

# Quadro

## Mikrovalna pećnica Upute za uporabu



CE

Molimo pažljivo pročitajte ove upute za uporabu prije instalacije i uporabe mikrovalne pećnice.

**MW-TB20M**



## EZ Izjava o sukladnosti

Ovaj uređaj proizведен je u skladu sa važećim Europskim normama i direktivama o sigurnosti (LVD 2014/35/EU), elektromagnetskoj kompatibilnosti (EMC 2014/30/EU), ErP Direktivi 2009/125/EU u vezi sa zahtjevima za ekološki dizajn kućanskih pećnica, ploča za kuhanje i napa, Uredba 66/2014, te RoHS Direktivom (2011/65/EU).



U skladu je s Pravilnikom o električkoj opremi namjenjenoj za uporabu unutar određenih naponskih granica (NN br. 41/2010) i Pravilnikom o elektromagnetskoj kompatibilnosti (EMC) (NN br. 23/2011).

Dodatne informacije i Izjave o sukladnosti možete pronaći na internet stranici: [www.inem.hr](http://www.inem.hr).

## Prijateljski odnos prema okolišu

Prema Pravilniku o Gospodarenju otpadnim električnim i elektroničkim uređajima i opremom N.N.44/14 i EU Direktivi: 2012/19/EU za proizvode uz koji je prikazan znak prekržene kante za otpatke, skrećemo pozornost da se taj proizvod ne smije tretirati kao standardni kućni otpad.

Ispravnim postupanjem, zbrinjavanjem i recikliranjem proizvoda, sprječavate potencijalne negativne posljedice na ljudsko zdravlje i okoliš, koji mogu nastati zbog neadekvatnoga zbrinjavanja ili bacanja ovog proizvoda. Za više informacija o recikliranju i zbrinjavanju ovog proizvoda, molim kontaktirajte vaš lokalni ured za zbrinjavanje opasnog otpada ili vašu trgovinu gdje ste kupili proizvod.

Stari i istrošeni uređaj se ne smije bacati sa ostalim kućnim otpadom. Ovaj proizvod odbacite u za to posebno namijenjena i pripremljena reciklažna dvorišta ili mjesta za sakupljanje opasnog i električnog i elektroničkog otpada.



## PREDSTROŽNOSTI ZA IZBJEGAVANJE IZLAGANJU MIKROVALNOJ ENERGIJI

Ne koristite ovu mikrovalnu pećnicu dok su vrata pećnice otvorena. To može dovesti do fatalnog izlaganja mikrovalovima. Vrlo je važno da ne oštećujete i ne dirate sigurnosne bravice i prekidače na vratima mikrovalne pećnice.

Ne postavljajte bilo kakve predmete između vrata mikrovalne pećnice i njene prednje strane i ne dozvolite da se prljavština ili ostaci sredstva za čišćenje nagomilavaju na izolacijskim površinama.

Ne koristite mikrovalnu pećnicu ako je oštećena. Vrlo je važno da se vrata mikrovalne pećnice pravilno zatvaraju i da nema oštećenja na:

- a. Vratima (da vrata nisu savijena).
- b. Vodilicama i zupcima vrata (puknuta ili olabavljena).
- c. Brtvim vrata i zaštitne površine.

Mikrovalna pećnica se ne smije ugadati ili popravljati od strane bilo koga osim ovlaštenih servisera.

### DODATAK

Ukoliko uređaj ne održavate i ne držite čistim, njegova površina bi mogla degradirati te utjecati na životni vijek uređaja i dovesti do opasnih situacija.

## SADRŽAJ

PREDSTROŽNOSTI ZA IZBJEGAVANJE IZLAGANJU MIKROVALNOJ ENERGIJI .....	1
VAŽNE SIGURNOSNE INFORMACIJE .....	2
SPECIFIKACIJE .....	5
INSTALACIJA .....	5
RADIO INTERFERENCIJA.....	6
PRAVILA KUHANJA MIKROVALOVIMA .....	6
UPUTE O UZEMLJENJU .....	6
PRIJE NEGO ŠTO POZOVETE SERVIS.....	7
VODIČ ZA POSUĐE I PRIBOR .....	8
DIJELOVI PEĆNICE .....	8
UPRAVLJAČKA PLOČA .....	9
UPORABA .....	9
ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE .....	10
RJEŠAVANJE PROBLEMA .....	10
UPUTE ZA KUHANJE .....	11
UPUTE ZA PODGRIJAVANJE.....	12
UPUTE ZA ODMRZAVANJE.....	12

## VAŽNE SIGURNOSNE INFORMACIJE

Kod korištenja električnih kućnih uređaja osnovne sigurnosne mjere moraju se poštivati, uključujući i slijedeće:

**UPOZORENJE:** Kako bi smanjili rizik od opeklina, električnog udara, požara, ozljeda osoba ili izloženje mikrovalovima:

1. Pročitajte cijelu uputu za uporabu mikrovalne pećnice prije korištenja.
2. Koristite ovaj uređaj samo na način za koji je uređaj namijenjen i kako je to opisno u ovim uputama. Ne koristite korozivne kemikalije ili otapala u ovom uređaju. Ovaj tip pećnice je posebno dizajniran za grijanje, kuhanje ili sušenje hrane. Nije dizajniran za laboratorijsku ili industrijsku uporabu.
3. Ne koristite mikrovalnu pećnicu dok je prazna.
4. Ne koristite ovaj uređaj ako je oštećen kabel ili utikač, ako ne funkcioniра ispravno ili ako je oštećena ili ako je uređaj pao. Ako je priloženi mrežni kabel oštećen, mora biti zamijenjen od strane proizvođača ili servisa ili sličnog ovlaštenog osoblja da bi izbjegli nezgode.
5. **UPOZORENJE:** Dozvolite korištenje djeci samo uz nadzor te uz potpuno upoznavanje sa uputama za uporabu mikrovalne pećnice i načina korištenja.
6. Kako bi smanjili rizik od nastanka požara u unutrašnjosti pećnice:
  - Kad grijete hrano u plastičnim ili papirnatim posudama, ne ostavljajte mikrovalnu pećnicu da radi bez nadzora zbog mogućeg zapaljenja materijala.
  - Uklonite savijena mjesta i metalne drške na papiru ili plastičnoj vrećici prije nego je stavite u pećnicu.
  - Ako se pojavi dim, isključite mikrovalnu pećnicu i izvucite utikač iz mreže. Vrata ostavite zatvorenima kako bi se ugušio eventualni plamen.
  - Ne koristite unutrašnjost pećnice kao eventualno skladište. Ne ostavljajte papirnate proizvode, pribor za kuhanje ili hrano u pećnici čak ni kad je ne koristite.
7. **UPOZORENJE:** Kada pećnica radi u kombinacijskom modu, zbog isijavanja topline, djeca moraju biti pod roditeljskim nadzorom
8. **UPOZORENJE:** Tekućina ili druga hrana se ne smiju zagrijavati u zatvorenim posudama zbog opasnosti od eksplozije.
9. Mikrovalno zagrijavanje pića može rezultirati u zakašnjelom vrenju, što znači da posebnu pozornost treba obratiti kod rukovanja posudama sa zagrijanim pićem.

10. Ne pržite hranu u mikrovalnoj pećnici. Vruće ulje može oštetiti dijelove mikrovalne pećnice i pribora i izazvati opekline na koži.
11. Jaja u ljusci i cijela tvrdo kuhanja jaja se ne smiju grijati u mikrovalnoj pećnici jer mogu eksplodirati čak i nakon što je završilo grijanje mikrovalovima.
12. Hranu koja sadrži tvrdi koru kao što su krumpir, jabuke i kesteni, probušite prije kuhanja u mikrovalnoj pećnici.
13. Sadržaj bočica za hranjenje dojenčadi i djece mora se miješati ili protresati za vrijeme kuhanja, a prije hranjenja mora se provjeriti temperatura sadržaja bočica kako bi izbjegli opekatine.
14. Posuđe za kuhanje mogu postati vruće za vrijeme grijanja jer se toplina iz zagrijane hrane prebacuje na stjenke posuđa. Za vađenje posuda iz mikrovalne pećnice možda ćete u tom slučaju trebati krpe ili rukavice za vađenje i prenošenje zagrijanog posuđa.
15. Pribor za kuhanje mora biti provjeren kako bi bili sigurni da je pogodan za uporabu u mikrovalnoj pećnici.
16. **UPOZORENJE:** Opasno je za svakoga osim ovlaštenog servisnog osoblja obavljati bilo kakve popravake na mikrovalnoj pećnici koji uključuju uklanjanje bilo kakvih pokrivala koja imaju svrhu zaštite od mikrovalnog zračenja.
17. Ovaj uređaj sadrži opremu Grupe 2 vrste B ISM. Grupa 2 sadrži svu ISM opremu (industrijsku, znanstvenu i medicinsku) kod koje se energija radio frekvencije generirana i/ili se koristi u obliku elektromagnetske radijacije za obradu materijala. Klasa B opreme su uređaji pogodni za uporabu u domaćinstvu, spojeni na javnu niskonaponsku mrežu.
18. Ovaj uređaj nije namjenjen osobama s smanjenim mentalnim sposobnostima, osobama s psihičkim poremećajima, djecu, osim uz nadzor odrasle osobe koja je zadužena za njihovu sigurnost.
19. Osigurajte uređaj na način da bude van dohvata djece.
20. **UPOZORENJE:** Ne grijte tekućine i hranu u zatvorenim posudama kako ne bi došlo do eksplozije posude.
21. Ovaj uređaj smiju korisiti djeca starija od 8 godina, osobe sa smanjenim mentalnim sposobnostima i osobe sa psihičkim poremećajima ukoliko su pod nadzorom ili su dobili upute o uporabi i upoznati su sa opasnostima koje uključuju korištenje ovog proizvoda. Djeca se ne smiju igrati sa uređajem. Djeca ne smiju čisiti uređaj, osim ako su starija od 8 godina te su pod nadzorom.

