



Ugradna pećnica

Korisnički priručnik

Встраиваемый духовой шкаф

Руководство пользователя



BBIS17300BCS

SB / RU

385.4406.33/R.AD/20.10.2022/6-6

7724086726



Poštovani korisnici,

Pre upotrebe proizvoda, pročitajte ovaj priručnik.

Beko Hvala što ste odabrali proizvod. Želimo da vam proizvod, proizveden uz visoki kvalitet i tehnologiju, pruži najbolju efikasnost. Da biste to postigli, pažljivo pročitajte ovaj priručnik i svu drugu dokumentaciju koja je data pre upotrebe proizvoda i sačuvajte istu za naknadnu referencu. Ako ovaj uređaj predate trećem licu, priložite i ovo uputstvo za upotrebu. Pratite uputstva obraćajući pažnju na sve informacije i upozorenja navedena u uputstvu za upotrebu. Obratite pažnju na sve informacije i upozorenja u uputstvu za upotrebu. Na taj način ćete zaštititi sebe i svoj proizvod od opasnosti koje mogu nastati.

Sačuvajte uputstvo za upotrebu. Ako ovaj uređaj predate trećem licu, priložite i ovo uputstvo za upotrebu.

Korisnički priručnik sadrži sledeće simbole:



Opasnost koja može za rezultat imati smrt ili ozledu.

NAPOMENA Opasnost koja može za rezultat imati materijalnu štetu na proizvodu ili okolini.



Opasnost koja može za rezultat imati opekotine zbog kontakta s vrućim površinama.



Važne informacije ili korisni saveti za upotrebu.



Pročitajte uputstvo za upotrebu!



Arçelik A.Ş.
Karaağaç caddesi No:2-6
34445 Sütlüce/Istanbul/TURKEY
Made in TURKEY

SADRŽAJ

1 Bezbednosna uputstva **4**

| | |
|---|----|
| Namena..... | 4 |
| Bezbednost dece, ugroženih osoba i kućnih ljubimaca..... | 4 |
| Električna bezbednost | 5 |
| Bezbednost u transportu | 7 |
| Bezbednost pri ugradnji..... | 7 |
| Bezbednost upotrebe | 7 |
| Upozorenja o temperaturi..... | 8 |
| Upotreba dodataka | 8 |
| Bezbednost kuvanja..... | 8 |
| Sistem na paru..... | 9 |
| Bezbednost pri održavanju i čišćenju..... | 10 |

2 Uputstva za zaštitu životne sredine **12**

| | |
|---|----|
| Propis o odlaganju otpada..... | 12 |
| Usaglašenost sa WEEE direktivom i odlaganje otpada | 12 |
| Odlaganje ambalažnog materijala | 12 |
| Preporuke za uštedu energije | 12 |

3 Vaš proizvod **13**

| | |
|---|----|
| Predstavljanje proizvoda..... | 13 |
| Predstavljanje i upotreba kontrolne table proizvoda..... | 14 |
| Kontrola rerne..... | 14 |
| Radne funkcije rerne | 15 |
| Dodaci uređaja..... | 17 |
| Korišćenje dodataka uređaja..... | 18 |
| Tehničke specifikacije | 20 |

4 Prva upotreba **21**

| | |
|---------------------------------|----|
| Prvo postavljanje vremena | 21 |
| Prvo čišćenje | 21 |

5 Kako rukovati rernom **22**

| | |
|--|----|
| Opšte informacije o upotrebni rerne..... | 22 |
| Rad kontrolne jedinice rerne..... | 22 |
| Kuvanje na pari..... | 25 |
| Podešavanja | 26 |

6 Opšte informacije o pečenju **28**

| | |
|---|----|
| Opšta upozorenja o spremanju hrane u rerni | 28 |
| Peciva i hrana iz rerne..... | 28 |
| Meso, riba i živinsko meso..... | 30 |
| Gril | 31 |
| Kuvanje uz pomoć pare..... | 32 |
| Testna jela..... | 33 |

7 Održavanje i nega **35**

| | |
|---|----|
| Opšte informacije o čišćenju | 35 |
| Čišćenje dodataka | 36 |
| Čišćenje kontrolne table | 36 |
| Čišćenje unutrašnjosti rerne (površina za spremanje hrane) | 36 |
| Jednostavno paročišćenje | 37 |
| Čišćenje vrata rerne | 38 |
| Skidanje unutrašnjeg stakla sa vrata rerne | 40 |
| Čišćenje sijalice u rerni | 40 |

8 Rešavanje problema **42**

1 Bezbednosna uputstva

- Ovaj odeljak sadrži bezbednosna uputstva koja će vam pomoći da se zaštitite od rizika od telesnih ozleda ili oštećenja imovine.
- Ako je proizvod prenešen na drugu osobu ili polovni uređaj dat na korišćenje, uz proizvod treba isporučiti uputstvo za upotrebu, etikete proizvoda, druga relevantna dokumenta i dodatke.
- Naša kompanija ne snosi odgovornost za štetu koja može nastati kao rezultat nepoštovanja ovih uputstava.
- Ako se ne pridržavate ovih uputstava, bilo koja garancija biće poništена.
- **⚠️ Ugradnju i popravke uvek treba da obavlja proizvođač, ovlašćeni servis ili lica koja je imenovao uvoznik.**
- **⚠️ Koristite isključivo originalne rezervne delove i dodatke.**
- **⚠️ Ne pokušavajte da popravite i ne menjajte nijednu komponentu proizvoda ako to nije jasno naznačeno u uputstvu za upotrebu.**
- **⚠️ Ne izvodite tehičke modifikacije na proizvodu.**



Namena

- Ovaj proizvod je namenjen za kućnu upotrebu. On nije namenjen za komercijalnu upotrebu.
- Ne koristite proizvod u baštama, na balkonima ili drugim okruženjima na otvorenom. Uređaj je predviđen za upotrebu u kuhinjama i domaćinstvima u prodavnicama, kancelarijama i drugim radnim okruženjima.
- **UPOZORENJE:** Ovaj proizvod treba koristiti samo za spremanje hrane. Ne treba ga koristiti u različite svrhe, poput zagrevanja prostorije.
- Rerna se može koristiti za odmrzavanje, pečenje, prženje i grilovanje hrane.
- Ovaj proizvod ne treba koristiti za grejanje, zagrevanje tanjira, kačenje peškira ili odeće na ručici za potrebe sušenja.



Bezbednost dece, ugroženih osoba i kućnih ljubimaca

- Ovaj proizvod mogu koristiti deca sa 8 i više godina starosti i osobe sa fizičkim,

čulnim ili mentalnim nedostacima i osobama bez znanja ili iskustva, isključivo ukoliko su pod nadzorom i kada im se objašnjava način bezbedne upotrebe aparata i moguće opasnosti.

- Deca se ne smeju igrati sa uređajem. Deca nikada ne smeju da čiste i održavaju uređaj, sem ako se nalaze pod nadzorom odrasle osobe.
- Ovaj proizvod ne smeju koristiti osobe sa fizičkim, čulnim ili mentalnim nedostacima (uključujući decu), osim ako se drže pod nadzorom ili dobiju potrebna uputstva.
- Decu treba nadzirati kako bi se obezbedilo da se ne igraju sa ovim uređajem.
- Električni proizvodi su opasni za decu i kućne ljubimce. Deca i kućni ljubimci ne smeju se igrati, penjati se ili ulaziti u proizvod.
- Ne stavljajte predmete na proizvod koje deca mogu da dohvate.
- **UPOZORENJE:** Tokom upotrebe, dostupne površine proizvoda su vruće. Decu držite dalje od proizvoda.

- Ambalažni materijal čuvajte izvan dohvata djece. Postoji rizik od ozlede i gušenja!
- Kada su vrata otvorena, ne stavljajte teške predmete na njih i ne dozvolite deci da sede na njima. Možete izazvati prevrtanje ili oštećenje šarki na vratima vrerne.
- (Ako vaš proizvod ima utikač) Zbog bezbednosti dece, isključite utikač i onemogućite rad proizvoda pre nego što ga odložite.



Električna bezbednost

- Uređaj povežite na uzemljenu utičnicu zaštićenu osiguračem sa voltažom navedenom na tipskoj nalepnici. Uzemljenje mora uvesti kvalifikovani električar. Ne koristite proizvod bez uzemljenja u skladu sa lokalnim/nacionalnim propisima.
- Utikač ili električni priključak proizvoda moraju biti na lako dostupnom mestu (na koje neće uticati plamen peći). Ako to nije moguće, na električnoj instalaciji na koju je uređaj priključen mora postojati mehanizam (osigurač, prekidač, sklopka, itd.), u skladu s propisima

koji uređuju napajanje elektrinom energijom i odvajanje svih polova od mreže.

- Proizvod se ne sme priključiti u utičnicu tokom ugradnje, popravke i transporta.
- Uključite proizvod u uzemljenu utičnicu koja odgovara vrednostima napona struje i frekvencije navedene na tipskoj nalepnici.
- (Ako vaš proizvod nema kabl za napajanje) Koristite samo priključni kabl naveden u odeljku „Tehničke specifikacije“.
- Ne gurajte kabl za napajanje ispod ili iza proizvoda. Ne stavlajte teške predmete na kabl za napajanje. Kabl za napajanje ne treba da se savija, prelama i ne sme da dođe u kontakt sa bilo kojim izvorom toplote.
- Dok rerna radi, i njena stražnja površina se zagревa. Kablovi za napajanje ne smeju dodirivati zadnju površinu, ukoliko je taj slučaj, priključci se mogu oštetiti.
- Pazite da ne zaglavite električni kabl između vrata rerne i okvira i ne postavljajte ga na vruće površine. U suprotnom, može se istopiti

izolacija kabla i može doći do požara usled nastanka kratkog spoja.

- Koristite samo originalni kabl. Ne koristite odsečene ili oštećene kablove ili produžne kablove.
- Ako je kabl za napajanje oštećen, mora ga zameniti proizvođač, ovlašćeni servis ili osoba koju je odredila kompanija uvoznik, kako bi se sprečile moguće opasnosti.
- **UPOZORENJE:** Pre zamene sijalice u rerni, isključite proizvod sa napajanja da biste izbegli opasnost od strujnih udara. Isključite proizvod ili isključite osigurač u kutiji s osiguračima.

(Ako vaš proizvod ima utikač)

- Ne priključujte proizvod u utičnicu koja je labava, ispala iz svog ležišta, slomljena, prljava, masna, uz rizik od kontakta sa vodom (na primer, voda koja može procuriti iz šaltera).
- Nikada ne dodirujte utikač vlažnim rukama! Ne vucite za kabl kada isključujete uređaj iz struje, uvek vucite za utikač.
- Proverite da li je utikač proizvoda čvrsto priključen u

utičnicu da se izbegne stvaranje luka.

Bezbednost u transportu

- Pre transporta proizvoda isključite proizvod sa napajanja.
- Proizvod je težak, potrebno je da ga nose najmanje dve osobe.
- Ne koristite vrata i/ili ručku za transport ili premeštanje proizvoda.
- Ne stavljajte druge predmete na uređaj i nosite ga uspravno.

Proizvod nije dozvoljeno transportovati kada u njemu ima vode. Može se transportovati nakon ispuštanja vode.

- Kada treba da transportujete proizvod, zamotajte ga u ambalažni materijal ili debeli karton i čvrsto ga zlepite. Učvrstite proizvod trakom kako ne bi došlo do oštećenja uklonjivih ili pokretnih delova proizvoda ili samog proizvoda.
- Pogledajte celi proizvod da bi utvrdili da li ima oštećenja koja su mogla nastati tokom transporta.



Bezbednost pri ugradnji

- Pre ugradnje proizvoda, proverite da li ima oštećenja. Ako je proizvod oštećen, nemojte ga ugrađivati.
- Ne postavljajte proizvod u blizini izvora topote (radijatori, šporet i sl.).
- Držite sve ventilacione kanale otvorenima oko proizvoda.
- Da biste sprečili pregrevanje, proizvod ne treba postavljati iza ukrasnih vrata.



Bezbednost upotrebe

- Obavezno isključite proizvod nakon svake upotrebe.
- Ako proizvod ne koristite duže vreme, isključite ga sa napajanja ili isključite osigurač u kutiji sa osiguračima.
- Ne koristite neispravan ili oštećen proizvod. Ako postoje, isključite električne/plinske priključke proizvoda i pozovite ovlašćeni servis.
- Ne koristite proizvod sa uklonjenim ili polomljenim staklima prednjih vrata.
- Ne penjite se na proizvod da biste dohvatili bilo šta ili iz bilo kojeg drugog razloga.

- Ne koristite proizvod u situacijama koje mogu uticati na vaše rasuđivanje, kao što su korišćenje opojnih sredstava i/ili upotreba alkohola.
- Zapaljivi predmeti ostavljeni u području za pripremu hrane mogu se zapaliti. Nikada ne čuvajte zapaljive predmete u području za pripremu hrane.
- Ručka rerne nije sušilica za peškire. Kada koristite proizvod, ne kačite peškire, rukavice ili sličan tekstil.
- Šarke na vratima proizvoda se pomeraju i zatežu prilikom otvaranja i zatvaranja vrata. Kada otvarate/zatvarate vrata, ne držite deo sa šarkama.

Upozorenja o temperaturi

- **UPOZORENJE:** Dok proizvod radi, izloženi delovi će biti vrući. Ne dirajte proizvod i grejne elemente. Deca mlađa od 8 godina ne smeju se približavati proizvodu bez odrasle osobe.
- Ne stavljamte zapaljive/eksplozivne materijale u blizini proizvoda, jer će ivice biti vruće tokom rada.

- Budući da para može izaći iz rerne, držite se na propisnoj udaljenosti dok otvarate vrata rerne. Para može izazvati opekotine na rukama, licu i/ili očima.
- Proizvod može biti vruć tokom upotrebe. Ne dirajte zagrejane odeljke, unutrašnje delove rerne, grejne elemente itd.
- Kada stavljate hranu u vruću reru, vadite hranu itd., uvek koristite rukavice otporne na toplotu.

Upotreba dodataka

- Važno je da metalna rešetka i pleh budu propisno postavljeni na predviđena mesta za iste. Za detaljne informacije pogledajte odeljak "Upotreba dodataka".
- Dodaci mogu oštetiti staklo na vratima prilikom zatvaranja vrata proizvoda. Dodatke uvek gurnite do kraja prostora za pečenje.

Bezbednost kuvanja

- Budite oprezni kada koristite alkohol u hrani. Alkohol isparava na visokim temperaturama i može se zapaliti ako je izložen vrućim površinama, tako uzrokujući požar.

- Ostaci hrane, ulje itd. mogu se zapaliti u prostoru za spremanje hrane. Pre spremanja hrane uklonite krupnije nečistoće.
 - Opasnost od trovanja hranom: Ne čuvajte hranu u rerni duže od sat vremena pre i posle pripreme. U suprotnom možete izazvati trovanje hranom ili bolesti.
 - Ne zagrevajte zatvorene limenke i staklene posude. Nastali pritisak može dovesti do pucanja tegle.
 - Stavite papir za pečenje u posuđe ili pribor za rernu (pleh, žičani gril, itd.) s hranom i stavite ga u prethodno zagrejanu rernu. Uklonite suvišne komade papira za pečenje sa dodataka ili posude kako biste izbegli dodir s grijaćim elementima rerne. Nikada ne koristite papir za pečenje na temperaturi u rerni većoj od maksimalne temperature korišćenja navedene na papiru za pečenje koji koristite. Nikada ne stavljajte papir za pečenje na dno rerne.
 - Pleh za pečenje, tanjire ili aluminijumsku foliju ne postavljajte direktno na dno
- rerne. Akumulirana toplota može oštetiti osnovu rerne.
 - Za vreme grilovanja zatvorite vrata rerne. Vruće površine mogu izazvati opeketinu!
 - Hrana koja nije adekvatna za grilovanje predstavlja opasnost od nastanka požara. Grilujte samo hranu koja se sme obrađivati na temperaturi za intenzivno grilovanje. Takođe, hranu ne stavljajte predaleko u zadnji deo grila. Ovo je najtoplije područje i masna hrana se može zapaliti.



Sistem na paru

- Prilikom pripreme hrane uz pomoć pare, otvaranje vrata može prouzrokovati oslobađanje pare, stvarajući opasnost od opeketina. Budite oprezni prilikom otvaranja vrata.
- Ne koristite destilovanu ili filtriranu vodu. Koristite samo predviđeni tip vode. Ne koristite zapaljive, alkoholne ili rastvore čvrstih čestica umesto vode.
- Ako vlaga ostane u rerni nakon pripreme hrane uz pomoć pare, to može prouzrokovati koroziju. Nakon pripreme ostavite da se rerna osuši. Ne čuvajte

vlažne namirnice u rerni duže vreme.

- Ne koristite dodatke koji mogu korodirati od pare tokom pripreme hrane.
- Prilikom vađenja hrane nakon spremanja na pari, iz dodataka može poteći vruća tečnost, pa budite oprezni.
- Kada kuvate na pari, preporučuje se dodavanje one količine vode koliko je navedeno u tabeli za spremanje hrane.

Bezbednost pri održavanju i čišćenju

- Sačekajte da se uređaj ohladi pre čišćenja. Vruće površine mogu izazvati opekotine!
- Ne perite proizvod prskanjem ili sipanjem vode na njega! Postoji opasnost od strujnog udara!
- Ne čistite proizvod paročistačima, jer to može izazvati strujni udar.
- Za čišćenje stakla prednjih vrata rerne/(ako postoje) gornjih stakala rerne nemojte koristiti gruba abrazivna sredstva za čišćenje, metalne strugače, žičanu vunu ili sredstva za izbeljivanje. Ovi materijali mogu prouzrokovati

ogrebotine i pucanje staklenih površina.

- Kontrolnu tablu uvek održavajte čistom i suvom. Vlažna i prljava površina može prouzrokovati probleme u radu sa funkcijama.
- Ne koristite sredstva za čišćenje koja sadrže kiselinu ili hlor za čišćenje dna rerne. Ne stružite kamenac koji se može formirati na dnu rerne. Dno proizvoda će se u suprotnom oštetiti.
- Da biste uklonili kamenac koji se može pojaviti u rezervoaru za vodu na dnu pećnice nakon postupaka čišćenja parom u slučaju lakog spremanja hrane na pari, dodajte 350 cc bijelog sirčeta (kiselost sirčeta ne sme biti veća od 6%) u rezervoar za vodu na dnu pećnice na sobnoj temperaturi nakon svaka 2 ili 3 korišćenja, a zatim sačekajte 30 minuta. Nakon 30 minuta očistite ovo područje mekom vlažnom krpom i posušite suvom krpom.
- U zavisnosti od učestalosti postupaka čišćenja parom u slučaju lakog spremanja hrane na pari i tvrdoće vode

koja se koristi, na dnu
pećnice se mogu pojaviti
fleke od kamenca.

- Preporučuje se čišćenje
unutrašnjosti rerne vodom
od sirćeta i krpom od mrlja
od kreča koje se mogu
pojaviti na šasiji nakon
kuvanja uz pomoć pare.

2 Uputstva za zaštitu životne sredine

Propis o odlaganju otpada

Usaglašenost sa WEEE direktivom i odlaganje otpada



Ovaj proizvod je usaglašen sa WEEE direktivom Evropske Unije (2012/19/EU). Ovaj proizvod nosi znak klasifikacije za električni i elektronski otpad (WEEE).

Ovaj proizvod je proizведен od visoko kvalitetnih delova i materijala koji se mogu ponovo koristiti i pogodni su za reciklažu. Nemojte odlagati proizvod u otpad sa običnim kućnim otpadom i drugim otpadima na kraju veka trajanja. Odložite ga u centar za sakupljanje i reciklažu električnog i elektronskog otpada. Konsultujte se sa svojim lokalnim vlastima da biste saznali o ovim centrima za sakupljanje otpada.

Odgovarajuće odlaganje korišćenih uređaja pomaže u sprečavanju potencijalnih negativnih posledica po životnu sredinu i zdravlje ljudi.

Usaglašenost sa RoHS direktivom:

Proizvod koji ste kupili u saglasnosti je sa RoHS direktivom Evropske Unije (2011/65/EU). On ne sadrži štetne i zabranjene materijale navedene u direktivi.

Odlaganje ambalažnog materijala

- Ambalažni materijali su opasni po decu. Ambalažni materijal čuvajte na bezbednom mestu, van domaćaja dece. Ambalažni materijali za ovaj proizvod su proizvedeni od materijala koji se mogu reciklirati. Odložite ih pravilno i sortirajte u skladu sa uputstvima za recikliranje otpada. Ne odlažite ih sa običnim kućnim otpadom.

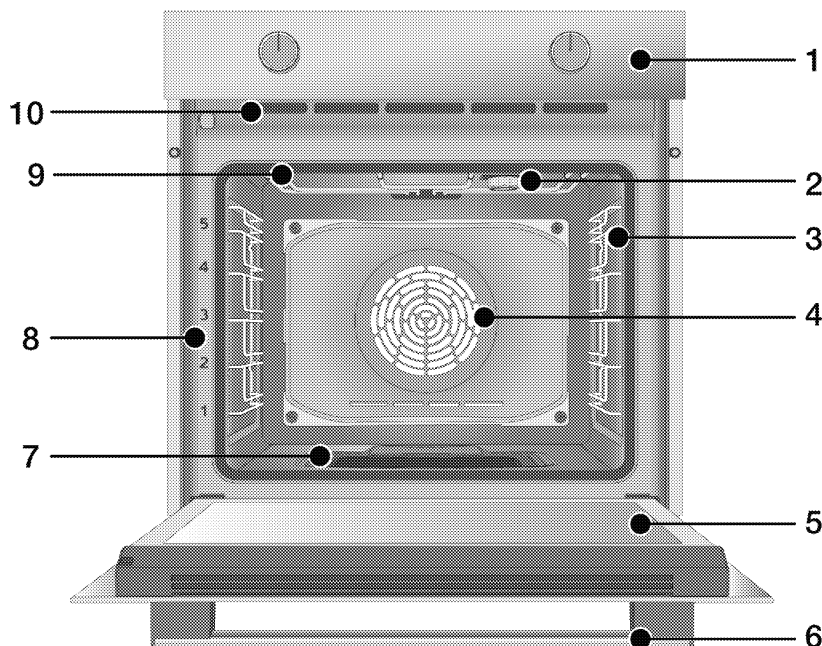
Preporuke za uštedu energije

Informacije o energetskoj efikasnosti prema EU 66/2014 mogu se pronaći na karti proizvoda koji je priložen uz proizvod. Sledeći predlozi će vam pomoći da svoj proizvod upotrebljavate na ekološki i energetski efikasan način:

- Zamrznutu hranu odmrznite pre spremanja.
- U rerni koristite tamne ili emajlirane posude koje bolje prenose toplotu.
- Isključite proizvod 5 do 10 minuta pre isteka vremena za produženo kuvanje. Sada možete uštedeti do 20% električne energije upotrebom toplote.
- Ako je navedeno u receptu ili uputstvu za upotrebu, uvek izvršite prethodno zagrevanje. Ne otvarajte vrata rerne često tokom pripreme hrane.
- Pokušajte da istovremeno pečete više jela u rerni. Možete istovremeno spremati hranu postavljanjem dve posude za pečenje na metalnu rešetku. Osim toga, ako spremate jela jedno za drugim, to će uštedjeti energiju jer rerna neće izgubiti na svojoj toploti.

3 Vaš proizvod

Predstavljanje proizvoda



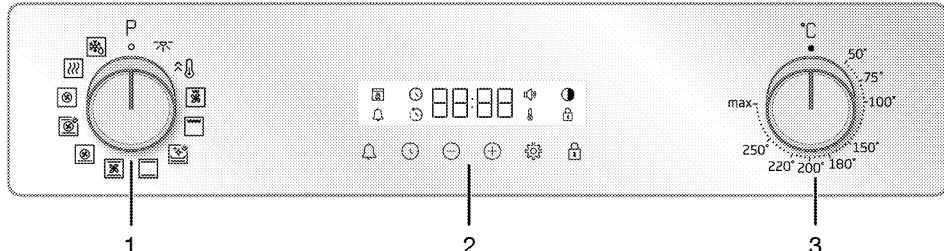
- 1 Kontrolna tabla
- 2 Sijalica*
- 3 Žičane police**
- 4 Motor ventilatora (iza čelične ploče)
- 5 Vrata
- 6 Ručka
- 7 Rezervoar za vodu za pripremu hrane uz pomoć pare
- 8 Pozicije polica

- 9 Gornji grejač
 - 10 Ventilacioni otvor
- * Zavisi od modela. Vaš proizvod možda nema sijalicu ili se vrsta i lokacija sijalice mogu razlikovati od slike.
- ** Zavisi od modela. Možda vaš proizvod nema žičane police. Na slici, žičane police su prikazane kao primjeri.

Predstavljanje i upotreba kontrolne table proizvoda

U ovom odeljku možete pronaći pregled i osnovne namene kontrolne table proizvoda. Moguće su razlike u slikama i nekim karakteristikama u zavisnosti od vrste proizvoda.

Kontrola rerne



- 1 Dugme za izbor funkcije
- 2 Tajmer
- 3 Dugme za temperaturu

Ako vaš proizvod ima okruglo dugme/dugmad pomoću kojeg se njime upravlja, to dugme se može uvući u ploču i izaci van nakon pritiska na isto kod nekih modela. Da biste izvršili podešavanja pomoću ovih dugmadi, prvo pritisnite odgovarajuće dugme i ono će se pojaviti van. Nakon podešavanja, pritisnите ga ponovo i vratite dugme u prvobitni položaj.

Dugme za izbor funkcije

Pomoću dugmeta za izbor funkcije možete odabrati radne funkcije rerne. Birati možete okretanjem levo/desno od početnog (gornjeg) položaja.

Dugme za temperaturu

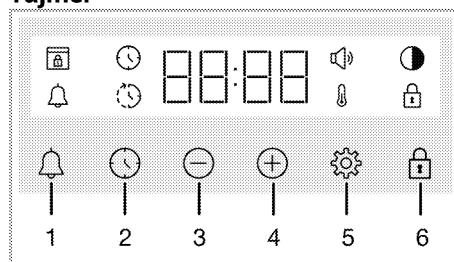
Pomoću dugmeta za temperaturu možete da izaberete temperaturu na koju želite da spremate hranu. Okrenite u smeru kazaljke na satu od početnog (gornjeg) položaja da biste izabrali.

Indikator temperature

Simbol temperature na ekranu vam pokazuje nivo temperature unutar rerne. Simbol temperature pojavljuje se na ekranu kada započne spemanje hrane, a simbol temperature nestaje kada dostigne podešenu temperaturu. Kada temperatura u

erni padne ispod podešene temperature, simbol temperature se ponovo pojavljuje.

Tajmer



- 1 Tipka za alarm
- 2 Tipka za podešavanje vremena
- 3 Tipka za smanjenje
- 4 Tipka za povećanje
- 5 Tipka za podešavanje
- 6 Tipka za zaključavanje tipki

Simboli na ekranu

- | | |
|--|-----------------------------------|
| | : Simbol za vreme pečenja |
| | : Simbol za kraj vremena pečenja* |
| | : Simbol alarma |
| | : Simbol nivoa osvetljenja |
| | : Simbol zaključavanja tastera |
| | : Simbol temperature |
| | : Simbol jačine zvuka |
| | : Simbol zaključavanja vrata* |

* Razlikuje se u zavisnosti od modela proizvoda. *Možda nije dostupno kod vašeg modela.

