

Midea

Ugradbena pećnica

Upute za uporabu

MODEL :7NP30E0B /7NP30T0B



SAČUVAJTE OVE UPUTE

Pažljivo pročitajte ovaj priručnik prije uporabe pećnice te ga zadržite za buduću uporabu.
Budete li se pridržavali uputa, vaša će vas pećnica dobro služiti niz godina.

SADRŽAJ

4 SIGURNOSNE INFORMACIJE

- 5 Upozorenje
 - 7 Uzroci oštećenja
-

8 POSTAVLJANJE

9 RUKOVANJE UREĐAJEM

- 9 Identifikacija uređaja
 - 9 **7NP30EOB**
 - 9 Komponente
 - 10 Prije uporabe uređaja
 - 11 Načini rada
 - 12 Uporaba uređaja
 - 15 **7NP30TOB**
 - 15 Komponente
 - 16 Prije uporabe uređaja
 - 17 Načini rada
 - 18 Uporaba uređaja
-

21 DODATNI PRIBOR

24 ENERGETSKI UČINKOVITA UPORABA

24 OKOLIŠ

24 ZDRAVLJE

25 ODRŽAVANJE UREĐAJA

- 27 Funkcija pirolitičkog samočišćenja

34 VRATA UREĐAJA

36 U SLUČAJU PROBLEMA

39 KORISNIČKA PODRŠKA

40 SAVJETI I TRIKOVI

42 UOBIČAJENI RECEPTI

- 43 Kolači
 - 43 Kruh i pizza
 - 44 Meso
-

44 HRANA TESTIRANA U SKLADU SA STANDARDOM EN 60350-1

45 ENERGETSKA UČINKOVITOST U SKLADU SA STANDARDOM EN 60350-1

46 KUHANJE U NAČINU ECO

46 LIST S TEHNIČKIM PODACIMA (EU 65/2014 & EU 66/2014)

SIGURNOSNE INFORMACIJE

Zahvaljujemo vam na kupnji ugradbene pećnice Midea. Prije uklanjanja ambalaže pažljivo pročitajte ove upute. Tako ćete znati rukovati svojim uređajem na siguran i pravilan način. Toplo preporučujemo da sačuvate upute za uporabu i ugradnju za slučaj da vam zatrebaju u budućnosti, ili da ih možete proslijediti idućem vlasniku uređaja.

1. Način za odspajanje s napajanja mora biti omogućen kroz fiksno ožičenje u skladu s pravilima. Na fiksnom strujnom krugu mora se ugraditi sklopka koja omogućava potpuno odspajanje s napajanja.
2. Izolacija fiksnog ožičenja mora osiguravati odgovarajuću zaštitu, tj. izolacijska ovojnica mora biti odgovarajuće otporna na temperaturu.
3. Sklopka ugrađena na fiksnom ožičenju mora biti u skladu sa standardom AS/NZS 3000.
4. Uređaj i njegovi dostupni dijelovi jako se zagriju tijekom uporabe. Držite malu djecu dalje od uređaja.
5. Uređaj se uporabom zagrijava. Ne dodirujte grijače u pećnici.
6. Ovaj uređaj mogu koristiti djeca od 8 godina i starija, kao i osobe s ograničenim fizičkim, senzornim ili mentalnim mogućnostima ili s nedostatkom iskustva i znanja, samo ukoliko su pod nadzorom osobe odgovorne za njihovu sigurnost ili su dobile upute o sigurnoj uporabi uređaja i razumiju povezane opasnosti.
7. Djeca mlađa od 8 godina moraju se držati podalje, osim ako su stalno pod nadzorom. Djecu je potrebno nadzirati kako se ne bi igrala uređajem. Ovaj uređaj ne smiju koristiti osobe (uključujući djecu) sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima kao ni osobe bez adekvatnog iskustva i znanja, osim pod nadzorom osobe odgovorne za njihovu sigurnost ili ako im je takva osoba pružila upute potrebne za uporabu uređaja.
8. Nemojte dozvoliti djeci da se igraju s uređajem.
9. Za čišćenje stakla na vratima pećnice ne koristite abrazivne niti oštre metalne strugače jer se njegova površina tako može izgubiti što može dovesti do prsnuća stakla. Nemojte koristiti čistače na paru.
10. Djeca ne smiju obavljati čišćenje i održavanje bez nadzora.
11. Prosute i prolivene ostatke treba ukloniti prije čišćenja.
12. Tijekom čišćenja neke površine pećnice mogu se zagrijati više nego uobičajeno. Pećnicu treba isključiti prije uklanjanja štitnika radi čišćenja, a nakon čišćenja štitnik treba ponovno vratiti u skladu s uputama.
13. Nakon uklanjanja ambalaže provjerite ima li kakvih oštećenja na uređaju. Ako uočite bilo kakva oštećenja, nemojte spajati uređaj. Uređaje bez utikača smiju spajati isključivo ovlašteni stručnjaci. Jamstvo ne pokriva štetu nastalu uslijed nepravilnog priključivanja.
14. Kako biste izbjegli rizik od strujnog udara, isključite pećnicu prije zamjene žarulje u njenoj unutrašnjosti.

15. Koristite ga isključivo u zatvorenom prostoru. Smije se koristiti samo za pripremu hrane i pića. Tijekom uporabe uređaj mora biti pod stalnim nadzorom.
16. Pripazite da dodatni pribor uvijek u pećnicu stavljate na pravilan način.
17. Gore navedeni podaci u skladu su sa smjernicama standarda IEC 60335-1 / EN 60335-1 / IEC 60335-2-6 / EN 60335-2-6.

UPOZORENJE

Opasnost od strujnog udara!

1. Neodgovarajući popravci mogu biti opasni. Sve popravke, kao i zamjenu oštećenih kabela napajanja smije obavljati samo obučeno i ovlašteno osoblje tehničke službe. Ako je uređaj neispravan, odspojite ga s napajanja ili isključite sklopku u razvodnoj kutiji. Obratite se servisu.
2. U dodiru s vrućim površinama uređaja može doći do otapanja izolacije kabela električnih uređaja. Pripazite da kabele električnih uređaja nikad ne dođu u kontakt s vrućim dijelovima ovog uređaja.
3. Uređaj nemojte čistiti parnim ili visokotlačnim čistačem, jer time možete uzrokovati strujni udar.
4. Neispravan uređaj može izazvati strujni udar. Nikad ne uključujte neispravan uređaj. Odspojite ga s napajanja ili isključite sklopku u razvodnoj kutiji. Obratite se servisu.

Opasnost od požara!

1. Zapaljivi predmeti u unutrašnjosti pećnice se mogu zapaliti. Nikad ne pohranjujte zapaljive predmete unutar pećnice. Nikad ne otvarajte vrata uređaja ako u unutrašnjosti ima dima. Isključite uređaj i odspojite ga s napajanja ili isključite sklopku u razvodnoj kutiji.
2. Otvaranjem vrata uređaja dolazi do povećanog dotoka zraka. Papir za pečenje može doći u kontakt s grijačima i zapaliti se. Ne stavljajte papir za pečenje slobodno na pribor tijekom zagrijavanja. Uvijek ga pritisnite namirnicom ili pritisnite uz posudu ili lim za pečenje. Papirom za pečenje prekrijte samo potrebne površine. Papir za pečenje ne smije prelaziti rubove posuda.

Opasnost od ozljeda!

1. Ogrebano staklo na vratima uređaja može prouzročiti napuknuće. Za čišćenje staklenih vrata pećnice ne koristite strugače za staklo niti oštra ili abrazivna pomagala i sredstva za čišćenje.
2. Šarke na vratima uređaja pomiču se prilikom otvaranja ili zatvaranja vrata i može doći do priklještenja. Držite ruke dalje od šarki.

Opasnost od opeklina!

1. Uređaj se tijekom uporabe jako zagrije. Nikad ne dotičite unutarnje površine uređaja ili grijače.
2. Uvijek ostavite uređaj da se ohladi.
3. Držite djecu na sigurnoj udaljenosti.
4. Pribor i posuđe se jako zagrijavaju. Kod vađenja pribora ili posuda iz pećnice, uvijek koristite kuhinjske rukavice.
5. U unutrašnjosti pećnice može doći do zapaljenja alkoholnih isparavanja. Nikad ne pripremajte namirnice koje sadrže veliku količinu pića s visokim sadržajem alkohola. Upotrijebite samo male količine pića s visokim sadržajem alkohola. Pažljivo otvarajte vrata uređaja.

Opasnost od ozljeda uslijed pare!

1. Dostupne površine pećnice mogu se jako zagrijati tijekom rada. Nikad ne dodirujte vruće dijelove. Držite djecu na sigurnoj udaljenosti.
2. Kad se otvore vrata pećnice, može izići vruća para. Ovisno o temperaturi, para ne mora biti vidljiva. Prilikom otvaranja pećnice nemojte stajati preblizu. Pažljivo otvarajte vrata uređaja. Držite djecu podalje.
3. Voda u unutrašnjosti pećnice može uzrokovati nastanak pare. Nikad ne ulijevajte vodu u vruću unutrašnjost.

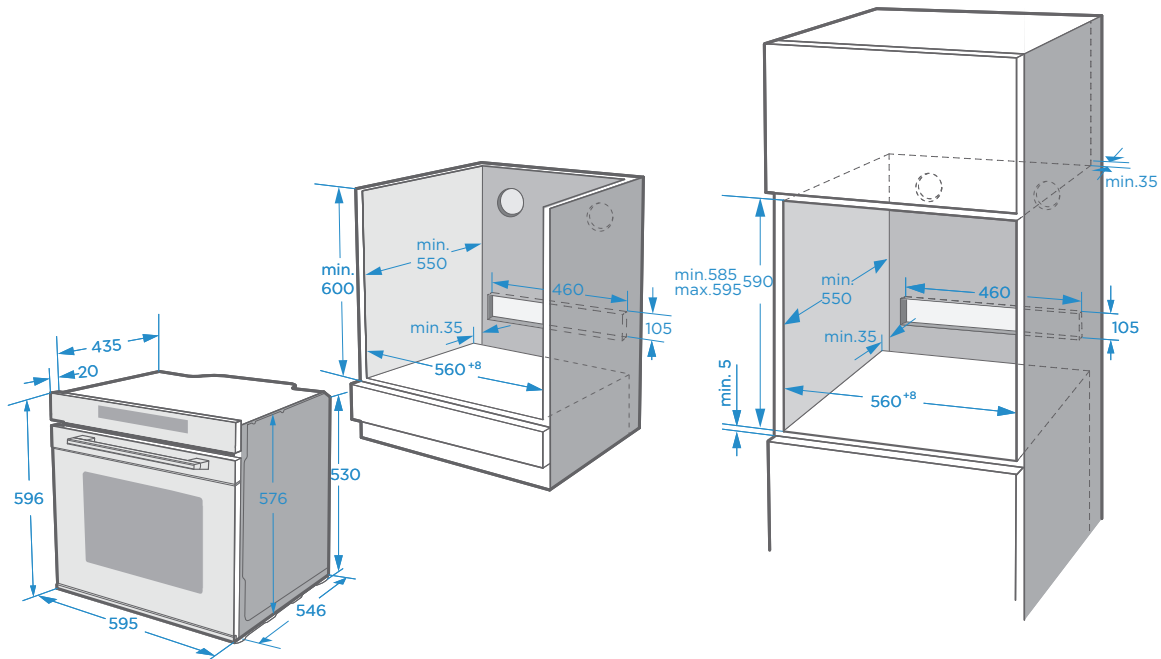
Potencijalne opasnosti vezane uz magnetizam!

U upravljačkoj ploči ili kontrolama koriste se trajni magneti. Oni mogu utjecati na elektroničke implantate, primjerice, srčane stimulatore ili inzulinske pumpe. Korisnici elektroničkih implantata trebaju se držati na najmanje 10 cm udaljenosti od upravljačke ploče.

Uzroci oštećenja

1. Dodatni pribor, folija, papir za pečenje ili posuđe za pečenje na dnu pećnice: ne stavljajte dodatni pribor na dno pećnice. Ne prekrivajte dno pećnice bilo kakvom folijom ili papirom za pečenje. Na dno pećnice ne stavljajte nikakve posude za pečenje ako je podešena temperatura iznad 50 °C. To može dovesti do akumulacije topline i prouzročiti oštećenje emajliranog sloja.
2. Aluminijska folija: aluminijska folija u unutrašnjosti pećnice ne smije doći u kontakt sa staklom na vratima. To može prouzročiti trajnu promjenu boje stakla na vratima.
3. Silikonsko posuđe: Ne koristite silikonske posude niti bilo kakve podloške, poklopce ili dodatni pribor koji sadrže silikon. To može dovesti do oštećenja senzora pećnice.
4. Voda u vrućoj unutrašnjosti pećnice: ne ulijevajte vodu u unutrašnjost pećnice dok je vruća. To će dovesti do nastanka pare, a promjena temperature može prouzročiti oštećenje emajliranog sloja.
5. Vlaga u unutrašnjosti: tijekom dužeg vremenskog perioda, vlaga u unutrašnjosti može uzrokovati koroziju. Ostavite uređaj da se osuši nakon uporabe. Vlažne namirnice nemojte ostavljati dugo u unutrašnjosti pećnice. Ne pohranjujte namirnice u unutrašnjost pećnice.
6. Hlađenje s otvorenim vratima uređaja: nakon rada na visokim temperaturama ostavite uređaj da se hladi sa zatvorenim vratima. Nemojte ničim zaglavljavati vrata. Čak i ako su vrata ostavljena samo malo otvorena, tijekom vremena može doći do oštećenja površina obližnjeg namještaja. Uređaj ostavite da se suši s otvorenim vratima samo ako je prilikom rada pećnice nastalo puno vlage.
7. Sokovi voća: kad pripremate izrazito sočne voćne pite, nemojte prepuniti lim za pečenje. Voćni sokovi koji kapaju iz lima za pečenje ostavit će mrlje koje se ne mogu ukloniti. Ako je moguće, koristite dublji univerzalni lim za pečenje.
8. Izrazito zaprljana brtva: ako je brtva jako zaprljana, vrata uređaja neće se moći pravilno zatvoriti tijekom rada. Može doći do oštećenja površina obližnjih elemenata. Brtvu uvijek održavajte čistom.
9. Korištenje vrata uređaja kao sjedalice, police ili radne površine: ne sjedajte na vrata uređaja, nemojte ništa stavljati niti vješati na njih. Ne stavljajte posude ili pribor za kuhanje na vrata uređaja.
10. Umetanje dodatnog pribora: ovisno o modelu uređaja, dodatni pribor može ogrepsti plohu vrata prilikom zatvaranja vrata uređaja. Uvijek umetnite dodatni pribor do kraja u unutrašnjost.
11. Prenosjenje uređaja: ne podižite i ne nosite pećnicu držeći je za ručku vrata. Ručka ne može izdržati težinu uređaja i može se slomiti.
12. Ako za održavanje namirnica toplima koristite toplinu preostalu nakon isključenja pećnice, u unutrašnjosti može doći do stvaranja velike količine vlage. To može dovesti do stvaranja kondenzacije koja može prouzročiti koroziju i oštetiti vaš visokokvalitetni uređaj ili kuhinju. Spriječite kondenzaciju otvaranjem vrata pećnice ili upotrijebite način "Defrost" (odmrzavanje).

