

GÅTEBO

hr
sr
sl
bg
tr



Design and Quality
IKEA of Sweden



HRVATSKI

Pogledajte posljednju stranicu ovog priručnika za cjelovit popis davatelja usluga tvrtke IKEA nakon prodaje i s njima povezane nacionalne brojeve telefona. Elektronički korisnički priručnik dostupan je na www.ikea.com.



SRPSKI

Na zadnjoj stranici ovog priručnika potražite celu listu pružaoca usluga nakon prodaje koje je imenovala kompanija IKEA i odgovarajuće brojeve telefona po zemljama.

Elektronski korisnički priručnik je dostupan na www.ikea.com.



SLOVENŠČINA

Glejte zadnjo stran tega priročnika za celoten seznam ponudnikov poprodajnih storitev, ki jih določi podjetje IKEA, in ustreznih nacionalnih telefonskih številk. Uporabniški priročnik v elektronski obliki je na voljo na spletnem mestu www.ikea.com.



БЪЛГАРСКИ

Вижте последната страница на това ръководство за пълния списък на избраните от IKEA доставчици на следпродажбено обслужване и телефонните номера за съответните държави.

Електронното ръководство за употреба можете да намерите на www.ikea.com.



TÜRKÇE

IKEA tarafından atanmış Satış Sonrası Servis Sağlayıcılarının tam listesi ve ilgili ulusal telefon numaraları için lütfen bu kılavuzun son sayfasına bakın. Elektronik kullanım kılavuzu, www.ikea.com adresinde mevcuttur.

HRVATSKI	5
SRPSKI	22
SLOVENŠČINA	39
БЪЛГАРСКИ	56
TÜRKÇE	73

Sadržaj

Sigurnosne informacije	5	Specifikacije	18
Opis proizvoda	9	Montaža i povezivanje	19
Rukovanje	11	Briga o okolišu	19
Rješavanje problema	17	IKEA Jamstvo	20

Promjene moguće bez prethodne najave.

Sigurnosne informacije

⚠ UPOZORENJE! MJERE OPREZA ZA IZBJEGAVANJE IZLAGANJA PREKOMJERNOJ MIKROVALNOJ ENERGIJI

Za vašu sigurnost

- 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.
- Ne stavlajte nikakve predmete između vrata i prednje strane pećnice te očistite naslage prljavštine ili sredstva za čišćenje na brtvama.

⚠ UPOZORENJE! Ako su vrata ili brtve vrata oštećene, ne koristite pećnicu prije nego što je popravi ovlaštena osoba.

VAŽNE SIGURNOSNE UPUTE

UPOZORENJE

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

- Pročitajte i slijedite: „**MJERE OPREZA ZA IZBJEGAVANJE IZLAGANJA PREKOMJERNOJ MIKROVALNOJ ENERGIJI**“.

- Uređaj mogu upotrebljavati djeca od 8 godina ili starija te osobe sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili osobe kojima nedostaje iskustva ili znanja ako su dobine ispravne upute o sigurnom korištenju uređaja i shvaćaju povezane rizike.
- Uređaj i naponski kabel držite dalje od djece mlađe od 8 godina.
- Zamjenu oštećenog naponskog kabela električnog napajanja mora obaviti proizvođač, njegov ovlašteni servisni centar ili druga kvalificirana osoba kako bi se izbjegla opasnost.

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

- Kod zagrijavanja hrane u plastičnim i papirnatim posudama pazite na pećnicu zbog mogućeg zapaljenja.
- Koristite samo kuhinjska pomagala koja su prikladna za uporabu u mikrovalnoj pećnici.
- Kod pojave dima, isključite ili iskopčajte pećnicu i držite vrata zatvorena kako bi ugasili mogući plamen.
- Zagrijavanjem napitaka u mikrovalnoj pećnici može izazvati eksplozivno prokuhanje, oprezno postupajte s posudom.

- Sadržaj dječje boćice ili teglice hrane promiješajte ili promućkajte te provjerite temperaturu prije konzumacije kako biste izbjegli opeklne.
- Jaja u ljsuci i tvrdo kuhanja jaja ne smiju se zagrijavati u pećnici jer se mogu rasprsnuti, čak i nakon zagrijavanja mikrovalnom pećnicom.
- Pećnicu redovito čistite i uklonite naslage hrane.
- Neodržavanje pećnice čistom može oštetiti površinu što će utjecati na životni vijek i moguće izazvati opasnu situaciju.
- Uređaj se ne smije montirati iza ukrasnih vrata kako ne bi došlo do pregrijavanja.
- Koristite samo temperaturnu sondu preporučenu za ovu pećnicu. (Za pećnice koje imaju mogućnost korištenja sonde za mjerjenje temperature.)
- Mikrovalnu pećnicu ne postavljajte u kuhinjski ormarić osim ako je testirana u ormariću.
- Kod uporabe mikrovalne pećnice vrata kuhinjskog ormarića moraju biti otvorena. (Za pećnice s dekorativnim vratima.)
- 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.
- Mikrovalna pećница 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. Ne smiju se upotrebljavati metalni spremnici za hranu i pića jer se mogu zapaliti. Uređaj je namijenjen za samostalnu uporabu. Kako biste izbjegli pregrijavanje, proizvod nemojte ugrađivati u ormarić ili iza dekorativnih vrata.
- Pećnicu ne čistite uređajem za čišćenje na paru.
- Uređaj je namijenjen za samostalnu uporabu.
- Stražnju površinu uređaja postavite uza zid.
- Uređaj nije namijenjen za upravljanje pomoću vanjskog mjerača vremena ili zasebnog sustava daljinskog upravljanja.
- Temperatura dostupnih površina može biti visoka kada se uređaj koristi.

⚠ UPOZORENJE: Kada uređaj radi u kombiniranom načinu rada, djeca bi trebala koristiti pećnicu samo pod nadzorom odrasle osobe zbog stvorenih temperatura.

⚠ UPOZORENJE: Nemojte dodirivati mikrovalnu pećnicu dok radi kako biste spriječili opeklne.

SAČUVAJTE OVE UPUTE

UZEMLJENJE ZA SMANJENJE RIZIKA OD TJELESNIH OZLJEDA

⚠ OPASNOST

Opasnost od električnog udara
Dodirivanje nekih od 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 uzemljeni 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.

- Uređaj je isporučen s kratkim naponskim kabelom kako bi se izbjegao rizik od zapetljanja ili zapinjanja za duži kabel.
- Pri uporabi duljeg kabela:
 - Nazivni napon produžnog kabela mora biti barem jednak nazivnom naponu uređaja.
 - Produžni kabel mora biti uzemljenog tipa s tri žice.
 - 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.

- Nakon uporabe, unutrašnjost pećnice očistite lagano vlažnom krpom.
- Dodatke čistite na uobičajeni način vodom s dodatkom sredstva za čišćenje.
- Okvir vrata i brtva te okolni dijelovi moraju se pažljivo čistiti vlažnom krpom.
- Ne koristite jaka abrazivna sredstva ili oštре metalne strugače za čišćenje stakla vrata pećnice jer mogu oštetiti površinu, što može uzrokovati pucanje stakla.
- Savjet za čišćenje ★ Za lakše čišćenje unutrašnjih površina koje može dodirivati kuhanja hrana: Stavite pola limuna u posudu, dodajte 300 ml vode i kuhajte na 100% snage mikrovalne pećnice 10 minuta. Pećnicu brišite čistom, suhom krpom.

⚠ 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 KOJE MOŽETE UPOTREBLJAVATI U MIKROVALNOJ PEĆNICI ILI KOJE TREBA IZBJEGAVATI 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:

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

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 (3/16 inča) 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.
Staklenke	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.
Pergamentni papir	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 slatkische).
Papir za pečenje	Koristite papir za pečenje za prekrivanje hrane tijekom kuhanja kako bi zadržala vlagu.

Materijali koje treba izbjegavati 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.

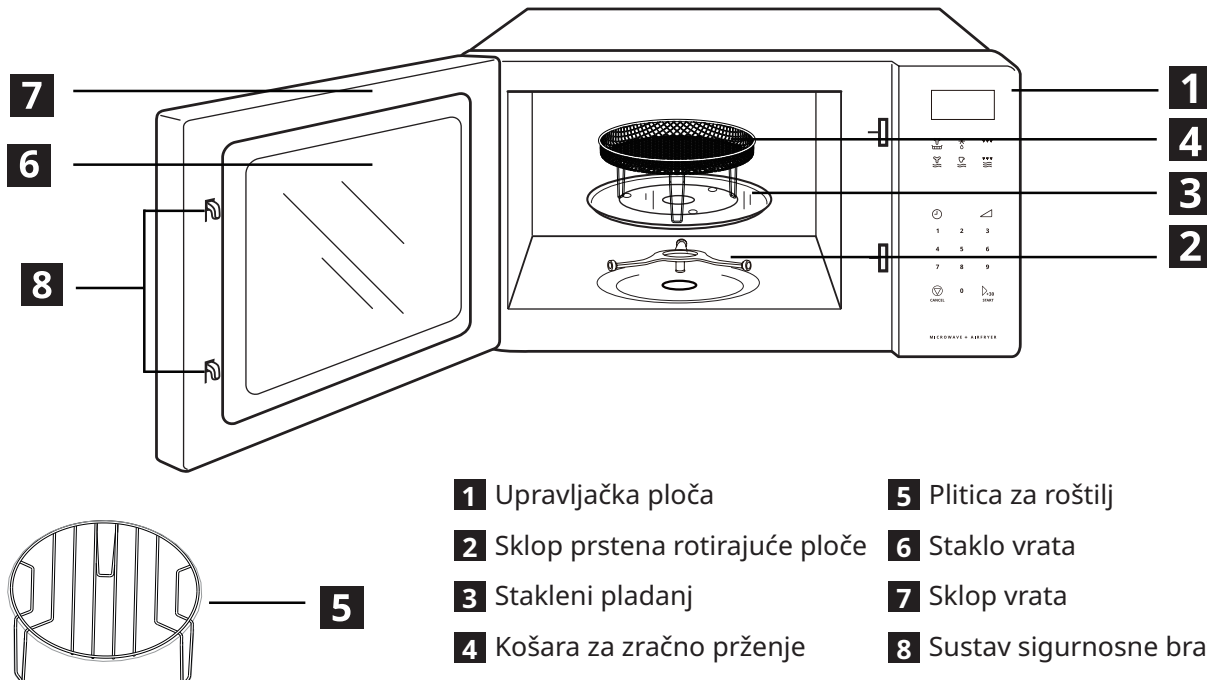
Opis proizvoda

POSTAVLJANJE PEĆNICE

Naziv dijelova pećnice i pribora

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

Stakleni pladanj	1x
Sklop prstena rotirajuće ploče	1x
Upute za korištenje	1x

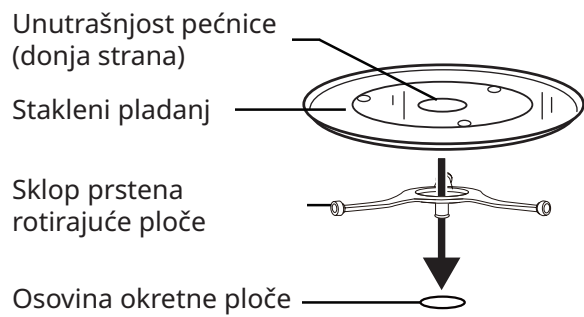


	Plitica za roštilj	Košara za zračno prženje
Način rada		
Mikrovalna pećnica	NE	NE
Rešetka	DA	DA
Zračno prženje	DA	DA
Konvekcija	DA	DA
Kombi.	C-1 (Mikrovalna + konvekcija)	DA
	C-2 (Mikrovalna + roštilj)	DA

Napomena:

- Košara za zračno prženje: Nemojte je upotrebljavati zajedno s funkcijom samostalne mikrovalne pećnice. Kada koristite odgovarajuću funkciju u skladu s gornjom tablicom, trebate je postaviti na stakleni pladanj.
- Plitica za roštilj: Nemojte je upotrebljavati zajedno s funkcijom samostalne mikrovalne pećnice. Kada koristite odgovarajuću funkciju u skladu s gornjom tablicom, trebate je postaviti na stakleni pladanj.

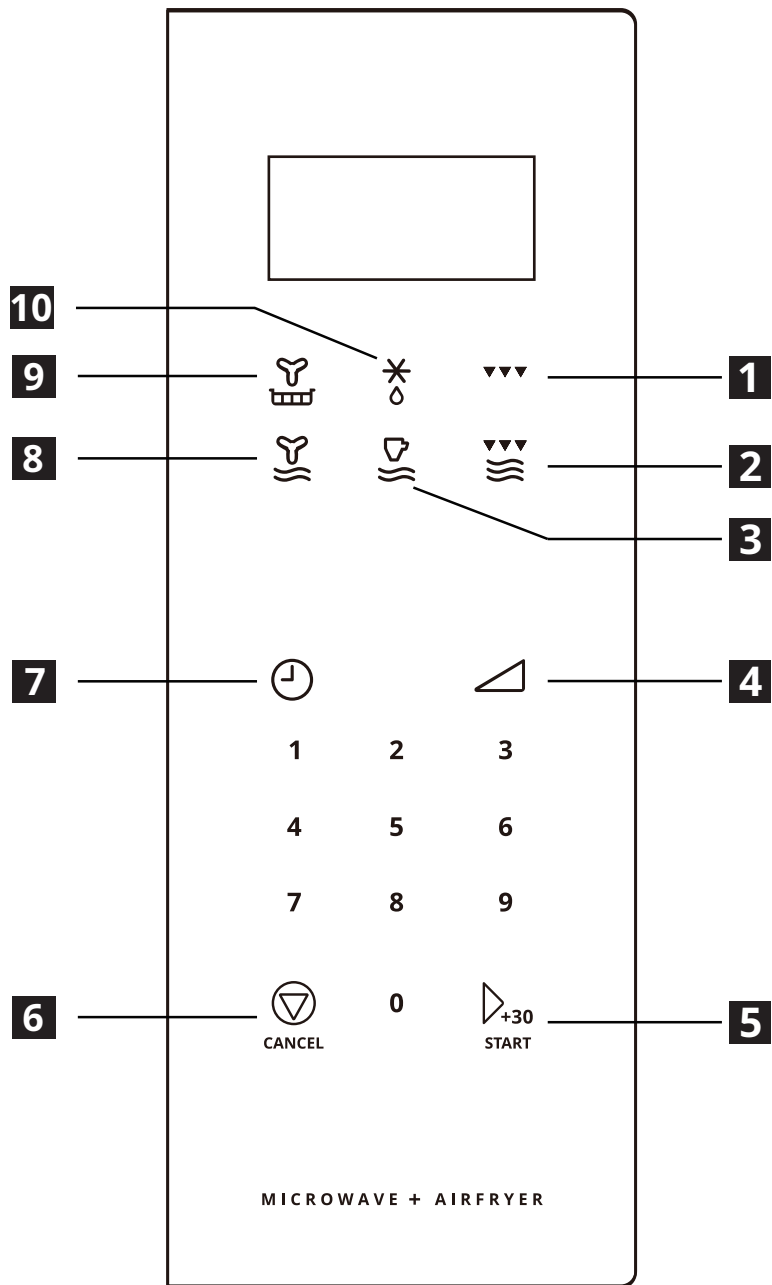
Montaža okretne ploče



- 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.

Rukovanje

Upute za upravljanje upravljačkom pločom i značajkama



- | | |
|----------------------------------|---------------------------------------|
| 1 Rešetka | 6 Zaustavi/Odustani |
| 2 Mikrovalna + roštilj | 7 Sat/Kuhinjski brojač vremena |
| 3 Zagrijavanje čaja, kave | 8 Mikrovalna + konvekcija |
| 4 Mikrovalna snaga | 9 Friteza na vrući zrak |
| 5 Početak/+30 s | 10 Odmrzavanje |

Postavljanje sata

- (1) Jednom pritisnite „“ i prikazat će se „00:00“.
- (2) Pritisnite tipke brojeva kako biste unijeli vrijeme.
Primjer: Za postavljanje sata na 12:10, redom pritisnite „1, 2, 1, 0“.
- (3) Pritisnite „“ za potvrdu. Sat je postavljen.

Napomene:

- (1) Ponovite korake od 1. do 3 za ponovno postavljanje sata.
- (2) Sat ima 24-satni prikaz. Ako sat nije postavljen, neće raditi kada je pećnica uključena.

Postavljanje kuhinjskog mjerača vremena

- (1) Dvaput pritisnite „“ i prikazat će se „0:00“.
- (2) Pritisnite tipke brojeva za postavljanje željenog vremena. Maksimalna vrijednost vremena je „99:99“.
- (3) Pritisnite „+30“ za potvrdu. Mjerač vremena započinje s odbrojavanjem.

Pečenje u mikrovalnoj pećnici

Dostupno je 10 razina snage.

Snaga	100 %	90 %	80 %	70 %	60 %	50 %	40 %	30 %	20 %	10 %
Zaslon	P100	P90	P80	P70	P60	P50	P40	P30	P20	P10
VAT	900 W	810 W	720 W	630 W	540 W	450 W	360 W	270 W	180 W	90 W

- (1) Jednom pritisnite „“, prikazat će se „P100“.
- (2) Više puta pritisnite „“ ili pritisnite tipke brojeva kako biste postavili razinu snage.
Dostupno je 10 razina snage.
- (3) Pritisnite „+30“ za potvrdu.
- (4) Pritisnite tipke brojeva za postavljanje vremena kuhanja. Maksimalna vrijednost vremena je „99:99“.
- (5) Pritisnite „+30“ za početak kuhanja.

Odmrzavanje prema težini

- (1) Jednom pritisnite „“, a zaslon će prikazati „dEF1“.
- (2) Pritisnite tipke brojeva za postavljanje težine hrane. Raspon težine je 100 ~ 2000 g.
- (3) Pritisnite „+30“ za početak odmrzavanja.

Napomena:

Zujalica će se oglasiti da vas podsjeti da preokrenete hranu tijekom odmrzavanja. Ako nema funkcije, pećnica će nastaviti s radom.

Odmrzavanje po vremenu

- (1) Dvaput pritisnite „“, a na zaslonu će se prikazati „dEF2“.
- (2) Pritisnite tipke brojeva za postavljanje željenog vremena odmrzavanja.
Maksimalna vrijednost vremena je „99:99“.
- (3) Pritisnite „+30“ za početak odmrzavanja.

Napomene:

- (1) Zujalica će se oglasiti da vas podsjeti da preokrenete hranu tijekom odmrzavanja.
Ako nema funkcije, pećnica će nastaviti s radom.
- (2) Zadana razina snage je P30 i ne može se mijenjati.

Pečenje na roštilju

- (1) Jednom pritisnite „“ i prikazat će se „G“.
- (2) Pritisnite tipke brojeva za postavljanje vremena kuhanja. Maksimalna vrijednost vremena je „99:99“.
- (3) Pritisnite „+30“ za početak kuhanja.

Napomena:

Zujalica će se oglasiti da vas podsjeti da preokrenete hranu tijekom roštiljanja. Ako nema funkcije, pećnica će nastaviti s radom.

Kuhanje na zraku (sa ili bez predgrijavanja)

- (1) Jednom pritisnite „“, pa će se prikazati „150°C“ .
- (2) Više puta pritisnite „“ za postavljanje temperature. Dostupno je 10 opcija, uključujući 150 °C, 160 °C, 170 °C, 180 °C, 190 °C, 200 °C, 210 °C, 220 °C, 230 °C, 240 °C.
- (3) Pritisnite „+30“ za potvrdu temperature.
- (4) Ponovno pritisnite „+30“ za pokretanje predgrijavanja. Kada se završi predgrijavanje, pećnica će dvaput zapištati. Otvorite vrata i postavite hranu u pećnicu. Tada zatvorite vrata. (Ako predgrijavanje nije potrebno, preskočite ovaj korak.)
- (5) Pritisnite tipke brojeva za postavljanje vremena kuhanja. Maksimalna vrijednost vremena je „99:99“.
- (6) Pritisnite „+30“ za početak kuhanja.

NAZIV RECEPTA	TEŽINA	VRIJEME (MIN)	NAČIN RADA	SAVJETI ZA JELOVNIK
Smrznuti krumpirići	300 g	21:00	Zračno prženje 240 °C	1. Protresite ili preokrenite nakon 2/3 vremena prženja kako biste spriječili da vrh i dno budu neravnomjerno pečeni. 2. Razlikuju se rezultati za različite veličine krumpirića, a u ovom eksperimentu korišteni su krumpirići veličine od 9 mm * 9 mm.
Zamrznuti pekarski krumpir	450 g	15:00	Zračno prženje 240 °C	Protresite ili preokrenite nakon 2/3 vremena prženja kako biste spriječili da vrh i dno budu neravnomjerno pečeni.
Zamrznuti pileći medaljoni	350 g	24:00	Zračno prženje 240 °C	Protresite ili preokrenite nakon 2/3 vremena prženja kako biste spriječili da vrh i dno budu neravnomjerno pečeni.
Zamrzнуте прžене lignje	250 g	24:00	Zračno prženje 240 °C	Protresite ili preokrenite nakon 2/3 vremena prženja kako biste spriječili da vrh i dno budu neravnomjerno pečeni.
Zamrznuti kolutići od luka	250 g	15:00	Zračno prženje 240 °C	Protresite ili preokrenite nakon 2/3 vremena prženja kako biste spriječili da vrh i dno budu neravnomjerno pečeni.
Zamrznuti pohani škampi	250 g	15:00	Zračno prženje 240 °C	Protresite ili preokrenite nakon 1/2 vremena prženja kako biste spriječili da vrh i dno budu neravnomjerno pečeni.
Zamrznuti prženi pileći kotlet	400 g	21:00	Zračno prženje 240 °C	Protresite ili preokrenite nakon 1/2 vremena prženja kako biste spriječili da vrh i dno budu neravnomjerno pečeni.
Fileti svježe ribe na žaru	300 g	14:00	Zračno prženje 240 °C	/
Zamrznuta buffalo pileća krila	420 g	18:00	Zračno prženje 240 °C	Protresite ili preokrenite nakon 1/2 vremena prženja kako biste spriječili da vrh i dno budu neravnomjerno pečeni.
Zamrznuta pržena pileća krila	500 g	18:00	Zračno prženje 240 °C	Protresite ili preokrenite nakon 1/2 vremena prženja kako biste spriječili da vrh i dno budu neravnomjerno pečeni.