Radne funkcije rerne

Na tabeli funkcija; prikazane su radne funkcije koje možete koristiti u vašoj rerni i najviše i najniže temperature koje se mogu podesiti za ove funkcije. Redoslijed prikazanih režima rada može se razlikovati od rasporeda na vašem proizvodu.

| Simbol funkcije | Opis funkcije | Temperaturni opseg (°C) | Opis i upotreba |
|-----------------|------------------------------------|-------------------------|--|
| | Sijalica u rerni | - | Ne radi grejač u rerni. Svetli samo sijalica u rerni. |
| | Rad sa ventilatorom | - | Rerna se ne zagreva. Radi samo ventilator (na zadnjoj strani). Odgovara za otapanje zamrzнуте hrane, sporo i na sobnoj temperaturi i za rashladivanje pečene hrane. Vreme potrebno za odmrzavanje celog komada mesa duže je od vremena odmrzavanja hrane koja sadrži žitarice. |
| | Gornji i donji grejač | * | Hranu zagrevaju gornji i donji grejač istovremeno. Pogodno za kolače i gulaše u kalupima za pečenje ili kolače i peciva. Pečenje u samo jednom plehu. |
| | Donji grejač | * | Uključen je samo donji grejač. Pogodan je hranu kojoj je potrebno da malo potamni sa donje strane. Ovu funkciju treba koristiti i za jednostavno paročišćenje. |
| | Gornji i donji grejač + ventilator | * | Vrući vazduh zagrejan gornjim i donjim grejačima raspoređuje se ravnomerno i brzo kroz rernu pomoću ventilatora. Pečenje u samo jednom plehu. |
| | Grejanje s ventilatorom | * | Vrući vazduh zagrejan toplim ventilatorom raspoređuje se ravnomerno i brzo kroz rernu pomoću ventilatora. Pogodan je za spremanje hrane u više posuda na različitim nivoima polica. |
| | Funkcija "Pizza" | * | Rad sa donjim grejačem i toplim ventilatorom. Pogodno je za pripremu pizze. |
| | Funkcija "3D" | * | Gornji grejač, donji grejač i topli ventilator. Svi delovi proizvoda se ravnomerno i brzo peku. Pečenje u samo jednom plehu. Ova funkcija mora da se koristi i za kuhanje uz pomoć pare. |
| | Puni grill | * | Veliki grill na gornjem delu rerne radi. Pogodan je za grilovanje velikih količina. |

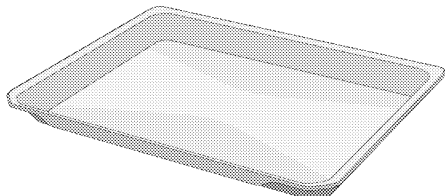
| Simbol funkcije | Opis funkcije | Temperaturni opseg (°C) | Opis i upotreba |
|--|-------------------------|-------------------------|--|
|  | Niski gril + ventilator | * | Vruć vazduh zagrejan tokom funkcije malog grila brzo se raspoređuje u rerni ventilatorom. Pogodan je za grilovanje malih količina. |
|  | Brzo zagrevanje | - | Svi grejači u rerni su u funkciji. Ova radna funkcija se koristi za brzo dovodenje peći na željenu temperaturu (prethodno zagrevanje). Ne koristite ga za pečenje hrane. |
|  | Održavanje topote | * | Koristi se za održavanje hrane na temperaturi spremnoj za posluživanje duže vreme. |

* Vaš proizvod radi u temperaturnom opsegu navedenom na okruglom dugmetu za temperaturu.

Dodaci uređaja

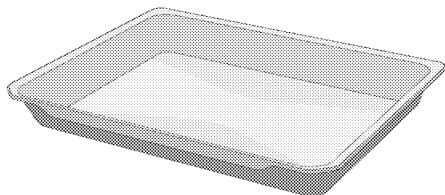
Uz vaš uređaj su isporučeni razni dodaci. U ovom odeljku dostupni su opisi dodataka i opisi pravilnog korišćenja. Dodaci koji se dostavljaju uz uređaj se mogu razlikovati u zavisnosti od modela uređaja. Možda uz vaš uređaj ne postoji svaki dodatak opisan u uputstvu za upotrebu.

NAPOMENA : Plehovi uz vaš uređaj se mogu deformisati zbog uticaja temperature. Navedeno neće uticati na rad uređaja. Deformacija nestaje kada se pleh ohladi.



Standardni pleh

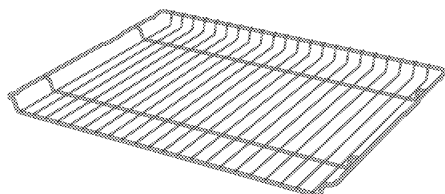
Koristi se za testa, smrznutu hranu i velike komade pečenja.



Duboki pleh

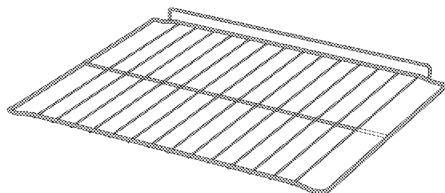
Koristi se za testo, velike komade pečenja, sočna jela ili za sakupljanje masnoće tokom grilovanja.

Modeli sa žičanim policama:



Žičani gril

Koristi se za pečenje ili stavljanje hrane hrane koja će se peći, pržiti ili kuvati u kaserolama na željenu policu.



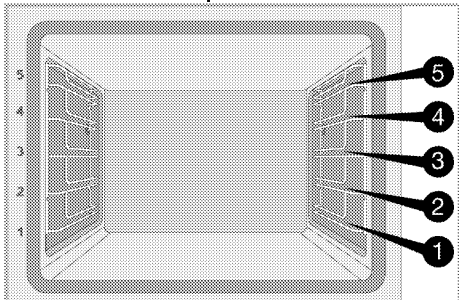
Modeli bez žičanih polica:

Korišćenje dodatka uređaja

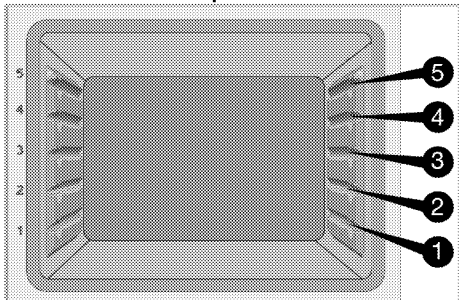
Police za pripremu hrane

Postoji 5 nivoa položaja policia u prostoru za pripremu hrane. Redosled policia je označen brojevima na prednjem okviru rerne.

Modeli sa žičanim policama



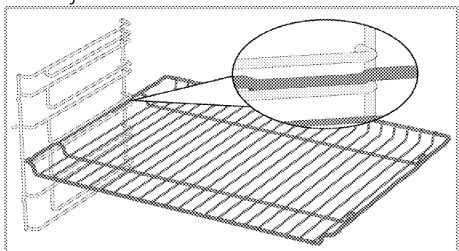
Modeli bez žičanih polica



Postavljanje žice za gril na policama za pečenje

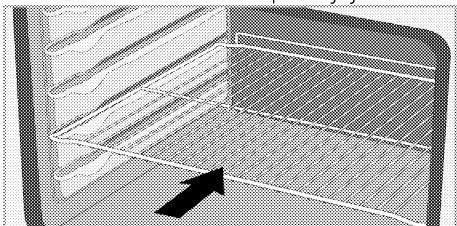
Modeli sa žičanim policama:

Od presudnog je značaja pravilno postaviti žicu za gril na bočne žičane police. Dok postavljate žicu za gril na policu, otvoreni deo mora biti na prednjoj strani. Za bolje rezultate pečenja, žica za gril mора бити приčvršćena graničnikom na žičanoj polici. Ne sme mimoći taj graničnik i dodirivati stražnji zid rerne.



Modeli bez žičanih polica:

Ključno je da žicu za gril propisno postavite na bočne police. Žica za gril se u samo jednom smeru može postaviti na policu. Dok postavljate žicu za gril na policu, otvoreni deo mora biti na prednjoj strani.

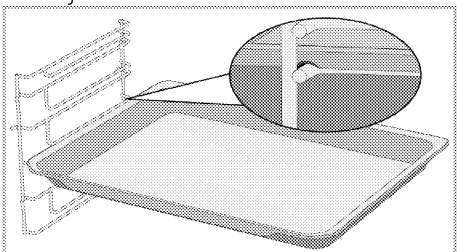


Postavljanje pleha na police za pečenje

Modeli sa žičanim policama:

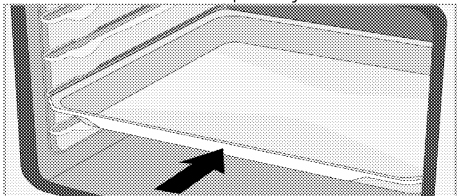
Takođe je od presudnog značaja pravilno postaviti plehove na žičane bočne police. Dok postavljate pleh na željenu policu, njegova strana dizajnirana za držanje mora biti okrenuta sa prednje strane.

Za bolje rezultate pečenja, pleh mора бити приčvršćen graničnikom za žičanu policu. Ne sme mimoći taj graničnik i dodirivati stražnji zid rerne.



Modeli bez žičanih polica:

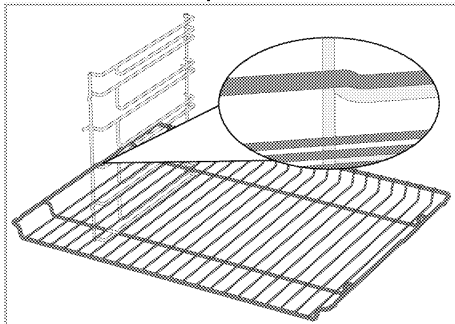
Takođe je od presudnog značaja propisno postaviti plehove na bočne police. Pleh se u samo jednom smeru može postaviti na policu. Dok postavljate pleh na željenu policu, njegova strana dizajnirana za držanje mora biti okrenuta sa prednje strane.



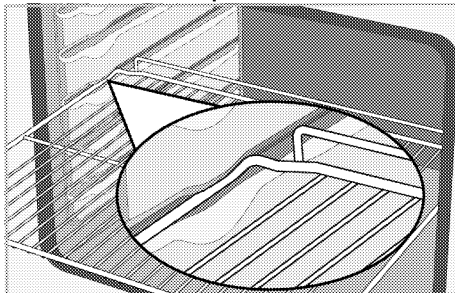
Funkcija zaustavljanja žice za gril

Uredaj ima funkciju graničnika koji sprečava prevrtanje žice za gril sa žičane police. Ovom funkcijom lako i bezbedno možete izvaditi hranu. Dok uklanjate žicu za gril, možete je povući prema napred dok ne dosegne graničnik. Morate preći preko graničnika da biste ga potpuno izvukli.

Modeli sa žičanim policama

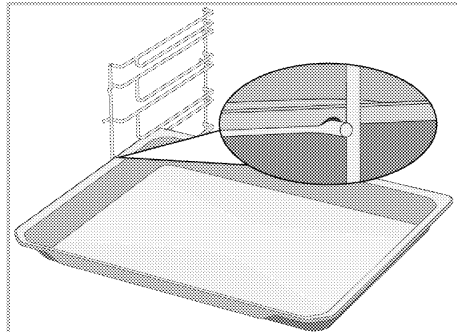


Modeli bez žičanih polica



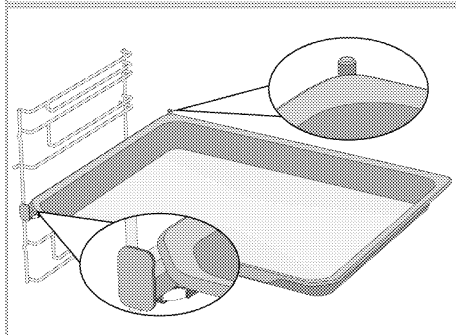
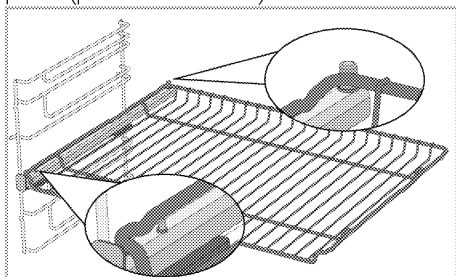
Funkcija zaustavljanja pleha za žicu za gril - Modeli sa žičanim policama

Postoji i funkcija graničnika koji sprečava ispadanje pleha sa žičane police. Prilikom uklanjanja pleha, otpustite ga sa zapreke sa zadnje strane i povucite prema sebi dok ne dosegne graničnik. Morate preći preko graničnika da biste ga potpuno izvukli.



Pravilno postavljanje žičane police i pleha na teleskopske šine-Modeli sa žičanim policama i teleskopskim šinama

Teleskopske šine vam omogućavaju da lako postavite i izvadite žičanu policu ili pleh. Kada postavljate pleh ili žičanu policu u teleskopske šine, proverite da li su ispušćenja na prednjem i zadnjem delu šine pravilno postavljena na ivice žičane police ili pleha (prikazano na slici).



Tehničke specifikacije

Opšte specifikacije

| | |
|--|---------------------------------------|
| Spoljne dimenzije proizvoda (visina/širina/dubina) | 595 mm/594 mm/567 mm |
| Dimenzije za ugradnju rerne (visina / širina / dubina) | 590 ili 600 mm/560 mm/min. 550 mm |
| Napon / frekvencija | 220-240 V~; 50 Hz |
| Tip i presek kabla koji se koristi / adekvatan za upotrebu u proizvodu | min. H05VV-FG 3 x 1,5 mm ² |
| Ukupna potrošnja električne energije | 3,3 kW |
| Vrsta rerne | Multifunkcionalna rerna |

Osnove: Informacije o energetskoj nalepnici električnih rerni date su u skladu sa standardom EN 60350-1 / IEC 60350-1. Ove vrednosti su određene sa standardnim opterećenjem sa donjim i gornjim grejačem i sa grejanjem pomoću ventilatora (ako postoji). Klasa energetske efikasnosti se određuje u skladu sa sledećim prioritetima u zavisnosti od toga da li relevantne funkcije postoje na uređaju ili ne: 1-Eko grejanje s ventilatorom, 2-Grejanje s ventilatorom 3- Niski gril + ventilator, 4-Gornji i donji grejač.

-  Tehničke specifikacije se mogu menjati bez prethodnog upozorenja u cilju poboljšanja kvaliteta uređaja.
-  Slike u ovom uputstvu su šematske i možda se neće u potpunosti poklapati sa Vašim uređajem.
-  Vrednosti navedene na nalepnici uređaja ili u dokumentaciji koju ste dobili uz uređaj su dobijene u laboratorijskim uslovima u skladu sa relevantnim standardima. U zavisnosti od radnih uslova u kojima se nalazi uređaj, stvarne vrednosti se mogu razlikovati.

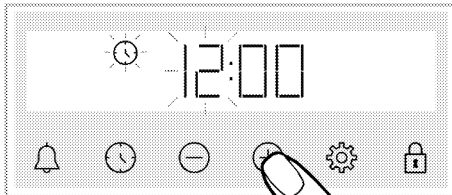
4 Prva upotreba

Pre nego što počnete da koristite svoj proizvod, preporučuje se da uradite kako je navedeno u odeljcima u nastavku.

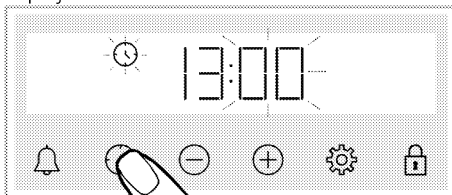
Prvo postavljanje vremena

i Uvek podešite doba dana pre upotrebe rerne. Ako ga ne podešite, ne možete da kuvate u nekim modelima pećnica.

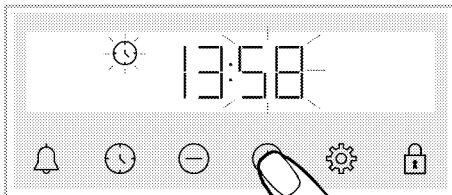
1. Kad prvi put uključite uređaj, na ekranu će treptati polje za sate „12:00“ i simbol ☰.
2. Podesite tačno vreme dodirom na ☰/⊖.



3. Dodirnite tipku ☰ ili ☰ da biste aktivirali polje za minute.



4. Podesite minute dana dodirom na ☰/⊖.



5. Potvrdite podešavanje dodirom na tipku ☰ ili ☰.

» Tačno vreme je podešeno i simbol ☰ nestaje sa ekrana.

i Ako prvo vreme nije podešeno, „12:00“ i simboli ☰ nastavljaju da trepte i rerna neće početi da radi. Da bi vaša rerna radila, morate da potvrdite tačno vreme dana tako što ćete podešiti tačno vreme ili dodirnuti tipku ☰ kada tačno vreme bude „12:00“. Kasnije možete promeniti podešavanje tačnog vremena, kao što je opisano u odeljku „Podešavanja“.



Podešavanje tačnog vremena se otakuje u slučaju nestanka struje. Isto je potrebno opet podesiti.

Prvo čišćenje

1. Skinite svu ambalažu.
2. Izvadite sve dodatke iz rerne isporučene uz proizvod.
3. Uključite proizvod 30 minuta, a zatim ga isključite. Na ovaj način će sagoreti i očistiti se ostaci i slojevi koji su ostali u rerni tokom proizvodnje.
4. Kada uključite proizvod, odaberite najvišu temperaturu i radnu funkciju na kojoj rade svi grejači u vašem proizvodu. Pogledajte "Radne funkcije rerne". U sledećem odeljku možete saznati kako koristiti rernu.
5. Sačekajte da se rerna ohladi.
6. Obrisite površine proizvoda vlažnom krpom ili sunđerom i osušite krpom.

Pre upotrebe dodataka:

Očistite dodatke koje izvadite iz rerne vodom sa deterdžentom i mekanim sunđerom za čišćenje.

NAPOMENA Prilikom upotrebe nekih deterdženata ili sredstava za čišćenje mogla bi da se ošteti površina. Ne koristite agresivne deterdžente, praškove/tečnosti za čišćenje ili oštре predmete tokom čišćenja.

NAPOMENA Tokom prvog uključivanja se par sati može javiti dim i osetiti neobičan miris. To je potpuno normalno. Pobrinite se da soba ima dobru ventilaciju radi uklanjanja dima i neobičnog mirisa. Izbegavajte direktno udisanje dima i mirisa koji se osećaju.

5 Kako rukovati rernom

Opšte informacije o upotrebi rerne

Ventilator (*Možda ne postoji kod vašeg modela.)

Vaš proizvod ima ventilator za hlađenje. Ventilator za hlađenje se automatski aktivira kad je potrebno i hlađi i prednju stranu proizvoda i nameštaja. Automatski se deaktivira kada se proces hlađenja završi. Vrući vazduh izlazi preko vrata rerne. Nemojte ničim pokrивati ove otvore za ventilaciju. U suprotnom, rerna se može pregrevati.

Ventilator za hlađenje kontinuirano radi tokom rada rerne ili nakon isključivanja rerne (otprilike 20-30 minuta). Ako spremate hrani koristeći programiranje tajmera rerne, na kraju vremena pripreme ventilator za hlađenje isključuje se sa svim funkcijama. Korisnik ne može odrediti vreme rada ventilatora za hlađenje. Uključuje se i isključuje automatski. Ovo nije greška.

Svetlo u rerni

Sijalica rerne se uključuje kada rerna počne da peče. U nekim je modelima sijalica upaljena tokom pečenja, dok se u nekim modelima isključuje nakon određenog vremena.

Ako želite da sijalica rerne bude konstantno uključena, odaberite operativnu funkciju "Sijalica u rerni" pomoći okruglog dugmeta za izbor funkcije.

Rad kontrolne jedinice rerne

Opšta upozorenja za kontrolnu jedinicu rerne

i Maksimalno vreme koje se može podešiti za kraj kuvanja je 5 sati 59 minuta.

Maksimalno vreme za toplu čuvanje je samo 23 sati i 59 minuta.

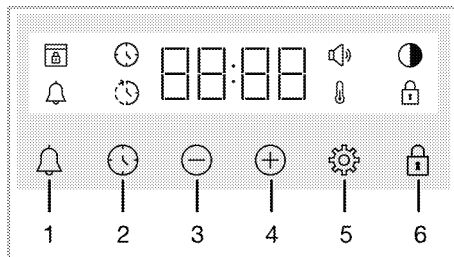
Program se poništava u slučaju nestanka struje. Morate reprogramirati rernu.

i Prilikom bilo kakvog podešavanja, odgovarajući simboli trepere na ekranu. Sačekajte kratko da se podešavanja sačuvaju.

i Ako je izvršeno neko podešavanje spremanja hrane, tačno vreme se ne može podešiti.

i Ako je vreme spremanja hrane podešeno, kada započne spremanje hrane, preostalo vreme se prikazuje na ekranu.

i U slučajevima kada je podešeno vreme spremanja hrane ili vreme završetka spremanja hrane; možete automatski otkazati dužim dodirom na tipku



- 1 Tipka za alarm
- 2 Tipka za podešavanje vremena
- 3 Tipka za smanjenje
- 4 Tipka za povećanje
- 5 Tipka za podešavanje
- 6 Tipka za zaključavanje tipki

Simboli na ekranu

- : Simbol za vreme pečenja
 - : Simbol za kraj vremena pečenja*
 - : Simbol alarma
 - : Simbol nivoa osvetljenja
 - : Simbol zaključavanja tastera
 - : Simbol temperature
 - : Simbol jačine zvuka
 - : Simbol zaključavanja vrata*
- * Razlikuje se u zavisnosti od modela proizvoda. *Možda nije dostupno kod vašeg modela.

Uključivanje rerne

Kada izaberete radnu funkciju na kojoj želite da spremate hranu pomoću okruglog dugmeta za izbor funkcija i postavite određenu temperaturu pomoću okruglog dugmeta za temperaturu, rerna počinje da radi.

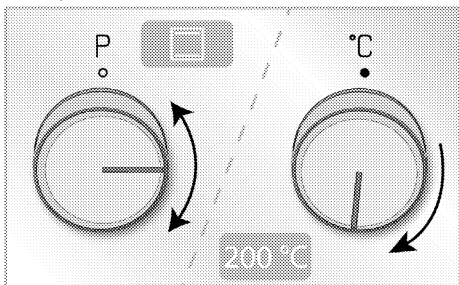
Isključivanje rerne

Rernu možete isključiti okretanjem okruglog dugmeta za izbor funkcija i okruglog dugmeta za temperature u položaj „isključeno“ (gore).

Manuelno spremanje hrane za izbor temperature i funkcije rada rerne

Možete spremati hranu tako što ćete izvršiti manuelnu kontrolu (pod vašom kontrolom) bez podešavanja vremena spremanja hrane odabirom temperature i radne funkcije specifične za vašu hranu.

Primer:



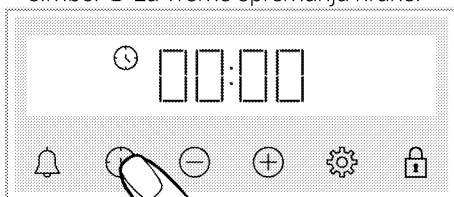
1. Izaberite radnu funkciju na kojoj želite da spremate hranu pomoću okruglog dugmeta za izbor funkcija.
2. Podesite temperaturu na kojoj želite da spremate hranu pomoću okruglog dugmeta za temperaturu.

» Vaša rerna će odmah početi da radi na izabranoj funkciji i temperaturi, a će se pojaviti na ekranu. Kada temperatura u rerni dostigne podešenu temperaturu, simbol nestaje. Rerna se ne isključuje automatski jer se ručno spremanje hrane obavlja bez podešavanja vremena za spremanje hrane. Morate sami kontrolisati spremanje hrane i isključiti rernu. Kad je spremanje hrane završeno, isključite rernu okretanjem okruglog dugmeta za odabir funkcije i okruglog dugmeta za temperaturu u položaj „isključeno“ (gore).

Spremanje hrane podešavanjem vremena spremanja hrane;

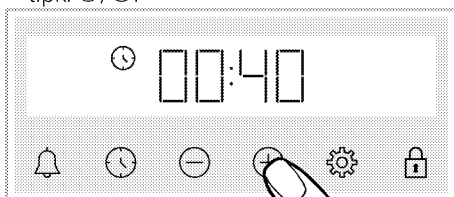
Rernu možete automatski isključiti po isteku vremena odabirom temperature i radne funkcije specifične za vašu hranu i podešavanjem vremena spremanja hrane na tajmeru.

1. Izaberite funkciju rada za spremanje hrane.
2. Dodirnite dok se na ekranu ne pojavi simbol za vreme spremanja hrane.



- i** Nakon što podesite funkciju rada i temperaturu, možete podesiti vreme spremanja hrane na 30 minuta tako što ćete direktno dodirnuti tipku za brzo podešavanje vremena spremanja hrane i promeniti vreme pomoću tipki .

3. Podesite vreme spremanja hrane pomoću tipki .



i vreme spremanja hrane povećava se za 1 minut u prvih 15 minuta, nakon 15 minuta povećava se za 5 minuta.

4. Stavite hrana u rernu i podešite temperaturu pomoću okruglog dugmeta za temperaturu.

» Vaša rerna će odmah početi da radi na izabranoj funkciji i temperaturi. Podešeno vreme spremanja hrane počinje odbrojavati i pojavljuje se na ekranu. Kada temperatura u rerni dostigne podešenu temperaturu, simbol  nestaje.

5. Nakon isteka vremena podešenog za spremanje hrane, na ekranu će se pojaviti "End" i simbol  treperi dok tajmer ispušta zvučni signal

6. Upozorenje se oglašava dva minuta. Pritisnite bilo koju tipku da biste zaustavili upozorenje. Upozorenje se zaustavlja i na ekranu se prikazuje tačno vreme.

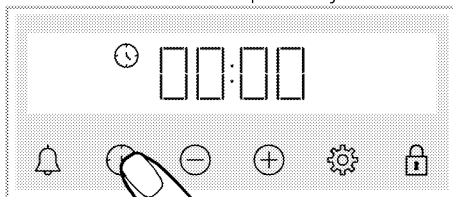
Da vreme završetka spremanja hrane podešite na odloženo; (Razlikuje se u zavisnosti od modela proizvoda.

***Možda nije dostupno kod vašeg modela.)**

odabirom temperature i radne funkcije specifične za vaše jelo, možete podešiti vreme spremanja hrane i vreme spemanja hrane na odloženo vreme, omogućavajući rerni da se automatski pokrene i isključi.

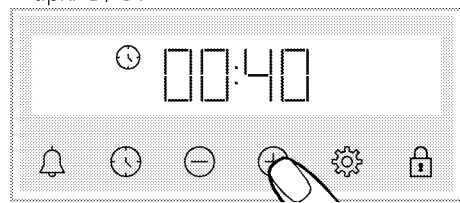
1. Izaberite funkciju rada za spremanje hrane.

2. Dodirnite  dok se na ekranu ne pojavi simbol  za vreme spremanja hrane.



i Nakon što podešite funkciju rada i temperaturu, možete podešiti vreme spremanja hrane na 30 minuta tako što ćete direktno dodirnuti tipku  za brzo podešavanje vremena spremanja hrane i promeniti vreme pomoću tipki .

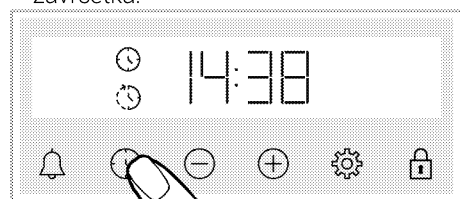
3. Podesite vreme spremanja hrane pomoću tipki .



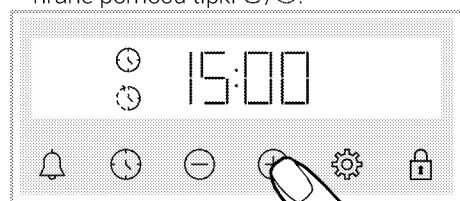
i vreme spremanja hrane povećava se za 1 minut u prvih 15 minuta, nakon 15 minuta povećava se za 5 minuta.

» Nakon što je podešeno vreme spremanja hrane, simbol  neprekidno se prikazuje na ekranu.

4. Dodirnite  dok se na ekranu ne pojavi simbol  da biste ponovo podešili vreme završetka.



5. Podesite vreme završetka spremanja hrane pomoću tipki .



» Nakon što je podešeno vreme završetka spremanja hrane, simbol  i simbol  sa simbolom vremenskog perioda će se neprekidno pojavljivati na ekranu. Čim započne spremanje hrane, simbol  nestaje.

6. Stavite hrana u rernu i podešite temperaturu pomoću okruglog dugmeta za temperaturu.

Vreme rerne automatski izračunava vreme početka spremanja hrane oduzimajući vreme spremanja hrane od vremena završetka spremanja hrane koje ste podešili. Kada se dostigne vreme početka spremanja hrane, aktivirana je odabrana funkcija i rerna se zagreva do

zadate temperature. Podešeno vreme spremanja hrane počinje odbrojavati i \varnothing pojavljuje se na ekranu. Kada temperatura u rerni dostigne podešenu temperaturu, simbol \varnothing nestaje.

