

HR

Upute za uporabu Mikrovalna pećnica



610181

HRVATSKI

Sadržaj

1. Sigurnost	4
1.1 Upute vezane uz sigurnost	4
1.2 Objašnjenje simbola	9
1.3 Namjensko korištenje	10
2. Opće informacije	11
2.1 Odgovornost proizvođača i jamstvo.....	11
2.2 Zaštita autorskih prava	11
2.3 Izjava o sukladnosti	11
3. Transport, ambalaža i čuvanje	12
3.1 Kontrola transporta	12
3.2 Ambalaža	12
3.3 Čuvanje	12
4. Tehničke karakteristike.....	13
4.1 Tehnički podaci	13
4.2 Pregled podsklopova uređaja	13
5. Instalacija i korištenje	15
5.1 Instalacija	15
5.2 Način kuhanja uz upotrebu mikrovalne pećnice	16
5.3 Posude prilagođene za korištenje u mikrovalnoj pećnici	16
5.4 Rukovanje	17
6. Čišćenje	22
7. Moguće smetnje	23
8. Zbrinjavanje	24

Bartscher GmbH
Franz-Kleine-Straße 28
33154 Salzkotten
Njemačka

Tel.: +49 5258 971-0
Fax: +49 5258 971-120
Hotline - tehnička podrška: +49 5258 971-197
www.bartscher.com



Prije početka korištenja uređaja pažljivo pročitajte upute za uporabu, pa ih čuvajte na lako dostupnom mjestu!

Ove upute za upotrebu sadrže opis instalacije uređaja, opis za njegovo korištenje i održavanje te služe kao važan izvor informacija i priručnik.

Poznavanje i korištenje svih uputa, koje se tu nalaze, a koje su vezane uz sigurnost i korištenje, su uvjet sigurnog i pravilnog rada s uređajem.

Osim toga valja se pridržavati lokalnih propisa o sprječavanju nesreća i propisa o zaštiti na radu.

Upute za upotrebu su integralni dio uređaja i valja ih držati blizu uređaja, kako bi bile stalno dostupne osobama koje instaliraju uređaj, rade na njegovom održavanju i koriste ili čiste uređaj.

Spremite ove upute i osigurajte se da prate uređaj u slučaju njegovog prenošenja ili prodaje.

1. Sigurnost

Uređaj je napravljen prema aktuelno prihvaćenim tehničkim načelima. Međutim, uređaj može postati izvor opasnosti, ako bude korišten nepravilno ili nesukladno s namjenom.

Sve osobe koje koriste uređaj moraju bezuvjetno poštovati naputke i napomene iz tih uputa za upotrebu.

1.1 Upute vezane uz sigurnost

- Uređaj mogu koristiti **djeca starija od 8 roku godina**, kao i osobe smanjenih fizičkih, osjetnih ili mentalnih sposobnosti, ako ostaju pod nadzorom odnosno su upoznate s uvjetima sigurnog korištenja i poznaju sve moguće opasnosti. Treba paziti da se **djeca** ne igraju s uređajem.
- **Zabranjeno je** da čišćenje i **održavanje uređaja** obavljaju **djeca**, osim ako su navršile 8 godina i ostaju pod nadzorom drugih osoba.
- **Djeca mlađa od 8 godina** ne smiju boraviti blizu uređaja i mrežnog kabela.
- **Nikada** ne ostavljajte uključen uređaj bez nadzora.
- Uređaj je namijenjen za uporabu isključivo u zatvorenim prostorijama.

- Uređaj se smije koristiti samo onda, kada njegovo tehničko stanje nije upitno i omogućava siguran rad.
- U mikrovalnu pećnicu nemojte stavljati mješavinu od vode i ulja ili masti jer bi mogla eksplodirati.
- Onemogućite djeci pristup materijalima za pakiranje, kao što su najlonske vreće i elementi od stiropora. **Opasnost od gušenja!**
- Radove na održavanju i popravljanju mogu obavljati isključivo kvalificirane osobe, koje za to koriste originalne zamjenske dijelove te dodatke. **Ne smije se pokušavati popravljati uređaj na svoju ruku.**
- Ne bi trebalo koristiti dodatke ili zamjenske dijelove koji nisu preporučeni od strane proizvođača. To može izazvati situacije opasne za korisnika, kvar uređaja, može izazvati opasnost za zdravlje ili život osoba, a dodatno prouzročava gubitak garancije.
- Ukoliko niste dobili direktnu dozvolu od proizvođača, zabranjeno je uvođenje bilo kojih promjena ili modifikacija uređaja, kako bi se spriječile potencijalne opasnosti i osigurao optimalni rad.



OPASNOST! Opasnost od strujnog udara!

Kako biste izbjegli posljedice opasnosti, poštujujte sljedeće sigurnosne napomene.