Napomene: gornje postavke za funkciju friteze na vrući zrak samo su preporuka, slijedite upute na pakiranju zamrznute hrane.

Mikrovalna + konvekcija (kombinirano pečenje)

- (1) Jednom pritisnite „“ i prikazat će se „C-1“.
- (2) Pritisnite tipke brojeva za postavljanje vremena kuhanja. Maksimalna vrijednost vremena je „99:99“.
- (3) Pritisnite „+30“ za početak kuhanja.

Mikrovalna + roštilj (kombinirano pečenje)

- (1) Jednom pritisnite „“ i prikazat će se „C-2“.
- (2) Pritisnite tipke brojeva za postavljanje vremena kuhanja. Maksimalna vrijednost vremena je „99:99“.
- (3) Pritisnite „+30“ za početak kuhanja.

Kuhanje u više faza

Napomene:

- (1) U kuhanju u više faza mogu se postaviti dvije faze kuhanja.
- (2) Ako postavite funkciju odmrzavanja, automatski će u prvoj fazi.
- (3) Kuhinjski mjerac vremena, automatski izbornik, predgrijavanje i brzo pečenje ne mogu se postaviti kao jedna od više faza.

Primjer: Odmrzavajte hranu 5 minuta, a zatim je pecite na roštilju 7 minuta.

- (1) Dvaput pritisnite „▼▼▼“ i prikazat će se „G“.
- (4) Pritisnite „7“, „0“ i „0“ za postavljanje vremena pečenja na 7 minuta.
- (5) Pritisnite „+30“ za početak kuhanja.

Brzo kuhanje

- (1) U stanju pripravnosti pritiskom na brojčane tipke od 1 do 6 možete brzo odabrati vrijeme pečenja od 1 do 6 minuta. Zatim možete pritisnuti „+30“ za povećanje vremena pečenja. Maksimalna vrijednost vremena je „99:99“.
- (2) U stanju pripravnosti pritisnite „+30“ za kuhanje hrane na razini od 100 % snage u trajanju od 30 sekundi. Svaki pritisak na istu tipku može povećati vrijeme za 30 sekundi, a maksimalna vrijednost vremena je „99:99“.

Napomene:

U mikrovalnoj pećnici, roštilju, kombinaciji prženja na zraku i u odmrzavanju prema vremenskom stanju svaki dodatni pritisak na „+30“ može povećati vrijeme kuhanja za 30 sekundi. (Osim odmrzavanja po težini.)

Zagrijavanje čaja, kave

- (1) Jednom pritisnite „“ i prikazat će se „1“.
- (2) Više puta pritisnite „“ i redom će se prikazati „1“, „2“ ili „3“.
- (3) Pritisnite „“ za početak kuhanja.

Tablica izbornika napitaka

Izbornik	Težina	Zaslon	Snaga
Zagrijavanje čaja, kave	1 šalica	1	P100
	2 šalice	2	
	3 šalice	3	

Funkcija zaključavanja za zaštitu djece

Ovu funkciju možete koristiti za onemogućavanje gumba zaslona i sprečavanje vašeg djeteta kako bi slučajno uključilo pećnicu.

Za aktiviranje zaključavanja:

U načinu pripravnosti pritisnite i držite „“ sekunde. Začut će se zvučni signal i prikazati zaključana ikona.

Za deaktiviranje zaključavanja:

U zaključanom stanju pritisnite i držite „“ tri sekunde. Začut će se pištanje.

Utišani način rada

Za aktiviranje utišanog načina rada:

U načinu pripravnosti pritisnite i držite „8“ tri sekunde. Prikazat će se „OFF“. Kad pritisnete tipku, ne čuje se zvuk.

Za deaktiviranje utišanog načina rada:

U utišanom načinu rada pritisnite i držite „8“ u trajanju od tri sekunde. Oglasit će se zujalica i prikazat će se „On“.

Eko funkcija

Za ulazak u EKO način rada:

U stanju pripravnosti jednom pritisnite „“. Zaslon će se isključiti.

Za odustajanje od EKO načina rada:

U EKO načinu rada pritiskom na bilo koju tipku ili otvaranjem i zatvaranjem vrata način rada će se otkazati.

Funkcija upita

- (1) Ako je sat postavljen, trenutno vrijeme će se prikazati na tri sekunde pritiskom na „“ u stanju pečenja.
- (2) U stanju pečenja u mikrovalnoj pećnici pritisnite „“ kako biste provjerili razinu snage. U načinu roštilja, konvekcije i kombiniranog pečenja pritisnite odgovarajuće tipke za upit o temperaturi ili načinu pečenja.

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.	Zabranjeno je uključivati pećnicu bez hrane unutra. To može biti vrlo opasno.

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 strujnog kruga (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.

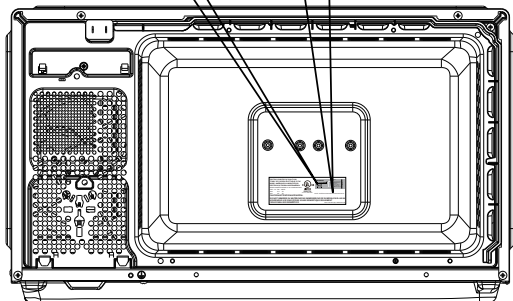
Specifikacije

Model:	GÅTEBO 005.976.55
Nazivni napon:	230 V 50 Hz
Nazivna ulazna snaga (mikrovalna):	1450 W
Nazivna izlazna snaga (mikrovalna):	900 W
Rešetka:	1000 W
konvekcija:	2100 W
Zapremina pećnice:	26,67 L
Promjer okretne ploče:	288 mm
Vanjske dimenzije:	495,0×436,0×292,0 mm
Neto težina:	16,10 kg
Potrošnja kada je isključena:	0,5 W
Potrošnja u načinu mirovanja:	0,8 W
Maksimalno potrebno vrijeme da mikrovalna pećnica dosegne primjenjivi način ili stanje niske potrošnje:	20 minuta

Serijski broj (počinje sa SN, 22-znamenkasti broj)

Serijski broj: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Broj artikla (8-znamenkasti broj)



Slika služi samo u ilustrativne svrhe

Montaža i povezivanje

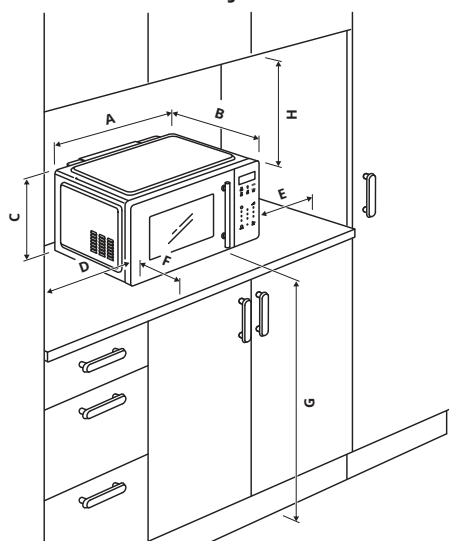
Montaža samostojeće pećnice

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 uklanjati svjetlosmeđi poklopac od tinjca koji je pričvršćen na unutrašnjost pećnice kako biste zaštitali magnetron.

Montaža

- Odaberite ravnu površinu s dovoljno prostora za ventilacijske otvore.



- Minimalna visina postavljanja je 85 cm.
- Stražnja površina uređaja mora biti postavljena uza zid. Ostavite minimalni razmak od 30 cm iznad pećnice, a između pećnice i svih susjednih zidova morate ostaviti minimalni razmak od 20 cm.
- Ne uklanjajte nožice s donje strane pećnice.

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

PREDLOŽAK

Ilustracija mјera

Samostojeća mikrovalna pećnica na stolu

Naziv artikla:

Broj artikla:

A	49,5	cm	19,5	"
B	43,6	cm	17,2	"
C	29,2	cm	11,5	"
D	20	cm	8	"
E	20	cm	8	"
F	min. 20	cm	8	"
G	min. 85	cm	33,5	"
H	30	cm	11,8	"

Druge napomene:

radi sigurnosti potrebno je dodati min. 20 cm (8") od prednjeg dijela mikrovalne pećnice do ruba površine stola.

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



Tijekom rada površina može biti vredna.

Briga o okolišu



Sukladno Direktivi o električnoj i elektroničkoj opremi (OEEO), takav otpad se sakuplja i prerađuje odvojeno. Ako u bilo kojem trenutku u budućnosti budete trebali zbrinuti ovaj uređaj, ne odlažite ga u kućanski otpad. Molimo uređaj dostavite na odlagalište električnog i elektroničkog otpada.

IKEA Jamstvo

Koliko dugo je IKEA jamstvo valjano?

Ovo jamstvo vrijedi **5 godina** od originalnog datuma kupnje Vašeg uređaja u IKEA. Kao dokaz kupnje potrebno je imati originalni račun. Usluga servisiranja u jamstvenom roku ne produžuje jamstveni rok uređaja.

Tko izvršava servisne usluge?

Davatelj usluga IKEA pružit će uslugu putem vlastitih servisnih službi ili ovlaštene mreže partnera.

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. Na ove se uvjete primjenjuju smjernice EU (Direktive (EU) 2019/771) i odgovarajući lokalni propisi. Zamijenjeni dijelovi postaju vlasništvo IKEA-e.

Što će IKEA učiniti kako bi riješila problem?

Davatelj usluga imenovan od strane tvrtke IKEA pregledat će proizvod i prema vlastitom nahođenju odlučiti je li pokriven ovim jamstvom. Ako se smatra pokrivenim, dobavljač usluga IKEA ili njezin ovlašteni servisni servis putem vlastitih servisnih operacija, tada će, prema vlastitom nahođenju, popraviti neispravni proizvod ili ga zamijeniti istim ili sličnim 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 filtra, 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.
- Slučajevi u kojima nije pronađena greška tijekom posjeta tehničara.
- 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.

Ovo se ograničenje ne odnosi na radove bez grešaka koje obavlja kvalificirani stručnjak koristeći naše originalne dijelove kako bi uređaj prilagodio tehničkim sigurnosnim specifikacijama druge zemlje EU.

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.

POSTPRODAJNA služba za IKEA uređaje

Ne ustručavajte se kontaktirati IKEA postprodajnu službu te:

- podnijeti zahtjev za servisiranje pod ovim jamstvom;
- zatražiti pojašnjenja o ugradnji IKEA uređaja u namjenski kuhinjski namještaj IKEA;
- radi dodatnih informacija 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.

Kako doći do nas ako trebate našu uslugu



Telefonske brojeve IKEA pružatelja usluga nakon prodaje možete pronaći na kraju ovog priručnika.

i Preporučamo da koristite određene telefonske brojeve navedene na kraju ovog priručnika kako bismo vam pružili bržu uslugu. Uvijek se obratite na brojeve navedene u knjižici određenog uređaja za koji vam je potrebna pomoć. Ne zaboravite navesti 8-znamenkasti broj artikla i 22-znamenkasti serijski broj prikazan na pločici s podacima vašeg uređaja.

i 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.

Informacije o rezervnim dijelovima

- Sljedeći rezervni dijelovi: termostati, temperaturni senzori, tiskane pločice i izvori svjetla, bit će dostupni profesionalnim serviserima minimalno sedam godina, nakon plasiranja posljednje jedinice modela na tržište.
- Sljedeći rezervni dijelovi: ručke za vrata, šarke za vrata, ladice i košare bit će dostupni profesionalnim serviserima i krajnjim korisnicima minimalno sedam godina, a brtve za vrata minimalno 10 godina, nakon plasiranja posljednje jedinice modela na tržište.

Rezervne je dijelove moguće pronaći na: www.ikea.com

Sadržaj

Informacije o bezbednosti	22	Ugradnja i povezivanje	36
Opis proizvoda	26	Informacije u vezi sa zaštitom životne sredine	36
Rad uređaja.....	28	Garancija kompanije IKEA.....	37
Rešavanje problema	34		
Specifikacije	35		

Može da se menja bez najave.

Informacije o bezbednosti

⚠ UPOZORENJE! MERE OPREZA RADI IZBEGAVANJA POTENCIJALNOG IZLAGANJA PREKOMERNOJ MIKROTALASNOJ ENERGIJI

Radi vaše bezbednosti

- 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.
- Ne stavlajte predmete između prednje strane pećnice i vrata i ne dozvoljavajte da se na zaptivnim površinama nakupe prljavština ili ostaci sredstva za čišćenje.

⚠ UPOZORENJE! Ako dođe do oštećenja vrata ili zaptivki vrata, pećница ne sme da se koristi dok je ne popravi kvalifikovani tehničar.

VAŽNA BEZBEDNOSNA UPUTSTVA

UPOZORENJE

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:

- Pročitajte i poštujte konkretnе:
- „MERE OPREZA RADI IZBEGAVANJA POTENCIJALNOG IZLAGANJA PREKOMERNOJ MIKROTALASNOJ ENERGIJI.“**

- 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 su im data odgovarajuća uputstva u vezi sa bezbednom upotrebotom uređaja i da razumeju rizike upotrebe.
- Držite aparat i njegov kabl van domaćaja dece mlađe od 8 godina.
- Ako je kabl za napajanje oštećen, potrebno je da ga zameni proizvođač, ovlašćeni serviser ili druga kvalifikovana osoba kako bi se izbegla opasnost.

⚠ 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.

- Prilikom zagrevanja hrane u plastičnoj ili papirnoj posudi, motrite na pećnicu jer postoji rizik od paljenja.
- Koristite samo kuhinjski pribor pogodan za upotrebu u mikrotalasnim pećnicama.
- Ako iz aparata izlazi dim, isključite ga ili izvucite iz strujne utičnice i ne otvarajte vrata da bi se eventualni plamen ugasio.
- Zagrevanjem napitaka u mikrotalasnoj pećnici može da se izazove odloženo eruptivno ključanje, pa pazite pri rukovanju posudom.
- 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.

- Jaja u ljusci 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.
 - Pećnica treba redovno da se čisti, a ostaci hrane da se uklanjaju.
 - Ako ne budete održavali pećnicu čistom, može da dođe do propadanja površina, što može negativno da utiče na trajanje aparata i potencijalnog izazivanja opasnosti.
 - Ovaj aparat ne sme da se ugrađuje iza vrata kuhinjskog elementa da ne bi dolazilo do pregrevanja.
 - Koristite samo temperaturnu sondu preporučenu za ovu pećnicu. (Odnosi se na pećnice koje imaju mogućnost korišćenja sonde sa senzorom temperature.)
 - Mikrotalasna pećnica ne sme da se montira ugradno ako nije testirana za rad u ugradnoj montaži.
 - Ako mikrotalasna pećnica ima ukrasna vrata, ona moraju da budu otvorena dok pećnica radi. (Odnosi se na pećnice koje imaju ukrasna vrata.)
 - 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.
- 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. Metalne posude za hranu i napitke se ne smeju koristiti jer mogu da se zapale. Ovaj aparat je namenjen da se koristi kao samostojeći aparat. Da ne bi došlo do pregrevanja, nemojte ugrađivati unutar kuhinjskog elementa ni iza ukrasnog fronta.
 - Ovaj aparat ne sme da se čisti paročistačem.
 - Ovaj aparat je namenjen da se koristi kao samostojeći aparat.
 - Zadnja površina aparata mora da bude okrenuta ka zidu.
 - Nije predviđeno da se ovaj aparat koristi u kombinaciji sa spoljnim tajmerom ili zasebnim sistemom za daljinsku kontrolu.
 - Temperatura izloženih površina može biti visoka dok aparat radi.

⚠ UPOZORENJE: Kada uređaj radi u kombinovanom režimu, deca smeju da koriste rernu samo pod nadzorom odrasle osobe zbog prisustva visokih temperatura.

⚠ UPOZORENJE: Da ne bi došlo do opeketina, ne dodirujte mikrotalasnu pećnicu dok radi.

SAČUVAJTE OVA UPUTSTVA

DA BISTE SMANJILI RIZIK OD TELESNE POVREDE OSOBA KOJE VRŠE POVEZIVANJE SA UZEMLJENJEM

⚠ OPASNOST

Opasnost od strujnog udara
Dodirivanje nekih unutrašnjih komponenti može da izazove teške telesne povrede ili smrt. Ne rasklapajte 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.

- Aparat ima kratak strujni kabl radi smanjenja rizika od zapetljavanja ili spoticanja o duži kabl.
- Ako se koristi duži produžni kabl:
 - Podržana jačina struje naznačena na odvojivom kablu ili produžnom kablu treba da bude bar ista kao jačina struje naznačena na aparatu.
 - Produžni kabl mora da bude 3-žilni i da ima uzemljenje.
 - 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.

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

⚠ 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:

- U posudu pogodnu za upotrebu u mikrotalasnoj pećnici sipajte 1 šolju hladne vode (250 ml) i stavite u nju sporni kuhinjski pribor.
- Uključite aparat na maksimalnu snagu na 1 minut.
- Pažljivo opipajte komad pribora koji testirate. Ako je pribor mlak, ne koristite ga u mikrotalasnoj pećnici.
- 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 hrana 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 hrani.
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 plamena 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.

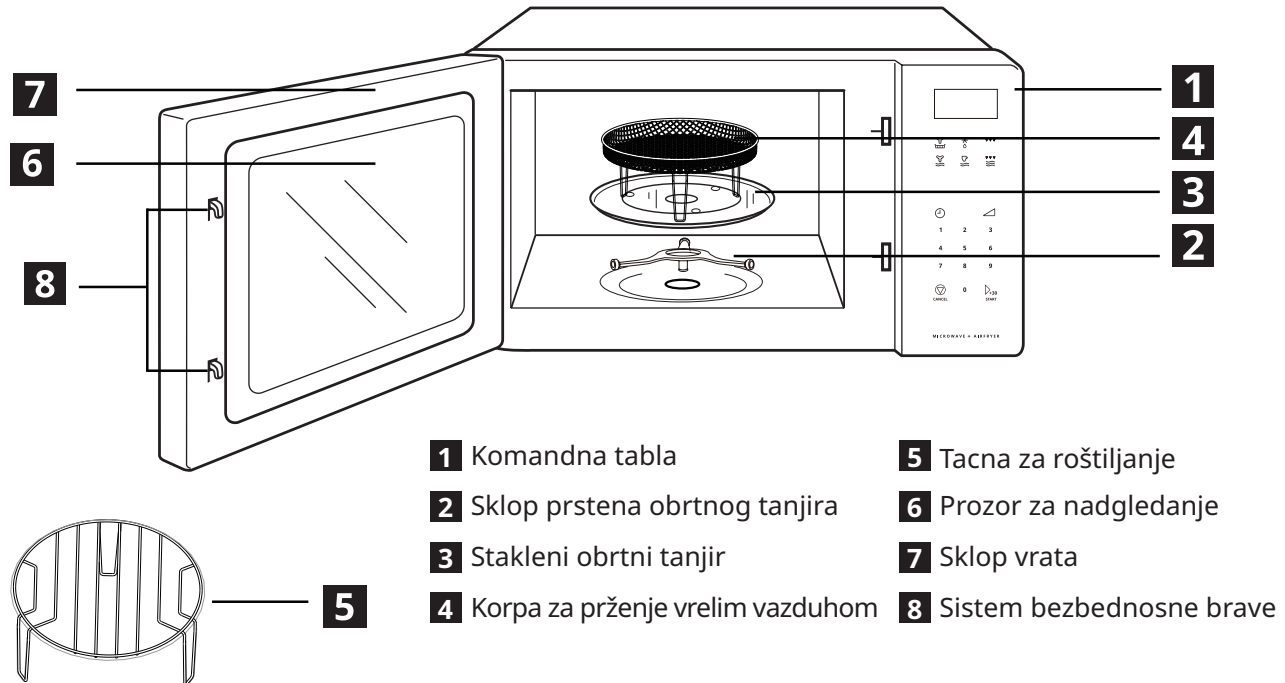
Opis proizvoda

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

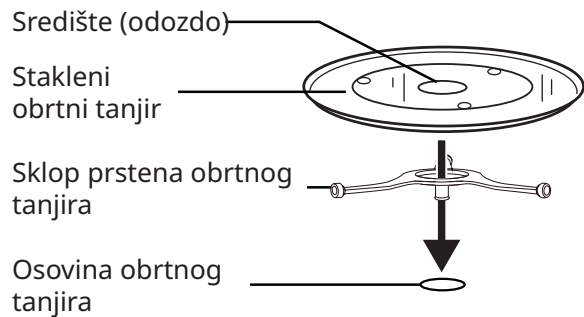


	Tacna za roštiljanje	Korpa za prženje vrelim vazduhom
Režim		
Mikrotalasi	NE	NE
Roštilj	DA	DA
Prženje vrelim vazduhom	DA	DA
Konvekcija	DA	DA
Kombi.	C-1 (Mikrotalasi + konvekcija)	DA
	C-2 (Mikrotalasi+roštilj)	DA

Napomena:

- Korpa za prženje vrelim vazduhom: Ne koristiti ovo u funkciji samo sa mikrotalasima. Treba da se postavi na stakleni obrtni tanjur kad se koristi u odgovarajućoj funkciji u skladu sa tabelom iznad.
- Tacna za roštiljanje: Ne koristiti ovo u funkciji samo sa mikrotalasima. Treba da se postavi na stakleni obrtni tanjur kad se koristi u odgovarajućoj funkciji u skladu sa tabelom iznad.