7. Nakon isteka vremena podešenog za spremanje hrane, na ekranu će se pojaviti "End" i simbol \odot treperi dok tajmer ispušta zvučni signal.

8. Upozorenje se oglašava dva minuta. Pritisnite bilo koju tipku da biste zaustavili upozorenje. Upozorenje se zaustavlja i na ekranu se prikazuje tačno vreme.

i Ako se na kraju zvučnog upozorenja pritisne bilo koja tipka, rerna će ponovo početi raditi. Da biste sprecili da rerna ponovo radi na kraju upozorenja, vratite okruglo dugme za temperaturu i okruglo dugme za odabir funkcija na poziciju „0“ (isključeno) i isključite rernu.

Kuvanje na pari

Vaša rerna ima funkciju kuvanja uz pomoć pare. Tokom kuvanja, ova para obezbeđuje bolje rezultate kuvanja. Para osigurava da površina peciva bude svetlijia, kora hrskavija i da pecivo bude veće. Štaviše, pomoć pare smanjuje gubitak sokova u mesu, pri čemu je ono sočnije i ukusnije.

i Kuvanje na pari može se vršiti samo u funkcijama kuvanja na pari navedenim u korisničkom priručniku.

i Kondenzat koji se stvori na vratima rerne nakon kuvanja uz pomoć pare može prsnuti okolo kada se vrata rerne otvore. Čim otvorite vrata rerne, obrišite kondenzat.

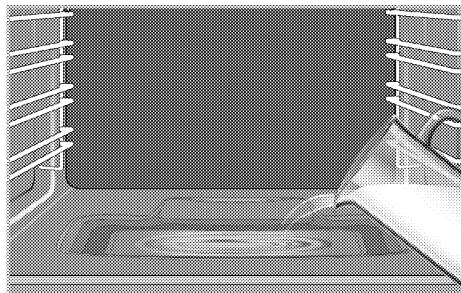
i Izmaknite se kada otvarate vrata rerne, jer para i toplota mogu da izadu tokom i nakon kuvanja uz pomoć pare. Para koja izade može izazvati opeketine na rukama, licu i/ili očima.

i Ako se voda zadržava u rerni nakon svakog kuvanja uz pomoć pare, preostalu vodu očistite suvom krpom nakon što se rerna ohladi. U suprotnom, nakupljena voda može dovesti do kalcifikacije.

Za kuvanje uz pomoć pare:

1. Pogledajte tabelu za kuvanje uz pomoć pare da biste utvrdili funkciju, temperaturu, vreme i količinu vode koju treba dodati. Za obroke koji nisu navedeni u tabeli, ove vrednosti možete sami odrediti.

2. U zavisnosti od obroka, naliјite količinu vode koja će se koristiti u delu na dnu rerne.



i Nemojte koristiti destilovanu ili filterisanu vodu. Koristiti samo flaširanu vodu. Nemojte dodavati rastvore koji su zapaljivi, sadrže alkohol ili čvrste čestice u rezervoar za vodu.

3. Podesite funkcionalno dugme na željeni režim rada uz pomoć pare.

4. Podesite regulator temperature na željenu temperaturu.

» Vaša rerna će odmah početi da radi na izabranoj funkciji i temperaturi, a \varnothing će se pojaviti na ekranu. Kada temperatura u rerni dostigne podešenu temperaturu, simbol \varnothing nestaje.

5. Postavite jelo na preporučenu policu.

! Vodite računa kada otvarate vrata rerne, jer može da izadje para. Para koja izlazi može da opeče vaše ruke, lice i/ili oči.

» Spremanje hrane će započeti.

6. Na kraju procesa kuvanja okrenite dugmad za funkciju i temperaturu u položaj za isključivanje rerne.

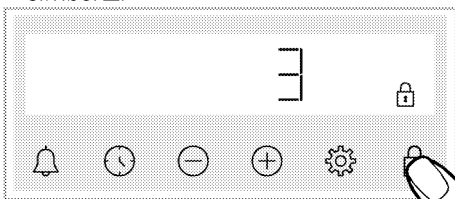
i Posle svakog ciklusa kuvanja uz pomoć pare, proverite da li ima vode na dnu rerne. Ako ima, upotrebite suvu krpku da obrišete vodu čim se rerna ohladi. U suprotnom, voda koja ostaje na dnu rerne može stvoriti kamenac.

Podešavanje

Uključivanje zaključavanja tipki

Možete sprečiti ometanja na upravljačkoj jedinici aktiviranjem funkcije zaključavanja tipki.

1. Dodirnite  dok se na ekranu ne pojavi simbol .



» Pojavljuje se simbol  i na ekranu počinje odbrojavanje 3-2-1. Kada se odbrojavanje završi, aktivira se zaključavanje tastera. Kada se dodirne bilo koja tipka dok je podešeno zaključavanje tipki, tajmer daje zvučni signal i simbol  treperi.

i Ako prestanete da dodirujete tipku  pre nego što odbrojavanje završi, zaključavanje tipki se neće aktivirati. Ako prestanete da dodirujete tipku pre završetka odbrojavanja, zaključavanje tipki se neće aktivirati.

i Tipke za tajmer se ne mogu koristiti kada je zaključavanje tipki aktivirano. Zaključavanje tipki se neće otkazati u slučaju nestanka struje.

Isključivanje zaključavanja tipki

1. Dodirnite  dok sa ekranu ne nestane simbol .

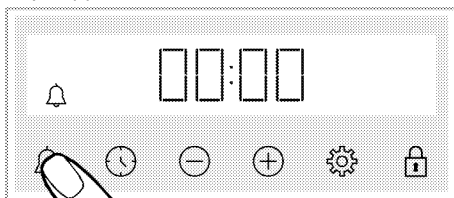
» Simbol  nestaje i zaključavanje tipki je onemogućeno na ekranu.

Podešavanje alarma

Tajmer uređaja takođe možete da koristite za bilo kakvo upozorenje ili podsetnik koji se ne odnosi samo na spremanje hrane. Sat sa alarmom nema uticaja na funkcije rerne. Koristi se za upozorenje. Na primer, alarm možete da koristite kada želite da okrenete hranu u rerni u određeno vreme. Čim istekne vreme koje ste postavili, sat vam daje zvučno upozorenje.

i Maksimalno vreme alarma može da bude 23 sati i 59 minuta.

1. Dodirnite  dok se na ekranu ne pojavi simbol .



2.  Podesite alarm pomoću /

» Nakon podešavanja vremena alarma, simbol  ostaje upaljen i vreme alarma počinje da odbrojava. Ako su vreme alarma i vreme kuvanja postavljeni istovremeno, na ekranu se prikazuje kraće vreme.

3. Po isteku vremena alarma, simbol  počinje da treperi i daje vam zvučno upozorenje.

Isključivanje alarma

1. Na kraju vremena alarma, zvuk upozorenja traje dva minuta. Dodirnite bilo koju tipku da biste zaustavili zvuk upozorenja.

» Upozorenje se zaustavlja i na ekranu se prikazuje tačno vreme.

Ako želite da otkažete alarm;

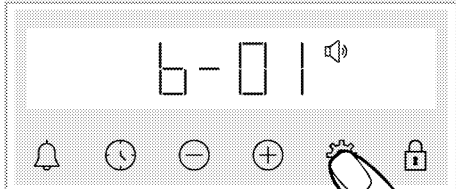
1. Dodirnite  dok se na ekranu ne pojavi simbol  da biste ponovo podešili vreme

alarmu. Dodirujte tipku \ominus dok ne prikaže „00:00“.

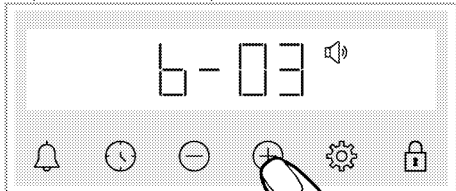
2. Takođe možete otkazati alarm dugim pritiskom na tipku.

Promena jačine zvuka

1. Dodirnite tipku \otimes dok se na ekranu ne pojavi simbol 🔊 .



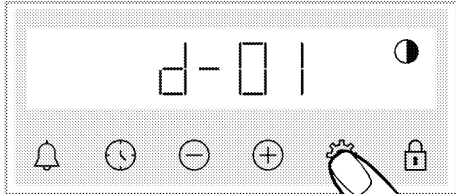
2. Podesite željeni nivo pomoću tipki $+$ / \ominus .
(b-01-b-02-b-03)



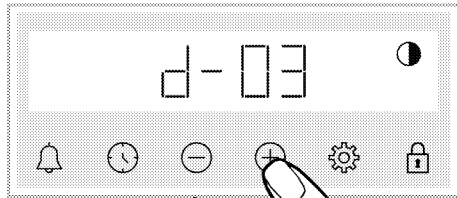
3. Dodirnite tipku \otimes da biste potvrdili, ili će se podešavanje aktivirati ubrzano bez dodirivanja tipki.

Podešavanje osvetljenosti ekrana

1. Dodirnite tipku \otimes dok se na ekranu ne pojavi simbol \odot .



2. Podesite željeni nivo osvetljenosti pomoću tipki $+$ / \ominus .
(d-01-d-02-d-03)



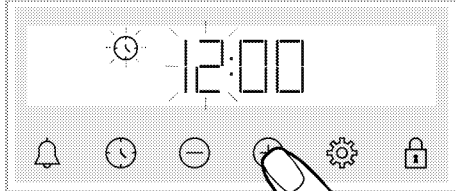
» Dodirnite tipku \otimes da biste potvrdili, ili će se podešavanje aktivirati ubrzano bez dodirivanja tipki.

Promena tačnog vremena

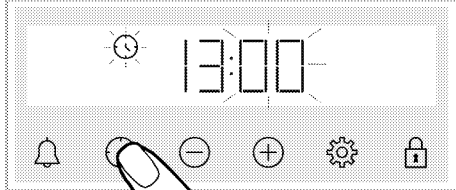
na vašoj rerni; da promenite doba dana koje ste prethodno podešili,

1. Dodirnite \otimes dok se na ekranu ne pojavi simbol \odot .

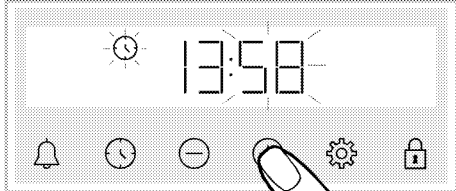
2. Podesite tačno vreme dodirom na $+$ / \ominus .



3. Dodirnite tipku \odot ili \otimes da biste aktivirali polje za minute.



4. Podesite minute dana dodirom na $+$ / \ominus .



5. Potvrdite podešavanje dodirom na tipku \odot ili \otimes .

» Tačno vreme je podešeno i simbol \odot nestaje sa ekrana.

6 Opšte informacije o pečenju

Ovaj odeljak sadrži savete za pripremu i pečenje hrane.

Pored toga, možete pronaći i neka od jela koje je testirao proizvođač i najprikladnija podešavanja za ta jela. Takođe su navedena odgovarajuća podešavanja rerne i dodataka za ta jela.

Opšta upozorenja o spremanju hrane u rerni

- Dok otvarate vrata rerne za vreme ili nakon spremanja hrane, može se pojaviti vruća para. Para može izazvati opekotine na rukama, licu i/ili očima. Kada otvarate vrata rerne, stanite na propisnu udaljenost
- Intenzivna para koja se stvara tokom spremanja hrane može stvoriti kondenzovane kapljice vode na unutrašnjosti i spoljašnjosti rerne i na gornjim delovima nameštaja zbog temperaturne razlike. To je normalna i fizička pojava.
- Temperatura i vreme spremanja hrane predviđeni za izvesno jelo mogu varirati u zavisnosti od recepta i količine. Iz tog razloga, ove vrednosti su date okvirno.
- Uvek izvadite neupotrebljene dodatke iz rerne pre nego što započnete sa spremanjem hrane. Dodaci koji ostanu u rerni mogu osujetiti pripremu vašeg jela korišćenjem predviđenih vrednosti.
- Za jela koja pripremate prema sopstvenom receptu, možete kao referencu koristiti slična jela data u tabelama za pripremu.
- Upotreba isporučenih dodataka osigurava najbolje performanse u pripremi. Uvek se pridržavajte upozorenja i informacija koje je proizvođač dao za ostalo posude koje koristite.
- Izrežite papir za pečenje koji ćete koristiti u pripremi na veličinu koja je odgovarajuća za posudu u kojoj planirate da spremate jelo. Papir za pečenje koji prelazi preko posude može stvoriti opasnost od požara i uticati na kvalitet vaše pripremljene hrane. Koristite papir za pečenje koji ćete koristiti u navedenom temperaturnom opsegu.
- Za dobre performanse pripreme stavite hrana na preporučenu ispravnu policu. Ne

menjajte položaj police tokom pripreme hrane.

Peciva i hrana iz rerne

Opšte informacije

- Da biste postigli dobre performanse pečenja preporučujemo upotrebu dodataka proizvoda. Ako koristite spoljni pribor za spremanje jela, preferirajte tamno posude koje se ne lepi i koje je otporno na toplotu.
- Ako je u tabeli za pečenje preporučeno prethodno zagrevanje, obavezno stavite hrana u rernu nakon prethodnog zagrevanja
- Ako ćete hrana spremati uz upotrebu posuda na žičanoj polici, posudu stavite na sredinu žičane police, a ne blizu stražnjeg zida.
- Svi materijali koji se koriste u pravljenju peciva treba da budu sveži i na sobnoj temperaturi.
- Status spremanja proizvoda može varirati u zavisnosti od količine hrane i veličine posuda.
- Metalni, keramički i stakleni kalupi produžavaju vreme kuvanja, a donja površina peciva ne zaglađuje ravnomođno.
- Ako tokom kuvanja koristite papir za kuvanje, na donjoj površini namirница može se primetiti malo smeđe boje. U ovom slučaju, možda ćete morati da produžite vreme kuvanja za oko 10 minuta.
- Vrednosti navedene u tabelama za spremanje određene su nakon rezultata testiranja izvršenih u našim laboratorijama. Vrednosti koje budu vama odgovarale mogu se razlikovati od tih vrednosti.
- Stavite hrana na odgovarajuću policu koja se preporučuje u tabeli za spremanje hrane. Polica br. 1. je donja polica rerne.

Saveti za pečenje kolača

- Ako je kolač previše suv, povećajte temperaturu za 10°C i skratite vreme pečenja.
- Ako je kolač nepečen, koristite malu količinu tečnosti ili smanjite temperaturu za 10°C.

- Ako je vrh kolača izgoreo, stavite ga na donju policu, smanjte temperaturu i produžite vreme pečenja.
- Ako je unutra dobro pečen, ali spolja je lepljiv, koristite manju količinu tečnosti, smanjte temperaturu i produžite vreme pečenja.

Saveti za pečenje peciva

- Ako je pecivo previše suvo, povećajte temperaturu za 10°C i skratite vreme pečenja. Navlažite slojeve testa prelivom od mleka, ulja, jaja i jogurta.
- Ako se pecivo predugo peče, vodite računa da debljina testa ne bude veća od dubine pleha.

- Ako površina peciva potamni, ali donji deo nije pečen, vodite računa da ne koristite veliku količinu preliva na dnu peciva. Probajte da ravnomerno rasporedite preliv između slojeva testa i preko površine peciva da biste postigli ravnomerno tamnu boju peciva.
- Pecite testo u položaju i na temperaturi prema vrednostima datim u tabeli. Ako dno i dalje nije dovoljno tamno, stavite ga na donju policu prilikom narednog pečenja.

Tabela za spremanje peciva i hrane za pečenje

Predlozi za kuhanje sa jednim pladnjem

| Hrana | Dodaci koje možete koristiti | Radna funkcija | Pozicija policu | Temperatura (°C) | Vreme spremanja hrane (minimalno) (okvirno) |
|-----------------|---|------------------------------------|--|------------------|---|
| Kolači u plehu | Standardni pleh* | Gornji i donji grejač | 3 | 180 | 30 ... 40 |
| Kolači u kalupu | Kaliup za torte na žičanom grilu** | Grejanje s ventilatorom | 2 | 180 | 30 ... 40 |
| | Standardni pleh* | Gornji i donji grejač | 3 | 160 | 25 ... 35 |
| Sitni kolači | Standardni pleh* | Grejanje s ventilatorom | Modeli sa žičanim policama: 3 Modeli bez žičanih policia: 2 | 150 | 25 ... 35 |
| | Okrugli kalup za torte, prečnika 26 cm sa stezaljkom na žičanom grilu** | Gornji i donji grejač | | 160 | 30 ... 40 |
| Biskvit torta | Okrugli kalup za torte, prečnika 26 cm sa stezaljkom na žičanom grilu** | Grejanje s ventilatorom | 2 | 160 | 30 ... 40 |
| Kekscići | Pleh za testa* | Gornji i donji grejač | 3 | 170 | 25 ... 35 |
| | Pleh za testa* | Grejanje s ventilatorom | 3 | 170 | 20 ... 30 |
| Peciva | Standardni pleh* | Gornji i donji grejač + ventilator | 2 | 200 | 35 ... 45 |
| | Standardni pleh* | Grejanje s ventilatorom | 2 | 180 | 35 ... 45 |
| Punjena peciva | Standardni pleh* | Gornji i donji grejač | 2 | 200 | 20 ... 30 |

| Hrana | Dodaci koje možete koristiti | Radna funkcija | Pozicija polica | Temperatura (°C) | Vreme spremanja hrane (minimalno) (okvirno) |
|----------------|---|-------------------------|-----------------|------------------|---|
| Celi hleb | Standardni pleh* | Grejanje s ventilatorom | 3 | 180 | 20 ... 30 |
| | Standardni pleh* | Gornji i donji grejač | 3 | 200 | 30 ... 40 |
| | Standardni pleh* | Grejanje s ventilatorom | 3 | 200 | 30 ... 40 |
| Lazanje | Stakleni/metalni pravougaoni kalup na žičanom grilu** | Gornji i donji grejač | 2 ili 3 | 200 | 30 ... 40 |
| | Okrugli crni metalni kalup, prečnika 20 cm na žičanom grilu** | Gornji i donji grejač | 2 | 180 | 50 ... 70 |
| Pita od jabuka | Okrugli crni metalni kalup, prečnika 20 cm na žičanom grilu** | Grejanje s ventilatorom | 2 | 170 | 50 ... 70 |
| | Standardni pleh* | Gornji i donji grejač | 2 | 200 ... 220 | 10 ... 20 |
| Pizza | Standardni pleh* | Funkcija "Pizza" | 3 | 250 | 8 ... 15 |

Prethodno zarijavanje se preporučuje za svu hrani.

* Ovi dodaci možda nisu uključeni u vaš proizvod.

** Ovi dodaci nisu uključeni u vaš proizvod. Oni su komercijalno dostupni dodaci.

Predlozi za kuhanje sa dva pleha

| Hrana | Dodaci koje možete koristiti | Radna funkcija | Pozicija polica | Temperatura (°C) | Vreme spremanja hrane (minimalno) (okvirno) |
|----------------|--|-------------------------|-----------------|---|---|
| Sitni kolači | 2 Standardni pleh* 4 Pleh za testa* | Grejanje s ventilatorom | 2 _ 4 | Modeli sa žičanim policama: 150 Modeli bez žičanih polica: 140 | Modeli sa žičanim policama: 25 ... 40 Modeli bez žičanih polica: 30 ... 45 |
| Keksići | 2 Standardni pleh* 4 Pleh za testa* | Grejanje s ventilatorom | 2 _ 4 | 170 | 25 ... 35 |
| Peciva | 1 Standardni pleh* 4 Pleh za testa* | Grejanje s ventilatorom | 1 _ 4 | 180 | 35 ... 45 |
| Punjena peciva | 2 Standardni pleh* 4 Pleh za testa* | Grejanje s ventilatorom | 2 _ 4 | 180 | 20 ... 30 |

Prethodno zarijavanje se preporučuje za svu hrani.

* Ovi dodaci možda nisu uključeni u vaš proizvod.

** Ovi dodaci nisu uključeni u vaš proizvod. Oni su komercijalno dostupni dodaci.

Meso, riba i živinsko meso

Ključne tačke pečenja

- Pečenje celog piletina, čurke i velikih komada mesa sa dresingom poput limunovog soka i crnog bibera koji se stavlja pre pečenja, poboljšaće performanse pečenja

- Potrebljeno je 15 do 30 minuta duže za pečenje mesa sa kostima u odnosu na pečenje iste količine mesa bez kostiju.
- Za svaki centimetar debljine mesa je potrebno približno 4 do 5 minuta pečenja.
- Nakon isteka vremena pečenja, ostavite meso u rerni oko 10 minuta. Sokovi se

- bolje raspoređuju kroz meso i ne cure kada se meso seče.
- Ribu postavite u sredinu žičane police na dnu u vatrostalnoj posudi.

Tabela za spremanje mesa, ribe i živinskog mesa

| Hrana | Dodaci koje možete koristiti | Radna funkcija | Pozicija policu | Temperatura (°C) | Vreme spremanja hrane (minimalno) (okvirno) |
|--------------------------------|--|------------------------------------|-----------------|---------------------------------------|---|
| Stek (celi) / Prženi (1 kg) | Standardni pleh* | Gornji i donji grejač + ventilator | 3 | 15 min. 250/max, zatim 180 ... 190 | 60 ... 80 |
| Jagnjeća plećka (1.5 - 2.0 kg) | Standardni pleh* | Gornji i donji grejač + ventilator | 3 | 15 min. 250/max, zatim 170 | 110 ... 120 |
| Pržena piletina (1.8-2 kg) | Žičani gril* Stavite jednu posudu na donju policu | Gornji i donji grejač + ventilator | 2 | 15 min. 250/max, zatim 190 | 60 ... 80 |
| | Žičani gril* Stavite jednu posudu na donju policu | Grejanje s ventilatorom | 2 | 200 ... 220 | 60 ... 80 |
| | Žičani gril* Stavite jednu posudu na donju policu | Funkcija "3D" | 2 | 15 min. 250/max, zatim 190 | 60 ... 80 |
| | Standardni pleh* | Gornji i donji grejač + ventilator | 1 | 25 min. 250/max, zatim 180 ... 190 | 150 ... 210 |
| Ćurka (5.5 kg) | Standardni pleh* | Funkcija "3D" | 1 | 25 min. 250/max, zatim 180 ... 190 | 150 ... 210 |
| Riba | Žičani gril* Stavite jednu posudu na donju policu | Gornji i donji grejač + ventilator | 3 | 200 | 20 ... 30 |
| | Žičani gril* Stavite jednu posudu na donju policu | Funkcija "3D" | 3 | 200 | 20 ... 30 |

Prethodno zarijanjanje se preporučuje za svu hranu.

* Ovi dodaci možda nisu uključeni u vaš proizvod.

** Ovi dodaci nisu uključeni u vaš proizvod. Oni su komercijalno dostupni dodaci.

Gril

Kada grilujete meso, ribu ili živinu, ona brzo potamni, ima lepu koricu i ne isušuje se. Fileti mesa, komadići mesa i kobasicice su naročito pogodni za grilovanje, kao i povrće sa visokim sadržajem vode poput paradajza i crnog luka.

Opšta upozorenja

- Hrana koja nije adekvatna za grilovanje predstavlja opasnost od nastanka požara. Grilujte samo hranu koja se sme obradivati na temperaturi za intenzivno grilovanje. Takođe, hranu ne stavljajte predaleko u zadnji deo grila. Ovo je

- Hranu preporučenu u tabeli za kuhanje kuvajte na jednom poslužavniku.

najtoplijе područje i masna hrana se može zapaliti.

- **Za vreme grilovanja zatvorite vrata ferne. Nikada ne grilujte sa otvorenim vratima ferne. Vruće površine mogu izazvati opekotine!**

Ključne tačke grila

- Pripremite hranu slične debljine i težine što je više moguće za grilovanje.
- Rasporedite komade koji će se grilovati na žičanu policu ili u pleh za pečenje sa žičanom policom tako da površina hrane nije veća od površine grejača.

- U zavisnosti od debljine komada za gril, vremena pripreme data u tabeli mogu varirati.
- Ubacite žičanu policu ili pleh za grilovanje na željeni nivo u rerni. Ako grilujete na žičanoj polici, ubacite pleh na nižu visinu

kako bi prikupljao masnoću. Pleh koji ćete ubaciti trebalo bi da bude veličine tako da pokriva celokupnu površinu grila. Takav pleh možda nije priložen uz proizvod. Dodajte malo vode u pleh zbog lakšeg čišćenja.

Tabela za grilovanje

| Hrana | Dodaci koje možete koristiti | Pozicija polica | Temperatura (°C) | Vreme spremanja hrane (minimalno) (okvirno) |
|--------------------------------|------------------------------|-----------------|------------------|---|
| Riba | Žičani gril | 4 - 5 | 250 | 20 ... 25 |
| Piletina u komadima | Žičani gril | 4 - 5 | 250 | 25 ... 35 |
| Cufte (junetina) - 12 komadići | Žičani gril | 4 | 250 | 20 ... 30 |
| Jagnjeći kotleti | Žičani gril | 4 - 5 | 250 | 20 ... 25 |
| Stek - (rezani) | Žičani gril | 4 - 5 | 250 | 25 ... 30 |
| Teleći kotleti | Žičani gril | 4 - 5 | 250 | 25 ... 30 |
| Gratinirano povrće | Žičani gril | 4 - 5 | 220 | 20 ... 30 |
| Tostirani hleb | Žičani gril | 4 | 250 | 1 ... 4 |

Preporučuje se prethodno zagrevanje 5 minuta za svu hranu koja se griliće.

Komade hrane okrenite nakon 1/2 ukupnog vremena spremanja hrane.

Niski gril + ventilator

| Hrana | Dodaci koje možete koristiti | Radna funkcija | Pozicija polica | Temperatura (°C) | Vreme spremanja hrane (minimalno) (okvirno) |
|--------------------------------|---|-------------------------|-----------------|--------------------------------|---|
| Riba | Žičani gril | Niski gril + ventilator | 4 | 200 | 30 ... 35 |
| Piletina u komadima | Žičani gril | Niski gril + ventilator | 4 | 250 | 25 ... 35 |
| Cufte (junetina) - 12 komadići | Žičani gril | Niski gril + ventilator | 4 | 250 | 30 ... 40 |
| Stek (celi) / Prženi (1 kg) | Žičani gril Stavite jednu posudu na donju policu | Niski gril + ventilator | 3 | 15 min. 250, zatim 180 ... 190 | 90 ... 110 |

Nemojte prethodno zagrevati hranu za grilovanje prikazanu u ovoj tabeli za grilovanje.

Kuvanje uz pomoć pare

Opšte informacije

- Kuvanje na pari može se izvoditi samo sa funkcijama kuvanja na pari navedenim u uputstvu. Za funkcije kuhanja uz pomoć pare pogledajte odeljak "Radne funkcije rerne".
- Ako se u stolu za kuhanje predlaže zagrevanje, obavezno stavite hranu u pećnicu nakon zagrevanja. Vremena

navedena u trenutku zalivanja pokazuju vreme proteklo nakon predgrevanja.

- Tabela za kuvanje sadrži preporuke za kuvanje koje je testirao proizvođač. Možete odrediti količinu vode, temperaturu, funkciju kuhanja uz pomoć pare i vreme za kuvanje koje nije navedeno u tabeli.
- Kuhajte uz pomoć pare sa jednim plehom.