- Spriječite mogućnost da mrežni kabel dođe u kontakt s izvorom topline ili oštrim rubovima. Mrežni kabel ne smije visjeti sa stola ili radne ploče. Pazite da nitko ne stane na kabel niti se o njega ne spotakne.
- Mrežni kabel mora uvijek biti potpuno razvučen, ne smije biti savinut, prignječen ili zapetljan. Nikada ne stavljajte uređaj niti druge predmete na mrežni kabel.
- Mrežni kabel ne stavljajte na tepihe niti na druge lako zapaljive materijale. Ne pokrivajte mrežni kabel. Mrežni kabel treba ostati van radne zone i ne smijete ga potapati u vodu niti u druge tekućine.
- Redovito kontrolirajte stanje mrežnog kabela kako biste se uvjerali da nije oštećen. Ne koristite uređaj s oštećenim mrežnim kabelom. Ako je mrežni kabel oštećen, obratite se servisnoj radionici ili kvalificiranom električaru za njegovu zamjenu pa ćete spriječiti moguće opasnosti.

- Mrežni kabel uvijek vadite iz utičnice tako da povučete samo za utikač.
- Nikada ne premještajte, ne nosite niti ne podižite uređaj tako da ga vučete za mrežni kabel.
- Ni u kojem slučaju ne otvarajte kućište uređaja. Ako dođe do oštećenja električnih priključaka ili do preinaka u električnoj ili mehaničkoj konstrukciji, može doći do opasnosti od strujnog udara.
- Cijeli uređaj, njegov mrežni kabel niti utikač nikada ne potapajte u vodu ni u druge tekućine.
- Nije dozvoljena upotreba bilo kojih agresivnih deterdženata i treba paziti kako u uređaj ne bi došla voda.
- Nikada ne rukujte s uređajem s vlažnim rukama ili kad stojite na mokroj podlozi.
- Izvadite utikač iz utičnice:
 - Kad uređaj ne koristite,
 - Ako se jave smetnje za vrijeme korištenja uređaja,
 - Prije čišćenja uređaja.



UPOZORENJE! Opasnost od mikrovalnog zračenja!

Djelovanje mikrovalova može uzrokovati tjelesne ozljede.

Kako biste izbjegli posljedice opasnosti, poštujujte sljedeće sigurnosne napomene.

- Nemojte uključivati mikrovalnu pećnicu dok su vrata otvorena jer može doći do prekomjernog i štetnog zračenja elektromagnetskih valova.
Nikada ne mijenjajte sigurnosne brave!
- Jako je bitno da vrata ne budu oštećena i da se mogu pravilno zatvoriti. Među opasna oštećenja vrata spadaju na primjer:
 1. deformirana vrata ili savinuta vrata,
 2. puknute ili nepravilno stavljene zglobnice i vijčani spojevi,
 3. oštećeno brtvilo vrata,
 4. puknuto staklo,
 5. oštećeni elementi blokade.
- Između vrata i uređaja se smiju nalaziti strana tijela.

- Vratna brtvila moraju biti nepropusna i čista jer u suprotnom iz mikrovalne pećnice mogu izlaziti elektromagnetski valovi. Izbjegavajte mogućnost da se na tim mjestima talože bilo kakve naslage (od sredstava za čišćenje, prašine, masnoće i slično).



UPOZORENJE! Opasnost od opekotina!

Kako biste izbjegli posljedice opasnosti, poštujujte sljedeće sigurnosne napomene.

- U uređaju ne pržite nikakvu hranu. Vruće ulje je uzrok tjelesnih ozljeda te oštećenja uređaja.
- Tijekom korištenja uređaja neki njegovi dijelovi su jako vrući. Nemojte dirati uređaj kako biste izbjegli ozljede!
- Hrana koju podgrijevate u mikrovalnoj pećnici nije ravnomjerno podgrijana. Osim toga posude su obično toplije od hrane. **Oprezno provjerite temperaturu hrane, osobito kad su u pitanju djeca. Opasnost od ozljeda!**
- Za vrijeme podgrijavanja napitaka u mikrovalnoj pećnici može doći do tako zvanog „kočenja ključanja”. Tekućina postiže temperaturu ključanja bez vanjskih oznaka kuhanja. To je razlog zbog kojega morate jako oprezno držati spremnik jer i manji udarac, npr. prilikom vađenja iz uređaja može biti uzrok da se tekućina prolije. **Opasnost od ozljeda!**
- To je razlog da ne koristite visoke uske spremnike s uskim grlom.
- U posudu s tekućinom stavite žličicu (ovdje izuzetno može biti od metala) ili stakleni štapić a kasnije posudu stavite na sredinu okretnog pladnja. Prije podgrijavanja i nakon isteka polovice vremena kuhanja promiješajte tekućinu. Nakon podgrijavanja pričekajte trenutak, oprezno promiješajte tekućinu u posudi i izvadite iz komore za kuhanje.
- **Zbog toga što se u mikrovalnoj pećnici hrana ne podgrijava ravnomjerno, hranu za djecu u dječjim bocama morate pažljivo promiješati, ili protresti te provjeriti temperaturu prije nego je pružite djeci. Opasnost od ozljeda!**
Prije nego bocu s hranom stavite u mikrovalnu, skinite zatvarač i dudu!



UPOZORENJE! Opasnost od požara ili eksplozije!

Kako biste izbjegli posljedice opasnosti, poštujujte sljedeće sigurnosne napomene.