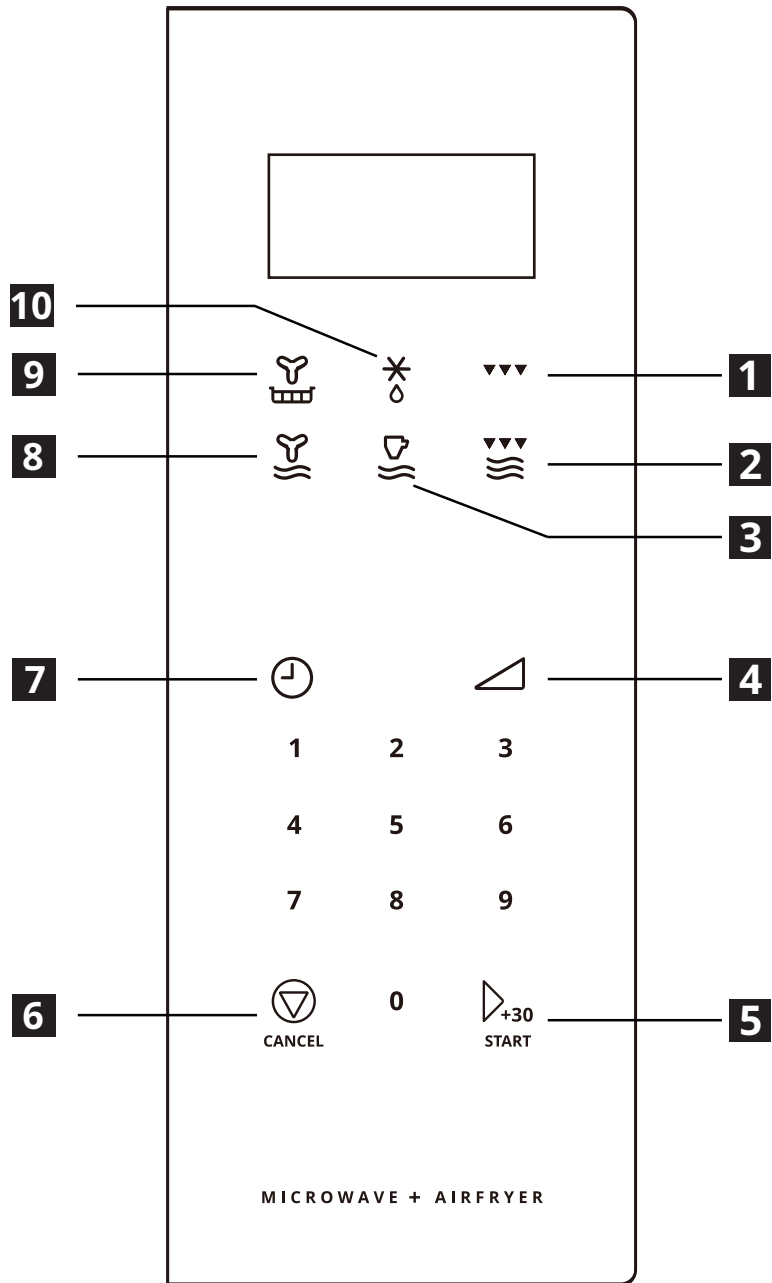
Postavljanje obrtnog tanjira



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

Rad uređaja

Uputstva za korišćenje komandne table i funkcija



- | | |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| 1 Roštanj | 6 Zaustavi/Otkaži |
| 2 Mikrotalasi + roštanj | 7 Sat/Kuhinjski tajmer |
| 3 Podgrevanje čaja, kafe | 8 Mikrotalasi + konvekcija |
| 4 Snaga mikrotalasa | 9 Prženje vrelim vazduhom |
| 5 Start/+30sek | 10 Odmrzavanje |

Podešavanje sata

- (1) Pritisnite „“ jednom i prikazaće se „00:00“.
- (2) Unesite vreme pritiskom na tastere sa brojevima.
Primer: Da podesite sat na 12:10, pritisnite „1, 2, 1, 0“, tim redosledom.
- (3) Pritisnite „“ da potvrdite. Sat je podešen.

Napomene:

- (1) Da resetujete sat, ponovite korake od 1 do 3.
- (2) Sat je podešen na 24-časovni format. Ako sat nije podešen, neće raditi nakon uključivanja.

Podešavanje kuhinjskog tajmera

- (1) Pritisnite „“ dvaput i prikazaće se „00:00“.
- (2) Podesite željeno vreme pritiskom na tastere sa brojevima. Maksimalna vrednost vremena je „99:99“.
- (3) Pritisnite „+30“ da potvrdite. Tajmer će početi da odbrojava.

Mikrotalasna obrada hrane

Dostupno je 10 nivoa snage.

Snaga	100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%
Ekran	P100	P90	P80	P70	P60	P50	P40	P30	P20	P10
VATI	900 W	810 W	720 W	630 W	540 W	450 W	360 W	270 W	180 W	90 W

- (1) Pritisnite „“ jednom i prikazaće se „P100“.
- (2) Podesite nivo snage pritiskanjem tastera „“ željeni broj puta ili pritiskom na tastere sa brojevima.
Dostupno je 10 nivoa snage.
- (3) Pritisnite „+30“ da potvrdite.
- (4) Podesite vreme obrade hrane pritiskom na tastere sa brojevima. Maksimalna vrednost vremena je „99:99“.
- (5) Pritisnite „+30“ da biste pokrenuli obradu hrane.

Odmrzavanje u zavisnosti od težine

- (1) Pritisnite „“ jednom i na ekranu će se prikazati „dEF1“.
- (2) Podesite težinu hrane pritiskom na tastere sa brojevima. Opseg težina je od 100 g do 2000 g.
- (3) Pritisnite „+30“ da biste pokrenuli odmrzavanje.

Napomena:

Zvučni signal će se oglasiti da vas podseti da okrenete hranu tokom odmrzavanja. Ako to ne uradite, pećnica će samo nastaviti da radi.

Odmrzavanje u zavisnosti od vremena

- (1) Pritisnite „“ dvaput i na ekranu će se prikazati „dEF2“.
- (2) Podesite željeno vreme odmrzavanja pritiskom na tastere sa brojevima.
Maksimalna vrednost vremena je „99:99“.
- (3) Pritisnite „+30“ START da biste pokrenuli odmrzavanje.

Napomene:

- (1) Zvučni signal će se oglasiti da vas podseti da okrenete hranu tokom odmrzavanja.
Ako to ne uradite, pećnica će samo nastaviti da radi.
- (2) Podrazumevana snaga odmrzavanja je P30 i ne može se promeniti.

Obrada hrane sa roštiljanjem

- (1) Pritisnite „▼▼▼“ jednom i prikazaće se „G“.
- (2) Podesite vreme obrade hrane pritiskom na tastere sa brojevima. Maksimalna vrednost vremena je „99:99“.
- (3) Pritisnite „+30“ START da biste pokrenuli obradu hrane.

Napomena:

Zvučni signal će se oglasiti da vas podseti da okrenete hranu tokom roštiljanja. Ako to ne uradite, pećnica će samo nastaviti da radi.

Prženje vrelim vazduhom (sa i bez pripremnog zagrevanja)

- (1) Pritisnite „“ jednom i prikazaće se „150°C“.
- (2) Pritiskanjem tastera „“ podesite temperaturu. Dostupno je 10 opcija, u koje spadaju 150°C, 160°C, 170°C, 180°C, 190°C, 200°C, 210°C, 220°C, 230°C, 240°C.
- (3) Pritiskanjem tastera „+30“ START potvardite temperaturu.
- (4) Pritisnite „+30“ ponovo da pokrenete pripremno zagrevanje. Po završetku pripremnog zagrevanja pećnica će se dvaput oglasiti zvukom. Otvorite vrata i stavite hranu u pećnicu. Zatim zatvorite vrata.
(Ako pripremno zagrevanje nije potrebno, preskočite ovaj korak.)
- (5) Podesite vreme obrade hrane pritiskom na tastere sa brojevima. Maksimalna vrednost vremena je „99:99“.
- (6) Pritisnite „+30“ START da biste pokrenuli obradu hrane.

NAZIV RECEPTA	TEŽINA	VREME (MIN)	REŽIM	SAVETI ZA MENI
Smrznuti pomfrit	300 g	21:00	Prženje vrelim vazduhom 240°C	1. Protresite ili okrenite posle 2/3 trajanja pripreme da bi se izbegla neujednačenost gornje i donje površine. 2. Različite dimenzije pomfrita se različito spremaju; u ovom eksperimentu korišćen je pomfrit preseka 9 mm x 9 mm.
Smrznute kriške krompira	450 g	15:00	Prženje vrelim vazduhom 240°C	Protresite ili okrenite posle 2/3 trajanja pripreme da bi se izbegla neujednačenost gornje i donje površine.
Smrznuti pileći medaljoni	350 g	24:00	Prženje vrelim vazduhom 240°C	Protresite ili okrenite posle 2/3 trajanja pripreme da bi se izbegla neujednačenost gornje i donje površine.
Smrznute pržene lignje	250 g	24:00	Prženje vrelim vazduhom 240°C	Protresite ili okrenite posle 2/3 trajanja pripreme da bi se izbegla neujednačenost gornje i donje površine.
Smrznuti kolutići crnog luka	250 g	15:00	Prženje vrelim vazduhom 240°C	Protresite ili okrenite posle 2/3 trajanja pripreme da bi se izbegla neujednačenost gornje i donje površine.
Smrznuti pohovani škampi	250 g	15:00	Prženje vrelim vazduhom 240°C	Protresite ili okrenite posle 1/2 trajanja pripreme da bi se izbegla neujednačenost gornje i donje površine.
Smrznute pržene pileće šnicle	400 g	21:00	Prženje vrelim vazduhom 240°C	Protresite ili okrenite posle 1/2 trajanja pripreme da bi se izbegla neujednačenost gornje i donje površine.
Grilovani fileti sveže ribe	300 g	14:00	Prženje vrelim vazduhom 240°C	/
Smrznuta „bafalo“ pileća krilca	420 g	18:00	Prženje vrelim vazduhom 240°C	Protresite ili okrenite posle 1/2 trajanja pripreme da bi se izbegla neujednačenost gornje i donje površine.
Smrznuta pržena pileća krilca	500 g	18:00	Prženje vrelim vazduhom 240°C	Protresite ili okrenite posle 1/2 trajanja pripreme da bi se izbegla neujednačenost gornje i donje površine.

Napomene: Gorenavedeno podešavanje funkcije prženja vrelim vazduhom je samo preporuka; pratite uputstvo na ambalaži smrznute hrane.

Mikrotalasi + konvekcija (kombinovana obrada hrane)

- (1) Pritisnite „“ jednom i prikazaće se „C-1“.
- (2) Podesite vreme obrade hrane pritiskom na tastere sa brojevima. Maksimalna vrednost vremena je „99:99“.
- (3) Pritisnite „“ da biste pokrenuli obradu hrane.

Mikrotalasi + roštilj (kombinovana obrada hrane)

- (1) Pritisnite „“ jednom i prikazaće se „C- 2“.
- (2) Podesite vreme obrade hrane pritiskom na tastere sa brojevima. Maksimalna vrednost vremena je „99:99“.
- (3) Pritisnite „“ da biste pokrenuli obradu hrane.

Višefazna obrada hrane

Napomene:

- (1) Kod funkcije višefazne obrade hrane mogu se podesiti dve faze obrade hrane.
- (2) Ako aktivirate funkciju odmrzavanja, ona će raditi automatski u prvoj fazi.
- (3) Kuhinjski tajmer, automatski meni, pripremno zagrevanje i brza obrada hrane ne mogu se podesiti kao deo višefazne obrade hrane.

Primer: Odmrzavajte hranu 5 minuta, pa je roštiljajte 7 minuta.

- (1) Pritisnite „“ dvaput i na ekranu će se prikazati „dEF2“.
- (2) Pritisnite „5“, „0“ i „0“ da podesite željeno vreme odmrzavanja na 5 minuta.
- (3) Pritisnite „  “ da biste pokrenuli obradu hrane.

Brza obrada hrane

- (1) U režimu mirovanja, pritiskanjem tastera sa brojevima od 1 do 6 možete brzo da izaberete vreme obrade hrane između 1 i 6 minuta. Zatim pritisnite „“ da povećate vreme obrade hrane. Maksimalna vrednost vremena je „99:99“.
- (2) U režimu mirovanja pritisnite „“ da bi se hrana obrađivala na nivou snage 100% u trajanju od 30 sekundi. Svakim pritiskom na isti taster povećavate za 30 sekundi, a maksimalna vrednost vremena je „99:99“.

Napomene:

U režimima mikrotalasa, roštilja, kombinacije sa prženjem vrelim vazduhom i odmrzavanja u zavisnosti od vremena, svaki dodatni pritisak na „“ može da poveća trajanje obrade hrane za 30 sekundi. (Ne važi za odmrzavanje u zavisnosti od težine.)

Podgrevanje čaja, kafe

- (1) Pritisnite „“ jednom i prikazaće se „1“.
- (2) Pritisnite „“ više puta i prikazaće se „1“, „2“ ili „3“ redom.
- (3) Pritisnite „“ da biste pokrenuli obradu hrane.

Tabela menija za napitke

Meni	Težina	Ekran	Snaga
Podgrevanje čaja, kafe	1 šolja	1	P100
	2 šolje	2	
	3 šolje	3	

Funkcija zaključavanja zbog dece

Ovu funkciju možete koristiti da onemogućite dugmad na ekranu i da sprečite dete da slučajno uključi pećnicu.

Da biste zaključali:

U režimu mirovanja pritisnite i tri sekunde držite „“. Oглаšava se zvučni signal i prikazuje se ikona zaključanosti.

Da biste otključali:

Kad je zaključano, pritisnite i tri sekunde držite „“. Oглаšava se zvučni signal.

Režim isključenog zvuka

Da biste aktivirali režim isključenog zvuka:

U režimu mirovanja pritisnite i tri sekunde držite „8“. Prikazaće se „OFF“. Kad pritiskate tastere, ne čuje se zvuk.

Da biste deaktivirali režim isključenog zvuka:

Dok je zvuk isključen, pritisnite i tri sekunde držite „8“. Oglasice se zvučni signal i prikazuje se „On“.

Funkcija ECO

Da biste ušli u ECO režim:

U režimu mirovanja pritisnite „“ jednom. Ekran će se isključiti.

Da biste otkazali ECO režim:

Dok je aktivan ECO režim, on se otkazuje kad god se pritisne neki taster ili otvore i zatvore vrata.

Provera funkcije

- (1) Ako je sat podešen, trenutno vreme će se prikazivati u trajanju od tri sekunde kad se pritisne „“ u režimu obrade hrane.
- (2) U režimu mikrotalasne obrade hrane, pritisnite „“ da proverite nivo snage. U režimu roštiljanja, konvekcije i kombinovane obrade hrane pritisnite odgovarajuće tastere da proverite temperaturu obrade hrane ili režim obrade hrane.

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.	Zabranjeno je uključivati pećnicu kada u njoj nema hrane. 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.

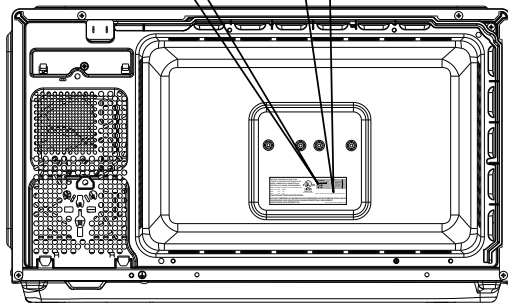
Specifikacije

Model:	GÅTEBO 005.976.55
Nominalni napon:	230 V, 50 Hz
Nominalna ulazna snaga (mikrotalasi):	1450 W
Nominalna izlazna snaga (mikrotalasi):	900 W
Roštilj:	1000 W
Konvekcija:	2100 W
Zapremina pećnice:	26,67 l
Prečnik obrtnog tanjira:	288 mm
Spoljne dimenzije:	495,0 × 436,0 × 292,0 mm
Neto težina:	16,10 kg
Napajanje u isključenom režimu:	0,5 W
Napajanje u režimu pripravnosti:	0,8 W
Maksimalno vreme potrebno da mikrotalasna pećnica automatski dostigne odgovarajući režim ili stanje male snage:	20 minuta

Serijski broj (počinje sa SN, 22-cifreni kôd)

Serijski broj: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Broj artikla (8-cifreni kôd)



Slika služi samo kao referenca

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.

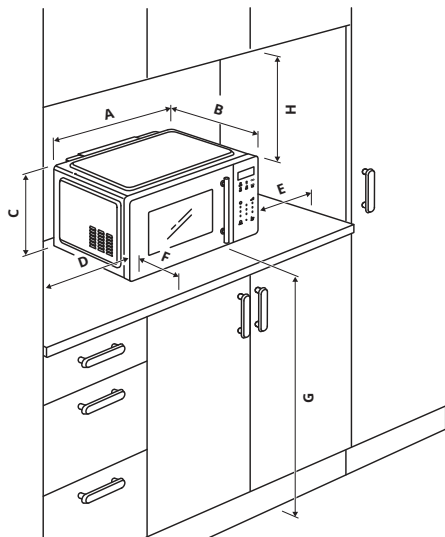
Ne postavljajte pećnicu ako je oštećena.

Kućište: Skinite zaštitnu foliju sa površine kućišta mikrotalasne pećnice.

Ne skidajte svetlobraon poklopac od liskuna koji je postavljen u unutrašnjost pećnice da bi štitio magnetron.

Ugradnja

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



- Minimalna visina za ugradnju je 85 cm.
- Zadnja površina aparata mora da bude okrenuta ka zidu.
Ostavite bar 30 cm slobodnog prostora iznad pećnice, a između pećnice i zidova mora da postoji bar 20 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.

ŠABLON Ilustracije mera Samostojeca mikrotalasna na radnoj povrsini

Naziv stavke:

Broj stavke:

A	49,5	cm	19,5 "
B	43,6	cm	17,2 "
C	29,2	cm	11,5 "
D	20	cm	8 "
E	20	cm	8 "
F	min20	cm	8 "
G	min85	cm	33,5 "
H	30	cm	11,8 "

Drugi komentari:

treba obezbediti min. rastojanje od 20 cm (8") od prednje strane mikrotalasne do ivice kuhinjskog elementa zbog bezbednosti.

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



Dostupne površine mogu jako da se zagreju tokom rada.

Informacije u vezi sa zaštitom životne sredine



Prema Direktivi za otpadnu električnu i 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.

Garancija kompanije IKEA

Koliko traje garancija kompanije IKEA?

Ova garancija važi **5 godina** od prvobitnog datuma kupovine uređaja u prodavnici IKEA. Kao dokaz kupovine treba priložiti originalni fiskalni isečak. Ako se servisira aparat pod garancijom, to neće produžiti garantni rok.

Ko će obaviti servis?

IKEA obezbeđuje servisiranje preko svojih servisa ili preko mreže ovlašćenih servisera – partnera.

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. Pod ovim uslovima važe smernice EU (DIREKTIVA (EU) 2019/771) i odgovarajući lokalni propisi. Zamenjeni delovi postaju svojina kompanije IKEA.

Šta će IKEA uraditi da reši problem?

Ovlašćeni serviser kompanije IKEA će pregledati proizvod i ima diskreciono pravo da odluči da li je utvrđeni kvar obuhvaćen garancijom. Ako se smatra obuhvaćenim, serviser kompanije IKEA ili njegov ovlašćeni servisni partner će zatim, po sopstvenoj odluci, popraviti proizvod ili ga zameniti novim ili sličnim proizvodom.

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 elektrohemskijskom 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 sijalice.
- 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, dovodnim i odvodnim cevima, zaptivkama, sijalicama i poklopциma lampica, displeju, dugmadi, kućištima i delovima kućišta. Osim u slučaju kada se može dokazati da su uzrok tih kvarova greške u proizvodnji.
- Slučajevi u kojima nije došlo do kvara mogu da se nađu tokom posete tehničara.
- Popravke koje nije izvršio ovlašćeni serviser i/ili ugovorni partner ovlašćenog servisa ili kada nisu korišćeni originalni delovi.
- Popravke zbog lošeg postavljanja ili postavljanja koje nije izvršeno 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 prvog postavljanja 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.

Ova ograničenja ne važe za rad održen bez greške koji je obavio kvalifikovani stručnjak koristeći originalne delove da bi prilagodio uređaj tehničkim specifikacijama za bezbednost koje važe u drugoj državi EU.

