



**Register** your

new device on

MyBosch now and

get free benefits:

**bosch-home.com/  
welcome**



# Stajaći šporet

**HLS59D3.1**

[sr]

Uputstvo za upotrebu

**Za dalje informacije pogledajte Digitalni korisnički vodič.**



## Sadržaj

1	Bezbednost.....	2
2	Izbegavanje materijalnih šteta.....	5
3	Zaštita životne sredine i štednja .....	7
4	Adekvatno posuđe za kuvanje .....	8
5	<b>POSTAVLJANJE I PRIKLJUČIVANJE .....</b>	8
6	Upoznavanje sa uređajem .....	9
7	Pribor .....	13
8	Pre prve upotrebe .....	14
9	Rukovanje ringlom.....	15
10	CombiZone .....	16
11	Vremenske funkcije .....	16
12	PowerBoost.....	17
13	Zaštita za decu .....	17
14	Osnovna podešavanja .....	17
15	Test posuđa za kuvanje.....	18
16	Osnovno rukovanje.....	19
17	Brzo zagrevanje .....	19
18	Vremenske funkcije .....	19
19	Programi .....	21
20	Zaštita za decu .....	22
21	Osnovna podešavanja .....	23
22	Čišćenje i održavanje.....	23
23	Podrška čišćenju .....	26
24	Postolja.....	27
25	Vrata uređaja .....	27
26	Otklanjanje smetnji .....	29
27	Transport i odlaganje u otpad .....	32
28	Korisnička služba.....	32
29	Zagarantovan uspeh .....	32



## 1 Bezbednost

Pridržavajte se sledećih sigurnosnih napomena.

### 1.1 Namensko korišćenje

Da biste uređaj mogli bezbedno i ispravno da upotrebjavate, obratite pažnju na napomene za namensku upotrebu.

Slike u ovom uputstvu imaju svrhu informisanja.

Priklučivanje uređaja bez utikača sme da vrši samo ovlašćeno stručno osoblje. Ukoliko dođe do oštećenja usled pogrešnog priklučivanja, gubite pravo na garanciju.

Uređaj upotrebljavajte samo na sledeći način:

- za pripremu jela i pića.
- pod nadzorom. Bez prekida nadzirite kratke postupke kuvanja.
- u privatnom domaćinstvu i u zatvorenim prostorima kućnog okruženja.
- na nadmorskim visinama do 4000 m.

Ne upotrebljavajte uređaj:

- na čamcima ili u vozilima.
- kao zagrevanje prostorije.
- koristeći spoljašnji vremenski programator ili daljinski upravljač.

Uređaj ne možete da koristite sa tajmerom ili daljinskim upravljačem.

Ukoliko nosite aktivni implantirani medicinski uređaj (npr. pejsmejker ili defibrilator), proverite kod vašeg lekara da je isti po smernicama 90/385/EWG Saveta Evropske unije od 20.

Juna 1990. kao i da odgovara EN 45502-2-1 i EN 45502-2-2 standardu i da je izabran, implantiran i programiran u skladu sa VDE-AR-E 2750-10. Ako su ovi preduslovi ispunjeni i ako se koriste nemetalni pribor i posuđe za kuwanje sa nemetalnim ručkama, korišćenje ove indukcione ravne ploče za kuwanje za namenjenu upotrebu je bezopasno.

Pribor uvek pravilno ugurajte u pećnicu.

## 1.2 Ograničenje kruga korisnika

Deca od 8 godina i starija, kao i osobe sa umanjenim psihičkim, čulnim ili mentalnim sposobnostima, ili osobe bez iskustva i/ili znanja, ovaj uređaj mogu da koriste samo pod nadzorom osobe koja je odgovorna za njihovu bezbednost ili ako su obučene za bezbedno korišćenje uređaja i razumeju kakve opasnosti pri tome postoje.

Deca se ne smeju igrati uređajem.

Čišćenje i korisničko održavanje ne smeju da obavljaju deca, osim ako su starija od 15 godina i to rade pod nadzorom.

Decu mlađu od 8 godina udaljite od uređaja i od priključnog kabla.

## 1.3 Bezbedna upotreba

### **⚠ UPOZORENJE – Opasnost od požara!**

Uređaj postaje vruć.

- ▶ Nipošto nemojte da čuvate zapaljive predmete ili sprejeve u fiokama neposredno ispod ploče za kuvanje.
- ▶ Nipošto nemojte da skladištite ili koristite zapaljive predmete, npr. sprejeve ili sredstva za čišćenje, ispod uređaja ili u neposrednoj blizini uređaja.

Površina za kuvanje se veoma zagreva.

- ▶ Na površinu za kuvanje ili u neposrednoj blizini nikada nemojte postavljati zapaljive predmete.
- ▶ Ne ostavljajte predmete na površini za kuvanje.

Kuvanje na ploči za kuvanje sa masti ili uljem bez nadzora može da bude opasno i da doveđe do požara.

- ▶ Vruća ulja i masti nipošto nemojte da ostavljate bez nadzora.
- ▶ Nikad ne pokušavajte da ugasite vatru vodom, već isključite uređaj i zatim prekrijte plamen npr. poklopcem ili prekrivačem za gašenje vatre.

Poklopci za ravnu ploču za kuvanje mogu da prouzrokuju nezgode, npr. zbog pregrevanja, paljenja ili materijala koji se mogu rasprsnuti.

- ▶ Nemojte da koristite poklopce za ravnu ploču za kuvanje.

Prilikom otvaranja vrata uređaja se stvara promaja. Papir za pečenje može da dodirne grejne elemente i da se zapali.

- ▶ Prilikom prethodnog zagrevanja i tokom pripreme, nemojte nikada na pribor stavljati papir za pečenje koji nije pričvršćen.
- ▶ Papir za pečenje uvek isecite na odgovarajuću veličinu i pričvrstite ga posudom ili kašlupom.

Zapaljivi predmeti koji se nalaze u pećnici se mogu zapaliti.

- ▶ Zapaljive predmete nikada ne držite u pećnici.
- ▶ Ukoliko iz uređaja izlazi dim, isključite uređaj ili izvucite osigurač i držite vrata zatvorena da bi se ugušio eventualni plamen.

Namirnice se mogu zapaliti.

- ▶ Postupak kuvanja se mora kontrolisati. Kratak postupak se mora neprekidno kontrolisati.

Nakon svake upotrebe uključite ploču za kuvanje pomoću glavnog prekidača.

- ▶ Nemojte čekati da se ploča za kuvanje automatski isključi kada se na njoj ne nalaze lonci i tiganji.

Ploča za kuvanje se isključuje sama od sebe i ne može više da se koristi. Ona se može kasnije nemerno uključiti.

- ▶ Isključite osigurač u kutiji sa osiguračima.
- ▶ Pozovite korisnički servis.

Slobodni ostaci jela, masnoća i sokovi od pečenja mogu da se zapale.

- ▶ Pre upotrebe uklonite krupnu prljavštinu iz pećnice, sa grejnih elemenata i pribora.

Pregrevanje uređaja može da izazove požar.

- ▶ Nemojte nikada montirati uređaj iza ukrašnih vrata ili vrata na nameštaju.

### **⚠ UPOZORENJE – Opasnost od opekotina!**

Tokom rada se zagrevaju uređaj i delovi koje možete da dodirnete, a posebno okvir ploče za kuvanje, ukoliko postoji.