22. Držite uređaj i njegovu žicu dalje od djece mlađe od 8 godina.
23. Čistite pećnicu redovito. Uklonite sve naslage hrane.
24. Pročitajte i pratite upute: "**MJERE PREDOSTROŽNOSTI IZBJEGAVANJA MOGUĆEG IZLAGANJA MIKROVALNOJ ENERGIJI**"
25. Nemojte prekuhavati hranu.
26. Postavite mikrovalnu pećnicu isključivo u sukladnosti sa uputama sa montažu.
28. Nemojte skladištiti niti koristiti uređaj na otvorenom.
29. Nemojte koristiti uređaj u blizini vode, bazena ili u vlažnim podrumima.
30. Za vrijeme rada uređaja površine stranica su podložne zagrijavanju. Pazite da se kabel ne naslanja na vruće površine. Ne prekrivajte niti jedan dio pećnice.
31. Nemojte dopustiti da kabel visi preko ruba stola ili pulta.
32. Ako ne držite uređaj čistim moglo bi doći do propadanja površine, što bi moglo utjecati na vijek trajanja samog uređaja ili dovesti do potencijalno oasne situacije.
33. Djeca bi trebala biti pod nadzorom kako se ne bi igrala sa uređajem.
34. Uređaj nije namjenjen za korištenje uz pomoć ekternog timera ili dodatnog uređaja na daljinsko upravljanje.
35. Neki dostupni dijelovi uređaja mogu se zagrijati za vrijeme rada. Držite djecu dalje od uređaja.
36. Ne koristite čistač na paru za održavanje uređaja.
37. Za vrijeme rada uređaj se zagrijava. Pazite da ne dodirujete grijajuće unutar pećnice.
38. Koristite temperaturnu sondu preporučenu za ovaj uređaj (za uređaje koji imaju mogućnost korištenja temperaturne sonde)
39. **UPOZORENJE:** Uređaj i dostupni dijelovi se zagrijavaju tijekom rada uređaja. Pazite da ne dodirujete grijajuće. Djecu mlađu od 8 godina držite dalje od uređaja ili ih imajte pod stalnim nadzorom.
40. Dok uređaj radi, dekorativna vrata moraju biti otvorena. (za uređaje opremljene dekorativnim vratima)
41. Stražnja strana uređaja mora biti okrenuta prema zidu.
42. Uređaj ne smijte držati u ormariću osim ako je testiran za korištenje u ormarićima.

**PROČITAJTE PAŽLJIVO I SAČUVAJTE ZA BUDUĆE KORIŠTENJE**

## SPECIFIKACIJE \*

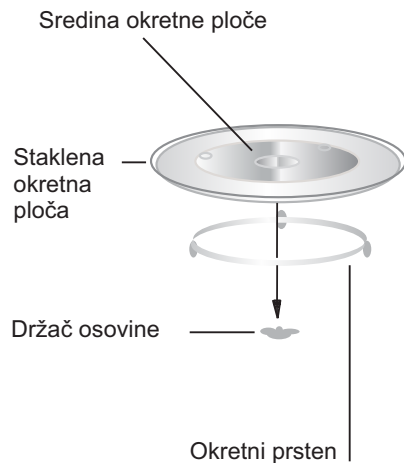
Potrošnja: 230V~50Hz, 1050 (Microwave)
Nazivna snaga mikrovalova: 700W
Radna frekvencija: 2450MHz
Volumen prostora pećnice: 20l

Promjer okretne ploče: Ø 255 mm
Vanjske dimenzije (mm): 440x355x258
Dimenzije prostora pećnice: W285xH227.5xD298.6
Netto težina: 11,45 kg

\*Gornje specifikacije podložne su promjenama. Stvarne specifikacije i karakteristike uređaja nalaze se na natpisnoj pločici mikrovalne pećnice, sa stražnje strane uređaja.

## INSTALACIJA

### Instalacija okretne ploče



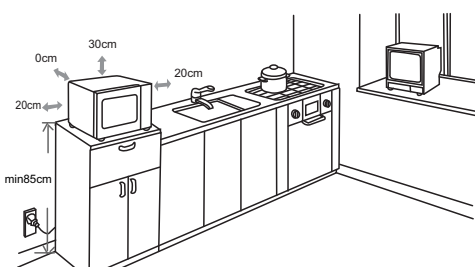
- Pazite da staklena ploča prilikom postavljanja bude pravilno okrenuta.
- Prije pripreme hrane provjerite da li je okretna ploča pravilno postavljena sa svim pripadajućim dijelovima.
- Hrana ili posuda s hranom (koja je materijalom prilagođena za korištenje u mikrovalnoj pećnici) uvijek mora biti smještena na staklenoj okretnoj ploči.
- Ukoliko dođe do oštećenja staklene okretne ploče ili okretnog prstena obratite se ovlaštenom serviseru.

### Smještaj mikrovalne pećnice

Ukolonite sve dijelove ambalaže i dodatni pribor. Provjerite da li je uređaj oštećen (udubljena, da li su vrata ispravna...).

**Kućište:** Uklonite sve plastične folije s kućišta.

**Ne uklanljajte svjetlo smeđi poklopac koji je sastavni dio uređaja jer je poklopac zaštita za magnetron.**



- Za smještaj uređaja odaberite ravnu površinu koja osigurava dovoljno praznog prostora oko uređaja u svrhu ventilacije. Stražnja strana uređaja mora biti postavljena uz zid sa minimalnim razmakom 0cm od zida. Jednu stranu uređaja ostavite otvorenu kao što je prikazano na slici.
  - Minimalna visina za postavljanje uređaja je 85cm.
  - S gornje strane pećnice osigurajte prazan prostor od minimalno 30cm.
  - Ne uklanjajte nosače uređaja jer oni osiguravaju prostor za ventilaciju ispod samog uređaja.
- Blokiranjem otvora možete oštetići uređaj.
- Uređaj postavite što dalje od uređaja poput TV-a, radija i sl. kako im pećnica ne bi stvarala smetnje u radu.
- Spojite uređaj na napajanje preko standardne kućne utičnice. Provjerite da li su napon i frekvencija isti vrijednosti napona i frekvencije koji su naznačeni na natpisnoj pločici uređaja.



