

TILLREDA

HR
RS
SI
BG
TR



Design and Quality
IKEA of Sweden

HRVATSKI	3
SRPSKI	16
SLOVENŠČINA	29
БЪЛГАРСКИ	42
TÜRKÇE	57

HRVATSKI

1. SIGURNOSNE INFORMACIJE	5
2. OPIS PROIZVODA	10
3. UPRAVLJAČKA PLOČA	11
4. RJEŠAVANJE PROBLEMA	12
5. SPECIFIKACIJE	12
6. MONTAŽA I POVEZIVANJE	13
7. BRIGA O OKOLIŠU	13
8. IKEA JAMSTVO	14

HRVATSKI

Pažljivo pročitajte ove upute prije rukovanja mikrovalnom pećnicom te ih čuvajte na sigurnom.
Pećnica će vas služiti godinama ako slijedite upute za rukovanje.

PAŽLJIVO ČUVAJTE OVE UPUTE

1. SIGURNOSNE INFORMACIJE



MJERE OPREZA ZA IZBJEGAVANJE IZLAGANJA PREKOMJERNOJ MIKROVALNOJ ENERGIJI

- a) Ne rukujte pećnicom s otvorenim vratima jer to može uzrokovati štetnu izloženost mikrovalnoj energiji. Budite pažljivi kako ne bi slomili ili činili preinake na sigurnosnoj bravi.
- b) Ne stavlajte nikakve predmete između vrata i prednje strane pećnice te očistite naslage prljavštine ili sredstva za čišćenje na brtvama.
- c) **UPOZORENJE:** Ako su vrata ili brtve oštećene, ne koristite pećnicu prije nego ju popravi ovlaštena osoba.

DODATAK

Uređaj je potrebno redovito čistiti. U suprotnom može doći do oštećenja površina što može utjecati na radni vijek uređaja i uzrokovati opasnost.

UPOZORENJE O VAŽNIM SIGURNOSnim UPUTAMA

Za smanjenje rizika od požara, električnog udara, ozljede osoba ili izloženosti prekomjernoj mikrovalnoj energiji pećnice pri korištenju uređaja, slijedite osnovne mjere opreza, uključujući sljedeće:

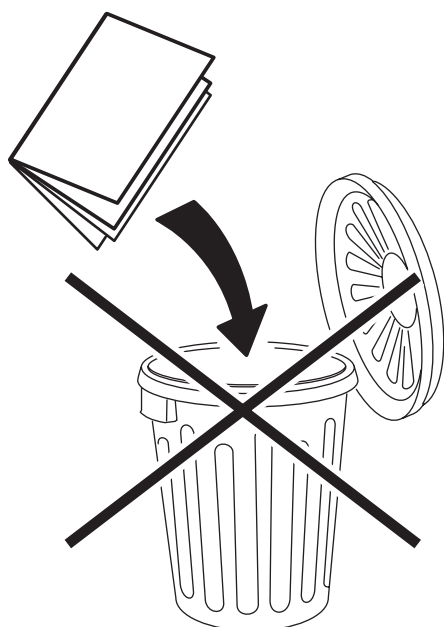
1. Pročitajte i slijedite: "**MJERE OPREZA ZA IZBJEGAVANJE IZLAGANJA PREKOMJERNOJ MIKROVALNOJ ENERGIJI**".
2. Uređaj smiju koristiti djeca iznad 8 godina i osobe smanjenih tjelesnih, osjetnih i umnih sposobnosti, ili osobe nedostatnog znanja i iskustva, ako su pod nadzorom ili su upućene u sigurno rukovanje uređajem te shvaćaju moguće opasnosti. Djeca se ne smiju igrati uređajem. Čišćenje i održavanje ne smiju obavljati djeca bez nadzora.
3. Uređaj i naponski kabel držite dalje od djece mlađe od 8 godina.
4. Ako je naponski kabel oštećen, mora ga zamijeniti proizvođač, ovlašteni servis ili slično kvalificirana osoba kako bi se izbjegla opasnost.

5. **UPOZORENJE:** Servis ili popravak koji uključuje uklanjanje poklopca koji štiti od izlaganja mikrovalnoj energiji smije obavljati samo ovlaštena osoba.
6. Ako se u mikrovalnoj pećnici zagrijavaju napitci, kasnije može doći do iznenadnog kipljenja tekućine.
7. Kod zagrijavanja hrane u plastičnim i papirnatim posudama, pazite na pećnicu zbog mogućeg zapaljenja.
8. Koristite samo kuhinjska pomagala koja su prikladna za uporabu u mikrovalnoj pećnici.
9. Kod pojave dima, isključite ili iskopčajte pećnicu i držite vrata zatvorena kako bi ugasili mogući plamen.
10. Zagrijavanjem napitaka u mikrovalnoj pećnici može izazvati eksplozivno prokuhavanje, oprezno postupajte s posudom.
11. Sadržaj dječje boćice ili teglice hrane promiješajte ili promućkajte te provjerite temperaturu prije konzumacije kako biste izbjegli opeklne.
12. Jaja u ljusci i tvrdo kuhanja ne smiju se zagrijavati u pećnici jer se mogu rasprsnuti, čak i nakon zagrijavanja mikrovalnom pećnicom.
13. Pećnicu redovito čistite i uklonite naslage hrane.
14. Neodržavanje pećnice čistom može oštetiti površinu što će utjecati na životni vijek i moguće izazvati opasnu situaciju.
15. Uređaj se ne smije montirati iza ukrasnih vrata kako ne bi došlo do pregrijavanja.
16. Mikrovalnu pećnicu morate koristiti uz otvorena vrata ormara u kojem se nalazi.
17. Uređaj je namijenjen uporabi u kućanstvu ili sličnoj primjeni kao što su:
 - čajnoj kuhinji za zaposlenike u dućanima, uredima i drugim radnim okruženjima;
 - gosti hotela, motela i sličnih okruženja boravišnih prostora;
 - kućanstva na farmi;
 - ugostiteljski objekti poput pansiona.

HRVATSKI

18. Mikrovalna pećnica namijenjena je zagrijavanju hrane i pića. Sušenje hrane ili odjevnih predmeta ili obloga za grijanje, papuča, spužvi, vlažnih krpa i slično može dovesti do rizika ozljede, zapaljenja ili požara.
19. Zabranjeno je koristiti metalne posude za hranu i pića tijekom mikrovalnog kuhanja.
20. Pećnicu ne čistite uređajem za čišćenje na paru.
21. Uređaj je namijenjen za uporabu kao samostojeći ili ugradbeni uređaj.
22. Stražnju površinu uređaja postavite uza zid.
23. Ovaj je uređaj namijenjen isključivo za uporabu u kućanstvu i zatvorenim prostorima. Ne upotrebljavati na otvorenom!
24. Kako biste ga zaštitali od strujnog udara nemojte uranjati glavne dijelove proizvoda, kabel ili utikač u vodu ili druge tekućine.
25. **UPOZORENJE:** Tekuće i druge prehrambene proizvode ne zagrijavajte u zatvorenim posudama jer bi mogli eksplodirati.

PAŽLJIVO PROČITAJTE I SAČUVAJTE ZA BUDUĆU UPORABU.



UZEMLJENJE ZA SMANJENJE RIZIKA OD OZLJEDA

OPASNOST

Opasnost od električnog udara

Dodirivanje određenih unutarnjih komponenti može izazvati ozbiljne ozljede ili smrt. Ne rastavljajte uređaj.

UPOZORENJE

Opasnost od električnog udara

Neispravno uzemljenje može uzrokovati električni udar. Uređaj ne ukopčavajte u električnu utičnicu prije ispravnog postavljanja i uzemljenja.

Ovaj uređaj mora biti uzemljen. U slučaju nastanka kratkog spoja, uzemljenje smanjuje rizik od električnog udara putem žice za pražnjenje električne struje. Ovaj uređaj opremljen je kabelom i adapterom za uzemljenje. Adapter mora biti ukopčan u ispravno postavljeni i uzemljenu utičnicu.

Savjetujte se s kvalificiranim električarom ili serviserom ako su upute za uzemljenje nejasne ili u slučaju bilo kakve sumnje u ispravnost uzemljenja uređaja. Ako je potreban produžni kabel, koristit isključivo kabel s tri žice.

1. Uređaj je isporučen s kratkim naponskim kabelom kako bi se izbjegao rizik od zapetljanja ili zapinjanja za duži kabel.
2. Pri uporabi duljeg kabela:
 - a) Nazivni napon produžnog kabala mora biti barem jednak nazivnom naponu uređaja.
 - b) Produžni kabel mora biti uzemljenog tipa s tri žice.
 - c) Dugi kabel mora biti postavljen tako da ga se ne može razvući po površini stola gdje ga mogu povlačiti djeca ili se o njega može spoticati.

ČIŠĆENJE

Uređaj iskopčajte iz napona.

1. Nakon uporabe, unutrašnjost pećnice očistite lagano vlažnom krpom.
2. Dodatke čistite na uobičajjeni način vodom s dodatkom sredstva za čišćenje.
3. Okvir vrata i brtva te okolini dijelovi moraju se pažljivo čistiti vlažnom krpom.

4. Ne koristite jaka abrazivna sredstva ili oštре metalne strugače za čišćenje stakla vrata pećnice jer mogu ošteti površinu, što može uzrokovati pucanje stakla.

5. *Savjet za čišćenje* ★ Za lakše čišćenje unutrašnjih površina koje može dodirivati kuhanja hrana: Stavite pola limuna u posudu, dodajte 300 ml vode i kuhatite na 100% snage mikrovalne pećnice 10 minuta. Obrišite pećnicu čistom, suhom krpom.

KUHINJSKA POMAGALA

OPREZ

Opasnost od ozljede

Servis ili popravak koji uključuje uklanjanje poklopca koji štiti od izlaganja mikrovalnoj energiji smije obavljati samo ovlaštena osoba.

Pročitajte upute o "**MATERIJALIMA KOJI SE SMIJU I NE SMIJU KORISTITI U MIKROVALNOJ PEĆNICI**".

Neka nemetalna kuhinjska pomagala se ne smije koristiti u mikrovalnoj pećnici. Ako niste sigurni, možete testirati kuhinjsko pomagalo na sljedeći način.

Test kuhinjskog pomagala:

1. U posudu za uporabu u mikrovalnoj pećnici stavite 1 šalicu hladne vode (250 ml) i kuhinjsko pomagalo.
2. Kuhatite na najjačoj snazi 1 minutu.
3. Pažljivo opipajte pomagalo. Ako je pomagalo toplo, ne koristite ga pri kuhanju mikrovalnom pećnicom.
4. Ne kuhatite dulje od 1 minute.

HRVATSKI

MATERIJALI KOJI SE SMIJU KORISTITI U MIKROVALNOJ PEĆNICI

Kuhinjska pomagala	Napomene
Posuda za zagrijavanje	Slijedite upute proizvođača. Dno posude za zagrijavanje mora biti najmanje 5 mm iznad rotirajuće ploče. Neispravna uporaba može uzrokovati slamanje rotirajuće ploče.
Posuđe	Samo posuđe za uporabu u mikrovalnoj pećnici. Slijedite upute proizvođača. Ne koristite napuklo ili oštećeno posuđe.
Stakleno posuđe	Uvijek uklonite poklopac. Hranu zagrijavajte samo do lagano tople temperature. Većina staklenki nije otporna na toplinu i može puknuti.
Stakleno posuđe	Koristite samo stakleno posuđe otporno na toplinu. Provjerite da nema metalnog ruba. Ne koristite napuklo ili oštećeno posuđe.
Vrećice za kuhanje u pećnici	Slijedite upute proizvođača. Ne zatvarajte metalnom vezicom. Zarežite otvore za paru.
Papirnati tanjuri i čaše	Koristite samo za jednokratno kuhanje/zagrijavanje. Tijekom kuhanja pećnicu ne ostavljajte bez nadzora.
Papirnati ručnici	Koristite za prekrivanje hrane za ponovno zagrijavanje i upijanje masnoće. Koristite pod nadzorom samo za kratkotrajno kuhanje.
Papir za pečenje	Koristite za prekrivanje kako bi spriječili prskanje ili umotajte hranu za kuhanje u pari.
Plastika	Samo posuđe za uporabu u mikrovalnoj pećnici. Slijedite upute proizvođača. Mora nositi oznaku "Prikladno za uporabu u mikrovalnoj pećnici". Neke plastične posude se mogu omekšati zagrijavanjem hrane u njima. "Vrećice za kuhanje" i čvrsto zatvorene plastične vrećice je potrebno prorezati, probušiti ili napraviti otvore prema uputama na pakiranju.
Plastični omot	Samo posuđe za uporabu u mikrovalnoj pećnici. Koristite za prekrivanje hrane tijekom kuhanja kako bi zadržala vlagu. Pobrinite se da plastični omot ne dodiruje hranu.
Termometri	Samo oni koji su sigurni za uporabu u mikrovalnoj pećnici (termometri za meso ili slatkisje).
Papir za pečenje	Koristite papir za pečenje za prekrivanje hrane tijekom kuhanja kako bi zadržala vlagu.

MATERIJALI KOJI SE NE SMIJU KORISTITI U MIKROVALNOJ PEĆNICI

Kuhinjska pomagala	Napomene
Aluminijski pladanj	Može uzrokovati stvaranje električnih lukova. Hranu premjestite u posudu za uporabu u mikrovalnoj pećnici.
Papirnata posuda za hranu s metalnom drškom	Može uzrokovati stvaranje električnih lukova. Hranu premjestite u posudu za uporabu u mikrovalnoj pećnici.
Metalna kuhinjska pomagala ili pomagala s metalnim rubom	Metal štiti hranu od mikrovalne energije. Metalni rub može uzrokovati stvaranje električnih lukova.
Metalne vezice za zatvaranje	Mogu uzrokovati električne lukove i zapaliti se u pećnici.
Papirnate vrećice	Mogu se zapaliti u pećnici.
Stiroporne posude	Stiropor se može otopiti ili kontaminirati tekućinu pri izlaganju visokim temperaturama.
Drvo	Drvo se suši uporabom u mikrovalnoj pećnici te se može raspoloviti ili napuknuti.

2. OPIS PROIZVODA

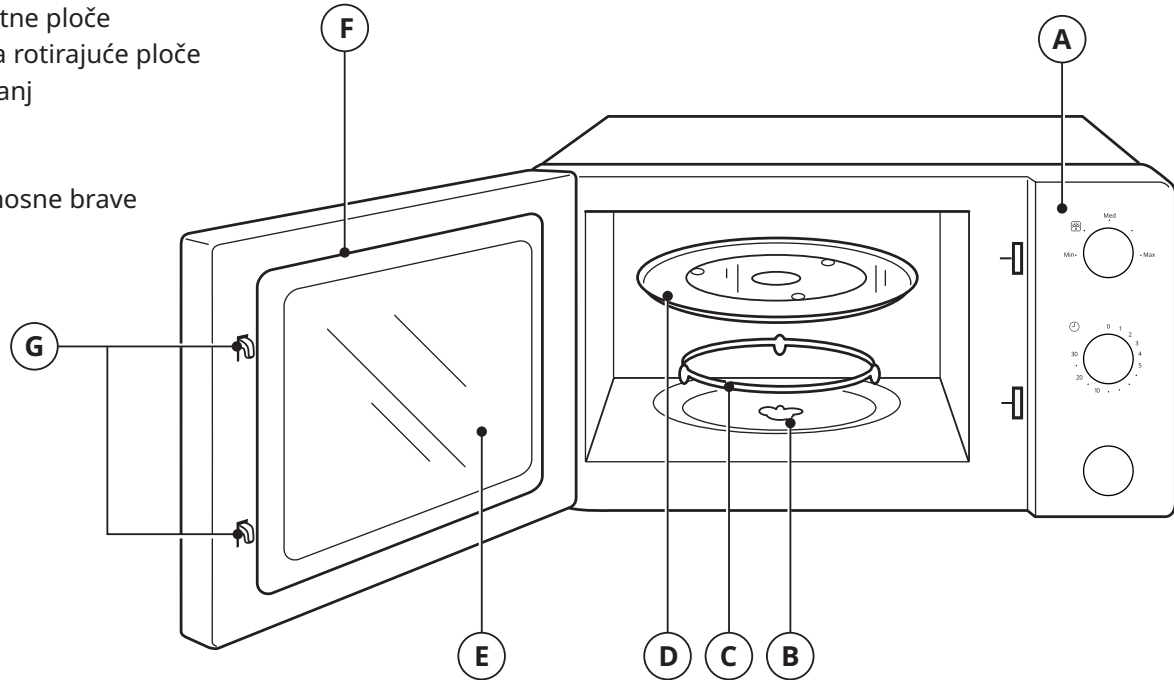
POSTAVLJANJE PEĆNICE

Naziv dijelova pećnice i dodatka

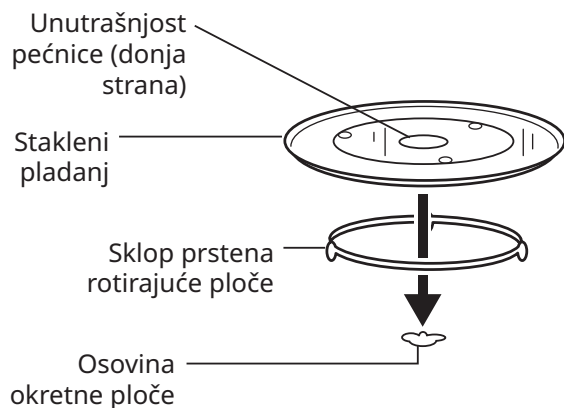
Izvadite pećnicu i uklonite sve materijale iz pakiranja i unutrašnjosti pećnice. Vaša pećница sadrži sljedeće dodatke:

Stakleni pladanj	1x
Sklop prstena rotirajuće ploče	1x
Korisničke upute	1x

- A. Upravljačka ploča
- B. Osovina okretne ploče
- C. Sklop prstena rotirajuće ploče
- D. Stakleni pladanj
- E. Staklo vrata
- F. Sklop vrata
- G. Sustav sigurnosne brave



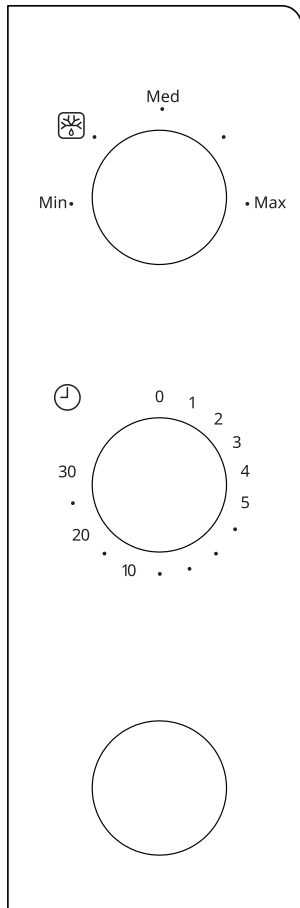
Montaža okretne ploče



- a) Staklenu ploču nikada ne postavljajte naopačke. Staklena ploča se mora moći slobodno okretati.
- b) Tijekom kuhanja potrebno je koristiti stakleni pladanj i rotirajuću ploču istovremeno.
- c) Sva hrana i posude za hranu moraju biti postavljene na stakleni pladanj za kuhanje.
- d) Ako stakleni pladanj ili rotirajuća ploča napuknu ili se slome, obratite se najbližem servisnom centru.

3. UPRAVLJAČKA PLOČA

Upute za upravljanje upravljačkom pločom i značajkama



- Postavite snagu kuhanja okretanjem brojčanika na željenu razinu.
- Postavite vrijeme kuhanja okretanjem tajmera na željeno trajanje prema vodiču za kuhanje hrane.
- Mikrovalna pećnica automatski započinje kuhanje nakon podešavanja razine snage i vremena.
- Nakon isteka vremena kuhanja, uređaj se zaustavlja uz zvučni signal.
- Vrijeme uvijek postavite na "0" kada se uređaj ne koristi.

Funkcija/napajanje	Snaga W	Primjena
Min	115 W	Otapanje sladoleda
Varivo, omekšavanje maslaca ili odmrzavanje	230 W	
Varivo, riba	390 W	
Riža, riba, piletina, mljeveno meso	540 W	
Podgrijavanje, mlijeko, prokuhavanje vode, povrće, napitci	700 W	

Napomena:

Kod uklanjanja hrane iz pećnice, pobrinite se da je pećnica isključena okretanjem tajmera na 0 (nula).