- ▶ Budite pažljivi i ne dodirujte grejne elemente.
- ▶ Udaljite malu decu mlađu od 8 godina.
- ▶ Predmeti od metala se na ploči za kuvanje veoma brzo zagrevaju.
- ▶ Na ploči za kuvanje nemojte spuštati predmete od metala, npr. noževe, viljuške, kašike i poklopce.

Zaštitne rešetke za ploču za kuvanje mogu dovesti do nezgode.

- ▶ Nikada nemojte koristiti zaštitnu rešetku za ploču za kuvanje.

Pribor ili posuđe postaju jako vrući.

- ▶ Uvek koristite kuhinjske krpe kada iz pećnice uzimate vrući pribor ili posude.

Uređaj se zagreva tokom rada.

- ▶ Pre čišćenja sačekajte da se uređaj ohladi. Alkoholna isparjenja mogu da se zapale u vreloj pećnici.

- ▶ Koristite samo male količine visokoprocentnih alkoholnih pića u jelu.

- ▶ Pažljivo otvarajte vrata uređaja.

Uređaj i delovi koje možete da dodirnete se tokom rada zagrevaju.

- ▶ Budite pažljivi i ne dodirujte grejne elemente.

- ▶ Udaljite malu decu mlađu od 8 godina.

Alkoholna isparjenja mogu da se zapale u vreloj pećnici. Vrata uređaja mogu da izlete. Može se desiti da izađu vrela para i plamen.

- ▶ Koristite samo male količine visokoprocentnih alkoholnih pića u jelu.

- ▶ Nemojte da zagrevate nerazređena alkoholna pića ( $\geq 15\% \text{ vol.}$ ) (npr. za prelivanje jela).

- ▶ Pažljivo otvorite vrata uređaja.

### **⚠️ UPOZORENJE – Opasnost od strujnog udara!**

Nestručne popravke su opasne.

- ▶ Samo za to obučeno stručno osoblje sme da vrši popravke na uređaju.

- ▶ Za popravku uređaja se smeju koristiti samo originalni zamenski delovi.

- ▶ Da bi se sprečile opasnosti, zamenu oštećenog mrežnog priključnog voda uređaja mora da izvrši proizvođač, korisnička služba ili osoba sa sličnim kvalifikacijama.

Oštećeni uređaj ili oštećeni mrežni priključni vod predstavljaju izvor opasnosti.

- ▶ Nikad nemojte upotrebljavati oštećeni uređaj.

- ▶ Nikada ne upotrebljavajte uređaj sa napuklom ili polomljenom površinom.

- ▶ Pozovite korisnički servis. → *Stranica 32*

Vлага koja je prodrla unutra može da prouzrokuje strujni udar.

- ▶ Za čišćenje uređaja nemojte da koristite čistač na paru ili čistač pod visokim pritiskom.

Kablovska izolacija električnih aparata može da se istopi na vrelim delovima uređajima.

- ▶ Nipošto nemojte da dovodite priključne kablove električnih aparata u kontakt sa vrelim delovima uređaja.

Oštećena izolacija mrežnog priključnog voda predstavlja izvor opasnosti.

- ▶ Mrežni priključni vod nikad se ne sme dovoditi u kontakt sa vrućim delovima uređaja ili izvorima topote.

- ▶ Mrežni priključni vod nikada se ne sme dovoditi u kontakt sa oštrim vrhovima ili ivicama.

- ▶ Mrežni priključni vod nikad se ne sme presavijati, pragnječiti ili modifikovati.

Kada uređaj isključite sa mreže, na spojevima može da postoji preostali napon.

- ▶ Samo stručno lice sme da priključi uređaj.

### **⚠️ UPOZORENJE – Opasnost od povrede!**

Šarke vrata uređaja se prilikom otvaranja i zatvaranja vrata pomeraju, zbog čega se možete pragnječiti.

- ▶ Ne hvatajte za predeo šarki.

Ogrebano staklo na vratima uređaja može da pukne.

- ▶ Za vrata uređaja nemojte koristiti abrazivna sredstva za čišćenje ili oštре metalne strugače za čišćenje staklenih površina, jer biste tako mogli ošteti površinu.

Ukoliko naletite na otvorena vrata uređaja, možete se povrediti.

- ▶ Vrata uređaja tokom i nakon rada držite zatvorena.

Komponente unutar vrata uređaja mogu da imaju oštре ivice.

- ▶ Nosite zaštitne rukavice.

Uređaj i delovi uređaja koje možete da dodirnete mogu da imaju oštре ivice.

- ▶ Budite oprezni prilikom rukovanja i čišćenja.

- ▶ Ukoliko je moguće, nosite zaštitne rukavice.

Prilikom kuvanja sa potapanjem u vodi, ploča za kuvanje i posuda za kuvanje mogu da se pregreju i puknu.

- ▶ Posuda za kuvanje koja je potopljena u vodu ne sme direktno da dodiruje dno lonca koji je napunjeno vodom.

- ▶ Koristite samo posuđe za kuvanje koje je otporno na visoke temperature.

Uredaj sa napuklom ili polomljenom površinom može da dovede do posekotina.

- ▶ Nemojte da koristite uredaj čija je površina napukla ili polomljena.

### **⚠ UPOZORENJE – Opasnost od opeketina!**

Teleskopski delovi za izvlačenje se zagrevaju tokom rada uredaja.

- ▶ Pre nego što dodirnete vruće delove za izvlačenje, sačekajte da se ohlade.
- ▶ Vruće delove za izvlačenje dodirujte samo kuhinjskom krpom.

### **⚠ UPOZORENJE – Opasnost od opeketina!**

Pristupačni delovi tokom režima rada postaju vreli.

- ▶ Nikada nemojte da dodirujete vrele delove.
- ▶ Udaljite decu.

Prilikom otvaranja vrata uredaja može da izđe vrela para. U zavisnosti od temperature, para nije vidljiva.

- ▶ Pažljivo otvorite vrata uredaja.
- ▶ Udaljite decu.

Od vode u vreloj pećnici može nastati vrela vodena para.

- ▶ Nikada ne sipajte vodu u vruću pećnicu.

### **⚠ UPOZORENJE – Opasnost od gušenja!**

Deca mogu ambalažni materijal da navuku sebi preko glave ili da se njime umotaju, pa da se tako uguše.

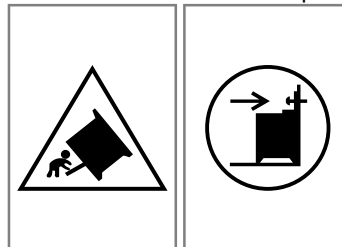
- ▶ Ambalažni materijal držite van domaćaja dece.
- ▶ Deci nipošto nemojte dozvoliti da se igraju sa ambalažnim materijalom.

Deca bi mogla da udahnu i usisaju odn. prugataju sitne delove i da se na taj način uguše.

- ▶ Držite sitne delove van domaćaja dece.
- ▶ Deci nipošto nemojte dozvoliti da se igraju sa sitnim delovima.

### **⚠ UPOZORENJE – Opasnost od naginjanja!**

Ako uredaj stavite nepričvršćeno na postolje, može da sklizne sa postolja.



- ▶ Uredaj čvrsto pričvrstite sa postoljem.
- ▶ Upozorenje: Radi sprečavanja prevrtanja uredaja, postavite kompenzacioni element.
- ▶ Prilikom montaže vodite računa o uputstvima.

### **1.4 Fioka na dnu**

### **⚠ UPOZORENJE – Opasnost od požara!**

Površine fioke u postolju mogu veoma da se zagreju.

- ▶ U fioci držite samo pribor za rernu.
- ▶ U fioci u postolju nemojte držati zapaljive predmete.

