните.

Блюдо	Принадлежности/посуда	Высота установки	Вид нагрева	Температура, °C	Мощность микроволн в ваттах	Время приготовления, мин.
Пицца на тонком тесте	Решетка	—	Ⓐ	220-230	-	10-15
Пицца-багет	Решетка	—	Ⓐ	1.- 2.220-230	1.600 2.-	1.2 2.13-18
Картофель фри	Круглый противень для пиццы	—	☒	220-230	90	10-15
Крокеты	Круглый противень для пиццы	—	☒	210-220	-	10-15
Жареный картофель, фаршированный картофель	Круглый противень для пиццы	—	☒	200-220	90	15-20
Штрудель	Круглый противень для пиццы	—	Ⓐ	220-230	-	20-30
Запеканка (например, лазанья), прим. 450 г	Закрытая посуда	—	Ⓐ	220-230	600	10-15

17.7 Контрольные блюда

Данные обзоры были составлены для различных контролирующих органов, чтобы облегчить процедуру проверки прибора в соответствии с EN 60350-1:2013 или IEC 60350-1:2011 и в соответствии с нормой EN 60705:2012, IEC 60705:2010.

Размораживание с микроволнами

Блюдо	Принадлежности/посуда	Высота установки	Мощность микроволн в ваттах	Время приготовления, мин.
Мясо, 500 г	Открытая посуда	Дно рабочей камеры	1.180 2.90	1.5 2.10-15

Приготовление с микроволнами

Советы по установкам для приготовления контрольных блюд в режиме микроволн.

Блюдо	Принадлежности/посуда	Высота установки	Мощность микроволн в ваттах	Время приготовления, мин.
Яичный крем, 1 кг	Открытая посуда	Дно рабочей камеры	1.600 2.180	1.10-13 2.20-30
Бисквитный торт, 475 г	Открытая посуда	Дно рабочей камеры	600	8-10
Мясной рулет, 900 г	Открытая посуда	Дно рабочей камеры	18-23	18-23

Приготовление в комбинированном режиме с использованием микроволн

Заметка:

Указания по приготовлению

- Для приготовления цыпленка используйте посуду с высокими бортиками.
- Выкладывайте цыпленка грудкой вниз. Переворачивайте по истечении половины времени приготовления.

Блюдо	Принадлежности/посуда	Высота установки	Вид нагрева	Температура, °C	Мощность микроволн в ваттах	Время приготовления, мин.
Картофельная запеканка	Решетка Открытая посуда	—	□	210-220	600	20-25
Пирог	Решетка Открытая посуда	—	□	190-200	180	20-27
Цыпленок	Решетка Открытая посуда	—	□	190	360	30-45

Выпечание

Заметка: Советы по установкам рассчитаны на постановку блюда в не разогретый предварительно прибор.

Блюдо	Принадлежности/посуда	Высота установки	Вид нагрева	Температура, °C	Время приготовления, мин.
Бисквит на воде	Решетка Разъёмная форма Ø 26 см	—	□	170-180	30-40
Закрытый яблочный пирог	Решетка Разъёмная форма Ø 20 см	—	□	170-190	80-100
Фигурное печенье	Стеклянный противень	—	□	160-170	30-35
Маленькие кексы	Стеклянный противень	—	□	160-170	25-30

Приготовление на гриле

Заметка: По истечении половины времени приготовления переверните бифбургер.

Блюдо	Принадлежности/посуда	Высота установки	Вид нагрева	Режим гриля	Время приготовления, мин.
Поджаренные тосты	Решетка	—	□	3	4-5
Бифбургеры, 9 шт.	Решетка Стеклянный противень	—	□	3	35-45

18 Инструкция по монтажу

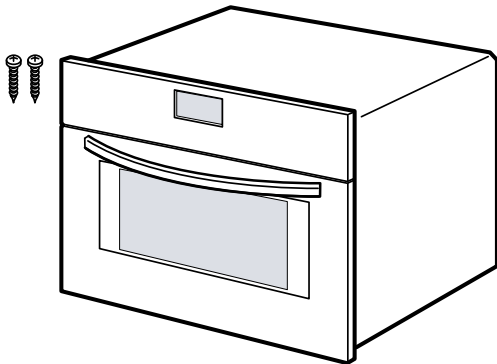
Учитывайте данную информацию при установке прибора.



mm

18.1 Комплект поставки

После распаковки проверьте все детали на отсутствие транспортных повреждений, а также комплектность поставки.