Kako se primenjuju zakoni zemlje

Garancija kompanije IKEA vam daje posebna zakonska prava koja pokrivaju ili prevazilaze sve lokalne zakonske zahteve. Međutim, ti uslovi ni na koji način ne ograničavaju 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 servisiranja u okviru garancije postoji samo ako uređaj zadovoljava i ako je postavljen u skladu sa:

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

Namenski POSTPRODAJNI servis za uređaje kompanije IKEA

Slobodno se obratite imenovanom postprodajnom servisu kompanije IKEA:

- da podnesete zahtev za servis po osnovu ove garancije;
- da zatražite pojašnjenje postupka ugradnje aparata kompanije IKEA u namenski kuhinjski nameštaj kompanije IKEA;
- da zatražite objašnjenje u vezi sa funkcijama aparata 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



Brojeve telefona ovlašćenih IKEA servisera možete pronaći na kraju ovog priručnika.

i Da bismo vam pružili bržu uslugu, preporučujemo da koristite brojeve telefona navedene na kraju ovog priručnika. Uvek pozovite brojeve telefona navedene u uputstvu za upotrebu za konkretan uređaj za koji vam je potrebna pomoć. Ne zaboravite da navedete 8-cifreni broj artikla i 22-cifreni serijski broj prikazan na nazivnoj pločici vašeg 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.

Informacije o rezervnim delovima

- Sledeći rezervni delovi: termostati, temperaturni senzori, štampane ploče i izvori svetlosti biće dostupni profesionalnim serviserima minimalno sedam godina nakon puštanja poslednje jedinice modela na tržište.
- Sledeći rezervni delovi: kvake za vrata, šarke vrata, tacne i korpe biće dostupni profesionalnim serviserima i krajnjim korisnicima minimalno sedam godina, a zaptivke vrata minimalno 10 godina, nakon puštanja poslednje jedinice modela na tržište.

Rezervne delove možete pronaći na: www.ikea.com

Kazalo

Varnostne informacije.....	39	Tehnični podatki.....	52
Opis izdelka	43	Namestitev in priključitev	53
Delovanje	45	Okoljevarstveni zadržki	53
Odpravljanje napak	51	IKEA Garancija	54

Predmet spremembe brez predhodnega obvestila.

Varnostne informacije

⚠️ OPOZORILO! PREVIDNOSTNI UKREPI ZA IZOGIBANJE MOREBITNI IZPOSTAVLJENOSTI PREVELIKI MIKROVALOVNI ENERGIJI

Za vašo varnost

- 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.
- Ne postavljajte predmetov med sprednjo stranjo pečice in vrti in ne pustite, da bi se na tesnilnih površinah nabrala umazanija ali ostanki čistila.

⚠️ OPOZORILO! Če so vrata ali tesnila vrat poškodovana, pečice ne smete uporabljati, dokler napake ne popravi usposobljeni tehnik.

POMEMBNA VARNOSTNA NAVODILA

OPOZORILO

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:

- Preberite in upoštevajte besedilo v razdelku: »**PREVIDNOSTNI UKREPI ZA IZOGIBANJE MOREBITNI IZPOSTAVLJENOSTI PREVELIKI MIKROVALOVNI ENERGIJI**«.

- Otroci, starejši od 8,, 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.
- Napravo in njen napajalni kabel shranite izven dosega otrok, mlajših od 8 let.
- Da bi se izognili nevarnostim, naj poškodovani električni kabel zamenja proizvajalec, pooblaščeni servisni center ali podobno usposobljena oseba.

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

- Ko hrano segrevate v plastičnih ali papirnatih posodah, opazujte pečico, saj obstaja nevarnost vžiga.
- Uporablajte samo kuhinjske pripomočke, ki so primerni za uporabo v mikrovalovni pečici.
- Če opazite dim, napravo izklopite ali odklopite z napajanja ter pustite vrata zaprta, da se ogenj zaduši.
- Segrevanje pijač z mikrovalovi lahko povzroči zapozneno eruptivno vretje, zato je pri rokovaju s posodami potrebna posebna previdnost.

- Vsebino steklenič za dojenčke in kozarcev z otroško hrano morate premešati ali pretresti ter preveriti njihovo temperaturo pred zaužitjem, da preprečite opeklne.
- 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.
- Pečico redno čistite in odstranite vse ostanke hrane.
- 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.
- Naprave ne smete namestiti za vrati kuhinjskega elementa, saj lahko pride do pregrevanja.
- Uporabite samo temperaturno sondo, priporočeno za to pečico (za pečice, za katere je omogočena uporaba sonde za merjenje temperature.)
- Mikrovalovne pečice ne smete namestiti v omarico, razen če je bila preizkušena za namestitev v omarico.
- Mikrovalovno pečico morate uporabljati tako, da so vrata kuhinjskega elementa odprta (za pečice z vrati kuhinjskega elementa).
- Aparat je namenjen za uporabo v gospodinjstvih in podobnih okoljih, kot so:
 - kuhinje za osebje v prodajalnah, pisarne in druga delovna okolja;
 - stranke v hotelih, motelih in drugih bivalnih okoljih;
 - turistične kmetije;
 - penziji.
- 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. Ne uporabljaljajte kovinskih posod za hrano in pijačo, saj se lahko vnamejo. Naprava je namenjena za samostojno uporabo. Da bi se izognili pregrevanju, ne nameščajte v ohišje ali za okrasna vrata.

- Za čiščenje naprave ne uporabljajte parnega čistilnika.
- Naprava je namenjena za samostojno uporabo.
- Zadnjo površino naprav morate postaviti ob steni.
- Naprave niso namenjene upravljanju prek zunanjih časovnikov ali z ločenim daljinskim upravljalnim sistemom.
- Med delovanjem naprave je lahko temperatura dostopnih površin visoka.

⚠ **OPOZORILO:** Če ste v napravi aktivirali kombinacijski način, lahko otroci pečico uporabljajo samo pod nadzorom odrasle osebe, saj med delovanjem ustvarjajo visoke temperature.

⚠ **OPOZORILO:** Da preprečite opeklne, se med delovanjem mikrovalovne pečice ne dotikajte.

SHRANITE TA NAVODILA

ZA ZMANJŠANJE TVEGANJA POŠKODB OSEB OB NAMESTITVI OZEMLJITVE

⚠ NEVARNOST

Nevarnost električnega udara

Dotikanje nekaterih notranjih komponent lahko povzroči hude telesne poškodbe ali smrt. Ne razstavljajte naprave.

⚠ 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.

- Naprava je opremljena s kratkim napajalnim kablom zaradi zmanjšanja nevarnosti zapletanja v daljši kabel ali spotika na kablu.
- Ob uporabi dolgega kabelskega seta ali podaljška:
 - Označena električna nazivna vrednost kabelskega seta ali podaljška mora biti najmanj enaka električni nazivni vrednosti naprave.
 - Podaljšek mora biti tipa ozemljitvenega 3-žilnega kabla.
 - 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.

- Po uporabi očistite notranjost pečice z rahlo vlažno krpo.
- Pribor očistite kot običajno v milnati vodi.
- Kadar so okvir in tesnilo vrat ter okoliški deli umazani, jih morate previdno očistiti z vlažno krpo.
- Za čiščenje stekla vrat pečice ne uporabljajte grobih abrazivnih čistil ali ostrih kovinskih strgal, saj lahko opraskajo površino, kar lahko povzroči lomljenje stekla.
- 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.

⚠ 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:

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

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 5 mm (3/16 palca) 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.

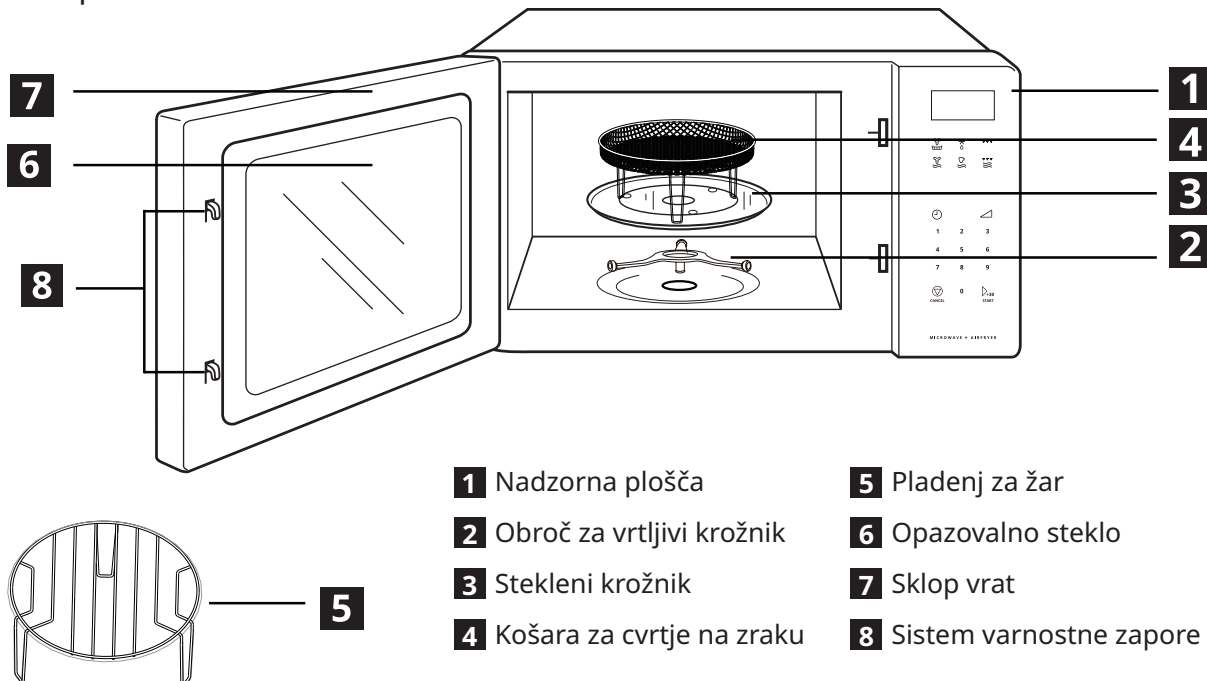
Opis izdelka

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

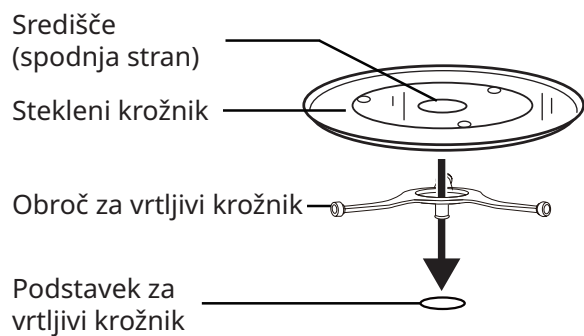


		Pladenj za žar	Košara za cvrtje na zraku
Način			
Mikrovalovna pečica		NE	NE
Žar		DA	DA
Cvrtje na zraku		DA	DA
Konvekcija		DA	DA
Kombinacija	C-1 (Mikrovalovna pečica + funkcija konvekcije)	DA	DA
	C-2 (Mikrovalovna pečica + funkcija žara)	DA	DA

Opomba:

- Košara za cvrtje na zraku: ne uporabljajte je v funkciji za samostojno mikrovalovno pečico. Postavite ga na stekleni podstavek, ko ga uporabljate v ustrezni funkciji v skladu z zgornjo tabelo.
- Pladenj za žar: ne uporabljajte je v funkciji za samostojno mikrovalovno pečico. Postavite ga na stekleni podstavek, ko ga uporabljate v ustrezni funkciji v skladu z zgornjo tabelo.

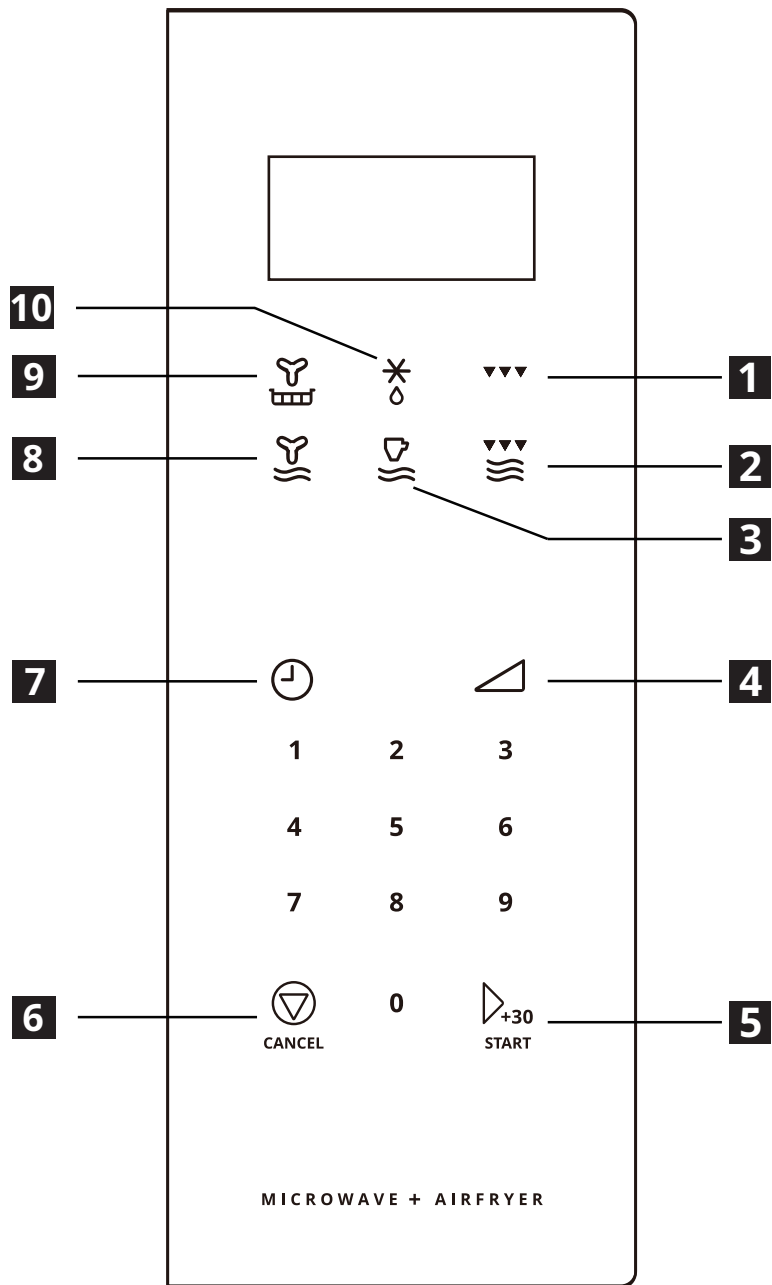
Namestitev vrtljivega krožnika



- a) Steklenega krožnika nikoli ne obrnite s spodnjo stranjo 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.

Delovanje

Nadzorna plošča in navodila za upravljanje funkcij



- | | |
|--|--|
| 1 Žar | 6 Zaustavi/Prekliči |
| 2 Mikrovalovna pečica + funkcija žara | 7 Ura/kuhinjski merilnik časa |
| 3 Segrevanje čaja, kave | 8 Mikrovalovna pečica + funkcija konvekcije |
| 4 Moč mikrovalov | 9 Cvrtje na zraku |
| 5 Začetek/+30sek. | 10 Odmrzovanje |

Nastavitev ure

- (1) Pritisnite »« enkrat in nato se na zaslonu prikaže »00:00«.
- (2) Pritisnite številske tipke, da vnesete čas.
Primer: Za nastavitev ure na 12:10 izmenično pritisnite »1, 2, 1, 0«.
- (3) Pritisnite »« za potrditev. Ura je nastavljena.

Opombe:

- (1) Za ponastavitev ure ponovite korake od 1 do 3.
- (2) Ura je prikazana v 24-urni obliki. Če ura ni nastavljena, ob napajanju ne bo delovala.

Nastavitev funkcije Kuhinjski časovnik

- (1) Dvakrat pritisnite »« in nato se na zaslonu prikaže »0:00«.
- (2) Pritisnite številske tipke, da nastavite želeni čas. Največja časovna vrednost je »99.99«.
- (3) Pritisnite »« za potrditev. Časovnik začne odštevati.

Kuhanje v mikrovalovni pečici

Na voljo je 10 stopenj moči.

Moč	100 %	90 %	80 %	70 %	60 %	50 %	40 %	30 %	20 %	10 %
Prikaz	P100	P90	P80	P70	P60	P50	P40	P30	P20	P10
Vat	900 W	810 W	720 W	630 W	540 W	450 W	360 W	270 W	180 W	90 W

- (1) Enkrat pritisnite »« in nato se na zaslonu prikaže »P100«.
- (2) Večkrat pritisnite »« ali pritisnite številske tipke, da nastavite stopnjo moči.
Na voljo je 10 stopenj moči.
- (3) Pritisnite »« za potrditev.
- (4) Pritisnite številske tipke, da nastavite čas kuhanja. Največja časovna vrednost je »99.99«.
- (5) Pritisnite »« za začetek kuhanja.

Odmrzovanje glede na težo

- (1) Enkrat pritisnite »« in na zaslonu se prikaže »dEF1«.
- (2) Pritisnite številske tipke, da nastavite težo hrane. Razpon teže je 100–2000 g.
- (3) Pritisnite »« za začetek odtaljevanja.

Opomba:

Oglasil se bo zvočni signal, ki vas bo opomnil, da morate med odtaljevanjem hrano obrniti. Če ne opravite nobenega vnosa, pečica deluje naprej.

Odmrzovanje po času

- (1) Dvakrat pritisnite »« in na zaslonu se prikaže »dEF2«.
- (2) Pritisnite številske tipke, da nastavite želeni čas odmrzovanja.
Največja časovna vrednost je »99.99«.
- (3) Pritisnite »+30« za začetek odtaljevanja.

Opombe:

- (1) Oglasil se bo zvočni signal, ki vas bo opomnil, da morate med odtaljevanjem hrano obrniti.
Če ne opravite nobenega vnosa, pečica deluje naprej.
- (2) Privzeta moč je P30 in je ni mogoče spremeniti.

Funkcija kuhanja na žaru

- (1) Enkrat pritisnite »▼▼▼« in nato se na zaslonu prikaže »G«.
- (2) Pritisnite številske tipke, da nastavite čas kuhanja. Največja časovna vrednost je »99.99«.
- (3) Pritisnite »+30« za začetek kuhanja.

Opomba:

Oglasil se bo zvočni signal, ki vas bo opomnil, da morate med funkcijo žara hrano obrniti. Če ne opravite nobenega vnosa, pečica deluje naprej.

Cvrtje na zraku (s predgretjem in brez predgretja)

- (1) Enkrat pritisnite »« in nato se na zaslonu prikaže »150 °C«.
- (2) Večkrat pritisnite »« za nastavitev temperature. Na voljo je 10 možnosti, vključno s 150 °C, 160 °C, 170 °C, 180 °C, 190 °C, 200 °C, 210 °C, 220 °C, 230 °C, 240 °C.
- (3) Pritisnite »+30« za potrditev temperature.
- (4) Ponovno pritisnite »+30« za začetek predgretja. Ko je predgretje končano, pečica dvakrat zapiska. Odprite vrata in postavite hrano v pečico. Nato zaprite vrata. (Če predgretje ni potrebno, preskočite ta korak.)
- (5) Pritisnite številske tipke, da nastavite čas kuhanja. Največja časovna vrednost je »99.99«.
- (6) Pritisnite »+30« za začetek kuhanja.

VRSTA HRANE	TEŽA	ČAS (MIN)	NAČIN	NASVETI ZA MENI
Zamrznjen ocvrt krompirček	300 g	21:00	Cvrtje na zraku 240 °C	1. Premešajte ali obrnite po 2/3 časa kuhanja, da preprečite neenakomerno pečenje med zgornjo in spodnjo površino. 2. Rezultati se razlikujejo glede na velikost ocvrtega krompirčka, pri tem poskusu pa so uporabljeni krompirčki v velikosti 9 mm x 9 mm.
Zamrznjeni krompirjevi krhlji	450 g	15:00	Cvrtje na zraku 240 °C	Premešajte ali obrnite po 2/3 časa kuhanja, da preprečite neenakomerno pečenje med zgornjo in spodnjo površino.
Zamrznjeni piščančji medaljoni	350 g	24:00	Cvrtje na zraku 240 °C	Premešajte ali obrnite po 2/3 časa kuhanja, da preprečite neenakomerno pečenje med zgornjo in spodnjo površino.
Zamrznjeni ocvrti lignji	250 g	24:00	Cvrtje na zraku 240 °C	Premešajte ali obrnite po 2/3 časa kuhanja, da preprečite neenakomerno pečenje med zgornjo in spodnjo površino.
Zamrznjen čebulni obroč	250 g	15:00	Cvrtje na zraku 240 °C	Premešajte ali obrnite po 2/3 časa kuhanja, da preprečite neenakomerno pečenje med zgornjo in spodnjo površino.
Zamrznjene panirane kozice	250 g	15:00	Cvrtje na zraku 240 °C	Premešajte ali obrnite po 1/2 časa kuhanja, da preprečite neenakomerno pečenje med zgornjo in spodnjo površino.
Zamrznjen ocvrt piščančji kotlet	400 g	21:00	Cvrtje na zraku 240 °C	Premešajte ali obrnite po 1/2 časa kuhanja, da preprečite neenakomerno pečenje med zgornjo in spodnjo površino.
Sveži ribji fileti na žaru	300 g	14:00	Cvrtje na zraku 240 °C	/
Zamrznjena piščančja krila z omako Buffalo	420 g	18:00	Cvrtje na zraku 240 °C	Premešajte ali obrnite po 1/2 časa kuhanja, da preprečite neenakomerno pečenje med zgornjo in spodnjo površino.
Zamrznjena ocvrta piščančja krila	500 g	18:00	Cvrtje na zraku 240 °C	Premešajte ali obrnite po 1/2 časa kuhanja, da preprečite neenakomerno pečenje med zgornjo in spodnjo površino.