Ako ju ne isključite, i mikrovalna pećnica radi bez hrane, može doći do pregrijavanja i oštećenja magnetrona.

4. RJEŠAVANJE PROBLEMA

Uobičajeno	
Mikrovalna pećnica stvara smetnje TV prijemu	Radio i TV prijem mogu imati smetnje kada je uključena mikrovalna pećnica. Slično je smetnjama malih električnih uređaja, poput miksera, usisivača, ventilatora. To je uobičajeno.
Zatamnjeno svjetlo pećnice	Pri mikrovalnom kuhanju smanjene potrošnje, svjetlo pećnice može biti zatamnjeno. To je uobičajeno.
Para se nakuplja na vratima, vrući zrak izlazi iz otvora za ventilaciju.	Tijekom kuhanja, hrana može otpuštati paru. Većina će izaći kroz otvore za ventilaciju, no dio se može nakupiti na hladnim mjestima poput vrata. To je uobičajeno.
Pećnica je slučajno uključena bez hrane unutra.	<i>Zabranjeno je uključivati pećnicu bez hrane unutra. to može biti vrlo opasno.</i>

Problem	Mogući uzrok	Rješenje
Pećnica se ne pokreće.	(1) Naponski kabel nije ispravno ukopčan.	Iskopčajte utikač. Iskopčajte utikač ponovno nakon 10 sekundi.
	(2) osigurač pregorijeva ili prekidač kratkog spoja radi.	Zamijenite osigurač ili resetirajte prekidač kratkog spoja (koji popravlja osoba ovlaštena od strane naše tvrtke)
	(3) problemi s utičnicom.	Testirajte utičnicu pomoću drugih električnih uređaja.
Pećnica se ne zagrijava	(4) Vrata nisu ispravno zatvorena.	Zatvorite vrata ispravno.

5. SPECIFIKACIJE

Model:	TILLREDA 504.867.92
Nazivni napon:	220-230 V ~ 50 Hz
Nazivna ulazna snaga (mikrovalna):	1050 W
Nazivna izlazna snaga (mikrovalna):	700 W
Zapremina pećnice:	20 l
Promjer okretne ploče:	255 mm
Vanjske dimenzije:	439,5 x 340,0 x 258,2 mm
Neto težina:	10,39 kg
Isključen način rada	0.3 W

6. MONTAŽA I POVEZIVANJE

Montaža samostojeće pećnice

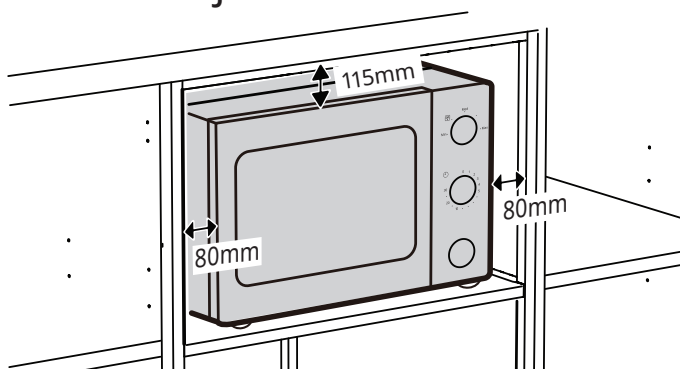
Uklonite svu ambalažu i dodatke. Pregledajte pećnicu za slučaj oštećenja poput udubina ili neispravnih vrata. Ne montirajte pećnicu ako je oštećena.

Ormarić: Uklonite sve zaštitne folije na površinama ormarića za mikrovalnu pećnicu.

Nemojte skidati bijeli plastični poklopac koji je pričvršćen na šupljinu pećnice kako biste zaštitili magnetron.

Postavljanje

1. Odaberite ravnu površinu s dovoljno prostora za ventilacijske otvore.



(1) Stražnja površina uređaja mora biti postavljena uza zid. Iznad pećnice je potrebno ostaviti najmanje 11.5 cm prostora i najmanje 8 cm razmaka od okolnih stijenki.

(2) Ne uklanjajte nožice s donje strane pećnice.

- (3) Opstrukcija ventilacijskih otvora može uzrokovati oštećenje pećnice.
 - (4) Pećnicu postavite što dalje od radio i TV uređaja. Rad mikrovalne pećnice može uzrokovati smetnje radijskog i TV signala.
2. Pećnicu ukopčajte u običnu utičnicu za kućanstvo. Provjerite da napon i frekvencija odgovaraju naponu i frekvenciji navedenima na nazivnoj pločici.

UPOZORENJE: Pećnicu ne postavljajte iznad štednjaka ili drugih uređaja koji proizvode toplinu. Ako je postavljena blizu ili iznad izvora topline, pećnica se može oštetiti čime se poništava jamstvo.



Tijekom rada površina može biti vrela.

7. BRIGA O OKOLIŠU



Sukladno Direktivi o električnoj i elektroničkoj opremi (OEEO), takav otpad se sakuplja i prerađuje odvojeno. Ovaj uređaj NE odlažite u kućanski otpad. Molimo uređaj dostavite na odlagalište električnog i elektroničkog otpada.

8. IKEA JAMSTVO

Koliko dugo je IKEA jamstvo valjano?

Ovo jamstvo vrijedi 2 godine od prvotnog datuma kupnje vašeg uređaja u IKEA-i, osim ako je drugačije određeno nacionalnim zakonodavstvom. Posjetite IKEA.com kako biste saznali koji se propisi primjenjuju u vašoj zemlji. Kao dokaz kupnje potrebno je imati originalni račun. Usluga servisiranja u jamstvenom roku ne produžuje jamstveni rok uređaja.

Tko izvršava servisne usluge?

Obratite se najbližoj IKEA robnoj kući.

Što je pokriveno ovim jamstvom?

Ovo jamstvo pokriva kvarove na uređaju nastale kao posljedica grešaka u konstrukciji ili materijalima od datuma kupovine od IKEA-e. Ovo jamstvo odnosi se samo na kućnu uporabu. Izuzeci su navedeni pod naslovom "Što nije pokriveno ovim jamstvom?" Pod jamstvenim rokom, troškovi za uklanjanje kvarova, kao npr. popravci, dijelovi, troškovi rada i transportni troškovi su obuhvaćeni jamstvom, pod uvjetom da je uređaj dostupan za popravak bez posebnih izdataka. Zamijenjeni dijelovi postaju vlasništvo IKEA-e.

Što će IKEA učiniti kako bi riješila problem?

IKEA će pregledati proizvod i prema vlastitom nahođenju donijeti odluku je li kvar pokriven jamstvom. Ako se smatra pokrivenim, IKEA će, prema vlastitom nahođenju, obaviti popravak neispravnog proizvoda ili ga zamijeniti jednakim ili odgovarajućim proizvodom.

Što nije pokriveno ovim jamstvom?

- Istrošenost pri normalnoj uporabi.
- Namjerna oštećenja ili oštećenja nastala uslijed nemarnosti, nepoštivanja uputa za rad, neispravne instalacije ili ukopčavanje na pogrešan napon, kao posljedica kemijskih ili elektrokemijskih reakcija, hrđe, korozije ili prodora vode, koja obuhvaćaju ali se ne ograničavaju na oštećenja prouzročena pretjeranom količinom kamenca u vodovodu i abnormalnim uvjetima okoliša.
- Potrošni dijelovi uključujući baterije i žarulje.
- Nefunkcionalni i dekorativni dijelovi koji ne utječu na normalnu uporabu uređaja, uključujući bilo kakve ogrebotine ili moguće razlike u boji.
- Slučajna oštećenja prouzročena stranim predmetima ili tvarima i čišćenjem ili deblokiranjem filtara, sustava za ispuštanje vode ili ladica za sredstvo za pranje.
- Oštećenja sljedećih dijelova: staklokeramike, pribora, košara za posuđe i pribora za jelo, dovodnih i odvodnih cijevi, brtvi, žarulja i poklopaca za žarulje, zaslona, gumbova, kućišta i dijelova kućišta. Osim ako se može dokazati da su ta oštećenja prouzročena greškama u proizvodnji.

- Popravci koji nisu izvršeni od strane naših pružatelja usluga i/ili ugovorno ovlaštenih servisnih partnera ili ako se nisu koristili originalni rezervni dijelovi.
- Popravci prouzročeni pogrešno izvršenim instalacijama ili instalacijama koje nisu u skladu sa specifikacijom.
- Uporaba uređaja u ne-kućanske, odnosno profesionalne svrhe.
- Oštećenja prouzročena prijevozom. U slučaju da kupac prevozi proizvod do svog doma ili na neku drugu adresu, IKEA nije odgovorna za bilo kakva oštećenja nastala tijekom prijevoza. Međutim, ako IKEA isporuči proizvod na adresu kupca, u tom slučaju oštećenja na proizvodu nastala tijekom isporuke bit će na teret IKEA-e.
- Troškovi izvođenja prve instalacije IKEA uređaja. Međutim, ako imenovani pružatelj usluga IKEA-e ili njegov ovlašteni servisni partner izvrši popravak ili zamijeni uređaj pod uvjetima ovog jamstva, imenovani pružatelj usluga ili njegov ovlašteni servisni partner će ponovo instalirati popravljeni uređaj ili će, ako je neophodno, instalirati zamijenjeni uređaj.

Primjena lokalnih zakona

IKEA jamstvo pruža vam posebna zakonska prava, koja pokrivaju ili premašuju lokalne zakonske zahtjeve. Međutim, ovi uvjeti ne ograničavaju ni na koji način potrošačka prava zajamčena lokalnim zakonodavstvom.

Područje valjanosti

Za uređaje koji su kupljeni u jednoj od zemalja Europske unije i odneseni u drugu zemlju u Europskoj uniji, usluge će biti pružene u okviru uvjeta jamstva koji se normalno primjenjuju u novoj zemlji. Obveza izvršenja usluga u okviru jamstva postoji samo ako je uređaj instaliran u skladu s:

- tehničkim specifikacijama zemlje u kojoj se podnosi zahtjev pod jamstvom;
- Uputama za montažu i Sigurnosnim informacijama u Uputama za uporabu.

KORISNIČKA PODRŠKA za IKEA uređaje

Molimo obratite se IKEA robnoj kući:

- podnijeti zahtjev za servisiranje pod ovim jamstvom;
- tražiti objašnjenja u vezi s funkcijama IKEA uređaja. Kako bismo vam zajamčili dobivanje najbolje pomoći, prije nego što nas kontaktirate, pažljivo pročitajte Upute za montažu i/ili Upute za uporabu.

HRVATSKI

Kako doći do nas ako trebate našu uslugu



IKEA centar za korisničku podršku pomoći će vam telefonski oko osnovnih rješavanja problema za vaš uređaj za vrijeme telefonskog servisnog zahtjeva. Molimo pogledajte IKEA katalog ili posjetite web stranicu www.ikea.com za broj telefona i radno vrijeme vaše lokalne robne kuće.

Kako bi vam pružili bržu uslugu, molimo uvijek navedite broj IKEA artikla (8-znamenkasti kod) koji se nalazi na nazivnoj pločici vašeg uređaja.

SAČUVAJTE RAČUN!

To je vaš dokaz o kupnji i potreban vam je za valjanost jamstva. Isto tako, na računu možete naći naziv i broj IKEA artikla (8-znamenkasti broj koda) za svaki od uređaja koji ste kupili.

Trebate li dodatnu pomoć?

Za sva dodatna pitanja o vašem uređaju koja nisu vezana s ovlaštenim servisnim centrom, molimo vas da kontaktirate najbliži pozivni centar robne kuće IKEA. Savjetujemo vam da pažljivo pročitate dokumentaciju koja se odnosi na uređaj prije nego što nas kontaktirate.

1. INFORMACIJE O BEZBEDNOSTI	18
2. OPIS PROIZVODA	23
3. KOMANDNA TABLA	24
4. REŠAVANJE PROBLEMA	25
5. SPECIFIKACIJE	25
6. UGRADNJA I POVEZIVANJE	26
7. INFORMACIJE U VEZI SA ZAŠTITOM ŽIVOTNE SREDINE	27
8. GARANCIJA KOMPANIJE IKEA	27

SRPSKI

**Pažljivo pročitajte ova uputstva pre korišćenja
mikrotalasne pećnice i sačuvajte ih.**

Ako budete poštovali uputstva, pećnica će vas dugo
godina dobro služiti.

ČUVAJTE OVA UPUTSTVA NA BEZBEDNOM MESTU

1. INFORMACIJE O BEZBEDNOSTI



MERE OPREZA RADI IZBEGAVANJA POTENCIJALNOG IZLAGANJA PREKOMERNOJ MIKROTALASNOJ ENERGIJI

- a) Ne pokušavajte da uključite ovu pećnicu dok su vrata otvorena jer to može da dovede do štetnog izlaganja mikrotalasnoj energiji. Važno je da ne oštetite bezbednosne brave i da ne pokušavate da ih modifikujete.
- b) Ne stavljajte predmete između prednje strane pećnice i vrata i ne dozvoljavajte da se na zaptivnim površinama nakupe prljavština ili ostaci sredstva za čišćenje.
- c) **UPOZORENJE:** Ako dođe do oštećenja vrata ili zaptivki vrata, pećnica ne sme da se koristi dok je ne popravi kompetentno lice.

DODATAK

Ako se ovaj aparat ne održava u čistom stanju, njegove površine mogu da se oštete i to može da utiče na radni vek aparata i izazove opasne situacije.

UPOZORENJE NA VAŽNA BEZBEDNOSNA UPUTSTVA

Da bi se smanjio rizik od požara, strujnog udara, telesne povrede ili izlaganja prekomernoj energiji mikrotalasne pećnice prilikom korišćenja tog aparata, poštujte osnovne mere predostrožnosti, uključujući sledeće:

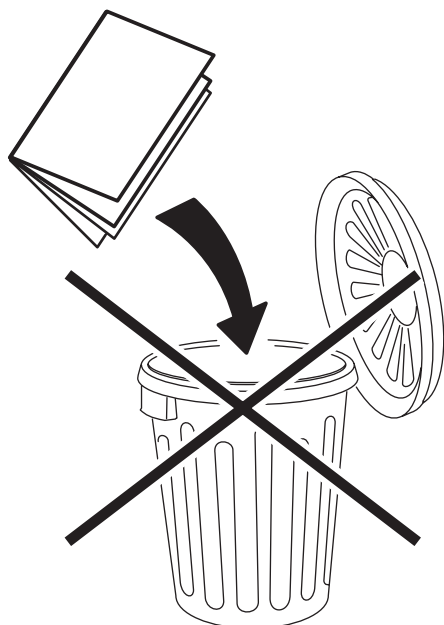
1. Pročitajte i poštujte konkretne: "**MERE OPREZA RADI IZBEGAVANJA POTENCIJALNOG IZLAGANJA PREKOMERNOJ MIKROTALASNOJ ENERGIJI**".
2. Ovaj uređaj smeju da koriste deca uzrasta bar 8 godina, kao i ljudi sa umanjenim fizičkim, čulnim ili mentalnim kapacitetima i ljudi sa manjkom iskustva ili znanja, pod uslovom da imaju odgovarajući nadzor ili da su im data uputstva u vezi sa bezbednom upotrebom uređaja i ako razumeju rizike upotrebe. Deca ne smeju da se igraju ovim uređajem. Deca bez nadzora ne smeju da čiste i održavaju ovaj uređaj.
3. Držite aparat i njegov kabl van domaćaja dece mlađe od 8 godina.

4. Ako je strujni kabl oštećen, mora da ga zameni proizvođač, njegov serviser ili podjednako kvalifikovana osoba kako bi se izbegla opasnost.
5. **UPOZORENJE:** Opasno je da bilo ko, osim kompetentnog lica, servisira ili popravlja ovaj aparat, jer to obuhvata skidanje poklopca koji štiti od izlaganja mikrotalasnoj energiji.
6. Prilikom zagrevanja tečnosti u mikrotalasnoj pećnici može da dođe do naglog, odloženog prskanja ključale tečnosti.
7. Prilikom zagrevanja hrane u plastičnoj ili papirnoj posudi, motrite na pećnicu jer postoji rizik od paljenja.
8. Koristite samo kuhinjski pribor pogodan za upotrebu u mikrotalasnim pećnicama.
9. Ako iz aparata izlazi dim, isključite ga ili izvucite iz strujne utičnice i ne otvarajte vrata da bi se eventualni plamen ugasio.
10. Zagrevanjem napitaka u mikrotalasnoj pećnici može da se izazove odloženo eruptivno ključanje, pa pazite pri rukovanju posudom.
11. Da bi se izbegle opekotine, sadržina boćice za bebe i teglica sa hranom za bebe mora da se promeša ili promučka, a temperatura da se proveri pre konzumiranja.
12. Jaja u ljuisci i cela tvrdo kuvana jaja ne smeju da se zagrevaju u mikrotalasnoj pećnici jer mogu da eksplodiraju, čak i posle završetka grejanja u mikrotalasnoj pećnici.
13. Pećnica treba redovno da se čisti, a ostaci hrane da se uklanjuju.
14. Ako ne budete održavali pećnicu čistom, može da dođe do propadanja površina, što može negativno da utiče na trajanje aparata i potencijalnog izazivanja opasnosti.
15. Ovaj aparat ne sme da se ugrađuje iza vrata kuhinjskog elementa da ne bi dolazilo do pregrevanja.
16. Ako se ispred mikrotalasne pećnice nalaze vrata ugradnog elementa, ona moraju da budu otvorena dok pećnica radi.

17. Ovaj uređaj namenjen je za upotrebu u domaćinstvu i sličnim sredinama kao što su:
- čajne kuhinje u okviru prodavnica, kancelarija i drugih poslovnih prostora;
 - od strane gostiju hotela, motela i u drugom stambenom prostoru;
 - na farmama;
 - u ugostiteljskim objektima koji pružaju noćenje sa doručkom.
18. Ova mikrotalasna pećnica je namenjena za zagrevanje hrane i napitaka. Sušenje hrane ili odeće i zagrevanje umetaka za grejanje, papuča, sunđera, mokrih krpa i sličnih predmeta mogu da stvore rizik od povrede, paljenja ili požara.
19. U mikrotalasnoj pećnici se ne smeju koristiti metalne posude za hranu i napitke.
20. Ovaj aparat ne sme da se čisti paročistačem.
21. Ovaj aparat je namenjen da se koristi kao samostojeći aparat ili montiran u ugradni element.
22. Zadnja površina aparata mora da bude okrenuta ka zidu.

23. Ovaj aparat je namenjen isključivo za upotrebu u domaćinstvu, i to u zatvorenom prostoru. Nemojte je koristiti na otvorenom!
24. Radi zaštite od strujnog udara, nemojte potapati glavne delove proizvoda, kabl ni utičnicu u vodu ili druge tečnosti.
25. **UPOZORENJE:** Tečnosti i druge namirnice ne smeju da se zagrevaju u zatvorenim posudama jer mogu da eksplodiraju.

**PROČITAJTE PAŽLJIVO
I SAČUVAJTE DA
BISTE MOGLI DA SE
PODSETITE.**



**DA BISTE SMANJILI RIZIK OD TELESNE POVREDE
SPOJITE NA NAPAJANJE SA UZEMLJENJEM**

OPASNOST

Opasnost od strujnog udara

Dodirivanje nekih unutrašnjih komponenti može da izazove teške telesne povrede ili smrt. Nemojte rastavljati ovaj aparat.

UPOZORENJE

Opasnost od strujnog udara

Nepravilna upotreba uzemljenja može da dovede do strujnog udara. Ne priključujte aparat u strujnu utičnicu dok se aparat pravilno ne postavi i uzemlji.

Ovaj aparat mora da ima uzemljenje. U slučaju kratkog spoja električnog kola, uzemljenje smanjuje rizik od strujnog udara jer pruža mogućnost odvođenja struje na drugo mesto. Ovaj aparat ima kabl sa provodnikom za uzemljenje i odgovarajućim utikačem. Utikač sme da se priključi samo u utičnicu koja je pravilno postavljena i uzemljena.

Obratite se kvalifikovanom električaru ili serviseru ako ne razumete potpuno uputstva za uzemljenje ili ako niste sigurni da li je aparat pravilno uzemljen. Ako je neophodno koristiti produžni kabl, koristite isključivo onaj koji ima 3 provodnika.