### **1.5 Halogene lampice**

### **⚠ UPOZORENJE – Opasnost od opeketina!**

Lampice u pećnici se veoma zagrevaju. Neko vreme posle isključivanja takođe postoji opasnost od opeketina.

- ▶ Ne dodirujte stakleni poklopac.
- ▶ Tokom čišćenja izbegavajte kontakt sa kožom.

### **⚠ UPOZORENJE – Opasnost od strujnog udara!**

Prilikom zamene lampe, kontakti utičnice lampe su pod naponom.

- ▶ Pre zamene lampe uverite se da je uredaj isključen kako biste izbegli potencijalni strujni udar.

## **2 Izbegavanje materijalnih šteta**

### **2.1 Područje rerne**

Kada koristite rernu, pridržavajte se odgovarajućih napomena.

### **PAŽNJA!**

Predmeti na podu pećnice na temperaturama većim od 50 °C izazivaju akumulaciju topote. Vremena za pečenje i prženje nisu više tačna i oštećuje se emajl.

- ▶ Na dno pećnice nemojte spuštati pribor, papir za pečenje ili foliju bilo koje vrste.
- ▶ Stavlјate posuđe na dno pećnice, samo ako je temperatura podešena na manje od 50 °C.

Zbog aluminijumske folije mogu da nastanu trajne promene boja na staklu na vratima.

- Aluminijumska folija u pećnici ne sme da dođe u kontakt sa stakлом na vratima.

Ako ima vode u vreloj pećnici, nastaje vodena para. Promena temperature može da dovede do oštećenja.

- Nikada ne sipajte vodu u vruću pećnicu.
- Nikada ne stavljajte posuđe sa vodom na dno pećnice.

Vлага tokom dužeg vremenskog perioda u pećnici izaziva koroziju.

- Posle korišćenja pećnicu ostavite da se osuši.
  - Vlažne namirnice ne smeju da se drže duže vreme u zatvorenoj pećnici.
  - U pećnici nemojte da skladištite jela.
- Hlađenje sa otvorenim vratima uređaja vremenom oštećuje prednje delove nameštaja u blizini.
- Nakon režima rada sa visokim temperaturama, pećnicu ostavite da se hlađi samo dok je zatvorena.
  - Nemojte ničim zaglavljivati vrata od uređaja.
  - Pećnicu ostavite da se hlađi dok je otvorena, samo kada je korišćen režim pripreme sa puno tečnosti.
- Voćni sok, koji kaplje iz pleha za pečenje ostavlja za sobom mrlje, koje nećete više moći da uklonite.
- Pleh za pečenje, kada je voćni kolač veoma sočan, nemojte preobilno da napunite.
  - Po mogućству koristite dublji univerzalni tiganj.

Sredstvo za čišćenje rerne dok je pećnica topla oštećuje emajl.

- Nikada ne upotrebljavajte sredstvo za čišćenje rerne dok je pećnica topla.
- Pre sledećeg zagrevanja, potpuno uklonite ostatke iz pećnice i vrata uređaja.

Ako je zaptivka jako zaprljana, vrata uređaja se prilikom rada više ne zatvaraju pravilno. Mogu da se oštete granični prednji delovi nameštaja.

- Uvek održavajte čistoću zaptivki.
- Nikad ne puštajte u rad uređaj sa oštećenom zaptivkom ili bez zaptivke.

Ako vrata uređaja koristite kao sedište ili površinu za odlaganje, ona mogu da se oštete.

- Na vrata uređaja nemojte ništa stavljati, nemojte sedeti na njima i nemojte ništa kačiti o njih.
- Nemojte stavljati sudove ili pribor na vrata uređaja. Ukoliko uređaj nosite ili pomerate za ručku poklopca, ručka može da se polomi i izazove oštećenja na šarkama. Ručka na poklopцу nije konstruisana za težinu uređaja.

- Uređaj nemojte nositi ili pomerati za ručku poklopca.

Kada koristite roštilj, pleh ili univerzalna tepsi se usled visokih temperatura mogu deformisati i oštetiti emajl kada ih vadite.

- Pleh ili univerzalnu tepsiju ne postavljajte iznad visine za ubacivanje 3.
- Iznad visine za ubacivanje 3, roštiljajte samo direktno na rešetki.

## 2.2 Ploča za kuvanje

Kada koristite uređaj, pridržavajte se odgovarajućih napomena.

### Izbegavanje materijalne štete

Ovde možete da se informišete o najčešćim uzrocima štete, kao i da pronađete savete o tome kako da ih izbegnete.

Oštećenje	Uzrok	Mera
Fleke	Postupak pripreme hrane bez nadzora.	Posmatrajte postupak pripreme hrane.
Fleke, napukline ploče	Prosute namirnice, pre svega one sa velikim procentom šećera.	Odmah uklonite strugačem za staklene površine.
Fleke, napukline ploče ili lomovi stakla	Neispravno posuđe za kuwanje, posuđe sa istopljenim emajlom ili posuđe sa bakarnim ili aluminijumskim dnom.	Koristite odgovarajuće posuđe za kuwanje koje je u dobrom stanju.
Fleke, promene boja	Neadekvatne metode čišćenja.	Upotrebljavajte samo sredstva za čišćenje koja su pogodna za staklokeramiku i ploču za kuwanje čistite samo kada je hladna.
Napukline ploče ili lom stakla	Udarci ili pad posude za kuwanje, pribora za kuwanje ili drugih tvrdih ili oštrih predmeta.	Dok kuivate nemojte udarati o staklo ili dozvoliti da predmeti padnu na ploču za kuvanje.
Ogrebotine, promene boja	Hrapavo dno posuda za kuwanje ili pomerenje posude za kuwanje na ploči za kuwanje.	Proverite posuđe. Kada pomerate posudu, podignite je.
Ogrebotine	So, šećer ili pesak.	Ploču za kuwanje nemojte upotrebljavati kao radnu površinu ili prostor za odlaganje.
Oštećenja na uređaju	Kuwanje sa zamrznutim posuđem za kuwanje.	Nipošto nemojte da koristite zamrznuto posuđe za kuwanje.
Oštećenja na posuđu za kuvanje ili uređaju	Kuwanje bez sadržaja.	Na vrućoj zoni za kuwanje nemojte ostavljati ili zagrevati praznu posudu za kuwanje.

Oštećenje	Uzrok	Mera
Oštećenja stakla	Istopljen materijal na vrućoj zoni za kuvanje ili vruć poklopac za lonac na staklu.	Na ploču za kuvanje nemojte stavljati papir za pečenje, aluminijumsku foliju, plastične posude ili poklopce za lonac.
Prekomerno zagrevanje	Vruće posuđe za kuvanje na komandnom polju ili okviru.	Na ova područja nemojte spuštati vruće posuđe za kuvanje.

## 2.3 Područje fioke

Kada koristite fioku, pridržavajte se odgovarajućih napomena.

### PAŽNJA!

Nemojte da stavlјate vruće predmete u fioku u podnožju. Fioka u podnožju može da se ošteći.

- ▶ Nemojte da stavlјate vruće predmete u fioku u podnožju.

U fioku u podnožju nemojte stavljati pribor za rernu koji je viši od visine fioke. U suprotnom mogu nastati oštećenja na uređaju.

- ▶ U fioku u podnožju nemojte stavljati pribor za rernu koji je viši od visine fioke.

## 3 Zaštita životne sredine i štednja

### 3.1 Odlaganje ambalaže u otpad

Ambalažni materijal je ekološki i može se iznova koristiti.

