



Skenirajte QR kod  
da biste vidjeli priručnik.



# KORISNIČKI PRIRUČNIK

# MIKROVALNA PEĆNICA

---



Prije početka postavljanja pažljivo pročitajte ove upute. One će vam pojednostaviti postavljanje i osigurati ispravno i sigurno postavljanje proizvoda. Spremite ove upute u blizini proizvoda nakon postavljanja za buduću upotrebu.

HRVATSKI



MFL05809301  
Rev.00\_072425

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

Autorsko pravo © 2025 LG Electronics. Sva prava pridržana

# SADRŽAJ

Ovaj priručnik može sadržavati ilustracije ili sadržaj koji se razlikuju od modela koji ste kupili.

Ovaj je priručnik podložan izmjenama koje provodi proizvođač.

## VAŽNE SIGURNOSNE UPUTE

PAŽLJIVO PROČITAJTE I SAČUVAJTE ZA BUDUĆU UPORABU .....	3
UPOZORENJE .....	3
OPREZ .....	9
ZAŠTITA OKOLIŠA.....	13

## POSTAVLJANJE

Pregled proizvoda .....	14
Zahtjevi za postavljanje .....	15

## RAD

Upravljačka ploča .....	16
Smjernice za uporabu pribora.....	17
Smjernice za pripremu hrane .....	18

## RJEŠAVANJE PROBLEMA

Često postavljana pitanja .....	20
Prije pozivanja servisnog centra .....	20

# VAŽNE SIGURNOSNE UPUTE

## PAŽLJIVO PROČITAJTE I SAČUVAJTE ZA BUDUĆU UPORABU

Sljedeće sigurnosne smjernice namijenjene su za sprječavanje nepredviđenih opasnosti ili štete uzrokovane neopreznom ili nepravilnom uporabom uređaja. Smjernice su podijeljene na „**UPOZORENJE**“ i „**OPREZ**“ kao što je opisano u nastavku.

### Sigurnosne poruke



Ovaj se simbol prikazuje kako bi ukazao na stvari i radnje koje mogu predstavljati opasnost.

Pažljivo pročitajte dio označen ovim simbolom i slijedite upute kako biste izbjegli opasnost.

#### **UPOZORENJE**



Ovo označava da u slučaju nepridržavanja uputa može doći do težih ozljeda ili smrti.

#### **OPREZ**



Ovo označava da u slučaju nepridržavanja uputa može doći do manjih ozljeda ili oštećenja uređaja.



Ovaj se simbol prikazuje kako bi upozorio na vruću površinu. Nemojte dirati površine tijekom uporabe kako biste izbjegli opasnost od opekline.

## UPOZORENJE

### **UPOZORENJE**

- Kako biste smanjili opasnost od eksplozije, požara, smrti, strujnog udara, ozljede ili opekotina osoba prilikom upotrebe ovog proizvoda, slijedite osnovne mjere opreza, uključujući sljedeće:

### Tehnička sigurnost

- Ovim se uređajem mogu koristiti djeca starija od 8 godina i osobe sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili s

manjkom iskustva i znanja, uz nadzor ili upute o sigurnoj upotrebi uređaja te ako razumiju uključene opasnosti. Djeca se ne smiju igrati s uređajem. Čišćenje i održavanje ne smiju obavljati djeca bez nadzora.

- Ovim se uređajem ne bi trebale koristiti osobe (uključujući djecu) smanjenih tjelesnih, osjetilnih ili mentalnih sposobnosti, ili s manjkom iskustva i znanja, osim ako ih osoba koja je odgovorna za njihovu sigurnost ne nadzire ili im daje upute u vezi s upotrebom uređaja. Djecu treba nadgledati kako bi se osiguralo da se ne igraju s uređajem.
- Pročitajte sve upute prije uporabe uređaja kako biste smanjili opasnost od opekline, strujnog udara, požara, tjelesnih ozljeda ili izlaganja prekomjernoj mikrovalnoj energiji pri uporabi mikrovalne pećnice.
- Uređaj tijekom upotrebe postaje vruć. Pazite da ne dodirnete grijaće elemente unutar pećnice. Djecu mlađu od 8 godina držite dalje od uređaja osim ako nisu pod stalnim nadzorom.
- Ne pokušavajte dirati niti vršiti nikakve prilagodbe ili popravke na vratima, brtvama na vratima, upravljačkoj ploči, sigurnosnim prekidačima ili bilo kojem drugom dijelu pećnice koji uključuju uklanjanje bilo kakvog poklopca koji štiti od izlaganja mikrovalnoj energiji.
- Uređaj trebaju rastavljati, popravljati ili mijenjati samo stručni servisni djelatnici ovlaštenog servisnog centra tvrtke LG Electronics.
- Opasno je da bilo tko osim stručne osobe obavlja servis ili popravak koji uključuje uklanjanje poklopca koji štiti od izlaganja mikrovalnoj energiji.
- Za razliku od drugih uređaja, mikrovalna pećnica je visokonaponski uređaj u kojem dolazi do stvaranja jake električne struje. Nepravilna uporaba ili popravak mogu dovesti do štetnog izlaganja prekomjernoj mikrovalnoj energiji ili strujnog udara.
- Ako su oštećena vrata ili brtve na vratima pećnica se ne smije koristiti sve dok je ne popravi stručna osoba.