**Stranice pećnice bi mogle biti vruće za vrijeme funkciranja pećnice.**

**UPOZORENJE:** Ne smještajte uređaj u blizini izvora topline (kao što su ploča za kuhanje, pećnica...). Smještaj u neposrednoj blizini ili iznad drugih izvora topline mogu izazvati oštećenje uređaja koje ne podliježe jamstvu.

## RADIO INTERFERENCIJA

1. Uporaba mikrovalne pećnice može izazvati interferencije na vašim radio aparatima, TV prijemnicima i sličnim uređajima.
2. Kad postoji interferencija, ona se može smanjiti ili potpuno ukloniti ukoliko se poduzmu sljedeće mjere:
  - a) Očistite vrata i zaštitne površine na mikrovalnoj pećnici.
  - b) Pomaknite antenu za prijem radio ili TV signala na drugo mjesto.
  - c) Pomaknite mikrovalnu pećnicu na neko drugo mjesto.
  - d) Pomaknite mikrovalnu pećnicu što dalje od prijamnika.
  - e) Uključite mikrovalnu pećnicu na drugu mrežnu utičnicu tako da su pećnica i prijamnik u različitim krugovima napajanja.

## PRAVILA KUHANJA MIKROVALOVIMA

1. Pažljivo postavite hranu. Najtanje dijelove hrane postavite prema krajevima posude.
2. Promatrajte vrijeme kuhanja. Kuhajte uvijek na najkratče preporučeno vrijeme i po potrebi dodajte još vremena za kuhanje ukoliko je to potrebno. Hrana koja se predugo kuha može zagoriti ili se zapaliti.
3. Pokrijte hranu prilikom kuhanja. Poklopac sprečava prskanje hrane i pomaže da se hrana ravnomjerne kuha.
4. Preokrenite hranu jednom za vrijeme kuhanja u mikrovalnoj pećnici kako bi ubrzali vrijeme kuhanja. Ovo se odnosi posebno na piletinu ili hamburgere. Velike komade hrane kao što su pečenke morate obavezno okrenuti barem jednom.
5. Rasporедite hranu tako da su mesne okruglice nalaze između dna i vrha posude, te od sredine posude prema vanjskim rubovima.

## UPUTE O UZEMLJENJU

### OPASNOST:

Opasnost od strujnog udara

Dodirivanje nekih sastavnih dijelova može uzrokovati ozbiljne ozljede ili smrt. Ne rastavljajte uređaj sami.

### UPOZORENJE:

Opasnost od strujnog udara

Nepravilno korištenje uzemljenja može uzrokovati strujni udar. Ne uključujte uređaj u utičnicu dok nije ispravno postavljen i uzemljen.

Mikrovalna pećnica mora biti uzemljena. Ova mikrovalna pećnica je opremljena kabelom koji ima vodič za uzemljenje te utikač za uzemljenje. Mikrovalna pećnica mora biti uključena u odgovarajuću zidnu utičnicu i uzemljena.

U slučaju kratkog spoja, uzemljenje smanjuje opasnost od strujnog udara jer omogućuje odvođenje napona u slučaju kratkog spoja.

Preporuka je da se ova mikrovalna pećnica priključi na posebnu zidnu utičnicu na kojoj će biti priključen samo jedan uređaj. Uporaba visokog napona je opasna i može dovesti do požara ili drugih nezgoda što može dovesti do oštećenja mikrovalne pećnice.

**UPOZORENJE:** Nepravilna uporaba utikača za uzemljenje može dovesti do rizika električnog udara.

**NAPOMENA:** Ako imate bilo kakva pitanja u svezi uzemljenja ili uputa za električne uređaje, kontaktirajte kvalificiranog električara ili servisno osoblje. Ukoliko je neophodno korištenje pružnog kabela, koristite samo produžni kabel sa tri žice.

Uređaj je isporučen sa kratkim strujnim kablom kako se smanjio rizik od petljanja i spoticanja.

Ukoliko koristite produžni kabel vodite računa da je:

- nazivni električni podaci produžnog kabla barem kao oni od mikrovalne pećnice
- produžni kabel mora biti sa 3 žice
- produžni kabel bi trebao biti složen tako da ne visi preko ruba stola ili ormarića, kako ga djeca ne bi povukla ili se slučajno spotaknula

Proizvođač i prodavač ne mogu prihvati bilo kakvu odgovornosti za oštećenja mikrovalne pećnice ili osobnih ozljeda koje nastanu zbog nepravilnog priključenja ove mikrovalne pećnice.

Vodiči u kabelu napajanja su označeni različitim bojama, prema sljedećem ključu:

**Zelena i bijela = UZEMLJENJE**

**Plava = NULA**

**Smeđa = FAZA**

## PRIJE NEGO ŠTO POZOVETE SERVIS

Ako mikrovalna pećnica ne radi ispravno:

- Provjerite da li je mikrovalna pećnica potpuno uključena u mrežu. Ako nije izvucite utikač, pričekajte 10 sekundi i zatim ga ponovno priključite na utičnicu.
- Provjerite osigurače. Ako je to izvor problema provjerite mrežne utičnice uporabom nekog drugog električnog uređaja.
- Uvjericite se da je upravljačka ploča ispravno programirana i da je timer podešen.
- Uvjericite se da su vrata sigurno zatvorena putem sigurnosnog mehanizma zatvaranja vrata. U suprotnom mikrovalna pećnica se neće moći uključiti.