POSTAVLJANJE



Kako biste ovaj uređaj koristili na siguran način, pobrinite se da je postavljen u skladu sa stručnim standardima poštujući upute za postavljanje. Jamstvo ne pokriva štetu nastalu uslijed nepravilnog postavljanja.

Prilikom postavljanja nosite zaštitne rukavice kako se ne biste posjekli na oštre rubove.

Prije postavljanja provjerite ima li kakvih oštećenja na uređaju. Ako su bilo kakva oštećenja prisutna, nemojte spajati uređaj.

Prije uključivanja uklonite sav ambalažni materijal i naljepnice s uređaja.

Dimenzije su navedene u mm.

Utikač kabela napajanja mora biti dostupan ili se mora ugraditi sklopka na fiksnom strujnom krugu koja omogućava potpuno odspajanje uređaja s napajanja u slučaju potrebe.

Upozorenje: Uređaj nemojte ugrađivati iza dekorativne ploče jer to može uzrokovati pregrijavanje.

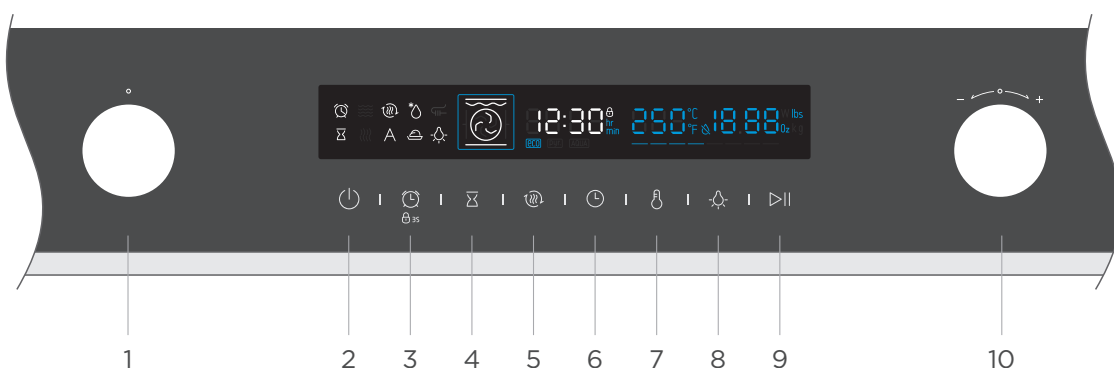
RUKOVANJE UREĐAJEM










IDENTIFIKACIJA UREĐAJA

Potvrdite broj modela. Broj modela možete utvrditi pomoću upravljačke ploče.

7NP30EOB

KOMPONENTE



1. Funkcije pećnice	Zakrenite ovaj regulator za promjenu načina grijanja.
 2. Otkazati	Poništi trenutno stanje i uđi u stanje pripravnosti.
 3. Timer / Zaštitna blokada	Uporaba funkcije timera / uporaba blokade za sigurnost djece pritiskom od 3 s
 4. Vrijeme završetka	Podešavanje vremena završetka trajanja kuhanja.
 5. Brzo zagrijavanje	Upotrijebite ovo za brzo prethodno zagrijavanje.
 6. Trajanje i podešavanje sata	Podešavanje vremena trajanja prije odabira funkcije ili podešavanje sata u pripravnom stanju.
 7. Podešavanje temperature	Pritisnite za podešavanje temperature.
 8. Svjetlo UKLJ. / ISKLJ.	Uključivanje i isključivanje svjetla.
 9. Start / pauza	Početak i zaustavljanje postupka kuhanja.
 10. Podešavanje	Promjena vrijednosti za podešavanje prikazanih na pokazivaču.

PRIJE UPORABE UREĐAJA

Prva uporaba uređaja

Prije uporabe uređaja za pripremu hrane, morate očistiti unutrašnjost i dodatni pribor.

1. Uklonite sve naljepnice, folije za zaštitu površina i dijelove za zaštitu prilikom transporta.
2. Iz unutrašnjosti izvadite bočne rešetke i sav dodatni pribor.
3. Krpom za suđe ili mekom četkom navlaženom vodom sa sapunicom temeljito očistite dodatni pribor i bočne rešetke.
4. Provjerite da u unutrašnjosti pećnice nema zaostalih dijelova ambalaže, poput peleta od stiropora ili drvenih dijelova, jer predstavljaju rizik od požara.
5. Glatke površine unutrašnjosti obrišite mekom, vlažnom krpom.
6. Kako biste uklonili miris novog uređaja, zagrijte praznu pećnicu sa zatvorenim vratima.
7. Prilikom prvog zagrijavanja uređaja držite kuhinju dobro prozračenom. Djecu i kućne ljubimce držite izvan kuhinje tijekom ovog postupka. Zatvorite vrata susjednih prostorija.
8. Podesite postavke kako je navedeno. Postupak podešavanja načina rada i temperature objašnjen je u idućem odjeljku.
→"Uporaba uređaja" na str. 10

Postavke




Način rada	
Vrijeme	2h

Nakon što se uređaj ohladio:

1. Krpom za suđe navlaženom vodom sa sapunicom obrišite glatke površine i vrata pećnice.
2. Obrišite sve površine na suho.
3. Postavite bočne rešetke.

Podešavanje vremena

Kako bi se pećnica mogla koristiti, treba podesiti sat.


1. Nakon spajanja pećnice na električno napajanje dodirnite simbol sata , a potom zakretanjem desnog regulatora podesite vrijeme u satima.
2. Ponovno dodirnite simbol sata , a potom desnim regulatorom podesite minute.
3. Dodirnite simbol sata  za dovršetak podešavanja.

NAPOMENA: Sat se prikazuje u 24-satnom formatu.

NAČINI RADA

Vaš uređaj ima različite načine rada koji vam olakšavaju uporabu. Kako bismo vam omogućili da pronađete odgovarajući način rada za vaše jelo, ovdje smo pojasnili razlike i raspone primjene.

Načini rada	Temperatura	Primjena
 Konvencionalno	30~250°C	Za klasično pečenje i prženje na jednoj razini. Posebno prikladno za kolače s vlažnim gornjim slojem.
 Konvekcijsko	50~250°C	Za pečenje i prženje na jednoj ili više razina. Toplina ravnomjerno izlazi iz prstenastog grijača oko ventilatora.
 ECO	140~240°C	Za uštedu energije prilikom kuhanja.
 Konvencionalno + ventilator	50~250°C	Za pečenje i prženje na jednoj ili više razina. Ventilator ravnomjerno raspoređuje toplinu iz grijača po unutrašnjosti.
 Mali gril	150~250°C	Za pečenje malih količina hane i za zapicanje hrane. Stavite namirnice u središnji dio ispod grijača grila.
 Dvostruki gril + ventilator	50~250°C	Za pečenje plosnatih komada namirnica i za zapicanje hrane. Ventilator ravnomjerno raspoređuje toplinu po unutrašnjosti.
 Dvostruki gril	150~250°C	Za pečenje plosnatih komada namirnica i za zapicanje hrane.
 Pizza	50~250°C	Za pizzu i jela kojima je potrebno puno topline odozdo. Radi donji grijač i prstenasti grijač.
 Donji grijač	30~220°C	Za dodatno zapicanje donje strane pizza, pita i peciva. Toplina dolazi iz donjeg grijača.
 Odmrzavanje	—	Za lagano odmrzavanje zamrznutih namirnica.
 Fermentacija	30~45°C	Za dizanje tijesta s kvascem ili kiselih tijesta i pravljenje jogurta.

Dodatne funkcije	Temperatura	Primjena
 Pirolitičko samočišćenje	Ne može se podešavati	Za zagrijavanje do vrlo visoke temperature. Ostatci nečistoća će izgorjeti.

Napomene

1. Za odmrzavanje velikih komada namirnica možete ukloniti bočne rešetke i staviti posudu na dno pećnice.
2. Za zagrijavanje suđa korisno je ukloniti bočne rešetke i upotrijebiti načine rada "Gril s toplim zrakom" i "Grijač s ventilatorom" uz temperaturu podešenu na 50 °C. Ako suđe zauzima više od pola dna pećnice, treba upotrijebiti "Gril s toplim zrakom".
3. Radi optimalne ujednačenosti distribucije topline u unutrašnjosti prilikom korištenja funkcije "Grijač s ventilatorom", ventilator će se uključivati u određenim trenucima pripreme kako bi se zajamčila najbolja moguća izvedba.

Oprez




1. Ako otvorite vrata uređaja dok je u tijeku postupak pripreme hrane, taj postupak se neće zaustaviti. Budite posebno pažljivi zbog opasnosti od opekline.
2. Nemojte prekrivati otvore za ventilaciju. U suprotnom, uređaj se može pregrijati. Kako bi se uređaj brže ohladio nakon postupka pripreme hrane, rashladni ventilator može nastaviti s radom još neko vrijeme nakon dovršetka postupka.


Rashladni ventilator

Rashladni ventilator uključuje se i isključuje po potrebi. Vrući zrak izlazi iznad vrata.


UPORABA UREĐAJA

Kuhanje u pećnici




1. Nakon spajanja pećnice na napajanje, zakrenite funkcijski regulator za odabir funkcije, a zatim zakrenite regulator za podešavanje i podesite temperaturu pečenja.
2. Dodirnite simbol za start/pauzu  za početak rada pećnice. Ako to ne učinite, pećnica se nakon 10 minuta vraća na prikaz sata.
3. Dok je u tijeku postupak pečenja, možete dodirnuti  za poništavanje postupka ili  za pauzu.

NAPOMENA: Nakon podešavanja temperature možete dodirnuti simbol sata  za podešavanje vremena trajanja pečenja i podesiti vrijeme zakretanjem regulatora za podešavanje.

Brzo zagrijavanje

Funkciju brzo zagrijavanje možete upotrijebiti kako biste skratili vrijeme prethodnog zagrijavanja. Nakon što ste odabrali funkciju, dodirnite simbol brzog zagrijavanja  i oznaka brzog zagrijavanja na pokazivaču će zasvijetliti. Ako se uz odabranu funkciju ne može se upotrijebiti brzo zagrijavanje, oglasit će se zvučni signal. Za funkcije odmrzavanje, fermentacija i "ECO" ne može se upotrijebiti brzo zagrijavanje.

Podešavanje vremena završetka


1. Dovršite podešavanje sata;
2. Dodirnite ikonu  i desnim regulatorom podesite sate; pritisnite  regulatorom podesite minute, a zatim dodirnite ikonu .
3. Zakrenite lijevi regulator za odabir funkcije; podesite vrijeme i temperaturu desnim regulatorom;

Napomene

1. Na primjer, podesite li vrijeme završetka u 10 h i trajanje kuhanja 1 h, pećnica će se zagrijati u 9 h i završiti s kuhanjem u 10 h.
2. Za funkcije sonda za meso, odmrzavanje i fermentacija ne može se podesiti vrijeme završetka.

Izmjena tijekom kuhanja

Dok uređaj radi, funkcijskim regulatorom i regulatorom za podešavanje možete promijeniti odabrani način rada i podešenu temperaturu. Ako unutar 6 sekundi nakon izmjene ne poduzmete nikakvu drugu radnju, pećnica će raditi u skladu s napravljenom izmjenom.

Ako tijekom kuhanja želite izmijeniti vrijeme trajanja kuhanja, dodirnite  i podesite desnim regulatorom.

Ako unutar 6 sekundi nakon izmjene ne poduzmete nikakvu drugu radnju, pećnica će raditi u skladu s napravljenom izmjenom. Tijekom kuhanja s podešenim vremenom završetka ne možete raditi nikakve izmjene.

Želite li poništiti postupak kuhanja, dodirnite .


Napomene

1. Promjena načina rada / temperature / vremena odgode kuhanja može negativno utjecati na rezultate kuhanja. Preporučujemo da ne unosite izmjene ako niste iskusni u kuhanju.
2. Promjena načina rada / temperature / vremena odgode kuhanja može negativno utjecati na rezultate kuhanja. Preporučujemo da ne unosite izmjene ako niste iskusni u kuhanju.