- Nemojte upotrebljavati mikrovalnu pećnicu za kuhanje jaja u ljusci. Unutar ljuske može doći do nakupljanja pritiska koji će uzrokovati lom ljuske.
- Tekućine i druga hrana ne smiju se zagrijavati u zatvorenim posudama jer može doći do eksplozije. Uklonite plastičnu ambalažu s hrane prije kuhanja ili odmrzavanja. Imajte na umu da u nekim slučajevima hranu treba prekriti plastičnom folijom prije grijanja ili kuhanja.
- Nemojte upotrebljavati oštra abrazivna sredstva za čišćenje ili oštre metalne strugače za čišćenje stakla na vratima pećnice jer mogu ogrebat površinu, što može dovesti do loma stakla.
- Mikrovalnu pećnicu ne smijete staviti u ormarić. Mikrovalna pećnica namijenjena je za samostojeću uporabu.
- Držite uređaj i pripadajući kabel izvan dohvata djece mlađe od 8 godina.
- Uređaj nije primjeren za rukovanje s pomoću vanjskog brojača vremena ili odvojenog sustava daljinskog upravljanja.
- Ovaj se uređaj ne smije upotrebljavati u komercijalne ugostiteljske svrhe. Uređaj je primjeren za uporabu u kućanstvu i slične namjene kao što su:
  - kuhinje za zaposlenike u trgovinama, uredima i drugim radnim prostorima;
  - seoska imanja;
  - za goste hotela, motela i drugih vrsta smještajnih objekata;
  - objekti za iznajmljivanje u kojima se nudi usluga noćenja s doručkom.
- Nemojte stavljati ovaj uređaj unutar pokretnih vozila (automobila za kampiranje).
- Prilikom grijanja hrane u plastičnim ili papirnatim posudama, pazite na pećnicu zbog mogućnosti zapaljenja.
- Sadržaj bočica i staklenki s hranom za bebe treba promiješati ili protresti i obavezno provjeriti temperaturu sadržaja prije konzumacije kako bi se izbjegle opekline.

- Upotrebljavajte isključivo posuđe koje je primjereno za uporabu u mikrovalnim pećnicama. Posuđe se može prekomjerno zagrijati i promijeniti boju.
  - Prije uporabe uređaja uklonite metalne spojnice.
  - Nemojte upotrebljavati drvene i keramičke posude s metalnim (npr. zlatnim ili srebrnim) ukrasnim elementima.
  - Metalne posude za hranu i piće ne smiju se upotrebljavati za pripremanje hrane u mikrovalnoj pećnici. Metalni predmeti mogu dovesti do iskrenja u pećnici, što može uzrokovati ozbiljna oštećenja.
- Mikrovalna pećnica upotrebljava se za zagrijavanje hrane i pića. Sušenje hrane ili odjeće te zagrijavanje jastučića za grijanje, papuča, kuhinjskih spužvica, vlažnih krpa i sličnih predmeta može dovesti do opasnosti od ozljeda, zapaljenja ili požara.
- Ako primijetite da je došlo do stvaranja (ili ispuštanja) dima, odmah isključite uređaj ili odvojite kabel za napajanje od električne utičnice i nemojte otvarati vrata uređaja kako biste ugušili eventualni plamen.
- Kada zagrijavate tekućine, npr. juhe, umake i napitke u mikrovalnoj pećnici,
  - izbjegavajte uporabu posuda s ravnim stranama i uskim grlom.
  - Nemojte prekomjerno zagrijavati sadržaj.
  - Promiješajte tekućinu prije nego što posudu stavite u pećnicu i ponovno je promiješajte na polovici zagrijavanja.
  - Budite vrlo pažljivi pri rukovanju posudom.

Zagrijavanje pića u mikrovalnoj pećnici može dovesti do odgođenog vrenja, stoga budite vrlo oprezni pri rukovanju posudom.
  - Nakon zagrijavanja ostavite posudu da kratko odstoji u uređaju; ponovno pažljivo promiješajte ili protresite i provjerite temperaturu sadržaja prije konzumiranja kako biste izbjegli opekline (ovo je posebno važno za sadržaj bočica i staklenki s hranom za bebe).
- Pećnicu treba redovito čistiti i uklanjati sve ostatke hrane. Ako pećnica nije čista, moguća su oštećenja površina što bi moglo negativno utjecati na radni vijek uređaja i rezultirati opasnim situacijama tijekom upotrebe.

- Čišćenje i korisničko održavanje ne smiju vršiti djeca ako nisu starija od 8 godina i pod nadzorom.
- Uređaj ne smijete čistiti parnim čistačem.
- Parni čistač se ne smije upotrebljavati.
- Tijekom upotrebe uređaj postaje vruć. Pazite da ne dodirnete grijaće elemente unutar pećnice.
- Djeci dopuštajte da bez nadzora upotrebljavaju pećnicu samo ako su dobila odgovarajuće upute kako bi pećnicu koristila na siguran način i razumjela opasnosti zbog nepravilne upotrebe.

## Postavljanje

- Provjerite je li strujna utičnica pravilno uzemljena i je li zatic za uzemljenje na kabelu za napajanje oštećen ili uklonjen sa strujnog utikača. Za više detalja o uzemljenju raspitajte se u informacijskom centru za korisnike tvrtke LG Electronics.
- Ovaj uređaj mora biti uzemljen. Žice glavnog kabela za napajanje obojene su na sljedeći način:
  - PLAVA: nula (neutralni vodič)
  - SMEĐA: faza (vanjski vodič)
  - ZELENA i ŽUTA: uzemljenje
- Imajte na umu da boje žica u glavnom kabelu za napajanje ovog uređaja možda neće odgovarati bojama koje identificiraju priključne stezaljke u vašem utikaču pa postupite na sljedeći način:
  - Žica koja je obojena PLAVO mora biti spojena na stezaljku koja je označena slovom N ili je obojena CRNO.
  - Žica koja je obojena SMEĐE mora biti spojena na stezaljku koja je označena slovom L ili je obojena CRVENO.
  - Žica koja je obojena ZELENO-ŽUTO ili ZELENO mora biti spojena na stezaljku koja je označena slovom G ili simbolom uzemljenja.



Simbol uzemljenja

- Ovaj uređaj ima spoj s uzemljenjem da bi mogao pravilno raditi.