- ▶ Pojedinačne sastavne delove odložite u otpad odvojene po vrstama.

- u režimu pripravnosti sa isključenim displejom maks. 0,5 W

### Štednja energije

Ako se pridržavate ovih napomena, vaš uređaj će trošiti manje struje.

Izaberite zonu za kuvanje koja odgovara veličini lonca. Centrirajte posudu za kuvanje.

Upotrebljavajte posuđe čiji prečnik dna odgovara prečniku ringle.

**Savet:** Proizvođači posuđa obično navode gornji prečnik lonca. On je često veći od prečnika dna.

- Neodgovarajuće posuđe za kuvanje ili nepotpuno prekrivene zone za kuvanje dovode do utroška velike količine energije.

Zatvorite lonac odgovarajućim poklopcem.

- Ako kuvate bez poklopca, uređaju je potrebno znacajno više energije.

Poklopac po mogućству otvarajte samo povremeno.

- Kada podignite poklopac, ispušta se velika količina energije.

Koristite stakleni poklopac.

- Stakleni poklopac vam omogućuje da pogledate u lonac a da pritom ne morate da podižete poklopac.

Upotrebljavajte lonce i tiganje sa ravnim dnom.

- Neravna dna povećavaju potrošnju energije.

Upotrebljavajte posude za kuvanje koje odgovaraju količini namirnica.

- Potrebno je više energije da bi se zagrejalo veliko posuđe za kuvanje sa malo unetih namirnica.

Kuvajte sa malo vode.

- Što je više vode u posudi za kuvanje, utoliko će više energije biti potrebno za zagrevanje.

Prevremeno vratite na niži stepen pripreme.

- Ako koristite previše jak stepen za nastavak kuvalja, rasipa se energija.

### 3.2 Štednja energije

Ako se pridržavate ovih napomena, vaš uređaj će trošiti manje struje.

Uređaj prethodno zagrevajte samo ako je to propisano receptom ili preporukama za podešavanje.

- Ukoliko uređaj ne zagrevate prethodno, uštedećete do 20% energije.

Upotrebljavajte tamne, crno lakirane ili emajlirane kalupe.

- Takvi kalupi naročito dobro preuzimaju toplotu.

Tokom rada, vrata uređaja otvarajte što je moguće rede.

- Temperatura u pećnici se održava i uređaj ne mora naknadno da se zagreva.

Pripremajte više jela direktno jedno za drugim ili paralelno.

- Pećnica je zagrejana nakon prvog pečenja. Na taj način se skraćuje vreme pečenja za sledeći kolač.

Kod dužih vremena pripreme, uređaj isključite 10 minuta pre završetka vremena pripreme.

- Preostala toplota je dovoljna za završavanje pripreme jela.

Izvadite pribor koji se ne koristi iz pećnice.

- Suvinski delovi pribora ne moraju da se zagrevaju.

Duboko smrznute namirnice odledite pre pripreme.

- Štedi se energija za odleđivanje.

#### Napomena:

Uređaju je potrebno:

- u režimu pripravnosti sa uključenim displejom maks. 1 W

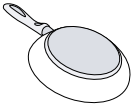
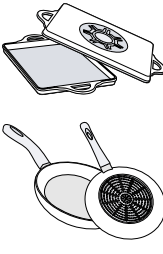
## 4 Adekvatno posuđe za kuvanje

Posuđe koje odgovara za kuvanje pomoću indukcije mora da ima feromagnetno dno, dakle da ga privlači magnet; pored toga, dno mora da odgovara veličini zone za kuvanje. Ukoliko posuda za kuvanje ne bude prepoznata na zoni za kuvanje, posudu postavite na zonu za kuvanje sa manjim prečnikom.

### 4.1 Veličina i karakteristike posuda za kuvanje

Da bi posuda za kuvanje bila prepoznata, poštujte veličinu i materijal posude za kuvanje. Dna svih posuda za kuvanje moraju da budu potpuno ravna.

Pomoću Test posuđa za kuvanje možete da proverite da li posuda za kuvanje odgovara. Dodatne informacije možete pronaći u delu → "Test posuđa za kuvanje", Stranica 18.

Posuđe	Materijali	Karakteristike
	Preporučeno posuđe Posude od inoksa u „sendvič“ izvedbi koje dobro raspoređuju toplotu.	Te posude ravnomerно raspoređuju toplotu, brzo se zagrevaju i omogućuju prepoznavanje.
	Feromagnetne posude za kuvanje od emajliranog čelika ili livenog gvožđa ili specijalno posuđe za indukciju od inoksa.	Te posude se brzo i ravnomerно zagrevaju i omogućuju sigurno prepoznavanje.
	Pogodno Dno nije potpuno feromagnetno.	Ako je prečnik feromagnetskog područja manji od dna posude za kuvanje, zagreva se samo feromagnetna površina. Zbog toga se toplota ne raspoređuje ravnomerno.
	Dna posuda za kuvanje sa komponentama od aluminijuma.	Takva dna posuda za kuvanje smanjuju feromagnetnu površinu usled čega se posudu za kuvanje predaje manja snaga. Može se desiti da ove posude ne budu dovoljno ili uopšte prepoznate, zbog čega se nedovoljno zagrevaju.
Nije pogodno	Posude za kuvanje od normalnog, tankog čelika, stakla, gline, bakra ili aluminijuma.	

#### Napomene

- Između ploče za kuvanje i posude nemojte koristiti adapterske ploče.

- Nemojte zagrevati prazne posude za kuvanje i koristiti posude sa tankim dnom, jer bi se posude mogle veoma zagrejati.

## 5 Postavljanje i priključivanje

Gde i kako da najbolje postavite uređaj, možete saznati ovde. Pored toga, možete saznati i kako da priključite uređaj na strujnu mrežu.

### 5.1 Električni priključak

Električni priključak treba da izvrši licencirano stručno lice. Pridržavajte se propisa nadležnog elektrodistributera.

- Uredaj je predviđen za fiksni priključak na električnu mrežu sa postojećim kablom. Ukoliko dođe do oštećenja, kabl na uređaju nikada nemojte uklanjati ili zameniti kablom sa ili bez utikača.
- Da bi se spričile opasnosti, zamenu oštećenog mrežnog priključnog voda uređaja mora da izvrši proizvođač, korisnički servis ili osoba sa sličnim kvalifikacijama.
- Ukoliko se uređaj pogrešno priključi, prestaje pravo na garanciju kada nastane šteta.

#### Informacije o električnom priključku preko instalatera:

- Ako utikač nakon instalacije nije pristupačan, sa strane instalacije mora postojati razdvojni uređaj za sve polove sa kontaktnim otvorom od najmanje 3 mm. Kod priključka preko utikača, to nije potrebno ukoliko je utikač pristupačan korisniku.
- Električna bezbednost: Šporet je uređaj klase zaštite I i sme da se koristi samo sa priključkom sa uzmlijenjem.
- Za priključivanje uređaja koristite kabl tipa H 05 VV-F ili slične kablove.

#### Važne informacije o električnom priključku

Obratite pažnju na sledeće napomene i proverite sledeće:

## **⚠ UPOZORENJE – Opasnost od strujnog udara!**

U slučaju kontakta sa delovima pod naponom postoji opasnost od strujnog udara.