Oprez!

Nakon uključanja se uređaj jako zagrije, posebice u unutrašnjosti. Nikad ne dotičite unutarnje površine uređaja ili grijače. Za vađenje pribora ili posuda iz pećnice uvijek koristite kuhinjske rukavice i ostavite uređaj da se ohladi. Istovremeno, držite djecu na sigurnoj udaljenosti kako ne bi došlo do opeklina.

Timer

Dodirnite  za korištenje funkcije timera. Po isteku vremena pećnica će se oglasiti zvučnim signalom.

Prvo dodirnite  za podešavanje sati timera, a zatim ponovno dodirnite  za podešavanje minuta.



Ponovno dodirnite  za dovršetak podešavanja.

Timer možete podesiti prije ili tijekom kuhanja, ali nije dostupan tijekom odabira funkcije i temperature.

Zaštitna blokada

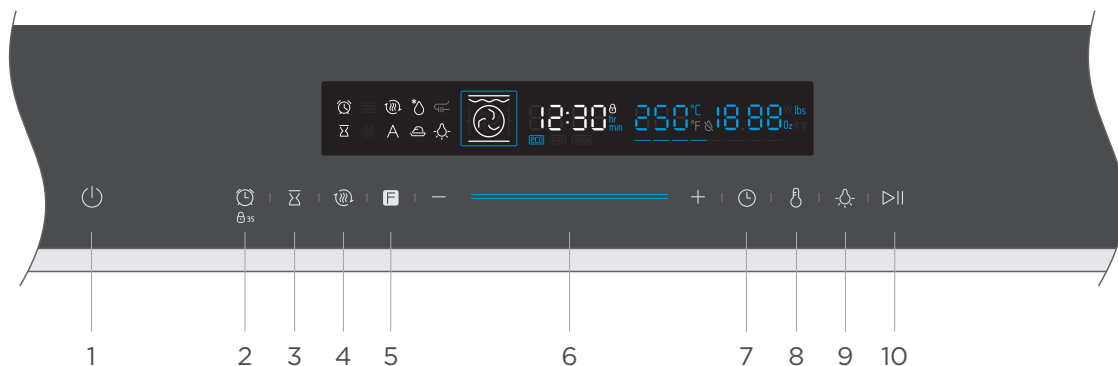
Vaš uređaj ima zaštitnu blokadu kako ga djeca ne bi mogla slučajno uključiti ili izmijeniti postavke.











Zaštitna blokada aktivira se pritiskom dugim 3 sekunde. Ponovno pritisnite na 3 sekunde za otključavanje pećnice.

Zaštitnu blokadu možete uključiti ili isključiti bez obzira radi li pećnica ili ne. Pritisnite  na 3 sekunde za uključenje ili isključenje zaštitne blokade. Ako je zaštitna blokada uključena, na statusnoj traci se prikazuje .

7NP30T0B

KOMPONENTE



	1. Otkazati	Poništi trenutno stanje i uđi u stanje pripravnosti.
	2. Timer / Zaštitna blokada	Uporaba funkcije timera / uporaba blokade za sigurnost djece pritiskom od 3 s
	3. Vrijeme završetka	Podešavanje vremena završetka trajanja kuhanja.
	4. Brzo zagrijavanje	Upotrijebite ovo za brzo prethodno zagrijavanje.
	5. Funkcija pećnice	Pritisnite ovaj simbol za odabir načina rada pećnice, zadržite pritisnuto 3 s za brzu izmjenu.
	6. Kliznik	Povucite za promjenu vrijednosti za podešavanje prikazanih na pokazivaču.
	7. Trajanje i podešavanje sata	Podešavanje vremena trajanja prije odabira funkcije ili podešavanje sata u pripravnom stanju.
	8. Podešavanje temperature	Pritisnite za podešavanje temperature.
	9. Svjetlo UKLJ. / ISKLJ.	Uključivanje i isključivanje svjetla.
	10. Start / pauza	Početak i zaustavljanje postupka kuhanja.

PRIJE UPORABE UREĐAJA

Prva uporaba uređaja

Prije uporabe uređaja za pripremu hrane, morate očistiti unutrašnjost i dodatni pribor.

1. Uklonite sve naljepnice, folije za zaštitu površina i dijelove za zaštitu prilikom transporta.
2. Iz unutrašnjosti izvadite bočne rešetke i sav dodatni pribor.
3. Krpom za suđe ili mekom četkom navlaženom vodom sa sapunicom temeljito očistite dodatni pribor i bočne rešetke.
4. Provjerite da u unutrašnjosti pećnice nema zaostalih dijelova ambalaže, poput peleta od stiropora ili drvenih dijelova, jer predstavljaju rizik od požara.
5. Glatke površine unutrašnjosti obrišite mekom, vlažnom krpom.
6. Kako biste uklonili miris novog uređaja, zagrijte praznu pećnicu sa zatvorenim vratima.
7. Prilikom prvog zagrijavanja uređaja držite kuhinju dobro prozračenom. Djecu i kućne ljubimce držite izvan kuhinje tijekom ovog postupka. Zatvorite vrata susjednih prostorija.
8. Podesite postavke kako je navedeno. Postupak podešavanja načina rada i temperature objašnjen je u idućem odjeljku.
→ "Uporaba uređaja" na str. 16

Postavke




Način rada	
Vrijeme	2h

Nakon što se uređaj ohladio:

1. Krpom za suđe navlaženom vodom sa sapunicom obrišite glatke površine i vrata pećnice.
2. Obrišite sve površine na suho.
3. Postavite bočne rešetke.

Podešavanje vremena












Kako bi se pećnica mogla koristiti, treba podesiti sat.


1. Nakon spajanja pećnice na električno napajanje dodirnite simbol sata , a potom pomoću kliznika ili simbola "+/-" podesite vrijeme u satima.
2. Ponovno dodirnite simbol sata , a potom kliznikom ili simbolom "+/-" podesite minute.
3. Dodirnite simbol sata  za dovršetak podešavanja

NAPOMENA: Sat se prikazuje u 24-satnom formatu.

NAČINI RADA

Vaš uređaj ima različite načine rada koji vam olakšavaju uporabu. Kako bismo vam omogućili da pronađete odgovarajući način rada za vaše jelo, ovdje smo pojasnili razlike i raspone primjene.

Načini rada	Temperatura	Primjena
 Konvencionalno	30~250°C	Za klasično pečenje i prženje na jednoj razini. Posebno prikladno za kolače s vlažnim gornjim slojem.
 Konvekcijsko	50~250°C	Za pečenje i prženje na jednoj ili više razina. Toplina ravnomjerno izlazi iz prstenastog grijača oko ventilatora.
 ECO	140~240°C	Za uštedu energije prilikom kuhanja.
 Konvencionalno + ventilato	50~250°C	Za pečenje i prženje na jednoj ili više razina. Ventilator ravnomjerno raspoređuje toplinu iz grijača po unutrašnjosti.
 Mali gril	150~250°C	Za pečenje malih količina hane i za zapicanje hrane. Stavite namirnice u središnji dio ispod grijača grila.
 Dvostruki gril + ventilato	50~250°C	Za pečenje plosnatih komada namirnica i za zapicanje hrane. Ventilator ravnomjerno raspoređuje toplinu po unutrašnjosti.
 Dvostruki gril	150~250°C	Za pečenje plosnatih komada namirnica i za zapicanje hrane.
 Pizza	50~250°C	Za pizzu i jela kojima je potrebno puno topline odozdo. Radi donji grijač i prstenasti grijač.
 Donji grijač	30~220°C	Za dodatno zapicanje donje strane pizza, pita i peciva. Toplina dolazi iz donjeg grijača.
 Odmrzavanje	–	Za lagano odmrzavanje zamrznutih namirnica.
 Fermentacija	30~45 °C	Za dizanje tijesta s kvascem ili kiselih tijesta i pravljenje jogurta.

Dodatne funkcije	Temperatura	Primjena
 Pirólitičko samočišćenje	Ne može se podešavati	Za zagrijavanje do vrlo visoke temperature. Ostatci nečistoća će izgorjeti.

Napomene

1. Za odmrzavanje velikih komada namirnica možete ukloniti bočne rešetke i staviti posudu na dno pećnice.
2. Za zagrijavanje suđa korisno je ukloniti bočne rešetke i upotrijebiti načine rada "Gril s toplim zrakom" i "Grijač s ventilatorom" uz temperaturu podešenu na 50 °C. Ako suđe zauzima više od pola dna pećnice, treba upotrijebiti "Gril s toplim zrakom".
3. Radi optimalne ujednačenosti distribucije topline u unutrašnjosti prilikom korištenja funkcije "Grijač s ventilatorom", ventilator će se uključivati u određenim trenucima pripreme kako bi se zajamčila najbolja moguća izvedba.

Rashladni ventilator




Rashladni ventilator uključuje se i isključuje po potrebi. Vrući zrak izlazi iznad vrata.


Oprez!

1. Ako otvorite vrata uređaja dok je u tijeku postupak pripreme hrane, taj postupak se neće zaustaviti. Budite posebno pažljivi zbog opasnosti od opekline.
2. Nemojte prekrivati otvore za ventilaciju. U suprotnom, uređaj se može pregrijati. Kako bi se uređaj brže ohladio nakon postupka pripreme hrane, rashladni ventilator može nastaviti s radom još neko vrijeme nakon dovršetka postupka.


UPORABA UREĐAJA

Kuhanje u pećnici

1. Nakon spajanja pećnice na napajanje, dodirnite simbol funkcije pećnice za odabir funkcije, a zatim pomoću kliznika ili simbola "+/-" podesite temperaturu pečenja.
2. Dodirnite simbol za start/pauzu  za početak rada pećnice. Ako to ne učinite, pećnica se nakon 10 minuta vraća na prikaz sata.
3. Dok je u tijeku postupak pečenja, možete dodirnuti  za poništavanje postupka ili  za pauzu.




NAPOMENA: Nakon podešavanja temperature možete dodirnuti simbol sata  za podešavanje vremena trajanja pečenja i podesiti vrijeme pomoću kliznika ili simbola "+/-".

Brzo zagrijavanje

Funkciju brzo zagrijavanje možete upotrijebiti kako biste skratili vrijeme prethodnog zagrijavanja. Nakon što ste odabrali funkciju, dodirnite simbol brzog zagrijavanja  i oznaka brzog zagrijavanja na pokazivaču će zasvijetliti. Ako se uz odabranu funkciju ne može se upotrijebiti brzo zagrijavanje, oglasit će se zvučni signal. Za funkcije odmrzavanje, fermentacija i "ECO" ne može se upotrijebiti brzo zagrijavanje.


Podešavanje vremena završetka

Nakon dovršetka podešavanja sata možete podesiti vrijeme završetka kuhanja.

1. Dodirnite ikonu  i kliznikom ili simbolom "+/-" podesite sate za vrijeme završetka, a zatim ponovno dodirnite  i podesite minute. Po završetku podešavanja dodirnite  za potvrdu.
2. Ako podesite vrijeme završetka, morate podesiti i vrijeme trajanja kuhanja. **NAPOMENA** Kako podesiti vrijeme trajanja kuhanja pogledajte u odjeljku "Kuhanje u pećnici".
3. Na primjer, podesite li vrijeme završetka u 10 h i trajanje kuhanja 1 h, pećnica će se zagrijati u 9 h i završiti s kuhanjem u 10 h.

Izmjena tijekom kuhanja

Dok uređaj radi, tipkom funkcije pećnice i kliznikom možete promijeniti odabrani način rada i podešenu temperaturu. Ako unutar 6 sekundi nakon izmjene ne poduzmete nikakvu drugu radnju, pećnica će raditi u skladu s napravljenom izmjenom.

Ako tijekom kuhanja želite izmijeniti vrijeme trajanja kuhanja, dodirnite  i podesite kliznikom ili simbolom "+/-". Ako unutar 6 sekundi nakon izmjene ne poduzmete nikakvu drugu radnju, pećnica će raditi u skladu s napravljenom izmjenom. Tijekom kuhanja s podešenim vremenom završetka ne možete raditi nikakve izmjene.

Želite li poništiti postupak kuhanja, dodirnite .





Napomene

1. Promjena načina rada / temperature / vremena odgode kuhanja može negativno utjecati na rezultate kuhanja. Preporučujemo da ne unosite izmjene ako niste iskusni u kuhanju.
2. Promjena načina rada / temperature / vremena odgode kuhanja može negativno utjecati na rezultate kuhanja. Preporučujemo da ne unosite izmjene ako niste iskusni u kuhanju.

Oprez!

Nakon uključjenja se uređaj jako zagrije, posebice u unutrašnjosti. Nikad ne dotičite unutarnje površine uređaja ili grijače. Za vađenje pribora ili posuda iz pećnice uvijek koristite kuhinjske rukavice i ostavite uređaj da se ohladi. Istovremeno, držite djecu na sigurnoj udaljenosti kako ne bi došlo do opekline.

Timer



Dodirnite  za korištenje funkcije timera. Po isteku vremena pećnica će se oglasiti zvučnim signalom. Prvo dodirnite  za podešavanje sati timera, a zatim ponovno dodirnite  za podešavanje minuta. Ponovno dodirnite  za dovršetak podešavanja.

Timer možete podesiti prije ili tijekom kuhanja, ali nije dostupan tijekom odabira funkcije i temperature.

Zaštitna blokada

Vaš uređaj ima zaštitnu blokadu kako ga djeca ne bi mogla slučajno uključiti ili izmijeniti postavke.