Opombe: zgornja nastavitev za funkcijo cvrtja na zraku je samo priporočilo, sledite navodilom na embalaži zamrznjenih živil.

Mikrovalovna pečica + funkcija konvekcije (kombinirano kuhanje)

- (1) Enkrat pritisnite »« in nato se prikaže »C-1«.
- (2) Pritisnite številske tipke, da nastavite čas kuhanja. Največja časovna vrednost je »99.99«.
- (3) Pritisnite »« za začetek kuhanja.

Mikrovalovna pečica + funkcija žara (kombinirano kuhanje)

- (1) Enkrat pritisnite »« in nato se prikaže »C-2«.
- (2) Pritisnite številske tipke, da nastavite čas kuhanja. Največja časovna vrednost je »99.99«.
- (3) Pritisnite »« za začetek kuhanja.

Večstopenjsko kuhanje

Opombe:

- (1) Pri večstopenjskem kuhanju lahko nastavite dve stopnji kuhanja.
- (2) Če nastavite funkcijo odtaljevanja, bo ta v prvi fazi delovala samodejno.
- (3) Kuhinjskega časovnika, samodejnega menija, predgretja in hitrega kuhanja ni mogoče nastaviti kot enega od večstopenjskih.

Primer: Hrano odtajajte 5 minut in nato 7 minut pecite na žaru.

- (1) Dvakrat pritisnite »« in na zaslonu se prikaže »dEF2«.
- (2) Pritisnite »5«, »0« in »0«, da nastavite želeni čas odmrzovanja na 5 minut.
- (3) Enkrat pritisnite »  « in nato se na zaslonu prikaže »G«.
- (4) Pritisnite »7«, »0« in »0«, da nastavite čas kuhanja na 7 minut.
- (5) Pritisnite »« za začetek kuhanja.

Hitro kuhanje

- (1) V stanju pripravljenosti lahko s pritiskom na številske tipke od 1 do 6 hitro izberete čas kuhanja od 1 do 6 minut. Nato lahko pritisnete »« za povečanje časa kuhanja. Največja časovna vrednost je »99.99«.
- (2) V stanju pripravljenosti pritisnite »« za kuhanje hrane s 100 % močjo 30 sekund. Vsak pritisk na isto tipko se lahko podaljša za 30 sekund, največja časovna vrednost pa je »99.99«.

Opombe:

V mikrovalovni pečici, žaru, kombinaciji cvrtja na zraku in odmrzovanju po času lahko vsak ponovni pritisk na »« podaljša čas kuhanja za 30 sekund. (Razen odtaljevanja po teži.)

Segrevanje čaja, kave

- (1) Enkrat pritisnite »« in nato se prikaže »1«.
- (2) Večkrat pritisnite »« in nato se po vrstnem redu prikazače »1«, »2« ali »3«.
- (3) Pritisnite »+30« za začetek kuhanja.

Tabela menija pijač

Meni	Teža	Prikaz	Moč
Segrevanje čaja, kave	1 skodelica	1	P100
	2 skodelici	2	
	3 skodelice	3	

Funkcija zaklepanja za otroke

S to funkcijo lahko onemogočite zaslonske gume in otroku preprečite, da bi pomotoma vklopil pečico.

Za aktiviranje funkcije zaklepanja za otroke:

V stanju pripravljenosti pritisnite in držite »« tri sekunde. Zaslišal se bo pisk in prikazala se bo zaklenjena ikona.

Za deaktiviranje funkcije zaklepanja za otroke:

V zaklenjenem stanju pritisnite in držite »« tri sekunde. Zasliši se pisk.

Izklop zvoka

Za aktiviranje izklopa zvoka:

V stanju pripravljenosti pritisnite in držite »8« tri sekunde. Prikaže se »OFF«. Ko pritisnete tipko, se ne bo slišal noben zvok.

Za deaktiviranje izklopa zvoka:

V načinu izklopa zvoka pritisnite in tri sekunde držite »8«. Zaslišalo se bo brenčalo in na zaslonu bo prikazan »On«.

Funkcija Eco (eko)

Vstop v način funkcije Eco (eko):

V stanju pripravljenosti enkrat pritisnite »«. Zaslon se bo izklopil.

Za preklic načina ECO (eko):

Način ECO (eko) lahko prekličete s pritiskom na katerokoli tipko ali z odpiranjem in zapiranjem vrat.

Funkcija preverjanja

- (1) Če je bila ura nastavljena, se bo trenutni čas prikazal za tri sekunde s pritiskom na »« v stanju kuhanja.
- (2) V stanju kuhanja v mikrovalovni pečici pritisnite »«, da preverite stopnjo moči. V stanju žara, konvekcije in kombiniranega kuhanja pritisnite ustrezne tipke, da preverite temperaturo ali način kuhanja.

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.	Enoto je prepovedano zagnati brez hrane v njej. To je zelo nevarno.

Težava	Možen vzrok	Ukrep
Pečice ni mogoče zagnati.	(1) Napajalni kabel ni trdno priklopljen.	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.

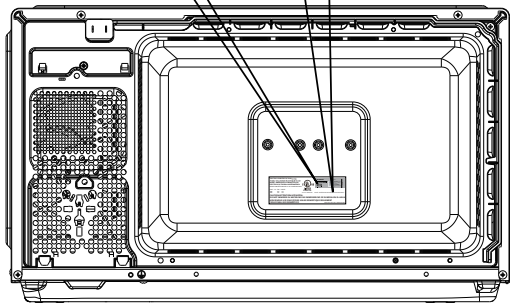
Tehnični podatki

Model:	GÅTEBO 005.976.55
Nazivna napetost:	230 V ~ 50 Hz
Nazivna vhodna moč (mikrovalovi):	1450 W
Nazivna izhodna moč (mikrovalovi):	900 W
Žar:	1000 W
Konvekcija:	2100 W
Zmogljivost pečice:	26,67 l
Premer vrtljivega krožnika:	288 mm
Zunanje dimenzijs:	495,0 × 436,0 × 292,0 mm
Neto teža:	16,10 kg
Napajanje v načinu izklopa:	0,5 W
Napajanje v stanju pripravljenosti	0,8 W
Najdaljši čas, ki je potreben, da mikrovalovna pečica samodejno doseže ustrezeni način ali stanje nizke porabe:	20 minut

Serijska številka (začne se s SN, 22-mestna koda)

Serijska številka: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Številka artikla (8-mestna koda)



Slika je zgolj informativna

Namestitev in priključitev

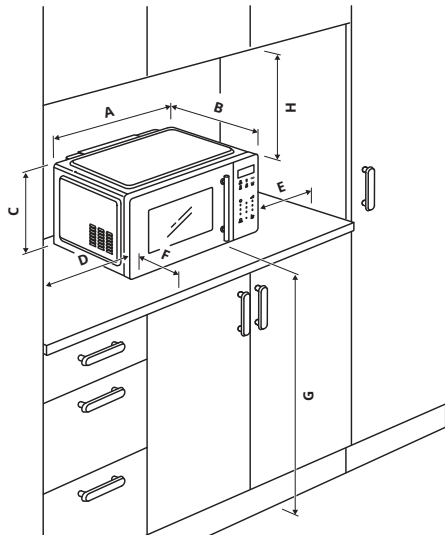
Namestitev na kuhinjski pult

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 svetlo rjavega pokrova sljude, ki je nameščen v pečici, da zaščiti magnetron.

Namestitev

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



- Najmanjša višina vgradnje je 85 cm.
- Zadnjo površino naprave morate postaviti ob steni. Nad površino pečice naj bo minimalno 30 cm prostora, med pečico in morebitnimi sosednjimi stenami pa mora biti najmanj 20 cm prostora.
- Ne odstranujte nog z dna pečice.
- Blokiranje prezračevalnih dovodov in/ali odprtih lahko poškoduje napravo.

- Pečico postavite čim dlje stran od radijev in TV-sprejemnikov. Delovanje mikrovalovne pečice lahko povzroči motnje v radijskem ali televizijskem sprejemu.

- Pečico priklopite v standardno gospodinjsko vtičnico. Prepričajte se, da se napetost in frekvenca ujemata z napetostjo in frekvenco na oznaki z nazivnimi vrednostmi.

PREDLOGA

Ilustracije meritev

Prostostoječa mikrovalovna pečica na delovnem pultu

Ime elementa:

Številka elementa:

A	49,5	cm	19,5	"
B	43,6	cm	17,2	"
C	29,2	cm	11,5	"
D	20	cm	8	"
E	20	cm	8	"
F	min20	cm	8	"
G	min85	cm	33,5	"
H	30	cm	11,8	"

Drugi komentarji:

zaradi varnosti je treba dodati najmanj 20 cm (8") razdalje od sprednjega dela mikrovalovne pečice do roba kuhinjskega pulta.

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.

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.

IKEA Garancija

Kako dolgo velja garancija IKEA?

Garancija je veljavna **5 let** od prvotnega dneva nakupa vašega aparata IKEA. 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?

Servis bo zagotovil serviser IKEA preko lastnih servisnih dejavnosti ali mreže pooblaščenih servisnih partnerjev.

Kaj ta garancija pokriva?

Garancija pokriva napake naprave, ki so posledica napake pri izdelavi ali v materialih, od datuma nakupa v trgovini IKEA. Garancija velja izključno za domačo uporabo. Izjeme so navedene v poglavju »Česa ta garancija ne pokriva?« V času garancije so pokriti stroški odstranitve napake, npr. popravila, rezervni deli, delo in poti, upoštevajoč, da je naprava na voljo za popravilo brez posebnih izdatkov. Pod temi pogoji veljajo smernice EU (DIREKTIVA (EU) 2019/771) in ustrezni lokalni predpisi. Zamenjani deli postanejo last podjetja IKEA.

Kaj bo IKEA storila za odpravo težave?

Serviser, ki ga določi IKEA, bo pregledal proizvod in se po lastni presoji odločil, ali težavo krije garancija. Če se smatra, da jo krije garancija, potem bo serviser IKEA ali njegov pooblaščen servisni partner prek lastnih servisnih dejavnosti po lastni presoji okvarjeni proizvod bodisi popravil ali ga zamenjal z enakim ali primerljivim proizvodom.

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 snovmi ali čiščenjem oziroma čiščenjem filterov, sistemov za odvajanje ali predalov z mili.

- Škode na naslednjih delih: keramičnem steklu, dodatkih, lončenini in košaricam za pribor, ceveh za dovajanje in odvajanje, tesnilih, lučeh in pokrovih za luči, zaslonih, gumbih, ohišijih in delih ohišij. Razen če se dokaže, da je bila ta škoda povzročena zaradi napak v proizvodnji.
- Primerov, pri katerih tehnik ob obisku ne odkrije nobene napake.
- Popravil, ki jih ne izvedejo serviserji, ki jih določimo mi, in/ali pooblaščen servisni pogodbeni 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 proizvod 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.

Ta omejitev ne velja za delo brez napak, ki ga izvede usposobljen strokovnjak z uporabo naših originalnih delov, da bi prilagodil napravo specifikacijam za tehnično varnost v drugi državi EU.

Veljava državne zakonodaje

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

Območje veljavnosti

Za aparate, 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.

Namenske POPRODAJNE STORITVE za naprave**IKEA**

Na službo za poprodajne storitve IKEA se obrnite:

- če želite vložiti zahtevek za servis pod to garancijo;
- če želite pojasnilo glede namestitve naprave podjetja IKEA v namenskem kuhinjskem pohištvu podjetja IKEA;
- če želite pojasnитеv funkcij naprav podjetja IKEA.

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

Kako nas kontaktirati, če potrebujete naše storitve

Telefonske številke za dodeljene ponudnike poprodajnih storitev IKEA najdete na koncu tega priročnika.

i **Da bi vam lahko zagotovili hitrejšo storitev, priporočamo, da uporabite specifične telefonske številke, navedene na koncu tega priročnika. Vedno uporabite telefonske številke, navedene v uporabniškem priročniku za določeno napravo, za katero potrebujete pomoč. Ne pozabite navesti 8-mestne številke izdelka in 22-mestne serijske številke, prikazane na nazivni plošči vaše naprave.**

i 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 najbliže prodajalne IKEA. Priporočamo, da preden nas kontaktirate, pozorno preberete vso dokumentacijo naprave.

Informacije o rezervnih delih

- Naslednji rezervni deli: termostati, temperaturni senzorji, tiskana vezja in svetlobni viri, bodo na voljo profesionalnim serviserjem najmanj sedem let, potem ko je zadnja enota modela dana na trg.
- Naslednji rezervni deli: vratne kljuke, tečaji vrat, pladnji in košare bodo na voljo profesionalnim serviserjem in končnim uporabnikom najmanj sedem let, tesnila vrat pa najmanj 10 let, po namestitvi zadnje enote modela na trg.

Nadomestni deli so na voljo na spletnem mestu:

www.ikea.com

Съдържание

Информация за безопасност.....	56	Спецификации.....	69
Описание на продукта	60	Монтаж и свързване	70
Начин на работа	62	Грижи за околната среда.....	71
Отстраняване на проблеми.....	68	Гаранция от IKEA	71

Подлежи на промяна без предизвестие.

Информация за безопасност

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ЗА ИЗБЯГВАНЕ НА ВЪЗМОЖНО ИЗЛАГАНЕ НА МИКРОВЪЛНОВА ЕНЕРГИЯ С ГОЛЯМА МОЩНОСТ

За Вашата безопасност

- 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.
- Не поставяйте предмети между предната страна на фурната и вратата и не позволяйте натрупване на замърсявания или почистващи препарати по повърхностите на уплътненията.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Ако вратата или уплътненията на вратата са повредени, фурната не трябва да се използва, докато не бъде поправена от квалифициран техник.

ВАЖНИ ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

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:

- Прочетете и следвайте: „**ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ЗА ИЗБЯГВАНЕ НА ВЪЗМОЖНО ИЗЛАГАНЕ НА МИКРОВЪЛНОВА ЕНЕРГИЯ С ГОЛЯМА МОЩНОСТ**“.
- Уредът може да се използва от деца над 8 годишна възраст, както и от лица с ограничени физически, сетивни или умствени способности или от такива без опит и познания, само ако са правилно инструктирани как да използват уреда по безопасен начин и ако разбират свързаните с него рискове.
- Пазете уреда и кабела извън обхвата на деца под 8 години.
- Ако захранващият кабел е повреден, за да избегнете рискове, той трябва да бъде сменен от производителя, от упълномощен сервиз на производителя или от квалифициран специалист.

⚠ 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.

- При нагряване на храна в пластмасови или хартиени контейнери, пазете очите от фурната поради опасност от запалване.
- Използвайте само прибори, които са подходящи за употреба в микровълнови фурни.

- Ако видите дим, изключете уреда, извадете щепсела и оставете вратата затворена, за да погасите пламъците.
- Микровълновото нагряване на напитки може да доведе до закъсняло бурно кипене. Следователно трябва да внимавате при боравене с контейнера.
- 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.
- Яйцата в черупки и целите твърдо сварени яйца не трябва да се нагряват в микровълнови фурни, тъй като могат да експлодират дори след завършване на микровълновото нагряване.
- Фурната трябва да се почиства редовно и да се отстраняват остатъците от храна.
- 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.
- Уредът не трябва да се монтира зад декоративни врати, за да се избегне прегряване.
- Използвайте само температурен сензор, препоръчан за тази фурна. (За фурни, оборудвани с модул за използване на температурен сензор.)
- Микровълновите фурни не трябва да се поставят в шкафове, освен ако работата им в тях не е проверена предварително.
- Микровълновата фурна трябва да работи при отворена декоративна врата. (За фурни с декоративна врата)
- Уредът е предназначен за домашна употреба и други подобни приложения, като например:
 - 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.
- 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. Не трябва да се използват метални съдове за храни и напитки, тъй като може да се възпламенят. Уредът е предназначен за използване без вграждане. За да избегнете прегряване, не монтирайте уреда в шкаф или зад декоративна врата.
- Уредът не трябва да се почиства с парочистачка.
- Уредът е предназначен за използване без вграждане.
- Задната повърхност на уреда трябва да се поставя до стена.
- Уредите не са предназначени за работа с външен таймер или отделна система за дистанционно управление.
- Когато уредът работи, температурата на достъпните повърхности може да бъде много висока.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Когато уредът работи в комбиниран режим, децата трябва да използват фурната само под наблюдение на възрастен заради високата температура на нагряване.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: За да избегнете изгаряне, не докосвайте микровълновата фурна, когато работи.

ЗАПАЗЕТЕ ТЕЗИ ИНСТРУКЦИИ

НАМАЛЯВАНЕ НА РИСКА ОТ НАРАНЯВАНИЯ НА ЛИЦАТА, КОИТО ИЗВЪРШВАТ ЗАЗЕМЯВАНЕТО

⚠ ОПАСНОСТ

Опасност от токов удар

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

⚠ 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 разбирате 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.

- Предлага се къс захранващ кабел, за да се намалят рисковете, произтичащи от заплитане или препъване в дългия кабел.
- Ако използвате дълъг кабел или удължителен кабел:
 - Обозначението за електрически стойности на кабела или удължителния кабел трябва да бъдат поне толкова големи или по-големи, както електрическите стойности на уреда.
 - Удължителният кабел трябва да бъде 3-жилен и заземен.
 - 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.

- След употреба почиствайте вътрешността на фурната при използване на леко навлажнена кърпа.
- Почиствайте принадлежностите по обичайния начин с вода и препарат.
- Рамката на вратата и уплътнените и близки части трябва да се почистват внимателно с влажна кърпа, когато се замърсят.
- 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.
- Съвети при почистване ★ За по-лесно почистване на вътрешните стени, до които могат да бъдат докоснати от хани: Поставете половин лимон в купа, добавете 300 ml (1/2 пинта) вода и загрейте на 100% микровълнова мощност за 10 минути. Избръшете фурната с мека, суха кърпа.

⚠ 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:

- Напълнете подходящ за използване в микровълнови фурни контейнер с 1 чаша студена вода (250ml) заедно с въпросния прибор.
- Загрейте до максимална мощност за 1 минута.

- Внимателно почувствайте прибора. Ако празният прибор е топъл, не го използвайте за микровълново готвене.
- Не надхвърляйте времето за загряване от 1 минута.

Материали, които могат да се използват в микровълновата фурна

Прибори	Забележки
Съдове за запичане	Следвайте инструкциите на производителя. Дъното на съда за запичане трябва да бъде поне 5 mm (3/16 инча) 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 отстранивайте 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 готвене 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 готвене.
Хартиени салфетки	Използвайте за покриване на храната при подгряване и абсорбиране на мазнина. Използвайте при наблюдение само за краткотрайно готвене.
Пергаментова 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 плътно 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 готвене 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 в микровълнова фурна трябва да се избягва

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.