- Ako je kabel za napajanje oštećen, treba ga zamijeniti proizvođač, njegov ovlaštenu servisnu osobu ili osobu odgovarajuće obuke kako bi se izbjegla opasnost. Nepropisna uporaba može uzrokovati ozbiljno oštećenje.
- Ako se uređaj napaja s pomoću produžnog kabela ili prijenosne električne utičnice, produžni kabel ili prijenosna električna utičnica mora biti postavljena tako da nije izložena prskanju ili prodoru vlage.
- Ako je kabel za napajanje oštećen ili je otvor strujne utičnice labav, nemojte upotrebljavati strujni utikač i obratite se ovlaštenom servisnom centru.

### Rad

- Djeca se ne smiju igrati dodatnom opremom i ne smiju se vješati s vrata ili bilo kojeg dijela uređaja.
- Kada uređaj radi u kombiniranom načinu rada, djeca ga smiju upotrebljavati samo pod nadzorom odrasle osobe zbog visokih temperatura koje nastaju u uređaju.
- Nemojte upotrebljavati uređaj ako je prazan. Unutar uređaja koji radi uvijek se treba nalaziti hrana ili voda kako bi apsorbirala mikrovalnu energiju.
- Nemojte upotrebljavati uređaj ako je oštećen. Obavezno provjerite možete li dobro zatvoriti vrata pećnice i da nema oštećenja na: (1) vratima (izobličenja), (2) šarkama i zasunima (lom ili labavost), (3) brtvama na vratima i brtvenim površinama jer takva oštećenja mogu dovesti do štetnog izlaganja prekomjernoj mikrovalnoj energiji.
- Nemojte upotrebljavati uređaj za odvlaživanje (npr. rukovati mikrovalnom pećnicom s pomoću mokrih novina, odjeće, igračka, električnih uređaja, kućnih ljubimaca ili djece itd.) To može dovesti do ozbiljnog narušavanja sigurnosti i uzrokovati požar, opekline ili iznenadnu smrt uslijed strujnog udara.
- Obavezno provjerite je li pribor kojim se koristite primjeren za pojedini način rada. Nepravilna uporaba može rezultirati oštećenjem uređaja i pribora ili može izazvati iskrenje i požar.

## OPREZ

### OPREZ

- Kako biste smanjili opasnost od tjelesnih ozljeda, kvara ili oštećenja uređaja ili imovine prilikom uporabe ovog proizvoda, slijedite osnovne mjere opreza, uključujući:

### Postavljanje

- Uređaj postavite u skladu sa zahtjevima za postavljanje koji su navedeni u ovom priručniku.
- Ostavite prostor od najmanje 8 cm od prednje strane vrata pećnice kako biste izbjegli slučajno prevrtanje uređaja.
- Okretna ploča uvijek mora biti na svom mjestu kada se koristite uređajem.
- Nemojte blokirati ispušne otvore koji se nalaze s gornje, donje ili bočne strane uređaja.
- Nemojte stavljati nikakve predmete (kao što su kuhinjske krpe, salvete itd.) između prednje strane uređaja i vrata.
- Radi sprječavanja opasnosti od nehomičnog poništavanja termičkog prekidača, ovaj se uređaj ne smije napajati putem vanjskog preklopnog uređaja kao što je mjerač vremena (timer), niti ga se smije spojiti na strujni krug koji tvrtka koja isporučuje napajanje redovito uključuje i isključuje.

### Rad

- Nemojte dirati uređaj (vrata mikrovalne pećnice, vanjski ormarić, stražnji ormarić, unutrašnjost pećnice, pribor i posuđe) tijekom uporabe funkcije roštilja, konvekcijskog i automatskog načina rada. Temperatura površina može biti vrlo visoka tijekom rada uređaja. Postoji opasnost od opekline ako ne nosite debele kuhinjske rukavice.
- Nemojte stavljati predmete (knjige, kutije, boce s vodom, vaze itd.) na uređaj. Uređaj se može pregrijati ili zapaliti ili može doći do pada predmeta, što bi moglo dovesti do tjelesnih ozljeda.

- Nemojte upotrebljavati mikrovalnu pećnicu dok su vrata uređaja otvorena. To može dovesti do štetnog izlaganja prekomjernoj mikrovalnoj energiji.
- Točno postavite vrijeme kuhanja. Male količine hrane zahtijevaju kraće vrijeme kuhanja ili zagrijavanja. Prekomjerno kuhanje može dovesti do zapaljenja hrane i oštećenja uređaja.
- Nemojte upotrebljavati proizvode od recikliranog papira. Takvi proizvodi mogu sadržavati nečistoće koje mogu uzrokovati iskrenje ili požar ako se upotrebljavaju za pripremu hrane.
- Nemojte kuhati hranu koja je zamotana u papirnate ručnike ili novine, osim ako ne slijedite odgovarajuće upute iz kuharice.
- Tijekom kuhanja nemojte upotrebljavati novine umjesto papirnatih ručnika.
- Nemojte upotrebljavati uređaj za sušenje novina ili odjeće. Može doći do nastanka vatre.
- Nemojte kuhati jaja u ljusci. Jaja u ljusci i cijela tvrdo kuhana jaja ne smiju se zagrijavati u mikrovalnoj pećnici jer mogu eksplodirati čak i nakon završetka zagrijavanja u mikrovalnoj pećnici. Unutar ljuske stvara se pritisak koji može dovesti do loma jaja.
- Nemojte upotrebljavati uređaj za prženje hrane u masnoći. To bi moglo dovesti do iznenadnog ključanja vruće tekućine.
- Obavezno probušite koru krumpira, jabuke ili bilo kakvog voća ili povrća prije stavljanja u mikrovalnu pećnicu kako ne bi došlo do pucanja zbog nastalog pritiska.
- Ako primijetite da je došlo do stvaranja (ili ispuštanja) dima, odmah isključite uređaj ili odvojite kabel za napajanje od električne utičnice i nemojte otvarati vrata uređaja kako biste ugušili eventualni plamen.
- Slijedite upute proizvođača koje se isporučuju sa svakim proizvodom za pripremu kokica.
  - Nemojte upotrebljavati smeđu papirnatu vrećicu za pripremu kokica.
  - Nemojte prekomjerno zagrijavati preostala zrna kukuruza koja se nisu pretvorila u kokice.
  - Nemojte ostavljati uređaj bez nadzora tijekom pripreme kokica.