Zaštitna blokada aktivira se pritiskom dugim 3 sekunde. Ponovno pritisnite na 3 sekunde za otključavanje pećnice.


Zaštitnu blokadu možete uključiti ili isključiti bez obzira radi li pećnica ili ne. Pritisnite  na 3 sekunde za uključenje ili isključenje zaštitne blokade. Ako je zaštitna blokada uključena, na statusnoj traci se prikazuje .

7NP30E0B/7NP30TOB

DEMONSTRACIJSKI NAČIN RADA S NAČINOM SABBATH

Demonstracijski način rada


Demonstracijski način rada, s funkcijom očuvanja načina rada kod prekida napajanja. Funkcija očuvanja načina rada: primjerice, ako je uključen demo način rada, po nestanku i ponovnom uspostavljanju napajanja, demo način je i dalje aktivan. Ako je uključen demonstracijski način rada, grijači ne rade.

1. U pripravnom stanju, pritisnite i zadržite tipku " " za ulazak u demonstracijski način rada i isključenje pokazivača;
2. Zakrenite regulator udesno za uključenje demo načina i isključenje pokazivača; zakrenite regulator ulijevo za isključenje demo načina i uključenje pokazivača; ([7NP30E0B](#))
3. Povucite kliznik udesno za uključenje demo načina i isključenje pokazivača; povucite kliznik ulijevo za isključenje demo načina i uključenje pokazivača; ([7NP30TOB](#))

Napomena:


Za izlazak iz podešavanja možete pritisnuti tipku za poništavanje ili pričekajte 3 sekunde za automatski izlazak iz demonstracijskog načina rada i povratak u pripravno stanje.

Način Sabbath

Način Sabbath ima funkciju očuvanja načina rada kod prekida napajanja. Podaci o kuhanju pohranjuju se svakih 25 minuta. Ako dođe do prekida napajanja tijekom rada te zatim do ponovnog uspostavljanja napajanja, način Sabbath će nastaviti s radom dok vrijeme kuhanja ne istekne ili dok ne pritisnete tipku  za povratak u pripravno stanje.

1. U pripravnom stanju, pritisnite i 3 sekunde zadržite tipku brzog zagrijavanja za ulazak u način Sabbath; prikazuje se 5A8. Raspon podešavanja vremena je 24 - 80 sati.
2. Zakrenite regulator za podešavanje vremena kuhanja. ([7NP30E0B](#))
3. Vrijeme kuhanja možete podesiti povlačenjem kliznika. ([7NP30TOB](#))
4. Pritisnite tipku za početak (start) ili pričekajte automatsko pokretanje načina Ramadan nakon 8 sekundi.

Napomena:

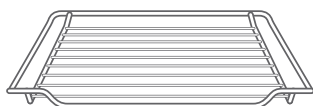
1. Tijekom rada moguća je samo uporaba tipke 
2. Ako se otvore ili zatvore vrata pećnice dok je aktivan način Sabbath, neće se uključiti svjetlo u pećnici.

DODATNI PRIBOR

Uz vaš uređaj dolazi i raznovrstan dodatni pribor. Ovdje možete pronaći pregled dodatnog pribora, skupa s informacijama o njegovoj pravilnoj uporabi.

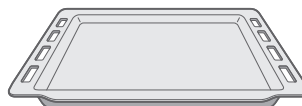
Isporučeni dodatni pribor

Vaš uređaj opremljen je sljedećim priborom:



Žičana rešetka

Za uporabu s posudama za pečenje, kalupima za kolače i suđem prikladnim za pećnicu. Za pečenje i pečenu hranu.



Lim za pečenje

Za pečenje hrane na limu i manjih peciva.

Za pripremu tekućih namirnica ili namirnica koje imaju puno sokova upotrijebite lim za pečenje.

Upotrebljavajte samo originalni dodatni pribor. On je posebno prilagođen za vaš uređaj. Dodatni pribor možete kupiti preko ovlaštenog servisa, specijaliziranih prodavatelja ili interneta.

Napomena

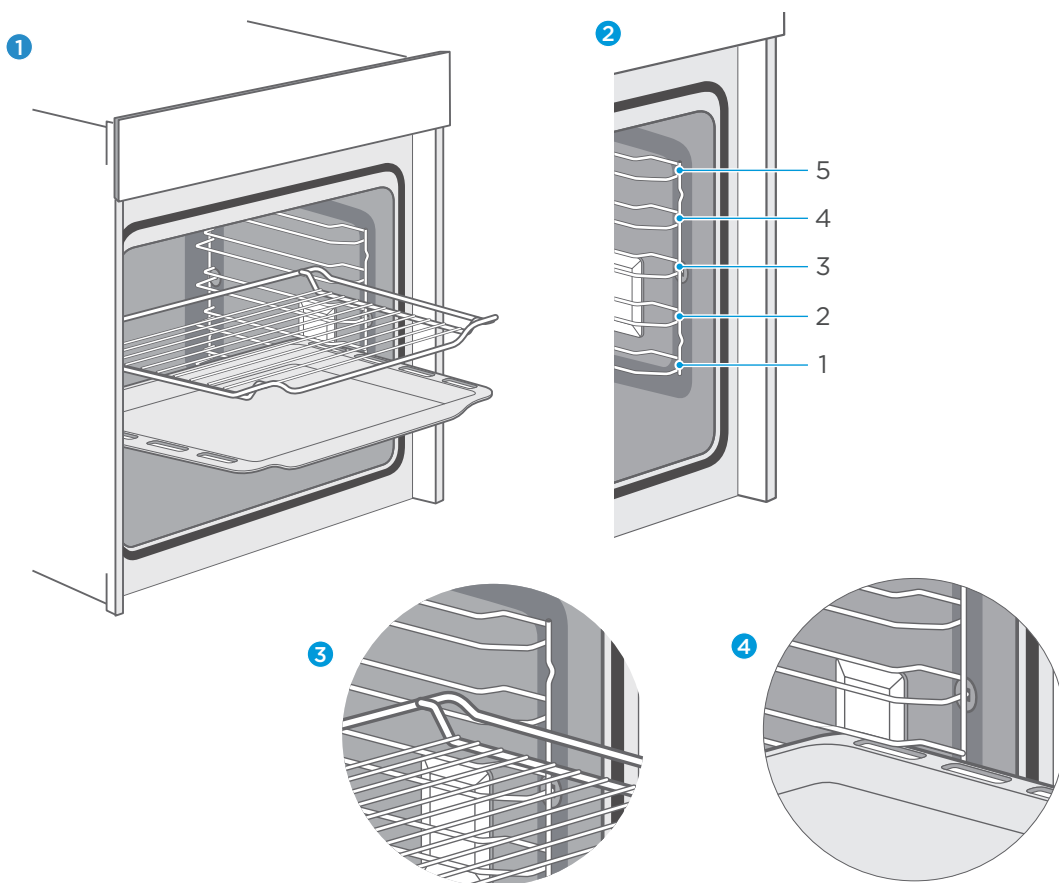
Pribor se može deformirati kada se zagrije. To ne utječe na njegovu funkciju. Nakon hlađenja, ponovno će se vratiti u izvorni oblik.

Umetanje dodatnog pribora

Unutrašnjost pećnice ima pet položaja police. Položaji police broje se odozdo prema gore. Pribor se može izvući otprilike dopola bez izvrtnja.

Napomene

1. Pripazite da dodatni pribor uvijek stavljate na pravilan način u unutrašnjost pećnice.
2. Uvijek umetnite dodatni pribor do kraja u unutrašnjost, tako da ne dodiruje vrata pećnice.



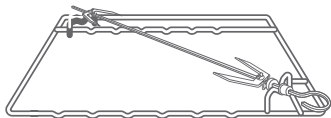
Zaštita od prevrtanja

Pribor se može izvući otprilike dopola prije nego se blokira. Funkcija blokade sprečava prevrtanje pribora uslijed težine hrane i samog pribora prilikom izvlačenja. Kako bi zaštita od prevrtanja funkcionirala, dodatni pribor mora biti umetnut na pravilan način. Pri umetanju žičane rešetke pripazite da bude okrenuta u pravilnom smjeru, kao što je prikazano na slici 1 i 3.

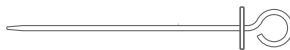
Pri umetanju lima za pečenje pripazite da bude okrenut u pravilnom smjeru, kao što je prikazano na slici 1 i 4.

Dodatna oprema (ovisno o modelu)

Dodatnu opremu možete kupiti preko ovlaštenog servisa, specijaliziranih prodavatelja ili interneta. Dodatnu opremu u nastavku možete kupiti odvojeno; pogledajte prodajnu brošuru za više detalja.



Sustav ražnja
Za pečenje mesa poput piletine,
puretine, kunića itd.



Štapić za ražnjiće
Za pravljenje ražnjića od
mesa i povrća;

ENERGETSKI UČINKOVITA UPORABA

1. Tijekom kuhanja i pečenja izvadite sav dodatni pribor koji nije potreban.
2. Ne otvarajte vrata pećnice tijekom kuhanja i pečenja.
3. Ako otvarate vrata pećnice tijekom kuhanja i pečenja, prebacite način na "Svjetlo" (bez promjene podešenja temperature).
4. Kod načina bez ventilatora, smanjite podešenu temperaturu na 50 °C 5 ili 10 minuta prije isteka vremena pečenja. Na taj način koristite preostalu toplinu u unutrašnjosti pećnice za dovršetak postupka.
5. Kad god je moguće, koristite način "Grijač s ventilatorom". Tako možete smanjiti temperaturu za 20 do 30 °C.
6. S načinom "Grijač s ventilatorom" možete peći na više razina istovremeno.
7. Ako nije moguće peći ili kuhati različita jela istovremeno, zagrijte ih jedno za drugim i iskoristite već zagrijanu pećnicu.
8. Ne zagrijavajte praznu pećnicu ako to nije neophodno.
Ako je to potrebno, stavite hranu u pećnicu odmah kad se dosegne podešena temperatura i ugasi svjetlosni indikator.
9. Dno pećnice ne pokrivajte reflektivnom folijom, poput aluminijske folije.
10. Koristite timer i temperaturnu sondu kad god je moguće.
11. Koristite tamne, matirane i lagane posude i kalupe za pečenje. Nemojte koristiti teški dodatni pribor sjajnih površina, poput nehrđajućeg čelika ili aluminijske.

OKOLIŠ

Ambalažni materijal je načinjen za zaštitu vašeg novog uređaja od oštećenja prilikom transporta. Korišteni materijali su pažljivo odabrani i mogu se reciklirati. Recikliranjem se smanjuje korištenje prirodnih resursa i stvaranje otpada. Električni i elektronički uređaji često sadrže vrijedne materijale. Ne odlažite ih zajedno s kućnim otpadom.



ZDRAVLJE

Akrlamid se uglavnom pojavljuje pri dugotrajnom pečenju i kuhanju škrobnatih namirnica (npr. krumpir, pomfrit, kruh) pri jako visokim temperaturama.

Savjeti

1. Neka vrijeme kuhanja bude kraće.
2. Pecite namirnice dok ne postignu zlatno žutu boju površine, nemojte ih prepeći do tamno smeđe boje.
3. Veće količine namirnica stvaraju manje akrilamida.
4. Kad god je moguće, koristite način "Grijač s ventilatorom".
5. Pomfrit: Stavite više od 450 g na lim za pečenje, ravnomjerno ih raširite i povremeno okrenite. Za postizanje najboljih rezultata kuhanja upotrijebite informacije na proizvodu (ako su dostupne).

ODRŽAVANJE UREĐAJA

Sredstva za čišćenje

Uz pravilno održavanje i čišćenje vaš će uređaj zadržati svoj izgled i raditi ispravno dugo vremena. Ovdje ćemo vam objasniti kako pravilno održavati i čistiti vaš uređaj.

Kako biste bili sigurni da upotrebom pogrešnog sredstva za čišćenje nećete oštetiti različite površine, pridržavajte se informacija u tablici. Ovisno o modelu, sve navedene površine možda neće biti prisutne na/u vašem uređaju.

Oprez!

Opasnost od oštećenja površine

Ne koristite:

1. Gruba i abrazivna sredstva za čišćenje.
2. Sredstva za čišćenje s visokim udjelom alkohola.
3. Tvrde jastučiće za ribanje ili grube spužve za čišćenje.
4. Visokotlačne čistače ili parne čistače.
5. Posebna sredstva za čišćenje uređaja dok je vruć.

Nove spužvice i krpe temeljito operite prije uporabe.

Savjet

Preporučujemo da sredstva za čišćenje i održavanje nabavite preko ovlaštenog servisa.

Pridržavajte se uputa proizvođača.

Dijelovi i površine uređaja	Čišćenje
Vanjska površina uređaja, prednja strana od nehrđajućeg čelika	Topla voda sa sapunicom: Obrišite krpom za čišćenje, a zatim prebrišite suhom, mekom krpom. Odmah uklonite mrlje od kamenca, masnoće, škroba i albumina (primjerice, bjelanjak). Ispod takvih mrlja može doći do korozije. Posebna sredstva za čišćenje nehrđajućeg čelika za vruće površine dostupna su u našim ovlaštenim servisima i kod specijaliziranih prodavatelja. Mekom krpom nanesite tanak sloj sredstva za čišćenje.
Plastika	Topla voda sa sapunicom: Obrišite krpom za čišćenje, a zatim prebrišite suhom, mekom krpom. Nemojte koristiti sredstva za čišćenje stakla niti strugače za staklo.
Obojene površine	Topla voda sa sapunicom: Obrišite krpom za čišćenje, a zatim prebrišite suhom, mekom krpom.
Upravljačka ploča	Topla voda sa sapunicom: Obrišite krpom za čišćenje, a zatim prebrišite suhom, mekom krpom. Nemojte koristiti sredstva za čišćenje stakla niti strugače za staklo.