- ▶ Mrežni utikač dodiruje samo suvim rukama.
- ▶ Mrežni utikač nikad nemojte izvlačiti iz utičnice dok traje rad.
- ▶ Mrežni kabl vucite uvek direktno za utikač, a nikada za mrežni kabl, pošto biste mogli da ga oštetite.
- Mrežni utikač i utičnica moraju biti kompatibilni.
- Mrežni utikač je pristupačan u svako doba.
- Poprečni presek kabla je dovoljan.
- Mrežni kabl nije savijen, zgnječen, promjenjen ili presečen.
- Zamenu mrežnih kablova, ako je potrebna, vrši samo stručni električar. Rezervni mrežni kabl možete da dobijete kod korisničkog servisa.
- Ne upotrebljavajte višestruke utikače ili spojnice i produžne kablove.
- Sistem uzemljenja je propisno instaliran.
- Prilikom upotrebe prekidača za zaštitu od pogrešne struje primjenjen je samo tip sa ovim znakom . Samo ovaj znak garantuje ispunjenje aktuelnih propisa.
- Mrežni kabl ne dolazi u dodir sa izvorima topote.

## 5.2 Postavljanje uređaja

Uredaj postavite na ravnu podlogu.

Uredaj nemojte postavljati iza dekorativnih vrata ili vrata nameštaja. Postoji opasnost usled pregrevanja.

### Podešavanje visine uređaja u odnosu na pod

Visinu u odnosu na pod podešite u skladu sa funkcijama uređaja.

#### Podešavanje visine uređaja sa fiksnim fiokama

Ukoliko uređaj ima fiksne firoke, visinu uređaja u odnosu na pod podešite na sledeći način.

##### Napomena:

Uredaj ima nogice čija se visina može podešiti.

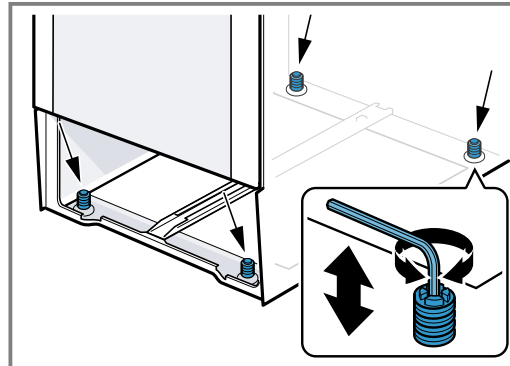
Pomoću njih možete da podignite uređaj 15 mm od poda.

- Nogice se nalaze na prednjoj strani i poleđini donje strane uređaja.
- Podižite ili spuštajte nogice okretanjem nogica pomoću šestougaonog uvijača sve dok ne podešite uređaj u horizontalni položaj.

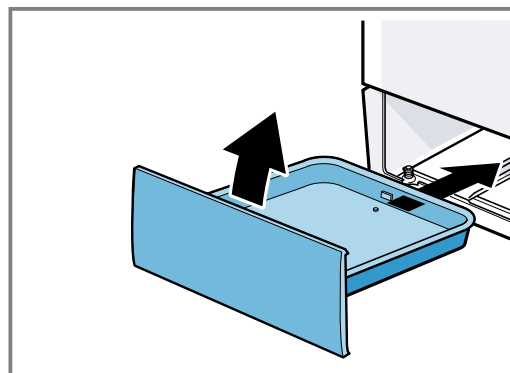
#### Podešavanje visine u odnosu na pod kod uređaja sa fiokom koja se izvlači

Ukoliko uređaj nema nogice čija se visina može podešiti i ukoliko se fioka može izvlačiti, visinu u odnosu na pod podešite na sledeći način.

1. Fioku u postolju povucite i izvucite je nagore. Na postolju se iznutra i spreda nalaze nogice za podešavanje.
2. Nogice za podešavanje okrećite pomoću šestougaonog uvijača tako da se podignu ili spuste, sve dok šporet ne bude horizontalno poravnat.



3. Ugurajte fioku u postolju.



### Okolni nameštaj

Okolni nameštaj mora da bude izrađen od nezapaljivih materijala. Frontovi okolnog nameštaja moraju biti otporni na temperaturu do najmanje 90 °C.

### Pričvršćivanje na zid

Kako se uređaj ne bi prevrnuo, pomoću priloženih uglova ga morate pričvrstiti na zid. Za pričvršćivanje uređaja na zid, vodite računa o uputstvu za montažu.

## 5.3 Demontaža uređaja

Izključite uređaj iz strujne mreže.

## **⚠ UPOZORENJE – Opasnost od strujnog udara!**

Kada uređaj isključite sa mreže, na spojevima može da postoji preostali napon.

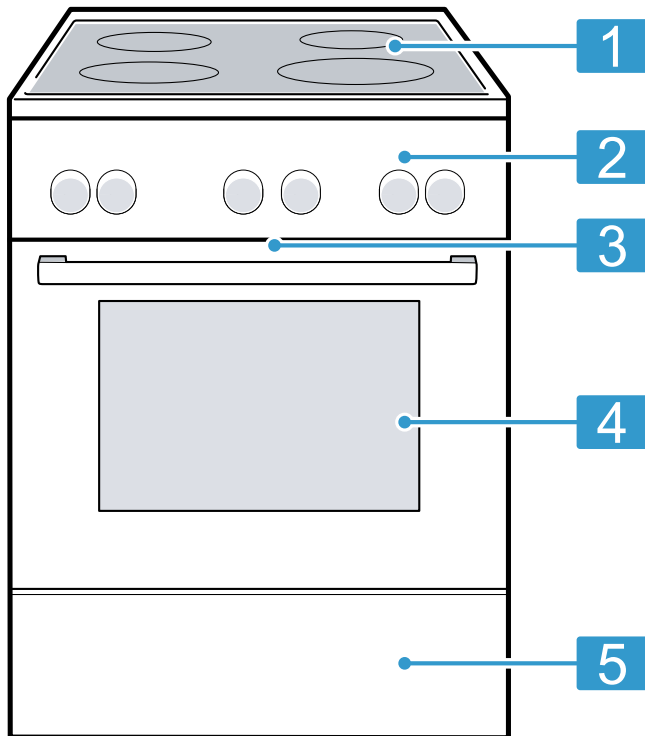
- ▶ Samo stručno lice sme da priključi uređaj.

# 6 Upoznavanje sa uređajem

## 6.1 Vaš uređaj

Ovde ćete naći pregled sastavnih delova uređaja.

**Napomena:** U zavisnosti od tipa uređaja neki detalji na slici mogu da se razlikuju, na primer boja ili oblik.



#### Objašnjenje

1 Ploča za kuvanje

2 Komandna polja

3 Ventilator za hlađenje<sup>1</sup>

4 Vrata uređaja

5 Fioka u postolju<sup>1</sup>

<sup>1</sup> U zavisnosti od opremljenosti uređaja

## 6.2 Komandna polja

Preko komandnog polja možete da podesite sve funkcije uređaja i da dobijate informacije o radnom stanju.

### Tasteri i displej

Pomoću tastera možete da podesite različite funkcije uređaja. Na displeju vidite podešavanja.

Kada je funkcija aktivna, na displeju svetli odgovarajući simbol. ☼ svetli samo kada promenite vreme.

Simbol	Funkcija	Upotreba
∞	Zaštita za decu	Aktiviranje ili deaktiviranje zaštite za decu.

### Elementi za rukovanje

Preko komandnih elemenata možete da podesite sve funkcije uređaja i da dobijate informacije o radnom stanju.