- Ako kukuruz ne počne pucketati nakon razdoblja navedenog na ambalaži, prekinite zagrijavanje.
- Kukuruz se može zapaliti zbog prekomjernog zagrijavanja.
- Priključak na izvor napajanja može se izvesti putem električnog utikača ili ugradnjom prekidača u fiksno ožičenje u skladu s pravilima za ožičenje. Uporaba neodgovarajućeg utikača ili prekidača može uzrokovati strujni udar ili požar.
- Pazite da otvori za prozračivanje nisu blokirani tijekom rada uređaja. Ako su otvori za prozračivanje prekriveni, uređaj se može pregrijati.

## Održavanje

- Ako je potrebno poduzeti mjere opreza tijekom korisničkog održavanja, navest će se važne pojedinosti.
- Posude, pladanj i rešetku nemojte stavljati u vodu neposredno nakon uporabe.
- Prije čišćenja izvadite utikač kabela za napajanje iz električne utičnice i pričekajte da se uređaj ohladi.
- Uvijek nosite kuhinjske rukavice kada vadite hranu i pribor iz uređaja nakon uporabe jer će pećnica i pribor biti vrlo vrući.
- Pričekajte da se okretni tanjur ohladi prije nego što ga izvadite iz uređaja.
- Nemojte dopustiti da se ostaci hrane ili sredstva za čišćenje nakupljaju na brtvenim površinama uređaja.
- Redovito čistite unutarne i vanjske površine uređaja.

## Čišćenje

Pazite da je mikrovalna pećnica uvijek čista iznutra i izvana. Posebno pazite da nema naslaga hrane ili masnoća na unutarnjoj površini vrata i prednjem okviru. Očistite pećnicu najmanje jednom tjedno ili češće, ako je potrebno.

- Abrazivna sredstva za čišćenje, jastučići od čelične vune, grube krpe za pranje, određeni papirnati ručnici i slični predmeti mogu oštetiti upravljačku ploču te unutarne i vanjske površine pećnice.

## Čišćenje unutarnjih površina

Vlažnom krpom očistite površine vrata i obrišite mrvice koje se nalaze između vrata i okvira. Uklonite masne mrlje krpom koju ste umočili u mješavinu vode i sapuna, a zatim isperite i osušite mokre površine.

- Ostatke hrane odmah obrišite mokrim papirnatim ručnikom, posebice nakon zagrijavanja piletine ili slanine.
- Ako dođe do stvaranja pare unutar ili izvan vrata pećnice, obrišite površine vrata mekom krpom.

### **Čišćenje vanjskih površina**

Vanjske površine pećnice čistite sapunom i vodom. Isperite ih čistom vodom i osušite mekom krpom ili papirnatim ručnikom.

- Nemojte dopustiti da voda uđe u otvore za prozračivanje kako biste spriječili oštećenje radnih dijelova pećnice.
- Vrata i brtve na vratima uvijek moraju biti čisti. Za čišćenje upotrijebite samo toplu vodu s dodanim sapunom, a zatim ih obavezno isperite i temeljito osušite.
- Metalne dijelove često obrišite vlažnom krpom.

### **Čišćenje upravljačke ploče**

Otvorite vrata kako biste spriječili nenamjerno uključivanje mikrovalne pećnice. Obrišite vlažnom, a odmah zatim suhom krpom.

### **Čišćenje pribora**

Stakleni pladanj i rotirajući prsten operite u toploj mješavini vode i sapuna. Jako prljava područja očistite blagim sredstvom za čišćenje i spužvicom za ribanje. Temeljito osušite pribor prije ponovne uporabe.

- Stakleni pladanj i rotirajući prsten mogu se prati u perilici posuđa.

## ZAŠTITA OKOLIŠA

### Zbrinjavanje starog uređaja



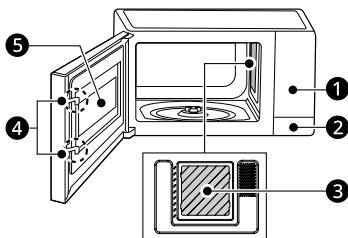
- Ovaj simbol prekrižene kante za smeće na kotačićima označava kako se otpadni električni i električni proizvodi (WEEE) moraju zbrinjavati odvojeno od komunalnog otpada.
- Dotrajali električni proizvodi mogu sadržavati opasne tvari stoga će ispravno zbrinjavanje vaših dotrajalih uređaja pomoći u sprječavanju potencijalnih negativnih posljedica na okoliš i ljudsko zdravlje. Vaš dotrajao uređaj može sadržavati dijelove koji se mogu ponovo iskoristiti za popravak drugih proizvoda te druge vrijedne materijale koji se mogu reciklirati i tako sačuvati ograničene resurse.
- Ovisno o razini smetnje / štete i dobi stavke, stari proizvodi mogu se popraviti za više radnog života koji će spriječiti izbjegli otpada. Proizvodi koji nisu prikladni za ponovnu uporabu može se reciklirati da se oporavim vrijedne resurse i pomoći da se smanji globalno potrošnju novih sirovina.
- Uređaj možete odnijeti u trgovinu u kojoj ste kupili proizvod ili možete kontaktirati ured za zbrinjavanje otpada kod vaših mjesnih nadležnih tijela te od njih saznati više informacija o najbližem ovlaštenom WEEE sabirnom centru. Za najnovije informacije iz svoje države pogledajte internetske stranice [www.lg.com/global/recycling](http://www.lg.com/global/recycling)

# POSTAVLJANJE

## Pregled proizvoda

Izgled ili komponente uređaja mogu se razlikovati od modela do modela.