Tabela za kuvanje na pari

Predlozi za kuvanje sa jednim pladnjem - Funkcija "3D"

| Hrana | Dodaci koje možete koristiti | Pozicija polica | Temperatura (°C) | Količina vode koja se koristi (ml) | Vreme dodavanja vode (min.) | Vreme spremanja hrane (minimalno) (okvirno) | Cca. tezina (u g) |
|----------------------------------|------------------------------|-----------------|----------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|---|-------------------|
| Celi hleb | Standardni pleh* | 2 | 200 | 200 | pre zagrevanja | 30 ... 35 | 820 |
| Cela piletina sa povrćem) | Standardni pleh* | 2 | 25 min. 250/max, zatim 190 | 250 | pre zagrevanja | 60 ... 70 | 2000 |
| Krmenadla | Standardni pleh* | 3 | 180 | 250 | pre zagrevanja | 65 ... 75 | 1000 |
| Jagnjeća potkoljenica sa povrćem | Standardni pleh* | 3 | 170 | 350 | pre zagrevanja | 90 ... 110 | 2000 |
| Domaća krofna s kvascem | Standardni pleh* | 3 | 180 | 200 | pre zagrevanja | 25 ... 35 | 1200 |
| Čizkejk | Standardni pleh* | 3 | 120 | 200 | pre zagrevanja | 45 ... 55 | 1450 |

* Ovi dodaci možda nisu uključeni u vaš proizvod.

Testna jela

- Jela u ovoj tabeli pripremljena su u skladu sa standardom EN 60350-1 kako bi se

olakšalo testiranje proizvoda za kontrolne ustanove.

Tabela načina spremanja testne hrane

Predlozi za kuvanje sa jednim pladnjem

| Hrana | Dodaci koje možete koristiti | Radna funkcija | Pozicija polica | Temperatura (°C) | Vreme spremanja hrane (minimalno) (okvirno) |
|-------------------------|---|-------------------------|---|------------------|---|
| | Standardni pleh* | Gornji i donji grejač | 3 | 140 | 20 ... 30 |
| Pecivo (slatki kolačić) | Standardni pleh* | Grejanje s ventilatorom | Modeli sa žičanim policama: 3 Modeli bez žičanih polica: 2 | 140 | 15 ... 25 |
| | Standardni pleh* | Gornji i donji grejač | 3 | 160 | 25 ... 35 |
| Sitni kolači | Standardni pleh* | Grejanje s ventilatorom | Modeli sa žičanim policama: 3 Modeli bez žičanih polica: 2 | 150 | 25 ... 35 |
| Biskvit torta | Okrugli kalup za torte, prečnika 26 cm sa stezaljkom na žičanom grilu** | Gornji i donji grejač | 2 | 160 | 30 ... 40 |

| Hrana | Dodaci koje možete koristiti | Radna funkcija | Pozicija polica | Temperatura (°C) | Vreme spremanja hrane (minimalno) (okvirno) |
|----------------|---|-------------------------|-----------------|------------------|---|
| Pita od jabuka | Okrugli kalup za torte, prečnika 26 cm sa stezaljkom na žičanom grilu** | Grejanje s ventilatorom | 2 | 160 | 30 ... 40 |
| | Okrugli crni metalni kalup, prečnika 20 cm na žičanom grilu** | Gornji i donji grejač | 2 | 180 | 50 ... 70 |
| | Okrugli crni metalni kalup, prečnika 20 cm na žičanom grilu** | Grejanje s ventilatorom | 2 | 170 | 50 ... 70 |

Prethodno zarijavanje se preporučuje za svu hranu.

* Ovi dodaci možda nisu uključeni u vaš proizvod.

** Ovi dodaci nisu uključeni u vaš proizvod. Oni su komercijalno dostupni dodaci.

Predlozi za kuvanje sa dva pleha

| Hrana | Dodaci koje možete koristiti | Radna funkcija | Pozicija polica | Temperatura (°C) | Vreme spremanja hrane (minimalno) (okvirno) |
|-------------------------|--|-------------------------|-----------------|---|---|
| Pecivo (slatki kolačić) | 2-Standardni pleh* 4-Pleh za testa* | Grejanje s ventilatorom | 2 - 4 | 140 | 15 ... 25 |
| Sitni kolači | 2-Standardni pleh* 4-Pleh za testa* | Grejanje s ventilatorom | 2 - 4 | Modeli sa žičanim policama: 150 Modeli bez žičanih polica: 140 | Modeli sa žičanim policama: 25 ... 40 Modeli bez žičanih polica: 30 ... 45 |
| | | | | | |

Prethodno zarijavanje se preporučuje za svu hranu.

* Ovi dodaci možda nisu uključeni u vaš proizvod.

** Ovi dodaci nisu uključeni u vaš proizvod. Oni su komercijalno dostupni dodaci.

Gril

| Hrana | Dodaci koje možete koristiti | Pozicija polica | Temperatura (°C) | Vreme spremanja hrane (minimalno) (okvirno) |
|--------------------------------|------------------------------|-----------------|------------------|---|
| Tostirani hleb | Žičani gril | 4 | 250 | 1 ... 4 |
| Ćufte (junetina) - 12 komadići | Žičani gril | 4 | 250 | 20 ... 30 |

Hranu okrenite nakon 1/2 ukupnog vremena spremanja hrane.

Preporučuje se prethodno zagrevanje 5 minuta za svu hranu koja se griliće.

7 Održavanje i nega

Opšte informacije o čišćenju

▲ Opšta upozorenja

- Sačekajte da se uređaj ohladi pre čišćenja. Vruće površine mogu izazvati opekatine!
- Ne primenjivite deterdžente direktno na vruće površine. To može da prouzrokuje tvrdokorne mrlje.
- Uredaj treba temeljito očistiti i osušiti nakon svakog korišćenja. Na taj način se lakše uklanjuju ostaci pečenja, čime izbegavate da ti ostaci izgore tokom sledeće upotrebe uređaja. Tako se produžuje trajnost uređaja i smanjuju se česti problemi.
- Ne koristite sredstva za paročišćenje za čišćenje uređaja.
- Neki deterdženti ili sredstva za čišćenje mogu oštetiti površinu. Ne koristite abrazivne deterdžente, praške za čišćenje, kreme za čišćenje, sredstva za otklanjanje kamenca ili oštре predmete tokom čišćenja.
- Nije potrebno posebno sredstvo za čišćenje nakon svake upotrebe. Uredaj očistite sapunom za pranje suđa, topлом vodom i mekom krpom ili sunderom i osušite suvom krpom od mikrovlakana.
- Obavezno nakon čišćenja potpuno obrišite preostalu tečnost i odmah očistite hranu isprskanu okolo tokom pečenja.
- Nijedan deo uređaja ne perite u mašini za pranje suđa.

Površine od inoksa i nerđajuće površine

- Ne koristite sredstva za čišćenje koja sadrže kiselinu ili hlor za čišćenje površina od nerđajućeg čelika ili inoksa i rucica.
- Nerđajuće ili inoks površine mogu promeniti boju tokom vremena. To je normalno. Nakon svakog rada, očistite deterdžentom prikladnim za nerđajući i inoks površinu.
- Koristite meku krpu sa tečnim deterdžentom (neabrazivnim) za čišćenje ovakvih delova uređaja prikladnim za površine od inoksa i pazite da brišete samo u jednom pravcu.

- Smesta odstranite mrlje od kamenca, ulja, škroba, mleka i proteina na nerđajućim inoks i staklenim površinama. Mrlje mogu zardati nakon duže vremena.

Emajlirane površine

- Nakon svake upotrebe, površine od emajla očistite deterdžentom za pranje posuđa, topлом vodom i mekom krpom ili sunderom i osušite suvom krpom.
- Ako vaš proizvod ima funkciju lakog čišćenja parom, možete izvršiti lako čišćenje parom za netrvdokornu trenutnu nečistoću. (Pogledajte odeljak „Jednostavno čišćenje parom“)
- Za tvrdokorne mrlje može se koristiti sredstvo za čišćenje rerne i grila koje se preporučuje na internet stranici vašeg proizvoda i sunder za čišćenje koje ne ostavlja ogrebotine. Ne koristite neko drugo sredstvo za čišćenje rerne u tom slučaju.
- Da biste očistili prostor predviđen za spremanje hrane, morate sačekati da se pećnica ohladi. Čišćenje na vrućim površinama izazvaće i opasnost od požara i oštećenja emajlirane površine.

Katalitičke površine

- Bočne strane u prostoru za spremanje hrane mogu biti prekrivene samo emajliranim ili katalitičkim zidovima. Navedeno zavisi od modela.
- Katalitički zidovi imaju lagani mat i poroznu površinu. Katalitički zidovi pećnice se ne smeju čistiti.
- Katalitičke površine apsorbuju ulje zahvaljujući svojoj poroznoj strukturi i počinju sjajiti kada je površina zasićena uljem, u tom slučaju preporučuje se zamena delova.

Staklene površine

- Pri čišćenju staklenih površina ne koristite strugače od tvrdog metala i abrazivne materijale za čišćenje. Isti mogu oštetiti staklenu površinu.
- Uredaj očistite deterdžentom za pranje suđa, topлом vodom i mekom krpom od mikrovlakana namenjenom za staklene površine i osušite suvom krpom od mikrovlakana.

- Ako posle čišćenja ima ostataka deterdženta, obrišite ih hladnom vodom i osušite mekom krpom od mikrovlakana. Preostali ostaci deterdženta mogu oštetiti staklenu površinu.
- Ni pod kojim uslovima ostatke osušene na staklenoj površini ne treba očistiti nazubljenim noževima, žičanom vunom ili sličnim alatima za grebanje.
- Mrlje od kalcijuma (žute mrlje) možete ukloniti sa staklene površine komercijalno dostupnim sredstvom za uklanjanje kamenca, sredstvom za uklanjanje kamenca poput sirčeta ili limunovog soka.
- Ako je površina jako zaprljana, sunđerom nanesite sredstvo za čišćenje na mrlju i sačekajte duže vreme da adekvatno odreaguje. Zatim očistite staklenu površinu vlažnom krpom.
- Promene boje i mrlje na staklenoj površini normalna su pojava i ne predstavljaju grešku.

Plastični delovi i obojene površine

- Očistite plastične delove i obojene površine deterdžentom za pranje posuđa, topлом vodom i mekom krpom ili sunđerom i osušite suvom krpom.
- Ne koristite strugače od tvrdog metala i abrazivna sredstva za čišćenje. Navedeno može oštetiti površine.
- Budite ubedeni da spojevi delova uređaja ne ostanu vlažni i sa njih uklonite deterdžent. U suprotnom se na tim spojevima može pojavit korozija.

Čišćenje dodataka

Ako u uputstvu za upotrebu nije drugačije navedeno, dodatke isporučene uz uređaj ne perite u mašini za pranje suđa.

Čišćenje kontrolne table

- Prilikom čišćenja tabli s kontrolnim dugmetom, obrišite tablu i dugmad vlažnom mekom krpom i osušite suvom krpom. Ne uklanjajte dugmad i zaptivke ispod da biste očistili kontrolnu tablu. Na taj način možete oštetiti kontrolnu tablu i dugmad.
- Tokom čišćenja ploča od inoksa sa kontrolnim dugmetom nemojte koristiti sredstva za čišćenje inoksa oko dugmadi. To može da izbriše indikatore oko dugmadi.

- Očistite kontrolnu tablu osetljivu na dodir vlažnom mekom krpom i osušite suvom krpom. Ako vaš proizvod ima funkciju zaključavanja tipki, postavite zaključavanje tipki pre čišćenja kontrolne table. Ako postupite drugačije, tipke možete nepropisno odabrat.

Čišćenje unutrašnjosti rerne (površina za spremanje hrane)

Sledite korake čišćenja opisane u odeljku „Opšte informacije o čišćenju“ prema tipovima površine u vašoj rerni.

Čišćenje stranica rerne

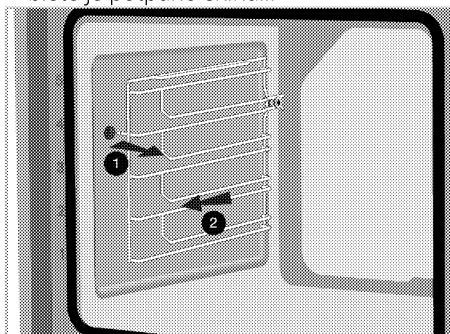
Bočne strane u prostoru za spremanje hrane mogu biti prekrivene samo emajliranim ili katalitičkim zidovima.

Navedeno zavisi od modela. Ako model ima katalitičku stranicu, pogledajte informacije u odeljku „Katalitički zidovi“.

Ako je vaš proizvod model sa žičanim policama, uklonite žičane police pre čišćenja bočnih zidova. Zatim završite čišćenje kako je opisano u odeljku „Opšte informacije o čišćenju“ prema vrsti bočnog zida.

Da biste uklonili bočne žičane police:

1. Uklonite prednji deo žičane police povlačenjem na bočni zid u suprotnom smeru.
2. Povucite žičanu polici prema sebi da biste je potpuno skinuli.



3. Da biste ponovo postavili police, obavite iste korake kao tokom skidanja, ali obrnutim redosledom.

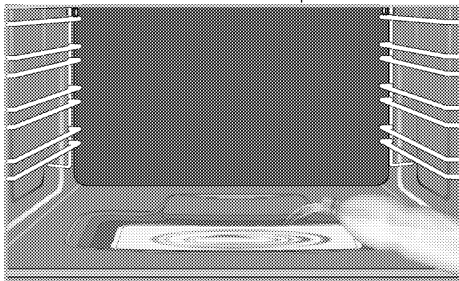
Čišćenje rezervoara vode na dnu pećnice.

U zavisnosti od učestalosti postupaka čišćenja parom u slučaju lakog spremanja

hrane na pari i tvrdoće vode koja se koristi, na dnu pećnice se mogu pojaviti fleke od kamenca.

Da biste uklonili kamenac koji se može pojaviti u rezervoaru za vodu na dnu pećnice nakon postupaka čišćenja parom nakon lakog spremanja hrane na pari, posle svaka 2 ili 3 korišćenja:

1. Dodajte 350 cm³ bijelog sirčeta (kiselost sirčeta ne sme biti veća od 6%) u rezervoar za vodu na dnu pećnice.



2. Sačekajte najmanje 30 minuta da sirčet otopi ostatke kamenca na sobnoj temperaturi.
3. Očistite rezervoar za vodu mekom vlažnom krpom i posušite suvom krpom.

i Za čišćenje rezervoara za vodu na dnu pećnice nemojte koristiti sredstva za čišćenje koja sadrže kiseline ili hlor. Nemojte strugati kamenac koji se može stvoriti u rezervoaru za vodu na dnu pećnice. Dno proizvoda će se u suprotnom oštetiti.

Da bi se povećala efikasnost čišćenja kamenca koji se može pojaviti u rezervoaru s vodom na dnu rerne, nakon svakih 10 upotreba pored gore navedenih koraka za uklanjanje kamenca:

Izaberite radnu funkciju u kojoj je aktivan donji grejač i neka rerna radi 2-3 minuta na 100 °C. Nakon toga isključite rernu i isprskajte sredstvom za čišćenje unutrašnjosti rerne i grila, koje je preporučeno na internet stranici robne marke vašeg proizvoda, u rezervoar s vodom na dnu rerne i ostavite da stoji 5 minuta. Posle 5 minuta obrišite rezervoar s

vodom na dnu rerne vlažnom krpom od mikrofibera i osušite.

Jednostavno paročišće

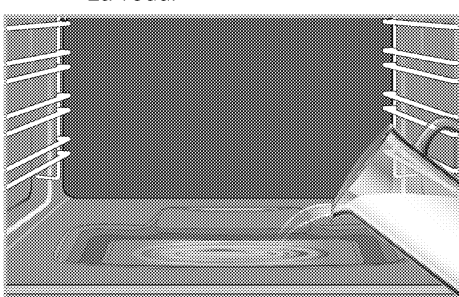
Razlikuje se u zavisnosti od modela proizvoda. *Možda nije dostupno kod vašeg modela.

Omogućava jednostavno čišćenje jer prljavštinu (koja nije tvrdokorna) omekšava para koja se formira unutar rerne i kapljice vode koje se kondenzuju na unutrašnjim površinama rerne.

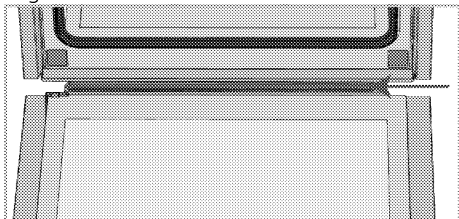
1. Izvadite sve dodatke iz rerne.
2. Napunite 200 ml vode u deo na dnu rerne.



Nemojte koristiti destilovanu ili filterisanu vodu. Koristiti samo flaširanu vodu. Nemojte dodavati rastvore koji su zapaljivi, sadrže alkohol ili čvrste čestice u rezervoar za vodu.



3. Razlikuje se u zavisnosti od modela proizvoda. *Možda nije dostupno kod vašeg modela. Nakon kondenzacije u rerni, u bazenu ispod pećnice može biti vode ili vlage. Nakon upotrebe, ovaj kanal bazena očistite vlažnom krpom, a zatim ga osušite.



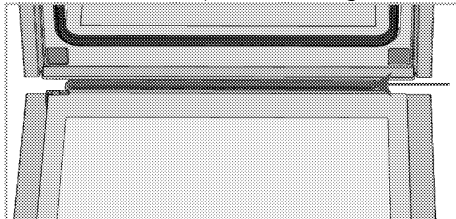
4. Podesite rernu na režim jednostavnog paročišćenja i uključite je na 100°C tokom 20 minuta. Odmah otvorite vrata i obrišite unutrašnju površinu rerne vlažnim sunđerom ili krpom.

Kada otvorite vrata, para će izaći. Ovo može stvoriti rizik od opekom. Budite oprezni prilikom otvaranja vrata rerne.

Koristite toplu vodu sa tečnim deterdžentom, meku krpnu ili sunđer za čišćenje tvrdokorne prljavštine i obrišite je suvom krpom.

i Tokom režima lakog čišćenja parom, voda koja se nalazi u bazenu na dnu pećnice da omeša blago stvorene ostatke / nečistoće unutar šupljine pećnice isparavaće i kondenzovati se u šupljini rerne i unutrašnjem staklu vrata pećnice, pa voda može kapatiti kada se vrata pećnice otvore. Obrišite kondenzaciju čim se otvore vrata rerne.

Razlikuje se u zavisnosti od modela proizvoda. *Možda nije dostupno kod vašeg modela. Nakon kondenzacije u rerni, u bazenu ispod pećnice može biti vode ili vlage. Nakon upotrebe, ovaj kanal bazena očistite vlažnom krpom, a zatim ga osušite.



Čišćenje vrata rerne

i Da biste očistili vrata i stakla rerne nemojte koristiti gruba abrazivna sredstva za čišćenje, metalne strugače, žičanu vunu ili sredstva za izbeljivanje.

i Unutrašnje staklo vrata rerne prekriveno je materijalom koji se lako čisti. Ne koristite abrazivna sredstva za čišćenje, strugače od tvrdog metala, žičanu vunu ili sredstva za izbeljivanje, kao što je belilo.

Možete da skinete vrata i staklo rerne da biste ih očistili. Kako ukloniti vrata i staklo objašnjeno je u odeljcima „Skidanje vrata rerne“ i „Skidanje unutrašnjeg stakla na

vratima rerne“. Nakon što skinete unutrašnje staklo na vratima, očistite ga sredstvom za pranje posuđa, topлом vodom i mekom krpom ili sunđerom i osušite suvom krpom. Staklo obrišite sirčetom, a zatim isperite kako biste uklonili ostatke kamenca koji se mogu pojaviti na staklu rerne.

Skidanje vrata rerne

1. Otvorite vrata rerne.

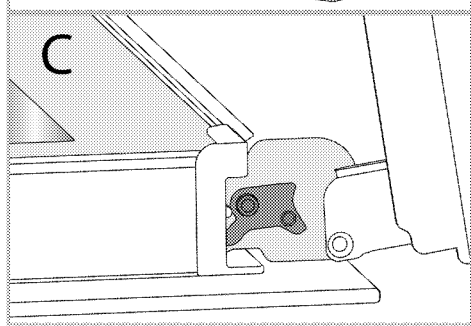
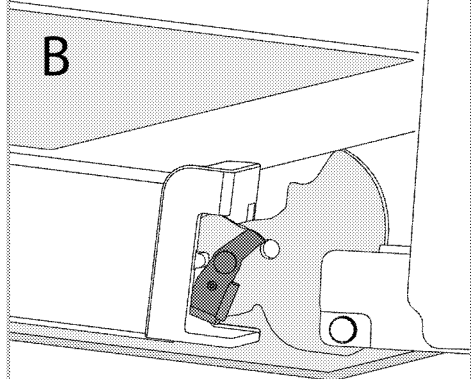
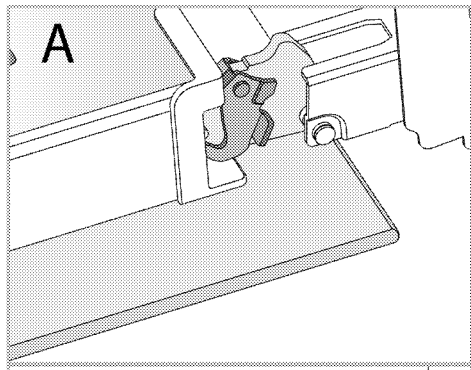
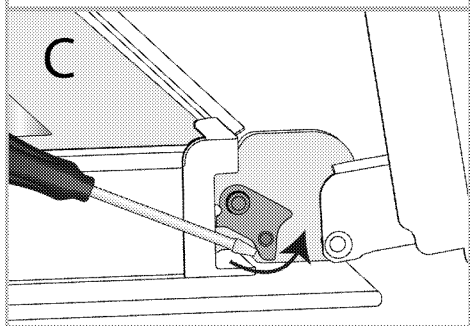
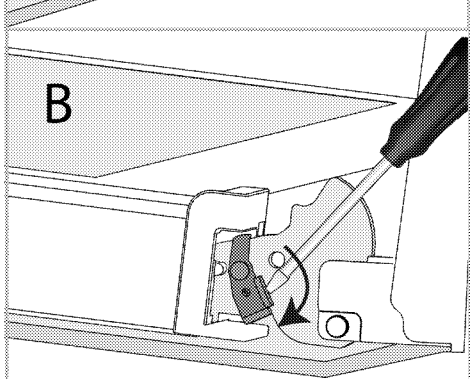
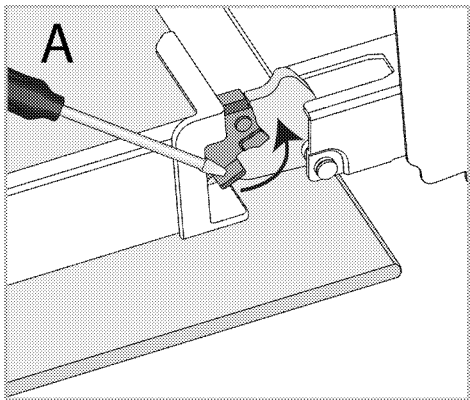
2. Otvorite klipse na šarkama sa desne i leve strane na vratima tako što ih pritisnete kao što je prikazano na slici.

Tip šarke (A), (B), (C) varira u zavisnosti od modela proizvoda. Donje slike prikazuju kako se otvaraju sve vrste šarki.

(A) šarke su dostupne u normalnim tipovima vrata.

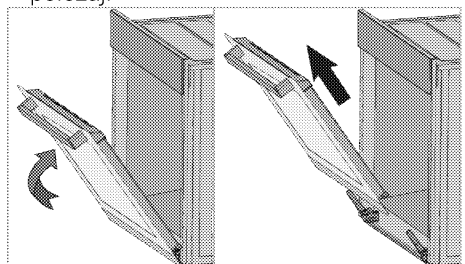
(B) šarke tipa dostupne su kod tipova vrata sa mekim zatvaranjem.

Šarke tipa (C) dostupne su u mekim tipovima vrata koja se otvaraju / zatvaraju.



Brava sa šarkama - zatvoren položaj

Brava sa šarkama - otvoreni položaj
3. Postavite vrata rerne u poluzatvoren položaj.



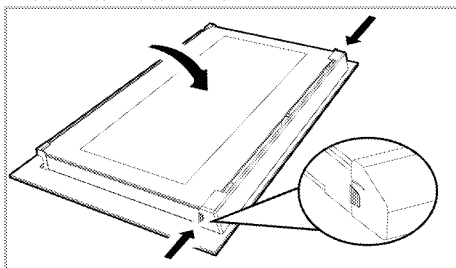
4. Skinite vrata tako što ćete ih izvući naviše da biste ih oslobođili iz leve i desne šarke.

- i** Kada vraćate vrata, obavite iste korake kao tokom skidanja, ali obrnutim redosledom. Ne zaboravite da zatvorite klipse na šarkama kada vratite vrata.

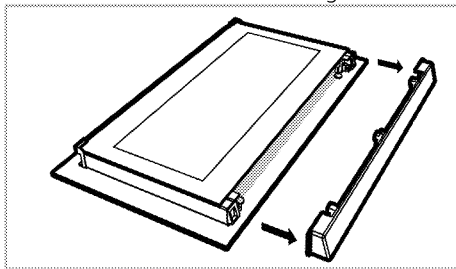
Skidanje unutrašnjeg stakla sa vrata rerne

Unutrašnje staklo na vratima uređaja može se skinuti za potrebe čišćenja.

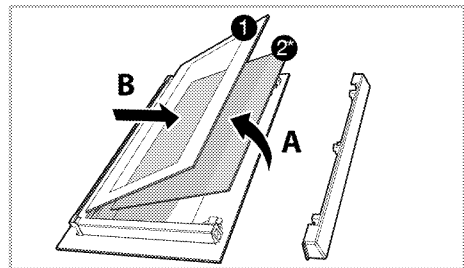
1. Otvorite vrata rerne.



2. Povucite plastični deo pričvršćen na gornjem delu ulaznih vrata prema sebi istovremeno pritiskom na tačke pritiska sa obe strane dela i izvadite ga.



3. Kao što je prikazano na slici, malo podignite staklenu ploču s unutrašnje strane (1) prema „A“ a zatim je izvadite povlačenjem prema „B“.



1 Staklena ploča sa unutrašnje strane

2* Unutrašnja staklena ploča (*Možda ne postoji kod vašeg modela.)

4. Ako vaš proizvod ima unutrašnje staklo (2), ponovite isti postupak da biste ga skinuli (2).

5. Prvi korak za vraćanje vrata u probitno stanje je ponovo postavljanje unutrašnjeg stakla (2). Postavite zakošeni ugao staklene ploče tako da nalegne u zakošeni ugao na plastičnom prorezu. (Ako vaš proizvod ima unutrašnje staklo). Unutrašnje staklo (2) mora biti pričvršćeno na plastični prorez najbliži staklenoj ploči s unutrašnje strane (1).

6. Prilikom ponovnog poslavljivanja staklene ploče s unutrašnje strane (1) proverite da li štampana strana stakla leži licem prema unutrašnjem staklu. Od ključnog je značaja da donji uglovi staklene ploče s unutrašnje strane (1) nalegnu u donje plastične prorene.

7. Gurnite plastični deo prema okviru dok ne čujete zvuk „klik“.

Čišćenje sijalice u rerni

U slučaju da se staklena površina sijalice u rerni postane zaprlja; očistite je deterdžentom za pranje posuđa, topлом vodom i mekom krpom ili sunđerom i osušite suvom krpom. U slučaju kvara sijalice u rerni, možete zameniti sijalicu prema postupku opisanom u sledećem odeljku.

Zamenja sijalice u rerni

⚠ Opšta upozorenja

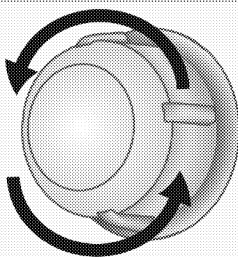
- Pre menjanja sijalice proverite da li je uređaj isključen sa napajanja elektrinom energijom i da li se ohladio, kako biste

izbegli rizik od strujnog udara. Vruće površine mogu izazvati opekotine!