- U uređaju ne podgrijavajte nikakve lako zapaljive predmete.
- Ne pripremajte nikakvu hranu koja sadrži alkohol.
- U komoru za kuhanje nemojte stavljati nikakve predmete (knjigu sa receptima za kuhanje, krpica i slično.) Naglo uključivanje uređaja može dovesti do oštećenja tih predmeta, a može ih i spaliti.
- Tijekom podgrijavanja ili kuhanja hrane u posudama od lako zapaljivih materijala kao što su na primjer plastika ili papir nemojte ostavljati uređaj bez nadzora jer postoji rizik od prekomjernog pregrijavanja uređaja.
- Ako se predmeti koji se nalaze u mikrovalnoj pećnici zapale, vrata uređaja ostavite zatvorena, isključite uređaj i izvadite utikač iz utičnice ili isključite glavni osigurač.
- Ne koristite metalne lonce, tave niti poklopce. Metal može izazvati iskrenje u komori za kuhanje. Koristite samo posude od materijala otpornog na djelovanje visoke temperature prilagođene za upotrebu u mikrovalnim pećnicama (vidi poglavlje 5.3). **Opasnost od požara!**
- Nemojte pripremati prehrambene proizvode niti napitke u zatvorenoj ili zapečaćenoj ambalaži. Ambalaža može puknuti unutar uređaja ili ozlijediti korisnika prilikom otvaranja!
- U mikrovalnoj pećnici nemojte podgrijavati svježa niti tvrdo kuhanih jaja, sa ili bez ljuske jer bi jaja mogla eksplodirati.
- Hranu sa debelom korom kao što su krumpiri, jabuke, kestenje prije podgrijavanja morate narezati.
- U mikrovalnu pećnicu nemojte stavljati mješavinu od vode i ulja ili masti jer bi mogla eksplodirati.

1.2 Objašnjenje simbola

Važne upute koje se tiču sigurnosti i tehničkih pitanja, u ovim Uputama za upotrebu označene su odgovarajućim simbolima. Kako bi se spriječile potencijalne nesreće, opasnosti po život i zdravlje osoba i materijalne štete, ovih se uputa treba obavezno pridržavati.



OPASNOST!

Taj simbol upozorava na direktnu opasnost zbog koje bi moglo doći do težih tjelesnih povreda ili čak i do smrti.



UPOZORENJE!

Taj simbol upozorava na opasne situacije koje bi mogle uzrokovati teže tjelesne povrede ili čak i smrt.



OPREZNO!

Taj simbol upozorava na mogućnost nastanka opasnih situacija, zbog kojih bi moglo doći do lakših povreda ili oštećenja, nepravilnog rada i/ili uništavanja uređaja.



NAPOMENA!

Taj simbol upućuje na savjete i informacije koje morate uvažavati kako biste učinkovito i besprijeekorno koristili uređaj.

1.3 Namjensko korištenje

Sigurnost eksploatacije je garantirana isključivo u slučaju namjenskog korištenja, u skladu s uputama za upotrebu.

Sve tehničke radnje, uključujući montažu i održavanje, mogu izvoditi isključivo kvalificirani serviseri.

Uređaj je namijenjen za uporabu u kućinim domaćinstvima i sličnim mjestima, kao što su na primjer:

- kuhinje za radnike u marketima, firmama i na drugim sličnim mjestima gdje se pružaju različite usluge;
- nekretnine van grada;
- hoteli, moteli, ugostiteljski lokali;
- lokali s uslugom noćenje i doručak.

Mikrovalna pećnica je namijenjena **isključivo za pripremanje, podgrijavanje i odmrzavanje hrane** uz upotrebu prikladnih posuda.

Mikrovalnu pećnicu ne smijete koristiti:

- u industrijske i laboratorijske svrhe;
- za spremanje kuhinjskog posuđa;
- za sušenje papira, tekstila i drugih zapaljivih materijala;
- za podgrijavanje lako zapaljivih tekućina ili materijala te materijala štetnih po zdravlje, hlapljivih i sličnih njima.



OPREZNO!

Zabranjuje se i smatra korištenjem nesukladnim s namjenom svako korištenje uređaja koje nije u skladu s njegovom namjenom.

Odbijamo bilo kakve žalbe upućene proizvođaču i/ ili njegovim opunomoćenicima zbog šteta prouzročenih korištenjem uređaja koje nije u skladu s njegovom namjenom.

Odgovornost za štete nastale tijekom korištenja uređaja na način koji nije u skladu s njegovom namjenom, snosi samo korisnik.

2. Opće informacije

2.1 Odgovornost proizvođača i jamstvo

Sve informacije koje sadrže upute za upotrebu, su dane uzimajući u obzir važeće propise, aktualno konstruktorsko i inženjersko znanje, a također naše dugogodišnje iskustvo.

Isto tako prijevodi uputa za upotrebu su napravljeni što točnije, no ne možemo preuzeti odgovornost za eventualne greške u prijevodu. Priložena njemačka verzija uputa za upotrebu je odlučujuća.

U slučaju narudžbe posebnih modela ili dodatnih opcija, te u slučaju upotrebe najnovijih tehničkih dostignuća, dobiveni uređaj može se razlikovati od objašnjenja i slika, koje sadrže ove upute za upotrebu.



OPREZNO!

Prije svih radnji vezanih za uređaj, a prije svega prije njegova pokretanja, pažljivo pročitajte te upute za uporabu!