18.2 Безопасность при монтаже

При установке прибора соблюдайте данные указания по технике безопасности.

- Безопасность эксплуатации гарантируется только при квалифицированной установке с соблюдением инструкции по монтажу. За правильность установки ответственность несёт установщик.
- Не используйте ручку дверцы для удержания прибора при транспортировке или в ходе монтажа.
- Распакуйте и осмотрите прибор. Не подключайте прибор, если он был повреждён во время транспортировки.
- Перед началом эксплуатации удалите упаковочный материал и клейкую плёнку из рабочей камеры и с дверцы прибора.
- Обратите внимание на монтажные пластины для установки принадлежностей.
- Мебель для встраивания должна выдерживать температуру до 95 °C, а соседние фасады – до 70 °C.
- Не устанавливайте прибор за декоративной или мебельной дверцей. В противном случае возникнет опасность перегрева.
- Работы по выполнению вырезов в мебели выполняйте перед установкой прибора. Удалите опилки. Они могут нарушить работу электрических компонентов.
- Подключение прибора без штепсельной вилки должен производить только квалифицированный специалист. В случае повреждений из-за неправильного подключения гарантийные обязательства теряют силу.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность травмирования!

Детали, открытые при монтаже, могут быть острыми и привести к порезам.

- ▶ Используйте защитные перчатки.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность возгорания!

Использование удлиненного сетевого кабеля и недопустимых адаптеров опасно.

- ▶ Не используйте удлинительные кабели или многоконтактные розетки.
- ▶ Используйте только допущенные производителем адаптеры и сетевые кабели.
- ▶ Если сетевой кабель слишком короткий и более длинного нет в наличии, следует связаться со специализированной электротехнической фирмой, чтобы адаптировать домовую внутреннюю проводку.

ВНИМАНИЕ!

Попытки перенести прибор, держа его за ручку дверцы, могут привести к повреждению ручки. Ручка дверцы прибора не рассчитана на его вес.

- ▶ Не переносите прибор за ручку дверцы.

18.3 Подключение к электросети

Для безопасного подключения прибора к электросети соблюдайте данные указания.

- Прибор соответствует классу защиты I, поэтому он должен эксплуатироваться только с подключенным заземляющим кабелем.
- Система защиты предохранителями настраивается в соответствии с показателями мощности, указанными на типовой табличке, и существующими местными требованиями.
- Прибор должен быть обесточен во время любых монтажных работ.

Электрическое подключение прибора с вилкой с защитным контактом

Заметка: Прибор можно подключать к сети только через правильно установленную розетку с заземляющим контактом.

- ▶ Вставьте вилку сетевого кабеля прибора в розетку, расположенную вблизи прибора.

При встраивании прибора обеспечьте свободный доступ к вилке сетевого кабеля. Если это невозможно, необходимо предусмотреть в стационарной электропроводке специальный выключатель для размыкания всех полюсов согласно условиям монтажа.

Электрическое подключение прибора без вилки с защитным контактом

Заметка: Подключение прибора должно выполняться только квалифицированным персоналом. В случае повреждений из-за неправильного подключения гарантийные обязательства теряют силу.

В стационарной электропроводке должен быть установлен специальный выключатель для размыкания согласно условиям монтажа.

1. Определите фазовый и нейтральный (нулевой) контакты в розетке.
Неправильное подключение может стать причиной повреждения прибора.
2. Напряжение указано на типовой табличке.
3. Провода сетевого кабеля должны подсоединяться в соответствии с цветовой маркировкой:
 - желто-зеленый = заземляющий провод \ominus
 - синий = (ноль) нейтральный провод
 - коричневый = фаза (фазовый провод)