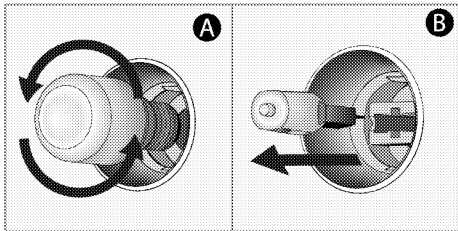
- U ovoj pećnici se koristi žarulja sa žarnom niti snage manje od 40 V, visine manje od 60 mm, prečnika manje od 30 mm ili halogena lampa sa utičnicom tipa G9, snage manje od 60 V. Lampe su pogodne za rad na temperaturama iznad 300 °C. Lampe za pećnicu možete nabaviti od ovlašćenog servisera ili tehničara sa licencom.
- Položaj sijalice može se razlikovati od položaja prikazanog na slici.
- Sijalica koja se koristi u ovom proizvodu nije adekvatna za upotrebu u domaćinstvu za osvetljavanje prostorija. Svrha ove sijalice je da pomogne korisniku da vidi prehrambene proizvode.
- Sijalice koje se koriste u ovom proizvodu podnose ekstremne fizičke uslove kao što su temperature iznad 50°C.

Ako vaša rerna ima okruglu sijalicu:

1. isključite uređaj iz struje.
2. uklonite zaštitno staklo okrećući ga u smeru suprotnom od kazaljke na satu.



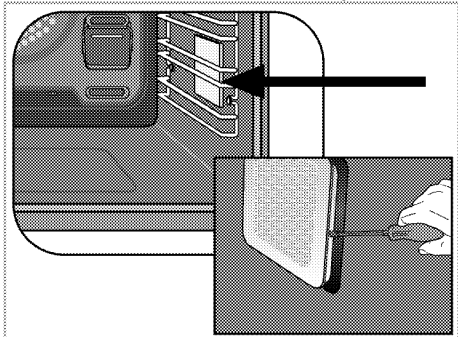
3. Ako je sijalica vaše rerne tipa (A) prikazana na donjoj slici, okrećite sijalicu rerne kao što je prikazano na slici i zamenite je novom. Ako je model tipa (B), izvucite je kao što je prikazano na slici i zamenite je novom.



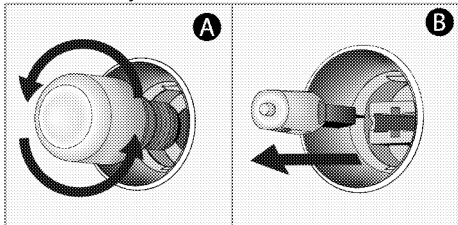
4. Vratite zaštitno staklo.

Ako vaša rerna ima kockastu sijalicu,

1. isključite uređaj iz struje.
2. Uklonite žičane police kao što je opisano.



3. Šrafcigerom podignite zaštitno staklo sijalice.
4. Ako je sijalica vaše rerne tipa (A) prikazana na donjoj slici, okrećite sijalicu rerne kao što je prikazano na slici i zamenite je novom. Ako je model tipa (B), izvucite je kao što je prikazano na slici i zamenite je novom.



5. Vratite zaštitno staklo, a zatim vratite žičane police.

8 Rešavanje problema

Konsultujte ovlašćenog servisera ili tehničara sa licencom ili dobavljača kod koga ste kupili uređaj ako ne možete da rešite problem iako ste primenili instrukcije u ovom delu. Nikada ne pokušavajte da sami popravite uređaj koji je u kvaru.

Iz rerne izlazi para kada je u upotrebi.

- Normalno je da para izlazi iz rerne tokom rada. >>> Ovo nije kvar.

Kapljice vode nastaju tokom spremanja hrane.

- Para koja nastaje tokom spremanja hrane može se kondenzovati i formirati kapljice vode kada dođe u dodir sa hladnim površinama uređaja. >>> Ovo nije kvar.

Iz uređaja se čuje metalni zvuk kada se greje i hlađi.

- Kada se metalni delovi greju, šire se i izazivaju zvukove. >>> Ovo nije kvar.

Uređaj ne radi.

- Osigurač je pokvaren ili je iskočio. >>> Proverite osigurače u razvodnoj kutiji. Ako je neophodno, zamenite ih ili resetujte.
- Uređaj nije uključen u uzemljenu utičnicu. >>> Proverite gde je uključen strujni kabl.
- Dugmad/okrugla dugmad tasteri na kontrolnoj tabli ne funkcionišu. >>> Ako je vaš proizvod opremljen funkcijom zaključavanja tipku, možda je omogućeno zaključavanje tipki. Onemogućite tu funkciju.

Sijalica u remni je u kvaru.

- Sijalica u remni je pokvarena. >>> Zamenite sijalicu u remni.
- Nema struje. >>> Proverite ima li struje. Proverite osigurače u razvodnoj kutiji. Ako je potrebno, zamenite ili resetujte osigurače

Rerna ne greje.

- Možda nije podešena na određenu funkciju za spremanje hrane i/ili temperaturu. >>> Podesite rernu na određenu funkciju za spremanje hrane i/ili temperaturu.
- Kod modela koji su opremljeni tajmerom, tajmer nije podešen. >>> Podesite vreme.
- Nema struje. >>> Proverite ima li struje. Proverite osigurače u razvodnoj kutiji. Ako je potrebno, zamenite ili resetujte osigurače

(Kod modela sa tajmerom) Ekran sata treperi ili je uključen simbol sata.

- Došlo je do prethodnog prekida napajanja električnom energijom. >>> Podesite vreme/isključite proizvod i ponovo ga uključite.



Встраиваемый духовой шкаф

Руководство пользователя



RU



ПЕРЕРАБОТАННАЯ И
ПЕРЕРАЗБЫВАЕМАЯ
БУМАГА

Уважаемый покупатель,

Перед использованием устройства, пожалуйста, внимательно прочитайте, данное руководство по эксплуатации.

Благодарим вас за выбор продукта Beko. Мы хотим, чтобы ваше устройство, изготовленное с высоким качеством и технологией, приносило вам максимальную эффективность. Для этого внимательно прочтите данное руководство и все другие документы перед использованием устройства, и пользуйтесь ими в качестве справочного материала. Если вы передадите устройство другому лицу, не забудьте вручить и руководство. Следуйте инструкциям, принимая во внимание всю информацию и предупреждения, изложенные в руководстве пользователя. Обращайте внимание на всю информацию и предупреждения в руководстве пользователя. Таким образом, вы защитите себя и свое устройство от потенциальных рисков.

Храните руководство пользователя. Если вы передадите устройство другому лицу, не забудьте вручить и руководство.

Руководство пользователя содержит следующие символы:



Опасность, способная привести к смерти или травме.

ПРИМЕЧАНИЕ Опасность, способная привести к материальному ущербу устройства или окружающей среды.



Опасность, способная привести к ожогам из-за контакта с горячими поверхностями.



Важная информация и полезные советы по использованию.



Прочтите руководство пользователя.

**Производитель: компания Арчелик (Arcelik A.S.)
Юридический адрес: Караач Джаддеси № 2-6 34445**

Сютлюдже/Стамбул/Турция

Произведено в Турции



СОДЕРЖАНИЕ

| | | | |
|--|-----------|---|-----------|
| 1 Инструкции по технике безопасности | 4 | 5 Правила эксплуатации духовки | 24 |
| Цель использования | 4 | Общая информация по использованию духовки..... | 24 |
| Безопасность детей, уязвимых людей и домашних животных | 5 | Работа блока управления духовкой..... | 24 |
| Электробезопасность | 6 | Приготовление на пару..... | 27 |
| Безопасность при транспортировке | 8 | Настройки..... | 28 |
| Меры безопасности во время монтажа | 8 | | |
| Безопасность использования..... | 8 | | |
| Предупреждения о температуре..... | 9 | | |
| Использование аксессуаров..... | 10 | | |
| Безопасность во время приготовления | 10 | | |
| Паровая система..... | 11 | | |
| Безопасность при выполнении технического обслуживания и чистки | 12 | | |
| | | | |
| 2 Руководство по окружающей среде | 14 | 6 Общая информация по приготовлению | 31 |
| Регламент утилизации отходов | 14 | Общие предупреждения касательно готовки в духовке | 31 |
| Утилизация упаковочных материалов | 14 | Выпечка и блюда в духовке | 31 |
| Советы по энергосбережению..... | 14 | Мясо, Рыба и Птица | 34 |
| | | Гриль | 35 |
| | | Приготовление на пару..... | 36 |
| | | Продукты для тестирования | 37 |
| | | | |
| 3 Ваш прибор | 15 | 7 Уход и техническое обслуживание | 39 |
| Принципы работы устройства..... | 15 | Общая информация по уходу | 39 |
| Принципы работы и использование панели управления устройства..... | 16 | Очистка аксессуаров | 40 |
| Управление духовкой | 16 | Очистка панели управления | 40 |
| Функциональные возможности духовки | 17 | Чистка внутренней части духовки (зоны приготовления)..... | 40 |
| Аксессуары для устройства | 19 | Легкая паровая очистка..... | 42 |
| Использование аксессуаров устройства | 20 | Очистка дверцы духовки | 43 |
| Технические характеристики..... | 22 | Снятие внутреннего стекла дверцы духовки..... | 44 |
| | | Чистка лампы духовки | 45 |
| | | | |
| 4 Первая эксплуатация | 23 | 8 Устранение неполадок | 47 |
| Первая установка | 23 | | |
| Первая очистка..... | 23 | | |

1 Инструкции по технике безопасности

- Данный раздел содержит инструкции по технике безопасности, которые помогут предотвратить любые риски получения травм или материального ущерба.
- В случае, если устройство переходит к другому лицу или используется из вторых рук, то вместе с устройством должны поставляться руководство по эксплуатации, этикетки устройства, другие соответствующие документы и аксессуары.
- Наша компания не будет нести ответственности за любой ущерб, который может возникнуть в результате несоблюдения данных инструкций.
- Несоблюдение данных инструкций аннулирует любую гарантию.
- **⚠ Работы по монтажу и ремонту должны выполняться производителем, уполномоченным сервисом или лицом, указанным импортером.**
- **⚠ Используйте оригинальные запчасти и аксессуары.**
- **⚠ Не пытайтесь ремонтировать или заменять какие-либо части устройства, если об этом не разъяснено в руководстве по эксплуатации.**
- **⚠ Не выполняйте технические модификации устройства.**



Цель использования

- Данное устройство предназначен для домашнего использования. Продукт не пригоден для использования в коммерческих и иных целях.
- Не используйте устройство в садах, на балконах или в других местах на открытом воздухе. Устройство предназначено для использования в домашних условиях и на кухне для персонала в магазинах, офисах и других рабочих помещениях.

- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:**
Данное устройство следует использовать только для приготовления пищи. Продукт не следует использовать для таких целей, как обогрев помещения.
- Духовка может использоваться для размораживания, выпекания, жарки и приготовления на гриле.
- Данное устройство не следует использовать для обогрева, подогрева тарелок, для сушки подвешенных полотенец или одежды.

⚠ Безопасность детей, уязвимых людей и домашних животных

- Данным устройством могут пользоваться дети в возрасте от 8 лет и старше, а также лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или недостатком опыта и знаний, при условии надлежащего надзора и получения инструкций по безопасному

- использованию устройства.
- Дети не должны играть с устройством. Детям запрещено очищать и обслуживать устройство, за исключением детей под надзором взрослых.
- Данное устройство не предназначен для пользования людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями (включая детей), если они не находятся под наблюдением или не получают необходимых инструкций.
- Не разрешайте детям играть с устройством.
- Электроприборы представляют опасность для детей. Дети и домашние животные не должны играть, взбираться или входить в устройство.
- Не помешайте на устройство предметы, которые могут достать дети.
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Во время эксплуатации, доступные поверхности устройства горячие.

Держите детей подальше от устройства.

- Храните упаковочные материалы в недоступном для детей месте. Существует риск получения травм и удушья.
- Если дверь открыта, не кладите на нее тяжелые предметы и не позволяйте детям садиться на нее. Это может привести к опрокидыванию духовки или повреждению дверных петель.
- (Если у вашего продукта есть вилка) В целях безопасности детей отсоедините штепсельную вилку и выключите устройство перед его утилизацией.

⚠ Электробезопасность

- Подключите устройство к заземленной розетке, защищенной предохранителем, который соответствует току, указанному на этикетке. Заземление должно выполняться квалифицированным электриком. Не используйте устройство без заземления в соответствии с местными

/ национальными правилами.

- Штепсельная вилка или электрическое соединение устройства должны находиться в легко доступном месте (где на него не будет воздействовать пламя печи). Если это невозможно, должен быть механизм (предохранитель, выключатель, выключатель и т. д.) на электрической установке, к которой подключено устройство, в соответствии с электрическими правилами, и отсоединяющий все полюса от сети.
- Устройство нельзя подключать к розетке во время установки, ремонта и транспортировки.
- Подключите устройство к розетке, соответствующей значениям напряжения и частоты, указанным на этикетке.
- (Если у вашего продукта нет шнура питания) Используйте только соединительный кабель, указанный в разделе

«Технические характеристики».

- Не сдавливайте шнур питания под и за устройством. Не кладите тяжелые предметы на шнур питания. Шнур питания не должен быть согнут, раздавлен и соприкасаться с любым источником тепла.
- Во время работы духовки ее задняя поверхность также нагревается. Шнуры питания не должны касаться задней поверхности, соединения таким образом могут повредиться.
- Не сжимайте электрические кабели в дверце духовки и не пропускайте их по горячим поверхностям. В противном случае, это может привести к короткому замыканию духовки и пожару в результате расплавления кабеля.
- Используйте только оригинальный кабель. Не используйте обрезанные или поврежденные кабели и удлинители.
- Если шнур питания поврежден, в целях

предотвращения возникновения опасности его необходимо заменить, обратившись к фирме-изготовителю устройства, сервисному агенту или лицу, указанным компанией.

• ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Чтобы избежать риска поражения электрическим током, перед заменой лампы духовки обязательно отсоедините устройство от электросети. Отключите устройство либо отсоедините предохранитель из блока предохранителей.

(Если у вашего продукта есть вилка)

- Не подключайте устройство к розетке, которая разболтана, выскочила из разъема, сломана, загрязнена, маслянистая, при наличии риска контакта с водой (к примеру, вода, которая может вытекать из счетчика).
- Никогда не прикасайтесь к вилке мокрыми руками! При отключении, не держите шнур, всегда держите вилку.

- Убедитесь, что штепсель устройства надежно подключен к розетке во избежание искрения.

Безопасность при транспортировке

- Отключите устройство от сети перед транспортировкой.
- Устройство тяжелое, перевозить его следует как минимум с двумя людьми.
- Не используйте дверь и / или ручку для транспортировки или перемещения устройства.
- Не кладите на духовку другие предметы и не переносите ее в вертикальном положении. Запрещено переносить устройство, если в нем есть вода. Можно транспортировать после полного освобождения от воды.
- Если необходимо транспортировать устройство, оберните его упаковочным материалом с пузырьковой пленкой или плотным картоном и вплотную заклейте его лентой. Надежно закрепите продукт с

помощью ленты, чтобы предотвратить повреждение съемных или движущихся частей устройства.

- Визуально убедитесь, что отсутствуют повреждения, которые могли возникнуть во время транспортировки.

Меры безопасности во время монтажа

- Перед установкой устройства проверьте его на наличие повреждений. В случае наличия повреждений, не устанавливайте устройство.
- Не устанавливайте устройство вблизи источников тепла (радиаторы, печи и т. д.).
- Держите все вентиляционные каналы открытыми вокруг устройства.
- Во избежание перегрева устройство не следует устанавливать за декоративными дверцами.

Безопасность использования

- Всегда проверяйте устройство на то, чтобы оно было выключено

после каждого
использования.

- Если вы не используете устройство в течение длительного времени, отключите его либо отсоедините предохранитель из блока предохранителей.
- Не используйте устройство, если оно неисправно либо повреждено. В противном случае, отсоедините электрические / газовые соединения устройства и позвоните в авторизованный сервис.
- Не используйте устройство со снятым или разбитым стеклом передней двери.
- Не забирайтесь на устройство для того, чтобы достичь чего-либо или по какой-либо другой причине.
- Не используйте устройство в ситуациях, в которых ваше сознание помутнено, таких как употребление наркотиков и / или алкоголя.
- Легковоспламеняющиеся предметы, хранящиеся в зоне приготовления, могут загореться. Никогда не

храните легковоспламеняющиеся предметы в зоне приготовления.

- Ручка духовки не является полотенцесушителем. При использовании устройства не вешайте полотенца, перчатки либо аналогичные предметы из данного текстиля.
- Шарниры дверцы устройства перемещаются и затягиваются при открытии и закрытии дверцы. Открывая / закрывая дверь, не держитесь за петли.

Предупреждения о температуре

- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Во время работы устройства открытые части горячие. Не прикасайтесь к устройству и нагревательным элементам. Дети в возрасте до 8 лет не должны приближаться к устройству без контроля взрослых.
- Не размещайте легковоспламеняющиеся / взрывоопасные материалы рядом с

устройством, так как края во время работы горячие.

- Поскольку пар может выходить, держитесь подальше, когда открываете дверцу духовки. Пар может обжечь руку, лицо и / или глаза.
- Устройство может быть горячим во время использования. Не трогайте горячие отсеки, внутренние части духовки, нагревательные элементы и т. п.
- При помещении продуктов питания в горячую духовку и извлечении, всегда надевайте термостойкие перчатки для духовки.

Безопасность во время приготовления

- Будьте осторожны при добавлении алкоголя к еде. Алкоголь испаряется при высоких температурах и может загореться при воздействии с горячими поверхностями, приведя к пожару.
- Пищевые отходы, масло и т. д. в зоне приготовления могут загореться. Перед приготовлением удалите крупную грязь.
- Опасность пищевого отравления: Не храните пищу в духовке более часа до и после приготовления. В противном случае это может вызвать пищевое отравление и другие недуги.
- Не разогревайте закрытые консервные и стеклянные банки. Повышенное давление может привести к взрыву банки.
- Поместите жиронепроницаемую бумагу в посуду или на аксессуар духовки (противень, решетчатый гриль и т. д.) вместе с продуктами и поместите в разогретую духовку.

Использование аксессуаров

- Важно, чтобы решетчатый гриль и противень были правильно размещены на полках. Подробную информациюсмотрите в разделе «Использование аксессуаров».
- При закрытии дверцы устройства аксессуары могут повредить стекло дверцы. Всегда двигайте аксессуары к концу зоны приготовления.

Удалите лишние куски жиронепроницаемой бумаги, висящей на аксессуаре или контейнере, чтобы избежать риска прикосновения к нагревательным элементам духовки. Никогда не используйте жиронепроницаемую бумагу при температуре печи выше максимальной температуры использования, указанной на жиронепроницаемой бумаге, которую вы используете. Никогда не кладите жиростойкую бумагу на основание духовки.

- Не ставьте лотки, тарелки или алюминиевую фольгу прямо на дно духовки. Накопленное тепло может повредить основание духовки.
- Закройте дверцу духовки во время гриля. Горячие поверхности могут вызвать ожоги!
- Пища, не пригодная для гриля, несет опасность возникновения пожара. Готовьте на гриле только продукты, подходящие для интенсивного огня на гриле. Кроме того, не

размешайте еду слишком далеко в задней части гриля. Это самая горячая зона, и жирная пища может загореться.



Паровая система

- При приготовлении пиши на пару открытие дверцы может привести к выходу пара, и как следствие к ожогам. Будьте осторожны когда открываете дверцу.
- Не используйте дистиллированную и фильтрованную воду. Используйте только производственную воду. Не используйте легковоспламеняющиеся, спиртовые и твердые частицы вместо воды.
- Если в духовке после парового приготовления останется влага, то это может привести к коррозии. Дайте духовке высохнуть после приготовления. Не храните влажные продукты в духовке в течение длительного времени.
- Не используйте аксессуары, способные испаряться во время приготовления.

- При удалении пиши после приготовления на пару, из аксессуаров может вытекать горячая жидкость - будьте осторожны.
- При приготовлении на пару рекомендуется добавлять столько воды, сколько указано в таблице по приготовлению.

Безопасность при выполнении технического обслуживания и чистки

- Подождите, пока устройство остынет до начала очистки. Горячие поверхности могут вызвать ожоги!
- Не мойте устройство путем распыления или наливания на него воды! Существует опасность поражения электрическим током!
- Не чистите устройство пароочистителями, так как это может привести к поражению электрическим током.
- Не используйте жесткие абразивные чистящие средства, металлические скребки, проволочную мочалку или отбеливающие средства

для очистки стекла передней двери духовки / (или, если имеется) стекла верхней двери духовки. Все эти материалы могут привести к царапинам и поломке стеклянных поверхностей.

- Всегда содержите панель управления чистой и сухой. Влажная и грязная поверхность способна создавать проблемы при использовании функций.
- Для очистки дна духовки не используйте чистящие средства, содержащие кислоты и хлориды. Не соскабливайте известь, которая может образоваться на дне духовки. В противном случае основание продукта будет повреждено.
- Для удаления известы, которая может образоваться в резервуаре с водой на дне духовки после приготовления с использованием пара - легкой очистки паром, добавьте 350 мл белого уксуса (кислотность уксуса не должна превышать 6%) в

резервуар с водой на дне при комнатной температуре после каждого 2 или 3 использований, а затем подождать 30 минут. Через 30 минут очистите этот участок мягкой влажной тканью и вытрите насухо сухой тканью.

- В зависимости от частоты приготовления с использованием пара, простых операций очистки

паром и жесткости используемой воды на дне духовки могут образовываться известковые пятна.

- Рекомендуется очищать внутреннюю часть духовки водой с уксусом и тряпкой от известковых пятен, которые могут появиться на шасси после приготовления с использованием пара.

2 Руководство по окружающей среде

Регламент утилизации отходов

Соответствие Директиве ЕС об утилизации электрического и электронного оборудования (WEEE) и утилизация вышедшего из употребления оборудования



Данное изделие соответствует Директиве ЕС об утилизации электрического и электронного оборудования (2012/19/EU).

Данное изделие имеет маркировку, указывающую на утилизацию его как электрического и электронного оборудования (WEEE).

Это изделие произведено из высококачественных деталей и материалов, которые подлежат повторному использованию и переработке. Поэтому не выбрасывайте изделие с обычными бытовыми отходами после завершения его эксплуатации. Его следует сдать в соответствующий центр по утилизации электрического и электронного оборудования. О местонахождении таких центров вы можете узнать в местных органах власти.

Надлежащая утилизация использованного оборудования помогает предотвратить возможные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека.

Соответствие Директиве ЕС об ограничении содержания вредных веществ (RoHS):

Приобретенное вами изделие соответствует Директиве ЕС о правилах ограничения содержания вредных веществ (2011/65/EU). Оно не содержит вредных и запрещенных материалов, указанных в Директиве.

Утилизация упаковочных материалов

• Упаковочные материалы опасны для детей. Храните упаковочные материалы в безопасном и недоступном для детей месте. Упаковочные материалы изделия изготовлены из материалов, подлежащих вторичной переработке. Утилизируйте их соответствующим образом и сортируйте согласно инструкций по обращению с отходами, подлежащими вторичной переработке. Не утилизируйте их вместе с обычными бытовыми отходами.

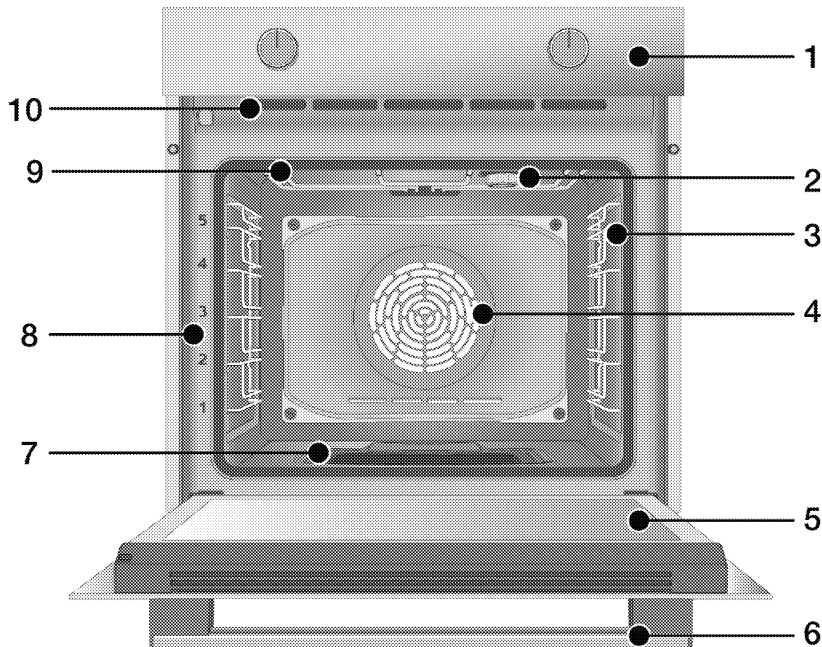
Советы по энергосбережению

Информацию об энергоэффективности в соответствии с EU 66/2014 можно найти в спецификации продукта, прилагаемой к продукту. Следующие предложения помогут вам использовать ваше устройство с экологической и энергетической эффективностью:

- Разморозьте замороженные продукты перед приготовлением.
- В духовке используйте темные либо эмалированные емкости, которые лучше передают тепло.
- Выключите устройство за 5-10 минут до окончания приготовления при длительном приготовлении. Таким образом, вы можете сэкономить до 20 % электроэнергии, используя тепло.
- Если таковое указано в рецепте или руководстве пользователя, всегда предварительно осуществляйте разогрев. Не открывайте часто дверцу духовки во время приготовления.
- Страйтесь готовить в духовке более одного блюда одновременно. Вы можете готовить одновременно, поместив два контейнера для готовки на решетчатую полку. Кроме этого, если вы будете осуществлять приготовление, помешая блюда один за другим, это сэкономит энергию, поскольку духовой шкаф не будет терять тепло.

3 Ваш прибор

Принципы работы устройства



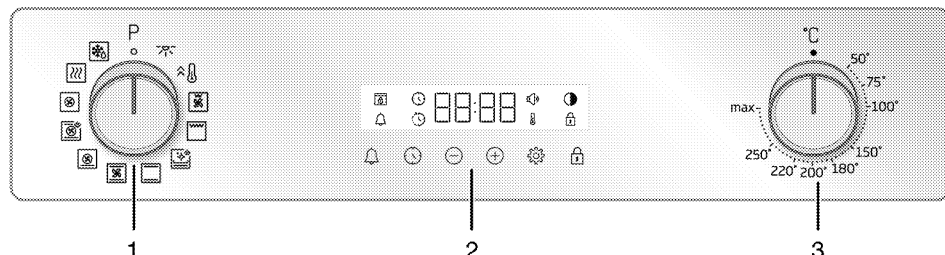
- 1 Панель управления
- 2 Лампа*
- 3 Металлические направляющие**
- 4 Двигатель вентилятора (за стальной пластиной)
- 5 Дверца
- 6 Ручка
- 7 Емкость для воды для приготовления на пару
- 8 Уровень расположения противня
- 9 Верхний нагреватель

- 10 Вентиляционные отверстия
- * Зависит от модели. В вашем устройстве может отсутствовать лампа, или тип и расположение лампы могут отличаться от иллюстрации.
- ** Зависит от модели. Ваше устройство может быть без металлических направляющих. На иллюстрации металлические направляющие показаны в качестве примеров.

Принципы работы и использование панели управления устройства

В данном разделе вы можете найти обзор и основные области применения панели управления устройства. Могут быть различия в изображениях и некоторых функциях в зависимости от типа устройства.

Управление духовкой



1 Переключатель выбора функции

2 Таймер

3 Переключатель регулировки температуры

Если есть переключатель(ли), управляющий(ие) вашим устройством, эти переключатели на некоторых моделях могут быть утапливаемыми и выдвигаются при нажатии. Чтобы осуществить настройки с помощью этих переключателей, сначала нажмите на соответствующий переключатель и потяните его. После выполнения регулировки снова нажмите на переключатель.

Переключатель выбора функции

Вы можете выбрать функции управления духовкой с помощью переключателя выбора функций. Поверните влево / вправо из закрытого (верхнего) положения для того, чтобы выбрать.

Переключатель регулировки температуры

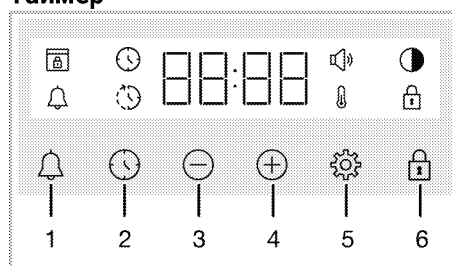
Вы можете выбрать температуру, при которой хотите готовить, с помощью переключателя управления температурой. Поверните по часовой стрелке из закрытого (верхнего) положения для того, чтобы выбрать.