Proizvođač **ne snosi odgovornost** za štete i kvarove nastale zbog:

- ne uvažavanja uputa za uporabu i čišćenje;
- nenamjenske uporabe ;
- pravljenja preinaka na uređaju;
- korištenja zamjenskih dijelova koji nemaju odobrenje proizvođača.

Zadržavamo pravo uvođenja tehničkih promjena na uređaju u svrhu njegovog usavršavanja i poboljšanja korisničkih karakteristika.

2.2 Zaštita autorskih prava

Dotične upute za upotrebu te tekstovi, slike, skice i drugi elementi podliježu zaštiti autorskih prava. Bez pismene suglasnosti proizvođača nije dozvoljeno kopiranje sadržaja uputa za upotrebu - u bilo kojem obliku obliku i na bilo koji način (uključujući i dijelove) te korištenje ili/i povjeravanje tog sadržaja trećim osobama. Zloupotreba podliježe obvezi isplate odštete. Pridržavamo mogućnost za daljnju zaštitu svojih prava.



NAPOMENA!

Podatke, tekstove, skice, slike i i druge opise, koje sadrže te upute za upotrebu, podliježu zaštiti autorskih prava te prava industrijskog vlasništva. Svaka zloupotreba se kažnjava.

2.3 Izjava o sukladnosti



Uređaj zadovoljava aktualno važeće norme te naputke Europske Unije. Gore navedeno potvrđujemo u Izjavi o sukladnosti WE. U slučaju potrebe rado ćemo Vam poslati odgovarajuću Izjavu o sukladnosti.

3. Transport, ambalaža i čuvanje

3.1 Kontrola transporta

Nakon primitka uređaja valja bez oklijevanja provjeriti ima li sve dijelove i da li je uređaj ostao neoštećen nakon transporta. U slučaju pronalaska vidljivih oštećenja nastalih u transportu, valja odbiti primitak uređaja ili ga primiti uvjetno.

Opseg oštećenja valja upisati u putne dokumente / putni list špeditera. Nakon toga izvršiti reklamacije.

Oštećenja koja nisu vidljiva, valja prijaviti odmah nakon njihovog pronalaska, jer se zahtjevi za odštetu mogu podnositi samo u predviđenom roku reklamacije.

3.2 Ambalaža

Molimo da ne bacate pakiranja od uređaja. Može biti potrebno za čuvanje uređaja, tijekom preseljenja ili za slanje uređaja u naš servis u slučaju nastanka bilo kakvih oštećenja. Prije stavljanja uređaja u pogon, valja potpuno skinuti unutarnje i vanjsko pakiranje.



NAPOMENA!

Pri zbrinjavanju ambalaže treba poštovati lokalne važeće propise.

Materijal za pakiranje koji se može ponovo iskoristiti, valja reciklirati.

Molimo provjeriti jesu li uređaj i dodaci u kompletu. Ako bilo koji dio nedostaje, molimo kontaktirajte naš Odjel za kontakte s klijentima.

3.3 Čuvanje

Ambalažu treba ostaviti zatvorenu sve do trenutka instalacije uređaja, a tijekom čuvanja treba se pridržavati oznaka vezanih uz način postavljanja i čuvanja ambalaže.

Zapakirane uređaje treba uvijek čuvati sukladno s niže navedenim uvjetima:

- ne držati na otvorenom,
- čuvati u suhoj prostoriji, zaštititi od prašine,
- ne izlagati djelovanju agresivnih sredstava,
- zaštititi od djelovanja sunčanih zraka,
- izbjegavati mehaničke udare,
- u slučaju duljeg čuvanja (preko tri mjeseca), redovito prekontrolirati stanje svih dijelova te ambalaže.
U slučaju potrebe uređaj osviježiti i regenerirati.