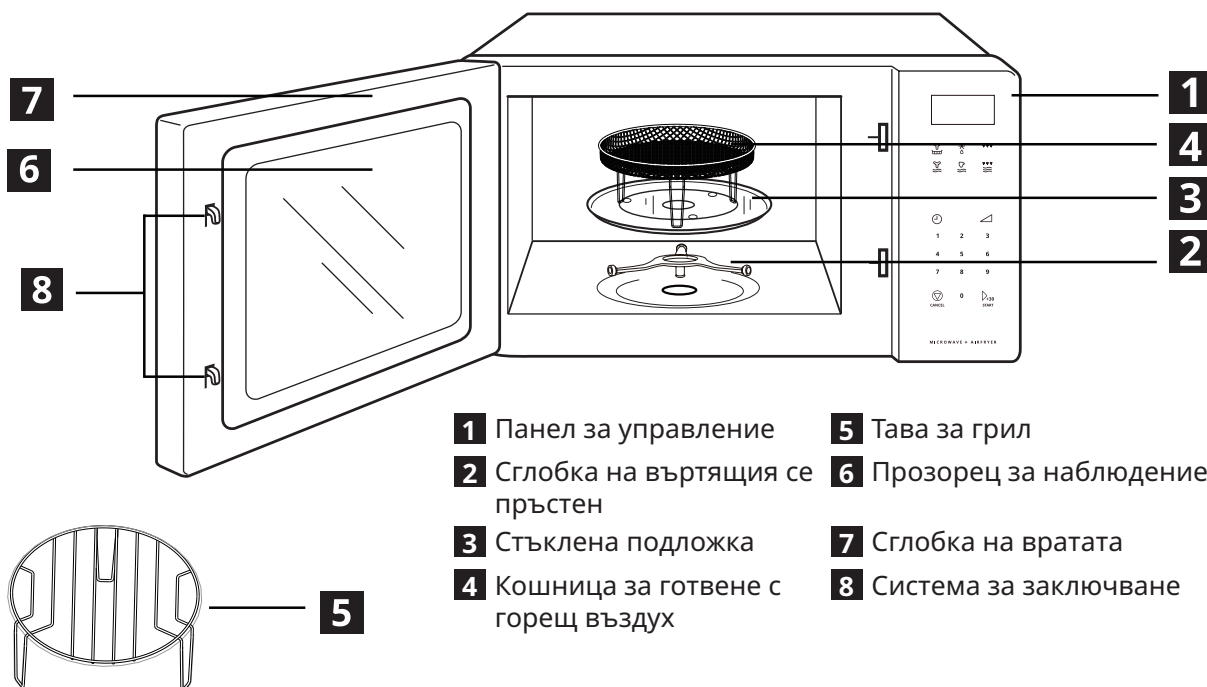
Описание на продукта

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:

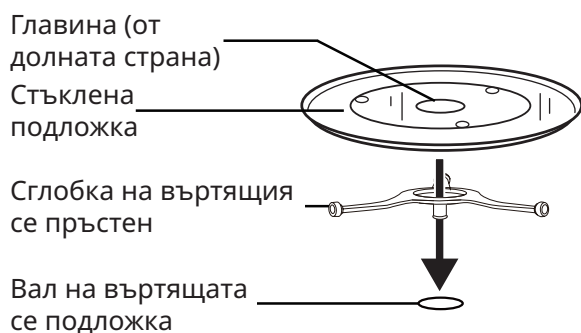
Стъклена подложка	1x
Сглобка на въртящия се пръстен	1x
Ръководство за работа	1x



	Тава за грил	Кошница за готвене с горещ въздух
Режим		
Микровълни	НЕ	НЕ
Грил	ДА	ДА
Готвене с горещ въздух	ДА	ДА
Конвекция	ДА	ДА
Комбинирано готвене	C-1 (Микровълнова функция+конвекция) ДА	ДА
	C-2 (Микровълнова функция + грил) ДА	ДА

Забележка:

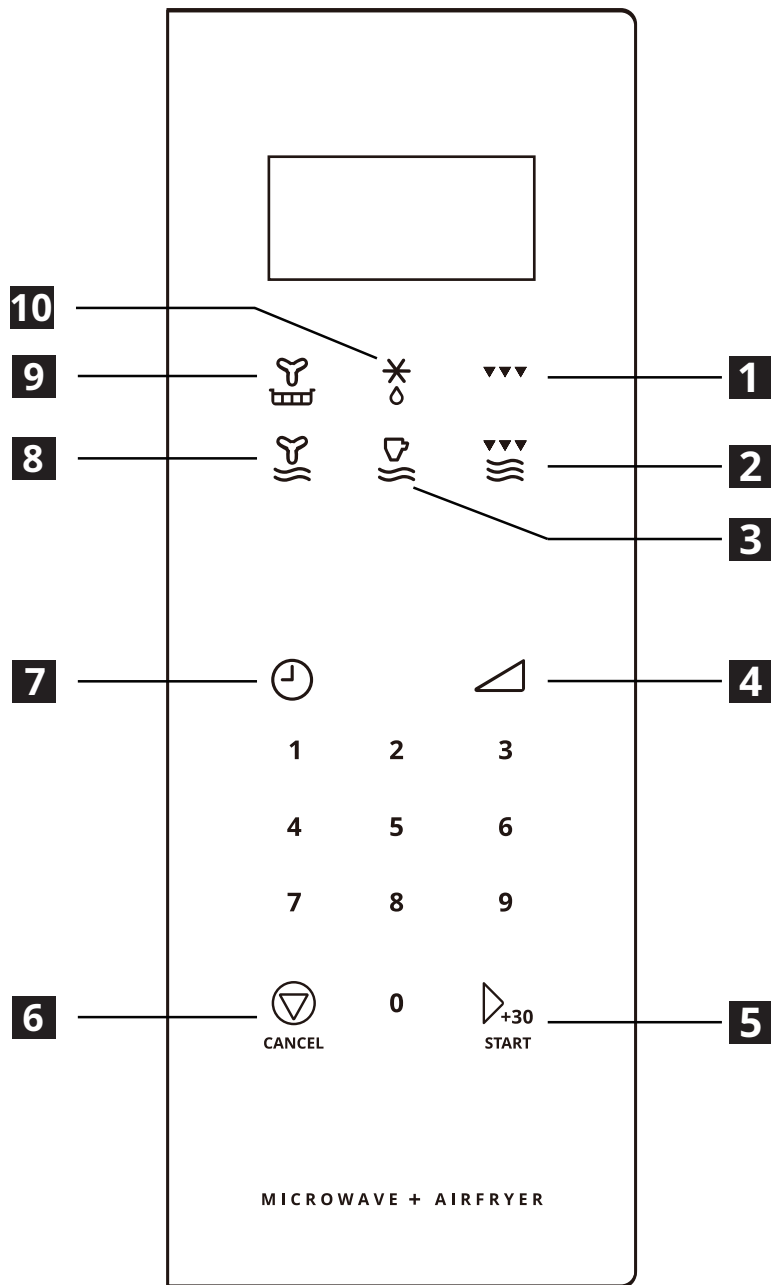
- Кошница за готвене с горещ въздух: Не използвайте тази принадлежност, когато е включена само функция за готвене с микровълни. Тя трябва да бъде поставена върху стъклена тава, когато се използва с подходяща функция съгласно горната таблица.
- Тава за грил: Не използвайте тази принадлежност, когато е включена само функция за готвене с микровълни. Тя трябва да бъде поставена върху стъклена тава, когато се използва с подходяща функция съгласно горната таблица.

Монтаж на въртящата се подложка

- a) Никога не поставяйте стъклена подложка обратно. Стъклена подложка никога не трябва да бъде ограничавана.
- b) Стъклена 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 стъклена подложка.
- d) Ако стъклена подложка или сглобката на въртящия се пръстен се напукат или счупят, се свържете с най-близкия упълномощен сервизен център.

Начин на работа

Панел за управление и инструкции относно използването на функциите



- | | |
|--------------------------------------|---|
| 1 Грил | 6 Спиране/Отмяна |
| 2 Микровълнова функция + грил | 7 Кухненски таймер/часовник |
| 3 Затопляне на чай, кафе | 8 Микровълнова функция + конвекция |
| 4 Микровълнова мощност | 9 Готвене с горещ въздух |
| 5 Старт/излъчване/+30 сек. | 10 Размразяване |

Настройка на часовника

(1) Натиснете еднократно бутона „“ – на дисплея се показва индикация „00:00“.

(2) Използвайте бутоните с цифри, за да въведете времето.

Пример: За да настроите часовника на 12:10 ч., натиснете последователно бутоните 1, 2, 1, 0.

(3) Натиснете бутона „“, за да потвърдите. Часовникът е настроен.

Забележки:

(1) За да сверите часовника, повторете стъпки от 1 до 3.

(2) Дисплеят показва часа във формат 24 часа. Ако часовникът не е настроен, той няма да работи при включване.

Настройка на кухненски таймер

(1) Натиснете двукратно бутона „“ – на дисплея се показва индикация „0:00“.

(2) Използвайте бутоните с цифри, за да зададете времето. Максималната стойност за време е „99:99“.

(3) Натиснете бутона „+30“_{START}, за да потвърдите. Таймерът започва да отброява времето в обратен ред.

Микровълново готовене

Уредът има 10 нива на мощност.

Мощност	100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%
Дисплей	P100	P90	P80	P70	P60	P50	P40	P30	P20	P10
ВАТА	900 W	810 W	720 W	630 W	540 W	450 W	360 W	270 W	180 W	90 W

(1) Натиснете еднократно бутона „“ – на дисплея се показва индикация „P100“.

(2) Натиснете неколкократно бутона „“ или използвайте бутоните с цифри, за да зададете нивото на мощност.

Показват се последователно 10-те нива на мощност.

(3) Натиснете бутона „+30“_{START}, за да потвърдите.

(4) Използвайте бутоните с цифри, за да зададете времето за готовене. Максималната стойност за време е „99:99“.

(5) Натиснете бутона „+30“_{START}, за да стартирате процеса на готовене.

Размразяване по тегло

(1) Натиснете еднократно бутона „“ – на дисплея се показва индикация „dEF1“.

(2) Използвайте бутоните с цифри, за да зададете теглото на поставения продукт. Диапазонът на теглото е 100 ~ 2000 г.

(3) Натиснете бутона „+30“_{START}, за да стартирате процеса на размразяване.

Забележка:

По време на размразяването ще се включи звуков сигнал, който напомня да обърнете хранителния продукт. Ако не извършите тази операция, фурната ще продължи да работи.

Размразяване по време

- (1) Натиснете двукратно бутона „

Забележки:

- (1) По време на размразяването ще се включи звуков сигнал, който напомня да обърнете хранителния продукт.
Ако не извършите тази операция, фурната ще продължи да работи.
- (2) Нивото на мощност по подразбиране е P30 и не може да бъде променено.

Готовене на грил

- (1) Натиснете еднократно бутона „

Забележка:

По време на печенето на грил ще се включи звуков сигнал, който напомня да обърнете хранителния продукт. Ако не извършите тази операция, фурната ще продължи да работи.

Готовене с горещ въздух (с предварително подгряване и без подгряване)

- (1) Натиснете еднократно бутона „<img alt="叉号图标" data-bbox="338 484 358 504}“ – на дисплея се показва индикация „150°C“.- (2) Натиснете неколкократно бутона „<img alt="叉号图标" data-bbox="338 514 358 534}““, за да зададете температурата. Налични са 10 опции за температура, включително 150°C, 160°C, 170°C, 180°C, 190°C, 200°C, 210°C, 220°C, 230°C, 240°C.- (3) Натиснете бутона „<img alt="START图标" data-bbox="248 544 278 564} +30““, за да потвърдите температурата.- (4) Натиснете отново бутона „<img alt="START图标" data-bbox="248 574 278 594} +30““ за да стартирате процеса на предварително подгряване. Когато подгряването завърши, фурната ще издаде еднократен звуков сигнал. Отворете вратата и поставете хранителните продукти във фурната. След това затворете вратата. (Ако не е необходимо предварително подгряване, можете да пропуснете тази стъпка.)- (5) Използвайте бутоните с цифри, за да зададете времето за готовене. Максималната стойност за време е „99:99“.
- (6) Натиснете бутона „<img alt="START图标" data-bbox="248 664 278 684} +30““, за да стартирате процеса на готовене.

ИМЕ НА РЕЦЕПТАТА	ТЕГЛО	ВРЕМЕ (МИН.)	РЕЖИМ	СЪВЕТИ ЗА МЕНЮТО
Замразени пържени картофи	300 g	21:00	Готвене с горещ въздух 240°C	1. Когато измине 2/3 от времето за готвене, разбъркайте или обърнете ястието, за да избегнете неравномерно изпичане от горната и долната страна. 2. Когато пържените картофки са с различна големина, резултатите също са различни. За този експеримент са използвани картофки с размери 9 mm x 9 mm.
Замразени картофи по селски	450 g	15:00	Готвене с горещ въздух 240°C	Когато измине 2/3 от времето за готвене, разбъркайте или обърнете ястието, за да избегнете неравномерно изпичане от горната и долната страна.
Замразени пилешки хапки	350 g	24:00	Готвене с горещ въздух 240°C	Когато измине 2/3 от времето за готвене, разбъркайте или обърнете ястието, за да избегнете неравномерно изпичане от горната и долната страна.
Замразени пържени калмари	250 g	24:00	Готвене с горещ въздух 240°C	Когато измине 2/3 от времето за готвене, разбъркайте или обърнете ястието, за да избегнете неравномерно изпичане от горната и долната страна.
Замразени лучени кръгчета	250 g	15:00	Готвене с горещ въздух 240°C	Когато измине 2/3 от времето за готвене, разбъркайте или обърнете ястието, за да избегнете неравномерно изпичане от горната и долната страна.
Замразени панирани скариди	250 g	15:00	Готвене с горещ въздух 240°C	Когато измине 1/2 от времето за готвене, разбъркайте или обърнете ястието, за да избегнете неравномерно изпичане от горната и долната страна.
Замразени пържени пилешки филета	400 g	21:00	Готвене с горещ въздух 240°C	Когато измине 1/2 от времето за готвене, разбъркайте или обърнете ястието, за да избегнете неравномерно изпичане от горната и долната страна.
Пресни рибени филета на грил	300 g	14:00	Готвене с горещ въздух 240°C	/
Замразени пилешки крилца „Бъфало“	420 g	18:00	Готвене с горещ въздух 240°C	Когато измине 1/2 от времето за готвене, разбъркайте или обърнете ястието, за да избегнете неравномерно изпичане от горната и долната страна.
Замразени пържени пилешки крилца	500 g	18:00	Готвене с горещ въздух 240°C	Когато измине 1/2 от времето за готвене, разбъркайте или обърнете ястието, за да избегнете неравномерно изпичане от горната и долната страна.

Забележка: Горната настройка на функцията за готвене с горещ въздух е само препоръчителна, следвайте инструкциите от пакета замразени храни.

Микровълнова функция+конвекция (комбинирано готвене)

- (1) Натиснете еднократно бутона „“ – на дисплея се показва индикация „C-1“.
- (2) Използвайте бутоните с цифри, за да зададете времето за готвене. Максималната стойност за време е „99:99“.
- (3) Натиснете бутона „

Микровълнова функция+грил (комбинирано готвене)

- (1) Натиснете еднократно бутона „“ – на дисплея се показва индикация „C-2“.
- (2) Използвайте бутоните с цифри, за да зададете времето за готвене. Максималната стойност за време е „99:99“.
- (3) Натиснете бутона „

Готвене на няколко етапа

Забележки:

- (1) В режим за готвене на етапи могат да бъдат зададени два етапа.
- (2) Ако зададете функция за размразяване, тя автоматично се превръща в първи етап на готвене.
- (3) При готвене на няколко етапа не може да бъдат зададени функциите кухненски таймер, автоматично меню, предварително подгряване и бързо готвене.

Пример: Размразяване на продуктите за 5 минути и след това печене на грил за 7 минути.

- (1) Натиснете двукратно бутона „

Бързо готвене

- (1) В режим на готовност можете бързо да изберете време за готвене от 1 до 6 минути, като натиснете бутоните от 1 до 6. След това можете да натиснете бутона „

Забележки:

При комбинираното готвене на микровълнова фурна, грил или горещ въздух с избрана функция за размразяване по време, всяко следващо натискане на бутона „<img alt="波浪线图标 START" data-bbox="588 766 628 786}“<sub>START“ увеличава времето за готвене с 30 секунди. (С изключение на функцията за размразяване по тегло.)

Затопляне на чай, кафе

- (1) Натиснете еднократно бутона „“ – на дисплея се показва индикация „1“.
- (2) Натиснете неколкократно бутона „“ – на дисплея се показва последователно индикация „1“, „2“ или „3“.
- (3) Натиснете бутона „“, за да стартирате процеса на готвене.

Таблица на менюто за напитки

Меню	Тегло	Дисплей	Мощност
Затопляне на чай, кафе	1 чаша	1	P100
	2 чаши	2	
	3 чаши	3	

Функция за заключване от деца

Можете да използвате тази функция, за да деактивирате екранните бутони и да предотвратите случайно включване на фурната от деца.

За да активирате заключването:

В режим на готовност натиснете и задръжте за три секунди бутона „“. Чува се звуков сигнал и на екрана се показва иконата за заключване.

За да деактивирате заключването:

В заключено състояние натиснете и задръжте за три секунди бутона „“. Чува се звуков сигнал.

Режим без звук

За да активирате режим без звук:

В режим на готовност натиснете и задръжте за три секунди бутона „8“. Показва се индикация „OFF“. Когато натискате бутоните, те няма да издават звук.

За да деактивирате режим без звук:

В режим без звук натиснете и задръжте за три секунди бутона „8“. Чува се звуков сигнал и се показва индикация „On“.

Икономичен режим

За да активирате икономичен режим:

В режим на готовност натиснете еднократно бутона „“. Екранът се изключва.

За да отмените икономичния режим:

В икономичен режим натиснете някой от бутоните или отворете и затворете вратата, за да отмените режима.

Функция за проверка

- (1) Ако часовникът е настроен, когато натиснете бутона „“ в режим на готвене, на дисплея за три секунди се показва текущият час.
- (2) В режим на микровълново готвене, натиснете бутона „“, за да видите нивото на мощност. В режим на грил, конвекция и комбинирано готвене натиснете съответните бутони, за да видите температурата или режима на готвене.

Отстраняване на проблеми

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.	Забранява се използването на уреда без храна. Това е много опасно.

Проблем	Възможна причина	Отстраняване
Фурната не може да стартира.	(1) Захранващият кабел не е включен добре в контакта.	Изключете от контакта. Включете отново след 10 секунди.
	(2) Изгорял предпазител или задействан 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 затворена добре.	Затворете вратата добре.

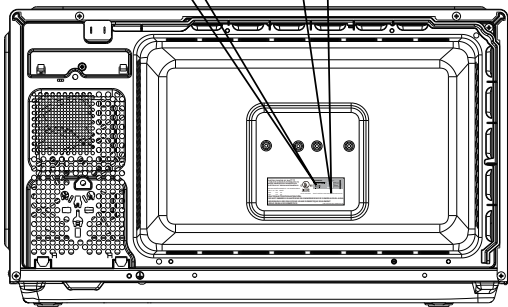
Спецификации

Модел:	GÅTEBO 005.976.55
Номинално напрежение:	230 V 50 Hz
Номинална входна мощност (Миковълни):	1450 W
Номинална изходна мощност (Микровълни):	900 W
Грил:	1000 W
Конвекция:	2100 W
Капацитет на фурната:	26,67 L
Диаметър на въртящата се подложка:	288 mm
Външни размери:	495,0 × 436,0 × 292,0 mm
Нето тегло:	16,10 kg
Консумация на енергия в изключено състояние:	0,5 W
Консумация на енергия в режим на готовност:	0,8 W
Максимално време, необходимо на микровълновата фурна автоматично да достигне приложимия режим или състояние на пестене на енергия:	20 минути

Сериен номер (започва с SN, 22-цифрен код)

Сериен номер: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Номер на артикул (8-цифрен код)



Снимката е само за справка

Монтаж и свързване

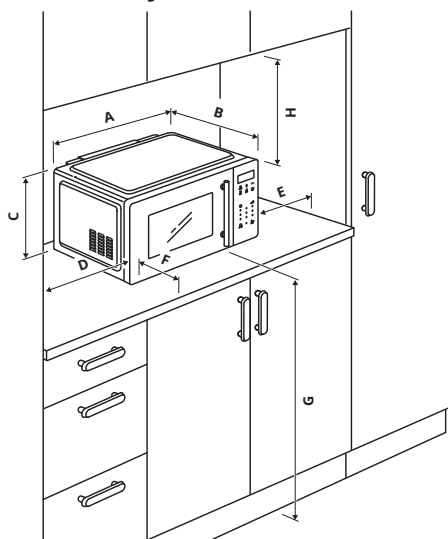
Поставяне върху плот

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

В шкаф: Отстранете защитното фолио от повърхността на микровълновата фурна. Не отстранявайте светлоафявата слюдена пластина, прикрепена към вътрешността на фурната за предпазване на магнетрона.

Монтаж

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



- Минималната височина за монтаж е 85 см.
- Задната повърхност на уреда трябва да се поставя до стена.

Оставете минимално разстояние от 30 см над фурната. Необходимо е да оставите разстояние от 20 см между фурната и прилежащите стени.

- Не отстранявайте краката от долната страна на фурната.
- Ако отворите за входящ и/или изходящ въздух са блокирани, фурната може да се повреди.

- Разположете фурната възможно най-далеч от радио и телевизионни приемници. Работата на микровълновата фурна може да предизвика смущения в радио и телевизионния сигнал.
- Включете фурната в стандартен контакт за домашна употреба. Уверете се, че напрежението и честотата съвпадат с посочените на табелата на уреда.

ШАБЛОН

**Илюстрация на размерите
Свободностояща микровълнова фурна на работен плот**

Наименование на елемента:

A	49,5	см	19,5	"
B	43,6	см	17,2	"
C	29,2	см	11,5	"
D	20	см	8	"
E	20	см	8	"
F	мин. 20	см	8	"
G	мин. 85	см	33,5	"
H	30	см	11,8	"

Други забележки:

С цел безопасност трябва да бъде има разстояние минимум 20 см (8") от предния край на микровълновата фурна до края на плота.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не монтирайте фурната над котлони или други произвеждащи топлина уреди. Ако бъде инсталирана 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.

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.

Гаранция от IKEA

Докога е валидна гарантията на IKEA?

Тази гаранция е валидна за срок от **5 години**, считано от датата на първоначалната покупка на уреда от IKEA. За доказателство за покупката се изисква оригиналната касова бележка. Ако уредът бъде ремонтиран, докато е в гаранция, това няма да удължи гаранционния срок.

Кой извършва ремонта?

Обслужването се осигурява от доставчик на сервизно обслужване на IKEA чрез собствени сервизи или сервизна мрежа от упълномощени партньори.

Какво покрива тази гаранция?

Гарантията покрива повреди на уреда, които са причинени от неизправна конструкция или дефект на материала считано от датата на закупуване от IKEA. Тази гаранция важи само за уреди за домашна употреба. Изключенията са посочени под заглавието „Какво не покрива тази гаранция?“ В рамките на гаранционния период се покриват разходите за отстраняване на повредата, напр. ремонт, резервни части, труд и пътуване, при условие че уредът е достъпен за ремонт без специални разходи. При тези условия се прилагат указанията на ЕС (Директива (ЕС) 2019/771) и съответните местни разпоредби. Сменените части стават собственост на IKEA.

Какво прави IKEA за отстраняване на проблема?

Определен от IKEA Доставчик на сервизно обслужване инспектира продукта и решава по свое усмотрение дали гаранцията покрива съответния дефект. Ако счете, че дефектът се покрива от гаранцията, тогава Доставчикът на сервизно обслужване на IKEA или негов упълномощен сервизен партньор чрез свой собствен сервиз и по своя преценка извършва ремонт на дефектния продукт или го сменя със същия или сравним с него продукт.