Dijelovi i površine uređaja	Čišćenje
Ploče vrata	Topla voda sa sapunicom: Obrišite krpom za čišćenje, a zatim prebrišite suhom, mekom krpom. Nemojte koristiti strugače za staklo niti jastučiće za ribanje nehrđajućeg čelika.
Ručka vrata	Topla voda sa sapunicom: Obrišite krpom za čišćenje, a zatim prebrišite suhom, mekom krpom. Ako sredstvo za uklanjanje kamenca dođe u doticaj s ručkom vrata, odmah ga obrišite. U suprotnom, mrlje neće biti moguće ukloniti.
Emajlirane površine i površine koje se same čiste	Pridržavajte se uputa za površine dijela za kuhanje u nastavku tablice.
Stakleni pokrov unutarnjeg svjetla	Topla voda sa sapunicom: Obrišite krpom za čišćenje, a zatim prebrišite suhom, mekom krpom. Ako je područje za kuhanje jako zaprljano, upotrijebite sredstvo za čišćenje pećnice.
Brtva vrata Ne uklanjajte	Topla voda sa sapunicom: Očistite vlažnom krpom. Nemojte ribati.
Pokrov vrata od nehrđajućeg čelika	Sredstvo za čišćenje nehrđajućeg čelika: Pridržavajte se uputa proizvođača. Nemojte koristiti proizvode za njegu nehrđajućeg čelika. Uklonite pokrov vrata kako biste ga očistili.
Dodatni pribor	Topla voda sa sapunicom: Namočite i očistite krpom ili četkom. Ako ima zakorjelih ostataka nečistoće, upotrijebite jastučiće za ribanje nehrđajućeg čelika.
Vodilice	Topla voda sa sapunicom: Namočite i očistite krpom ili četkom.
Izvlačni sustav	Topla voda sa sapunicom: Očistite krpom ili četkom. Nemojte uklanjati mazivo s vodilica dok su izvučene. Najbolje ih je čistiti dok su ugrane unutra. Nemojte ih prati u perilici posuđa.
Termometar za meso	Topla voda sa sapunicom: Očistite krpom ili četkom. Nemojte prati u perilici posuđa.

Napomene

1. Manje razlike u boji na prednjoj strani uređaja javljaju se zbog uporabe različitih materijala, poput stakla, plastike i metala.
2. Sjene na staklenoj površini vrata, koje izgledaju poput pruga, nastaju refleksijom zbog unutarnjeg svjetla.

3. Emajl se radi na vrlo visokim temperaturama. Zbog toga može doći do manjih razlika u boji. To je uobičajeno i ne utječe na njegovu funkcionalnost. Rubovi tankih limova ne mogu se u potpunosti emajlirati. Zbog toga ti rubovi mogu biti grubi. To ne utječe na zaštitu od korozije.
4. Uređaj uvijek održavajte čistim i odmah uklonite nečistoće kako ne bi došlo do nakupljanja tvrdokornih naslaga.

Savjeti

1. Očistite unutrašnjost nakon svake uporabe. Tako se eventualne nečistoće neće zapeći.
2. Uvijek odmah uklonite mrlje od kamenca, masnoće, škroba i albumina (primerice, bjelanjak).
3. Odmah uklonite mrlje namirnica koje sadrže šećer, ako je moguće dok je mrlja još topla.
4. Koristite prikladno posuđe za pečenje u pećnici.

Funkcija pirolitičkog samočišćenja

Vaš uređaj ima funkciju "Pirolitičko samočišćenje". Ovu funkciju možete koristiti za čišćenje unutrašnjosti pećnice bez muke.

Prostor za pečenje zagrijava se na vrlo visoku temperaturu. Ostaci od kuhanja, pečenja i prženja će izgorjeti. Zbog vaše sigurnosti dostupno je samo jedno podešenje za čišćenje, a temperaturu i vrijeme trajanja ove funkcije ne možete podešavati.

Napomene

Iz sigurnosnih razloga, prostor za pečenje se automatski zaključava. Ne može se otvoriti sve dok se temperatura ponovno ne spusti na relativno sigurnu razinu. Tijekom čišćenja unutarnje svjetlo ostaje isključeno.

UPOZORENJE

Opasnost od opekline!

1. Prostor za pečenje se jako zagrijava tijekom pirolitičkog čišćenja. Nikad ne otvarajte vrata uređaja. Ostavite uređaj da se ohladi. Djecu, osobe s ograničenim sposobnostima i starije osobe koje se ne mogu brinuti same o sebi držite podalje od uređaja.
2. Vanjske površine uređaja se jako zagriju tijekom funkcije čišćenja. Ne dodirujte vrata uređaja. Ostavite uređaj da se ohladi. Djecu, osobe s ograničenim sposobnostima i starije osobe koje se ne mogu brinuti same o sebi držite podalje od uređaja.

Opasnost po zdravlje!

Pirolitičkom funkcijom prostor za pečenje zagrijava se na vrlo visoku temperaturu kako bi izgorjeli ostaci nečistoća od kuhanja, pečenja i prženja i sl. Ovim postupkom oslobađaju se isparavanja koja mogu nadražiti sluznice. Dok postupak čišćenja traje, držite kuhinju dobro prozračenom. Nemojte dugo ostajati u prostoriji. Držite djecu i kućne ljubimce podalje, uvijek se pridržavajte uputa u priručniku i pratite savjete stručnjaka.

Prije pokretanja pirolitičke funkcije

Oprez!

1. Prije pokretanja funkcije pirolize, iz pećnice uklonite posuđe i dodatni pribor, kao i klizne vodilice. Uklonite eventualna već e količine prolivene tekućine i veće komade nečistoće iz unutrašnjosti. Na ovaj način osiguravate ne samo dobre rezultate čišćenja u cijeloj unutrašnjosti nego i dugovječnost dodatnog pribora.
2. Prije pokretanja postupka čišćenja ručno uklonite veće ostatke hrane.
3. Očistite unutrašnju stranu vrata pećnice, rubove prostora za pečenje i područje oko brtve. Brtvu nemojte ribati niti uklanjati.
4. Pobrinite se da pećnica bude isključena dok izvodite ove radnje.

UPOZORENJE

Opasnost od požara!

1. Veće količine ostataka hrane, masnoće i mesni sokovi mogu se zapaliti tijekom postupka pirolize. Prije pokretanja funkcije čišćenja uvijek uklonite veće ostatke hrane i nečistoća iz unutrašnjosti pećnice. Pirolitičko čišćenje nemojte koristiti za čišćenje dodatnog pribora.
2. Vanjske površine uređaja se jako zagriju tijekom funkcije pirolize. Ne vješajte zapaljive predmete, poput kuhinjskih krpa, na ručku vrata. Ne ostavljajte ništa naslonjeno na prednju stranu uređaja. Držite djecu dalje od uređaja.
3. Ako je brtva vrata oštećena, oko vrata će se oslobađati velika količina topline. Brtvu nemojte ribati niti uklanjati. Ne koristite uređaja ako je brtva oštećena ili ako nedostaje.


Ozbiljna opasnost po zdravlje!

Uređaj se jako zagrije tijekom uporabe pirolitičke funkcije. Obloga na limovima i posudama za pečenje se uništava i stvaraju se štetna isparavanja. Nikad ne koristite pirolitičku funkciju za čišćenje limova i posuda za pečenje. Općenito, pirolitičko čišćenje ne smijete koristiti za

Podešavanje funkcije pirolitičkog samočišćenja

1. Uključite pećnicu pritiskom tipke .

2. Pritiskom na  odaberite način rada "Pirolitičko".

Kad se funkcijsko područje izmjeni i prikaže ikona , to znači da je odabrana pirolitička funkcija.

3. Provjerite jesu li svi veći ostaci nečistoća uklonjeni i dobro zatvorite vrata pećnice.


4. Pritisnite tipku početak/zaustavljanje  za pokretanje postupka čišćenja.

Prozračujte kuhinju dok se izvršava funkcija čišćenja.

Vrata pećnice se blokiraju kratko nakon početka funkcije. Pećnica se ne može otvoriti sve dok se temperatura ponovno ne spusti na relativno sigurnu razinu.

Signal završetka pirolitičke funkcije

Oglasit će se kontinuirani zvučni signal i pećnica će prestati sa zagrijavanjem.

To znači da je pirolitička funkcija dovršena. Zvučni signal možete isključiti pritiskom tipke , ili pričekajte dok se automatski ne isključi kasnije.

Blokirana vrata pećnice

Nakon pokretanja pirolitičke funkcije vrata pećnice se automatski blokiraju i ne mogu se otvoriti.

Podešavanje postavki čišćenja

Nakon pokretanja čišćenja nije moguće podešavanje bilo kakvih postavki. Moguće je samo zaustavljanje ili prekidanje postupka.

Po završetku pirolitičkog čišćenja

Kad se unutrašnjost pećnice ohladi, vlažnom krpom obrišite ostatke pepela u unutrašnjosti i oko vrata uređaja.

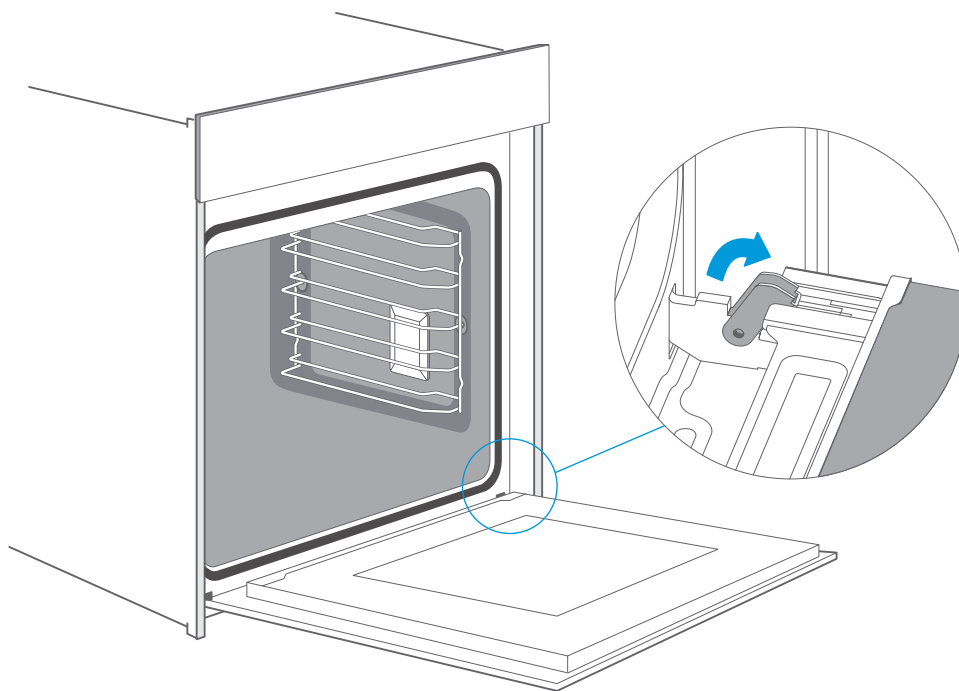
Nakon čišćenja štitnik treba ponovno vratiti u skladu s uputama.

Napomene

1. Tijekom funkcije pirolize može doći do promjene boje ploha u unutrašnjosti pećnice. To je uobičajeno i ne utječe na rad uređaja. Promjene boje mogu se ukloniti pomoću sredstva za čišćenje nehrđajućeg čelika.
2. Kod većih zaprljanja može se dogoditi da na emajliranim dijelovima ostanu naslage. Te naslage su od hrane i nisu štetne. Ne utječu na funkcionalnost uređaja. Po potrebi, ove naslage možete ukloniti koristeći limunov sok ili druge vrste sredstava za čišćenje.

Skidanje vrata uređaja

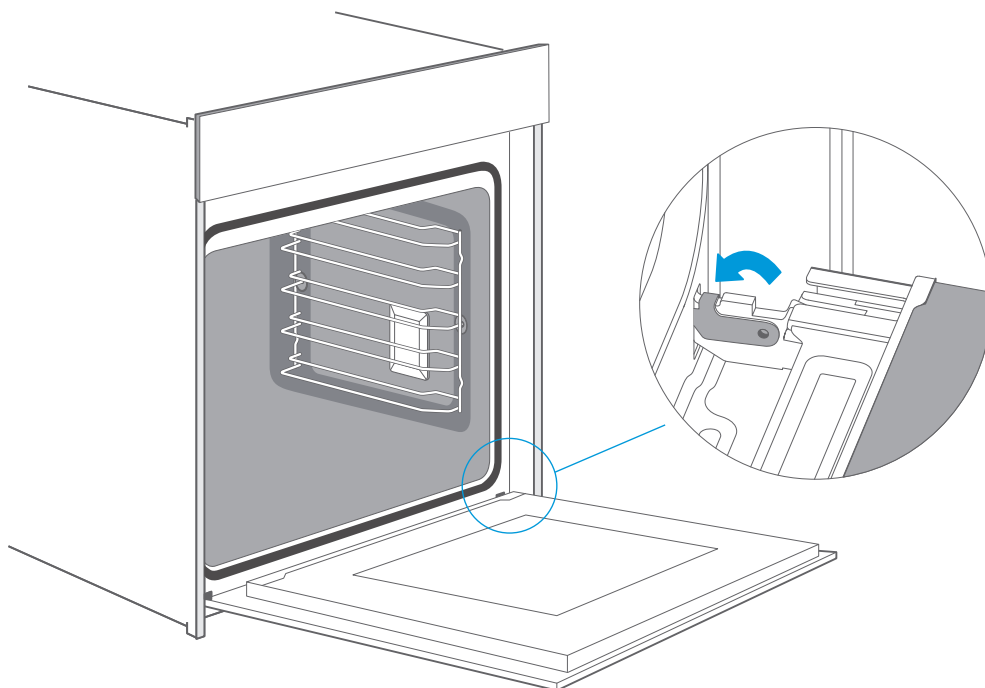
1. Otvorite vrata uređaja do kraja.
2. Preklopite i otvorite zaporne polugice na lijevoj i desnoj strani.
3. Zatvorite vrata uređaja do kud idu, do blokade.
4. Objema rukama uhvatite vrata s lijeve i desne strane i povucite ih prema gore.