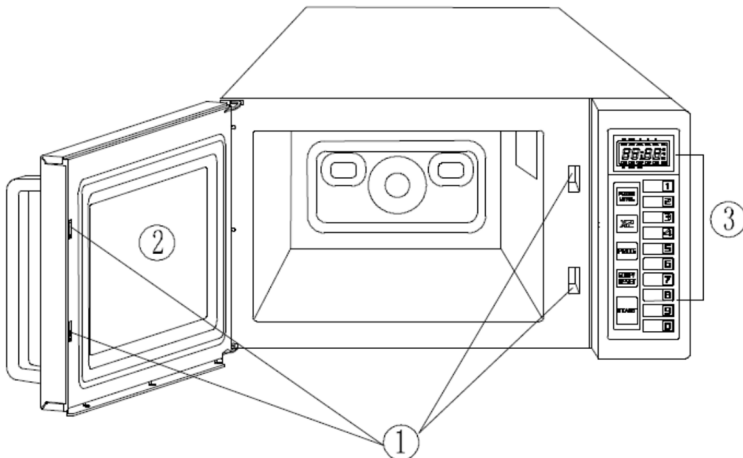
4. Tehničke karakteristike

4.1 Tehnički podaci

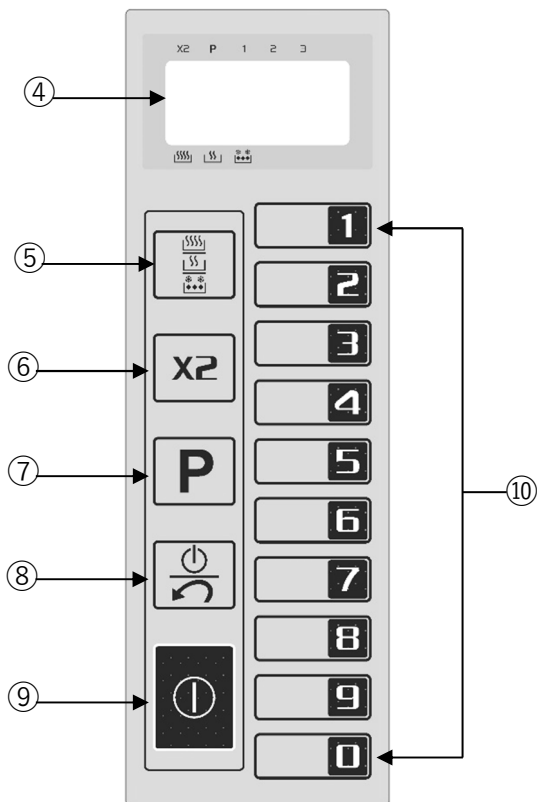
Naziv	Mikrovalna pećnica
Br. artikla:	610181
Izvedba kućišta i komore za kuhanje:	od nehrđajućeg čelika
Priključne vrijednosti:	1,5 kW 230 V 50 Hz
Snaga pećnice:	1000 W
Memorija programa:	20
Vanjske dimenzije:	Š. 520 x D. 465 x V. 312 mm
Unutarnje dimenzije:	Š. 335 x D. 360 x V. 200 mm
Kapacitet:	25 litara
Težina:	17,4 kg

Zadržavamo pravo vršenja tehničkih izmjena!

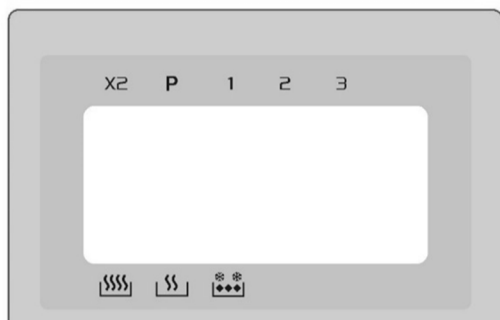
4.2 Pregled podsklopova uređaja



1. Sustav sigurno zatvaranje
2. Staklena vrata
3. Upravljačka ploča
4. Digitalni displej
5. Razine kuhanja
6. Gumb **X2**
7. Gumb program
8. Gumb **Stop/Reset**
9. Gumb **Start**
10. Memorijski gumbi



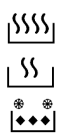
Poruka na displeju



X2 Kuhanje u načinu **X2**

P Postavljanje programa kuhanja

1,2,3 Razine kuhanja


 } Simboli odabranih stupnjeva kuhanja

5. Instalacija i korištenje

5.1 Instalacija

Postavljanje

- Uređaj otpakirajte i uklonite pakirni materijal.



OPREZNO!

- **Nikada** ne skidajte iz uređaja nazivnu tablicu niti oznake za upozorenje.
- Uređaj stavite na plosnatu stabilnu površinu koja će izdržati težinu mikrovalne pećnice i teške hrane koja se u njoj nalazi.
- Ne stavljajte uređaj blizu zapaljivih materijala, izbjegavajte visoku temperaturu, visoku vlažnost prostora.
- **Nikada** ne ustavljajte uređaj na lako zapaljivu podlogu.
- Kako bi uređaj pravilno radio morate osigurati njegovu pravilnu ventilaciju. Zato kod stavljanja uređaja pazite na slijedeće **sigurne udaljenosti**:
 - **odozgo 20 cm**
 - **odostraga 10 cm**
 - **po 5 cm s obje strane.**
- Nikada ne zatvarajte ventilacijske otvore!
- Uređaj držite podalje od radio prijmnika i tv prijmnika, **na udaljenosti najmanje od 2 m**, kako biste izbjegli smetnje prilikom prijama radiovalova.
- Uređaj postavite tako da osigurate slobodan pristup utikaču koji u slučaju nužde možete brzo isključiti iz mreže.

Priključivanje



OPASNOST! Opasnost od strujnog udara!

U slučaju nepravilne instalacije uređaja može doći do povreda!

Prije instalacije usporedite podatke lokalne električne mreže s tehničkim podacima uređaja (vidite nazivnu tablicu) i uređaj priključite isključivo u slučaju kad se ti podaci potpuno podudaraju!

Uređaj smijete priključiti isključivo u pravilno instalirane pojedinačne uzemljenje utičnice.

- Električni krug utičnica mora biti osiguran s najmanje 16A. Uređaj uključujte neposredno u nazidnu utičnicu, ne smijete koristiti razvodnike niti višekratne utičnice.