1. Aparat ima kratak strujni kabl radi smanjenja rizika od zapetljavanja ili spoticanja o duži kabl.
2. Ako se koristi duži produžni kabl:
 - a) Podržana jačina struje naznačena na odvojivom kablu ili produžnom kablu treba da bude bar ista kao jačina struje naznačena na aparatu.
 - b) Produžni kabl mora da bude 3-žilni i da ima uzemljenje.
 - c) Ako je kabl dugačak, treba ga sprovesti tako da ne pada preko kuhinjskog elementa ili stola s prednje strane, tako da može da ga povuče dete ili da se neko o njega slučajno saplete.

ČIŠĆENJE

Obavezno isključite aparat iz strujne utičnice.

1. Nakon upotrebe, blago navlaženom krpom očistite unutrašnjost pećnice.
2. Dodatke očistite na uobičajen način, vodom sa rastvorenim deterdžentom.
3. Okvir i zaptivka vrata i okolni delovi moraju pažljivo da se

očiste navlaženom krpom kada se isprljaju.

4. Staklo na vratima pećnice ne čistite agresivnim sredstvima za čišćenje i ne grebite ih oštrim metalnim predmetima jer možete da izgrebete površinu, što može da dovede do lomljenja stakla.
5. *Savet za čišćenje* ★ Radi lakšeg čišćenja zidova unutrašnjosti sa kojom hrana može da dospe u kontakt: Stavite pola limuna u činiju, sipajte 300 ml vode i zagrevajte na 100% snage mikrotalasne pećnice u trajanju od 10 minuta. Prebrišite pećnicu suvom, mekom krpom tako da bude potpuno čista.

KUHINJSKI PRIBOR

OPREZ

Opasnost od telesne povrede

Opasno je da bilo ko, osim kompetentnog lica, servisira ili popravlja ovaj aparat, jer to obuhvata skidanje poklopca koji štiti od izlaganja mikrotalasnoj energiji.

Pogledajte uputstva o "**MATERIJALIMA KOJE MOŽETE DA KORISTITE U MIKROTALASNOJ PEĆNICI ILI KOJE NE SMETE DA KORISTITE U MIKROTALASNOJ PEĆNICI**".

Postoji određeni kuhinjski pribor koji nije izrađen od metala, a koji ipak nije bezbedan za upotrebu u mikrotalasnoj pećnici. Ako niste sigurni, možete da testirate sporni kuhinjski pribor na način opisan ispod.

Testiranje kuhinjskog pribora:

1. U posudu pogodnu za upotrebu u mikrotalasnoj pećnici sipajte 1 šolju hladne vode (250 ml) i stavite u nju sporni kuhinjski pribor.
2. Uključite aparat na maksimalnu snagu na 1 minut.
3. Pažljivo opipajte komad pribora koji testirate. Ako je pribor mlak, ne koristite ga u mikrotalasnoj pećnici.
4. Ne zagrevajte ga duže od 1 minuta.

MATERIJALI KOJE MOŽETE DA KORISTITE U MIKROTALASNOJ PEĆNICI

kulinjski pribor	Napomene
Posuda za zapečanje	Poštujte uputstva proizvođača. Dno posude za zapečanje mora da bude bar 5 mm iznad obrtnog tanjira. Nepravilna upotreba može da dovede do loma obrtnog tanjira.
Servisi za ručavanje	Samo oni pogodni za mikrotalasnu pećnicu. Poštujte uputstva proizvođača. Ne koristite naprsle ili okrnjene sudove.
Staklene tegle	Uvek skinite poklopac. Koristite ih isključivo za podgrevanje hrane. Većina staklenih tegli nije vatrostalna i može da prsne.
Stakleno posuđe	Koristite isključivo vatrostalno stakleno posuđe. Vodite računa da nema metalnog oboda. Ne koristite naprsle ili okrnjene sudove.
Kese za pripremu u pećnici	Poštujte uputstva proizvođača. Ne zatvarajte ih metalnim zatvaračem. Zasecite ih da bi para mogla da izlazi.
Papirne tacne i čaše	Koristite ih isključivo za brzu pripremu/zagrevanje. Ne ostavljajte pećnicu bez nadzora dok radi.
Papirni ubrusi	Njima pokrivajte hranu koju podgrevate i ako želite da upija masnoću. Koristite ih uz nadzor i samo za brzo zagrevanje.
Papir za pečenje	Njime pokrivajte hranu da ne bi prskala ili u njega umotajte namirnice ako ne želite da se isuše.
Plastika	Samo oni pogodni za mikrotalasnu pećnicu. Poštujte uputstva proizvođača. Treba da nosi oznaku "Pogodno za mikrotalasnu". Neke plastične posude omekšaju kada hрана u njima postane vruća. "Kese za kuhanje hrane" i dobro zatvorene plastične kese treba da se zaseku, probuše ili otvore, kao što je naznačeno na ambalaži.
Prianjajuća folija	Samo oni pogodni za mikrotalasnu pećnicu. Koristite je za pokrivanje hrane tokom pripreme da bi se održala vlažnost. Ne dozvolite da prianjajuća folija dodiruje hranu.
Termometri	Samo oni pogodni za mikrotalasne pećnice (namenjeni za meso i kolače).
Voštani papir	Koristite ga za pokrivanje da biste sprečili prskanje i isušivanje.

MATERIJALI KOJE NE SMETE DA KORISTITE U MIKROTALASNOJ PEĆNICI

kulinjski pribor	Napomene
Aluminijumska tacna	Može da dovede do nastanka električnog luka. Prenesite hranu u posudu pogodnu za mikrotalasnu pećnicu.
Kartonska ambalaža za hranu sa metalnom ručkom	Može da dovede do nastanka električnog luka. Prenesite hranu u posudu pogodnu za mikrotalasnu pećnicu.
Metalni pribor ili pribor sa detaljima od metala	Metal štiti hranu od mikrotalasne energije. Metalna postava može da dovede do nastanka električnog luka.
Metalne vezice za zatvaranje	Mogu da dovedu do nastanka električnog luka i plamen u pećnici.
Papirne kese	Mogu da izazovu plamen u pećnici.
Plastična pena	Plastična pena može da se istopi ili kontaminira tečnost kada dospe u kontakt sa njom kada se izloži visokoj temperaturi.
Drvo	Drvo se isušuje pri zagrevanju u mikrotalasnoj pećnici i može da pukne ili naprsne.

2. OPIS PROIZVODA

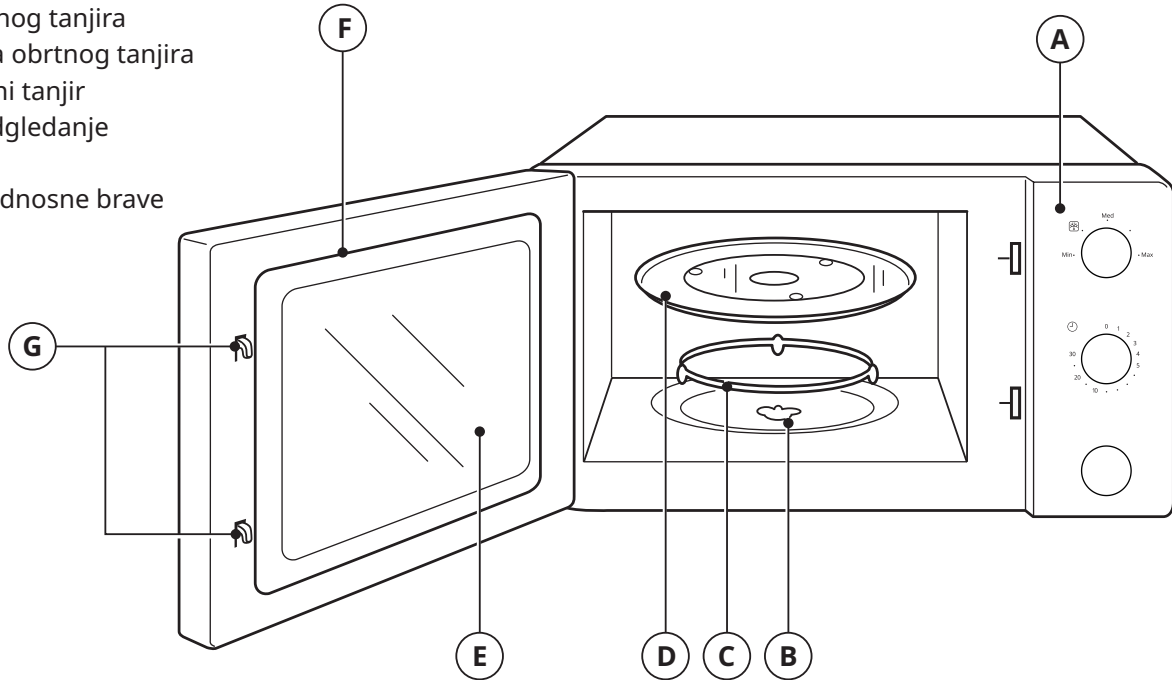
POSTAVLJANJE PEĆNICE

Nazivi delova pećnice i dodataka za nju

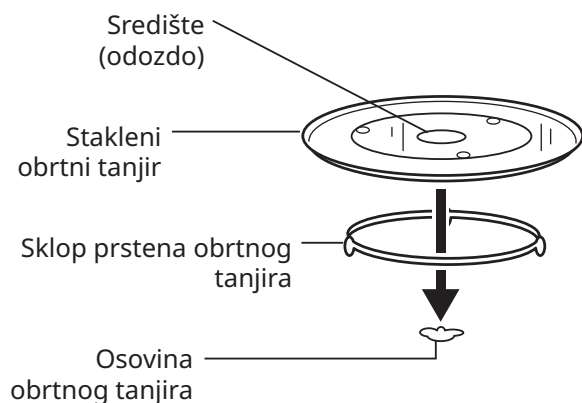
Uklonite pećnicu i sve materijale iz kartonske ambalaže i unutrašnjosti pećnice. Vaša pećница se isporučuje sa sledećim dodacima:

Stakleni obrtni tanjur	1x
Sklop prstena obrtnog tanjira	1x
Uputstvo za upotrebu	1x

- A. Komandna tabla
- B. Osovina obrtnog tanjira
- C. Sklop prstena obrtnog tanjira
- D. Stakleni obrtni tanjur
- E. Prozor za nadgledanje
- F. Sklop vrata
- G. Sistem bezbednosne brave



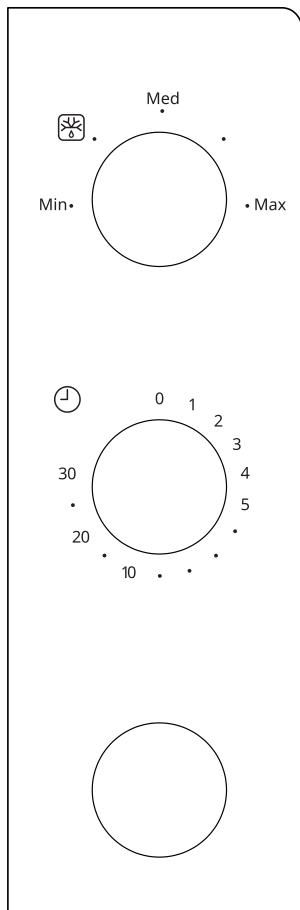
Postavljanje obrtnog tanjira



- Nipošto ne postavljajte obrtni tanjur naopako. Obrtni tanjur ne sme da bude blokiran.
- I obrtni tanjur i njegov sklop moraju da se koriste pri svakoj obradi hrane.
- Sva hrana i posude sa hranom moraju da se stave na obrtni tanjur pre obrade.
- Ako obrtni tanjur ili njegov sklop naprsne ili se slomi, обратите се најближем ovlašćenom servisu.

3. KOMANDNA TABLA

Uputstva za korišćenje komandne table i funkcija



1. Jačinu pripreme podešavate okretanjem regulatora snage na željeni nivo.
2. Vreme pripreme podešavate okretanjem regulatora tajmera na željeno vreme, u skladu sa vodičem za pripremu hrane.
3. Mikrotalasna pećnica automatski počinje da radi kada podesite nivo snage i vreme.
4. Kada prođe vreme pripreme, uređaj se zvučno oglaši i zaustavi.
5. Kada se uređaj ne koristi podesite vreme na "0".

Funkcija/snaga	U vatima	Primena
Min	115 W	Omekšavanje sladoleda
✳	230 W	Zagrevanje supe, omekšavanje maslaca ili otapanje
Med	390 W	Gulaš, riba
.	540 W	Pirinač, riba, piletina, mleveno meso
Max	700 W	Podgrevanje, mleko, kuhanje vode, povrće, napici

Napomena:

Pre vađenja namirnice iz pećnice uverite se da je snaga pećnice isključena okretanjem regulatora tajmera na 0 (nula).

U suprotnom, ako pećnica bude radila bez namirnica unutra, može da dođe do pregrevanja i oštećenja magnetrona.

4. REŠAVANJE PROBLEMA

Normalno	
Mikrotalasna pećnica ometa prijem TV signala	Može da dođe do ometanja prijema radio i TV signala dok radi mikrotalasna pećnica. Slično ometanje se javlja i kod drugih malih električnih aparata, poput miksera, usisivača i ventilatora. To je normalna pojava.
Slabo svetlo u pećnici	Pri mikrotalasnoj obradi hrane uz nisku snagu, svetlo u pećnici može slabo da sija. To je normalna pojava.
Para se skuplja na vratima, vreli vazduh izlazi kroz ventilacione otvore.	Prilikom obrade hrane iz nje može da izlazi para. Većina pare izlazi kroz ventilacione otvore, ali određena količina može da se skuplja na hladnom mestu, poput vrata pećnice. To je normalna pojava.
Pećnica je slučajno pokrenuta dok u njoj nije bilo hrane.	<i>Zabranjeno je uključivati pećnicu kada u njoj nema hrane.</i> To je veoma opasno.

Problem	Mogući uzrok	Rešenje
Pećnica ne može da se pokrene.	(1) Strujni kabl nije dobro priključen.	Isključite ga iz utičnice. Zatim ga ponovo priključite posle 10 sekundi.
	(2) Osigurač je pregoreo ili iskočio.	Zamenite, odnosno uključite osigurač (može da ga popravi stručno lice koje je ovlastila naša kompanija)
	(3) Problem sa utičnicom.	Isprobajte utičnicu sa nekim drugim električnim aparatom.
Pećnica ne greje	(4) Vrata nisu dobro zatvorena.	Pravilno zatvorite vrata.

5. SPECIFIKACIJE

Model:	TILLREDA 504.867.92
Nominalni napon:	220-230 V ~ 50 Hz
Nominalna ulazna snaga (mikrotalasi):	1050 W
Nominalna izlazna snaga (mikrotalasi):	700 W
Zapremina pećnice:	20 l
Prečnik obrtnog tanjira:	255 mm
Spoljne dimenzije:	439,5 x 340,0 x 258,2 mm
Neto težina:	10,39 kg
Režim isključivanja	0.3 W

6. UGRADNJA I POVEZIVANJE

Postavljanje na kuhinjski element

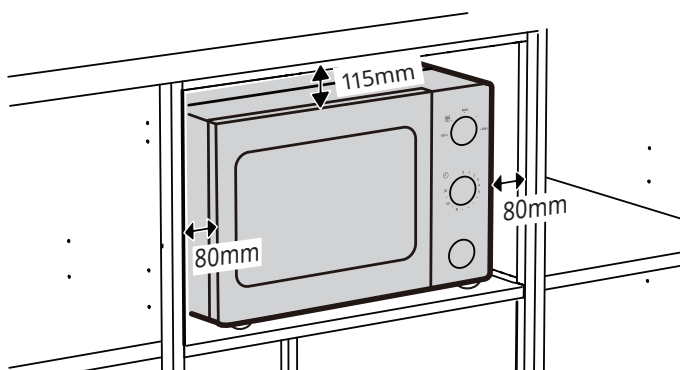
Uklonite svu ambalažu i dodatke. Proverite da li je pećnica oštećena, na primer da li ima udubljenja ili su vrata neispravna. Ne postavljajte pećnicu ako je oštećena.

Kućište: Skinite zaštitnu foliju sa površine kućišta mikrotalasne pećnice.

Nemojte skidati bijeli plastični poklopac koji je pričvršćen za šupljinu pećnice kako biste zaštitili magnetron.

Ugradnja

- Izaberite ravnu površinu na kojoj ima dovoljno otvorenog prostora za ventilacione otvore.



- Zadnja površina aparata mora da bude okrenuta ka zidu. Ostavite bar 11.5 cm slobodnog prostora iznad pećnice, a između pećnice i zidova mora da postoji bar 8 cm prostora.

- Ne skidajte nožice sa donje strane pećnice.
- Ako blokirate ventilacione otvore, može da dođe do oštećenja pećnice.
- Stavite pećnicu što dalje od radio-aparata i televizora. Rad mikrotalasne pećnice može da ometa prijem radio i TV signala.

- Priklučite strujni kabl utičnice u standardnu kućnu utičnicu. Vodite računa da napon i frekvencija utičnice budu isti kao napon i frekvencija navedeni na nazivnoj pločici.

UPOZORENJE: Ne postavljajte pećnicu na šporet ili na drugo grejno telo. Ako pećnicu postavite blizu izvora topline ili na njega, pećnica može da se ošteti, čime se poništava garancija.



Dostupne površine mogu jako da se zagreju tokom rada.

7. INFORMACIJE U VEZI SA ZAŠTITOM ŽIVOTNE SREDINE



Prema Direktivi za otpadnu električnu elektronsku opremu (WEEE), otpadna električna i elektronska oprema treba zasebno da se prikuplja i prerađuje. Ako u nekom trenutku u budućnosti bude potrebno da odložite ovaj proizvod, NEMOJTE ga bacati zajedno sa kućnim otpadom. Pošaljite ovaj proizvod centru za prikupljanje otpadne električne i elektronske opreme, ukoliko isti postoji.

8. GARANCIJA KOMPANIJE IKEA

Koliko traje garancija kompanije IKEA?

Ova garancija važi 2 godine od prvobitnog datuma kupovine uređaja u prodavnici IKEA, osim ako nije drukčije naznačeno u nacionalnim propisima. Idite na IKEA.com da biste saznali šta važi za vašu zemlju. Kao dokaz kupovine treba priložiti originalni fiskalni isecak. Ako se servisira aparat pod garancijom, to neće produžiti garantni rok.

Ko će obaviti servis?

Obratite se najbližoj prodavnici IKEA.

Šta je pokriveno ovom garancijom?

Ova garancija pokriva neispravnosti aparata prouzrokovane lošom izradom ili greškama u materijalu od dana kupovine u prodavnici IKEA. Ova garancija važi samo za proizvode koji se koriste u domaćinstvu. Izuzeci su navedeni pod naslovom: "Šta nije pokriveno ovom garancijom?" U garantnom roku pokriće se troškovi otklanjanja kvarova, npr. popravke, delovi, rad i putni troškovi, pod uslovom da je uređaj dostupan za popravku bez posebnih troškova. Zamenjeni delovi postaju svojina kompanije IKEA.

Šta će IKEA uraditi da reši problem?

IKEA će pregledati proizvod i odlučiti, po sopstvenom nahođenju, da li je nedostatak pokriven garancijom. Ako se utvrdi da garancija važi, IKEA će, po sopstvenom nahođenju, popraviti pokvareni uređaj ili ga zameniti istim ili ekvivalentnim.

Šta nije pokriveno ovom garancijom?

- Uobičajeno habanje.
- Šteta pričinjena namerno ili iz nehata, šteta pričinjena jer nisu uzeta u obzir uputstva za upotrebu, nepravilna ugradnja ili priključivanje na nedozvoljeni električni napon, šteta prouzrokovana hemijskom ili elektrohemijском reakcijom, rđa,

korozija ili šteta prouzrokovana vodom, uključujući, između ostalog, visok sadržaj kamenca u vodi, šteta prouzrokovana abnormalnim uslovima koji se pojavljuju u okruženju.