**AKO NI JEDNO OD NAVEDENIH RJEŠENJA NE MOŽE RIJEŠITI VAŠ PROBLEM S MIKROVALNOM PEĆNICOM MOLIMO DASE OBRATITE U NAJBLIŽI OVLAŠTENI SERVIS.**

NE POKUŠAVAJTE SAMI PODEŠAVATI ILI POPRAVLJATI VAŠU MIKROVALNU PEĆNICU

### UPOZORENJE

#### Opasnost od ozljede

Opasno je vršiti popravke koji uključuju uklanjanje poklopca koji pruža zaštitu od mikrovalova od osobe koja nije osposobljeni serviser.

Pogledajte "Vodič za posuđe i pribor".

Postoje posuđe i pribor koji nisu od metala ali se ne smiju koristiti u mikrovalnoj pećnici. Ukoliko niste sigurni, možete testirati posudu prateći sljedeći postupak:

Test za posuđe:

- Stavite posudu koja smije u mikrovalnu pećnicu sa hladne 250ml vode zajedno sa praznom posudom za koju niste sigurni.
- Kuhajte na maksimalnoj snazi jednu minutu.
- Pažljivo popipajte posudu. Ukoliko je prazna posuda topla, nemojte ju koristiti u mikrovalnoj pećnici.
- Ne kuhajte dulje od jedne minute!**

### Materijali koje je dozvoljeno koristiti u mikrovalnoj pećnici

Posuđe	Napomena
Aluminijksa folija	Samo zaštita. Mali glatki komadi folije se smiju koristiti kako bi se meso zaštitilo od prekuhavanja. Ukoliko je folija preblizu stjenkama mikrovalne pećnice, može doći do iskrenja. Pazite da je folija udaljena od stjenki barem 2,5 cm.
Pekač	Pročitajte upute proizvođača. Dno pekača mora biti minimalno 5 mm udaljeno od okretne ploče. Nepravilno korištenje može prouzrokovati pucanje okretne ploče.
Posuđe	Samo posuđe koje je sigurno za korištenje u mikrovalnoj pećnici. Pročitajte upute proizvođača. Ne koristite puknuto ili okrnjeno posuđe.
Staklenke	Uvijek uklonite poklopac. Koristite samo za mlako podgrijavanje. Većina staklenki nije otporno na toplinu, te može puknuti.
Stakleni proizvodi	Samo proizvodi koji su otporni na toplinu. Pazite da proizvod nema metalni rub. Ne koristite puknuto ili okrnjeno posuđe.
Vrećica za pečenje	Pročitajte upute proizvođača. Ne zatvarajte metalnom vrpcom. Napravite prorezе kako bi para mogla izaći van.
Papirnate čaše i tanjuri	Koristite samo za kratkotrajno podgrijavanje. Ne ostavljajte mikrovalnu pećnicu bez nadzora za vrijeme podgrijavanja.
Papirnati ručnici	Koristite za kratkotrajno pokrivanje hrane i upijanje masnoća prilikom podgrijavanja. Ne ostavljajte mikrovalnu pećnicu bez nadzora za vrijeme podgrijavanja.
Pergament papir	Koristite kako bi sprječili prskanje ili kao omot za kuhanje na pari.
Plastika	Samo posuđe koje je sigurno za korištenje u mikrovalnoj pećnici. Pročitajte upute proizvođača. Neko plastično posuđe omekani kako se hrana u njima zagrijava. Vrećice za zakuhavanje i čvrsto zatvorene vrećice bi trebalo prorezati ili probušiti prema naputku.
Plastični omoti	Samo oni koji su sigurni za korištenje u mikrovalnoj pećnici. Korisite za prekrivanje

Termometri  
Voštani papir

krane kako bi zadržala vlažnost. Nemojte dozvoliti da omot dodiruje hrani.  
Samo oni koji su sigurni za korištenje u mikrovalnoj pećnici.  
Koristite kako bi sprječili prskanje ili za zadržavanje vlažnosti hrane.

## Materijali koje nije dozvoljeno koristiti u mikrovalnoj pećnici

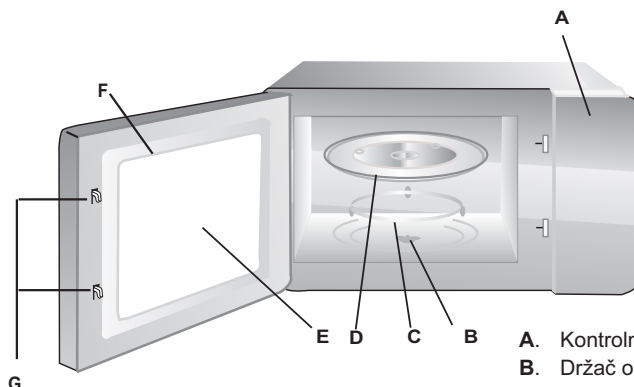
### Posuđe

	Napomena
Aluminijski poslužavnik	Može prouzrokovati iskrenje. Preselite hrani u posudu koja je sigurna za korištenje u mikrovalnoj pećnici.
Kutija za hrani sa metalnom drškom	Može prouzrokovati iskrenje. Preselite hrani u posudu koja je sigurna za korištenje u mikrovalnoj pećnici.
Metalno posuđe	Metal štiti hrani od mikrovalne energije. Metal može prouzrokovati iskrenje.
Metalne vezice	Može prouzrokovati iskrenje ili vatru u pećnici.
Papirnate vrećice	Može prouzrokovati vatru u pećnici
Plastična pjena	Plastična pjena se može otopiti prilikom zagrijavanja te kontaminirati tekućinu koja se nalazi u posudi.
Drvo	Drvo će se osušiti rilikom zagrijavanja, te se može rascjepiti ili napuknuti.