## Pogled sprijeda



- 1 Upravljačka ploča
- 2 Gumb za otvaranje vrata
- 3 Izolacijska ploča od tinjca
- 4 Sigurnosni sustav za zaključavanje vrata
- 5 Prozor

## ⚠ UPOZORENJE

- Nemojte upotrebljavati pećnicu ako je prazna ili bez staklenog pladnja. Preporučujemo da ostavite čašu vode u pećnici ako je ne planirate upotrebljavati. Voda će sigurno apsorbirati svu mikrovalnu energiju ako se pećnica slučajno uključi.

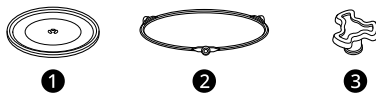
## ⚠ OPREZ

- Kako biste izbjegli opasnost od tjelesnih ozljeda ili oštećenja imovine, nemojte upotrebljavati posuđe od kamene, metalno posuđe ili posuđe s metalnim rubom.

## NAPOMENA

- Nemojte vaditi ploču od tinjca iz unutrašnjosti pećnice. Ona štiti sastavne dijelove mikrovalne pećnice od prskanja hrane.

## Pribor



- 1 Stakleni pladanj
- 2 Rotirajući prsten
- 3 Osovina

## ⚠ OPREZ

- Nemojte upotrebljavati mikrovalnu pećnicu bez staklenog pladnja i rotirajućeg prstena.

## Tehnički podaci

Napajanje i potrošnja energije mogu se razlikovati ovisno o modelu proizvoda. Pojedini potražite na naljepnicama.

### Model MS208\*\*\*\*

- **Snaga mikrovalne pećnice:** maks. 700 W\*<sup>1</sup>
- **Frekvencija:** 2 450 MHz\*<sup>2</sup>
- **Dimenzije (Š x V x D):** 439mm x 258 mm x 339 mm
- **Napajanje:** 230 V ~ 50 Hz
- **Potrošnja energije:** Mikrovalna 1 050 W
- **Potrošnja energije u isključenom načinu rada:** 0,3 W

\*1 NORMA IEC 60705. Tehnički podaci podložni su promjenama bez prethodne najave.

\*2 Frekvencija mikrovalova: 2 450 MHz +/- 50 MHz (grupa 2 / razred B)

Uređaj grupe 2: grupa 2 sadrži sve ISM RF uređaje u kojima se namjerno stvara ili upotrebljava ili samo upotrebljava radiofrekvencijska energija u frekvencijskom rasponu od 9 kHz do 400 GHz u obliku elektromagnetskog zračenja, induktivnog i/ili

kapacitivnog spoja, radi obrade materijala ili u svrhe inspekcije/analize.

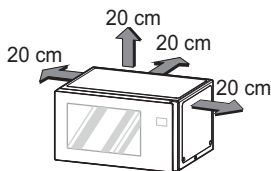
Uređaj razreda B je uređaj primjeren za uporabu u kućanstvima i kućanstvima koja su izravno priključena na niskonaponsku mrežu koja opskrbljuje stambene zgrade.

- Provjerite je li mikrovalna pećnica jedini uređaj priključen na električnu utičnicu.
- Ako vaša pećnica ne radi ispravno, odvojite utikač kabela za napajanje od električne utičnice i zatim ga ponovno umetnite u utičnicu.

## Zahtjevi za postavljanje

### Mjesto postavljanja

- 1 Mikrovalnu pećnicu postavite na ravnu površinu visine najmanje 85 cm.
  - Prednja strana pećnice treba biti najmanje 8 cm odmaknuta od ruba površine kako bi se spriječilo prevrtanje.
- 2 Ostavite najmanje 20 cm od gornje površine, 20 cm od bočnih površina i 20 cm od stražnje površine mikrovalne pećnice kako biste osigurali pravilno prozračivanje.
  - Važno je da osigurate neometan protok zraka oko pećnice.
  - Ispušni otvor nalazi se s donje ili bočne strane pećnice. Ako upotrebljavate mikrovalnu pećnicu u zatvorenom prostoru ili ormariću, protok zraka za hlađenje proizvoda mogao bi biti slabiji, a to može dovesti do slabijeg učinka i kraćeg uporabnog vijeka pećnice.



- 3 Stavite rotirajući prsten u pećnicu i stakleni pladanj na prsten.
- 4 Umetnite utikač kabela za napajanje u električnu utičnicu.
  - Nemojte blokirati ispušni otvor kako biste spriječili oštećenje pećnice.

### NAPOMENA

- Nemojte postavljati pećnicu iznad plinskog ili električnog štednjaka.

### Radiofrekvencijske smetnje

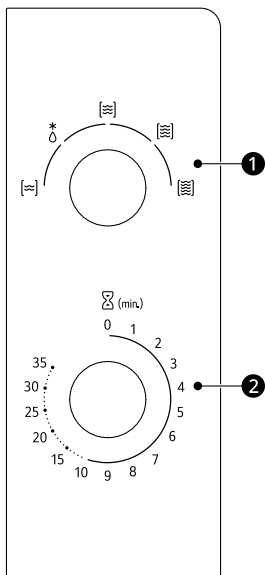
- Ako upotrebljavate mikrovalnu pećnicu istovremeno s proizvodima kao što je radio ili TV prijammnik, uređaj za bežični LAN, Bluetooth uređaj, medicinska oprema, bežična oprema itd.
- koji rade na istoj frekvenciji kao i mikrovalna pećnica, može doći do smetnji u radu navedenih proizvoda. Takve smetnje ne znače da je došlo do pogrešne uporabe mikrovalne pećnice ili proizvoda i ne radi se o kvaru. Stoga su i dalje sigurni za uporabu. Međutim, smetnje se mogu pojaviti i u medicinskoj opremi pa budite posebno oprezni kada upotrebljavate medicinsku opremu u blizini proizvoda.