Element za rukovanje	Objašnjenje
<b>Tasteri i displej</b>	Tasteri su površine koje su osjetljive na dodir. Za odabir funkcije, blago pritisnite odgovarajuće polje. Displej prikazuje simbole aktivnih funkcija i vremenske funkcije. → "Tasteri i displej", Stranica 10
<b>Birač funkcija</b>	Pomoću birača funkcija možete da podesite vrstu grejanja i ostale funkcije. Birač funkcija možete iz nultog položaja ☺ da okrećete nadesno ili nalevo. U zavisnosti od tipa uređaja, birač funkcija se može utisnuti. Za uvlačenje ili izvlačenje, u nultom položaju ☺ pritisnite birač funkcija. → "Vrste grejanja i funkcije", Stranica 11
<b>Birač temperature</b>	Pomoću birača temperature možete da podesite temperaturu za vrstu grejanja ili da izaberete podešavanja za ostale funkcije. Birač temperature možete da okrećete samo nadesno iz nultog položaja ● do kraja i ne dalje. U zavisnosti od tipa uređaja, birač temperature se može utisnuti. Za uvlačenje ili izvlačenje, u nultom položaju ● pritisnite birač temperature. → "Temperatura i stepeni podešavanja", Stranica 11
<b>Prekidači za ringle</b>	Pomoću 4 prekidača za ringle možete da podesite snagu pojedinačnih ringli. Simbol iznad odgovarajućeg prekidača pokazuje koju ringlu podešavate.

Simbol	Funkcija	Upotreba
(L)	Vremenske funkcije	Izaberite vreme (L), alarmni sat (L), trajanje (L) i završetak (L). Za izbor pojedinačnih vremenskih funkcija, više puta pritisnite (L). Za koju funkciju će se na displeju prikazivati podešavanja, pokazuje crvena traka iznad ili ispod odgovarajućeg simbola.
kg	Težina	Izaberite težinu za programe.
-	Minus	Smanjite podešene vrednosti.
+	Plus	Povećajte podešene vrednosti.

### Vrste grejanja i funkcije

Kako biste za svoje jelo uvek odredili pravu vrstu grejanja, ovde možete pogledati objašnjenje razlika i područja primene.

Simbol	Vrsta grejanja	Upotreba i način funkcionisanja
(S)	3D vreli vazduh	Pečenje i prženje na jednom ili više nivoa. Ventilator u pećnici ravnomerno raspoređuje vrelinu prstenastog grejnog tela na zadnjem zidu.
(B)	Blag vreli vazduh	Pripremajte izabrana jela blago na jednom nivou bez prethodnog zagrevanja. Ventilator u pećnici ravnomerno raspoređuje vrelinu prstenastog grejnog tela na zadnjem zidu. Jela se pripremaju u fazama pomoću preostale toplove. Izaberite temperaturu između 120 °C i 230 °C. Držite vrata uređaja zatvorena za vreme pripreme. Ova vrsta grejanja se koristi za određivanje potrošnje energije u režimu cirkulacije vazduha i klase energetske efikasnosti.
(G)	Stepen za picu	Priprema pice ili jela kojima je potrebno puno toplove odozdo. Donje grejno telo i prstenasto grejno telo na zadnjem zidu greju.
(D)	Zagrevanje sa donje strane	Naknadno pečenje jela ili kuvanje u vodenoj kupci. Toplota dolazi odozdo.
(R)	Roštilj, velika površina	Grilovanje ravnih namirnica za roštilj, kao što su odresci, kobasicice ili tost. Gratiniranje jela. Cela površina ispod grejnog tela za roštilj je vrela.
(C)	Roštiljanje cirkulacionim vazduhom	Pečenje živine, celih riba ili većih komada mesa. Grejno telo za roštilj i ventilator se naizmenično uključuju i isključuju. Ventilator kovitla vreli vazduh oko jela.
(H)	Zagrevanje sa gornje/donje strane	Tradicionalno pečenje ili prženje na jednom nivou. Ova vrsta grejanja je naročito pogodna za kolače sa sočnim nadevom. Vrelina dolazi ravnomerno odozgo i odozdo. Ova vrsta grejanja se koristi za utvrđivanje potrošnje energije u konvencionalnom režimu rada.

### Ostale funkcije

Ovdje možete pogledati pregled ostalih funkcija uređaja.

Simbol	Funkcija	Upotreba
(W)	Brzo grejanje	Brzo predzagrevanje pećnice bez pribora. → "Brzo zagrevanje", Stranica 19
(P)	Programi	Koristite programirane podešene vrednosti za različita jela. → "Programi", Stranica 21
(S)	Sijalica u rerni	Osvetljavanje pećnice bez grejanja. → "Osvetljenje", Stranica 13

### Temperatura i stepeni podešavanja

Za vrste grejanja i funkcije postoje različita podešavanja.

**Napomena:** Kod podešene temperature preko 250 °C, uređaj nakon otpr. 10 minuta smanjuje temperaturu na otpr. 240 °C. Ukoliko vaš uređaj poseduje vrstu grejanja Zagrevanje sa gornje/donje strane ili Zagrevanje sa donje strane, u tim funkcijama se ne vrši smanjenje temperature.

Simbol	Funkcija	Upotreba
●	Nulti položaj	Uređaj ne zagreva.
50–275	Opseg temperature	Podesite temperaturu u pećnici u °C.
1, 2, 3 ili I, II, III	Stepeni za roštilj	U zavisnosti od tipa uređaja, podesite stepene za roštilj za veliku površinu i roštilj ili za malu površinu. 1 = blagi 2 = srednji 3 = jaki
Programi		Podesite funkciju programa.

### Prikaz zagrevanja

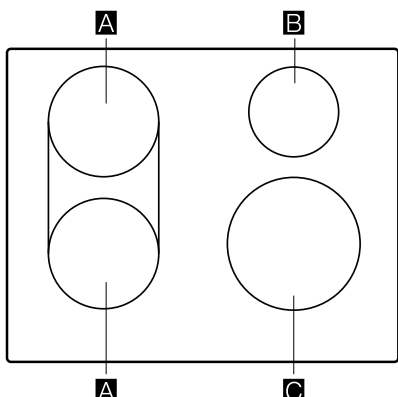
Uređaj prikazuje kada vrši grejanje. Linija u donjem delu displeja se u 3 koraka sleva nadesno popunjava crvenom bojom, kako se pećnica više zagreva. Tokom faza zagrevanja u nekom režimu rada, linija se smanjuje za jedan korak. Ukoliko prethodno zagrevate pećnicu, optimalni trenutak da stavite hrani je postignut, čim su sva 3 polja linije ispunjena crvenom bojom.

**Napomena:** Zbog termičke inertnosti, prikazana temperatura može malo da se razlikuje od stvarne temperaturе u pećnici.

### Kuvanje pomoću indukcije

Kuvanje pomoću indukcije u odnosu na konvencionalne ploče za kuvanje donosi određene promene i niz prednosti kao što je ušteda vremena prilikom kuvanja i prženja, ušteda energije kao i jednostavnije održavanje i čišćenje. Nudi i bolju kontrolu topote, jer se topota generiše direktno u posudi za kuvanje.

### Raspored zona za kuvanje

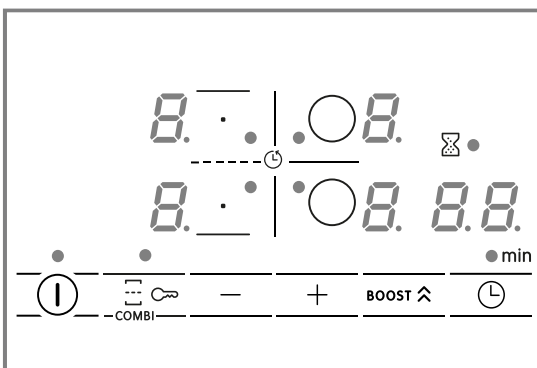


Navedena snaga je izmerena sa normiranim loncima, koji su opisani u standardu IEC/EN 60335-2-6. Snaga može da se razlikuje u zavisnosti od veličine ili materijala posuda za kuvanje.