Индикатор температуры

Вы можете узнать температуру внутри духовки по символу температуры на дисплее. Символ температуры появится на дисплее, когда начнется

приготовление, и исчезнет, когда достигнет заданной температуры. Когда температура внутри духовки упадет ниже установленной температуры, появится символ температуры.

Таймер



1 Кнопка звукового таймера/будильника

2 Кнопка настройки часов

3 Кнопка "Уменьшить"

4 Кнопка "Увеличить"

5 Кнопка настроек

6 Кнопка блокировки кнопок

Символы на экране

- | | |
|--|---|
| | : Символ времени приготовления |
| | : Символ времени окончания приготовления* |
| | : Символ звукового таймера/будильника |
| | : Символ яркости |
| | : Символ блокировки кнопок |
| | : Символ температуры |
| | : Символ громкости |
| | : Символ блокировки двери* |
- * Варьируется в зависимости от модели устройства. Может не быть недоступной для вашего устройства.

Функциональные возможности духовки

На таблице функций указаны функциональные возможности, которые вы можете использовать в своей духовке, а также показаны максимальный и минимальный порог температуры, который можно установить для соответствующих функций. Порядок режимов работы, показанный здесь, может варьироваться в зависимости от конфигурации вашего устройства.

| Символ функций | Описание функций | Температурный диапазон (°C) | Описание и использование |
|----------------|---------------------------------------|-----------------------------|--|
| | Лампа духовки | - | В духовке не работает нагреватель. Загорается только лампа духовки. |
| | Работа с вентилятором | - | Духовка не нагревается. Работает только вентилятор (на задней стенке). Замороженную пищу с гранулами медленно размораживают при комнатной температуре, приготовленную же пишу охлаждают. Время, необходимое для размораживания целого куска мяса, больше, чем для еды с кусочками. |
| | Верхний и нижний нагрев | * | Пища нагревается сверху и снизу одновременно. Подходит для выпечки и тушёного мяса в формах, для кексов и пирожных. Во время приготовления пиши используется только один противень. |
| | Нижний нагрев | * | Подходит для продуктов, которые нужно подрумянить сверху. Подходит и для продуктов, которые нужно поджарить в основании. Этую функцию также следует использовать для легкой очистки паром. |
| | Вентилятор нижнего / верхнего нагрева | * | Горячий воздух, нагретый верхним и нижним нагревателями, равномерно и быстро распределяется по всей духовке вместе с работой вентилятора. Во время приготовления пиши используется только один противень. |
| | Конвекция | * | Горячий воздух, нагретый вентиляторным нагревателем, распределяется быстро и равномерно по всей духовке вместе с работой вентилятора. Подходит для приготовления нескольких блюд на разных уровнях. |
| | Функция пиццы | * | Работают нижний нагреватель и вентиляторный обогрев. Подходит для приготовления пиццы. |
| | Функция "3D" | * | Работают верхний нагрев, нижний нагрев и вентилятор. Все части устройства готовятся одинаково и быстро. Во время приготовления пиши используется только один противень. Этую функцию необходимо использовать и для приготовления на пару. |

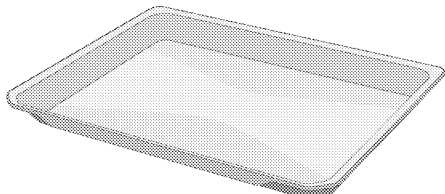
| Символ функций | Описание функции | Температурный диапазон (°C) | Описание и использование |
|----------------|-----------------------------|-----------------------------|--|
| | Полный гриль | * | Работает большой гриль в верхней части духовки. Подходит для приготовления на гриле в больших количествах. |
| | Низкий гриль с вентилятором | * | Горячий воздух, нагреваемый небольшим грилем, быстро распределяется в духовке с помощью вентилятора. Подходит для приготовления с грилем небольших количествах. |
| | Быстрый нагрев | - | Работают все нагреватели духовки. Эта рабочая функция используется для быстрого доведения духовки до желаемой температуры (предварительного нагрева). Не используйте для приготовления пиши. |
| | Поддержка температуры | * | Используется для длительного хранения продуктов при температуре, готовой к употреблению. |

* Ваше устройство работает в температурном диапазоне, указанном на регуляторе температуры.

Аксессуары для устройства

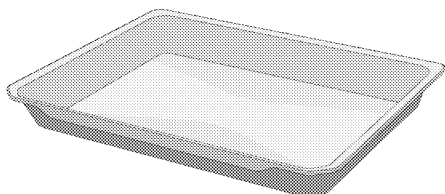
Ваше устройство имеет различные аксессуары. В этом разделе доступно описание аксессуаров и их правильного использования. В зависимости от модели устройства, поставляемый аксессуар может варьироваться. Все аксессуары, описанные в руководстве пользователя, могут быть недоступны для вашего устройства.

ПРИМЕЧАНИЕ : Противни в вашем устройстве могут деформироваться под воздействием температуры. Это не влияет на их функцию. Деформация исчезает, когда противень остывает.



Стандартный противень

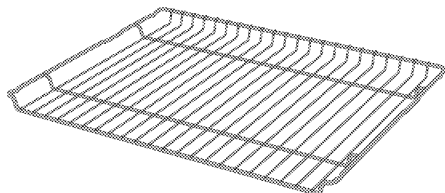
Используется для выпечки, замороженных продуктов и жарки больших кусков.



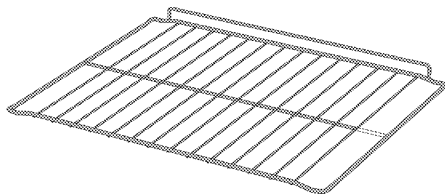
Глубокий противень

Используется для выпечки, жарки больших кусков, сочных продуктов либо для сбора жира при гриле.

Модели с металлическими направляющими:



Модели без металлических направляющих:



Решетка для гриля

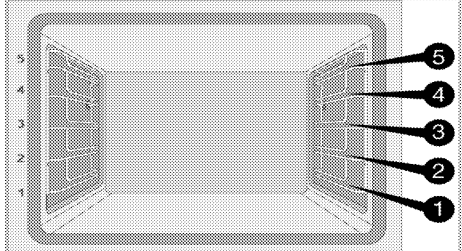
Используется для жарки или размещения пиши, которая будет запекаться, жариться и тушиться на выбранном уровне.

Использование аксессуаров устройства

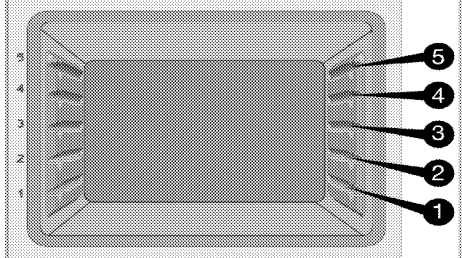
Уровни для готовки

В зоне приготовления есть 5 уровней положения расположения уровней. Вы также можете увидеть порядок расположения уровней в цифрах на передней раме духовки.

Модели с металлическими направляющими



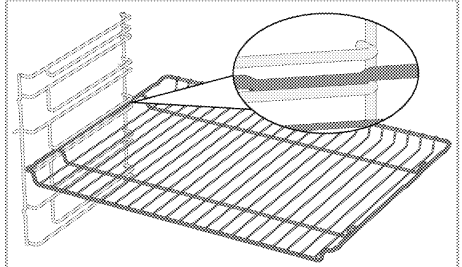
Модели без металлических направляющих



Размещение решетки на полках для готовки

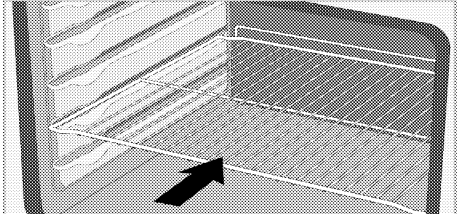
Модели с металлическими направляющими:

Очень важно правильно размещать решетку для гриля на боковых металлических направляющих. При размещении решетки на нужном уровне открытая часть должна быть спереди. Для лучшего приготовления решетка должна быть закреплена стопором на металлических направляющих. Она не должна проходить через ограничитель и контактировать с задней стенкой духовки.



Модели без металлических направляющих:

При размещении на рельефных направляющих решетка для гриля имеет одно направление. При размещении решетки для гриля на нужном уровне открытая часть должна быть спереди.

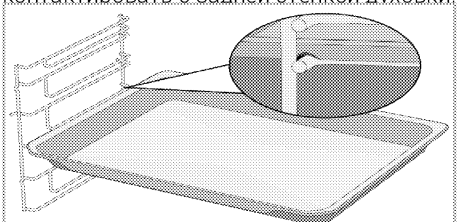


Размещение противня на направляющих для приготовления

Модели с металлическими направляющими:

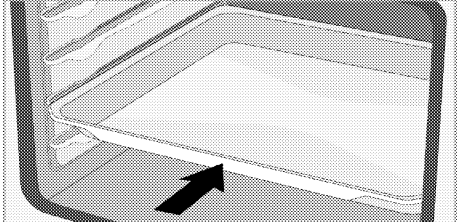
Также важно правильно размещать противни на боковых металлических направляющих.

При размещении противня на нужном уровне его сторона, предназначенная для удержания, должна быть спереди. Для лучшего приготовления противень должен быть закреплен стопором на металлических направляющих. Он не должен проходить через ограничитель и контактировать с задней стенкой духовки.



Модели без металлических направляющих:

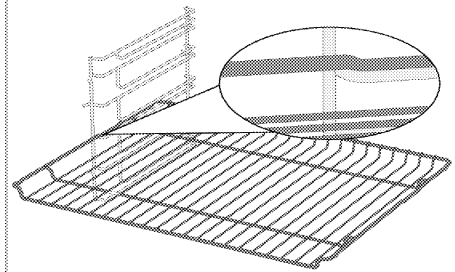
Также важно правильно размещать противни на боковых рельефных направляющих. При размещении на необходимом уровне противень имеет одно направление. При размещении противня на нужном уровне его сторона, предназначенная для удержания, должна быть спереди.



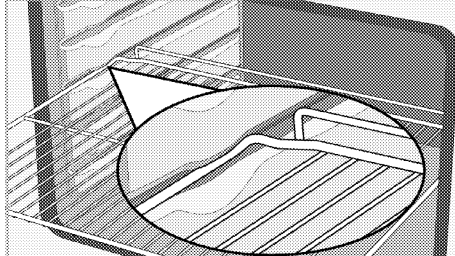
Функция стопора решетки для гриля

Существует функция стопора, предотвращающая опрокидывание решетки для гриля с металлических направляющих. С помощью этой функции вы можете легко и безопасно вынуть свою еду. Снимая решетку для гриля, вы можете потянуть ее вперед пока не достигнет стопора. Вы должны приподнять его стопором, чтобы полностью удалить его.

Модели с металлическими направляющими

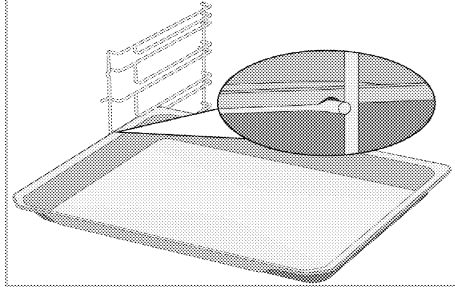


Модели без металлических направляющих



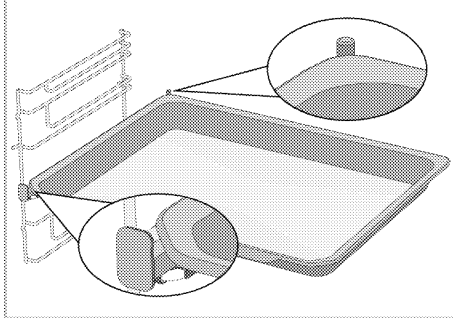
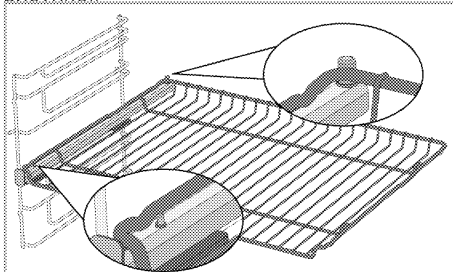
Функция стопора для противня Модели с металлическими направляющими

Существует также функция стопора, предотвращающая опрокидывание противня с металлических направляющих. Снимая противень, освободите его от заднего замка и потяните на себя, пока он не достигнет стопора. Вы должны приподнять его над стопором, чтобы полностью удалить его.



Правильное размещение решетки для гриля и противня на телескопических направляющих-Модели с решетчатыми полками и телескопическими направляющими

Благодаря телескопическим направляющим можно легко устанавливать и снимать противни и решетки для гриля. При использовании противней и решетки для гриля с телескопическими направляющими необходимо следить за тем, чтобы штыри на передней и задней частях телескопических направляющих прилегали к краям решетки и противня (показано на рисунке).



Технические характеристики

Общие параметры

| | |
|--|--------------------------------------|
| Внешние размеры устройства (высота/ширина/глубина) | 595 мм/594 мм/567 мм |
| Монтажные размеры духовки (высота/ширина/глубина) | 590 или 600 мм/560 мм/мин 550 мм |
| Напряжение / частота | 220-240 В~; 50 Гц |
| Тип кабеля и сечение используется / подходит для использования в устройстве | мин H05VV-FG 3 x 1,5 мм ² |
| Общая потребляемая мощность | 3,3 кВт |
| Тип духовки | Многофункциональная духовка |

Класс защиты -1

Степень защиты IP 44

- # Основные сведения: Информация об энергетической маркировке электрических печей приведена в соответствии со стандартом EN 60350-1 / IEC 60350-1. Данные значения определяются при стандартной нагрузке с функциями нижнего и верхнего нагревателя либо нагрева с помощью вентилятора (при наличии). Класс энергоэффективности определяется в соответствии со следующими приоритетами в зависимости от того, существуют ли соответствующие функции в устройстве: 1-Эко вентилятор с нагревом, 2-Конвекция 3- Низкий гриль с вентилятором, 4-Верхний и нижний нагрев.

- i** Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления для улучшения качества устройства.
- i** Изображения в этом руководстве являются схематичными и могут не полностью соответствовать вашему устройству.
- i** Значения, указанные на этикетках устройства или в сопроводительной документации, получены в лабораторных условиях в соответствии с действующими стандартами. В зависимости от условий эксплуатации и окружающей среды, эти значения могут варьироваться.

4 Первая эксплуатация

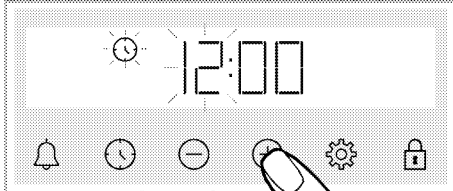
Перед тем, как приступить к использованию вашего продукта, рекомендуется осуществить шаги, перечисленные в последующих разделах.

Первая установка

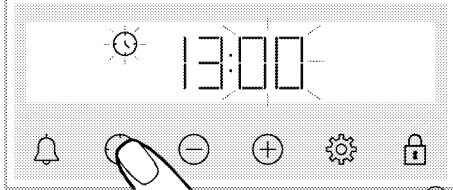
i Всегда устанавливайте время суток перед использованием духовки. Если вы не установите его, вы не сможете готовить в некоторых моделях духовки.

1. При первом включении духовки на дисплее будет мигать часовое поле «12:00» с символом ☰.

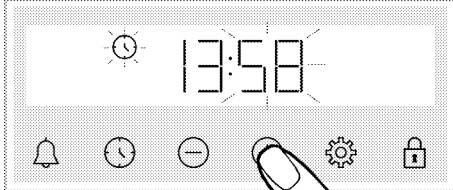
2. Установите время суток, нажав Ⓛ/⊖.



3. Нажмите ☰ или ☱ прикоснитесь для того, чтобы активировать поле минут.



4. Установите минуты дня, коснувшись Ⓛ.



5. Подтвердите настройку, коснувшись ☰ или ☱, нажав.

» Время суток установлено, и символ ☰ исчезает с экрана.

i Если первоначальное время не установлено, «12:00» и символы ☰ продолжат мигать, а ваша духовка не запустится. Чтобы ваша духовка работала, вы должны подтвердить время суток, установив время суток или нажав кнопку ☰, когда она находится в положении «12:00». Вы можете изменить время суток позже, как описано в разделе «Настройки».

i Текущие настройки времени отменяются в случае сбоя питания. Необходимо перенастроить.

Первая очистка

1. Уберите все упаковочные материалы.
2. Извлеките все аксессуары из духовки, входящей в комплект поставки.
3. Включите устройство на 30 минут, а затем выключите. Таким образом, отстатки мелких частиц, которые могли остьяться в печи во время производства, сгорят и утилизируются.
4. При работе с продуктом выберите самую высокую температуру и рабочую функцию, с которой работают все нагреватели в вашем устройстве. См. «Функции управления духовкой». О том, как управлять духовкой вы можете узнать в следующем разделе.
5. Подождите, пока духовка остывает.
6. Протрите поверхности изделия влажной тканью или губкой, затем вытрите насухо.

Перед использованием аксессуаров:

Очистите аксессуары, извлеченные из духовки, водой и мягкой губкой.

ПРИМЕЧАНИЕ Некоторые моющие средства и чистящие материалы могут повредить поверхность. Не используйте для чистки агрессивные моющие средства, чистящие порошки/кремы, а также острые предметы.

ПРИМЕЧАНИЕ При первом включении в течение нескольких часов возможно выделение дыма и запаха. Это вполне нормально. Убедитесь, что кухня хорошо проветривается, чтобы удалить дым и запах. Не вдыхайте выделяющиеся дым и запахи.

5 Правила эксплуатации духовки

Общая информация по использованию духовки

Вентилятор охлаждения (Может не быть в вашем устройстве.)

Ваше устройство имеет вентилятор охлаждения. Вентилятор охлаждения включается автоматически при необходимости и охлаждает как переднюю часть устройства, так и мебель. Он автоматически выключается по окончании процесса охлаждения. Горячий воздух выходит через дверцу духовки. Ничем не закрывайте вентиляционные отверстия. В противном случае духовка может перегреться. Охлаждающий вентилятор продолжает работать во время работы духовки или после ее выключения (примерно 20-30 минут). В случае, если вы готовите, задав таймер духовки, в конце времени приготовления охлаждающий вентилятор отключится со всеми функциями. Время работы охлаждающего вентилятора не может быть определено пользователем. Вентилятор включается и выключается в автоматическом режиме. Это не является неисправностью.

Освещение духовки

Когда духовка начинает готовить, включается лампа духовки. В некоторых моделях лампа работает во время приготовления, в то время как в других моделях она выключается через определенное время.

Если вы хотите, чтобы лампа духовки горела непрерывно, выберите функцию управления «Лампа духовки» с помощью ручки выбора функции.

Работа блока управления духовкой

Общие предупреждения по блоку управления духовкой

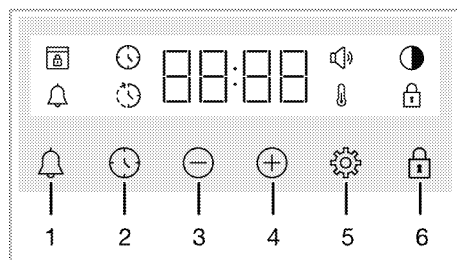
i Максимальное время приготовления, которое можно установить, – 5 часов 59 минут. Максимальное время теплый держать только 23 часов и 59 минут. В случае отключения электроэнергии программа будет отменена. Следует снова запрограммировать духовой шкаф.

i При выполнении любых настроек соответствующие символы будут загораться на дисплее. Пожалуйста, подождите немного, чтобы настройки были сохранены.

i Если произвести какие-либо настройки приготовления, время суток нельзя будет изменить.

i Если время приготовления установлено в начале приготовления, оставшееся время отобразится на экране.

i В случаях, когда установлено время приготовления или время окончания приготовления, вы можете отменить настройки, удерживая кнопку в течение длительного времени.



- 1 Кнопка звукового таймера/будильника
- 2 Кнопка настройки часов
- 3 Кнопка "Уменьшить"
- 4 Кнопка "Увеличить"
- 5 Кнопка настроек
- 6 Кнопка блокировки кнопок

Символы на экране

- : Символ времени приготовления
- : Символ времени окончания приготовления*
- : Символ звукового таймера/будильника
- : Символ яркости
- : Символ блокировки кнопок
- : Символ температуры
- : Символ громкости
- : Символ блокировки двери*

* Варьируется в зависимости от модели устройства. Может не быть недоступной для вашего устройства.

Включение духовки

Когда вы выбираете рабочую функцию, которую хотите приготовить с помощью переключателя выбора функции, и устанавливаете определенную температуру с помощью переключателя температуры, духовка начинает работать.

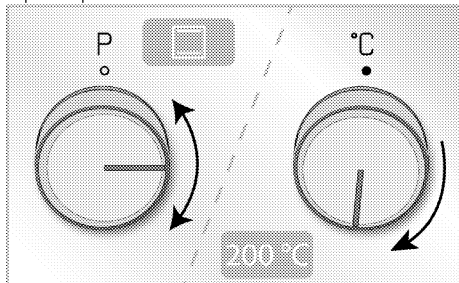
Выключить духовку

Вы можете выключить духовой шкаф, повернув переключатель выбора функции и переключатель температуры в положение выключения (вверх).

Выбор температуры и рабочей функции духовки для ручного приготовления

Вы можете готовить, осуществляя ручное управление (по своему усмотрению), не устанавливая время приготовления, задавая температуру и рабочие функции, соответствующие вашей еде.

Пример:

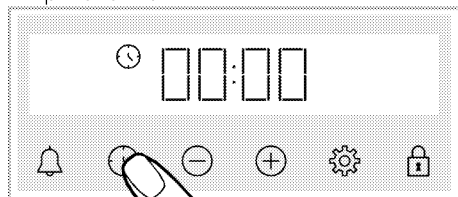


1. Выберите рабочую функцию для готовки с помощью переключателя выбора функции.
2. Установите температуру приготовления с помощью регулятора температуры.
 - » Духовка начнет сразу работать при выбранной функции и температуре, а появится на экране. Когда температура внутри духовки достигнет установленной температуры, символ исчезнет.
 - Духовка не выключается автоматически, так как приготовление вручную выполняется без установки времени приготовления. Вы должны сами контролировать процесс приготовления пищи и останавливать его. По окончании приготовления выключите духовку, повернув переключатель выбора функции и регулятор температуры в положение выключения (вверх).

Приготовление с заданным временем приготовления:

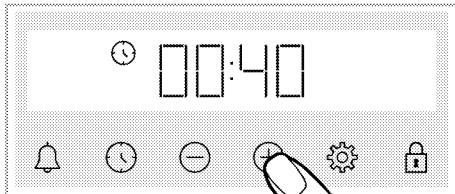
Вы можете задать автоматическое отключение духовки в конце периода времени, выбрав температуру и рабочую функцию, характерную для вашей еды, и установив время приготовления по таймеру.

1. Выберите рабочую функцию для приготовления.
2. Нажимайте , пока на дисплее не появится символ времени приготовления.



После настройки рабочей функции и температуры вы можете установить время приготовления на 30 минут, нажав кнопку непосредственно для быстрой установки времени приготовления и изменить время с помощью кнопок /.

3. Установите время приготовления с помощью кнопок \oplus/\ominus .



i Время приготовления увеличится на 1 минуту в первые 15 минут, через 15 минут увеличится на 5 минут.

4. Положите продукты в духовку и установите температуру с помощью регулятора температуры.

» Ваша духовка сразу начнет работать при выбранной функции и температуре. Установленное время приготовления начнет обратный отсчет и отобразится на дисплее. Когда температура внутри духовки достигнет установленной температуры, символ End исчезнет.

5. После завершения процесса приготовления на экране, появится надпись "Конец/End", замигает символ End и таймер подаст звуковой сигнал

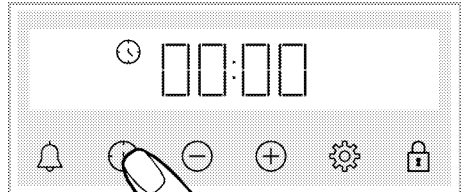
6. Предупреждение будет звучать в течение двух минут. Нажмите любую клавишу, чтобы остановить предупреждение. Предупреждение прекратится, и на дисплее появится время суток.

Установить время окончания приготовления на более позднее время: (Варыруется в зависимости от модели устройства. Может не быть недоступной для вашего устройства.)

Выбирая температуру и рабочую функцию, характерные для вашего блюда, вы можете установить время приготовления и время окончания приготовления на более позднее время, позволяя духовке запускаться и выключаться автоматически.

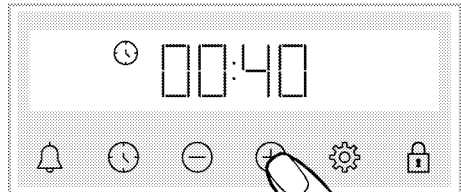
1. Выберите рабочую функцию для приготовления.

2. Нажмайте End , пока на дисплее не появится символ End времени приготовления.



i После настройки рабочей функции и температуры вы можете установить время приготовления на 30 минут, нажав кнопку \oplus непосредственно для быстрой установки времени приготовления и изменить время с помощью кнопок \oplus/\ominus .

3. Установите время приготовления с помощью кнопок \oplus/\ominus .



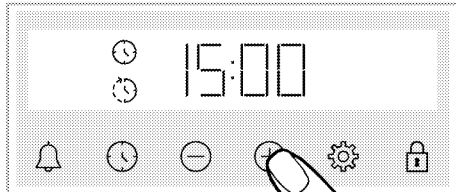
i Время приготовления увеличится на 1 минуту в первые 15 минут, через 15 минут увеличится на 5 минут.

» После того, как время приготовления будет установлено, символ End постоянно будет отображаться на экране.

4. Нажмайте End , пока на дисплее не появится символ времени End приготовления.



5. Установите время приготовления с помощью кнопок \oplus/\ominus .



» После того, как время окончания приготовления будет установлено, символ и символ с символом периода времени будут постоянно появляться на дисплее. Как только начнется приготовление, символ исчезнет.

6. Положите продукты в духовку и установите температуру с помощью регулятора температуры.

» **Часы духовки рассчитывают время начала приготовления, вычитая время приготовления от установленного вами времени окончания приготовления.**

Когда наступит время начала приготовления, активируется выбранная функция, и духовка нагреется до заданной температуры. Установленное время приготовления начнет обратный отсчет и отобразится на дисплее. Когда температура внутри духовки достигнет установленной температуры, символ исчезнет.

7. После завершения процесса приготовления на экране, появится надпись "**Конец/End**", замигает символ и таймер подаст звуковой сигнал

8. Предупреждение будет звучать в течение двух минут. Нажмите любую клавишу, чтобы остановить предупреждение. Предупреждение прекратится, и на дисплее появится время суток.

i Если в конце звукового предупреждения будет нажата какая-либо кнопка, духовка снова начнет работать. Чтобы предотвратить повторное включение духовки в конце предупреждения, установите регулятор температуры и переключатель функций на "0" положение (выкл) и выключите духовку.

Приготовление на пару

В вашей духовке есть функция приготовления на пару. Во время приготовления этот пар обеспечит лучшие результаты приготовления. Пар обеспечивает более яркую поверхность выпечки, более хрустящую корочку и больший размер. Кроме того, подача пара снижает потерю влаги в мясе, делая его сочнее и вкуснее.

i Приготовление на пару возможно только при использовании функций приготовления на пару, указанных в руководстве пользователя.