# RAD

## Upravljačka ploča

### Značajke upravljačke ploče

Postojeća upravljačka ploča mogu se razlikovati od modela do modela.



#### 1 Snaga

Omogućuje odabir željene snage.






#### 2 Mjerač vremena

Dopušta odabir željenog vremena pripreme hrane.

### NAPOMENA

- Ova pećnica ima ugrađenu sigurnosnu blokadu za sprječavanje izlaganja prekomjernoj mikrovalnoj energiji. Pećnica će automatski prekinuti zagrijavanje ako otvorite vrata.

## Razine snage mikrovalova

Razina snage	Uporaba
 Visoka <b>(100 %)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zagrijavanje vode do ključanja.</li> <li>Prženje mljevene junetine.</li> <li>Priprema komada peradi, ribe, povrća i mekih komada mesa.</li> </ul>
 Sred. visoka <b>(77 %)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Podgrijavanje.</li> <li>Pečenje mesa i peradi.</li> <li>Priprema gljiva i školjki.</li> <li>Priprema hrane koja sadrži sir i jaja.</li> </ul>
 Srednje <b>(55 %)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pečenje kolača i pogačica.</li> <li>Priprema jaja.</li> <li>Priprema krema.</li> <li>Priprema riže, juhe.</li> </ul>
 Sred. niska <b>(33 %)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Odmrzavanje.</li> <li>Otapanje maslaca i čokolade.</li> <li>Priprema manje mekih komada mesa.</li> </ul>
 Niska <b>(17 %)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Omekšavanje maslaca i kremastog sira.</li> <li>Omekšavanje sladoleda.</li> <li>Dizanje tijesta s kvascem.</li> </ul>

## Upute za upotrebu

- Postavite gumb **Snaga** na željenu razinu snage.
- Postavite gumb **Mjerač vremena** na željeno vrijeme pripreme hrane.
  - Kada se okrene gumb Mjerač vremena, automatski započinje priprema hrane.

- Kada istekne vrijeme pripreme hrane, zvono će zazvoniti a žaruljica se isključiti.

## ⚠ UPOZORENJE

- Ako se pećnica ne koristi, uvijek postavite vrijeme na početni položaj.

## NAPOMENA

- Da biste osigurali točno odbrojavanje vremena, preporučljivo je okrenuti gumb **Mjerač vremena** malo dalje od željenog vremena pripreme hrane, a zatim ga vratiti na željenu postavku.
- Pritisnite gumb za otvaranje vrata kako biste provjerili tijek pripreme hrane. Otvaranjem vrata tijekom pripreme hrane, pećnica će se isključiti, a **Mjerač vremena** automatski zaustaviti. Ako želite nastaviti pripremu hrane, zatvorite vrata, pećnica će se uključiti, a mjerač vremena nastaviti odbrojavati.
- Birač postavke može se okretati u smjeru kazaljke na satu ili suprotno od njega.

## Smjernice za uporabu pribora

### Pribor koji je primjeren za uporabu u mikrovalnoj pećnici

- **Vatrostalno staklo:** stakleno posuđe koje je otporno na toplinu može se sigurno upotrebljavati u mikrovalnoj pećnici. Navedeno uključuje posuđe od kaljenog vatrostalnog stakla. Međutim, nemojte upotrebljavati osjetljivo stakleno posuđe, kao što su obične čaše ili čaše za vino, jer bi moglo doći do loma stakla tijekom zagrijavanja.
- **Keramičko posuđe i posuđe od kamenine:** zdjelice, šalice, tanjuri za posluživanje, glineno posuđe, posuđe od kamenine, keramičko posuđe i tanjuri bez metalnog ruba mogu se sigurno upotrebljavati u mikrovalnoj pećnici. Posude izrađene od navedenih materijala primjerene su za uporabu u mikrovalnoj pećnici, ali ih obavezno provjerite prije uporabe.

### • Plastični proizvodi

- **Plastične posude za čuvanje hrane:** mogu se upotrebljavati za čuvanje hrane koju treba brzo podgrijati. Međutim, ne smiju se upotrebljavati za čuvanje hrane kojoj treba dosta vremena da se zagrije jer će vruća hrana na kraju izobličiti ili otopiti plastiku.
- **Plastične vrećice za pripremu hrane:** plastične vrećice koje su primjerene za pripremu hrane mogu se sigurno upotrebljavati u mikrovalnoj pećnici. Nemojte zaboraviti napraviti prorez na vrećici radi otpuštanja pare. Za pripremu hrane u mikrovalnoj pećnici nemojte upotrebljavati obične plastične vrećice jer će se rastopiti i puknuti.
- **Plastično posuđe za mikrovalnu pećnicu:** brojno posuđe različitih oblika i veličina primjereno je za uporabu u mikrovalnoj pećnici. Možda ćete moći iskoristiti posuđe koje već imate pri ruci umjesto ulaganja u novi kuhinjski pribor.
- **Papir:** papirnati ručnici, voštani papir, papirnate salвете i papirnati tanjuri bez metalnog ruba ili ukrasnih elemenata sigurni su za uporabu u mikrovalnoj pećnici. Papirnati tanjuri i posude primjereni su i sigurni za uporabu u mikrovalnoj pećnici pod uvjetom da je vrijeme kuhanja kratko i da hrana koju pripremate sadrži male količine masti i vlage. Papirnati ručnici također su vrlo korisni za umatanje hrane i oblaganje pladnjeva u kojima se peče masna hrana kao što je slanina. Općenito, izbjegavajte proizvode od obojenog papira jer bi moglo doći do prijenosa boje. Određeni proizvodi od recikliranog papira mogu sadržavati nečistoće koje mogu uzrokovati iskenjenje ili požar ako se upotrebljavaju u mikrovalnoj pećnici.
- **Posuđe za posluživanje:** mnoge keramičke posude, posude od kamenine i gline također su sigurne za uporabu u mikrovalnoj pećnici. Ako ste u nedoumici, pogledajte upute proizvođača ili sami provjerite je li posuđe primjereno za uporabu u mikrovalnoj pećnici. Nemojte stavljati tanjure s oslikanim ukrasnim elementima u pećnicu jer boja može sadržavati metale i uzrokovati iskenjenje.