18.4 Мебель для встраивания

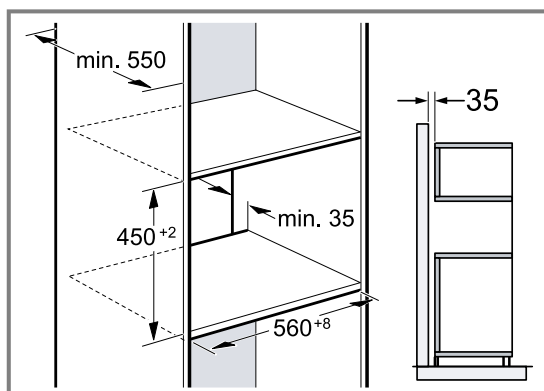
Данный прибор предназначен исключительно для встраивания. Прибор нельзя использовать, установив его на стол или в шкаф.

У шкафа для встраивания не должно быть задней стенки. Соблюдайте расстояние не менее 35 мм между стенкой и дном шкафа или задней стенкой установленного выше шкафа.

На фронтальной поверхности шкафа для встраивания должно располагаться вентиляционное отверстие площадью 50 см². Для этого сделайте вырез в цокольной панели или вставьте вентиляционную решётку. Вентиляционные прорези не должны быть закрыты.

18.5 Встраивание в шкаф-колонну

Учитывайте установочные размеры и безопасные расстояния для шкафа-колонны.



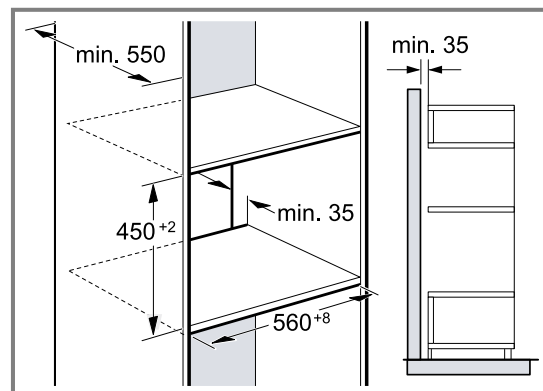
Для обеспечения вентиляции прибора в разделительных перегородках должно быть предусмотрено отверстие для вентиляции.

В случае, если помимо задних стенок отдельных секций шкаф-колонна имеет дополнительно заднюю сплошную стенку, то ее следует снять.

Устанавливайте приборы на такой высоте, на которой будет удобно вынимать принадлежности.

18.6 Установка двух приборов в колонну

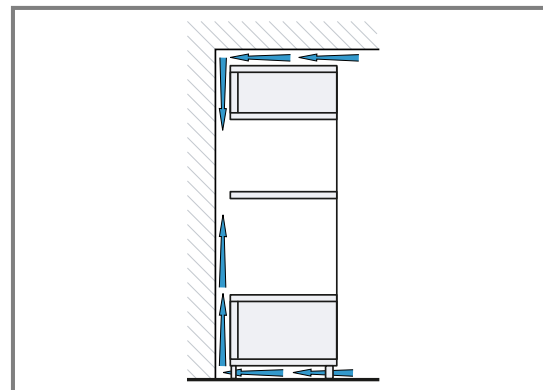
Ваш прибор также можно установить над или под другим прибором. При установке приборов в колонну соблюдайте монтажные размеры и указания по монтажу.



Для обеспечения вентиляции приборов в промежуточных полках должно быть предусмотрено отверстие для вентиляции.

Для обеспечения оптимальной вентиляции обоих приборов площадь вентиляционных отверстий в цоколе должна составлять не менее 200 см². Для этого сделайте вырез в цокольной панели или вставьте вентиляционную решётку.

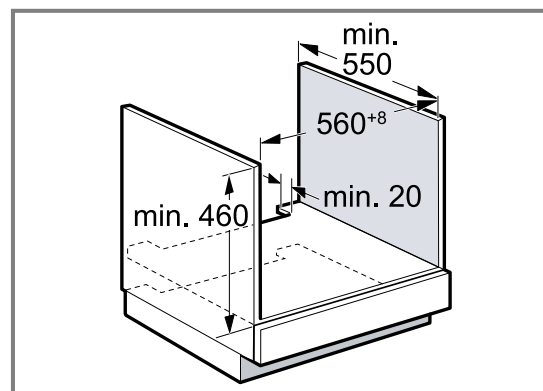
Необходимо убедиться в том, что воздухообмен обеспечивается в соответствии с эскизом.