- Potrošni delovi, uključujući baterije i lampice.
- Nefunkcionalni i dekorativni delovi koji ne utiču na uobičajeno korišćenje aparata, uključujući ogrebotine i moguće razlike u boji.
- Slučajna šteta pričinjena stranim predmetima ili supstancama, kao i čišćenje ili deblokiranje filtera, odvodnog sistema ili fioka za deterdžent.
- Šteta pričinjena sledećim delovima: staklokeramici, dodatnoj opremi, korpama za kuhinjsko posuđe i pribor za jelo, dovodnom i odvodnom crevu, zaptivkama, lampicama i poklopцима lampica, displeju, dugmadi, kućištima i delovima kućišta. Osim u slučaju kada se može dokazati da su uzrok tih kvarova greške u proizvodnji.
- Popravke koje nije izvršio ovlašćeni serviser i/ili ugovorni partner ovlašćenog servisa ili kada nisu korišćeni originalni delovi.
- Popravke zbog loše ugradnje ili ugradnje koja nije izvršena u skladu sa specifikacijama.
- Korišćenje aparata van domaćinstva, tj. profesionalna upotreba.
- Šteta pričinjena prilikom transporta. Ako sam kupac prevozi proizvod do svoje kuće ili na drugu adresu, IKEA ne odgovara za štetu do koje može doći tokom transporta. Međutim, ako IKEA isporučuje proizvod na adresu kupca, tada će štetu koja se pričini proizvodu u toku ove isporuke pokriti IKEA.
- Troškovi prve ugradnje uređaja kompanije IKEA. Međutim, ako IKEA serviser ili njegov ovlašćeni servisni partner popravlja ili zamenjuje aparat pod uslovima ove garancije, IKEA serviser ili njegov ovlašćeni servisni partner ponovo će ugraditi popravljeni uređaj ili ugraditi zamenski uređaj, po potrebi.

Kako se primenjuju zakoni zemlje

Garancija kompanije IKEA vam daje posebna zakonska prava koja pokrivaju ili prevazilaze sve lokalne zakonske zahteve. Međutim, ti uslovi ne ograničavaju na ma koji način prava potrošača predviđena lokalnim zakonima.

Područje važenja

Za aparate koji su kupljeni u jednoj zemlji EU i koji su odneti u drugu zemlju, servis će se obezbediti u okviru garantnih uslova koji su uobičajeni u toj drugoj zemlji. Obaveza vršenja servisa u okviru garancije postoji samo ako uređaj zadovoljava i ako je instaliran u skladu sa sledećim:

- tehničkim specifikacijama zemlje u kojoj je podnesen garantni zahtev;
- uputstvom za montažu i bezbednosnim informacijama iz Uputstva za upotrebu.

SRPSKI

NAKON KUPOVINE uređaja kompanije IKEA

Bez ustručavanja se obratite kompaniji IKEA ako treba da:

- podnesete zahtev za servis po osnovu ove garancije;
- zatražite objašnjenja u pogledu rada uređaja kompanije IKEA.

Da bismo vam obezbedili najbolju moguću pomoć, pažljivo pročitajte Uputstva za montažu i/ili Uputstvo za upotrebu pre nego što nas kontaktirate.

Kako da dođete do nas ako vam je potreban naš ovlašćeni servisni centar



Korisnička služba kompanije IKEA koja opslužuje kupce nakon kupovine njenih proizvoda će vam preko telefona pomoći oko rešavanja jednostavnijih problema sa uređajem koji su prisutni u trenutku poziva. Broj telefona lokalne prodavnice i radno vreme potražite u katalogu IKEA ili na veb-sajtu www.ikea.com.

Da biste brže bili usluženi, navedite IKEA broj artikla (8-cifrena šifra) naveden na nazivnoj pločici uređaja.

ČUVAJTE FISKALNI ISEČAK!

To je vaš dokaz o kupovini neophodan da bi garancija važila. Na računu se takođe nalazi IKEA naziv i broj artikla (8-cifrena šifra) za svaki od uređaja koje ste kupili.

Da li vam je potrebna dodatna pomoć?

Za sva dodatna pitanja koja nisu povezana sa servisiranjem uređaja, kontaktirajte pozivni centar najbliže prodavnice IKEA. Preporučujemo da pažljivo pročitate dokumentaciju uređaja pre nego što nas kontaktirate.

SLOVENŠČINA

1. VARNOSTNI PODATKI	31
2. OPIS IZDELKA	36
3. NADZORNA PLOŠČA	37
4. ODPRAVLJANJE NAPAK	38
5. SPECIFIKACIJE	38
6. NAMESTITEV IN PRIKLJUČITEV	39
7. OKOLJEVARSTVENI ZADRŽKI	40
8. IKEA GARANCIJA	40

SLOVENŠČINA

**Pred uporabo mikrovalovne pečice pozorno
preberite ta navodila in jih skrbno shranite.
Če upoštevate ta navodila, boste zagotovili dolgo
življensko dobo pečice.**

TA NAVODILA SKRBNO SHRANITE

1. VARNOSTNI PODATKI



PREVIDNOSTNI UKREPI ZA IZOGIBANJE MOREBITNI IZPOSTAVLJENOSTI PREVELIKI MIKROVALOVNI ENERGIJI

- a) Pečice ne poskušajte uporabljati z odprtimi vrti, saj lahko to povzroči škodljivo izpostavljenost mikrovalovni energiji. Pomembno je, da ne zlomite varnostnih zapor in ne posegate vanje.
- b) Ne postavljajte predmetov med sprednjo stranjo pečice in vrti in ne pustite, da bi se na tesnilnih površinah nabrala umazanja ali ostanki čistila.
- c) **OPOZORILO:** Če so vrata ali tesnila vrat poškodovana, pečice ne smete uporabljati, dokler napake ne popravi usposobljena oseba.

DODATEK

Če naprave ne čistite redno, se lahko poslabša kakovost njene površine, kar lahko vpliva na življenjsko dobo naprave in vodi do nevarnih situacij.

OPOZORILO ZA POMEMBNA VARNOSTNA NAVODILA

Za zmanjšanje nevarnosti požara, električnega udara, poškodb oseb ali izpostavljenosti preveliki energiji iz mikrovalovne pečice ob uporabi naprave upoštevajte osnovne previdnostne ukrepe, vključno z naslednjim:

1. Preberite in upoštevajte besedilo v razdelku:
"PREVIDNOSTNI UKREPI ZA IZOGIBANJE MOREBITNI IZPOSTAVLJENOSTI PREVELIKI MIKROVALOVNI ENERGIJI".
2. Otroci, starejši od 8 let, in osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi ali s pomanjkanjem izkušenj ali znanja lahko to napravo uporabljajo le, ko so pod nadzorom osebe, odgovorne za njihovo varnost, ali če so bili z njene strani poučeni o varni uporabi naprave in so razumeli nevarnosti, povezane z njo. Otroci se ne smejo igrati z napravo. Otroci ne smejo čistiti ali vzdrževati naprave, če niso pod nadzorom.

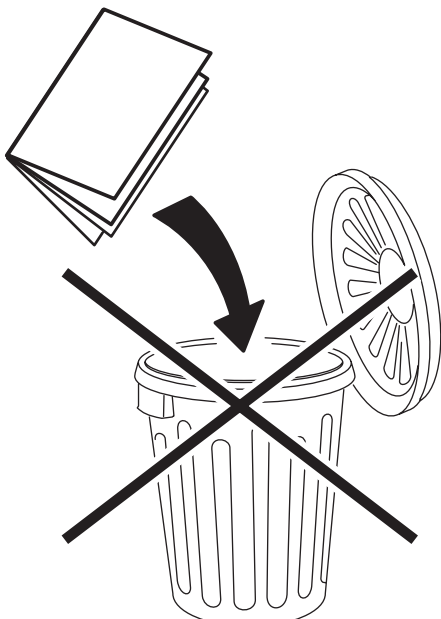
SLOVENŠČINA

3. Napravo in njen napajalni kabel shranite izven dosega otrok, mlajših od 8 let.
4. Če je napajalni kabel poškodovan, ga mora zamenjati proizvajalec, njegov servisni zastopnik ali podobno usposobljene osebe, da preprečite nevarnost.
5. **OPOZORILO:** Servis ali popravilo, ki vključuje odstranjevanje pokrova, ki ščiti pred izpostavljenostjo pred mikrovalovno energijo, lahko izvajajo samo usposobljene osebe.
6. Segrevanje pijač z mikrovalovi lahko povzroči nenaden, zakasnjen sunek vrele tekočine.
7. Ko hrano segrevate v plastičnih ali papirnatih posodah, opazujte pečico, saj obstaja nevarnost vžiga.
8. Uporabljajte samo kuhinjske pripomočke, ki so primerni za uporabo v mikrovalovni pečici.
9. Če opazite dim, napravo izklopite ali odklopite z napajanja ter pustite vrata zaprta, da se ogenj zaduši.
10. Segrevanje pijač z mikrovalovi lahko povzroči zapozneno eruptivno vretje, zato je pri rokovjanju s posodami potrebna posebna previdnost.
11. Vsebino stekleničk za dojenčke in kozarcev z otroško hrano morate premešati ali pretresti ter preveriti njihovo temperaturo pred zaužitjem, da preprečite opekline.
12. V mikrovalovni pečici ne kuhanje jajc v lupini in ne pogrevajte celih trdo kuhanih jajc, saj bi lahko eksplodirala, tudi po končanem segrevanju z mikrovalovi.
13. Pečico redno čistite in odstranite vse ostanke hrane.
14. Če pečice ne vzdržujete v čistem stanju, lahko pride do propadanja površin, kar lahko negativno vpliva na življenjsko dobo naprave in poveča tveganje za nevarnost.
15. Naprave ne smete namestiti za vrati kuhinjskega elementa, saj lahko pride do pregrevanja.

SLOVENŠČINA

16. Mikrovalovno pečico morate uporabljati tako, da so vrata kuhinjskega elementa odprta.
17. Naprava je namenjena za uporabo v gospodinjstvu in podobnih primerih, kot so:
 - kuhinje za osebje v prodajalnah, pisarnah in drugih delovnih okoljih,
 - stranke v hotelih, motelih in drugih bivalnih okoljih;
 - turistične kmetije;
 - penzoni.
18. Mikrovalovna pečica je namenjena za segrevanje hrane in pijače. Sušenje živil ali oblačil ter pogrevanje grelnih blazinic, copat, gobic, vlažnih oblačil in podobnega lahko povzroči nevarnost poškodbe, vžiga ali požara.
19. Pri kuhanju z mikrovalovi ni dovoljeno uporabljati kovinskih posod za hrano in pijačo.
20. Za čiščenje naprave ne uporabljajte parnega čistilnika.
21. Naprava je namenjena za samostojno uporabo ali uporabo v kuhinjskem elementu.
22. Zadnjo površino naprav morate postaviti ob steni.
23. Naprava je namenjena samo za gospodinjsko uporabo in uporabo v notranjih prostorih. Ne uporabljajte je na prostem.
24. Za zaščito pred električnim udarom glavnih delov izdelka, kabla ali vtiča ne potopite v vodo ali druge tekočine.
25. **OPOZORILO:** Tekočin in drugih živil ni dovoljeno segrevati v zaprtih posodah, saj lahko eksplodirajo.

POZORNO PREBERITE IN SHRANITE ZA POZNEJŠO UPORABO.



SLOVENŠČINA

ZA ZMANJŠANJE TVEGANJA POŠKODB OSEB OB NAMESTITVI OZEMLJITVE

NEVARNOST

Nevarnost električnega udara

Dotikanje nekaterih notranjih komponent lahko povzroči hude telesne poškodbe ali smrt. Naprave ne razstavljajte.

OPOZORILO

Nevarnost električnega udara

Nepravilna uporaba ozemljitvenega priključka lahko povzroči električni udar. Naprave ne priključite v vtičnico, dokler ni pravilno nameščena in ozemljena.

Naprava mora biti ozemljena. V primeru kratkega stika ozemljitev zmanjša nevarnost električnega udara, saj zagotavlja žico za izhod električnega toka. Naprava je opremljena z napajalnim kablom, ki ima ozemljitveno žico z ozemljitvenim vtičem. Vtič mora biti priključen v vtičnico, ki je ustrezno nameščena in ozemljena.

Če navodil za ozemljitev ne razumete popolnoma ali če ste v dvomih, ali je naprava pravilno ozemljena, se posvetujte z usposobljenim električarjem ali serviserjem. Če je potrebna uporaba podaljška, uporabite samo 3-žilni podaljšek.

1. Naprava je opremljena s kratkim napajalnim kablom zaradi zmanjšanja nevarnosti zapletanja v daljši kabel ali spotika na kablu.
2. Ob uporabi dolgega kabelskega seta ali podaljška:
 - a) Označena električna nazivna vrednost kabelskega seta ali podaljška mora biti najmanj enaka električni nazivni vrednosti naprave.
 - b) Podaljšek mora biti tipa ozemljitvenega 3-žilnega kabla.
 - c) Daljši kabel mora biti urejen tako, da ne visi preko vrha kuhinjskega pulta ali mize, kjer bi zanj lahko povlekli otroci ali kjer bi lahko prišlo do spotika.

ČIŠČENJE

Pred čiščenjem morate napravo odklopiti z električnega napajanja.

1. Po uporabi očistite notranjost pečice z rahlo vlažno krpo.
2. Pribor očistite kot običajno v milnati vodi.
3. Kadar so okvir in tesnilo vrat ter okoliški deli umazani, jih

morate previdno očistiti z vlažno krpo.

4. Za čiščenje stekla vrat pečice ne uporabljajte grobih abrazivnih čistil ali ostrih kovinskih strgal, saj lahko opraskajo površino, kar lahko povzroči lomljenje stekla.
5. *Nasvet za čiščenje* ★ Za enostavnejše čiščenje sten notranjosti pečice, katerih se lahko dotika hrana: Postavite polovico limone v skledo, dodajte 300 ml vode in 10 minut segrevajte pri 100 % moči mikrovalov. Pečico obrišite do čistega z mehko suho krpo.

KUHINJSKI PRIPOMOČKI

POZOR

Nevarnost telesnih poškodb

Servis ali popravilo, ki vključuje odstranjevanje pokrova, ki ščiti pred izpostavljenostjo pred mikrovalovno energijo, lahko izvajajo samo usposobljene osebe.

Glejte navodila v razdelku "**MATERIALI, KI SO VARNI ZA UPORABO V MIKROVALOVNI PEČICI ALI KI SE JIM JE TREBA IZOGIBATI PRI UPORABI V MIKROVALOVNI PEČICI**".

Nekaterih nekovinskih kuhinjskih pripomočkov ni varno uporabljati za kuhanje z mikrovalovi. Če ste v dvomih, lahko zadevni kuhinjski pripomoček preizkusite po spodaj opisanem postopku.

Preizkus kuhinjskega pripomočka:

1. V posodo, varno za uporabo v mikrovalovni pečici, nalijeti 1 skodelico hladne vode (250 ml) in vanjo postavite zadevni kuhinjski pripomoček.
2. Kuhajte na najvišji moči 1 minuto.
3. Previdno potipajte kuhinjski pripomoček. Če je prazen kuhinjski pripomoček topel, ga ne uporabljajte za kuhanje z mikrovalovi.
4. Ne prekoračite časa kuhanja 1 minuto.

SLOVENŠČINA

MATERIALI, KI SO VARNI ZA UPORABO V MIKROVALOVNI PEČICI

Kuhinjski pripomočki	Opombe
Posoda za pečenje	Upoštevajte navodila proizvajalca. Dno posode za pečenje mora biti najmanj 3/16 palca (5 mm) nad vrtljivim krožnikom. Nepravilna uporaba lahko povzroči prelom vrtljivega krožnika.
Seti krožnikov, skled in skodelic	Samo tisti, ki so primerni za uporabo v mikrovalovni pečici. Upoštevajte navodila proizvajalca. Ne uporabljajte počenih ali odkrušenih posod.
Stekleni kozarci	Vedno odstranite pokrov. Uporablja jih samo za pogrevanje hrane, da je samo topla. Večina steklenih kozarcev ni odpornih na toploto in lahko počijo.
Steklena posoda	Samo steklena posoda za pečice, ki je odporna na toploto. Prepričajte se, da nima kovinske obrobe. Ne uporabljajte počenih ali odkrušenih posod.
Vrečke za peko v pečici	Upoštevajte navodila proizvajalca. Ne zaprite jih s kovinskimi žicami za vezanje. V vrečke naredite zareze, da bo lahko uhajala para.
Papirnati krožniki in skodelice	Uporabljajte jih samo za kratkotrajno kuhanje/pogrevanje. Med kuhanjem ves čas opazujte pečico.
Papirnate brisače	Uporabite jih za pokrivanje hrane za pogrevanje in vpijanje maščobe. Uporabljajte jih pod nadzorom samo za kratkotrajno kuhanje.
Pergamentni papir za peko	Uporabljajte ga za pokrivanje, da preprečite škropljenje, ali kot ovoj za kuhanje v pari.
Plastika	Samo tisti, ki so primerni za uporabo v mikrovalovni pečici. Upoštevajte navodila proizvajalca. Izdelek mora biti označen kot »primerno za uporabo v mikrovalovni pečici«. Nekatere plastične posode se zmehčajo, ko se hrana v njih segreje. "Vrečke za kuhanje" in nepredušno zaprte plastične vrečke morate prerezati, preluknjati ali iz njih izpustiti zrak v skladu z navodili na embalaži.
Folija za živila	Samo tisti, ki so primerni za uporabo v mikrovalovni pečici. Uporabite jo za pokrivanje hrane med kuhanjem, da zadržite vlago. Preprečite, da bi se folija za živila dotikala hrane.
Termometri	Samo tisti, ki so primerni za uporabo v mikrovalovni pečici (termometri za meso in pecivo).
Papir za peko	Uporabite ga za pokrivanje, da preprečite škropljenje, in za zadrževanje vlage.

MATERIALI, KI SE JIM JE TREBA IZOGIBATI PRI UPORABI V MIKROVALOVNI PEČICI

Kuhinjski pripomočki	Opombe
Aluminijast pladenj	Se lahko usloči. Živilo prestavite v posodo, primerno za uporabo v mikrovalovni pečici.
Karton za živila s kovinskim ročajem	Se lahko usloči. Živilo prestavite v posodo, primerno za uporabo v mikrovalovni pečici.
Kovinski pripomočki ali pripomočki s kovinsko obrobo	Kovina ščiti hrano pred mikrovalovno energijo. Kovinska obroba se lahko usloči.
Kovinske žice za vezanje	Žice se lahko usločijo in lahko povzročijo požar v pečici.
Papirnate vrečke	Lahko povzročijo požar v pečici.
Plastična pena	Plastična pena se lahko stopi ali onesnaži tekočino v embalaži, kadar je izpostavljena visoki temperaturi.
Les	Les se ob uporabi v mikrovalovni pečici izsuši in se lahko razcepi ali poči.