5.2 Način kuhanja uz upotrebu mikrovalne pećnice

U mikrovalnoj pećnici umjesto tradicionalnog izvora topline primijenjena je suvremena elektronska lampa koja emitira elektromagnetske valove. Ti valovi su nevidljivi isto kao i radiovalovi, vidljiv je jedino efekt njihovog djelovanja. Valovi mogu prodirati kroz razne materijale kao što su na primjer staklo, porculan, plastika i papir. S obzirom na to da gore navedeni materijali ne sadrže vodu, masnoću niti ulje, mikrovalovi ih ne mogu zagrijati. Drugačije rečeno mikrovalovi prodiru u hranu koja se kuha i dovode molekule vode masnoće i ulja u stanje titranja a kao posljedica trenja oslobađa se toplina koja je potrebna za odmrzavanje, zagrijavanje ili kuhanje. Za vrijeme kuhanja uz korištenje mikrovalova toplina nastaje unutar hrane koja se kuha, za razliku od uobičajenog procesa kuhanja ili pečenja kada toplina prodire u hranu izvana. Ako uređaj nije oštećen energija koju stvaraju mikrovalovi ostaje unutar uređaja i nije opasna za korisnika.

- Hranu za kuhanje oprezno stavite u mikrovalnu pećnicu, veće komade hrane stavljajte s vanjske strane.
- Imajte na umu koliko je vremena potrebno za kuhanje. Najbolje je kad postavite najkraće od navedenih vremena i produljite ga ako se pokaže potrebnim. Odveć dugo kuhana hrana može se zapaliti ili se početi dimiti.
- Za vrijeme kuhanja pokrivajte hranu, što omogućava ravnomjerno kuhanje i sprječava prskanje.
- Za vrijeme kuhanja hranu okrenite na drugu stranu. Na taj način ćete ubrzati proces kuhanja piletine ili hamburgera. Veće komade hrane kao što je na primjer pečenje okrenite bar jedan put.
- Hranu kao što su na primjer okruglice morate tijekom kuhanja bar jednom premjestiti što znači donji sloj staviti gore, a gornji sloj staviti dolje, unutarnji sloj pomaknuti prema rubovima posude i suprotno.

5.3 Posude prilagođene za korištenje u mikrovalnoj pećnici


1. Provjerite da li je posuda prilagođena za korištenje u mikrovalnoj pećnici.
Test: praznu posudu zajedno s čašom vode stavite u uređaj (nikada ne uključujte prazni uređaj niti uređaj sa praznim posudama) i podgrijavajte koristeći najveći stupanj snage u trajanju od 60 sekundi. Odgovarajuća posuda je mlaka. Ako je posuda vruća, nije prilagođena za korištenje u mikrovalnoj pećnici.
2. Prikladni materijal za posude prilagođena za mikrovalne pećnice propušta mikrovalove. Energija probija kroz posudu i zagrijava hranu.
3. Ne koristite posude od metala ili sa dijelovima od metala (npr. zlatni rub na tanjuru). Mikrovalovi ne probijaju kroz metal.
4. Ne koristite proizvode od papirnatog otpada jer bi mogli sadržavati manje komade metalu. Kod upotrebe takvih posuda u mikrovalnoj pećnici može doći do iskrenja ili čak do požara.
5. Preporučamo da koristite posude ovalne ili okrugle, ne pravokutne jer se u njihovim kutovima hrana brže kuha.
6. Plosnate široke posude su više prikladne za upotrebu u mikrovalnoj pećnici nego posude visoke i uske. U plosnatim posudama hrana se kuha ravnomjerno.








7. Kako biste izbjegli kuhanje hrane u uglovima posude možete na rubove staviti tanke slojeve od aluminijske folije. Nemojte uzimati previše aluminijske folije i osigurajte razmak najmanje od 2,5 do 3,0 cm između folije i stijenki komore za kuhanje mikrovalne pećnice.

Posude za kuhanje	Korištenje u mikrovalnim pećnicama
Vatrostalno staklo	Da
Staklo koje nije otporno na visoku temperaturu	Ne
Vatrostalna keramika	Da
Plastične posude odobrene za korištenje u mikrovalnim pećnicama	Da
Kuhinjski papir	Da
Metalna taca / posuda	Ne
Aluminijska folija odobrena za korištenje u mikrovalnim pećnicama	Da
Posude od folije odobrene za korištenje u mikrovalnim pećnicama	Da






5.4 Rukovanje


KUHANJE U SKLADU S POSTAVLJENIM VREMENOM I RAZINOM KUHANJA

Kako biste postavili proces kuhanja, prije nego pritisnete gumb  odaberite razinu kuhanja i uz pomoć brojčanog/memorijskog gumba postavite vrijeme kuhanja.

    pritisnite gumb	Opis razine kuhanja
Jedanput	Visok 
Dvaput	Srednji 
Triput	Odmrzavanje 

Dolje prezentiramo primjer jednoetapnog kuhanja na najvećoj razini kuhanja u trajanju od 3 minute:

1. Jedanput pritisnite gumb 


 .
2. Prikazat će se simbol  .

3. Jedan po jedan pritisnite gumb **3, 0, 0**.
4. Pritisnite gumb .

VIŠEETAPNO KUHANJE




Neke prehrambene proizvode treba pripremati višestapno ili na različitim stupnjevima kuhanja i s različitim vremenima kuhanja. U tu svrhu odaberite jednu od tri razine:

Kuhanje na razini 1

Postavite razinu 1 na gore opisan način.