Postavljanje vrata uređaja

Vrata postavite obrnutim postupkom skidanja.

1. Prilikom postavljanja vrata pripazite da su obje šarke pravilno postavljene na otvore za ugradnju na prednjoj strani unutrašnjosti pećnice. Pripazite da šarke umetnete u pravilan položaj. Trebali biste ih moći lagano umetnuti, bez otpora. Ako osjećate otpor, provjerite jesu li šarke pravilno umetnute u otvore.
2. Otvorite vrata uređaja do kraja. Prilikom otvaranja vrata još jednom provjerite jesu li šarke pravilno umetnute u otvore. Ako ih pogrešno postavite, nećete moći otvoriti vrata uređaja do kraja. Ponovno zatvorite obje zaporne polugice.
3. Zatvorite vrata. Istovremeno, toplo vam preporučujemo da još jednom provjerite jesu li vrata u ispravnom položaju i jesu li ventilacijski otvori posve nezapriječeni.

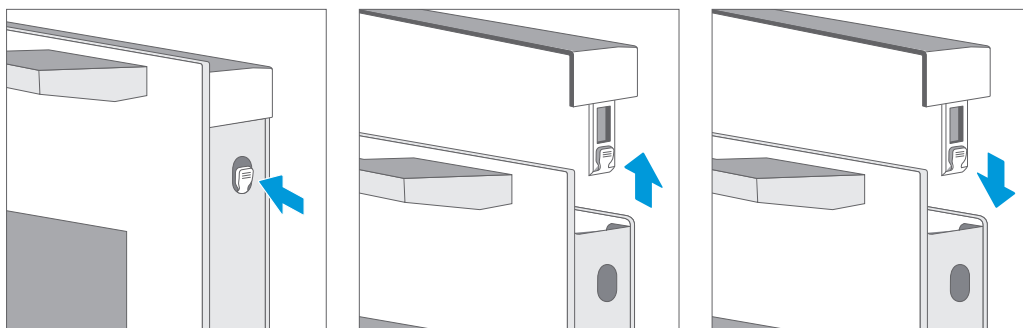


Uklanjanje pokrova vrata

Plastični umetak pokrova vrata može izgubiti boju. Za temeljito čišćenje, možete ukloniti pokrov.

Uklonite vrata uređaja na ranije opisani način.

1. Pritisnite s lijeve i desne strane pokrova.
2. Uklonite pokrov.
3. Nakon uklanjanja pokrova ostali dijelovi vrata uređaja mogu se lako izvaditi pa možete nastaviti s čišćenjem. Kad završite s čišćenjem vrata uređaja, vratite pokrov na mjesto i pritisnite ga dok zvučno ne usjedne na mjesto.
4. Postavite vrata uređaja i zatvorite ih.



Oprez!

Pokrov se može ukloniti i dok su vrata postavljena na uređaj.

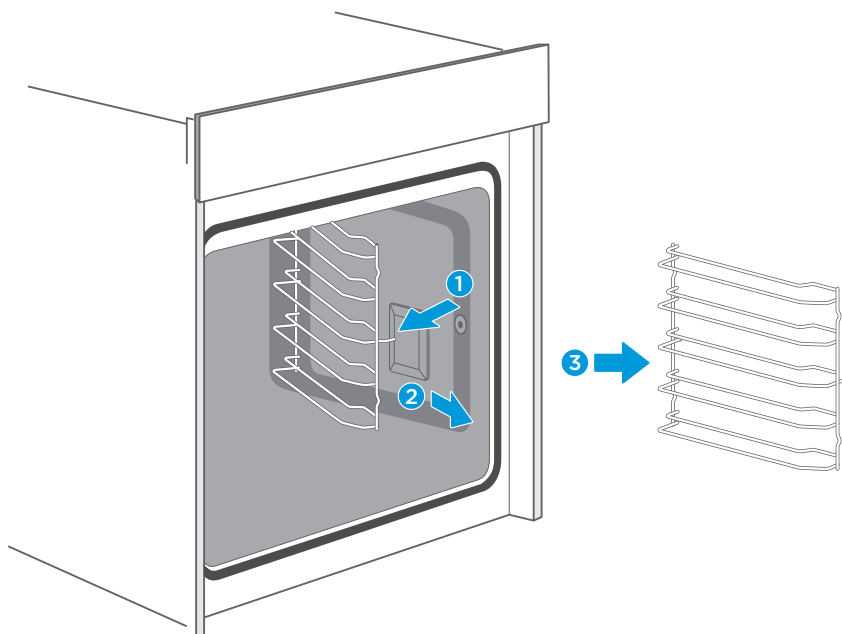
1. Uklanjanje pokrova vrata znači da se unutarne staklo vrata uređaja oslobađa, što može dovesti do pomicanja stakla i prouzročiti ozljede.
2. Ako uklonite pokrov vrata i unutarne staklo, ukupna težina vrata uređaja se smanjuje. Zbog toga se šarke mogu lakše pomicati pri zatvaranju vrata što može dovesti do priklještenja. Držite ruke dalje od šarki.

Zbog svega navedenog iznad, preporučujemo da ne skidate pokrov vrata ako vrata uređaja nisu skinuta. Jamstvo ne pokriva štetu nastalu uslijed nepravilnog postupanja.

Vodilice

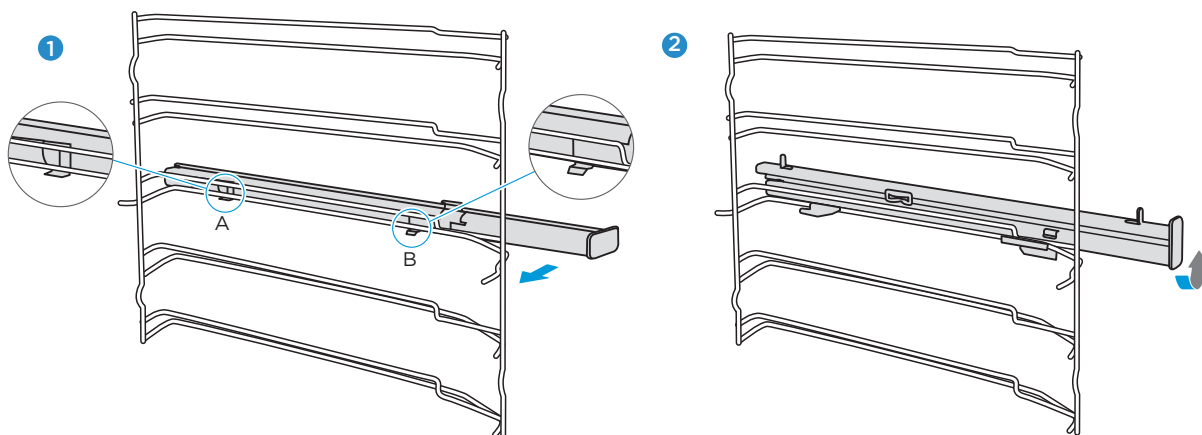
Ako želite temeljito očistiti vodilice i unutrašnjost pećnice, možete izvaditi rešetkaste vodilice. Na ovaj način vaš će uređaj zadržati svoj izgled i raditi ispravno dugo vremena.

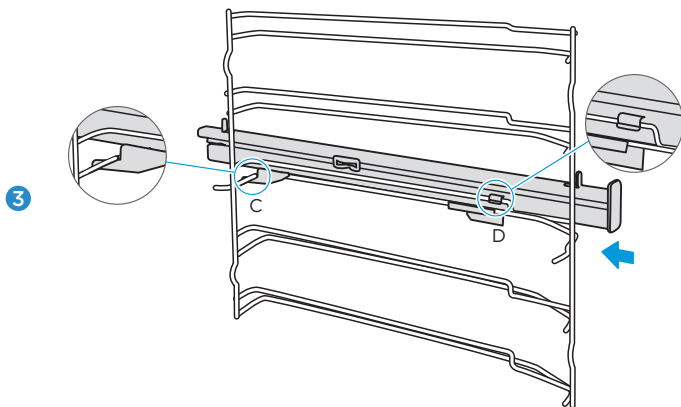
1. Povucite prednji dio bočnih vodilica vodoravno u suprotnom smjeru dok dio ❶ ne izađe; nakon toga izvadite rešetkaste vodilice kao što je prikazano na slici.
2. Za vraćanje rešetkastih vodilica u unutrašnjost, prvo pravilno umetnite stražnji dio bočnih vodilica u otvore, a zatim umetnite dio ❶ natrag u unutrašnjost.



Učvršćivanje teleskopskih vodilica (primjer postupka za lijevu stranu vrijedi i za desnu stranu)

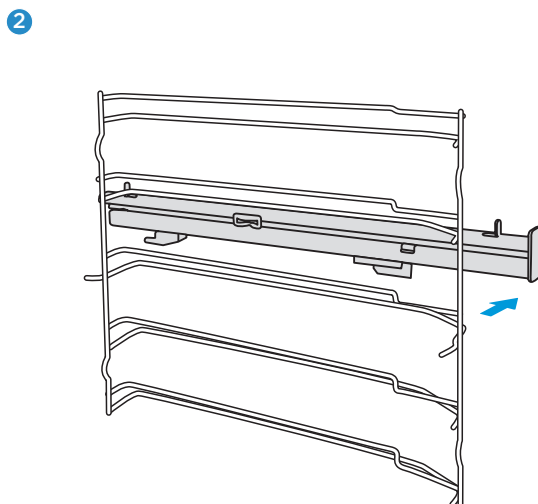
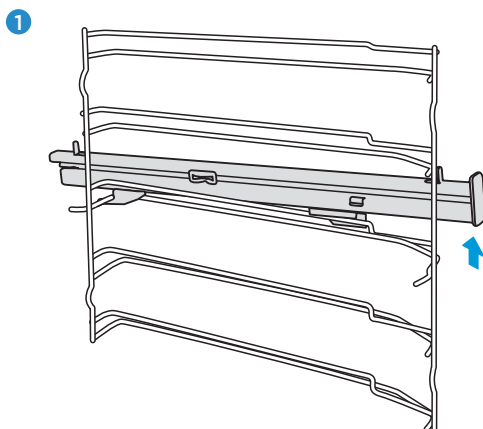
1. Postavite točke teleskopskih vodilica A i B vodoravno na vanjsku stranu žice rešetke.
2. Zakrenite teleskopske vodilice 90 stupnjeva smjeru suprotnom od kazaljke na satu (u smjeru kazaljke na satu za desnu stranu).
3. Pritisnite teleskopske vodilice prema naprijed tako da se dio u točki C pričvrsti za donju žicu rešetke, a dio u točki D za gornju.





Uklanjanje teleskopskih vodilica (primjer postupka za lijevu stranu vrijedi i za desnu stranu)

1. Snažno podignite jedan kraj teleskopske vodilice.
2. Podignite cijelu teleskopsku vodilicu i uklonite je prema natrag.

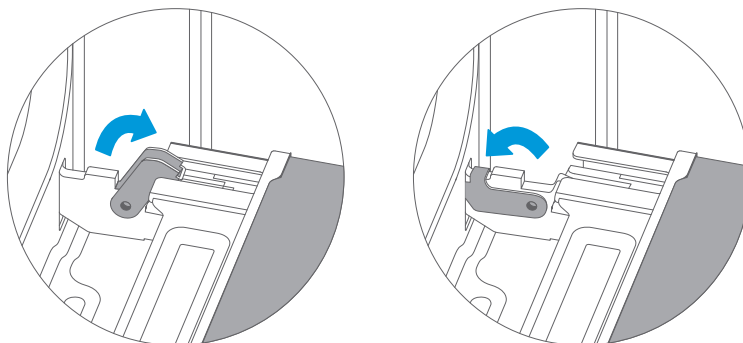


VRATA UREĐAJA

Uz pravilno održavanje i čišćenje vaš će uređaj zadržati svoj izgled i raditi ispravno dugo vremena. Ovdje ćemo vam objasniti kako skinuti i očistiti vrata uređaja.

Vrata pećnice mogu se odvojiti u svrhu čišćenja i uklanjanja pokrova vrata. Svaka šarka vrata uređaja ima zapornu polugicu.

Kad su zaporne polugice zatvorene, vrata uređaja su pričvršćena na mjestu i ne mogu se odvojiti. Kad su zaporne polugice otvorene radi skidanja vrata, šarke su blokirane i ne mogu se zatvoriti.



Upozorenje - Opasnost od ozljeda!

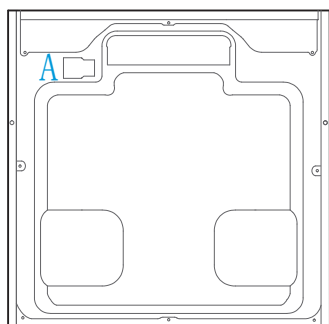
1. Ako šarke nisu blokirane, mogu se snažno i naglo zatvoriti. Pripazite da zaporne polugice uvijek budu posve zatvorene, ili, ako skidate vrata, posve otvorene.
2. Šarke na vratima uređaja pomiču se prilikom otvaranja ili zatvaranja vrata i može doći do priklještenja. Držite ruke dalje od šarki.