SLOVENŠČINA

2. OPIS IZDELKA

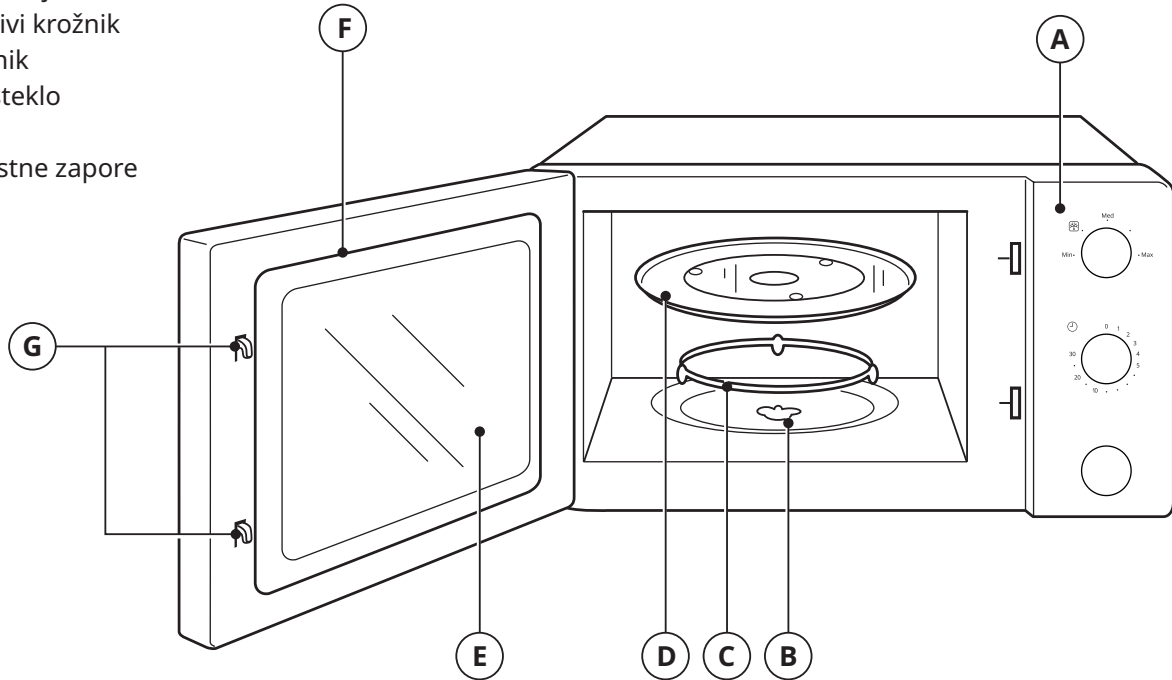
NASTAVITEV PEČICE

Ime delov in dodatne opreme pečice

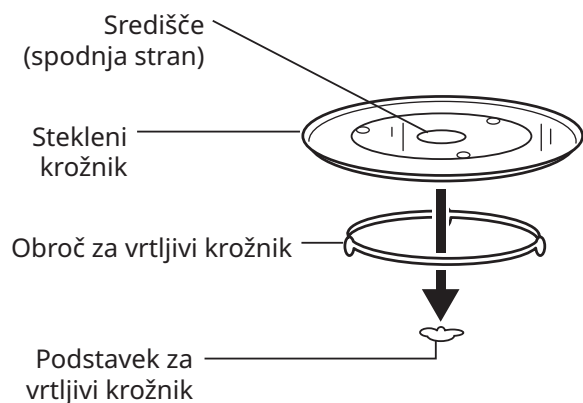
Odstranite pečico in vse materiale iz škatle in notranjosti pečice. Pečici je priložena naslednja dodatna oprema:

Stekleni krožnik	1x
Obroč za vrtljivi krožnik	1x
Navodila za uporabo	1x

- A. Nadzorna plošča
- B. Podstavek za vrtljivi krožnik
- C. Obroč za vrtljivi krožnik
- D. Stekleni krožnik
- E. Opazovalno steklo
- F. Sklop vrat
- G. Sistem varnostne zapore



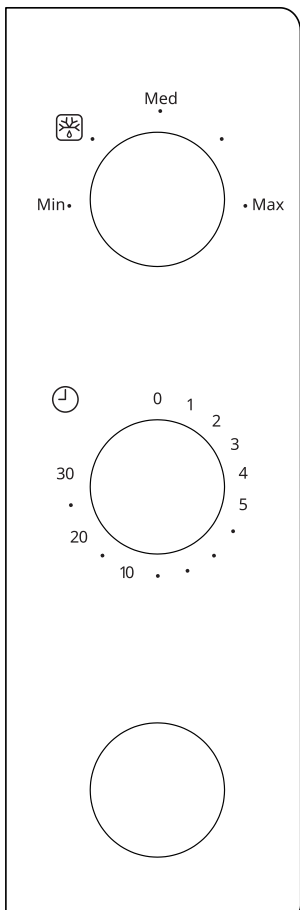
Namestitev vrtljivega krožnika



- a) Steklenega krožnika nikoli ne obrnite s spodnjo strano navzgor. Steklenega krožnika nikoli ne omejujte.
- b) Med kuhanjem morate vedno uporabljati tako stekleni krožnik kot obroč za vrtljivi krožnik.
- c) Vsa živila in posode z živili morate vedno postaviti na stekleni krožnik za kuhanje.
- d) Če stekleni krožnik ali obroč za vrtljivi krožnik poči ali se prelomi, se obrnite na najbližji pooblaščeni servisni center.

3. NADZORNA PLOŠČA

Nadzorna plošča in navodila za upravljanje funkcij



1. Nastavitev moči kuhanja z obračanjem gumba za moč na želeno raven.
2. Nastavitev časa kuhanja z obračanjem gumba časovnika na želeni čas glede na navodila za kuhanje hrane.
3. Mikrovalovna pečica bo samodejno začela kuhati, ko bosta nastavljena raven moči in čas.
4. Ko poteče čas kuhanja, se zaslisi "pisk".
5. Če enota ni v uporabi, čas vedno nastavite na "0".

Funkcija/moč	Vatov	Uporaba
Min	115 W	Zmehčanje sladoleda
✳	230 W	Počasno pogrevanje juhe, obare, mehčanje masla ali odmrzovanje
Med	390 W	Obara, ribe
.	540 W	Riž, ribe, piščanec, mleto meso
Max	700 W	Pogrevanje, mleko, zavretje vode, zelenjave, pijače

Opomba:

Ob odstranjevanju hrane iz pečice se prepričajte, da je izklopljeno napajanje pečice tako, da stikalo časovnika obrnete v položaj 0 (nič).

Če tega ne storite in če mikrovalovno pečico uporabljate brez hrane v njej, lahko pride do pregrevanja in poškodbe magnetrona.

4. ODPRAVLJANJE NAPAK

Normalno	
Mikrovalovna pečica moti TV-sprejem	Med delovanjem mikrovalovne pečice se lahko pojavijo motnje radijskega in televizijskega sprejema. Te motnje so podobne motnjam zaradi majhnih električnih aparatov, kot so mešalnik, sesalnik, električni ventilator. To je normalno.
Zatemnjena luč v pečici	Pri kuhanju z mikrovalovi pri nizki moči je lahko lučka v pečici zatemnjena. To je normalno.
Na vratih in izhodih za vroči zrak na zračnikih se nabira para.	Pri kuhanju lahko iz živila izhaja hrana. Večina je izhaja iz zračnikov, nekaj pa se je lahko nabere na hladnih površinah, kot so vrata pečice. To je normalno.
Pečica je bila po pomoti zagnana brez hrane v njej.	<i>Enoto je prepovedano zagnati brez hrane v njej.</i> To je zelo nevarno.

Težava	Možen vzrok	Ukrep
Pečice ni mogoče zagnati.	(1) Napajalni kabel ni trdno priklopjen.	Odklopite ga. Nato ga po 10 sekundah ponovno priklopite.
	(2) Pregorela varovalka ali aktiviran odklopnik.	Zamenjajte varovalko ali ponastavite odklopnik (popravilo izvaja strokovno osebje našega podjetja).
	(3) Težava z vtičnico.	Preizkusite delovanje vtičnice z drugo električno napravo.
Pečica ne segreva	(4) Vrata niso dobro zaprta.	Dobro zaprite vrata.

5. SPECIFIKACIJE

Model:	TILLREDA 504.867.92
Nazivna napetost:	220-230 V ~ 50 Hz
Nazivna vhodna moč (mikrovalovi):	1050 W
Nazivna izhodna moč (mikrovalovi):	700 W
Zmogljivost pečice:	20 l
Premer vrtljivega krožnika:	255 mm
Zunanje dimenzijs:	439,5 x 340,0 x 258,2 mm
Neto teža:	10,39 kg
Način izklopa	0.3 W

6. NAMESTITEV IN PRIKLJUČITEV

Namestitev na kuhinjski pult

Odstranite ves embalažni material in dodatno opremo. Preglejte pečico, če so na njej znaki poškodb, npr. udrtine ali zlomljena vrata. Ne namestite pečice, če je poškodovana.

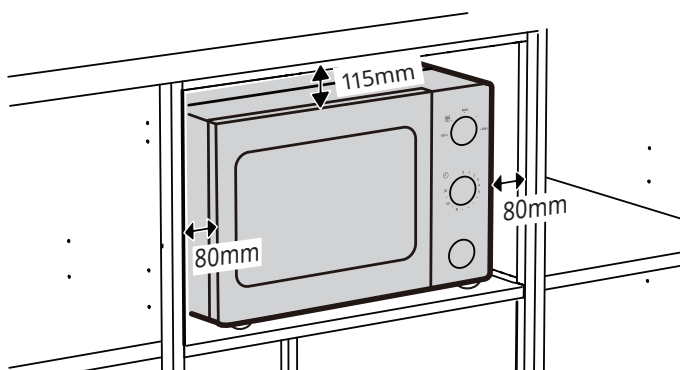
Namestitev v omarico:

Odstranite zaščitno plast na površini omarice mikrovalovne pečice.

Ne odstranujte belega plastičnega pokrova, ki je pritrjen na votlino pečice, da zaščitite magnetron.

Namestitev

1. Izberite ravno površino z dovolj odprtrega prostora za vhodne in/ali izhodne zračnike.



(1) Zadnjo površino naprave morate postaviti ob steni. Pustite prostor najmanj 11.5 cm nad pečico, razmik najmanj 8 cm pa je potreben med pečico in vsemi sosednjimi stenami.

- (2) Ne odstranujte nog z dna pečice.
 - (3) Blokiranje vhodnih in/ali izhodnih odprtin lahko poškoduje pečico.
 - (4) Pečico postavite čim dlje stran od radijev in TV-sprejemnikov. Delovanje mikrovalovne pečice lahko povzroči motnje v radijskem ali televizijskem sprejemu.
2. Pečico priklopite v standardno gospodinjsko vtičnico. Prepričajte se, da se napetost in frekvenca ujemata z napetostjo in frekvenco na oznaki z nazivnimi vrednostmi.

OPOZORILO: Pečice ne namestite nad kuhalno ploščo ali drugo napravo, ki ustvarja toploto. Če je nameščena v bližini toplotnega vira ali nad njim, se lahko pečica poškoduje in garancija se izniči.



Dostopna površina se lahko med delovanjem segreje.

7. OKOLJEVARSTVENI ZADRŽKI



V skladu z direktivo o odpadni električni in elektronski opremi (WEEE) je treba električno in elektronsko opremo ločeno zbirati in obdelati. Če boste morali v prihodnosti zavreči ta izdelek, ga NE zavrzite med gospodinjske odpadke. Ta izdelek zavrzite na zbirnih točkah za WEEE, kjer je na voljo.

8. IKEA GARANCIJA

Kako dolgo velja garancija IKEA?

Ta garancija velja 2 leti od prvotnega datuma nakupa vaše naprave v IKEI, razen če je v nacionalni zakonodaji določeno drugače. Pojdite na IKEA.com, če želite izvedeti, kaj velja za vašo državo. Originalen račun je zahtevan kot dokaz o nakupu. Če bo servis opravljen pod garancijo, to ne bo podaljšalo garancijske dobe naprave.

Kdo bo servisiral napravo?

Kontaktirajte najbližjo prodajalno IKEA.

Kaj ta garancija pokriva?

Garancija pokriva napake naprave, ki so posledica napake pri izdelavi ali v materialih, od datuma nakupa v IKEA. Garancija se nanaša izključno na domačo uporabo. Izjeme so navedene v poglavju "Česa ta garancija ne pokriva?" V času garancije pokriva strošek odstranitve napake, npr. popravila, rezervnih delov, dela in poti, upoštevajoč, da je naprava na voljo za popravilo brez posebnih izdatkov. Zamenjani deli postanejo last podjetja IKEA.

Kaj bo IKEA storila za odpravo težave?

IKEA bo pregledala izdelek in se po lastni presoji odločila, ali težava spada pod garancijo. Če se smatra, da sodi v garancijo, potem bo IKEA po lastni presoji ali okvarjeni izdelek popravila ali ga zamenjala z enakim ali primerljivim izdelkom.

Česa ta garancija ne pokriva?

- Normalne obrabe.
- Namenske ali malomarne škode, škode, povzročene zaradi neupoštevanja navodil za uporabo, nepravilne namestitve ali povezave na nepravilno napetost, škode, povzročene zaradi kemične ali elektrokemične reakcije, rje, korozije, ali škode zaradi vode, vključno z, a ne omejeno na škodo, povzročeno zaradi prevelike količine vodnega kamna v vodi, in škode, nastale zaradi abnormalnih razmer delovanja.
- Potrošnih delov, vključno z baterijami in žarnicami.
- Nefunkcionalnih in dekorativnih delov, ki ne vplivajo na normalno rabo naprave, vključno s praskami in možnimi spremembami barv.

- Naključne škode, povzročene s tujimi predmeti ali substancami ali čiščenjem oziroma čiščenjem filterov, sistemov za odvodnjavanje ali predalov z mili.
- Škode na naslednjih delih: keramičnem steklu, dodatkom, iončenini in košaricam za pribor, ceveh za dovanjanje in odvajanje, pokrovih, lučeh in senčnikih za luči, zaslonih, klukah, ohišijih in delih ohišij. Razen če se ne dokaže, da je bila ta škoda povzročena zaradi napak v proizvodnji.
- Popravil, ki jih ne izvaja osebje, ki ga mi napotimo, ali pooblaščen servisni pogodbni partner, ali če so bili uporabljeni neoriginalni deli.
- Popravil, ki so potrebna zaradi nepravilne namestitve, ki ne upošteva specifikacij.
- Uporabe naprave v nedomačem okolju, npr. profesionalna uporaba.
- Škode pri prevozu. Če stranka prevaža izdelek domov ali na drug naslov, IKEA ne odgovarja za škodo, ki bi lahko pri tem nastala. Kakorkoli, če izdelek na naslov kupca dostavi IKEA, potem škodo, ki bi lahko pri tem nastala, pokriva IKEA.
- Stroška za izvedbo prve namestitve naprave podjetja IKEA. Kakorkoli, če pod pogoji garancije napravo popravi serviser, ki ga napoti IKEA, ali pooblaščen servisni partner, potem bo popravljeno napravo, če je to potrebno, tudi on ponovno namestil.

Veljava državnih pravnih uredb

Garancija IKEA zagotavlja posebne pravice, ki pokrivajo ali presegajo vse lokalne pravne zahteve. Kakorkoli, ti pogoji v nobenem smislu ne omejujejo potrošnikovih pravic, opisanih v lokalni zakonodaji.

Območje veljavnosti

Za naprave, kupljene v eni izmed držav EU in prepeljane v drugo državo EU, bodo storitve zagotovljene v okviru garancijskih pogojev, značilnih za novo državo. Dolžnost zagotoviti storitve v okviru garancije obstaja le, če naprava ustreza in je nameščena v skladu z/s:

- Tehničnimi specifikacijami držav, v kateri je vložen garancijski zahtevek;
- Navodili za sestavljanje in Varnostnimi navodili Priročnika za uporabo.

Storitev PO NAKUPU za naprave IKEA:

Prosimo, ne oklevajte in kontaktirajte IKEA, če

- Želite vložiti zahtevek za storitev pod to garancijo;
- Želite pojasnitev funkcij naprav IKEA.

Da vam lahko ponudimo najboljšo pomoč, prosimo, pozorno preberite Navodila za sestavljanje in/ali Priročnik za uporabo, preden nas kontaktirate.

SLOVENŠČINA

Kako nas kontaktirati, če potrebujete naše storitve



Servisna služba za po nakupu IKEA vam bo pomagala prek telefona pri osnovnem reševanju težav z vašo napravo, v času, ko boste opravili klic. Prosimo, glejte katalog IKEA ali obiščite spletno stran www.ikea.com ter poiščite telefonsko številko in odpiralni čas vaše lokalne prodajalne.

**Da bi vam lahko hitreje pomagali, prosimo,
najprej navedite številko artikla IKEA
(8 števk), ki je navedena na ploščici za
tehnične navedbe na vaši napravi.**

SHRANITE RAČUN!

To je dokaz o nakupu in pogoj za uveljavitev garancije. Na računu je tudi ime in številka artikla IKEA (8 števk) za vsak izdelek, ki ste ga kupili.

Potrebujete dodatno pomoč?

Za vsa dodatna vprašanja, ki niso povezana s storitvijo Po nakupu, prosimo, kontaktirajte telefonski center najbližje prodajalne IKEA. Priporočamo vam, da preden nas kontaktirate, pozorno preberete vso dokumentacijo naprave.

БЪЛГАРСКИ

1. ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ	44
2. ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА	51
3. КОНТРОЛНО ТАБЛО	52
4. ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ	53
5. СПЕЦИФИКАЦИИ	53
6. МОНТАЖ И СВЪРЗВАНЕ	54
7. ГРИЖИ ЗА ОКОЛНАТА СРЕДА	55
8. ГАРАНЦИЯ ОТ IKEA	55

БЪЛГАРСКИ

**Преди да използвате микровълновата фурна
прочетете внимателно настоящите инструкции
и ги запазете.**

Ако следвате инструкциите, фурната ще работи
изправно дълги години.

ЗАПАЗЕТЕ ИНСТРУКЦИИТЕ

1. ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ



ПРЕДОХРАНИТЕЛНИ МЕРКИ ЗА ИЗБЯГВАНЕ НА ВЪЗМОЖНО ИЗЛАГАНЕ НА МИКРОВЪЛНОВА ЕНЕРГИЯ С ГОЛЯМА МОЩНОСТ

- a) Не правете опити да работите с фурната при отворена врата, тъй като това може да доведе до излагане на вредна микровълнова енергия. Важно е да не отстранявате или променяте обезопасителните заключвания.
- b) Не поставяйте предмети между предната страна на фурната и вратата и не позволявайте натрупване на замърсявания или почистващи препарати по повърхностите на уплътненията.
- c) **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Ако уплътнението на вратата е повредено, фурната не трябва да работи, докато не бъде сменено от компетентно лице.

ДОПЪЛНЕНИЕ

Ако уредът не се поддържа добре почистен, състоянието на повърхностите може да се влоши, което да намали експлоатационния му живот и да доведе възникване на опасна ситуация.

ВАЖНИ ИНСТРУКЦИИ И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ОТНОСНО БЕЗОПАСНОСТТА

За да намалите риска от пожар, токов удар, нараняване на лица или излагане на твърде мощна микровълнова енергия при използване на уреда, следвайте основните предпазни мерки, които включват следното:

1. Прочетете и следвайте:
"ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ЗА ИЗБЯГВАНЕ НА ВЪЗМОЖНИТЕ ОПАСНОСТИ ЗА ИЗЛАГАНЕ НА МИКРОВЪЛНОВА ЕНЕРГИЯ".
2. Уредът може да се използва от деца на възраст поне 8 години, както и от лица с намалени физически, сензорни или умствени способности или липса на опит и познания,

БЪЛГАРСКИ

- ако са под внимателно наблюдение или са получили инструкции за безопасно използване на уреда и ако разбират свързаните с него рискове. Децата не трябва да играят с уреда. Почистването и поддръжката от потребителя не трябва да се извършват от деца без наблюдение.
3. Пазете уреда и кабела извън обхвата на деца под 8 години.
4. Ако захранващият кабел бъде повреден, трябва да бъде сменен от производителя, негов сервизен агент или друго лице с подобна квалификация, за да се избегнат евентуални рискове.
- 5. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:**
Опасно е за всички други, освен компетентни лица, да извършват сервизни работи или ремонтни операции, които включват отстраняване на капака, даващ защита срещу излагането на микровълнова енергия.
6. Подгряването на течности с микровълни може да

- предизвика внезапно, закъсняло кипене на течността.
7. При нагряване на храна в пластмасови или хартиени контейнери, пазете очите от фурната поради опасност от запалване.
8. Използвайте само прибори, които са подходящи за употреба в микровълнови фурни.
9. Ако видите дим, изключете уреда, извадете щепсела и оставете вратата затворена, за да погасите пламъците.
10. Микровълновото нагряване на напитки може да доведе до закъсняло бурно кипене. Следователно трябва да внимавате при боравене с контейнера.
11. Съдържанието на бутилките за хранене и бурканите с бебешки храни трябва да се разбърква или разклаща, а температурата да се проверява преди консумация, за да се избегнат изгаряния.
12. Яйцата в черупки и целите твърдо сварени яйца не трябва да се нагряват в микровълнови

БЪЛГАРСКИ

- furni, тъй като могат да експлодират дори след завършване на микровълновото нагряване.
13. Фурната трябва да се почиства редовно и да се отстраняват остатъците от храна.
14. Неподдържането на фурната чиста може да доведе до влошаване на състоянието на повърхността, което да окаже неблагоприятен ефект върху експлоатационния живот на уреда и да доведе до опасни ситуации.
15. Уредът не трябва да се монтира зад декоративни врати, за да се избегне прегряване.
16. Микровълновата фурна трябва да работи при отворена врата на шкафа.
17. Този уред е предназначен за битови и подобни приложения, като:
- кухненски зони за персонала в магазини, офиси и други типове работна среда;
 - От клиенти в хотели, мотели и други типове жилищни среди;
- ферми;
- заведения, предлагащи подслон и закуска.
18. Предназначението на микровълновата фурна е да загрява храни и напитки. Подсушаването на храни или дрехи и нагряването на подложки за затопляне, пантофи, гъби, мокри дрехи и други подобни може да доведе до риск от нараняване, запалване или пожар.
19. При микровълново готвене не се позволява използване на метални контейнери за храни и напитки.
20. Уредът не трябва да се почиства с парочистачка.
21. Уредът е предназначен за използване като свободностоящ или за вграждане в шкаф.
22. Задната повърхност на уреда трябва да се поставя до стена.
23. Този уред е предназначен само за домашна употреба на закрито. Не използвайте уреда на открito!
24. За да избегнете риска от токов удар, не потапяйте

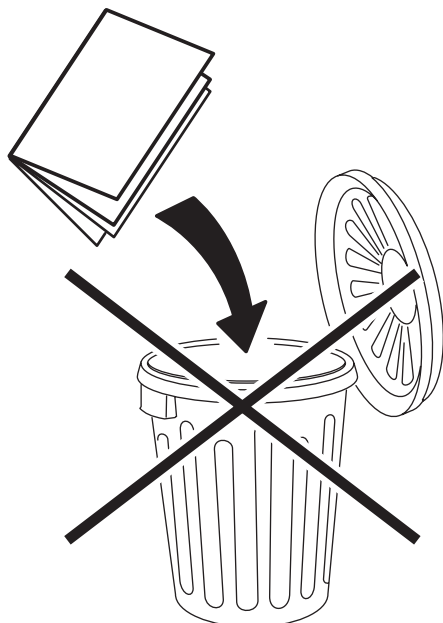
БЪЛГАРСКИ

основните части на уреда,
кабела или щепсела във
вода или други течности.

25. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Течностите и други храни
не трябва да се загряват в
затворени контейнери, тъй
като могат да експлодират.

**ПРОЧЕТЕТЕ
ВНИМАТЕЛНО И
ЗАПАЗЕТЕ ЗА БЪДЕЩИ
СПРАВКИ.**



БЪЛГАРСКИ

**ЗА ДА СЕ НАМАЛИ РИСКЪТ ОТ НАРАНЯВАНИЯ,
ИНСТАЛАЦИЯТА ТРЯБВА ДА БЪДЕ ЗАЗЕМЕНА**

ОПАСНОСТ

Опасност от токов удар

Докосването на някои от вътрешните компоненти може да доведе до сериозни наранявания или смърт. Не разглобявайте този уред.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасност от токов удар

Неправилното използване на заземяване може да доведе до токов удар. Не включвате в контакта до правилното инсталиране и заземяване на уреда. Този уред трябва да бъде заземен. В случай на късо съединение заземяването намалява риска от токов удар чрез осигуряване на заземителен проводник за електрическия ток. Този уред е оборудван с кабел със заземителен проводник със заземителен щепсел. Щепселът трябва да бъде включен в правилно монтиран и заземен контакт.

Консултирайте се с квалифициран техник или представител на сервиза, ако не разбираете напълно инструкциите за заземяване или имате съмнения, че уредът не е заземен правилно. Ако е необходимо да използвате удължителен кабел, използвайте само 3-жилен удължителен кабел.

1. Предлага се къс захранващ кабел, за да се намалят рисковете, произтичащи от заплитане или препъване в дългия кабел.
2. Ако използвате дълъг кабел или удължителен кабел:
 - a) Обозначението за електрически стойности на кабела или удължителния кабел трябва да бъдат поне толкова големи или по-големи, както електрическите стойности на уреда.
 - b) Удължителният кабел трябва да бъде 3-жилен и заземен.
 - c) Дългите кабели трябва да бъдат полагани така, че да не се драпират над плота, където могат да бъдат издърпани от деца или да предизвикат препъване.

ПОЧИСТВАНЕ

Винаги изключвайте уреда от захранването.

1. След употреба почиствайте вътрешността на фурната при използване на леко навлажнена кърпа.

2. Почиствайте принадлежностите по обичайния начин с вода и препарат.
3. Рамката на вратата и уплътнените и близки части трябва да се почистват внимателно с влажна кърпа, когато се замърсят.
4. Не използвайте силни почистващи препарати или остри метални стъргалки за почистване на стъклото на вратата на фурната, тъй като могат да надраскат повърхността, което да доведе до напукване или счупване на стъклото.
5. *Съвети при почистване ★*
За по-лесно почистване на вътрешните стени, до които могат да бъдат докоснати от хrани: Поставете половина лимон в купа, добавете 300 ml (1/2 пинта) вода и загрейте на 100% микровълнова мощност за 10 минути. Избършете фурната с мека, суха кърпа.

БЪЛГАРСКИ

ПРИБОРИ

ВНИМАНИЕ

Опасност от нараняване

Опасно е за всички други, освен компетентни лица, да извършват сервизни работи или ремонтни операции, които включват отстраняване на капака, даващ защита срещу излагането на микровълнова енергия.

Вижте инструкциите в **“МАТЕРИАЛИ, КОИТО МОГАТ ДА СЕ ИЗПОЛЗВАТ В МИКРОВЪЛНОВАТА ФУРНА ИЛИ ЧИЕТО ИЗПОЛЗВАНЕ ТРЯБВА ДА СЕ ИЗБЯГВА”**.

Възможно е да има определени неметални прибори, които не са безопасни за използване при микровълново готвене. Ако се съмнявате, можете да тествате съответните прибори като използвате описаната по-долу процедура.

Тест за прибори:

1. Напълнете подходящ за използване в микровълнови фурни контейнер с 1 чаша студена вода (250ml) заедно с въпросния прибор.
2. Загрейте до максимална мощност за 1 минута.
3. Внимателно почувствайте прибора. Ако празният прибор е топъл, не го използвайте за микровълново готвене.
4. Не надхвърляйте времето за загряване от 1 минута.

БЪЛГАРСКИ

МАТЕРИАЛИ, КОИТО МОЖЕТЕ ДА ИЗПОЛЗВАТЕ В МИКРОВЪЛНОВА ФУРНА

Прибори	Забележки
Съдове с гланцов финиш	Следвайте инструкциите на производителя. Долната част на съда с гланцов финиш трябва да бъде поне 3/16 инча (5 mm) над въртящата се подложка. Неправилното използване може да доведе до счупване на въртящата се подложка.
Обикновени чинии	Само за използване в микровълнова фурна. Следвайте инструкциите на производителя. Не използвайте напукани или счупени съдове.
Стъклени буркани	Винаги отстранявайте капака. Използвайте само за подгряване на храни. Повечето стъклени буркани не са топлоустойчиви и могат да се счупят.
Стъклени съдове	Само топлоустойчиви стъклени съдове. Уверете се, че нямат метални орнаменти. Не използвайте напукани или счупени съдове.
Пликове за готовене във фурна	Следвайте инструкциите на производителя. Не затваряйте с метални връзки. Направете отвори за излизане на парата.
Хартиени чинии и чаши	Използвайте само за краткотрайно подгряване/затопляне. Не оставяйте фурната без наблюдение по време на готовене.
Хартиени салфетки	Използвайте за покриване на храната при подгряване и абсорбиране на мазнина. Използвайте при наблюдение само за краткотрайно готовене.
Пергаментна хартия	Използвайте като капак за предотвратяване на разливи или за увиване при попарване.
Пластмаса	Само за използване в микровълнова фурна. Следвайте инструкциите на производителя. Трябва да има обозначение "Безопасно за използване в микровълнови фурни". Някои пластмасови контейнери омекват, тъй като храната в тях се нагорещява. "Пликовете за кипване" и пътно затворените пластмасови пликове трябва да бъдат пробити или да се осигури вентилация от пакета.
Пластмасово фолио	Само за използване в микровълнова фурна. Използвате се за покриване на храната по време на готовене за запазване на влагата. Не допускайте пластмасовото фолио да се допира до храната.
Термометри	Само термометри за безопасно използване в микровълнови фурни (термометри за месо и сладкиши).
Восъчна хартия	Използвайте за покриване за предотвратяване на разливане и задържане на влагата.

МАТЕРИАЛИ, ЧИЕТО ИЗПОЛЗВАНЕ ТРЯБВА ДА ИЗБЯГВАТЕ В МИКРОВЪЛНОВА ФУРНА

Прибори	Забележки
Алуминиеви подноси	Могат да причинят искрене. Прехвърлете храната в безопасна за използване в микровълнова фурна чиния.
Кутии за храна с метална дръжка	Могат да причинят искрене. Прехвърлете храната в безопасна за използване в микровълнова фурна чиния.
Метални прибори или прибори с метално покритие	Металите не позволяват проникването на микровълнова енергия в храната. Металното обшиване може да причини искрене.
Метални връзки	Могат да причинят искрене и пожар във фурната.
Хартиени пликове	Могат да причинят пожар във фурната.
Пластмасова пяна	Пластмасовата пяна може да се стопи или да замърси съдържащата се в нея течност при излагане на високи температури.
Дърво	Дървото изсъхва при използване в микровълнова фурна и може да се напука или счупи.

2. ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

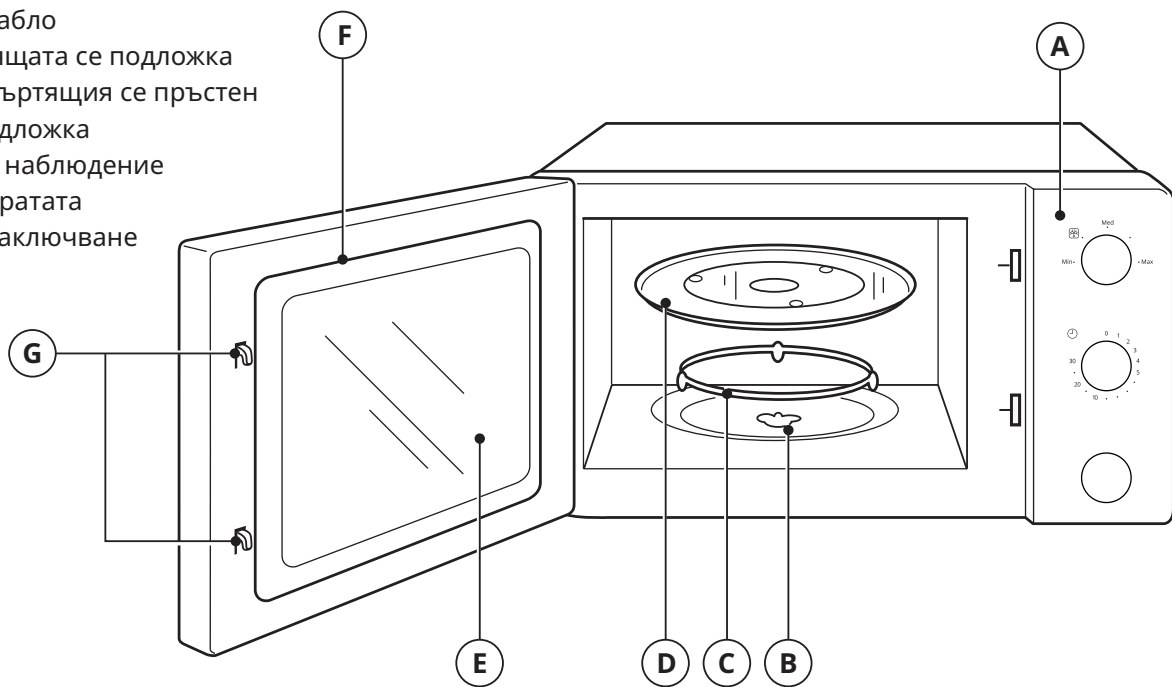
НАСТРОЙВАНЕ НА ФУРНАТА

Наименование на частите и принадлежностите на фурната

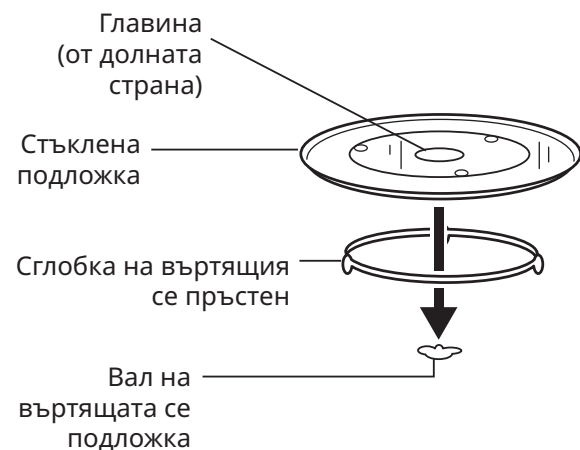
Извадете фурната и всички материали от опаковката и вътрешността на фурната. Фурната се доставя със следните принадлежности:

Стъклена подложка	1x
Сглобка на въртящия се пръстен	1x
Ръководство с инструкции	1x

- A. Контролно табло
- B. Вал на въртящата се подложка
- C. Сглобка на въртящия се пръстен
- D. Стъклена подложка
- E. Прозорец за наблюдение
- F. Сглобка на вратата
- G. Система за заключване



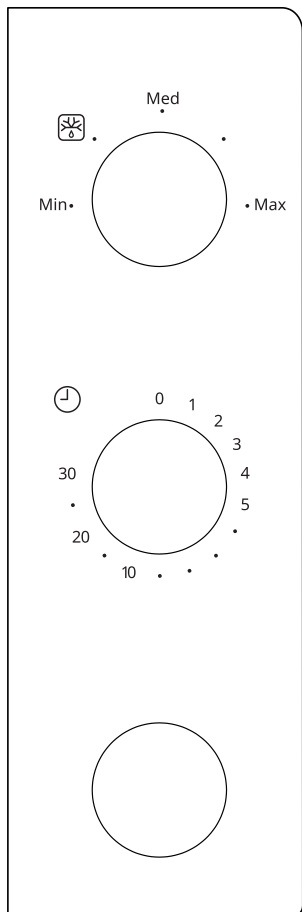
Монтаж на въртящата се подложка



- a) Никога не поставяйте стъклената подложка обратно. Стъклената подложка никога не трябва да бъде ограничавана.
- b) Стъклената подложка и сглобката на въртящия се пръстен винаги трябва да се използват по време на готвене.
- c) Цялата храна и всички контейнери с храна винаги трябва да се поставят върху стъклената подложка.
- d) Ако стъклената подложка или сглобката на въртящия се пръстен се напукат или счупят, се свържете с най-близкия упълномощен сервизен център.

3. КОНТРОЛНО ТАБЛО

Панел за управление и инструкции относно използването на функциите



1. За да зададете мощност за готвене, завъртете бутона за мощност на желаното ниво.
2. За да зададете времето на готвене, завъртете бутона на таймера на желаното време според указанията за приготвяне на храната.
3. След като нивото на мощността и времето са зададени, микровълновата фурна ще стартира автоматично готвенето.
4. Когато времето за приготвяне изтече, уредът ще спре и ще подаде звуков сигнал.
5. Когато не използвате уреда, винаги поставяйте таймера на "0".

Функция/Мощност	Ватове	Приложение
Min	115 W	Размекване на сладолед
烹煮 (Boil)	230 W	Затопляне на ястия, размекване на масло или размразяване
Med	390 W	Ястия, риба
.	540 W	Ориз, риба, пиле, мляно месо
Max	700 W	Претопляне, варене на мляко, вода, зеленчуци, напитки

Забележка:

При изваждане на храната от фурната, се уверете, че фурната е изключена, като завъртите таймера на позиция 0 (нула).

Ако не направите това и микровълновата фурна работи без храна, е възможно да прегрее и да повреди магнетрона.

4. ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

Нормални	
Микровълновата фурна смущава телевизионното приемане	Радио и телевизионното приемане може да бъде смущавано по време на работа на микровълновата фурна. Подобно е на смущенията от малки електрически уреди, като миксери, прахосмукачки, електрически вентилатори. Това е нормално.
Слаба светлина във фурната	При микровълново готвене на ниска мощност осветлението във фурната може да бъде слабо. Това е нормално.
На вратата се натрупва пара. От вентилационните отвори излиза горещ въздух.	При готвене от храната може да излиза пара. По-голямата част излиза от вентилационните отвори, но част от парата може да се акумулира по студените повърхности, като вратата на фурната. Това е нормално.
Фурната стартира внезапно без храна в нея.	<i>Забранява се използването на уреда без храна. Това е много опасно.</i>

Проблем	Възможна причина	Отстраняване
Фурната не може да стартира.	(1) Захранващият кабел не е включен добре.	Изключете от контакта. Включете отново след 10 секунди.
	(2) Изгорял предпазител или сработване на верижния прекъсвач.	Сменете предпазителя или нулирайте верижния прекъсвач (ремонт от професионалист на нашата компания)
	(3) Проблем с контакта.	Тествайте контакта с други електрически уреди.
Фурната не се загрява	(4) Вратата не е добре затворена.	Затворете вратата добре.

5. СПЕЦИФИКАЦИИ

Модел:	TILLREDA 504.867.92
Номинално напрежение:	220-230 V ~ 50 Hz
Номинална входна мощност (Миковълни):	1050 W
Номинална изходна мощност (Миковълни):	700 W
Капацитет на фурната:	20 l
Диаметър на въртящата се подложка:	255 mm
Външни размери:	439,5 x 340,0 x 258,2 mm
Нето тегло:	10,39 kg
Режим на изключване	0.3 W

6. МОНТАЖ И СВЪРЗВАНЕ

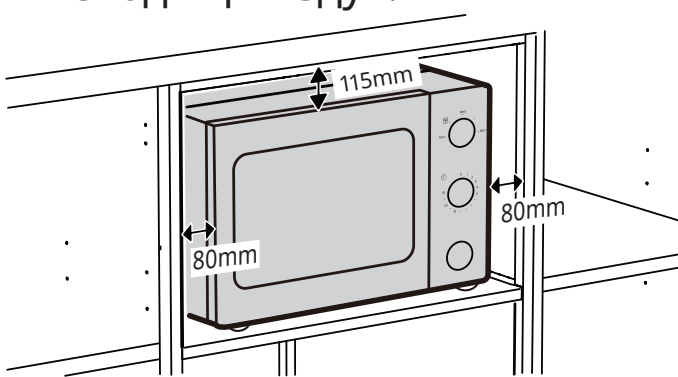
Поставяне върху плот

Отстранете всички опаковъчни материали и приспособления. Проверете фурната за повреди, като вдлъбнатини или счупена врата. Не включвате фурната, ако е повредена.

В шкаф: Отстранете защитното фолио от повърхността на микровълновата фурна. Не сваляйте белия пластмасов капак, който е прикрепен към кухината на фурната, за да предпазите магнетрона.

Монтаж

1. Изберете равна повърхност, която осигурява достатъчно пространство за фурната и отворите за входящ и изходящ въздух.



(1) Задната повърхност на уреда трябва да се поставя до стена. Оставете минимално разстояние от 11.5 см над фурната. Необходимо е да оставите

разстояние от 8 см между фурната и прилежащите стени.

- (2) Не отстранявайте краката от долната страна на фурната.
 - (3) Ако отворите за входящ и изходящ въздух са блокирани, фурната може да се повреди.
 - (4) Разположете фурната възможно най-далеч от радио и телевизионни приемници. Работата на микровълновата фурна може да предизвика смущения в радио и телевизионния сигнал.
2. Включете фурната в стандартен контакт за домашна употреба. Уверете се, че напрежението и честотата съвпадат с посочените на табелата на уреда.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не монтирайте фурната над котлони или други произвеждащи топлина уреди. Ако бъде инсталрирана в близост или над източник на топлина, фурната може да се повреди, което ще анулира гаранцията.



Възможно е достъпните повърхности да се нагреят по време на работата.

7. ГРИЖИ ЗА ОКОЛНАТА СРЕДА



Според Директивата за отпадъци от електронно и електрическо оборудване (WEEE), WEEE трябва да се събират и третират отделно. Когато решите да изхвърлите продукта, НЕ изхвърляйте с обикновените битови отпадъци. Занесете продукта в пункт за събиране на WEEE, където има такива.

8. ГАРАНЦИЯ ОТ IKEA

Докога е валидна гаранцията на IKEA?