Устанавливайте прибор на такой высоте, на которой будет удобно вынимать принадлежности.

18.7 Установка под столешницей

При установке под столешницей соблюдайте монтажные размеры и безопасные расстояния.

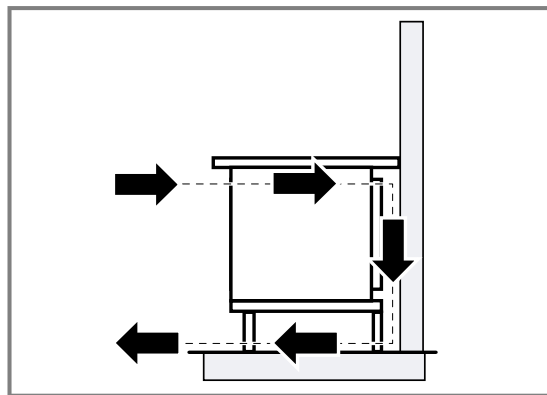


Для обеспечения вентиляции прибора в разделительной перегородке должно быть отверстие для вентиляции.

Закрепите столешницу на мебельных модулях. Соблюдайте все имеющиеся инструкции по монтажу варочной панели.

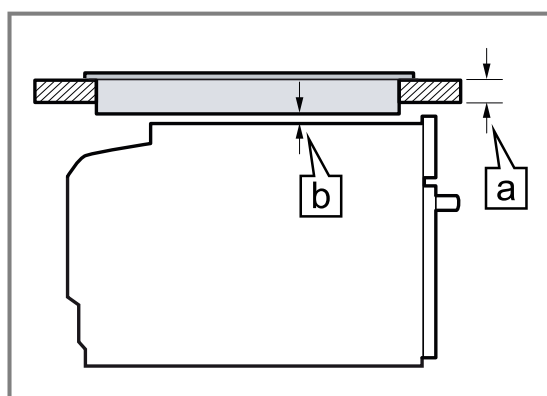
Соблюдайте региональные положения и требования по установке варочной панели.

Для обеспечения оптимальной вентиляции прибора площадь вентиляционного отверстия должна составлять не менее 100 см² в цоколе. Например, сделайте вырез в цокольной панели или вставьте вентиляционную решетку.



18.8 Установка под варочной панелью

При установке прибора под варочной панелью необходимо учитывать минимально допустимые размеры (включая размеры основания).



В целях соблюдения необходимого минимального расстояния **b** определяется следующая минимальная толщина столешницы **a**.

Тип варочной панели	a , врезное встраивание, в мм	a , встраивание за подлицо, в мм	b , в мм
Индукционная варочная панель	45	46	5
Индукционная варочная панель со сплошной зоной нагрева	55	56	5
Газовая варочная панель	35	46	5 ¹

¹ Соблюдайте региональные положения и требования по установке варочной панели.

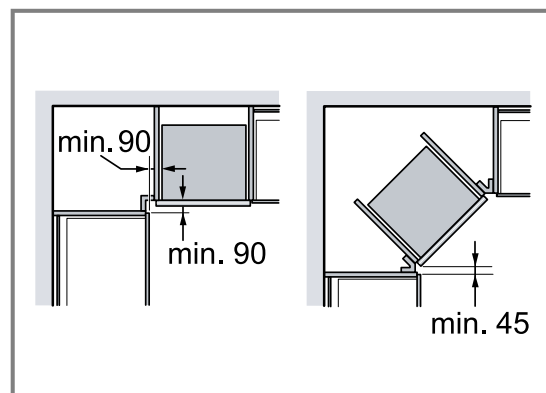
Тип варочной панели	a , врезное встраивание, в мм	a , встраивание за подлицо, в мм	b , в мм
Электрическая варочная панель	35	38	2

¹ Соблюдайте региональные положения и требования по установке варочной панели.

Соблюдайте инструкцию по монтажу варочной панели.