Promjena kabela napajanja

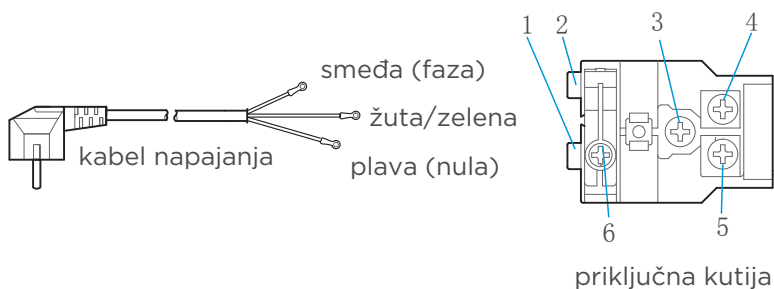
Oznaka A prikazuje položaj zatvorene priključne kutije na stražnjoj vanjskoj strani pećnice.

Koraci:

- a) odspojite napajanje pa malim plosnatim odvijačem otvorite dva zaponca 1 i 2.
- b) križnim odvijačem izvadite vijke 3, 4, 5 i 6.
- c) stavite novi kabel napajanja; žuto/zelenu žicu pričvrstite na 3, smeđu žicu na 4, a plavu žicu na 5.
- d) zategnite vijak 6, zatvorite pokrov priključne kutije i postupak zamjene je gotov.



stražnja vanjska
strana kućišta



U SLUČAJU PROBLEMA

Ako dođe do problema u radu uređaja, prije pozivanja ovlaštenog servisa provjerite jeste li pravilno postupali u skladu sa uputama, pogledajte tablicu s greškama i pokušajte sami otkloniti problem. Neke tehničke probleme uređaja možete lako sami ispraviti.

Ako vam jelo nije ispalo točno kako ste željeli, na kraju ovog priručnika možete pronaći mnoštvo savjeta i uputa za pripremu namirnica.

Problem	Mogući uzrok	Napomene/rješenje
Uređaj ne radi.	Neispravan osigurač.	Provjerite sklopku u razvodnoj kutiji.
	Prekid napajanja.	Provjerite radi li svjetlo u kuhinji ili drugi kuhinjski uređaji.
Regulatori su ispali s osovina na upravljačkoj ploči.	Regulatori su se slučajno odspojili.	Regulatore možete lako ukloniti. Jednostavno vratite regulatore na njihove osovine na upravljačkoj ploči i utisnite ih tako da usjednu i mogu se okretati na uobičajeni način.
Regulatori se ne mogu više lako okretati.	Nečistoće ispod regulatora.	Regulatore možete lako ukloniti. Za skidanje regulatora, jednostavno ih povucite s njihovih osovina. Ili pritisnite vanjski rub regulatora tako da se nakrenu i mogu lako skinuti. Pažljivo očistite regulatore krpom i vodom sa sapunicom. Prebrišite suhom krpom. Nemojte koristiti oštre ili abrazivna materijale. Nemojte namakati niti prati u perilici posuđa. Nemojte prečesto uklanjati regulatore, kako bi ostali čvrsti.
Ventilator ne radi cijelo vrijeme u načinu "Grijač s ventilatorom".		To je normalno. Ventilator radi samo kada je to potrebno radi najbolje moguće raspodjele topline i osiguravanja optimalnog funkcioniranja pećnice.
Po završetku postupka kuhanja čuje se buka i strujanje zraka u blizini upravljačke ploče.		Rashladni ventilator još uvijek radi kako ne bi došlo do stvaranja vlage u unutrašnjosti pećnice i kako bi ohladio uređaj. Rashladni ventilator će se isključiti automatski.
Hrana nije dovoljno pečena u vremenu koje je navedeno u receptu.		Podešena je temperatura različita od one navedene u receptu. Ponovno provjerite temperature. Količina sastojaka razlikuje se od one navedene u receptu. Ponovno provjerite recept.

Nejednako tamnjenje.	Podešena temperatura je previsoka ili je potrebno prilagoditi razinu police. Ponovno provjerite recept i postavke. Obrada površine, boja ili materijal posude za pečenje nisu bili najbolji izbor za odabrani način pripreme u pećnici. Kad se koristi isijavanje topline, kao u načinu "Gornji i donji grijač", upotrijebite tamne, matirane i lagane posude za pečenje.
Svjetlo se ne uključuje.	Treba zamijeniti žarulju.

Upozorenje - Opasnost od strujnog udara!

Neodgovarajući popravci mogu biti opasni. Sve popravke, kao i zamjenu oštećenih kabela napajanja smije obavljati samo obučeno i ovlašteno osoblje tehničke službe. Ako je uređaj neispravan, odspojite ga s napajanja ili isključite sklopku u razvodnoj kutiji. Obratite se servisu.

Maksimalno vrijeme rada

Maksimalno vrijeme rada ovog uređaja je 9 sati, što služi kao osiguranje u slučaju da zaboravite isključiti uređaj.

Zamjena žarulje u kutu u unutrašnjosti

Ako žarulja prestane s radom, potrebno ju je zamijeniti. Halogene žarulje otporne na toplinu od 25 W, 230 V dostupne su u našim ovlaštenim servisima ili kod specijaliziranih prodavatelja. Za rukovanje halogenom žaruljom upotrijebite suhu krpu. To će povećati vijek trajanja žarulje.

UPOZORENJE

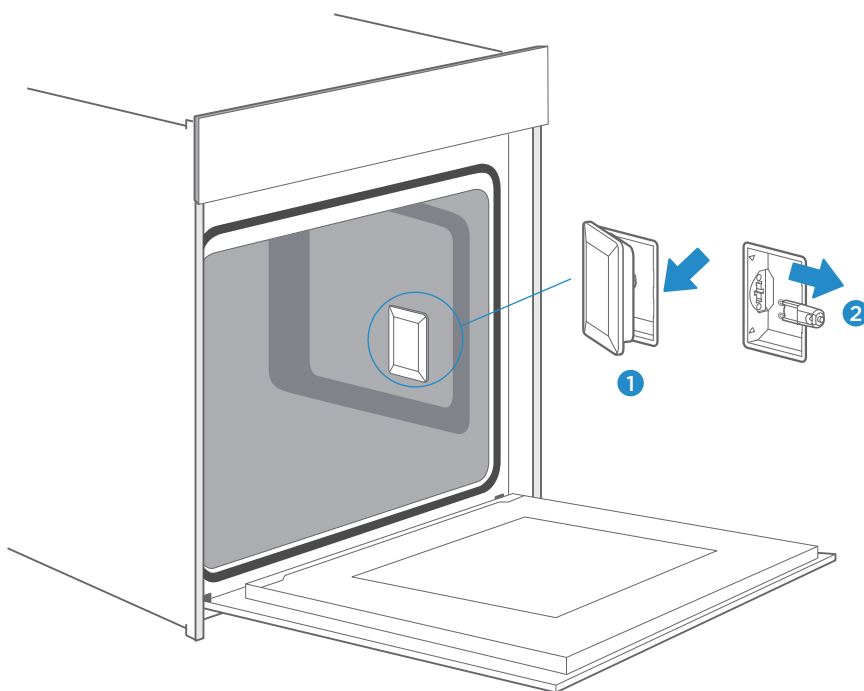
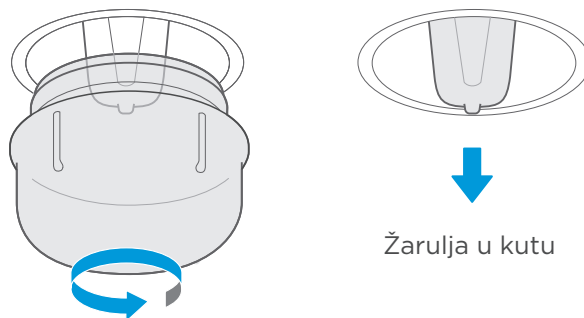
Opasnost od strujnog udara!

Kod zamjene žarulje, kontakti u grlu žarulje su pod naponom. Prije zamjene žarulje odspojite uređaj s napajanja ili isključite sklopku/osigurač u razvodnoj kutiji.

Opasnost od opekline!

Uređaj se tijekom uporabe jako zagrije. Nikad ne dotičite unutarnje površine uređaja ili grijače. Uvijek ostavite uređaj da se ohladi. Držite djecu na sigurnoj udaljenosti.

1. U hladnu unutrašnjost pećnice stavite ručnik kako biste spriječili moguća oštećenja.
2. Stakleni pokrov (žarulje u kutu) zakrenite u smjeru suprotnom od kazaljki na satu i uklonite ga; Uklonite bočnu rešetku a zatim plosnatim odvijačem lagano odignite stakleni pokrov (bočne žarulje)
3. Izvucite žarulju - nemojte je okretati.
4. Vratite stakleni pokrov na mjesto.
5. Uklonite ručnik i uključite sklopku kako biste mogli provjeriti uključuje li se žarulja.
6. Kod zamjene bočne žarulje, ako je sve u redu, ne zaboravite vratiti bočnu rešetku.



Bočna žarulja

Stakleni pokrov

Ako je stakleni pokrov halogene žarulje oštećen, treba ga zamijeniti. Novi stakleni pokrov možete nabaviti u ovlaštenom servisu. Pritom navedite E broj i FD broj svog uređaja.

KORISNIČKA PODRŠKA

U slučaju da vašem uređaju treba popravak, naš ovlašteni servis je tu za vas. Uvijek ćemo pronaći odgovarajuće rješenje. Za informacije o servisu obratite se prodavatelju kod kojeg ste kupili uređaj. Prilikom kontaktiranja korisničke podrške navedite broj modela i serijski broj kako bismo vam mogli dati točan savjet. Tipizacijsku pločicu s ovim brojevima možete pronaći kad otvorite vrata uređaja.

Model: 7NP30E0B / 7NP30T0B
Nazivni napon: 220- 240V~
Nazivna frekvencija: 50Hz-60Hz
Snaga: 3.2 kW



Kako biste uštedjeli vrijeme, zabilježite model svog uređaja i telefonski broj servisa u prostor u nastavku, za slučaj da vam zatreba.

KARTICA ODRŽAVANJA

Broj modela	Datum kupnje
Serijski broj	Prodavaonica/ mjesto kupnje

Upozorenje

Uređaj treba ugraditi u skladu s važećim propisima i smije se koristiti samo u dobro ventiliranom prostoru. Prije ugradnje i uporabe uređaja pročitajte ove upute.

Napomena

Imajte na umu da izlazak ovlaštenog serviseru na teren nije besplatan, čak ni u jamstvenom roku uređaja.

Pouzđajte se u profesionalnost proizvođača. Možete biti sigurni da će popravak izvršiti stručni ovlašteni serviseri koji će koristiti originalne rezervne dijelove za vaš uređaj. Nakon svega, još jednom vam zahvaljujemo na kupnji Midea pećnice. Želimo da naš uređaj u vaš život donese ukusnu hranu i sreću.

SAVJETI I TRIKOVI

Želite kuhati prema vlastitom receptu.	Prvo pokušajte koristiti postavke sličnih recepata, a zatim na osnovu dobivenih rezultata prilagodite postupak kuhanja.
Je li kolač gotov?	Približno 10 minuta prije isteka vremena pečenja zabodite drveni štapić u kolač. Ako nakon vađenja štapića na njemu nema tragova sirovog tijesta, kolač je gotov.
Nakon pečenja, kolač prilikom hlađenja izgubi puno na volumenu.	Pokušajte smanjiti podešenje temperature za 10 °C i još jednom provjerite upute za pripremu, posebice za rukovanje tijestom.
Kolač je u sredini je puno viši nego uz vanjski rub.	Nemojte namastiti vanjske rubove kalupa.
Kolač je pretaman s gornje strane.	Stavite kolač na nižu razinu ili smanjite podešenu temperaturu (to može produljiti vrijeme pečenja).
Kolač je presuh.	Povećajte podešenje temperature za 10 °C (to može skratiti vrijeme pečenja).
Hrana izgleda dobro, ali je velika količina vlage u unutrašnjosti.	Smanjite podešenje temperature za 10 °C (to može produljiti vrijeme pečenja) i ponovno provjerite recept.
Nejednako tamnjenje.	Smanjite podešenje temperature za 10 °C (to može produljiti vrijeme pečenja). Upotrijebite način "Gornji i donji grijač" na jednoj razini.
Kolač je manje zapečen odozdo.	Za pečenje odaberite jednu razinu niže.
Pečenje na više razina istovremeno: namirnice na jednoj razini su tamnije nego na drugoj.	Za pečenja na više razina koristite načine rada s ventilatorom te izvadite limove s namirnicama pojedinačno, kako budu gotovi. Nije neophodno da svi limovi budu gotovi istovremeno.
Kondenzacija vode tijekom pečenja.	Para je dio pečenja ili kuhanja i normalno izlazi iz pećnice skupa sa zrakom za hlađenje. Ona se može kondenzirati na različitim površinama pećnice ili u blizini pećnice i pretvoriti u kapljice vode. To je prirodan proces i nije ga moguće u potpunosti izbjeći.