Тази гаранция е валидна за срок от 2 години считано от датата на първоначалната покупка на уреда от IKEA, освен ако не е предвидено друго в съответното национално законодателство. Моля, влезте на IKEA.com, за да разберете какви срокове се прилагат във Вашата държава. Изиска се оригиналната касова бележка за доказателство на покупката. Ако ремонтът е извършен в гаранция, това няма да удължи гаранционния период на уреда.

Кой извършва ремонта?

Свържете се с най-близкия магазин IKEA.

Какво покрива тази гаранция?

Гаранцията покрива аварии с уреда, които са причинени от неизправна конструкция или неизправности на материала от датата на закупуване от IKEA. Тази гаранция важи само да уреди за домашна употреба. Изключенията са посочени под заглавието "Какво не покрива тази гаранция?" В рамките на гаранционния период са обхванати разходите за поправяне на неизправността, напр. ремонт, части, труд и пътуване, при условие че уредът е достъпен за ремонт без специални разходи. Сменените части стават собственост на IKEA.

Какво прави IKEA за поправяне на този проблем?

IKEA проверява продукта и решава, по собствена преценка дали неизправността се покрива от тази гаранция. Ако счете, че неизправността се покрива от IKEA, по своя собствена преценка, или ремонтира неизправния продукт или го заменя със същия или с подобен продукт.

Какво не влиза в тази гаранция?

- Нормалното износване и изхабяване.
- Умишлени повреди или повреди поради небрежност, повреди, причинени от неспазване на инструкциите за експлоатация, неправилен монтаж или чрез свързване към неподходящо

напрежение, повреди, причинени от химични или електрохимични реакции, ръжда, повреди от корозия или вода, включително, но не само, повреди, причинени от прекомерно количество варовик в подаваната вода, повреди, причинени от необичайни условия на околната среда.

- Консумативи, включително батерии и лампи.
- Нефункционални и декоративни части, които не влияят на обичайната употреба на уреда, включително надрасквания и възможни разлики в цвета.
- Случайни повреди, причинени от чужди предмети или вещества и почистване или отпушване на филтри, дренажни системи или контейнери за сапун.
- Повреди по следните части: керамичното стъклено покритие, аксесоари, кошници за съдове и прибори, захранващи и дрениращи тръби, уплътнения, лампи и капаци за лампи, екрани, ключове, корпуси и части от тях. Освен, ако може да се докаже, че тези щети са причинени от производствени дефекти.
- Ремонти, които не са извършени от нашите специални доставчици на сервисни услуги и/или оторизиран сервис с договор за партньор или когато не са използвани оригинални части.
- Ремонти, причинени от монтаж, който е дефектен или не е извършен според техническите инструкции.
- Употребата на уреда в среда извън дома, т.е. за професионална употреба.
- Повреди при транспортиране. Ако клиент транспортира продукта до дома си или до друг адрес, IKEA не носи отговорност за никакви повреди, които могат да възникнат по време на транспортирането. Но, ако IKEA достави продукта до адреса за доставка на клиента, тогава щетата по продукта, която се появява по време на тази доставка се покрива от IKEA.
- Разходите за извършването на първоначалния монтаж на уреда на IKEA. Но, ако IKEA определи доставчик на услуги или свой упълномощен партньор по ремонтите да ремонтира или замени уреда според условията на тази гаранция, определеният Доставчик на услуги или негов упълномощен партньор повторно монтира уреда или заменения такъв, ако е необходимо.

Как се прилага законодателството на страната

Гаранцията на IKEA ви дава конкретни законови права, които обхващат или превишават всички местни законови искания. Но тези условия не ограничават по никакъв начин потребителските права, описани в местното законодателство.

БЪЛГАРСКИ

Сфера на действие

За уреди, които са закупени в една от страните на ЕС и са занесени в друга страна от ЕС, услугите се предоставят в рамките на гаранционните условия, обичайни за новата страна. Задължение за извършване на ремонт в рамките на гаранцията има единствено, ако уредът отговаря на и е монтиран в съответствие с:

- Техническите спецификации на страната, в която е предявен иск по гаранцията;
- Инструкциите за монтаж и информацията за безопасност от Ръководството за потребителя.

СЛЕДПРОДАЖБЕНО ОБСЛУЖВАНЕ за уреди на IKEA

Не се колебайте да се свържете с IKEA:

- За да отправите искане за ремонт по тази гаранция;
- За да поискате разяснение на функциите на уредите на IKEA.

За да се уверите, че ви предлагаме най-добрата помощ, прочетете внимателно инструкциите за монтаж и/или Ръководството за потребителя преди да се свържете с нас.

Как да се свържете с нас, ако ви трябва наш сервис



Центърът за следпродажбено обслужване на клиенти на IKEA ще ви помогне по телефона с основния проблем за вашия уред в момента на обаждането със запитване за сервис. Вижте каталога на IKEA или посетете www.ikea.com, за да откриете телефона и работното време на вашия местен магазин.

За да ви обслужим по-бързо, винаги се позовавайте на номера на артикула от IKEA (8-цифрен код), записан на табелката на уреда.

ЗАПАЗЕТЕ КАСОВАТА БЕЛЕЖКА!

Тя е вашето доказателство за покупка и се изисква, за да важи гаранцията. В касовата бележка са записани името IKEA и номера на артикула (8-цифров код) за всеки закупен от вас уред.

Имате ли нужда от допълнителна помощ?

За допълнителни въпроси, които не са свързани със следпродажбеното обслужване на вашите уреди, свържете се с най-близкия до вас кол център на магазин IKEA. Препоръчваме ви да прочетете внимателно документите към уреда преди да се свържете с нас.

TÜRKÇE

1. GÜVENLİK BİLGİLERİ	59
2. ÜRÜN AÇIKLAMASI	64
3. KONTROL PANELİ	65
4. ARIZA GİDERME	66
5. TEKNİK ÖZELLİKLER	66
6. MONTAJ VE BAĞLANTI	67
7. ÇEVRE İLE İLGİLİ KONULAR	67
8. IKEA GARANTİSİ	68

TÜRKÇE

Mikrodalga fırınınızı kullanmadan önce bu talimatları dikkatlice okuyun ve saklayın.
Talimatlara uyarsanız fırınız size uzun yıllar iyi hizmet verecektir.

BU TALİMATLARI DİKKATLİ ŞEKİLDE SAKLAYIN

1. GÜVENLİK BİLGİLERİ



OLASI AŞIRI MİKRODALGA ENERJİSİNE MARUZ KALMAKTAN KAÇINMAYA YÖNELİK ÖNLEMLER

- a) Mikrodalga enerjisine maruz kalmanıza ve zarar görmenize neden olabileceğinden bu fırını, kapağı açık şekilde kullanmaya çalışmayın. Lütfen güvenlik kilitlerini kırmayın veya bu kilitlerin ayarlarıyla oynamayın.
- b) Fırın ön yüzü ile kapak arasına herhangi bir nesne koymayın veya sızdırmazlık yüzeylerinde kir veya temizleyici kalıntısının birikmesine izin vermeyin.
- c) **UYARI:** Kapak ya da kapak contaları hasar görmüşse fırının yetkili bir kişi tarafından tamir edilene kadar çalıştırılmaması gerekmektedir.

EK

Cihazın temizliği iyi bir şekilde yapılmazsa yüzeyi bozulabilir, cihazın ömrünü etkileyebilir ve tehlikeli bir duruma yol açabilir.

ÖNEMLİ GÜVENLİK TALİMATLARI VE UYARILAR

Cihazınızı kullanırken yanım, elektrik çarpması, yaralanma ya da aşırı mikrodalga fırın enerjisine maruz kalma riskini azaltmak için aşağıda yer alanlar da dâhil olmak üzere bir takım temel önlemler alın:

1. Bu ürüne özel şu kısmı okuyun ve orada yer alan talimatları dikkate alın:
“OLASI AŞIRI MİKRODALGA ENERJİSİNE MARUZ KALMAKTAN KAÇINMAYA YÖNELİK ÖNLEMLER”.
2. Bu cihaz, uygun şekilde denetlendikleri veya cihazın güvenli kullanımı ile ilgili talimatlar verildiğinde ve ilgili riskler anlaşıldığında en az 8 yaşındaki çocuklar ve fiziksel, duyusal veya zihinsel kapasiteleri yetersiz ya da deneyim veya bilgisi az kişiler tarafından kullanılabilir. Çocuklar cihazla oynamamalıdır. Kullanıcı tarafından temizlik ve bakım gözetimsiz çocuklar tarafından yapılmamalıdır.
3. Cihazı ve kablosunu 8 yaşından küçük çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.

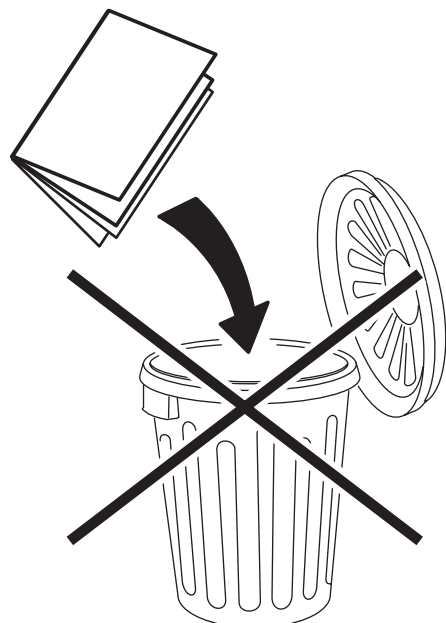
TÜRKÇE

4. Güç kablosu hasar görmüşse tehlikeyi önlemek için üretici, servis acentesi veya benzer kalifiye kişiler tarafından değiştirilmelidir.
5. **UYARI:** Yetkili kişiler dışında herhangi bir kişinin mikrodalga enerjisine maruz kalmayı önleyen bir kapağın çıkarılmasını gerektiren herhangi bir servis ya da tamir işlemi yapması tehlikelidir.
6. Mikrodalga ile içeceklerin ısıtılması, ani ve gecikmeli bir kaynar sıvı patlamasına neden olabilir.
7. Plastik ya da kâğıt kaplarda yiyecekleri ısıtırken yanma ihtimaline karşın gözünüzü fırından ayırmayın.
8. Yalnızca mikrodalga fırnlarda kullanıma uygun kapları kullanın.
9. Duman yayılması durumunda cihazın akımını kesin ya da kablosunu çıkarın ve alevi bastırmak için fırının kapağını kapalı tutun.
10. İçecekler mikrodalga ile ısıtıldığında gecikmeli bir şekilde püskürerek kaynayabilmektedir, bu nedenle kaba dokunulurken dikkat edilmelidir.
11. Yanıklardan kaçınmak için biberonların ve bebek maması kavanozlarının içeriği karıştırılmalı veya çalkalanmalı ve tüketilmeden önce sıcaklıklarını kontrol edilmelidir.
12. Kabuklu yumurta ve bütün bir şekilde haşlanmış yumurta mikrodalga ısıtma işlemi sona erdikten sonra bile patlayabileceğinden mikrodalga fırnlarda ısıtılmamalıdır.
13. Fırın, düzenli olarak temizlenmeli ve yiyecek kalıntıları giderilmelidir.
14. Fırının temiz tutulmaması yüzeyinin bozulmasına, bu nedenle de cihaz ömrünün olumsuz etkilenmesine ve olası bir tehlikeli durum ile karşılaşmasına neden olabilir.
15. Aşırı ısınmayı önlemek amacıyla cihaz mutfak mobilyası kapağının ardına monte edilmemelidir.
16. Mikrodalga fırın, dolap kapısı açık olarak çalıştırılmalıdır.
17. Bu cihaz, evde ve aşağıdakilere benzer uygulamalarda kullanılmak üzere tasarlanmıştır:

TÜRKÇE

- mağazalarda, ofislerde ve diğer çalışma ortamlarında bulunan personel mutfak alanları;
 - otel, motel ve diğer mesken türlerindeki müşteriler muhitler;
 - çiftlikler;
 - oda ve kahvaltı hizmeti sunan ortamlar.
18. Mikrodalga fırın yiyecek ve içeceklerin ısıtılması amacıyla tasarlanmıştır. Yiyecek ve kıyafetlerin kurutulması ve elektrikli battaniye, terlik, sünger, nemli kıyafetler ve benzeri nesnelerin ısıtılması yaralanma, tutuşma ya da yanına neden olabilir.
19. Mikrodalga pişirme esnasında yiyecek ve içecekler için metal kapların kullanımına izin verilmemektedir.
20. Cihaz buharlı temizleyici yardımcı ile temizlenmemelidir.
21. Cihaz bağımsız olarak veya dolap içinde kullanılmak üzere tasarlanmıştır.
22. Cihazların arka yüzeyi duvara yerleştirilmelidir.
23. Bu cihaz yalnızca evde ve kapalı mekanda kullanım içindir. Açık havada kullanmayın!
24. Elektrik çarpmasına karşı korumak için ürünün ana parçalarını, kabloyu veya fişi suya veya diğer sıvılara daldırmayın.
25. **UYARI:** Kapalı kapların patlama ihtimali olduğundan sıvıların ve diğer yiyeceklerin kapalı kaplarda ısıtılmaması gerekmektedir.

**DİKKATLİCE OKUYUN VE
İLERİDE YARARLANMAK
İÇİN SAKLAYIN.**



TÜRKÇE

KİŞİLERİN YARALANMA RİSKİNİ AZALTMAK İÇİN
TOPRAKLAMALI MONTAJ

TEHLİKE

Elektrik Çarpma Tehlikesi

İç bileşenlerin bazlarına dokunmak ciddi kişisel yaralanmalara veya ölüme neden olabilir. Bu cihazı sökmeyin.

UYARI

Elektrik Çarpma Tehlikesi

Topraklama fişinin yanlış kullanılması elektrik çarpmasına neden olabilir. Cihaz uygun bir şekilde monte edilmeden ve topraklanmadan prize takmayın. Bu cihazın topraklanması gerekmektedir. Topraklama, elektrik kısa devresi söz konusu olduğunda elektrik akımı için bir kaçış hattı sunarak elektrik çarpması riskini azaltmaktadır. Bu cihaz topraklama kablosu ve topraklama prizi bulunan bir kablo ile donatılmıştır. Fişin uygun şekilde montajı yapılmış ve topraklanmış bir prize takılması gerekmektedir.

Topraklama talimatları tam olarak anlaşılmadıysa ya da cihazın nasıl uygun bir şekilde topraklanacağı ile ilgili tereddüt söz konusu ise lütfen yetkili bir teknisyene ya da servis görevlisine danışın. Harici bir uzatma kablosu kullanılması gerekiyorsa yalnızca 3 telli bir uzatma kablosu kullanın.

1. Dolaşma ya da uzun kablolarla takılma nedeniyle ortaya çıkabilecek riskleri azaltmak amacıyla kısa bir güç kablosu sunulmaktadır.
2. Uzun bir kablo seti ya da uzatma kablosu kullanılması durumunda:
 - a) Kablo seti ya da uzatma kablosunun belirtilen voltaj bilgileri en az cihazın voltaj bilgileri kadar yüksek olmalıdır.
 - b) Uzatma kablosu topraklama tipi 3 telli kablo olmalıdır.
 - c) Mutfak tezgâhi ya da masa üstü gibi yerler çocukların uzanarak çekebileceği ya da kasıtsız bir şekilde takılmaya neden olabilecek yerlerdir, bu nedenle uzun kablo mutfak tezgâhi ya da masa üstünü tamamen kaplamayacak şekilde ayarlanmalıdır.

TEMİZLEME

Cihazı güç kaynağından ayırdığınızdan emin olun.

1. Fırının iç kısmını hafif nemli bir bez yardımıyla temizleyin.
2. Aksesuarları her zamanki gibi sabunlu suyla temizleyin.
3. Kapı çerçevesi, contası ve ilgili

parçalar kirlendiğinde nemli bir bez ile dikkatli şekilde temizlenmelidir.

4. Yüzeyin çizilmesine ve bu nedenle de camın kırılmasına neden olabileceğinden fırın kapağının camını temizlemek için sert aşındırıcı temizleyiciler ya da sivri metal kazıcıyı kullanmayın.
5. *Temizlik Tavsiyesi* ★ Pişirme işleminin yapıldığı kabin temas edebileceği fırın duvarlarını daha kolay bir şekilde temizleyebilmek için: Bir kabin içine yarı limon koyun, 300 ml (1/2 pint) su ekleyin ve %100 mikrodalga gücünde 10 dakika ısıtın. Yumuşak, kuru bir bez yardımıyla fırını temizleyin.

KAPLAR

DİKKAT

Yaralanma Tehlikesi

Yetkili kişiler dışında herhangi bir kişinin mikrodalga enerjisine maruz kalmayı önleyen bir kapağın çıkarılmasını gerektiren herhangi bir servis ya da tamir işlemi yapması tehlikelidir.

"MİKRODALGA FIRINDA KULLANABILECEĞİNİZ YA DA KULLANMAMANIZ GEREKEN MALZEMELER"

kismında yer alan talimatları inceleyin. Mikrodalga fırında kullanılamayan bazı metal olmayan kaplar söz konusu olabilmektedir. Şüphe duymanız durumunda söz konusu kabı aşağıdaki yönergeleri izleyerek test edebilirsiniz.

Kap Testi:

1. Mikrodalga fırında kullanılabilir bir kaba1 bardak soğuk su (250 ml) doldurarak boş kapla birlikte fırına yerleştirin.
2. Maksimum güçte 1 dakika boyunca pişirin.
3. Dikkatli bir şekilde kaba dokunun. Boş kap sıcak ise bu kabı mikrodalga ile pişirme amacıyla kullanmayın.
4. 1 dakikalık pişirme süresini aşmayın.

TÜRKÇE

MİKRODALGA FIRINDA KULLANABILECEĞİNİZ MALZEMELER

Kaplar	Açıklamalar
Esmerleştirme kabı	Üretici firmanın talimatlarını izleyin. Esmerleştirme kabının tabanı döner platformdan en az 3/16 (5 mm) inç yüksekte olmalıdır. Yanlış kullanım döner platformun kırılmasına neden olabilir.
Yemek Takımı	Yalnızca mikrodalga fırında kullanıbilir olanlar. Üretici firmanın talimatlarını izleyin. Çatlak ya da kırık tabakları kullanmayın.
Cam kavanozlar	Daima kapağını çıkarın. Yalnızca yiyecekleri ısıtmak için kullanın. Çoğu cam kavanoz ısıya dayanıklı değildir ve kırılabilmektedir.
Cam malzemeler	Yalnızca ısıya dayanıklı fırın cam malzemeleri. Metalik süslemeleri olmadığından emin olun. Çatlak ya da kırık tabakları kullanmayın.
Fırın poşetleri	Üretici firmanın talimatlarını izleyin. Metal parçalar kullanmayın. Buharın çökabileceği delikler açın.
Kâğıt tabaklar ve bardaklar	Yalnızca kısa süreli pişirme/ısıtma için kullanın. Pişirme esnasında fırını gözetimsiz bırakmayın.
Kağıt havlular	Yiyecekleri tekrar ısıtmak ve yağını emdirmek için yiyecekleri sarın. Yalnızca kısa süreli pişirmeler için ve gözetimli bir şekilde kullanın.
Parşömen kâğıdı	Sıçramayı önlemek için kapak olarak ya da buharlaşmayı sağlamak için ambalaj kâğıdı olarak kullanın.
Plastik	Yalnızca mikrodalga fırında kullanıbilir olanlar. Üretici firmanın talimatlarını izleyin. "Mikrodalgada Kullanılabilir" olarak etiketlenmiş olmalıdır. Bazı plastik kaplar içerisindeki yiyecek ıssındıkça yumuşak hale gelmektedir. "Haşlama torbası" ve sıkı bir şekilde kapatılmış poşetler paket özelliklerine göre yırtılmış, delinmiş ya da havalandırmalı olmalıdır.
Plastik ambalaj	Yalnızca mikrodalga fırında kullanıbilir olanlar. Nemi korumak için pişirme esnasında yiyecekleri kapatmak için kullanın. Plastik ambalajın yiyecek ile temas etmediğinden emin olun.
Termometreler	Yalnızca mikrodalga fırında kullanılabilecek olanlar (et ve şeker termometreleri).
Yağlı kâğıt	Sıçramayı önlemek ve nemi korumak için bir örtü olarak kullanın.