Zona za kuvanje	Veličina	Maksimalna snaga
<b>A</b>	Ø 18 cm	Stepen snage 9 1.800 W
	Ø Ø	PowerBoost 3.100 W
<b>B</b>	18 x 18 cm Ø	Stepen snage 9 3.600 W
	14,5 cm	PowerBoost 2.200 W
<b>C</b>	Ø 21 cm	Stepen snage 9 2.200 W
		PowerBoost 3.700 W

### Komandno polje

Pojedini detalji, kao što su boja i oblik, mogu da odstupaju od slike.



### Polja osetljiva na dodir

Senzor	Funkcija
①	Glavni prekidač
○/□	Odabir zone za kuvanje
□	CombiZone
-/+	Odabir podešavanja
BOOST ▲	PowerBoost
⌚	Vremenske funkcije
☞	Zaštita za decu

### Prikazi

Prikaz	Funkcija
②	Režim rada
1-9	Stepeni za kuvanje
H/h	Preostala topota
b	PowerBoost
00	Vremenske funkcije

### Polja osetljiva na dodir i prikazi

Dodirivanjem simbola aktivira se pojedinačna funkcija.

- Komandno polje uvek održavajte čistim i suvim. Vlagava ugrožava funkciju.
- U blizini prikaza i senzora nemojte postavljati sudove za kuvanje. Elektronika može da se pregreje.

### Zona za kuvanje

Pre kuvanja proverite da li veličina posude za kuvanje odgovara zoni za kuvanje na kojoj želite da kuvate:

Oblast primene	Vrsta ringle
○	Zona za kuvanje sa jednim krugom

Oblast primene	Vrsta ringla
8	Kombinovana ringla Dodatne informacije možete pogledati u poglavljiju → "CombiZone", Stranica 16.

### Prikaz preostale toplice

Ploča za kuvanje za svaku zonu za kuvanje ima prikaz preostale toplice. Nemojte da dodirujete zonu za kuwanje sve dok prikaz preostale toplice svetli.

Prikaz	Značenje
H	Zona za kuwanje je vruća.
h	Zona za kuwanje je topla.

## 6.3 Pećnica

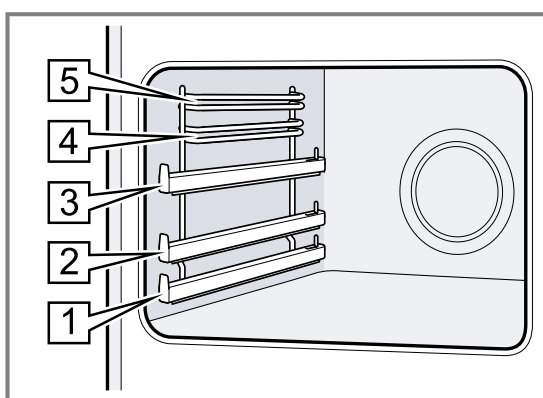
Funkcije u pećnicama olakšavaju rad uređaja.

### Postolja

Na postolja u pećnicama možete da ugurate pribor na različitim visinama.

Pećnica ima 5 visina za ubacivanje. Visine za ubacivanje se broje odozdo nagore.

Postolja možete da otkačite npr. za čišćenje.  
→ "Postolja", Stranica 27



### Samočisteće površine

Zadnji zid u pećnici je samočisteći. Samočisteće površine su obložene poroznom, matiranom keramikom i imaju grubu površinu. Kada uređaj radi, na samočistećim površinama se sakuplja iskapala mast od pečenja ili grilovanja i rastvara se.

Ukoliko se samočisteće površine tokom rada više ne čiste dovoljno, ciljano zagrejte pećnicu.

→ "Čišćenje samočistećih površina u pećnicama", Stranica 25

### Osvetljenje

Lampica za rernu osvetljava pećnicu.

Kod većine vrsta grejanja i funkcija, osvetljenje je tokom rada uključeno. Kada završite rad pomoću birača funkcija, osvetljenje se isključuje.

Pomoću položaja Lampica za rernu na biraču funkcija možete da uključite osvetljenje bez zagrevanja.

### Ventilator za hlađenje

Ventilator za hlađenje se u zavisnosti od temperature uređaja uključuje i isključuje. Topli vazduh se izbacuje preko vrata.

### PAŽNJA!

Nemojte pokrivati ventilacione otvore na vratima uređaja. Uredaj se pregrevava.

► Ventilacioni otvori moraju biti slobodni.

Kako bi se nakon rada uređaj brže ohladio, ventilator za hlađenje radi još neko vreme.

### Vrata uređaja

Ako u toku rada otvorite vrata uređaja, režim rada se nastavlja.

### Kondenzovana voda

Tokom pripreme, u pećnicama i na vratima uređaja može da se pojavi kondenzovana voda. Kondenzovana voda je normalna pojava i ne utiče na funkcionalnost uređaja. Nakon pripreme obrišite kondenzovanu vodu.

## 7 Pribor

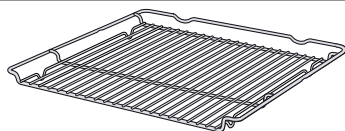
Koristite originalni pribor. On je specijalno prilagođen za vaš uređaj.

**Napomena:** Zbog vreline pribor može da se deformiše. Te deformacije ni na koji način ne utiču na njegovo funkcionisanje. Kada se pribor ponovo ohladi, deformacija nestaje.

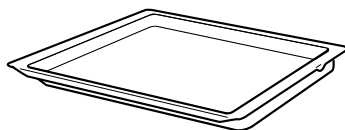
U zavisnosti od tipa uređaja, isporučena dodatna oprema može da se razlikuje.

## Dodatni pribor

Rešetka



Univerzalna tepsijska



Pleh



## Upotreba

- Kalupi za pečenje
- Kalupi za gužvaru
- Posuda
- Meso, npr. pečenje ili komadi za roštijl
- Duboko smrznuta jela
- Sočni kolači
- Domaći keks
- Hleb
- Veliko pečenje
- Duboko smrznuta jela
- Sakupljajte tečnosti koje cure, npr. mast prilikom grilovanja na rešetki.
- Kolači na plehu
- Kolač od mučenog testa, jednostavan

## 7.1 Upotreba pribora

Pribor ugurajte pravilno u pećnicu. Samo tako možete da izvučete pribor do pola, a da se ne prevrne.

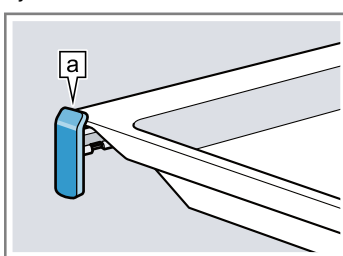
1. Pribor stavite u kanale između dve vodice na dotičnoj visini police za pečenje.

Rešetka za roštijl	Rešetku za roštijl otvorenom stranom ka vratima uređaja i zakrivljenjem nadole ugurajte u rernu.
--------------------	--

Pleh npr. univerzalna tepsijska ili pleh	Ugurajte pleh sa zakošenjem ka poklopcu uređaja.
---	--

2. Da biste na visine za ubacivanje sa šinama za izvlačenje stavili pribor, izvucite šine za izvlačenje.

Rešetka ili pleh	Pribor stavite tako da ivica pribora iza umetka <b>a</b> nalegne na šinu za izvlačenje.
------------------	---



**Napomena:** Šine za izvlačenje uležu u ležište kada se potpuno izvuku. Šine za izvlačenje neznatnim pritiskom gurnite nazad u pećnicu.