<p>Koja vrsta posuđa se može koristiti za pečenje?</p>	<p>Svako posuđe otporno na toplinu može se koristiti za pečenje. Preporučuje se izbjegavanje korištenja aluminija u izravnom doticaju s hranom, posebice ako je kisela. Pobrinite se da poklopci dobro pristaju na posude.</p>
<p>Kako koristiti funkciju grila?</p>	<p>Zagrijavajte pećnicu 5 minuta, a potom stavite namirnice na razine navedene u ovim uputama. Zatvorite vrata pećnice i upotrijebite bilo koji gril način rada. Ne koristite pećnicu dok su vrata otvorena, osim za stavljanje/vađenje/provjeru namirnica.</p>
<p>Kako održati pećnicu čistom pri korištenju grila?</p>	<p>Na razinu 1 stavite lim za pečenje napunjen s 2 litre vode. Gotovo sva tekućina koja kapa s hrane na rešetki skupljat će se u taj lim.</p>
<p>U gril načinima rada grijači se povremeno uključuju i isključuju.</p>	<p>To je normalno i ovisi o podešenoj temperaturi.</p>
<p>Kako izračunati postavke pećnice, ako težina pečenke nije navedena u receptu?</p>	<p>Odaberite postavke koje su najbliže težini pečenke i malo promijenite vrijeme pečenja. Ako je moguće, pomoću sonde za meso utvrdite temperaturu u unutrašnjosti mesa. Vrh sonde za meso pažljivo stavite u meso, u skladu s uputama proizvođača. Pobrinite se da sondu zabodete u sredinu najdebljeg dijela mesa, dalje od kostiju ili praznine.</p>
<p>Što se događa ako se tijekom pečenja ili kuhanja namirnicama dolije tekućina?</p>	<p>Tekućina će prokuhati i stvorit će se para, što je prirodan proces. Budite pažljivi, jer je para vruća. Pogledajte i "Kondenzacija vode tijekom pečenja" za više informacija. Ako tekućina sadrži alkohol, kuhanje će biti brže i može prouzročiti stvaranje plamena u unutrašnjosti. Pobrinite se da pećnica bude zatvorena tijekom takvih postupaka. Pažljivo kontrolirajte postupak pečenja ili kuhanja. Pažljivo otvarajte vrata, samo u slučaju potrebe.</p>

UOBIČAJENI RECEPTI

KOLAČ	Posuda	Razina	Način	Temp. u °C	Trajanje u minutama
Biskvit (jednostavni) u pravokutnom kalupu	Pravokutni kalup	2	Konvencionalno s ventilatorom	170	50
Biskvit (jednostavni) u pravokutnom kalupu	Pravokutni kalup	1	Conventional	140	70
Biskvit s voćem u okruglom kalupu	Okrugli kalup	1	Konvencionalno s ventilatorom	150	50
Biskvit s voćem na limu za pečenje	Lim za pečenje	1	Konvencionalno	140	70
Brioche muffini s grožđicama (tijesto s kvascem)	Kalup za muffine	2	Konvencionalno	220	v.p.z.: 19:00 v.p.: 11:00
Kuglof (s kvascem)	Lim za pečenje	1	Konvencionalno	150	v.p.z.: 11:00 v.p.: 60:00
Muffini	Kalup za muffine	1	Konvencionalno	160	v.p.z.: 8:30 v.p.: 30:00
Muffini	Kalup za muffine	1	Konvencionalno s ventilatorom	150	v.p.z.: 8:30 v.p.: 30:00
Kolač od jabuka s kvascem na limu za pečenje	Lim za pečenje	1	Konvencionalno s ventilatorom	160	v.p.z.: 10:00 v.p.: 42:30
Vlažni biskvit (6 jaja)	Kalup s odvojivim dnom	1	Konvencionalno	160	v.p.z.: 9:30 v.p.: 41:00
Vlažni biskvit (4 jaja)	Kalup s odvojivim dnom	1	Konvencionalno	160	v.p.z.: 9:00 v.p.: 26:00
Vlažni biskvit	Kalup s odvojivim dnom	1	Konvencionalno	160	35
Kolač od jabuka s kvascem na limu za pečenje	Lim za pečenje	2	Konvencionalno s ventilatorom	150	v.p.z.: 8:00 v.p.: 42:00
Dizana pletenica (Callah)	Lim za pečenje	2	Konvencionalno s ventilatorom	150	40

KOLAČ	Posuda	Razina	Način	Temp. u °C	Trajanje u minutama
Sitni kolači 20	Lim za pečenje	2	Konvencionalno	150	36
Sitni kolači 40	Lim za pečenje	2+4	Konvencionalno	150	v.p.z.: 10:00 v.p.: 34:00
Dizani kolač s maslacem	Lim za pečenje	2	Konvencionalno	150	v.p.z.: 8:00 v.p.: 30:00
Slatka pogača	Lim za pečenje	2	Konvencionalno	170	v.p.z.: 8:00 v.p.: 3:00
Slatka pogača na 2 lima za pečenje	Lim za pečenje	2+4	Konvencionalno s ventilatorom	160	v.p.z.: 8:20 v.p.: 12:00
Kolačići od vanilije	Lim za pečenje	2	Konvencionalno	160	v.p.z.: 8:00 v.p.: 10:00
Kolačići od vanilije	Lim za pečenje	2+4	Konvencionalno s ventilatorom	150	v.p.z.: 8:00 v.p.: 14:00
KRUH	Posuda	Razina	Način	Temp. u °C	Trajanje u minutama
Bijeli kruh (1 kg brašna) u pravokutnom kalupu	Pravokutni kalup	1	Konvencionalno	170	v.p.z.: 9:20 v.p.: 50:00
Bijeli kruh (1 kg brašna) u pravokutnom kalupu	Pravokutni kalup	1	Konvencionalno s ventilatorom	170	v.p.z.: 12:00 v.p.: 45:00
Svježa pizza (tanki)	Lim za pečenje	2	Konvencionalno	170	v.p.z.: 9:30 v.p.: 21:00
Svježa pizza (debeli)	Lim za pečenje	2	Konvencionalno	170	v.p.z.: 10:00 v.p.: 45:00
Svježa pizza (debeli)	Lim za pečenje	2	Konvencionalno s ventilatorom	170	v.p.z.: 8:00 v.p.: 41:00
Kruh	Lim za pečenje	1	Konvencionalno	190	v.p.z.: 9:00 v.p.: 30:00



Napomena: v.p.z. označava vrijeme prethodnog zagrijavanja, v.p. označava vrijeme pečenja.

MESO	Posuda	Razina	Način	Temp. u °C	Trajanje u minutama
Goveđi biftek 1,6 kg	Lim za pečenje	2	Dvostruki gril s ventilatorom	180	55
Mesna štruca, 1 kg mesa	Lim za pečenje	1	Konvencionalno	180	75
Pile 1 kg	Lim za pečenje	R2:Rešetka R1:Lim za pečenje	Dvostruki gril s ventilatorom	180	50
Fish (2,5 kg)	Lim za pečenje	2	Konvencionalno	170	70
Ribs Tomahawk Cooked B.T.	Lim za pečenje	3	Konvencionalno	120	85
Pork Roast of the neck (1,2kg)	Lim za pečenje	1	Konvencionalno	160	82
Chicken 1,7kg	Lim za pečenje	R2:Rešetka R1:Lim za pečenje	Konvencionalno	180	78

HRANA TESTIRANA U SKLADU SA STANDARDOM EN 60350-1

RECEPTI A	Pribor	Funkcija	°C	Razina	Vrijeme (min)	Prethodno zagrijavanje
Biskvit	Kalup s odvojivim dnom Φ 26 cm		170	1	30-35	Ne
Biskvit	Kalup s odvojivim dnom Φ 26 cm		160	1	30-35	Ne
Sitni kolači	1 lim za pečenje		150	2	30-40	Da
Sitni kolači	1 lim za pečenje		150	2	40-50	Da
Sitni kolači	2 lima za pečenje		150	R2 i R4	30-35	Da
Kolač od sira	Kalup s odvojivim dnom Φ 26 cm		150	1	70-80	Ne
Pita od jabuka	Kalup s odvojivim dnom Φ 20 cm		170	1	80-85	Ne
Pita od jabuka	Kalup s odvojivim dnom Φ 20 cm		160	1	70-80	Ne
Kruh	1 lim za pečenje		210	1	30-35	Da
Kruh	1 lim za pečenje		190	1	30-35	Da

HRANA TESTIRANA U SKLADU SA STANDARDOM EN 60350-1

RECEPTI A	Pribor	Funkcija	°C	Razina	Vrijeme (min)	Prethodno zagrijavanje
Tost	Rešetka		Max	5	6-8	Da, 5 min
Piletina	Rešetka i lim za pečenje		180	Rešetka 2 Lim za pečenje 1	75-80	Da

1. Kod pečenja pileta, počnite peći s donjom stranom okrenutom prema gore pa nakon 30 minuta okrenite pile na gornju stranu.
2. Koristite tamni matirani kalup za pečenje i stavite ga na rešetku.
3. Limove za pečenje izvadite u trenutku kada je hrana pečena, bez obzira je li isteklo zadano vrijeme pečenja.
4. Odaberite nižu temperaturu i provjerite jelo nakon isteka najkraćeg vremena navedenog u tablici.
5. Ako u načinu grila koristite lim za pečenje za sakupljanje tekućine koja kapa iz hrane na rešetki, lim treba staviti na razinu 1 i napuniti ga s nešto vode.
6. Pljeskavice za hamburgere treba okrenuti nakon približno 2/3 vremena pripreme.

ENERGETSKA UČINKOVITOST U SKLADU SA STANDARDOM EN 60350-1

Obratite pažnju na sljedeće informacije:

1. Mjerenja su izvršena u načinu "ECO" kako bi se dobili podaci o načinima sa prisilnim strujanjem zraka i za dobivanje energetske oznake.
2. Mjerenja su izvršena u načinu "Gornji i donji grijač" kako bi se dobili podaci podataka o konvencionalnom načinu rada
3. Tijekom mjerenja u unutrašnjosti pećnice je bio samo nužan pribor. Svi drugi dijelovi moraju biti uklonjeni.
4. Pećnica je postavljena na način opisan u uputama za postavljanje i smještena u sredinu elementa.
5. Za mjerenja vrata pećnice moraju biti zatvorena kao i prilikom korištenja u kućanstvu, čak i ako kabel utječe na učinkovitost brtve tijekom mjerenja. Kako biste bili sigurni da neće biti negativnih učinaka na podatke o energiji zbog utjecaja na učinkovitost brtve, potrebno je pažljivo zatvoriti vrata tijekom mjerenja. Kako bi se osiguralo da je učinkovitost brtve slična onoj kod primjene u kućanstvima gdje kabel ne ometa njeno funkcioniranje, možda će biti potrebno upotrijebiti odgovarajući alat.
6. Volumen unutrašnjosti pećnice utvrđen je uporabom načina "Odmrzavanje" opisanog na str. 14. Kako bi se utvrdila učinkovitost uporabe pećnice, iz unutrašnjosti je izvađen sav dodatni pribor, uključujući bočne rešetke.

KUHANJE U NAČINU ECO

U načinu ECO toplinu generira donji grijač i prstenasti grijač.
Uporabom ovog načina možete uštedjeti na energiji prilikom pečenja.

RECEPTI	Pribor	°C	Razina	Vrijeme (min)	Prethodno zagrijavanje
Challah	1 lim za pečenje	180	1	45-50	Ne
Svinjsko pečenje	1 lim za pečenje	200	1	80-85	Ne
Francuska pita s trešnjama (Clafouti)	Okrugli kalup	200	1	55-60	Ne
Goveđe pečenje 1,3 kg	1 lim za pečenje	200	1	80-85	Ne
Brownies	Rešetka i staklena posuda	180	1	55-60	Ne
Gratinirani krumpir	Rešetka i okrugla posuda	180	1	65-70	Ne
Lazanje	Rešetka i staklena posuda	180	1	75-80	Ne
Kolač od sira	Kalup s odvojivim dnom Φ 20 cm	160	1	80-90	Ne

LIST S TEHNIČKIM PODACIMA

(EU 65/2014 & EU 66/2014)

Midea 7NP30EOB/7NP30TOB

Br. prostora za pečenje	1
Izvor topline	Struja
Upotreblijivi volumen	72L
Potrošnja el. energije, pećnica (konvencionalno)	1.06kWh/ciklus
Potrošnja el. energije, pećnica (prisilno strujanje zraka)	0.69kWh/ciklus
Indeks energetske učinkovitosti prostora za pečenje	81.9
Klasa energetske učinkovitosti (A+++ do D)	A+

<p>Gemma B&D d.o.o. Uvoznik i distributer za RH 10000 Zagreb, Prisavlje 2 Veleprodaja: tel.: 00385 1 6196 446, 6195 604 fax: 00385 1 6195 581 e-mail: veleprodaja@gemma.hr Centralni servis: tel/fax: 00385 1 6195 582 e-mail: servis@gemma.hr www.gemma.hr</p>	<p>Gemma BH d.o.o. Uvoznik i distributer za BiH 71000 Sarajevo, Džemala Bijedića 25c, Veleprodaja: tel./fax: 00387 33 407 935, 00387 33 407 936 e-mail: info@gemma.ba www.gemma.ba</p>	<p>Gemma B&D d.s.d. Podgorica Uvoznik i distributer za CG 81000 Podgorica, Serdara Jola Piletića bb (PC Palada) Veleprodaja: tel.: 00382 20 672 961 e-mail: veleprodaja@gemmabd.me www.gemmabd.me</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Radi stalnog poboljšavanja proizvoda može doći do promjene tehničkih podataka bez prethodne obavijesti. Ove upute napravljene su s mnogo truda i s najvećom pažnjom, no pogreške u procesu izrade i/ili prijevoda uputa uvijek su moguće. Stoga proizvođač i prodavatelj ne preuzimaju odgovornost za eventualne netočne navode, pogreške u prijevodu ili tiskarske pogreške u ovim uputama.