Какво не покрива 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, както и почистване или отпушване на филтри, дренажни системи или контейнери за сапун.
- Повреди по следните части: стъклокерамични части, аксесоари, кошници за съдове и прибори, захранващи и дрениращи тръби, уплътнения, лампи и капаци за лампи, екрани, ключове, корпуси и части от тях. Освен когато може да се докаже, че тези щети са причинени от производствени дефекти.
- Случаи, в които при посещение на техник не е била открита повреда.
- Ремонти, които не са извършени от нашите доставчици на сервизни услуги и/или упълномощен сервис с договор за партньор или когато не са използвани оригинални части.
- Ремонти, наложени поради монтаж, който не е извършен правилно или съгласно спецификациите.
- Употреба на уреда извън домашната среда, т.е. 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. Въпреки това, ако продуктът се доставя от IKEA до адреса на клиента, тогава повредите, причинени по време на доставката се покриват от IKEA.
- Разходите за извършването на първоначалния монтаж на уреда 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.

Тези ограничения не се прилагат при коректна работа, извършена от квалифициран специалист с наши оригинални части с цел привеждане на уреда в съответствие с изискванията за техническа безопасност в друга държава на ЕС.

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, предвидени в местното законодателство.

Сфера на действие

За уреди, които са закупени в държава от ЕС и са транспортирани в друга държава от ЕС, услугите се предоставят в рамките на гарционните условия, обичайни за новата държава.

Задължение за извършване на ремонт в рамките на гаранцията съществува единствено, ако уредът отговаря на и е монтиран в съответствие с:

- техническите спецификации на държавата, в която е предявен иск по гаранцията;
- инструкциите за монтаж и информацията за безопасност в Ръководството за употреба.

СЛЕДПРОДАЖБЕНИ сервиси за уреди на IKEA

Не се колебайте да се свържете с определен от IKEA Следпродажбен сервис:

- за да предявите иск за ремонт по тази гаранция;
- за да поискате разяснения относно монтажа на уреда IKEA в специалните кухненски шкафове на IKEA;
- 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 имате нужда от наш сервис



Телефонните номера на избраните от IKEA доставчици на следпродажбено обслужване са посочени в края на това ръководство.

i За да можем да Ви обслужим по-бързо, препоръчваме да използвате съответните телефонни номера, посочени в това ръководство. Винаги използвайте телефонните номера, посочени в ръководството на съответния уред, за който търсите помощ. Не забравяйте да посочите 8-цифрения номер на артикул и 22-цифрения сериен номер, който ще намерите на информационната табелка 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.

Информация за резервните части

- Следните резервни части: термостати, сензори за температура, печатни платки и лампи ще бъдат доставяни на квалифицирани техници за минимален период от седем години, считано от пускането на последния продукт от този модел на пазара.
- Следните резервни части: дръжки за врати, панти за врати, полици и рафтове ще бъдат доставяни на квалифицирани техници и потребители за минимален период от седем години, а уплътненията на вратите – за минимален период от 10 години, считано от пускането на последния продукт от този модел на пазара.

Резервни части можете да намерите на адрес: www.ikea.com

İçindekiler

Güvenlik Bilgileri	73	Teknik Özellikler	86
Ürün açıklaması	77	Montaj ve bağlantı	87
Çalışma	79	Çevre ile ilgili konular	87
Arıza giderme	85	IKEA Garantisi	88

Haber verilmeksizin değiştirilebilir.

Güvenlik Bilgileri

⚠️ **UYARI! OLASI AŞIRI MİKRODALGA ENERJİSİNE MARUZ KALMAKTAN KAÇINMAYA YÖNELİK ÖNLEMLER**

Güvenliğiniz için

- Mikrodalga enerjisine maruz kalmanıza ve zarar görmene neden olabileceğinden bu fırını, kapağı açık şekilde kullanmaya çalışmayın. Lütfen güvenlik kilitlerini kırmayın veya bu kilitlerin ayarlarıyla oynamayın.
- Fırın ön yüzü ile kapak arasına herhangi bir nesne koymayın veya sızdırmazlık yüzeylerinde kir veya temizleyici kalıntısının birikmesine izin vermeyin.

⚠️ **UYARI!** Kapak ya da kapak contaları hasar görmüşse fırının uzman bir teknisyen tarafından tamir edilene kadar çalıştırılmaması gerekmektedir.

ÖNEMLİ GÜVENLİK TALİMATLARI

UYARI

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:

- Bu ürüne özel şu kısmı okuyun ve orada yer alan talimatları dikkate alın: "**OLASI AŞIRI MİKRODALGA ENERJİSİNE MARUZ KALMAKTAN KAÇINMAYA YÖNELİK ÖNLEMLER**".

- Bu cihaz, 8 yaş ve üzeri çocuklar ve fiziksel, duyusal veya zihinsel yetenekleri kısıtlı olan ya da deneyim veya bilgi eksikliği olan kişiler tarafından, cihazın güvenli kullanımına ilişkin uygun talimatların verilmesi ve ilgili risklerin anlaşılması koşuluyla kullanılabilir.
- Cihazı ve kablosunu 8 yaşından küçük çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.
- Eğer besleme kablosu hasar görmüşse, herhangi bir tehlikein meydana gelmesini önlemek için üretici ya da Yetkili Servis Merkezi veya benzeri nitelikli kişilerce değiştirilmelidir.

⚠️ **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.

- Plastik ya da kâğıt kaplarda yiyecekleri ısıtırken yanma ihtimaline karşın gözünüzü fırından ayırmayın.
- Yalnızca mikrodalga fırnlarda kullanıma uygun kapları kullanın.
- Duman yayılması durumunda cihazın akımını kesin ya da kablosunu çıkarın ve alevi bastırmak için fırının kapağını kapalı tutun.
- İçecekler mikrodalga ile ısıtıldığında gecikmeli bir şekilde püskürerek kaynayabilmektedir, bu nedenle kaba dokunulurken dikkat edilmelidir.

- Yanıklardan kaçınmak için biberonların ve bebek maması kavanozlarının içeriği karıştırılmalı veya çalkalanmalı ve tüketilmeden önce sıcaklıklarını kontrol edilmelidir.
- Kabuklu yumurta ve bütün bir şekilde haşlanmış yumurta mikrodalga ısıtma işlemi sona erdikten sonra bile patlayabileceğinden mikrodalga fırınlarda ısıtmamalıdır.
- Fırın, düzenli olarak temizlenmeli ve yiyecek kalıntıları giderilmelidir.
- Fırının temiz tutulmaması yüzeyinin bozulmasına, bu nedenle de cihaz ömrünün olumsuz etkilenmesine ve olası bir tehlikeli durum ile karşılaşmasına neden olabilir.
- Aşırı ısınmayı önlemek amacıyla cihaz mutfak mobilyası kapağına ardına monte edilmemelidir.
- Sadece bu fırın için önerilen sıcaklık probunu kullanın. (Sıcaklık algılama probu kullanmak için tesisatla sunulan fırınlar için.)
- Mikrodalga fırın, dolapta test edilmedikçe dolap içine yerleştirilmemelidir.
- Mikrodalga fırın, dekoratif kapağı açık olarak çalıştırılmalıdır. (Dekoratif kapaklı fırınlar için).
- Bu cihaz, evde ve aşağıdakilere benzer uygulamalarda kullanılmak üzere tasarlanmıştır:
 - 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.
- Mikrodalga fırın yiyecek ve içeceklerin ısıtilması amacıyla tasarlanmıştır. Yiyecek ve kıyafetlerin kurutulması ve elektrikli battaniye, terlik, sünger, nemli kıyafetler ve benzeri nesnelerin ısıtilması yaralanma, tutuşma ya da yangına neden olabilir. Tutuşabileceğinden dolayı yiyecek ve içecekler için metal kaplar kullanmayın. Cihaz desteksiz kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Aşırı ısınmayı önlemek için fırını, bir dolabın içine veya dekoratif bir kapağın arkasına yerleştirmeyin.
- Cihaz buharlı temizleyici yardımı ile temizlenmemelidir.
- Cihaz desteksiz kullanılmak üzere tasarlanmıştır.
- Cihazların arka yüzeyi duvara yerleştirilmelidir.
- Cihazlar harici bir zamanlayıcı veya ayrı bir uzaktan kumanda sistemi ile çalıştırılmak üzere tasarlanmamıştır.
- Cihaz çalışırken erişilebilir yüzeylerin sıcaklığı yüksek olabilir.

⚠️ UYARI: Cihaz, kombinasyon modunda kullanılırken çocuklar, ısı oluşumundan dolayı fırını sadece bir yetişkinin gözetimi altında kullanmalıdır.

⚠️ UYARI: Yanıkları önlemek için lütfen mikrodalga fırına çalışırken dokunmayın.

BU TALİMATLARI SAKLAYIN

KİŞİLERİN YARALANMA RİSKİNİ AZALTMAK İÇİN TOPRAKLAMA TESİSATI

⚠ TEHLİKE

Elektrik Çarpma Tehlikesi

Bazı iç bileşenlere dokunulması ciddi yaralanmalara ya da ölüme neden olabilir. Cihazı parçalara ayırmayın.

⚠ 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.

- Dolaşma ya da uzun kablolarla takılma nedeniyle ortaya çıkabilecek riskleri azaltmak amacıyla kısa bir güç kablosu sunulmaktadır.
- Uzun bir kablo seti ya da uzatma kablosu kullanılması durumunda:
 - Kablo seti ya da uzatma kablosunun belirtilen voltaj bilgileri en az cihazın voltaj bilgileri kadar yüksek olmalıdır.
 - Uzatma kablosu topraklama tipi 3 telli kablo olmalıdır.
 - Mutfak tezgâhi ya da masa üstü gibi yerler çocukların uzanarak çekerileceği 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.

- Fırının iç kısmını hafif nemli bir bez yardımıyla temizleyin.
- Aksesuarları her zamanki gibi sabunlu suyla temizleyin.
- Kapı çerçevesi, contası ve ilgili parçalar kirlendiğinde nemli bir bez ile dikkatli şekilde temizlenmelidir.
- Yüzeyin çizilmesine ve bu nedenle de camın kırılmasına neden olabileceğiinden fırın kapağının camını temizlemek için sert aşındırıcı temizleyiciler ya da sivri metal kazıyıcı kullanmayın.
- Temizlik Tavsiyesi ★ Pişirme işleminin yapıldığı kabin temas edebileceği fırın duvarlarını daha kolay bir şekilde temizleyebilmek için: Bir kabin içine yarılmı limon koyun, 300 ml (1/2 pint) su ekleyin ve %100 mikrodalga gücünde 10 dakika ısıtın. Yumuşak, kuru bir bez yardımıyla fırını temizleyin.

⚠ DİKKAT

Fiziksel 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 KULLANILABİLEN YA DA MİKRODALGA FIRINDA KULLANILMASI GEREKEN MALZEMELER"

bölümündeki talimatlara bakın.
Mikrodalga fırında kullanılamayan bazı metal olmayan kaplar söz konusu olabilmektedir. Şüphe duymanız durumunda söz konusu kabı aşağıdaki yönergeleri izleyerek test edebilirsiniz.

Kap Testi:

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

Mikrodalga fırında kullanabileceğiniz malzemeler

Kaplar	Açıklamalar
Esmerleştirme kabı	Üretici firmanın talimatlarını izleyin. Esmerleştirme kabının tabanı döner platformdan en az 5 mm (3/16 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 çıkabileceği 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 isındıkça 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 kullanılabilir olanlar (et ve şeker termometreleri).
Yağlı kâğıt	Sıçramayı önlemek ve nemi korumak için bir örtü olarak kullanın.

Mikrodalga fırında kullanılmaması gereken malzemeler

Kaplar	Açıklamalar
Alüminyum tepsı	Kıvılcımlanmaya neden olabilmektedir. Yiyeceği mikrodalga fırında kullanılabilir bir kaba aktarın.
Metal saplı yiyecek kutusu	Kıvılcımlanmaya neden olabilmektedir. Yiyeceği mikrodalga fırında kullanılabilir bir kaba aktarın.
Metal ya da metal süslemeli mutfak eşyası	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 kirletebilir.
Ahşap	Ahşap, mikrodalga fırın içerisinde kullanıldığından kuruyacaktır. Bu da ahşabın çatlamasına ve kırılmasına neden olabilmektedir.

Ürün açıklaması

FİRİNİNİZIN KURULUMU

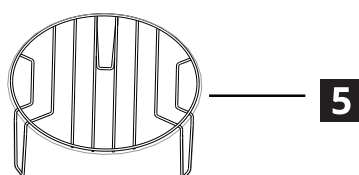
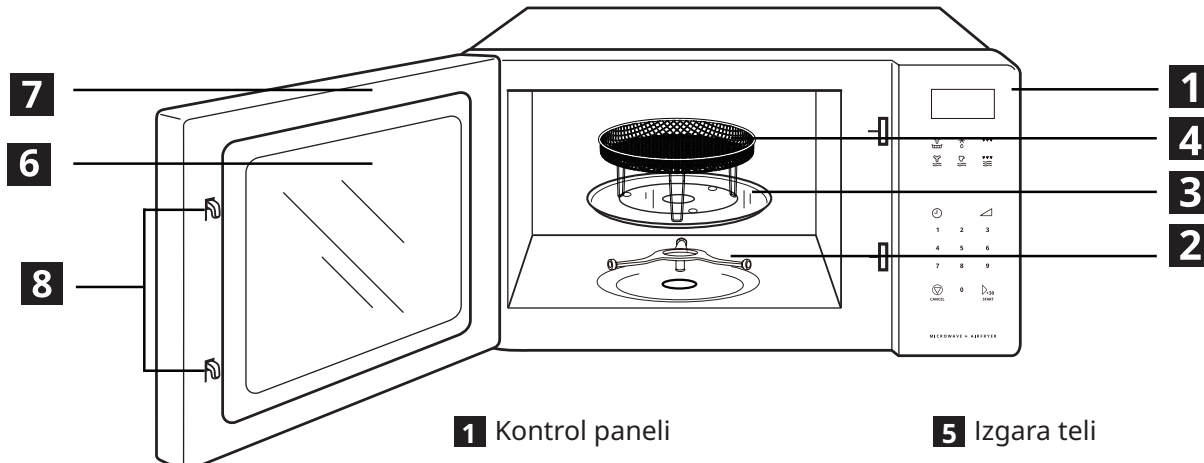
Fırın parçalarının ve aksesuarlarının isimleri

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

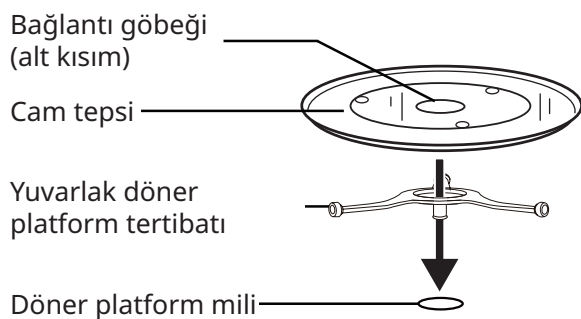


	Izgara teli	Sıcak Hava Sepeti
Mod		
Mikrodalga	HAYIR	HAYIR
Izgara	EVET	EVET
Sıcak hava	EVET	EVET
Turbo fan	EVET	EVET
Kombi.	C-1 (Mikrodalga + turbo fan)	EVET
	C-2 (Mikrodalga+izgara)	EVET

Not:

- Sıcak Hava Sepeti: Sadece mikrodalga fonksiyonunda kullanmayın. Yukarıdaki tabloya göre uygun bir fonksiyonda kullanıldığındá cam tepsisi üzerine yerleştirilmelidir.
- Izgara Teli: Sadece mikrodalga fonksiyonunda kullanmayın. Yukarıdaki tabloya göre uygun bir fonksiyonda kullanıldığındá cam tepsisi üzerine yerleştirilmelidir.

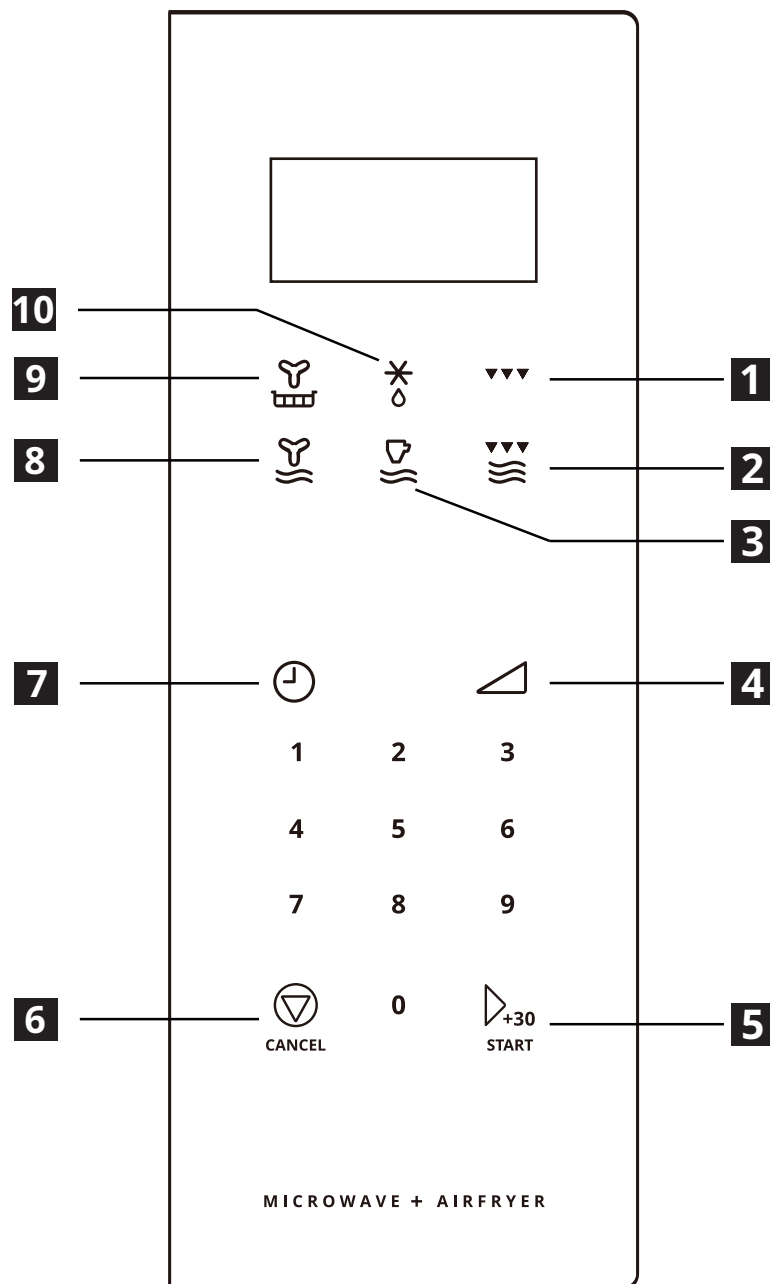
Döner tablanın yerleştirilmesi



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

Çalışma

Kontrol paneli ve özellikleri kullanma talimatları



- 1** Izgara
- 2** Mikrodalga + ızgara
- 3** Çay, kahve ıslitme
- 4** Mikrodalga gücü
- 5** Başlatma/+30 sn.

- 6** Durdurma/İptal
- 7** Saat/Mutfak zamanlayıcı
- 8** Mikrodalga + turbo fan
- 9** Sıcak hava
- 10** Buz çözme

Saatin ayarlanması

- (1) “” tuşuna bir kez basın, “00:00” görüntülenir.
- (2) Saati girmek için sayı tuşlarına basın.
Örnek: Saati 12:10 olarak ayarlamak için lütfen sırayla “1, 2, 1, 0” tuşlarına basın.
- (3) Onaylamak için “” tuşuna basın. Saat ayarlanır.

Notlar:

- (1) Saati sıfırlamak için lütfen 1. adımdan 3. adıma kadar tekrarlayın.
- (2) Saat, 24 saatlik bir göstergedir. Saat ayarlanmazsa elektrik sağlandığında çalışmaz.

Mutfak zamanlayıcısının ayarlanması

- (1) “” tuşuna iki kez basın, “0:00” görüntülenir.
- (2) İstediğiniz zamanı ayarlamak için sayı tuşlarına basın. Maksimum zaman değeri “99:99”dur.
- (3) Onaylamak için “ START” tuşuna basın. Zamanlayıcı geri saymaya başlar.

Mikrodalga ile pişirme

10 güç seviyesi mevcuttur.

Güç	%100	%90	%80	%70	%60	%50	%40	%30	%20	%10
Ekran	P100	P90	P80	P70	P60	P50	P40	P30	P20	P10
VAT	900 W	810 W	720 W	630 W	540 W	450 W	360 W	270 W	180 W	90 W

- (1) “” tuşuna bir kez basın, “P100” görüntülenir.
- (2) Güç seviyesini ayarlamak için “” tuşuna art arda basın veya sayı tuşlarına basın.
10 güç seviyesi mevcuttur.
- (3) Onaylamak için “ START” tuşuna basın.
- (4) Pişirme süresini ayarlamak için sayı tuşlarına basın. Maksimum zaman değeri “99:99”dur.
- (5) Pişirmeyi başlatmak için “ START” tuşuna basın.

Ağırlığa göre buz çözme

- (1) “” tuşuna bir kez basın, ekranda “dEF1” görüntülenir.
- (2) Yiyeceğin ağırlığını ayarlamak için sayı tuşlarına basın. Ağırlık aralığı 100~2.000 gr’dır.
- (3) Buz çözmemi başlatmak için “ START” tuşuna basın.