## Pribor koji nije primjeren za uporabu u mikrovalnoj pećnici

- **Metalno posuđe i metalno ukrasno posuđe**
  - Nikada nemojte upotrebljavati metalno posuđe ili posuđe s metalnim rubom u mikrovalnoj pećnici.
  - Mikrovalovi ne mogu prolaziti kroz metal. Stoga se odbijaju od bilo kojeg metalnog predmeta unutar mikrovalne pećnice i mogu izazvati iskrenje koje nalikuje munji.
  - Metali štite hranu od mikrovalne energije i uzrokuju neravnomjerno zagrijavanje. Također izbjegavajte metalne štapiće za ražnjiće, termometre, pladnjeve izrađene od aluminijske folije, posuđe s metalnim rubom ili metalnim trakama itd. Metalni rub sprječava zagrijavanje i može oštetiti pećnicu.

## Provjera posuđa prije uporabe

Većina posuđa koje je otporno na toplinu i nemetalnog posuđa sigurno je za uporabu u mikrovalnoj pećnici. Međutim, određeno posuđe može sadržavati materijale koji nisu primjereni za uporabu u mikrovalnoj pećnici. Slijedite korake u nastavku kako biste saznali može li se određeno posuđe upotrebljavati u mikrovalnoj pećnici.

- 1 U pećnicu stavite ciljnu posudu i staklenu mjernu čašu napunjenu vodom tako da se nalaze jedna do druge.
- 2 Uključite mikrovalnu pećnicu, postavite VISOKU snagu rada i zagrijavajte posudu i staklenu mjernu čašu 1 minutu.
  - Ako se voda zagrije, ali ciljna posuda ostane hladna na dodir, posuda je primjereni za uporabu u mikrovalnoj pećnici.
  - Ako se temperatura vode ne promijeni, ali se posuda zagrije, nije primjereni za uporabu u mikrovalnoj pećnici.

## **⚠ OPREZ**

- Određeni proizvodi s visokim sadržajem olova ili željeza nisu primjereni za uporabu u mikrovalnoj pećnici.

- Obavezno provjerite sav pribor kako biste bili sigurni da je primjeren za uporabu u mikrovalnoj pećnici.
- Uvijek morate pažljivo vaditi posuđe iz pećnice jer određeno posuđe apsorbira toplinu iz kuhane hrane i može biti vruće.

## Smjernice za pripremu hrane

### Savjeti za pripremu hrane

Pažljivo pratite stanje hrane u mikrovalnoj pećnici tijekom zagrijavanja. Obavezno slijedite upute navedene u receptima koje se odnose na podizanje, miješanje itd. Ako vam se čini da je hrana neravnomjerno pripremljena, izvršite potrebne prilagodbe kako biste otklonili problem.

- **Pokrivanje:** pokrijte tanjur poklopcem, papirom za pečenje (ne voštanim papirom) ili plastičnom folijom koja je primjereni za uporabu u mikrovalnoj pećnici. Pokrivanjem hrane onemogućuje se oslobađanje topline i pare, što pomaže ubrzati pripremu hrane.
- **Miješanje:** miješajte izvana prema sredini jer se hrana brže zagrijava uz rubove posude.
- **Čekanje prije konzumacije:** omogućuje da hrana završi s kuhanjem i također pospešuje kombiniranje i razvijanje okusa. Pričekajte 3 do 10 minuta nakon vađenja iz pećnice i prije konzumacije hrane.
- **Vrijeme pripreme:** postavite vrijeme pripreme ovisno o temperaturi sastojaka. Ledeno hladni sastojci zagrijavaju se znatno duže nego sastojci koji su sobne temperature.
- **Prskanje vodom:** hranu koja sadrži malu količinu vlage, kao što je pečeno meso i povrće, treba poprskati vodom ili pokriti prije pripreme kako bi se zadržala vlaga.
- **Okretanje:** gornji sloj debele i guste hrane brže se grije od donjih slojeva. Nekoliko puta okrenite hranu tijekom pripreme.
- **Bušenje:** prije pripreme obavezno probušite hranu koja ima ljusku, kožu ili opnu kako biste spriječili pucanje.

- Primjerice, žumanjke i bjelanjke jaja, školjke, kamenice, krumpir i drugo cijelo povrće i voće.
- **Oblik hrane:** mikrovalovi prodiru približno 2 cm u hranu. Mikrovalna energija grije samo vanjski sloj hrane; ostatak se grije zbog topline koja se prenosi prema unutra.
  - Stavite najdeblje dijelove hrane od mesa, peradi ili ribe bliže vanjskoj strani posuđa kako bi se ravnomjernije zagrijavali.
  - Ako je moguće, oblikujte namirnice u tanke okruglice ili kolutiće.
- **Gustoća:** lagana, porozna hrana kao što su kolači i kruh grije se brže od teške, guste hrane kao što su pečenja i složenci.
- **Kosti i mast:** kosti provode toplinu, a mast se grije brže od mesa. Obratite posebnu pažnju tijekom pripreme masnih komada mesa koji sadrže kosti.
- **Količina:** trajanje pripreme ovisi o količini hrane u mikrovalnoj pećnici.
- **Zaštita:** pokrijte kutove četvrtastog posuđa trakama aluminijske folije kako biste spriječili prekuhavanje. Nemojte staviti previše folije i provjerite je li folija dobro pričvršćena za posudu. Ako se folija previše približi površinama pećnice tijekom uporabe, može doći do iskrenja.