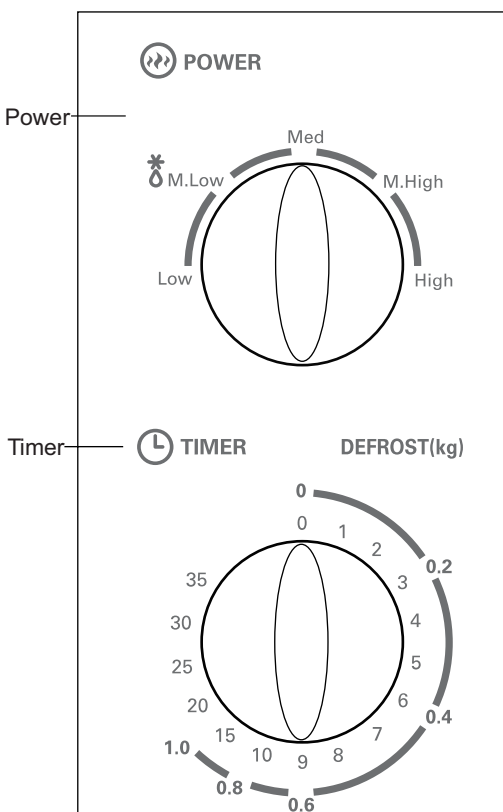
## VODIČ ZA POSUĐE I PRIBOR

1. Idealni materijal za mikrovalnu pećnicu je materijal koji je proziran za mikrovalove i koji omogućuje prolaz energije kroz posudu i zagrijavanje hrane.
2. Mikrovalovi ne mogu prolaziti kroz metal, zato ne koristite metalni pribor ni posuđe ili posuđe koje ima metalne dijelove. U slučaju da posuđe na sebi ima metala, dolazi do pojava iskrenja na takovom posudu. Ukoliko to primijetite odmah ugasite mikrovalnu pećnicu i uklonite takovo posuđe.
3. Ne koristite pribor od recikliranog papira za mikrovalno kuhanje jer može sadržavati male metalne dijelove koji mogu uzrokovati pojavu iskri ili vatre.
4. Okrugle i ovalne posude upotrebljavajte više nego kockaste ili pravokutne posude jer hrana u kutovima se slabije zagrijava.
5. Aluminijска folija se može koristiti za zaštitu hrane da ne bi došlo do prekuhanja izloženih gornjih dijelova hrane. Ali budite oprezni kod korištenja folije da ne uporabite previše folije i pazite da folija bude najmanje 2,5cm udaljena od metalnih dijelova unutrašnjeg dijela mikrovalne pećnice.

## DIJELOVI PEĆNICE



- A. Kontrolna ploča
- B. Držać osovine
- C. Okretni prsten
- D. Staklena ploča
- E. Staklo na vratima pećnice
- F. Vrata pećnice
- G. Sigurnosni mehanizam za zatvaranje vrata



## Kontrolna ploča

- Za ugađanje snage kuhanja okrenite tipku Power na željenu snagu pripreme hrane.
- Za ugađanje vremena kuhanja okrenite tipku Timer na željeno vrijeme pripreme hrane (u skladu s uputama).
- Uređaj automatski započinje s pripremom hrane nakon ugođenog vremena i snage kuhanja.
- Nakon isteka ugođenog vremena pripreme hrane, uređaj se automatski zaustavlja uz zvučni signal.
- Ukoliko ne koristite uređaj, vrijeme uvijek ugodite na vrijednost "0".

## Uporaba

- Postavite hrana u mikrovalnu pećnicu i zatvorite vrata pećnice.
- Uključite okretnu tipku za snagu za izbor snage (nivoa) kuhanja.
- Postavite vrijeme kuhanja pomoću okretne tipke za ugađanje vremena.

## NAPOMENA:

Nakon što je tipka za ugađanja vremena okrenuta, pećnica započinje kuhanje. Kada želite postaviti vrijeme kuhanja kraće od 2 minute, okrenite tipku za postavljanje vremena na više od 2 minute i zatim s te pozicije okrenite tipku na željeno vrijeme kuhanja.

## OPREZ:

UVIJEK VRRATITE TIPKU ZA POSTAVLJENJE VREMENA NA NULTU POZICIJU ako je hrana izvađena iz pećnice prije postavljanja vremena kuhanja ili kada pećnica nije u uporabi. Za zaustavljanje kuhanja za vrijeme rada pećnice otvorite vrata pomoći ručke.

Ugađanje snage	Izlazna snaga
Low (Niska)	17% micro.
Med. Low (Defrost) (Odmrzavanje)	33% micro.
Med. (Srednja)	55% micro.
Med.High (Srednje visoka)	77% micro.
High (Najviša)	100% micro.

## ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

1. Isključite mikrovalnu pećnicu i izvucite utikač iz mreže prije čišćenja.
2. Održavajte unutrašnjost pećnice čistom. Kod prskanja hrane ili tekućine na unutrašnje zidove pećnice, obrišite unutrašnjost vlažnom krpom. Blagi deterdženti se mogu koristiti ako je mikrovalna pećница jako prljava. Izbjegavajte uporabu sprejeva ili drugih sredstava za čišćenje jer oni mogu oštetiti unutrašnjost pećnice.
3. Vanjska površina mikrovalne pećnice se može čistiti vlažnom krpom. Za sprečavanje oštećenja uporabnih dijelova unutar pećnice, ne smije se dopustiti prodor vode u otvore za ventilaciju.
4. Obrišite vrata mikrovalne pećnice i prozor na obje strane, obrišite brtve vrata i naležuće dijelove češće sa vlažnom krpom da bi uklonili ostatke prskanja hrane ili tekućine. Ne koristite abrazivna sredstva ili oštре metalne strugače za čišćenje stakla jer bi ga mogli ogrebati i time prouzročiti pucanje stakla.
5. Ne dozvolite da upravljačka ploča bude mokra. Obrišite sa mekanom, vlažnom krpom. Kad čistite upravljačku ploču, ostavite vrata mikrovalne pećnice otvorena da sprječite slučajno paljenje mikrovalne pećnice.
6. Ako se para nagomilava unutar mikrovalne pećnice ili oko vanjskog dijela vrata pećnice, Obrišite suhom krpom. Ovo se može dogoditi kad se mikrovalna pećница koristi u uvjetima visoke vlažnosti i to je normalna pojava.
7. Poželjno je ponekad uklanjanje staklene podloge radi čišćenja. Obrišite podlogu topлом vodom ili je operite u perilici posuđa.
8. Prsten okretnog mehanizma i dno pećnice se moraju redovito čistiti kako bi izbjegli pojavu neželjenih šumova. Jednostavno obrišite dno pećnice uporabom vlažne krpe i po potrebi otopine blagog deterdženta. Prsten se može prati i u perilici za posuđe. Kad uklanjate prsten, kasnije ga ispravno postavite na mjesto.
9. Uklonite neugodne mirise iz mikrovalne pećnice tako da postavite čašu vode i ogulite jedan limun u duboku posudu i zatim zagrijavate 10 minuta. Potpuno osušite pećnicu i obrišite mekom krpom.
10. U slučaju potrebe da je potrebno zamijeniti svijetlo u pećnici, molimo savjetujte se s prodavačem ili servisom za zamjenu svijetla.

## RJEŠAVANJE PROBLEMA

<b>Normalne pojave</b>	
Pećnica ometa prijam TV ili radio signala.	Normalna pojava kao i kod uporabe drugih malih kućanskih aparata (miksera, usisavača...)
Osvjetljene unutar pećnice je slabo.	Normalna pojava posebno u slučajevima u kojima koristite nisku snagu za pripremu hrane.
S unutarnje strane vrata nakuplja se para, kroz otvore pećnice izlazi vrući zrak.	Normalna pojava.

<b>Problem</b>	<b>Mogući uzrok</b>	<b>Rješenje</b>
Uređaj ne radi	Kabel napajanja nije ispravno priključen.	Odspojite kabel napajanja i ponovno spojite nakon 10 sekundi
	Neispravan osigurač.	Zamjenite osigurač.
	Problem s utičnicom.	Testirajte ispravnost utičnice s nekim drugim uređajem.
Uređaj ne grijе.	Vrata uređaja nisu pravilno zatvorena.	Pravilno zatvorite vrata uređaja.
Okretna staklena ploča prilikom rada uređaja proizvodi zvukove.	Prljavština ili ostaci hrane na dnu uređaja.	Detaljno pročitajte poglavje o Čišćenju i održavanju uređaja.

## UPUTE ZA KUHANJE

### KUHANJE

- 1.) Za veću količinu namirnica potrebno je dulje vrijeme kuhanja.
- 2.) Hrana sa sobne temperature brže će se skuhati od one izvađene iz zamrzivača.
- 3.) Ukoliko kuhate nekoliko komada iste vrste hrane radi ravnomjernog kuhanja postavite hranu u krug.
- 4.) Kod namirnica koje su prekrivene ljskom, probodite ih čačkalicom kako bi oslobodili pritisak.
- 5.) Ukoliko kuhate komade hrane koji nisu iste veličine, sitnije komade stavite u sredinu posude.
- 6.) Nakon kuhanja uvijek ostavite hranu da odstoji neko vrijeme (pogledajte navedene tablice).

### PODGRIJAVANJE

- 1.) Najbolje podgrijavanje postiže se ukoliko je hrana raspoređena na način da su tanji dijelovi u središtu tanjura ili posude, a deblji na vanjskom dijelu.
- 2.) Kod podgrijavanja variva i umaka poželjno je da ih jednom promiješate kako bi se toplina ravnomjerno rasporedila.
- 3.) Za kraće vrijeme podgrijavanja i zadržavanje vlažnosti hrane preporučujemo pokrivanje namirnica (pogledajte navedene tablice).
- 4.) Deblji komadi mesa prilikom zagrijavanja moraju biti poslagani jedan uz drugog, dok tanje možete postaviti na način da ih isprepite.
- 5.) Nakon podgrijavanja uvijek ostavite hranu da odstoji neko vrijeme (pogledajte navedene tablice).