Kuhanje na razini 2

Dolje prezentiramo primjer dvoetapnog kuhanja na srednjoj razini kuhanja, u trajanju od 5 minuta:

1. Dvaput pritisnite gumb .
2. Na displeju se prikazuje simbol .
3. Jedan po jedan pritisnite gumb **5, 0, 0**.
4. Pritisnite gumb .

Kuhanje na razini 3

Odaberite razinu kuhanja  „odmrzavanje” i postavite vrijeme kuhanja, npr. 5 minuta.

1. Triput pritisnite gumb .
2. Prikazat će se simbol .
3. Jedan po jedan pritisnite gumb **5, 0, 0**.
4. Nakon toga pritisnite gumb .

Pohranjivanje u memoriji programa kuhanja na brojčanim/memorijskim gumbima



Ako neki program koristite često, možete ga upisati u memoriju na brojčane/memorijske gumbе i uključivati željeni program pritiskom na samo jedan gumb.

Svaki brojčani/memorijski gumb ima dodijeljen jedan program kuhanja. Ako se uređaj nalazi u načinu pripravnosti za rad, pritiskom na jedan od 10 gumba možete odabrati jedan program.



Dolje prezentiramo dodijeljene funkcije brojčanim/memorijskim gumbima:


Brojčani / memorijski gumb	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
Dodijeljeno vrijeme kuhanja	:10	:20	:30	:45	1:00	1:30	2:00	2:30	3:00	3:30




Korisnik po potrebi može dodijeliti gumb odabranom programu. Dolje prezentiramo kako možete projektirati troetapni program kuhanja na različitim razinama kuhanja i dodijeliti ga brojčanom / memorijskim gumbu:

1. Gumb **P** pritisnite jedanput.
2. Pritisnite gumb **5**.

3. Gumb  pritisnite dvaput.
4. Jedan po jedan pritisnite gumb **8, 0, 0**.
5. Za pohranu u memoriji programa, pritisnite gumb **P**.

Na isti način možete postaviti dvo- ili troetapni program kuhanja, ponavljajući korake 3-4

jedanput ili dvaput. Na kraju pritisnite gumb  , kako biste se vratili u način pripravnosti uređaja.

Napomena: ako želite uključivati proces kuhanja gumbom  a ne pritiskom na


odgovarajući brojčani/memorijski gumb, 5 sekundi pridržite pritisnut gumb  ; nakon što odaberete program kuhanja, pomoću brojčanog/memorijskog gumba, pritisnite gumb , prije nego se program pokrene.

FUNKCJA GUMBU X2

Za pohranjivanje programa u memoriji uređaja pod brojčanim/memorijskim gumbima služi gumb X2. U načinu pripravnosti pritisnite gumb X2, a nakon toga brojčani/memorijski gumb. Do uključivanja programa će doći na sljedeći način:

Brojčani / memorijski broj	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
Pridodano vrijeme kuhanja	:20	:40	1:00	1:30	2:00	3:00	4:00	5:00	6:00	7:00


Pomoću funkcije **X2** možete pohranjivati samo jednoetapne programe kuhanja. Poslije

pohrane u memoriji pritisnite gumb , za povratak u način pripravnosti.

Uređaj će pokrenuti željeni program nakon pritiska na gumb u **X2**, a nakon toga odgovarajući brojčani/memorijski gumb.

Dolje prezentiramo primjer funkcije **X2** s maksimalnom razinom kuhanja u vremenu kuhanja tri minute, programiranim za brojčani/memorijski gumb u **8**:

1. Pritisnite gumb **P**.
2. Jedanput pritisnite gumb **X2**.
3. Pritisnite gumb **8**.

4. Jedanput pritisnite gumb .



5. Jedan po jedan pritisnite gumb i **3, 0, 0**.

6. Pritisnite gumb **P** kako biste pohranili postavke u memoriji uređaja.

BROJAČ

Moguće je da se pročita koliko je mikrovalna pećnica bila korištena. U tu svrhu napravite sljedeće korake:

1. Otvorite vrata.

2. Pridržite pritisnut gumb , istovremeno pritišćući gumb . Na displeju će se prikazati informacija koliko je često uređaj bio korišten.

Ova je funkcija osmišljena prije svega za komercijalnu uporabu kako bi se na određenom mjestu preispitalo opterećenje i učestalost korištenja.

ODMRZAVANJE SMRZNUTIH JELA

1. Zbog toga da su prehrambeni proizvodi različite debljine i oblika, nije preporučeno da se cijeli proizvod odmrzava u mikrovalnoj pećnici jer se odmrzava neravnomjerno. Osim toga može doći do povećane kondenzacije i na nekim mjestima proizvod može biti vrlo vrući dok je na drugim mjestima još uvijek smrznut. Ako su u pitanju smrznuti proizvodi, treba ih samo u oko 70% odmrzavati u mikrovalnoj, kako bi se ubrzala naknadna priprema jela.
2. Kako bi se jelo odmrzavalo ravnomjerno, tijekom odmrzavanja redovito ga okrećite.
3. Kako biste odmrznuli masno (teško) meso, najprije ga kratkotrajno podgrijavajte u mikrovalnoj, poslije stavite u lonac i odložite u prostoriju gdje je sobna temperatura ili zagrijavajte s kratkim prekidima.
4. Ako želimo odmrznuti cijelo pile ili smrznut proizvod neravnomjernog oblika, onda batak ili tanje dijelove zamotajte u aluminijsku foliju da se ovi komadi, za razliku od

većih komada, prebrzo ne zagriju. U slučaju većih komada mesa, manje elemente zamotajte u aluminijsku foliju da se meso ravnomjerno odmrzne zahvaljujući okomitim mikrovalnim valovima.