# RJEŠAVANJE PROBLEMA

## Često postavljana pitanja

### Često postavljana pitanja

**P: Što se dogodilo ako svjetlo u pećnici ne svijetli?**

O: Može postojati nekoliko razloga zbog kojih ne svijetli svjetlo u pećnici. Možda je pregorjela žarulja ili je došlo do prekida električnog kruga.

**P: Može li mikrovalna energija proći kroz staklenu površinu na vratima mikrovalne pećnice?**

O: Ne može. Staklene površine, ili otvori za gledanje, omogućuju prolaz svjetlosti, ali ne propuštaju mikrovalnu energiju.

**P: Može li doći do oštećenja mikrovalne pećnice ako se uključi dok je prazna?**

O: Može. Nemojte uključivati praznu mikrovalnu pećnicu.

**P: Zašto se jaja ponekad rasprsnu?**

O: Žumanjak ponekad može iskočiti iz ljuske tijekom pečenja, prženja ili poširanja zbog nakupljanja pare unutar membrane žumanjka. Kako biste to spriječili, jednostavno probušite žumanjak prije zagrijavanja. Nikada nemojte zagrijavati jaja u ljusci u mikrovalnoj pećnici.

**P: Zašto se preporučuje da pričekate nakon završetka zagrijavanja u mikrovalnoj pećnici?**

O: Po završetku zagrijavanja u mikrovalnoj pećnici hrana se i dalje nastavlja kuhati. Pričekajte prije konzumacije hrane kako biste osigurali da je ravnomjerno pripremljena. Vrijeme čekanja ovisi o gustoći hrane.

**P: Zašto moja mikrovalna pećnica ponekad ne priprema hranu onoliko brzo koliko je navedeno u smjernicama za pripremu hrane?**

O:

- Ponovno provjerite smjernice za pripremu hrane kako biste se uvjerali da ste točno slijedili upute i saznali što bi moglo uzrokovati razlike u trajanju pripreme.
- Smjernice koje se odnose na trajanje pripreme i postavke topline samo su prijedlozi koji su posebno odabrani kako bi se spriječilo prekuhavanje, što je najčešći problem tijekom navikavanja na ovu pećnicu.
- Veličina, oblik, težina i dimenzije hrane određuju trajanje pripreme.
- Uzmite u obzir prijedloge iz smjernica za pripremu i sami prosudite kako biste provjerili stanje hrane, kao što biste to učinili i s uobičajenom pećnicom.

## Prije pozivanja servisnog centra

Ako se tijekom uporabe mikrovalne pećnice pojave sljedeći simptomi, još jednom provjerite rad mikrovalne pećnice. Možda se ne radi o kvaru.

## Rad

Simptomi	Mogući uzrok i rješenje
<b>Mikrovalna pećnica se ne uključuje</b>	<p><b>Kabel za napajanje odvojen je od izvora napajanja, vrata su otvorena ili nije postavljeno trajanje pripreme.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Umetnite kabel za napajanje u električnu utičnicu.</li> <li>• Zatvorite vrata pećnice.</li> <li>• Postavite trajanje pripreme.</li> </ul> <p><b>Možda je pregorio osigurač u vašem domu ili se aktivirao prekidač strujnog kruga. Ili je uređaj priključen na GFCI utičnicu (eng. Ground Fault Circuit Interrupter, prekidač kruga uzemljenja), i prekidač strujnog kruga utičnice se isključio.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Provjerite glavni električni razvodni ormarić i zamijenite osigurač ili resetirajte prekidač strujnog kruga.</li> </ul> <p>Ne povećavajte kapacitet osigurača. Ako je problem preopterećenost strujnog kruga, popravak prepustite ovlaštenom električaru.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Resetirajte prekidač strujnog kruga na GFCI. Ako se problem nastavi obratite se električaru.</li> </ul>
<b>Električno izbijanje ili iskrenje</b>	<p><b>Posuđe nije primjereno za uporabu u mikrovalnoj pećnici ili ste uključili praznu pećnicu.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Upotrijebite posuđe koje je primjereno za uporabu u mikrovalnoj pećnici. Ako niste sigurni, provjerite je li posuđe primjereno prije uporabe.</li> <li>• Nemojte uključivati pećnicu ako je prazna.</li> </ul>
<b>Neravnomjerno pripremljena hrana</b>	<p><b>Posuđe nije primjereno za uporabu u mikrovalnoj pećnici ili su postavke pripreme pogrešne.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Provjerite je li posuđe primjereno za uporabu u mikrovalnoj pećnici.</li> <li>• Nemojte pripremati hranu bez staklenog pladnja.</li> <li>• Okrećite ili miješajte hranu tijekom pripreme.</li> <li>• U potpunosti odmrznite hranu prije pripreme.</li> <li>• Postavite točno trajanje pripreme i razinu snage.</li> </ul>
<b>Prekuhana hrana</b>	<p><b>Odabrane su pogrešne postavke i načini pripreme.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Promijenite trajanje pripreme ili razinu snage.</li> </ul>
<b>Nedovoljno kuhana hrana</b>	<p><b>Posuđe nije primjereno za uporabu u mikrovalnoj pećnici ili su postavke pripreme pogrešne.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Provjerite je li posuđe primjereno za uporabu u mikrovalnoj pećnici.</li> <li>• U potpunosti odmrznite hranu prije pripreme.</li> <li>• Promijenite trajanje pripreme ili razinu snage.</li> <li>• Provjerite jesu li blokirani otvori za prozračivanje.</li> </ul>

## 22 RJEŠAVANJE PROBLEMA

---

Simptomi	Mogući uzrok i rješenje
<b>Nepravilno odmrzavanje</b>	<b>Posuđe nije primjereno za uporabu u mikrovalnoj pećnici ili su postavke pripreme pogrešne.</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Provjerite je li posuđe primjereno za uporabu u mikrovalnoj pećnici.</li><li>• Promijenite trajanje odmrzavanja ili težinu.</li><li>• Okrećite ili miješajte hranu tijekom odmrzavanja.</li></ul>

# Bilješka