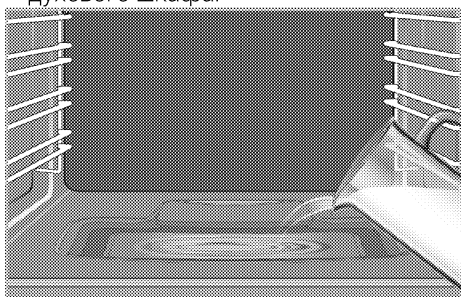
i Конденсат, образующийся на дверце духовки после приготовления с использованием пара, может капать, когда дверца духовки открыта. Как только вы откроете дверцу духовки, сотрите конденсат.

i При открывании дверцы духовки находитесь на достаточном удалении, так как во время и после приготовления с использованием пара могут выходить пар и горячий воздух. Выходящий пар может обжечь руки, лицо и / или глаза.

i Если вода остается внутри духовки после каждого приготовления с использованием пара, вытрите оставшуюся воду сухой тканью после того, как духовка остынет. В противном случае остатки воды могут вызвать образование накипи.

Для приготовления на пару:

1. Обратитесь к таблице приготовления с использованием пара, чтобы определить функцию, температуру, время и количество добавляемой воды. Для блюд, не указанных в таблице, вы можете определить эти значения самостоятельно.
2. В зависимости от приготавливаемого блюда налейте необходимое количество воды в углубление на дне духового шкафа.



i Не используйте дистилированную или фильтрованную воду. Используйте только бутилированную воду. Не добавляйте в контейнер для воды растворы, содержащие воспламеняемые вещества, спирт или твердые частицы.

3. Установите ручку функций на желаемый режим работы с паром.
 4. Установите ручку регулировки температуры на требуемое значение температуры.
- » Духовка начнет сразу работать с выбранной функцией, а значение температуры  появится на экране. Когда температура внутри духовки

достигнет установленной температуры, символ  исчезнет.

5. Поместите блюдо на рекомендованную полку.

! Будьте осторожны, открывая дверцу духового шкафа, так как наружу может выходить пар. Выпускаемый пар может обжечь вам руки, лицо и/или глаза.

» Начнется процесс приготовления.

6. По окончании процесса приготовления установите переключатели функций и температуры в положение «Выкл.», чтобы выключить духовой шкаф.

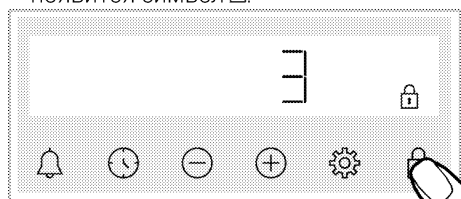
i После каждого цикла приготовления с помощью пара необходимо проверять наличие воды на дне духового шкафа. При ее наличии, воду необходимо промокнуть сухой ветошью после того как духовой шкаф остынет. В противном случае, оставшаяся вода может стать причиной образования известнякового налета.

Настройки

Активация блокировки клавиш

Вы можете предотвратить вмешательство в блок управления, активировав функцию блокировки клавиш.

1. Нажимайте , пока на дисплее не появится символ .



» Появится символ  и на дисплее начнется обратный отсчет 3-2-1. Когда обратный отсчет закончится, активируется блокировка клавиш. При касании любой клавиши при установке блокировки клавиш таймер подаст звуковой сигнал, и символ  замигает.

- i** Если вы перестанете касаться кнопки до окончания обратного отсчета, блокировка клавиш не будет активирована. До окончания обратного отсчета, блокировка ключа не будет активирована.
- i** Пользование клавиш духовки невозможно при включенной блокировке клавиш. В случае сбоя питания блокировка клавиш не будет отменена.

Отключение блокировки клавиш

1. Нажмите , пока символ не исчезнет на дисплее.

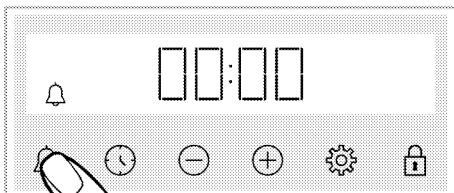
» Символ исчезнет, и блокировка клавиатуры отключится на дисплее.

Установка будильника

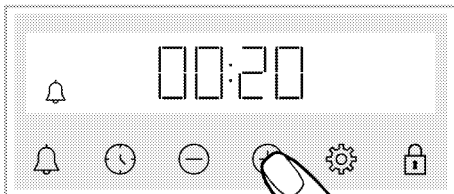
Вы также можете использовать таймер устройства для любого предупреждения или напоминания, кроме приготовления. Будильник не влияет на работу духовки. Используется в целях предупреждения. Например, вы можете использовать будильник, когда захотите приготовить еду в духовке в определенное время. По истечении установленного вами времени часы выдадут звуковое предупреждение.

i Максимальное время при установке звукового сигнала – 23 часа 59 минут.

1. Нажимайте , пока на дисплее не появится символ .



2. Установите время будильника с помощью кнопок / .



» После установки времени будильника символ продолжит гореть, а время будильника начнет обратный отсчет на дисплее. Если время будильника и время приготовления установлены одновременно, на дисплее отобразится наиболее короткое время.

3. По истечении времени будильника символ начнет мигать и выдаст звуковое предупреждение.

Выключение будильника

1. По окончании времени будильника будет выдано звуковое предупреждение в течение двух минут. Коснитесь любой клавиши для того, чтобы остановить звук предупреждения.

» Предупреждение прекратится, и на дисплее появится время суток.

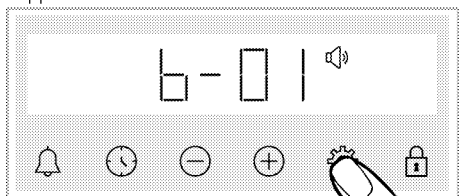
Если вы хотите отменить будильник:

1. Нажимайте , пока на дисплее не появится символ для сброса времени будильника. Держите кнопку , пока не появится надпись «00:00».

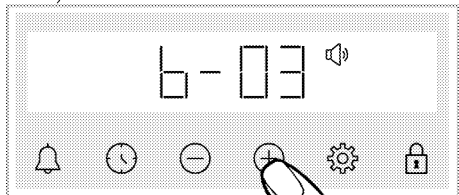
2. вы также можете отменить предупреждающий сигнал, нажав и удерживая клавишу.

Изменение уровня громкости

1. Нажимайте клавишу , пока на дисплее не появится символ .



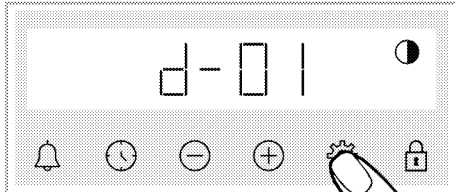
2. Установите желаемый уровень с помощью кнопок / . (b-01-b-02-b-03)



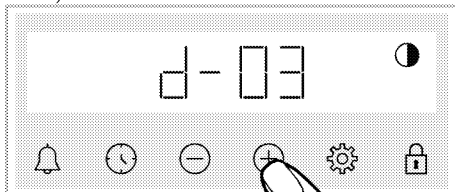
3. Нажмите кнопку для подтверждения, либо настройка активируется в ближайшее время без нажатия клавиши.

Настройка яркости дисплея

1. Нажмите клавишу ☀, пока на дисплее не появится символ ⏱.



2. Установите желаемую яркость с помощью кнопок +/-. (d-01-d-02-d-03)



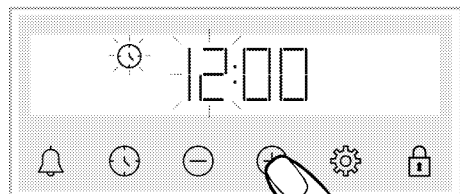
» Нажмите кнопку ☀ для подтверждения, либо настройка активируется в ближайшее время без нажатия клавиши.

Смена времени суток

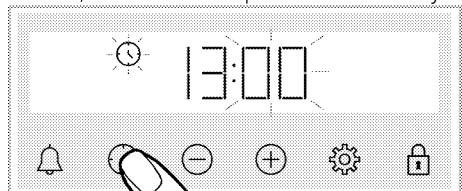
В вашей духовке: чтобы изменить время суток, которое вы предварительно установили,

1. Нажмайте ☀, пока на дисплее не появится символ ⏱.

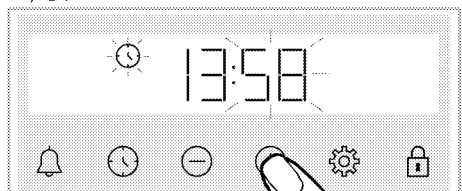
2. Установите время суток, нажав +/-.



3. Нажмите ☀ или ☀ прикоснитесь для того, чтобы активировать поле минут.



4. Установите минуты дня, коснувшись +/-.



5. Подтвердите настройку, коснувшись ☀ или ☀ нажав.

» Время суток установлено, и символ ☀ исчезает с экрана.

6 Общая информация по приготовлению

В данном разделе даны советы по приготовлению пиши.

Помимо этого, вы также можете найти некоторые из продуктов, протестированных производителем, и наиболее подходящие параметры для этих продуктов. Также указаны соответствующие настройки духовки и аксессуары для этих продуктов.

Общие предупреждения

касательно готовки в духовке

- При открытии дверцы духовки во время или после приготовления может появиться горячий пар. Пар может обжечь руку, лицо и / или глаза. Открывая дверцу духовки, старайтесь держаться подальше.
- Интенсивный пар, образующийся во время приготовления, может образовывать конденсированные капли воды внутри и снаружи духовки, а также на верхних частях мебели из-за разницы температур. Это нормальное и физическое явление.
- Значения температуры и времени приготовления, указанные для продуктов, могут варьироваться в зависимости от рецепта и количества еды. По этой причине эти значения приведены в диапазонах.
- Перед процессом готовки, всегда извлекайте неиспользуемые аксессуары из духовки. Принадлежности, остающиеся в духовке, способны помешать приготовлению ваших блюд при правильных значениях.
- Для продуктов, которые вы будете готовить по своему собственному рецепту, вы можете ссылаться на аналогичные продукты, указанные в таблицах приготовления.
- Использование прилагаемых аксессуаров поможет улучшить кулинарные характеристики. Всегда соблюдайте предупреждения и информацию, предоставленную производителем для внешней посуды, которую вы будете использовать.
- Разрежьте жиронепроницаемую бумагу, которую вы будете использовать во время готовки, до размеров, подходящих для контейнера, в котором вы будете готовить. Жиронепроницаемая бумага,

которая выходит за пределы контейнера, может приводить к ожогам и влиять на качество вашей кулинарии. Пользуйтесь жиронепроницаемой бумагой, которую вы будете использовать в указанном температурном диапазоне.

- Для хороших кулинарных характеристик разместите блюдо на рекомендуемом уровне боковых направляющих. Не меняйте уровень во время приготовления.

Выпечка и блюда в духовке

Общая информация

- Мы рекомендуем использовать аксессуары устройства для хорошего приготовления пиши. Если вы собираетесь использовать внешнюю посуду, предпочитайте темную, не прилипающую и термостойкую посуду.
- Если рекомендуется предварительный нагрев в таблице приготовления, не забудьте поставить продукты в духовку после предварительного нагрева.
- Если вы собираетесь готовить с использованием решетки для гриля, поставьте продукты в центр решетки, а не возле задней стенки.
- Все материалы, используемые при изготовлении теста, должны быть свежими и комнатной температуры.
- Статус приготовления продуктов может варьироваться в зависимости от количества пиши и размера посуды.
- Металлические, керамические и стеклянные формы увеличивают время приготовления, а нижняя поверхность кондитерских изделий не подрумянивается равномерно.
- Если во время готовки использовать кулинарную бумагу, нижняя поверхность продуктов может подгореться. В этом случае вам может потребоваться увеличить время приготовления примерно на 10 минут.
- Значения, указанные в таблицах приготовления, определены в результате испытаний, проведенных в наших лабораториях. Подходящие для вас значения могут отличаться от этих значений.
- Положите еду на подходящий уровень, рекомендованный в таблице для приготовления пиши. Считайте нижний уровень направляющих уровнем 1.

Советы по выпечке тортов (пирогов)

- Если пирог (торт) слишком сухой, увеличьте температуру на 10 ° С и сократите время выпекания.
- Если пирог (торт) влажный, используйте небольшое количество жидкости или уменьшите температуру на 10 ° С.
- Если верх торта (пирога) сгорел, положите его на нижнюю полку, понизьте температуру и увеличьте время выпечки.
- Если он хорошо выпечен изнутри, но снаружи липкий, используйте меньшее количество жидкости, снизьте температуру и увеличьте время приготовления.

Советы по приготовлению выпечки

- Если тесто слишком сухое, увеличьте температуру на 10 ° С и сократите время приготовления. Намочите тестовые

ленты соусом, состоящим из смеси молока, масла, яиц и йогурта.

- Если тесто готовится медленно, убедитесь, что толщина теста, которую вы приготовили, не выходит за пределы противня.
- Если тесто обжарено на поверхности, но дно не пропечено, убедитесь, что количество соуса, которое вы будете использовать для теста, не слишком много на дне теста. Для равномерного подрумянивания попробуйте равномерно распределить соус между листами теста и выпечкой.
- Выпекайте тесто в положении и температуре, соответствующих таблице приготовления. Если дно все еще недостаточно коричневого цвета, поместите тесто на нижнюю полку для последующего приготовления.

Таблица для выпечки и запекания

Рекомендации по приготовлению на одном противне

| Еда | Аксессуар для использования | Рабочая функция | Уровень направляющих | Температура (°C) | Время приготовления (мин.) (прибл.) |
|--------------------|---|-------------------------|--|------------------|-------------------------------------|
| Выпечка в противне | Стандартный противень* | Верхний и нижний нагрев | 3 | 180 | 30 ... 40 |
| Выпечка в формочке | Формы для выпечки на решетчатом гриле** | Конвекция | 2 | 180 | 30 ... 40 |
| | Стандартный противень* | Верхний и нижний нагрев | 3 | 160 | 25 ... 35 |
| Небольшие выпечки | Стандартный противень* | Конвекция | Модели с металлическим и направляющим: 3 | | |
| | | | Модели без металлических направляющих: 2 | | |
| Бисквит | Круглая форма для выпечки, диаметром 26 см с зажимом на решетке для гриля** | Верхний и нижний нагрев | 2 | 160 | 30 ... 40 |
| | Круглая форма для выпечки, диаметром 26 см с зажимом на решетке для гриля** | Конвекция | 2 | 160 | 30 ... 40 |
| Печенье | Кондитерский противень* | Верхний и нижний нагрев | 3 | 170 | 25 ... 35 |
| | Кондитерский противень* | Конвекция | 3 | 170 | 20 ... 30 |

| Еда | Аксессуар для использования | Рабочая функция | Уровень направляющих | Температура (°C) | Время приготовления (мин) (прибл.) |
|------------------|--|---------------------------------------|----------------------|------------------|------------------------------------|
| Тесто пироженное | Стандартный противень* | Вентилятор нижнего / верхнего нагрева | 2 | 200 | 35 ... 45 |
| | Стандартный противень* | Конвекция | 2 | 180 | 35 ... 45 |
| Сдобное тесто | Стандартный противень* | Верхний и нижний нагрев | 2 | 200 | 20 ... 30 |
| | Стандартный противень* | Конвекция | 3 | 180 | 20 ... 30 |
| Цельный хлеб | Стандартный противень* | Верхний и нижний нагрев | 3 | 200 | 30 ... 40 |
| | Стандартный противень* | Конвекция | 3 | 200 | 30 ... 40 |
| Лазанья | Стеклянная/металлическая прямоугольная форма на решетке для гриля** | Верхний и нижний нагрев | 2 или 3 | 200 | 30 ... 40 |
| | Круглая черная металлическая форма, диаметром 20 см на решетке для гриля** | Верхний и нижний нагрев | 2 | 180 | 50 ... 70 |
| Яблочный пирог | Круглая черная металлическая форма, диаметром 20 см на решетке для гриля** | Конвекция | 2 | 170 | 50 ... 70 |
| | Стандартный противень* | Верхний и нижний нагрев | 2 | 200 ... 220 | 10 ... 20 |
| Пицца | Стандартный противень* | Функция пиццы | 3 | 250 | 8 ... 15 |
| | Стандартный противень* | | | | |

Предварительный нагрев рекомендуется использовать для всех блюд.

* Эти аксессуары могут не быть включены в ваше устройство.

** Эти аксессуары не включены в ваше устройство. Это коммерчески доступные аксессуары.

Рекомендации по приготовлению на двух противнях

| Еда | Аксессуар для использования | Рабочая функция | Уровень направляющих | Температура (°C) | Время приготовления (мин) (прибл.) |
|-------------------|-----------------------------|-----------------|----------------------|--|--|
| Небольшие выпечки | 2 _ Стандартный противень* | Конвекция | 2 _ 4 | Модели с металлическими направляющими: 150 Модели без металлических направляющих: 140 | Модели с металлическими направляющими: 25 ... 40 Модели без металлических направляющих: 30 ... 45 |
| | 4 _ Кондитерский противень* | | | | |
| Печенье | 2 _ Стандартный противень* | Конвекция | 2 _ 4 | 170 | 25 ... 35 |
| | 4 _ Кондитерский противень* | | | | |

| Еда | Аксессуар для использования | Рабочая функция | Уровень направляющих | Температура (°C) | Время приготовления (мин) (прибл.) |
|-------------------|-----------------------------|-----------------|----------------------|------------------|------------------------------------|
| Тесто пироженного | 1 _ Стандартный противень* | Конвекция | 1 _ 4 | 180 | 35 ... 45 |
| | 4 _ Кондитерский противень* | | | | |
| Сдобное тесто | 2 _ Стандартный противень* | Конвекция | 2 _ 4 | 180 | 20 ... 30 |
| | 4 _ Кондитерский противень* | | | | |

Предварительный нагрев рекомендуется использовать для всех блюд.

* Эти аксессуары могут не быть включены в ваше устройство.

** Эти аксессуары не включены в ваше устройство. Это коммерчески доступные аксессуары.

Мясо, Рыба и Птица

Ключевые моменты обжарки

- Перед тем, как готовить курицу, индейку и большие куски мяса, чтобы повысить эффективность приготовления, приправьте лимонным соком и перцем.
- Приготовление мяса на косточке занимает от 15 до 30 минут больше, чем жарка филе.
- Рассчитывайте от 4 до 5 минут времени приготовления на сантиметр толщины мяса.

- По окончании приготовления оставьте мясо в духовке примерно на 10 минут. Сок мяса лучше распределяется по жареному мясу и не выходит при нарезании мяса.
- Рыбу следует размешать на полке среднего или низкого уровня в термостойкой тарелке.
- Готовьте продукты, рекомендованные на рабочем столе, на одном противне.

Таблица для приготовления мяса, рыбы и птицы

| Еда | Аксессуар для использования | Рабочая функция | Уровень направляющих | Температура (°C) | Время приготовления (мин) (прибл.) |
|---------------------------------|--|---------------------------------------|----------------------|--|------------------------------------|
| Стейк (цельный) / Жаркое (1 кг) | Стандартный противень* | Вентилятор нижнего / верхнего нагрева | 3 | 15 минут 250/max, затем 180 ... 190 | 60 ... 80 |
| Баранья ножка (1.5 - 2.0 кг) | Стандартный противень* | Вентилятор нижнего / верхнего нагрева | 3 | 15 минут 250/max, затем 170 | 110 ... 120 |
| | Решетка для гриля* Поместите один противень на нижнюю полку | Вентилятор нижнего / верхнего нагрева | 2 | 15 минут 250/max, затем 190 | 60 ... 80 |
| Запеченная курица (1.8-2 кг) | Решетка для гриля* Поместите один противень на нижнюю полку | Конвекция | 2 | 200 ... 220 | 60 ... 80 |
| | Решетка для гриля* Поместите один противень на нижнюю полку | Функция "3D" | 2 | 15 минут 250/max, затем 190 | 60 ... 80 |
| Индейка (5.5 кг) | Стандартный противень* | Вентилятор нижнего / верхнего нагрева | 1 | 25 минут 250/max, затем 180 ... 190 | 150 ... 210 |

| Еда | Аксессуар для использования | Рабочая функция | Уровень направляющих | Температура (°C) | Время приготовления (мин) (прибл.) |
|--|--|---------------------------------------|----------------------|--|------------------------------------|
| Рыба | Стандартный противень* | Функция "3D" | 1 | 25 минут 250/max, затем 180 ... 190 | 150 ... 210 |
| | Решетка для гриля* Поместите один противень на нижнюю полку | Вентилятор нижнего / верхнего нагрева | 3 | 200 | 20 ... 30 |
| Решетка для гриля* Поместите один противень на нижнюю полку | Функция "3D" | 3 | 200 | 20 ... 30 | |

Предварительный нагрев рекомендуется использовать для всех блюд.

* Эти аксессуары могут не быть включены в ваше устройство.

** Эти аксессуары не включены в ваше устройство. Это коммерчески доступные аксессуары.

Гриль

Красное мясо, рыба и птица быстро обжариваются на гриле, сохраняют красивую корочку и не высыхают. Особенно подходят для гриля филе, шашлык, колбасы, а также сочные овощи (помидоры, лук и т. д.).

Предупреждения общего характера

- Пища, не пригодная для гриля, несет опасность возникновения пожара. Готовьте на гриле только еду, подходящую для интенсивного огня на гриле. Кроме того, не размешайте еду слишком далеко в задней части гриля. Это самая горячая зона, и жирная пища может загореться.
- Закройте дверцу духовки во время приготовления с функцией гриля. Никогда не включайте гриль с открытой дверцей духовки. Горячие поверхности могут вызвать ожоги!**

Ключевые моменты по грилю

- Приготовьте пищу одинаковой толщины и одного веса, насколько это возможно, для гриля.
- Поместите кусочки, предназначенные для гриля, на решетку для гриля или решетчатый лоток, распределяя их таким образом, чтобы не превышать размеры нагревателя.
- Время приготовления, указанное в таблице, может варьироваться в зависимости от толщины жареных кусочеков.
- Сдвиньте решетку для гриля или решетчатый лоток до желаемого уровня в духовке. Если вы готовите на решетке, сдвиньте противень к нижней полке, чтобы собрать масло. Противень духовки, который вы собираетесь сдвинуть, должен иметь размеры для того, чтобы покрыть всю площадь гриля. Этот противень может не поставляться с духовкой. Налейте немного воды в противень для легкой очистки.

Таблица для гриля

| Еда | Аксессуар для использования | Уровень направляющих | Температура (°C) | Время приготовления (мин) (прибл.) |
|-----------------------------|-----------------------------|----------------------|------------------|------------------------------------|
| Рыба | Решетка для гриля | 4 - 5 | 250 | 20 ... 25 |
| Курица кусочками | Решетка для гриля | 4 - 5 | 250 | 25 ... 35 |
| Тефтели (говядина) - 12 шт. | Решетка для гриля | 4 | 250 | 20 ... 30 |
| Баранья отбивная | Решетка для гриля | 4 - 5 | 250 | 20 ... 25 |

| Еда | Аксессуар для использования | Уровень направляющих | Температура (°C) | Время приготовления (мин) (прибл.) |
|----------------------|-----------------------------|----------------------|------------------|------------------------------------|
| Стейк - (дольки) | Решетка для гриля | 4 - 5 | 250 | 25 ... 30 |
| Отбивная из телятины | Решетка для гриля | 4 - 5 | 250 | 25 ... 30 |
| Овощная запеканка | Решетка для гриля | 4 - 5 | 220 | 20 ... 30 |
| Хлеб «Гостевой» | Решетка для гриля | 4 | 250 | 1 ... 4 |

Рекомендуется предварительно разогревать в течение 5 минут все блюда, приготовленные на гриле. Переверните кусочки пиши после 1/2 от общего времени приготовления на гриле.

Низкий гриль с вентилятором

| Еда | Аксессуар для использования | Рабочая функция | Уровень направляющих | Температура (°C) | Время приготовления (мин) (прибл.) |
|---------------------------------|---|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|------------------------------------|
| Рыба | Решетка для гриля | Низкий гриль с вентилятором | 4 | 200 | 30 ... 35 |
| Курица кусочками | Решетка для гриля | Низкий гриль с вентилятором | 4 | 250 | 25 ... 35 |
| Тефтели (говядина) - 12 шт. | Решетка для гриля | Низкий гриль с вентилятором | 4 | 250 | 30 ... 40 |
| Стейк (цельный) / Жаркое (1 кг) | Решетка для гриля Поместите один противень на нижнюю полку | Низкий гриль с вентилятором | 3 | 15 минут 250, затем 180 ... 190 | 90 ... 110 |

Не разогревайте предварительно все блюда, приготовленные на гриле, на этом столе для гриля.

Приготовление на пару

Общая информация

- Приготовление на пару можно выполнять только с функциями приготовления на пару, указанными в руководстве. Информацию о функциях приготовления на пару см. В разделе «Функциональные возможности духовки».
- Если на кухонном столе предлагается предварительный разогрев, обязательно поместите пишу в духовку после предварительного

разогрева. Время, указанное во время полива, указывает время, прошедшее после предварительного нагрева.

- В таблице для приготовления есть рекомендации по приготовлению, проверенные производителем. Вы можете определить количество воды, температуру, функцию приготовления с использованием пара и время приготовления, не указанные в таблице.
- Готовьте на пару на одном противне.

Таблица для приготовления на пару

Рекомендации по приготовлению на одном противне - Функция "3D"

| Еда | Аксессуар для использования | Уровень направляющих | Температура (°C) | Необходимое количество воды (мл) | Время добавления воды (мин) | Время приготовления (мин) (прибл.) | Приблизительный вес (г) |
|--------------|-----------------------------|----------------------|------------------|----------------------------------|-----------------------------|------------------------------------|-------------------------|
| Цельный хлеб | Стандартный противень* | 2 | 200 | 200 | до разогрева | 30 ... 35 | 820 |

| Еда | Аксессуар для использования | уровень направляющих | Температура (°C) | Необходимое количество воды в воде (мл) | Время добавления воды (мин) | Время приготовления (мин) (прибл.) | Приблизительный вес (в г) |
|-----------------------------|-----------------------------|----------------------|-----------------------------|---|-----------------------------|------------------------------------|---------------------------|
| Курица целиком с овощами и) | Стандартный противень* | 2 | 25 минут 250/max, затем 190 | 250 | до разогрева | 60 ... 70 | 2000 |
| Ребристый стейк | Стандартный противень* | 3 | 180 | 250 | до разогрева | 65 ... 75 | 1000 |
| Баранина с овощами и | Стандартный противень* | 3 | 170 | 350 | до разогрева | 90 ... 110 | 2000 |
| Дрожжевой пончик | Стандартный противень* | 3 | 180 | 200 | до разогрева | 25 ... 35 | 1200 |
| Чизкейк | Стандартный противень* | 3 | 120 | 200 | до разогрева | 45 ... 55 | 1450 |

* Эти аксессуары могут не быть включены в ваше устройство.

Продукты для тестирования

- Продукты, в этой таблице для приготовления пищи, вносятся в соответствии со стандартом EN 60350-

1, чтобы облегчить тестирование

продукта для контрольных учреждений.

Таблица для приготовления пробных блюд

Рекомендации по приготовлению на одном противне

| Еда | Аксессуар для использования | Рабочая функция | Уровень направляющих | Температура (°C) | Время приготовления (мин) (прибл.) |
|------------------------------------|-----------------------------|-------------------------|---|------------------|------------------------------------|
| | Стандартный противень* | Верхний и нижний нагрев | 3 | 140 | 20 ... 30 |
| Песочное печенье (сладкое печенье) | Стандартный противень* | Конвекция | Модели с металлическими направляющими: 3 Модели без металлических направляющих: 2 | 140 | 15 ... 25 |
| Небольшие выпечки | Стандартный противень* | Верхний и нижний нагрев | 3 | 160 | 25 ... 35 |
| | Стандартный противень* | Конвекция | Модели с металлическими направляющими: 3 Модели без металлических направляющих: 2 | 150 | 25 ... 35 |

| Еда | Аксессуар для использования | Рабочая функция | Уровень направляющих | Температура (°C) | Время приготовления (мин) (прибл.) |
|----------------|---|-------------------------|----------------------|------------------|------------------------------------|
| Бисквит | Круглая форма для выпечки, диаметром 26 см с зажимом на решетке для гриля** | Верхний и нижний нагрев | 2 | 160 | 30 ... 40 |
| | Круглая форма для выпечки, диаметром 26 см с зажимом на решетке для гриля** | Конвекция | 2 | 160 | 30 ... 40 |
| Яблочный пирог | Круглая черная металлическая форма, диаметром 20 см на решетке для гриля** | Верхний и нижний нагрев | 2 | 180 | 50 ... 70 |
| | Круглая черная металлическая форма, диаметром 20 см на решетке для гриля** | Конвекция | 2 | 170 | 50 ... 70 |

Предварительный нагрев рекомендуется использовать для всех блюд.