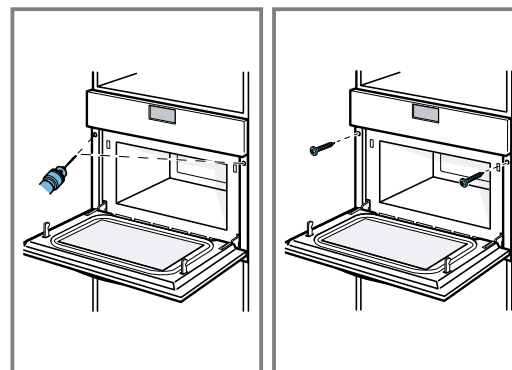
18.9 Встраивание в углу

При монтаже в углу соблюдайте монтажные размеры и безопасные расстояния.



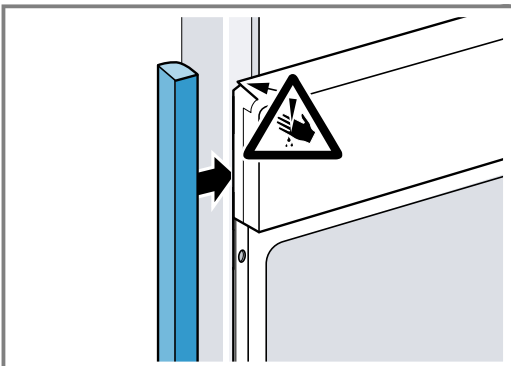
18.10 Монтаж прибора

- Выровняйте прибор по центру.
- Прикрепите прибор к мебели.

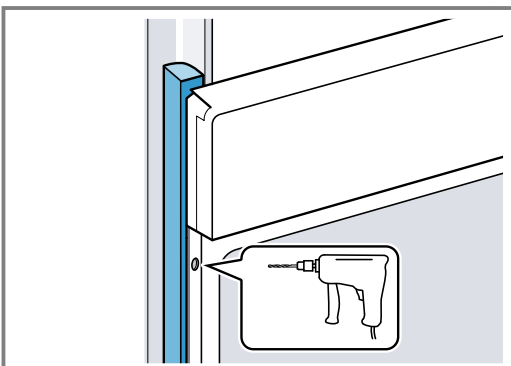


18.11 Для кухонь без ручек с вертикальными профиль-ручками:

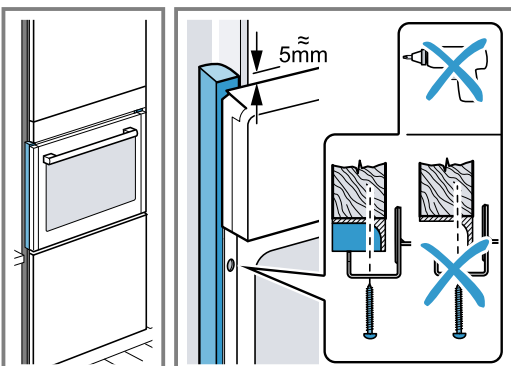
- Используйте подходящие вставки с двух сторон, чтобы закрыть возможные острые края и обеспечить безопасность при монтаже.



- Прикрепите вставку к мебели.
- Предварительно просверлите отверстия во вставке и в мебели и скрепите их винтом.



- Закрепите прибор подходящим винтом.



18.12 Демонтаж прибора

- Выключите прибор.
- Ослабьте винты крепления.
- Слегка приподнимите прибор и полностью извлеките.









Thank you for buying a Bosch Home Appliance!

Register your new device on MyBosch now and profit directly from:

- **Expert tips & tricks for your appliance**
- **Warranty extension options**
- **Discounts for accessories & spare-parts**
- **Digital manual and all appliance data at hand**
- **Easy access to Bosch Home Appliances Service**

Free and easy registration – also on mobile phones:

www.bosch-home.com/welcome

BOSCH
HOME APPLIANCES
SERVICE

Looking for help? You'll find it here.

Expert advice for your Bosch home appliances, help with problems or a repair from Bosch experts.

Find out everything about the many ways Bosch can support you:

www.bosch-home.com/service

Contact data of all countries are listed in the attached service directory.

BSH Hausgeräte GmbH
Carl-Wery-Straße 34
81739 München, GERMANY
www.bosch-home.com

A Bosch Company



9001494822 (040902)

hu, pl, ro, ru