Not:

Buz çözme işlemi sırasında yiyecekleri ters çevirmenizi hatırlatmak için sesli ikaz duyulur.
Bir işlem yapılmazsa fırın, çalışmaya devam eder.

Süreyle buz çözme

- (1)  tuşuna iki kez basın, ekranda "dEF2" görüntülenir.
- (2) İstediğiniz buz çözme zamanını ayarlamak için sayı tuşlarına basın.
Maksimum zaman değeri "99:99"dur.
- (3) Buz çözmemeyi başlatmak için  tuşuna basın.

Notlar:

- (1) Buz çözme işlemi sırasında yiyecekleri ters çevirmenizi hatırlatmak için sesli ikaz duyulur.
Bir işlem yapılmazsa fırın, çalışmaya devam eder.
- (2) Varsayılan güç seviyesi P30'dur ve değiştirilemez.

Izgarada pişirme

- (1)  tuşuna bir kez basın, "G" görüntülenir.
- (2) Pişirme süresini ayarlamak için sayı tuşlarına basın. Maksimum zaman değeri "99:99"dur.
- (3) Pişirmeyi başlatmak için  tuşuna basın.

Not:

Izgarada pişirme işlemi sırasında yiyecekleri ters çevirmenizi hatırlatmak için sesli ikaz duyulur.
Bir işlem yapılmazsa fırın, çalışmaya devam eder.

Sıcak havayla pişirme (ön ısıtmalı ve ön ısıtmasız)

- (1)  tuşuna bir kez basın, "150°C" görüntülenir.
- (2) Sıcaklığını ayarlamak için  tuşuna art arda basın. 150°C, 160°C, 170°C, 180°C, 190°C, 200°C, 210°C, 220°C, 230°C, 240°C olmak üzere 10 seçenek mevcuttur.
- (3) Sıcaklığını onaylamak için  tuşuna basın.
- (4) Ön ısıtmayı başlatmak için  tuşuna tekrar basın. Ön ısıtma tamamlandığında iki kez bip sesi duyulur.
Kapağı açın ve yiyeceği fırının içine yerleştirin. Ardından kapağı kapatın. (Ön ısıtma gerekli değilse lütfen bu adımı atlayın.)
- (5) Pişirme süresini ayarlamak için sayı tuşlarına basın. Maksimum zaman değeri "99:99"dur.
- (6) Pişirmeyi başlatmak için  tuşuna basın.

TARİF ADI	AĞIRLIK	SÜRE (DK.)	MOD	MENÜYLE İLGİLİ İPUÇLARI
Dondurulmuş Patates Kızartması	300 g	21:00	Sıcak Hava 240°C	1. Üst ve alt tarafının eşit olarak pişmesini sağlamak için yiyeceği, 2/3 pişirme süresinden sonra sallayın veya ters çevirin. 2. Farklı boyutlardaki patates kızartmalarının sonuçları da farklıdır ve bu deneyimde 9 mm x 9 mm boyutunda patates kızartması kullanılmıştır.
Dondurulmuş Elma Dilim Patates	450 g	15:00	Sıcak Hava 240°C	Üst ve alt tarafının eşit olarak pişmesini sağlamak için yiyeceği, 2/3 pişirme süresinden sonra sallayın veya ters çevirin.
Dondurulmuş Tavuk Nugget	350 g	24:00	Sıcak Hava 240°C	Üst ve alt tarafının eşit olarak pişmesini sağlamak için yiyeceği, 2/3 pişirme süresinden sonra sallayın veya ters çevirin.
Dondurulmuş Kalamar Kızartması	250 g	24:00	Sıcak Hava 240°C	Üst ve alt tarafının eşit olarak pişmesini sağlamak için yiyeceği, 2/3 pişirme süresinden sonra sallayın veya ters çevirin.
Dondurulmuş Soğan Halkası	250 g	15:00	Sıcak Hava 240°C	Üst ve alt tarafının eşit olarak pişmesini sağlamak için yiyeceği, 2/3 pişirme süresinden sonra sallayın veya ters çevirin.
Dondurulmuş Karides Pane	250 g	15:00	Sıcak Hava 240°C	Üst ve alt tarafının eşit olarak pişmesini sağlamak için yiyeceği, 1/2 pişirme süresinden sonra sallayın veya ters çevirin.
Dondurulmuş Tavuk Pirzola Kızartması	400 g	21:00	Sıcak Hava 240°C	Üst ve alt tarafının eşit olarak pişmesini sağlamak için yiyeceği, 1/2 pişirme süresinden sonra sallayın veya ters çevirin.
Taze Balık Fileto Izgara	300 g	14:00	Sıcak Hava 240°C	/
Dondurulmuş Buffalo Soslu Tavuk Kanat	420 g	18:00	Sıcak Hava 240°C	Üst ve alt tarafının eşit olarak pişmesini sağlamak için yiyeceği, 1/2 pişirme süresinden sonra sallayın veya ters çevirin.
Dondurulmuş Tavuk Kanat Kızartması	500 g	18:00	Sıcak Hava 240°C	Üst ve alt tarafının eşit olarak pişmesini sağlamak için yiyeceği, 1/2 pişirme süresinden sonra sallayın veya ters çevirin.

Notlar: Sıcak hava işlevi için yukarıdaki ayar sadece tavsiye niteliğindedir, lütfen dondurulmuş gıda paketindeki talimatları izleyin.

Mikrodalga + turbo fan (Karma pişirme)

- (1) "ꝝ" tuşuna bir kez basın, "C-1" görüntülenir.
- (2) Pişirme süresini ayarlamak için sayı tuşlarına basın. Maksimum zaman değeri "99:99"dur.
- (3) Pişirmeyi başlatmak için "" tuşuna basın.

Mikrodalga +ızgara (Karma pişirme)

- (1) "ꝝ" tuşuna bir kez basın, "C-2" görüntülenir.
- (2) Pişirme süresini ayarlamak için sayı tuşlarına basın. Maksimum zaman değeri "99:99"dur.
- (3) Pişirmeyi başlatmak için "" tuşuna basın.

Çok aşamalı pişirme

Notlar:

- (1) Çok aşamalı pişirmede iki pişirme aşaması ayarlanabilir.
- (2) Buz çözme fonksiyonunu ayarlarsanız ilk aşamada otomatik olarak çalışır.
- (3) Mutfak zamanlayıcısı, otomatik menü, ön ısıtma ve hızlı pişirme çok aşamalı pişirmenin bir aşaması olarak ayarlanamaz.

Örnek: Yiyeceklerin buzu 5 dakika süreyle çözer ve ardından yiyecekleri 7 dakika süreyle ızgara yapar.

- (1) "ꝝ" tuşuna iki kez basın, ekran "dEF2" görüntülenir.
- (2) İstenen buz çözme süresini 5 dakikaya ayarlamak için "5", "0" ve "0" tuşlarına basın.
- (3) "▼▼▼" tuşuna bir kez basın, "G" görüntülenir.
- (4) Pişirme süresini 7 dakikaya ayarlamak için "7", "0" ve "0" tuşlarına basın.
- (5) Pişirmeyi başlatmak için "" tuşuna basın.

Hızlı pişirme

- (1) Bekleme modunda 1 ile 6 arasındaki sayı tuşlarına basarak 1 ile 6 dakika arasında bir pişirme süresini hızlıca seçebilirsiniz. Ardından pişirme süresini artırmak için "" tuşuna basabilirisiniz. Maksimum zaman değeri "99:99"dur.
- (2) Bekleme modunda yiyeceği %100 güç seviyesinde 30 saniye pişirmek için "" tuşuna basın. Aynı tuşa her basış süreyi 30 saniye artırır, maksimum süre değeri "99:99"dur.

Notlar:

Mikrodalga, ızgara, sıcak hava kombinasyonu ve süreyle buz çözme durumunda "" tuşuna her bir basış pişirme süresini 30 saniye artırır. (Ağırlığa göre buz çözme hariç.)

Çay, kahve ısıtma

- (1) ".getStart" tuşuna bir kez basın, "1" görüntülenir.
- (2) "Start" tuşuna art arda basın, "1", "2" veya "3" sırayla görüntülenir.
- (3) Pişirmeyi başlatmak için "Start+30" tuşuna basın.

İçecek Menüsü Tablosu

Menü	Ağırlık	Ekran	Güç
Çay, kahve ısıtma	1 bardak	1	P100
	2 bardak	2	
	3 bardak	3	

Çocuk kiliti fonksiyonu

Ekran tuşlarını devre dışı bırakmak ve çocuğunuzun yanlışlıkla fırını açmasını önlemek için bu fonksiyonu kullanabilirsiniz.

Kilidi etkinleştirmek için:

Bekleme modunda "Cancel" tuşunu üç saniye basılı tutun. Bir bip sesi duyulur ve kilitli simgesi görüntülenir.

Kilidi devre dışı bırakmak için:

Kilitli durumdayken "Cancel" tuşunu üç saniye basılı tutun. Bir bip sesi duyulur.

Sessiz modu

Sessiz modunu etkinleştirmek için:

Bekleme modunda "8" tuşunu üç saniye basılı tutun. Ekranda "OFF" görüntülenir. Tuşa bastığınızda ses çıkmaz.

Sessiz modunu devre dışı bırakmak için:

Sessiz modunda "8" tuşunu üç saniye basılı tutun. Sesli uyarı duyulur ve ekranda "On" görüntülenir.

Ekonomik fonksiyonu

Ekonomik moduna girmek için:

Bekleme modunda "Cancel" tuşuna bir kez basın. Ekran kapanır.

Ekonomik modunu iptal etmek için:

Ekonomik modunda herhangi bir tuşa basılması veya kapağın açılıp kapanması, modu iptal eder.

Sorgulama fonksiyonu

- (1) Saat ayarlanmışsa pişirme durumunda "Clock" tuşuna basıldığında geçerli saat üç saniye boyunca görüntülenir.
- (2) Mikrodalga ile pişirme durumunda güç seviyesi hakkında bilgi almak için "Grid" tuşuna basın. Izgara, turbo fan ve kombinasyon pişirme durumunda pişirme sıcaklığı veya pişirme modu hakkında bilgi almak için ilgili tuşlara basın.

Arıza giderme

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 yiyecekten buhar yayılabilmektedir. Buharın büyük bir kısmı havalandırma kısımlarından çıkacaktır ancak bir kısmı kapak gibi soğuk yüzeylerde birikecektir. Normaldir.
Fırın içerisinde herhangi bir yiyecek yokken kazara çalışmaya başladı.	Ürünün içerisinde herhangi bir yiyecek olmadan çalıştırılması yasaktır. Bu tür bir durum çok tehlikelidir.

Arıza	Olası Neden	Çözüm
Fırın çalışmaya başlamıyor.	(1) Güç kablosu iyice takılmamış.	FİŞİ ÇEKİN. Ardından 10 saniye sonra tekrar fişi 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) Kapak düzgün bir şekilde kapatılmamış.	Kapağı düzgün bir şekilde kapatın.

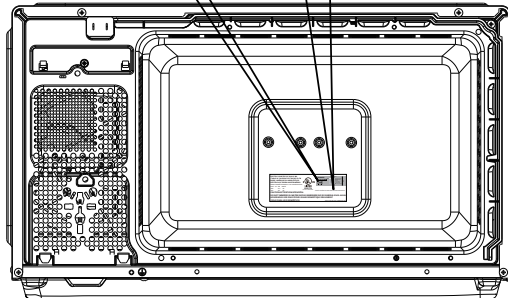
Teknik Özellikler

Model:	GÅTEBO 005.976.55
Anma Gerilimi:	230 V 50 Hz
Anma Giriş Gücü (Mikrodalga):	1.450 W
Anma Çıkış Gücü (Mikrodalga):	900 W
Izgara:	1 000 W
Turbo fan:	2 100 W
Fırın Kapasitesi:	26,67 L
Döner Platform Çapı:	288 mm
Dış Ebatlar:	495,0 x 436,0 x 292,0 mm
Net Ağırlık:	16,10 kg
Kapalı modda güç:	0,5 W
Bekleme modunda güç:	0,8 W
Mikrodalga fırının otomatik olarak uygun düşük güç moduna veya durumuna ulaşması için gereken maksimum süre:	20 dakika

Seri Numarası (SN ile başlar, 22 haneli kod)

Seri numarası:xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Ürün Numarası (8 haneli kod)



Resim sadece referans içindir

Montaj ve bağlantı

Tezgah Üstü Kurulumu

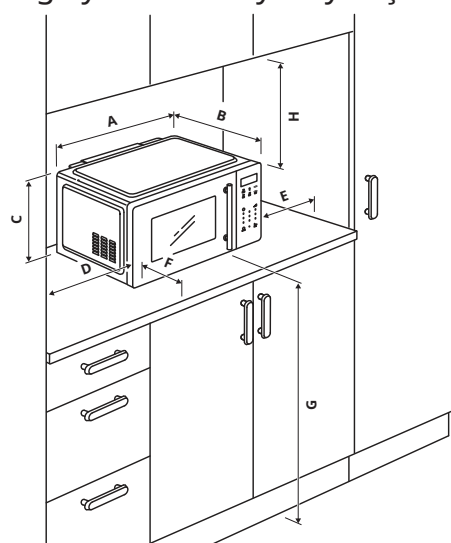
Tüm ambalaj malzemelerini ve aksesuarları çıkarın. Fırında ezik veya kırık kapı gibi hasarlar olup olmadığını inceleyin. Fırın hasarlıysa kurmayın.

Dolap: Mikrodalga fırının dolap yüzeyinde bulunan koruyucu filmi çıkarın.

Magnetronu korumak için fırın boşluğunla bağlı açık kahverengi Mika kapağını çıkarmayın.

Kurulum

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



- Minimum montaj yüksekliği 85 cm'dir.
 - Cihazın arka yüzeyi duvara yerleştirilmelidir.
- Fırının üzerinde en az 30 cm boşluk bırakın, fırın ile bitişik duvarlar arasında en az 20 cm boşluk olması gereklidir.
- Bacakları fırının altından çıkarmayın.
 - Giriş ve/veya çıkış deliklerinin kapatılması fırına zarar verebilir.

- Fırını mümkün olduğunca radyo ve TV'den uzağa yerleştirin. Mikrodalga fırının çalışması, radyonuzda veya TV alıcısında parazite neden olabilir.

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

ŞABLON Ölçüm Çizimleri Tezgah üzerinde solo mikrodalga

Ürün Adı:

Ürün Numarası:

A	49,5	cm	19,5 "
B	43,6	cm	17,2 "
C	29,2	cm	11,5 "
D	20	cm	8 "
E	20	cm	8 "
F	min. 20	cm	8 "
G	min. 85	cm	33,5 "
H	30	cm	11,8 "

Diğer açıklamalar:

Güvenlik için MW cephesinden tezgah kenarına kadar en az 20 cm (8") mesafe eklenmelidir.

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.

Çevre ile ilgili 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 gerekirse lütfen bu cihazı diğer ev atıkları ile birlikte atmayın. Bu ürünü atmanız gerekiyinde lütfen WEEE toplama noktalarına gönderin.

IKEA Garantisi

IKEA garantisı ne kadar süre ile geçerlidir?

Bu garanti, cihazınızı IKEA'dan satın aldığınız tarihten itibaren **5 yıl** süreyle geçerlidir. Satın alma işleminin kanıtı olarak orijinal satış makbuzu gerekmektedir. Servis işlemlerinin garanti kapsamındaki gerçekleştirilebilmesi halinde, bu durum cihazın veya yeni parçaların garanti süresini uzatmayacaktır.

Servisi kim yapacak?

IKEA servis sağlayıcısı, servis hizmetlerini kendi servis faaliyetleri veya yetkili servis ortağı ağının üzerinden sağlayacaktır.

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 tamiri 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 örtü tamirler, parçalar, işçilik ve seyahat kapsamacaktır. Bu koşullar altında, AB yönnergeleri (2019/771 sayılı AB direktifi) ve ilgili yerel yönetmelikler geçerlidir. Değiştirilen parçalar IKEA'nın mali olacaktır.

IKEA sorunu çözmek için ne yapacak?

IKEA tarafından atanınan Servis Sağlayıcı, ürünü inceleyerek tamamen kendi takdiri dahilinde garanti kapsamına girip girmedigine karar verecektir. Garanti kapsamına girdiğine karar verilirse IKEA Servis Sağlayıcısı veya yetkili servis ortağı kendi servis faaliyetleri yoluyla tamamen kendi takdiri dahilinde kusurlu ürünü onaracak veya aynı ya da benzer bir ürünle değiştirecektir.

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 açılmasına, 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.
- Bir teknisyenin ziyareti sırasında hata bulunamayan durumlar.
- Tayin edilen servis sağlayıcılarımız ve/ veya yetkili bir servis sözleşmeli partner tarafından yapılmayan veya orijinal parçaların kullanılmadığı tamir işlemleri.
- Hatalı veya teknik özelliklere uygun olmayan kurulumun sebep olduğu tamirler.
- Cihazın ev dışındaki ortamlarda kullanılması, ör. 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 oluşan hasar IKEA tarafından karşılanacaktır.
- 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 atanınan Servis Sağlayıcısı veya onun yetkili servis partneri gerekirse tamir edilen cihazı yeniden kuracak veya değiştirileni kuracaktır.

Bu kısıtlamalar, cihazı başka bir AB ülkesinin teknik güvenlik tanımlamalarına uyarlamak üzere orijinal parçalarımız kullanılarak kalifiye bir uzman tarafından gerçekleştirilen hatasız çalışmalar için geçerli değildir.

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 müşteri haklarını sınırlandırmaz.

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 gerçekleştirme 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 özel SATIŞ SONRASI HİZMET

- Lütfen şu hususlarda IKEA Satış Sonrası Servis Sağlayıcısı ile iletişime geçmekten çekinmeyin:
- bu garanti altında bir servis talebinde bulunmak için;
 - IKEA cihazının, özel IKEA mutfak mobilyalarına montajı hakkında açıklama istemek 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.

Servisimize ihtiyaç duyduğunuzda bize nasıl ulaşabilirsiniz



IKEA tarafından görevlendirilen Satış Sonrası Hizmet Sağlayıcılarının telefon numaralarını bu kılavuzun sonunda bulabilirsiniz.

i **Size daha hızlı hizmet verebilmek için bu kılavuzun sonunda listelenen özel telefon numaralarını kullanmanızı öneririz. Daima yardıma ihtiyacınız olan cihaza ait kullanım kılavuzunda listelenen telefon numaralarını kullanın. Lütfen cihazınızın anma plakasında gösterilen 8 basamaklı ürün numarası ile 22 basamaklı seri numarasını vermeyi unutmayın.**

i SATIŞ MAKBUZUNU SAKLAYIN!

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.

Yedek parçalar hakkında bilgi

- Termostat, sıcaklık sensörü, baskılı devre kartı ve ışık kaynağı gibi yedek parçalar, son ürün modeli piyasaya sunulduğundan sonra en az yedi yıl boyunca profesyonel tamircilere tedarik edilecektir.
- Kapı kolu, kapı menteşesi, tepsi ve sepet gibi yedek parçalar, son ürün modeli piyasaya sunulduğundan sonra en az yedi yıl boyunca ve kapı lastiği en az 10 yıl boyunca profesyonel tamircilere tedarik edilecektir.

Yedek parçalar şuradan temin edilebilir:

www.ikea.com

Country	Phone Number	Call Fee	Opening Time (Mon-Fri)
Deutschland	08007242420	Kostenlos	8am - 5pm
France	0805543333	Gratuit	8.30 am - 7.00 pm (lun-ven) 8.30 am - 1.00 pm (sam)
United Kingdom	08009175827	free	9am till 5pm
Ireland		free	9am till 5pm
Italia	800130373	Gratis	9am-6pm
España	900822398	Gratis	9am-6pm
Ελλάδα	0080044146128 (+30)21 6860020	Χωρίς χρέωση	9am-6pm
Nederland	Local(within NL): 050-7111267 International: +31 507111267	Gratis	Ma-Vr 8-20, Za 9-20
Sverige	0775700500	Kostnadsfritt	8.30 am - 8.00 pm (Mon-Fri) 9.30 am - 6.00pm (Sat-Sun)
Schweiz	0800110344	Kostenlos	8am - 5pm
Suisse		Gratuit	8am - 5pm
Svizzera		Gratis	8am - 5pm
Österreich	0800909626	Kostenlos	9am-6pm
België	080080159	Gratis	9am-5pm
Belgique		Gratuit	9am-5pm
Luxembourg		Gratuit	9am-5pm
Danmark	70150909	Gratis	8.30 am - 8.00 pm (Mon-Fri) 9.30 am-6.00pm (Sat-Sun)
Norge	80031407	Gratis	9am-4pm
Polska	800012088	Bezpłatne	9am-5pm
Portugal	800210151	Gratuita	9am-6pm
Česká republika	800050717	Zdarma	9am-5pm
Suomi	0800302588	Maksuton	9am-4pm
Magyarország	0680984517	Ingyenes	9am-5pm
Australia	IKEA.com		
Latvia	80000037	Bezmaksas	9am-6pm
Estonia	8000044841	Tasuta	9.00 – 18.00 (E-R)
Lithuania	880030167	Nemokamai	9.00 – 18.00 (Pr-Pn)
Slovenija	IKEA.com		
Slovensko	0800160812	Bezplatne	9.00 – 18.00 (pondelok – piatok)
България	IKEA.com		
Cyprus	IKEA.com		
Hrvatska	IKEA.com		
Ísland	IKEA.com		
România	800400660	Call Fee	9am - 5pm
Serbia	IKEA.com		