* Эти аксессуары могут не быть включены в ваше устройство.

** Эти аксессуары не включены в ваше устройство. Это коммерчески доступные аксессуары.

Рекомендации по приготовлению на двух противнях

| Еда | Аксессуар для использования | Рабочая функция | Уровень направляющих | Температура (°C) | Время приготовления (мин) (прибл.) |
|------------------------------------|-----------------------------|-----------------|----------------------|--|--|
| Песочное печенье (сладкое печенье) | 2-Стандартный противень* | Конвекция | 2 - 4 | 140 | 15 ... 25 |
| | 4-Кондитерский противень* | | | | |
| Небольшие выпечки | 2-Стандартный противень* | Конвекция | 2 - 4 | Модели с металлическими направляющими: | Модели с металлическими направляющими: |
| | 4-Кондитерский противень* | | | 150 | 25 ... 40 |
| | | | | Модели без металлических направляющих: | Модели без металлических направляющих: |
| | | | | 140 | 30 ... 45 |

Предварительный нагрев рекомендуется использовать для всех блюд.

* Эти аксессуары могут не быть включены в ваше устройство.

** Эти аксессуары не включены в ваше устройство. Это коммерчески доступные аксессуары.

Гриль

| Еда | Аксессуар для использования | Уровень направляющих | Температура (°C) | Время приготовления (мин) (прибл.) |
|-----------------------------|-----------------------------|----------------------|------------------|------------------------------------|
| Хлеб «Тостовый» | Решетка для гриля | 4 | 250 | 1 ... 4 |
| Тефтели (говядина) - 12 шт. | Решетка для гриля | 4 | 250 | 20 ... 30 |

Переверните блюдо после 1/2 от общего времени приготовления на гриле.

Рекомендуется предварительно разогревать в течение 5 минут все блюда, приготовленные на гриле.

7 Уход и техническое обслуживание

Общая информация по уходу

▲ Предупреждения общего характера

- Подождите, пока устройство остынет до начала очистки. Горячие поверхности могут вызвать ожоги!
- Не наносите моющие средства прямо на горячие поверхности. Это может привести к появлению постоянных пятен.
- После каждой операции прибор следует тщательно очищать и сушить. Таким образом, остатки пищи легко и быстро удаляются, а остатки еды не сгорают при повторном использовании продукта. Таким образом продлевается срок службы прибора и уменьшаются часто возникающие проблемы.
- Не используйте паровые моющие средства для чистки.
- Некоторые моющие и чистящие средства могут повреждать поверхность. Не используйте абразивные моющие средства, чистящие порошки, чистящие кремы, средства для удаления накипи или острые предметы во время чистки.
- Специальное чистящее средство для очистки после каждого использования не требуется. Необходимо очистить с использованием моющего средства для посуды и теплой воды с помощью мягкой ткани или губки, а затем вытереть сухой тканью из микро волокон.
- Обязательно полностью вытряните всю оставшуюся жидкость после очистки и немедленно удалите все частицы еды, разбрзгиваемые во время приготовления.
- Не мойте какой-либо компонент устройства в посудомоечной машине.

Нержавеющие поверхности

- Не используйте кислотные или хлорсодержащие чистящие средства при чистке поверхностей и ручек из нержавеющей стали.

- Поверхность из нержавеющей стали со временем может изменить цвет. Это нормальное явление. После каждой операции очищайте поверхность с помощью моющего средства, подходящего для поверхностей из нержавеющей стали.
- Очистите с помощью мягкой мыльной ткани и жидкого (не царапающего) моющего средства подходящего для поверхностей из нержавеющей стали, стараясь протирать в одном направлении.
- Немедленно, не дожидаясь, удалите пятна известки, масла, крахмала, молока и белка с поверхностей из нержавеющей стали и стекла. Пятна могут ржаветь в течение длительных периодов времени.

Эмалированные поверхности

- После каждой эксплуатации необходимо очистить эмалированные поверхности с использованием моющего средства для посуды и теплой воды с помощью мягкой ткани или губки и высушить сухой тканью.
- Если ваше устройство имеет функцию легкой паровой очистки, вы можете удалить ею легкую непостоянную грязь. (См. Раздел «Легкая паровая очистка»)
- Для удаления стойких пятен можно использовать средство для чистки духовки и решетки, рекомендованное на веб-сайте вашего бренда, и не царапающую губку. Не используйте внешний очиститель духовки.
- Духовка должна остыть для последующей чистки в зоне приготовления пищи. Чистка на горячих поверхностях создает как опасность пожара, так и повреждение поверхности эмали.

Поверхности катализитического покрытия

- Боковые стенки в зоне приготовления могут быть покрыты только эмалью либо катализитическими стенками. Это зависит от модели.

- Каталитические стенки имеют легкую матовую и пористую поверхность. Не нужно чистить каталитические стенки духовки.
- Каталитические поверхности поглощают масло благодаря своей пористой структуре и начинают сиять, когда поверхность насыщена маслом, и в таких случаях рекомендуется заменить детали.

Стеклянные поверхности

- При очистке стеклянных поверхностей не используйте чистики из твердого металла и абразивные чистящие материалы. Они могут повредить стеклянную поверхность.
- Очистите прибор с помощью средства для мытья посуды, теплой воды и тканью из микро волокон, предназначеннной для стеклянных поверхностей, и вытрите насухо сухой тканью из микро волокон.
- Если после очистки останется моющее средство, намочите его холодной водой и вытрите чистой и сухой тканью из микро волокон. Остаток моющего средства может повредить поверхность стекла в следующий раз.
- Ни при каких обстоятельствах нельзя счищать засохшие остатки на стеклянной поверхности зубчатыми ножами, проволочной мочалкой или подобными царапающими инструментами.
- Пятна кальция (желтые пятна) на поверхности стекла можно удалить с помощью имеющегося в продаже средства для удаления накипи, а также с помощью средства для удаления накипи, такого как уксус или лимонный сок.
- Если поверхность сильно загрязнена, нанесите чистящее средство на пятно губкой и подождите, пока оно подействует должным образом. Затем протрите стеклянную поверхность влажной тканью.
- Изменения цвета и появление пятен на поверхности стекла являются нормальными и не считаются дефектами.

Пластиковые детали и окрашенные поверхности

- Используя моющее средство для мытья посуды, теплую воду очистите пластиковые детали и окрашенные поверхности и мягкую ткань или губку, а затем вытрите их сухой тканью.
- Не используйте чистики из твердого металла и абразивные чистящие средства. Они могут повредить поверхности.
- Убедитесь, что стыки компонентов прибора не оставлены влажными и с моющим средством. В противном случае на этих стыках может возникнуть коррозия.

Очистка аксессуаров

Если в руководстве пользователя не указано иное, не мойте аксессуары для духовки в посудомоечной машине.

Очистка панели управления

- При очистке панелей с ручкой управления протрите панель и ручки влажной мягкой тканью и вытрите насухо сухой тканью. Не снимайте ручки и прокладки под ними для очистки панели управления. Панель управления и ручки могут повредиться.
- При чистке панелей из нержавеющей стали с ручкой управления не используйте чистящие средства из нержавеющей стали для переключателя. Индикаторы вокруг переключателей могут быть удалены.
- Очистите сенсорные панели управления влажной мягкой тканью и вытрите сухой тканью. Если ваше устройство имеет функцию блокировки клавиш, то включите блокировку клавиш перед выполнением очистки панели управления. В противном случае может произойти сбой на кнопках.

Чистка внутренней части духовки (зоны приготовления)

Следуйте инструкциям по очистке, описанным в разделе «Обшая информация по очистке», в соответствии с типами поверхности вашей духовки.

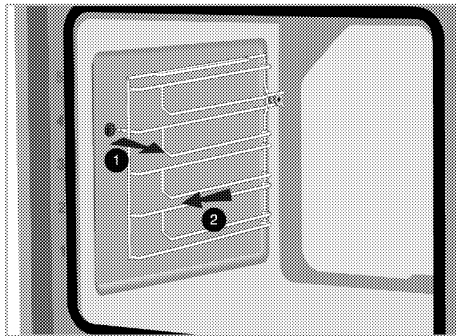
Чистка боковых стенок духовки

Боковые стенки в зоне приготовления могут быть покрыты только эмалью либо каталитическими стенками. Это зависит от модели. Если имеется каталитическая стенка, обратитесь к разделу «Каталитические стенки» за информацией.

Если ваш продукт представляет собой модель с металлическими направляющими, удалите их перед чисткой боковых стенок. Затем выполните очистку, как описано в разделе «Общая информация по очистке», в соответствии с типом поверхности боковой стенки.

Чтобы удалить боковые металлические направляющие:

1. Снимите переднюю часть металлических направляющих, потянув их за боковую стенку в противоположном направлении.
2. Потяните металлические направляющие на себя, чтобы снять их полностью.



3. Чтобы снова прикрепить направляющие, процедуры, применяемые при их снятии, должны повторяться с самого конца до начала соответственно.

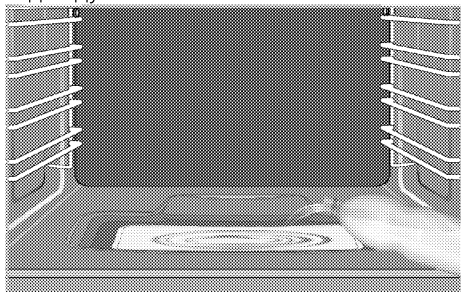
Очистка резервуара с водой на дне духовки

В зависимости от частоты приготовления с использованием пара, простых операций очистки паром и жесткости используемой воды в

резервуаре с водой на дне духовки могут образовываться известковые пятна.

Для удаления извести, которая может образоваться в резервуаре с водой на дне духовки после приготовления с использованием пара и простой очистки паром через каждые 2 или 3 использования:

1. Добавьте 350 мл белого уксуса (кислотность уксуса не должна превышать 6%) в резервуар с водой на дне духовки.



2. Подождите не менее 30 минут, чтобы уксус растворил остатки извести при комнатной температуре.
3. Очистите резервуар с водой мягкой влажной тканью с сухой тканью.



Для очистки резервуара с водой на дне духовки не используйте чистящие средства, содержащие кислоты и хлориды. Не очищайте известь, которая может образоваться в резервуаре с водой на дне духовки, скребанием. В противном случае основание продукта будет повреждено.

Чтобы повысить эффективность очистки от накипи, которая может образоваться в резервуаре с водой на дне духовки, после каждого 10 использований в дополнение к шагам по удалению накипи, описанным выше, следует выполнять следующие действия:

Выберите режим работы, при котором активен нижний нагреватель, и дайте духовке поработать 2-3 минуты при температуре 100°C. После этого

выключите духовку, выдавите очиститель для внутренней части духовки и решетки, который рекомендован на веб-сайте вашей торговой марки, в резервуар с водой на дне духовки и дайте постоять полученному раствору 5 минут. Через 5 минут протрите резервуар с водой в основании духовки влажной салфеткой из микрофибры и высушите.

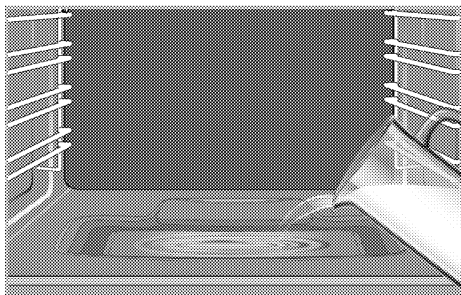
Легкая паровая очистка

Варьируется в зависимости от модели устройства. Может не быть недоступной для вашего устройства.

Обеспечивает легкую очистку, потому что грязь (в течение не большого времени) размягчается паром, который образуется внутри духовки, и капли воды конденсируются на внутренних поверхностях камеры.

1. Извлеките все аксессуары из духовки.
2. Залейте 200 мл воды в пул на основании духовки.

i Не используйте дистиллированную или фильтрованную воду. Используйте только бутилированную воду. Не добавляйте в контейнер для воды растворы, содержащие воспламеняемые вещества, спирт или твердые частицы.



3. В духовке установите и запустите режим легкой паровой очистки при 100 ° С в течение 20 минут.

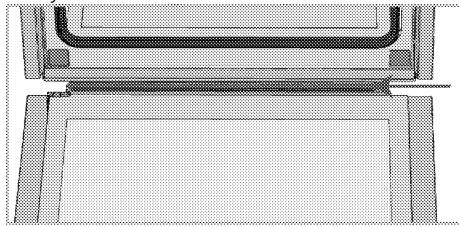
Сразу же откройте дверцу и протрите внутренние поверхности духовки влажной губкой или тканью. При

открытии двери выйдет пар. Может породить риск ожога. Будьте осторожны при открытии дверцы духовки. Используйте теплую воду с моющей жидкостью, мягкую ткань или губку для того, чтобы очистить стойкую грязь, затем протрите сухой тканью.



В режиме простой паровой очистки вода, которая находится в области у основания духовки для смягчения слегка образовавшихся остатков / грязи в полости духовки, будет испаряться и конденсироваться в полости духовки и внутреннем стекле дверцы духовки, поэтому вода может капать, когда дверца духовки открыта. Вытрите конденсат сразу после открытия дверцы духовки.

Варьируется в зависимости от модели устройства. Может не быть недоступной для вашего устройства. После конденсации в духовке в углублении под духовкой может образоваться вода либо влага. После использования протрите эту область влажной тканью, а затем высушите.



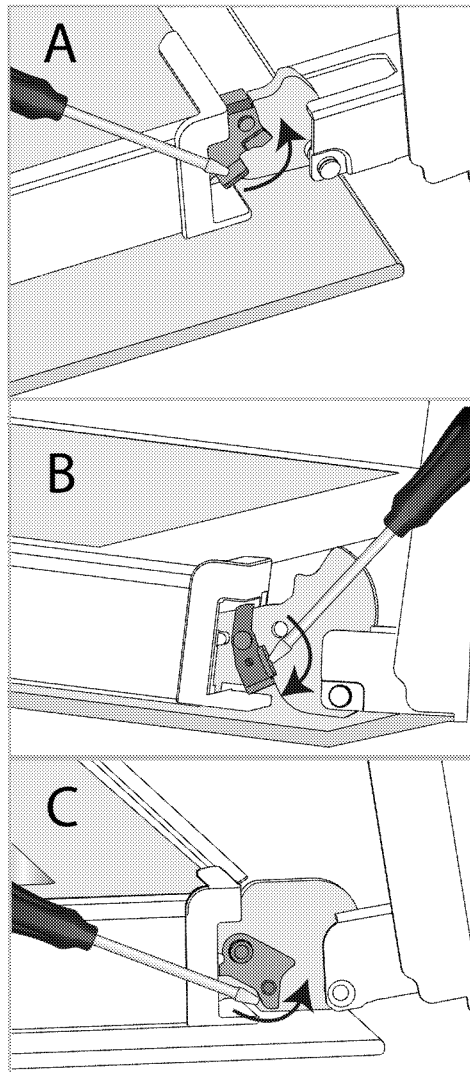
Очистка дверцы духовки

- i** Не используйте жесткие абразивные чистящие средства, металлические скребки, проволочную мочалку или отбеливатели для чистки дверцы и стекла духовки.
- i** Внутреннее стекло дверцы духовки покрыто легко моющимся материалом. Не используйте абразивные чистящие средства, скребки из твердого металла, проволочную мочалку или материалы, такие как отбеливатель.

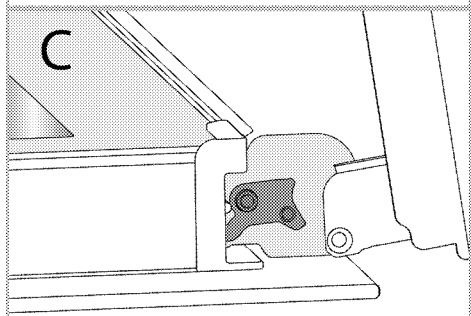
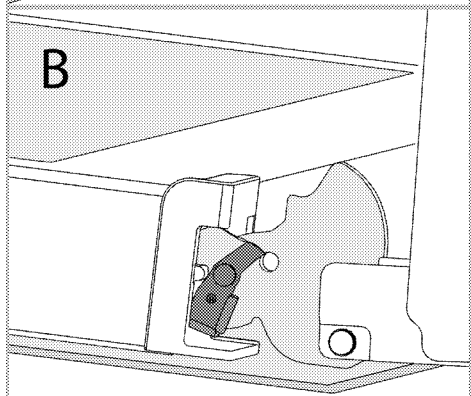
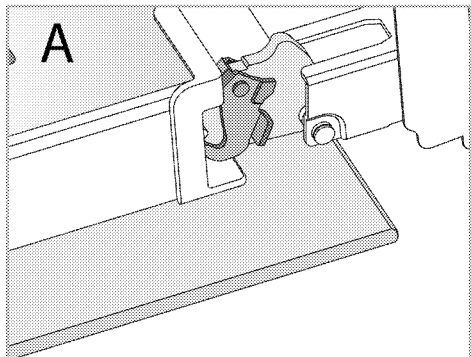
Вы можете снять дверцу духовки и дверные стекла, чтобы почистить их. О том, как снять дверцы и стекла объясняется в разделах «Снятие дверцы духовки» и «Снятие внутренних стекол дверцы». После снятия внутренних стекол дверцы очистите их с помощью средства для мытья посуды, теплой водой и мягкой ткани или губки и вытрите их сухой тканью. Протрите стекло уксусом, а затем ополосните его от остатков извести, которые могут образоваться на стекле духовки.

Снятие дверцы духовки

1. Откройте дверцу духовки.
2. Откройте зажимы в гнезде петли передней двери справа и слева, потянув вниз, как показано на рисунке. Тип петли (A), (B), (C) зависит от модели продукта. На рисунках ниже показано, как открывать петли всех типов.
Петли типа (A) доступны для дверей обычных типов.
Петли типа (B) доступны для дверей с плавным закрыванием.
Петли типа (C) доступны для дверей с плавным открыванием / закрыванием.

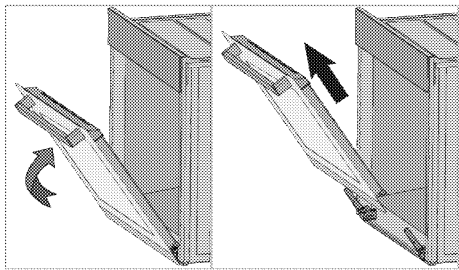


Шарнирный замок - закрытое положение



Шарнирный замок - открытое положение

3. Переведите дверцу духовки в полуоткрытое положение.



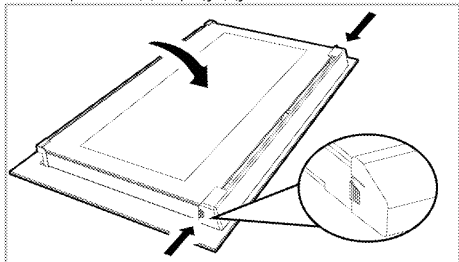
4. Потяните снятую дверцу вверх, чтобы освободить ее от правой и левой петель, а затем снимите ее.

i Чтобы установить дверь на место, процедуры, применяемые при ее снятии, должны повторяться с самого конца до начала соответственно. При установке дверцы обязательно закрывайте зажимы на гнезда петли.

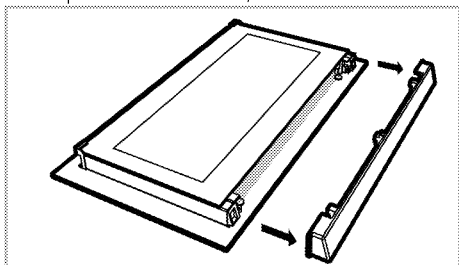
Снятие внутреннего стекла дверцы духовки

Внутреннее стекло передней двери устройства можно снять для очистки.

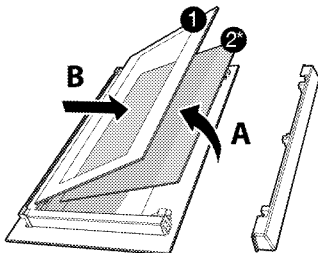
1. Откройте дверцу духовки.



2. Потяните пластиковый компонент, прикрепленный в верхней части передней двери, к себе, одновременно надавив на точки давления с обеих сторон компонента, и снимите его.



3. Как проиллюстрировано на рисунке, осторожно поднимите самое внутреннее стекло (1) в направлении «А», а затем снимите его, потянув в направлении «В».



1 Внутренняя стеклянная панель

2* Внутренняя стеклянная панель (Может не быть в вашем устройстве.)

4. Если у вашей духовки есть внутреннее стекло (2), повторите эту же процедуру, чтобы отсоединить его (2).

5. Первым шагом перегруппировки дверцы является сборка внутреннего стекла (2). Поместите скошенный край стекла, чтобы он соответствовал скошенному краю пластикового паза. (Если ваш продукт имеет внутреннее стекло). Внутреннее стекло (2) должно быть прикреплено к пластиковому пазу, ближайшему к самому внутреннему стеклу (1).

6. Заново прикрепляя самое внутреннее стекло (1), обратите внимание на место запечатанной стороны стекла на втором внутреннем стекле. Крайне важно расположить нижние углы самого внутреннего стекла (1) так, чтобы они соответствовали нижним пластиковым пазам.

7. Прижмите пластиковый элемент к раме, пока не услышите звук «щелчка».

Чистка лампы духовки

В случае, если стеклянная дверца лампы духовки в зоне приготовления загрязнится: очистите с помощью средства для мытья посуды, теплой водой и мягкой ткани или губки, а затем вытрите сухой тканью. В случае неисправности лампы духовки вы

можете заменить ее, следуя следующим разделам.

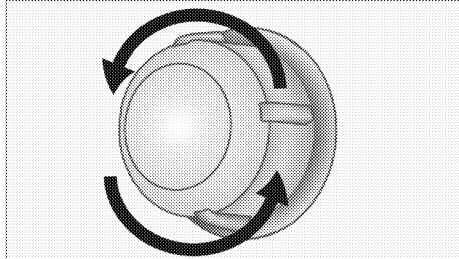
Замена лампы духовки

⚠ Предупреждения общего характера

- Во избежание поражения электрическим током перед заменой лампы духовки отсоедините электрический разъем и дождитесь охлаждения духовки. Горячие поверхности могут вызвать ожоги!
- В этой духовке используется лампа накаливания мощностью менее 40 Вт, высотой менее 60 мм, диаметром менее 30 мм или галогенная лампа с цоколем типа G9, мощностью менее 60 Вт. Лампы подходят для работы при температуре выше 300 ° С. Лампы для духовки можно получить у авторизованных сервисных агентов или у технического специалиста с лицензией.
- Положение лампы может отличаться от показанного на рисунке.
- Лампа, используемая в этом устройстве, не подходит для освещения жилых помещений. Назначение этой лампы – помочь пользователю видеть еду.
- Лампы, используемые в этом устройстве, должны выдерживать экстремальные физические условия, такие как температура выше 50 ° С.

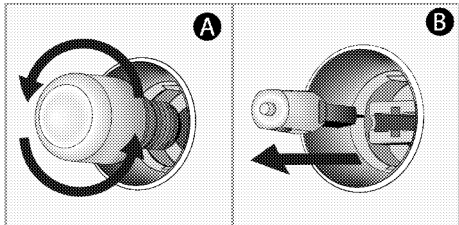
Если в вашей духовке круглая лампа,

1. Отключите духовку от электричества.
2. Снимите стеклянную крышку, повернув ее против часовой стрелки.



3. Если лампа духовки типа (A), как показано на рисунке ниже, поверните лампу духовки так, как указано на рисунке, и замените ее новой. Если

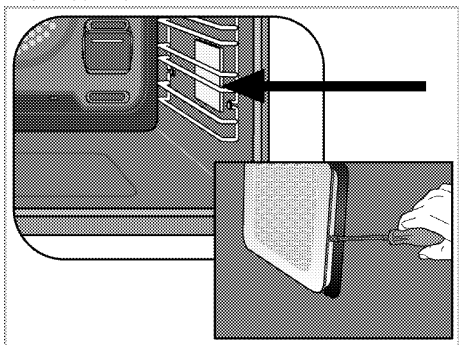
лампа типа (B), вытащите ее, как показано на рисунке, и замените ее новой.



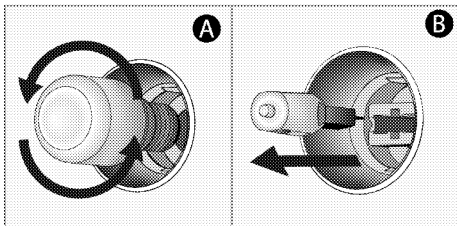
4. Установите на место стеклянную крышку.

Если в вашей духовке квадратная лампа

1. Отключите духовку от электричества.
2. Снимите металлические направляющие в соответствии с описанием.



3. Поднимите защитную стеклянную крышку лампы с помощью отвертки.
4. Если лампа духовки типа (A), как показано на рисунке ниже, поверните лампу духовки так, как указано на рисунке, и замените ее новой. Если лампа типа (B), вытащите ее, как показано на рисунке, и замените ее новой.



5. Установите на место стеклянную крышку и металлические направляющие.

8 Устранение неполадок

Обратитесь к авторизованному сервисному агенту или техническому специалисту с лицензией или к дилеру, у которого вы приобрели продукт, в случае, если вы не способны устранить проблему, несмотря на то, что вы следовали инструкциям в данном разделе. Не пытайтесь никогда ремонтировать неисправное устройство самостоятельно.

Духовка испускает пар во время работы

- Это нормальное явление, когда пар выходит во время работы. >>> Это не является неисправностью.

Во время готовки образуются капли воды

- Пар, возникающий во время приготовления, может конденсироваться и образовывать капли воды при попадании на холодные поверхности устройства. >>> Это не является неисправностью.

Устройство издает металлические шумы при нагревании и охлаждении

- Когда металлические детали нагреваются, они могут расширяться и вызывать шум. >>> Это не является неисправностью.

Устройство не работает

- Сетевой предохранитель неисправен либо выключен. >>> Проверьте предохранители в блоке предохранителей. При необходимости замените или сбросьте их.
- Продукт не подключен к (заземленной) розетке. >>> Проверьте штепсельный контакт.
- Кнопки/переключатели/клавиши на панели управления не функционируют. >>> Если ваше устройство оснащено функцией блокировки клавиш, то возможно, что включена блокировка клавиатуры. Пожалуйста, отключите.

Лампа в духовке не работает

- Лампа в духовке неисправна. >>> Замените лампу духовки.
- Питание отключено. >>> Проверьте, есть ли питание. Проверьте предохранители в блоке предохранителей. При необходимости замените или сбросьте предохранители.

Духовой шкаф не греет

- Возможно, не задана определенная функция приготовления и / или температура. >>> Задайте определенную функцию приготовления и/или температуру.
- В моделях с таймером таймер не настраивается. >>> Настройте время.
- Питание отключено. >>> Проверьте, есть ли питание. Проверьте предохранители в блоке предохранителей. При необходимости замените или сбросьте предохранители.

(В моделях с таймером) Индикатор часов мигает либо символ часов горит

- Произошло отключение питания. >>> Настройте время / Выключите устройство и включите его снова.

Изготовитель: «Arcelik A.S.»

Юридический адрес: Караач Джаддеси № 2-6 34445 Сютлюдже Стамбул, Турция
(Karaağaç Caddesi No:2-6 Sütlüce, 34445, Turkey)

Произведено в Турции

Импортер на территории РФ: ООО «БЕКО»

Юридический адрес: 601021 Россия, Владимирская обл., Киржачский р-н, МОСП
Першинское, дер. Федоровское, ул. Сельская, д. 49.

Информацию о сертификации продукта Вы можете уточнить, позвонив на горячую
линию

8-800-200-23-56.

Дата производства включена в серийный номер продукта, указанный на этикетке, расположенной на продукте, а именно: первые две цифры серийного номера обозначают год производства, а последние две _ месяц. Например, "10-100001-05" обозначает, что продукт произведен в мае 2010 года.

Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию электроприбора.