### ODMRZAVANJE

- 1.) Zapakirana smrznuta hrana (u plastičnoj foliji, papirnim pakovanjima) može se direktno smjestiti unutar pećnice uz uvijet da ambalaža ne sadrži nikakve metalne djelove.
- 2.) Na duljinu vremena odmrzavanja može utjecati i oblik ambalaže. Plića ambalaža zahtjeva kraće vrijeme odmrzavanja.
- 3.) Razdvajte komade kada se počnu odmrzavati jer se zasebni komadi odmrzavaju lakše.
- 4.) Kod velikih komada hrane potrebno je hranu okrenuti nakon isteka pola vremena.
- 5.) Nakon odmrzavanja uvijek ostavite hranu da odstoji neko vrijeme (pogledajte navedene tablice).

VRSTA HRANE	KOLIČINA	IZLAZNA SNAGA	POTREBNO VRIJEM. PODG.	VRIJEME STAJANJA	PREPORUKE
Cijelo pile	800-1000g	Visoka (100%)	18-20 min	5-10 min	Okrenite nakon isteka pola vremena odmrzavanja. Po završetku kuhanja provjerite da li je mesni sok bezbojan.
Pileći fileti ili komadi	500g	Visoka (100%)	8-10 min	5 min	Po završetku kuhanja provjerite da li je mesni sok bezbojan.
Mesna štruca	600-700g	Srednje visoka (85%)	12-14 min	5 min	
Slanina	150g	Visoka (100%)	3-4 min	1-2 min	Stavite na kuhinjski papir na tanjur u 2 ili 3 sloja. Pokrijte kuhinjskim papirom.
Riba (cijela)	600g	Srednje visoka (85%)	8-9 min	4-5 min	Skinite kožu. Kuhajte poklopljeno.
Fileti ribe, Odresci	400g	Srednje visoka (85%)	5-6 min	2-3 min	Postavite tanje dijelove prema sredini. Kuhajte poklopljeno.
Svježe povrće	300g	Visoka (100%)	3-4 min	1-2 min	Kuhajte poklopljeno i dodajte 2 žlice vode.
Smrznuto povrće	250-400g	Visoka (100%)	3-4 min 5-6 min	1-2 min	Kuhajte poklopljeno.
Krumpir s ljskom	1 kom 4 kom	Visoka (100%)	4-6 min 12-15 min	2 min 5 min	Probodite vilicom (1 kom=250g) Okrenite nakon isteka pola vremena odmrzavanja.

## UPUTE ZA PODGRIJAVANJE

VRSTA HRANE	KOLIČINA	IZLAZNA SNAGA	POTREBNO VRIJM. PODG.	VRIJEME STAJANJA	PREPORUKE
Jelo u tanjuru	300g 450g	Visoka (100%)	3-4 min 4-5 min	1-2 min	Poklopiti tanjur
Riža	2 dl 6 dl	Visoka (100%)	1-2 min 3-4 min	1 min 2 min	Poklopiti posudu
Ćevapi	250g	Visoka (100%)	2 min	1-2 min	Podgrijavati i u nepokrivenoj posudi
Hot dog	1 kom. 2 kom.	Srednje visoka (85%)	1/2-1 min 1-1 1/2 min	1 min	
Lazanje	500g	Srednje visoka (85%)	5-6 min	2-3 min	
Napitci	2dl	Visoka (100%)	1-1 1/2 min	1 min	Kako bi spriječili prekuhanje stavite otpornu plastičnu žličicu u posudu
Bistre juhe	2 1/2 dl	Visoka (100%)	2-2 1/2 min	1 min	Podgrijavati nepokriveno u dubokom tanjur ili posudi
Variva i umaci	2 1/2 dl	Visoka (100%)	2 1/2 -3min	1 min	Posuda ne smije biti napunjena više od 3/4. Tijekom zagrijavanje jedanput promiješajte.

## UPUTE ZA ODMRZAVANJE

VRSTA HRANE	KOLIČINA	IZLAZNA SNAGA	POTREBNO VRIJM. PODG.	VRIJEME STAJANJA	PREPORUKE
Pečenje	800-1000g	Odmrzavanje	20-22 min	10-15 min	Okrenite nakon isteka pola vremena odmrzavanja.
Mljeveno meso	500g	Odmrzavanje	8-10 min	5 min	Okrenite nakon isteka pola vremena odmrzavanja, razdvojite ddleđene dijel.
Ražnjići, kotleti, odresci	500g	Odmrzavanje	7-9 min	5-10 min	Okrenite nakon isteka pola vremena odmrzavanja.
Pile	1200g	Odmrzavanje	25 min	10-15 min	Okrenite nakon isteka pola vremena odmrzavanja.
Komadi piletine ili fileti	500g	Odmrzavanje	7-9 min	5-10 min	Okrenite /odvojite nakon isteka pola vremena odmrzavanja. Zaštitite vrhove krila i nožice s folijom kako biste spriječili pregrijavanje.
Riba cijela	600g	Odmrzavanje	8-10 min	5-10 min	Podgrijavati nepokriveno u dubokom tanjur ili posudi
Fileti ribe, Odresci	400g	Odmrzavanje	6-7 min	5 min	Podgrijavati nepokriveno u dubokom tanjur ili posudi
Glava kruha	500g	Odmrzavanje	4-6 min	5 min	Podgrijavati nepokriveno u dubokom tanjur ili posudi
Kruščići / peciva	4 kom. (150-200g)	Odmrzavanje	1 1/2-2 min	2-3 min	Podgrijavati nepokriveno u dubokom tanjur ili posudi
Voće	200g	Odmrzavanje	2-3 min	2-3 min	Podgrijavati nepokriveno u dubokom tanjur ili posudi

# Quadro

[www.quadro-electronics.com](http://www.quadro-electronics.com)