5. Povremeno odstranite led.

SAVJETI & NAPOMENE

Vrijeme kuhanja ovisi o sljedećim svojstvima jela:

Polazna temperatura:	Čim je manja, tim je vrijeme kuhanja duže
Gustoća:	Čim je gušća, tim je vrijeme kuhanja duže
Vlažnost:	Čim je jelo više suho, tim je vrijeme kuhanja duže
Oblik:	Čim je jelo deblje, tim je vrijeme kuhanja duže
Težina:	Čim je veća, tim je vrijeme kuhanja duže

Jela trebaju biti pokrivena kako bi se:

- ubrzalo podgrijavanje,
- izbjeglo sušenje jela,
- izbjeglo prskanje masnoće u komori za kuhanje,

Izuzetak: kruh, pecivo, pohana jela koja trebaju ostati hrskava – ih ne pokrивamo.

6. Čišćenje



UPOZORENJE!

Prije čišćenja uređaj isključite iz električne mreže (izvadite utikač!). Pričekajte dok se uređaj dovoljno ohladi.

Uređaj ne smijete ispirati direktno pod mlazom vode. U vezi s time za čišćenje uređaja ne koristite mlaz vode pod pritiskom! Pazite da u uređaj ne dopre voda.

- Uređaj redovito čistite.
- Nakon svake upotrebe uređaj prebrišite vlažnom krpicom. Ostatke jela i napitaka iz unutarnje strane pažljivo odstranite vlažnom krpicom. Ako je prljava površina tvrdokorna, možete upotrijebiti blagi deterdžent.
- Izbjegavajte sprejeve i druga agresivna sredstva za čišćenje, jer ostaci tih sredstava mogu ostaviti trag na uređaju, a čak i oštetiti njegovu površinu.
- Vanjske površine prebrišite vlažnom krpicom. Kako biste unutarnje dijelove zaštitili od oštećivanja, spriječite mogućnost da voda dopre unutar uređaja kroz otvore za ventilaciju.
- Kako biste uklonili prljavaštinu, vrata uređaja, brtve na vratima i okolne elemente operite vlažnom krpicom. Za čišćenje nemojte upotrebljavati agresivna sredstva za čišćenje.
- Nemojte nakvasiti upravljačku ploču. Upravljačku ploču prebrišite vlažnom mekanom krpicom. Nemojte zatvarati vrata tijekom čišćenja uređaja, kako biste spriječili njegovo slučajno pokretanje.
- Ako se unutra i s vanjske strane vrata nakupi kondenzacijska voda, uklonite ju mekanom krpicom.
- Kondenzacijske kapljice se skupljaju ako uređaj radi u uvjetima visoke vlažnosti zraka. Skupljanje kondenzacijskih kapljica je normalna pojava.
- Možete izbjeći širenje neugodnih mirisa unutar uređaja ako unutar mikrovalne pećnice stavite šalicu vode sa sokom i koricom limuna i ju zagrijavate oko 5 minuta. Na kraju uređaj pažljivo prebrišite suhom mekanom krpicom.
- Za čišćenje koristite isključivo mekanu krpicu, nikada ne upotrebljavajte abrazivna sredstva koja mogu ogrebat površinu uređaja.
- Nakon što uređaj operete, osušite njegovu površinu i ispolirajte mekanom suhom krpicom.

7. Moguće smetnje

Ako mikrovalna pećnica ne radi:

1. Provjerite da li je uređaj pravilno priključen na električnu mrežu. Izvadite utikač iz utičnice i pričekajte 10 sekundi prije nego ga ponovo stavite u utičnicu.
2. Provjerite jesu li osigurači uključeni i da li je uključen glavni prekidač. Ako rade na pravilan način, provjerite priključivanje s drugim uređajima.
3. Provjerite jesu li su vrata pravilno zatvorena (sigurnosna brava). U tom slučaju komori za kuhanje mikrovalovi se neće stvarati iz sigurnosnih razloga.

U slučaju kad se gore navedene greške mogu isključiti, bez oklijevanja kontaktirajte kvalificirano osoblje ili servisere kako biste provjerili ili popravili uređaj.

8. Zbrinjavanje

Stari uređaji



Električni uređaji su označeni tim simbolom. Električne uređaje ne bacajte u kućni otpad. Ako uređaj se više ne može upotrebljavati, svaki potrošač je zadužen da ga odnese u sabirni centar za prihvatanje električnog otpada koje su odabrale mjesne službe.



NAPOMENA!

Električne uređaje treba na odgovarajući način koristiti i zbrinjavati kako bi se izbjegao negativni utjecaj na okoliš.

- Uređaj isključite iz napajanja i pomoću bočnih kliješta odstranite mrežni kabel.