MİKRODALGA FIRINDA KULLANMAMANIZ GEREKEN MALZEMELER

Kaplar	Açıklamalar
Alüminyum tepsı	Kıvılcımlanmaya neden olabilmektedir. Yiyeceği mikrodalga fırında kullanılabılır bir kaba aktarın.
Metal saplı yiyecek kutusu	Kıvılcımlanmaya neden olabilmektedir. Yiyeceği mikrodalga fırında kullanılabılır bir kaba aktarın.
Metal veya metal süslemeli kaplar	Metal, mikrodalga enerjisinin yiyeceğe geçmesini engellemektedir. Metal işleme kıvılcımlanmaya neden olabilmektedir.
Metal torba bağları	Kıvılcımlanmaya ve fırın içerisinde yanmaya neden olabilmektedir.
Kâğıt poşetler	Fırın içerisinde yanmaya neden olabilmektedir.
Plastik köpük	Plastik köpük, yüksek sıcaklığa maruz kaldığında içindeki sıvıyı eritebilir veya kırletebilir.
Ahşap	Ahşap, mikrodalga fırın içerisinde kullanıldığından kuruyacaktır. Bu da ahşabin çatlamasına ve kırılmasına neden olabilmektedir.

2. ÜRÜN AÇIKLAMASI

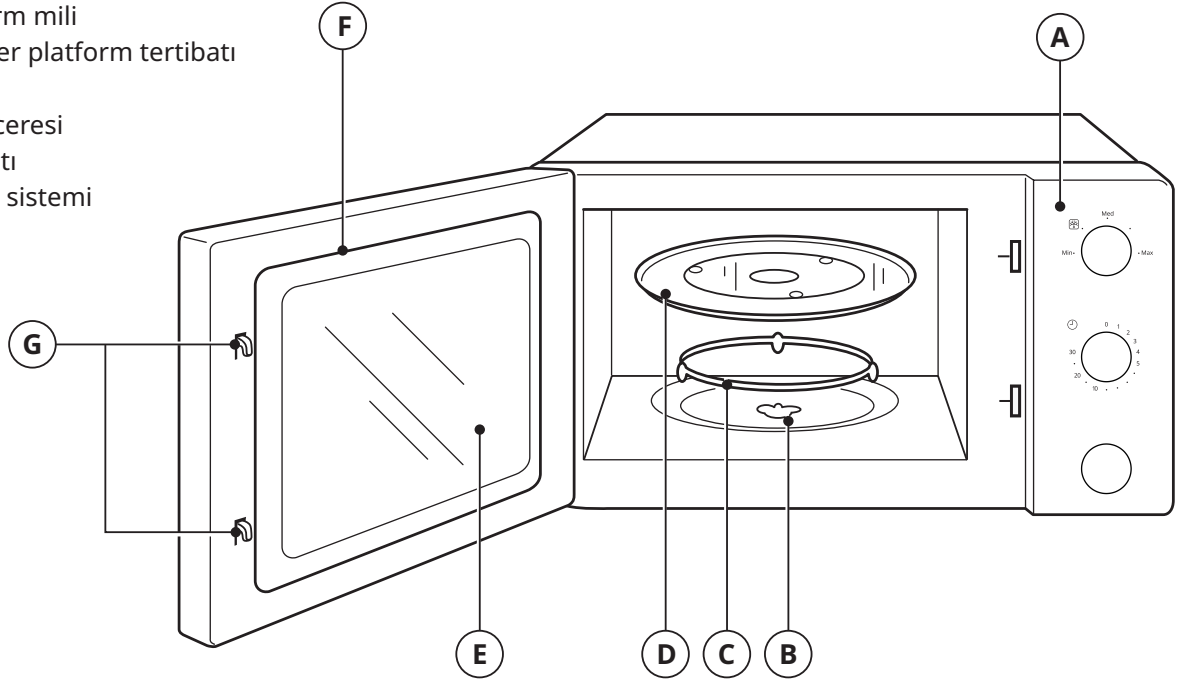
FIRININIZIN KURULUMU

Fırın Parçalarının ve Aksesuarların İsimleri

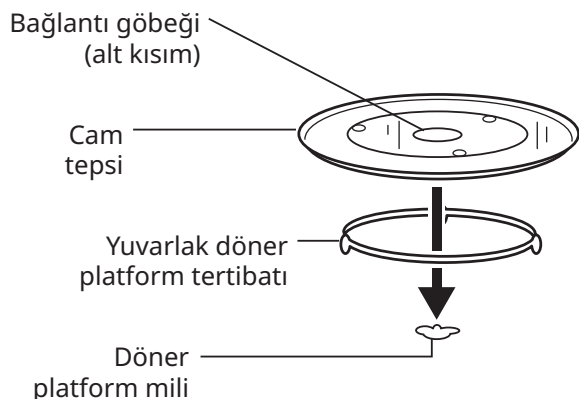
Fırını ve tüm malzemeleri kartondan ve fırının içinden çıkarın. Fırınız aşağıdaki aksesuarlarla birlikte gelir:

Cam tepsisi	1 adet
Yuvarlak döner platform tertibatı	1 adet
Kullanım Kılavuzu	1 adet

- A. Kontrol paneli
- B. Döner platform mili
- C. Yuvarlak döner platform tertibatı
- D. Cam tepsisi
- E. Gözetim penceresi
- F. Kapak tertibatı
- G. Emniyet kilidi sistemi



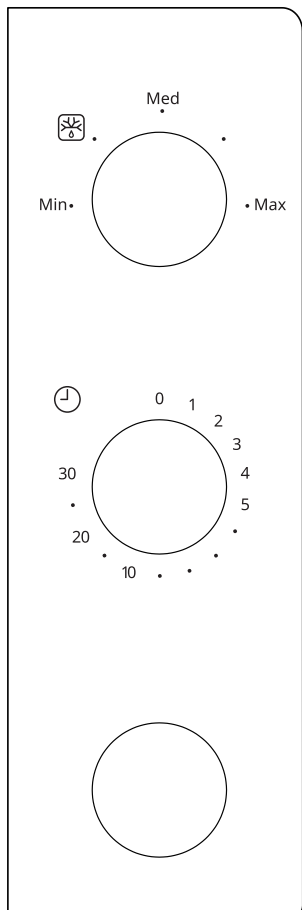
Döner Platformu Yerleştirme



- Cam tepsisi asla ters şekilde yerleştirmeyin. Cam tepsinin hareket kabiliyeti asla sınırlanılmamalıdır.
- Pişirme esnasında daima cam tepsisi ve yuvarlak döner platform tertibatının kullanılması gerekmektedir.
- Bütün yiyecek ve yiyecek kaplarının pişirme için cam tepsisi üzerine yerleştirilmesi gerekmektedir.
- Cam tepsisi ya da yuvarlak döner platform tertibatının çatlaması ya da kırılması durumunda size en yakın yetkili servis merkezi ile iletişime geçin.

3. KONTROL PANELİ

Kontrol Paneli ve Özellikleri Çalıştırma Talimatları



1. Güç düğmesini istenen düzeye çevirerek pişirme gücünü ayarlamak için.
2. Zamanlayıcı düğmesini her yemek pişirme kılavuzuna göre istediğiniz zamana çevirerek pişirme süresini ayarlamak için.
3. Güç seviyesi ve süresi ayarlandıktan sonra mikrodalga fırın otomatik olarak pişirmeye başlar.
4. Pişirme süresi dolduktan sonra ünite "Dong" sesiyle durur.
5. Ünite kullanılmıyorsa, zamanı daima "0" olarak ayarlayın.

Fonksiyon/Güç	Vat	Uygulama
Min	115 W	Dondurmayı yumusatma
	230 W	Çorba güveç, tereyağı yumusatma veya buz çözme
Med	390 W	Güveç, balık
.	540 W	Pirinç, balık, tavuk, kıyma
Max	700 W	Yeniden ısıtma, süt, kaynar su, sebze, içecek

İkaz:

Yiyecekleri fırından çıkarırken, zamanlayıcı düğmesini 0 (sıfır) konumuna getirerek lütfen fırın gücünün kapalı olduğundan emin olun.

Bunun yapılmaması ve mikrodalga fırının içinde yiyecek olmadan çalıştırılması aşırı ısınmaya ve magnetronun hasar görmesine neden olabilir.

4. ARIZA GİDERME

Normal	
Mikrodalga fırın TV sinyaline parazit yapıyor	Mikrodalga fırın çalışırken Radyo ve TV sinyali parazitlenebilmektedir. Bu parazitlenme mikser, elektrikli süpürge ya da elektrikli vantilatör gibi elektrikli cihazların neden olduğu parazitlenmeye benzerdir. Normaldir.
Loş fırın ışığı	Düşük güçlü mikrodalga pişirme esnasında fırın ışığı loş olabilmektedir. Normaldir.
Buhar kapakta birikiyor, havalandırma kısımlarından sıcak hava çıkıyor.	Pişirme esnasında yiyecektan buhar yayılabilmektedir. Buharın büyük bir kısmı havalandırma kısımlarından çıkışacaktır ancak bir kısmı kapak gibi soğuk yüzeylerde birikecektir. Normaldir.
Fırın içerisinde herhangi bir yiyecek yokken kazara çalışmaya başladı.	<i>Ürünün içerisinde herhangi bir yiyecek olmadan çalıştırılması yasaktır.</i> Bu tür bir durum çok tehlikelidir.

Arıza	Olası Neden	Çözüm
Fırın çalışmaya başlamıyor.	(1) Güç kablosu iyice takılmamış.	Fısı çekin. Ardından 10 saniye sonra tekrar fısı takın.
	(2) Elektrik sigortası atıyor ya da devre kesici devreye giriyor.	Elektrik sigortasını kaldırın ya da devre kesiciyi yeniden başlatın (firmamıza ait profesyonel personel tarafından tamir edilmektedir)
	(3) Priz ile ilgili bir sorun var.	Elektrikli cihazlar ile prizi kontrol edin.
Fırın ısıtmıyor	(4) Kapı iyi kapatılmamış.	Kapağı düzgün bir şekilde kapatın.

5. TEKNİK ÖZELLİKLER

Model:	TILLREDA 504.867.92
Anma Gerilimi:	220-230 V ~ 50 Hz
Anma Giriş Gücü (Mikrodalga):	1050 W
Anma Çıkış Gücü (Mikrodalga):	700 W
Fırın Kapasitesi:	20 l
Döner Platform Çapı:	255 mm
Dış Ebatlar:	439,5 x 340,0 x 258,2 mm
Net Ağırlık:	10,39 kg
Kapalı mod	0.3 W

6. MONTAJ VE BAĞLANTI

Tezgah Üstü Kurulumu

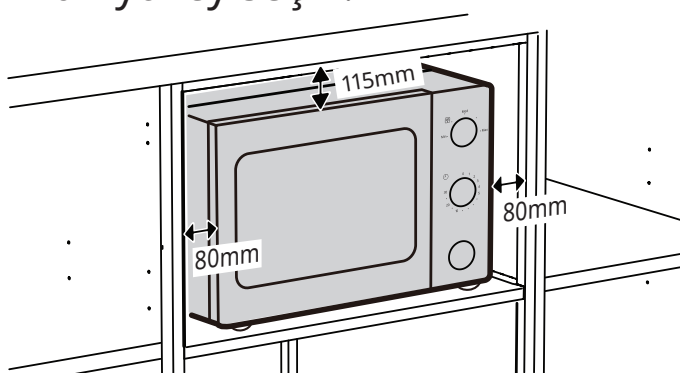
Tüm ambalaj malzemelerini ve aksesuarları çıkarın. Fırında ezik veya kırık kapı gibi hasarlar olup olmadığını inceleyin. Fırın hasarlıysa kurmayın.

Dolap: Mikrodalga fırının dolap yüzeyinde bulunan koruyucu filmi çıkarın.

Magnetronu korumak için fırın boşluğununa takılı olan beyaz plastik kapağı çıkarmayın.

Kurulum

1. Giriş ve/veya çıkış delikleri için yeterli açık alan sağlayan düz bir yüzey seçin.



- (1) Cihazın arka yüzeyi duvara yerleştirilmelidir. Fırının üstünde en az 11.5 cm açıklık bırakın, fırın ile bitişik duvarlar arasında en az 8 cm açıklık bırakılmalıdır.
- (2) Bacakları fırının altından çıkarmayın.
- (3) Giriş ve/veya çıkış deliklerinin kapatılması fırına zarar verebilir.

(4) Fırını mümkün olduğunda radyo ve TV'den uzağa yerleştirin. Mikrodalga fırının çalışması, radyonuzda veya TV alıcısında parazite neden olabilir.

2. Fırını standart bir ev prizine takın. Voltaj ve frekansın, değer etiketindeki voltaj ve frekansla aynı olduğundan emin olun.

UYARI: Fırını çeşitli ocak veya ısı üreten başka bir cihazın üzerine kurmayın. Bir ısı kaynağının yakınına veya üstüne monte edilirse fırın zarar görebilir ve garanti geçersiz olur.



Erişilebilir yüzey çalışma sırasında sıcak olabilir.

7. ÇEVRE İLE İLGİLİ KONULAR



Elektrikli ve Elektronik Cihaz Atıkları (WEEE) direktifine göre elektrikli ve elektronik cihaz atıkları ayrı bir şekilde toplanmalı ve işlem görmelidir. Gelecekte herhangi bir zamanda bu ürünü atmanız gereksirse lütfen bu cihazı diğer ev atıkları ile birlikte ATMAYIN. Bu ürünü atmanız gerekiğinde lütfen WEEE toplama noktalarına gönderin.

8. IKEA GARANTİSİ

IKEA garantisı ne kadar süre ile geçerlidir?

Garanti, ulusal mevzuatta aksi belirtilmemişde satın alma tarihinden itibaren 2 yıl geçerlidir. Ülkenizde nelerin geçerli olduğunu öğrenmek için lütfen IKEA.com'a gidin. Satın alma işleminin kanıtı olarak orijinal satış makbuzu gerekmektedir. Servis işlemlerinin garanti kapsamında gerçekleştirilmesi halinde, bu durum cihazın veya yeni parçaların garanti süresini uzatmayacaktır.

Servisi kim yapacak?

En yakın IKEA mağazası ile irtibata geçiniz.

Bu garanti neleri kapsar?

Bu garanti, IKEA'dan satın alınma tarihinden itibaren, cihazın hatalı imalatı veya malzeme hataları nedeniyle meydana gelen arızaları kapsar. Bu garanti sadece ev içi kullanım için geçerlidir. İstisnalar, "Bu garantinin altında neler kapsamaktadır?" başlığının altında belirtilmektedir. Cihazın özel harcama yapılmaksızın tamir için erişilebilir durumda olması ve hatanın garanti kapsamındaki hatalı imalat veya malzeme hatası ile ilgili olması koşuluyla, garanti süresi içerisinde arızayı gidermek için yapılan masraflar örn. tamirler, parçalar, işçilik ve seyahat kapsamacaktır. Değiştirilen parçalar IKEA'nın malı olacaktır.

IKEA sorunu çözmek için ne yapacak?

IKEA ürünü inceleyecektir ve kendi takdirine bağlı olarak, garanti kapsamında olup olmadığına karar verecektir. Garanti kapsamında olduğu kabul edilirse, IKEA, kendi takdirine bağlı olarak, kusurlu ürünü tamir edebilir ya da cihazı aynı veya benzer bir ürün ile değiştirebilir.

Bu garantinin altında neler kapsamamaktadır?

- Normal yıpranma ve aşınma.
- Kasti veya ihmale dayalı hasarlar, çalışma talimatlarına uyulmaması, yanlış kurulum veya yanlış voltaja bağlantısından kaynaklanan hasarlar, kimyasal veya elektro-kimyasal tepkime, pas, korozyon veya su kaynağından bulunan kireçten kaynaklanan hasarlar da dahil olmak üzere fakat bununla sınırlı olmamak kaydıyla su hasarları, anormal çevre koşullarının neden olduğu hasarlar.
- Aküler ve lambalar dahil olmak üzere sarf malzemeleri.
- Çizikler ve olası renk değişiklikleri de dahil olmak üzere, cihazın normal kullanımını etkilemeyen, fonksiyonel olmayan parçalar ve dekoratif parçalar.
- Yabancı nesnelerden veya maddelerden ve filtrelerin temizlenmesinden veya kilidinin açılmasından, tahliye sistemlerinden veya sabun çekmecelerinden kaynaklanan kaza ile oluşan hasarlar.
- Şu parçalardaki hasarlar: Seramik cam, aksesuarlar, tabak takımı ve çatal-bıçak sepetleri, besleme

ve tahliye boruları, contalar, lambalar ve lamba kapakları, ekranlar, düğmeler, çerçeveler ve çerçeve parçaları. Bu hasarların üretim hatalarından kaynaklandığının ispatlanamaması halinde.

- Tayin edilen servis sağlayıcılarımız ve/ veya yetkili bir servis sözleşmeli partner tarafından yapılmayan veya orijinal parçaların kullanılmadığı tamir işlemeleri.
- Hatalı veya teknik özelliklere uygun olmayan kurulumun sebep olduğu tamirler.
- Cihazın ev dışındaki ortamlarda kullanılması, örn. profesyonel kullanım.
- Nakliyeden kaynaklanan hasarlar. Eğer bir müşteri, ürünü evine veya başka bir adrese kendisi naklederse, nakliye esnasında meydana gelecek hasarlardan IKEA sorumlu değildir. Ancak, ürünü müşterinin taşınma adresine IKEA taşırsa o halde bu taşıma esnasında meydana gelen hasar IKEA tarafından karşılaşacaktır.
- IKEA cihazının ilk kurulum ücreti. Ancak, IKEA tarafından atanmış bir Servis Sağlayıcısı veya yetkili servis partneri, cihazı bu garanti şartları altında tamir eder veya değiştirirse atanın Servis Sağlayıcısı veya onun yetkili servis partneri gerekirse tamir edilen cihazı yeniden kuracak veya değiştirileni kuracaktır.

Ülke kanunları nasıl işler

IKEA garantisı sizlere tüm yerel yasal talepleri kapsayan ve bunları aşan özel yasal haklar verir. Ancak, bu şartlar hiçbir şekilde yerel kanunlarda tanımlanan müşterileri haklarını sınırlıtmaz.

Geçerlilik alanı

Bir AB üyesi ülkede satın alınan ve başka bir AB üyesi ülkeye götürülen cihazlar için, servisler yeni ülkedeki garanti koşulları çerçevesinde sağlanacaktır. Servisleri garanti çerçevesinde gerçekleştirmeye zorunluluğu sadece cihaz aşağıda belirtilen şartlarla uyumluysa ve bunlara uygun şekilde kurulmuşsa geçerlidir:

- garanti talebinin yapıldığı ülkenin teknik şartnamesi;
- Montaj Talimatları ve Kullanıcı Kılavuzu Güvenlik Bilgileri.

IKEA cihazları için SATIŞ SONRASI HİZMET

Şunlar için IKEA ile irtibata geçmeye tereddüt etmeyiniz:

- bu garanti altında bir servis talebinde bulunmak için;
- IKEA cihazlarının fonksiyonları hakkında bilgi almak için.

Size en iyi şekilde destek sağlamamızı garanti etmek için lütfen bizimle iletişime geçmeden önce Kurulum talimatlarını ve/veya Kullanma Kılavuzunu dikkatli bir şekilde okuyun.

TÜRKÇE

Servisimize ihtiyaç duyduğunuzda bize nasıl ulaşabilirsiniz?



IKEA satış sonrası müşteri hizmetleri merkezi, servis çağrıları talebiniz sırasında cihazınız için temel sorun giderme konularında size yardımcı olacaktır. IKEA kataloguna bakınız ya da yerel mağaza telefon numarası ve açılış zamanını bulmak için www.ikea.com websitesini ziyaret ediniz.

Size daha hızlı hizmet verebilmemiz için her zaman cihazın anma plakasında yer alan IKEA ürün numarasına (8 haneli kod) bakınız.

SATIŞ MAKBUZUNU SAKLAYINIZ!

Bu sizin satın alma işleminizin kanıtıdır ve garantinin uygulanması için gereklidir. Makbuz ayrıca satın aldığınız her cihazın IKEA ürün adını ve madde numarasını da (8 rakamlı kod) taşımaktadır.

Daha fazla yardım istiyor musunuz?

Cihazınızın Satış Sonrası ile ilgili olmayan diğer sorular için lütfen en yakın IKEA mağazası çağrı merkeziyle iletişime geçin. Bizimle temasa geçmeden önce cihazınızın belgelerini tam olarak okumanızı öneririz.