3. Pribor gurnite u potpunosti, tako da ne dodiruje vrata uređaja.

**Napomena:** Pribor koji vam tokom rada nije potreban izvadite iz pećnice.

## 7.2 Dodatni pribor

Dodatni pribor možete da kupite preko korisničkog servisa, u specijalizovanoj trgovini ili na internetu.

Obimnu ponudu za vaš uređaj naći ćete na internetu ili u našim prospektima:

[www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com)

Pribor je specifičan za uređaje. Prilikom kupovine uvek navedite tačnu oznaku (E-br.) vašeg uređaja.

U onlajn prodavnici ili preko korisničkog servisa možete saznati koji pribor je dostupan za vaš uređaj.

## 8 Pre prve upotrebe

Izvršite podešavanja za prvo puštanje u rad. Očistite uređaj i pribor.

### 8.1 Prvo puštanje u rad

Morate da izvršite podešavanja za prvo puštanje u rad, pre nego što počnete da koristite uređaj.

#### Podešavanje vremena

Nakon priključivanja uređaja ili nakon nestanka struje, na displeju treperi sat. Vreme startuje na "12:00" časova. Podesite trenutno vreme.

**Zahtev:** Birač funkcije mora da bude u nultom položaju.

1. Pomoću — ili + podesite vreme.
2. Pritisnite ⌂.
- ✓ Displej prikazuje podešeno vreme.

**Savet:** U osnovnim podešavanjima → Stranica 17 možete da odredite da li želite da vreme bude prikazano na displeju.

## 8.2 Čišćenje uređaja pre prve upotrebe

Pre nego što po prvi put pripremite jela pomoću uređaja, očistite pećnicu i pribor.

- Iz pećnice izvadite pribor i ostatke ambalaže, kao što su kuglice stiropora.
- Pre zagrevanja obrišite ravne površine u pećnici mekom, vlažnom krpom.
- Provjeravajte prostoriju, dok uređaj greje.

- Podesite vrstu grejanja i temperaturu.  
→ "Osnovno rukovanje", Stranica 19

Vrsta grejanja	3D vreli vazduh
Temperatura	Maksimum
Trajanje	1 sat

- Isključite uređaj posle navedenog trajanja.
- Sačekajte dok se pećnica ne ohladi.
- Očistite ravne površine sapunicom i krpom za posude.
- Pribor temeljno očistite pomoću sapunice i krpe za pranje posuda ili mekom četkom.

## 9 Rukovanje ringlom

Ovde možete saznati sve što je bitno za rukovanje ringlom.

### 9.1 Uključivanje i isključivanje ploče za kuvanje

- Uključite i isključite ploču za kuvanje pomoću glavnog prekidača ①. Ako su sve zone za kuvanje isključene duže od 20 sekundi, ploča za kuvanje se automatski isključuje.

#### ReStart

- Ukoliko ponovo uključite uređaj u prve 4 sekunde nakon isključivanja, ploča za kuvanje radi sa prethodnim podešavanjima.

### 9.2 Podešavanje zona za kuvanje

Za izbor željenog dostupnog stepena snage, dodirnite + ili -.

Svaki stepen snage ima međustepen. On je obeležen tačkom.

#### Stepen snage

1	Najmanja snaga
2	Najveća snaga

#### Napomene

- Kako bi se osjetljive komponente uređaja zaštitile od pregrevanja ili strujnih udara, ploča za kuvanje može privremeno da smanji stepen snage.
- Kako bi se sprečilo da uređaj emituje buku, ploča za kuvanje može privremeno da smanji stepen snage.

#### Izbor zone za kuvanje i stepena snage

- Za izbor zone za kuvanje, kratko dodirnite ②.
- U roku od sledećih 10 sekundi izaberite stepen snage:
  - Dodirnite + za pozivanje stepena snage 2.
  - Dodirnite - za pozivanje stepena snage 1.
- ✓ Stepen snage je podešen.

**Napomena:** Ukoliko se na zoni za kuvanje ne nalazi posuda za kuvanje ili sud nije odgovarajući, treperi izabrani stepen snage. Nakon određenog vremena, zona za kuvanje se isključuje.

#### QuickStart

- Ukoliko na ploču za kuvanje pre uključivanja stavite posudu za kuvanje, to će biti prepoznato prilikom uključivanja i biće izabrana odgovarajuća zona za kuvanje. Zatim u roku od sledećih 20 sekundi izaberite stepen snage, inače će se ploča za kuvanje isključiti.

#### Promena stepena snage i isključivanje zone za kuvanje

- Izaberite zonu za kuvanje.
- Pritisnite + ili - sve dok se ne pojavi željeni stepen snage. Za isključivanje zone za kuvanje, podesite ③.

#### Brzo isključivanje zone za kuvanje

Pritisnite simbol zone za kuvanje na 3 sekunde. Zona za kuvanje se isključuje.

### 9.3 Preporuke za kuvanje

Tabela pokazuje koji stepen snage (④) odgovara za koju namirnicu. Vreme pripreme (⑤ min) može da varira u zavisnosti od vrste, težine, debljine i kvaliteta namirnice. Za prethodno zagrevanje, podesite stepen snage 8–9.

—	—	④ min
---	---	-------

#### Topljenje

Puter, med, želatin	1 - 2	-
---------------------	-------	---

#### Zagrevanje i održavanje topote

Barene viršle <sup>1</sup>	3 - 4	-
----------------------------	-------	---

#### Odmrzavanje i zagrevanje

Spanać, zamrznut	3 - 4	15 - 25
------------------	-------	---------

#### Poširanje, krčkanje

Knedle od krompira <sup>1</sup>	4. - 5.	20 - 30
---------------------------------	---------	---------

Mučeni sosovi, npr. sos bernez, sos holandez	3 - 4	8 - 12
---	-------	--------

#### Barenje, kuvanje na pari, dinstanje

Pirinač sa duplom količinom vode	2. - 3.	15 - 30
-------------------------------------	---------	---------

<sup>1</sup> Bez poklopca

<sup>2</sup> Često okrećite

	$\Xi$	$\odot$ min
Krompir kuvan u ljusci	4. - 5.	25 - 35
Testenina <sup>1</sup>	6 - 7	6 - 10
Supe	3. - 4.	15 - 60
Povrće	2. - 3.	10 - 20
Varivo u ekspres loncu	4. - 5.	-
<b>Krčkanje</b>		
Dinstano pečenje	4 - 5	60 - 100
Gulaš	3 - 4	50 - 60
<b>Dinstanje/prženje sa malo ma-snoće <sup>1</sup></b>		
Šnicla, natur ili panirana	6 - 7	6 - 10
Odrezak, 3 cm debeo	7 - 8	8 - 12
Prsa živine, debljine 2 cm <sup>2</sup>	5 - 6	10 - 20
Hamburger, debljine 2 cm <sup>2</sup>	6 - 7	10 - 20

<sup>1</sup> Bez poklopca<sup>2</sup> Često okrećite

	$\Xi$	$\odot$ min
Riba i riblji file, pohovano	6 - 7	8 - 20
Kozice i krabe	7 - 8	4 - 10
Sotiranje svežeg povrća i pe-čurki	7 - 8	10 - 20
Zamrznuta jela, npr. jela za ti-ganj	6 - 7	6 - 10
Omlet, pržiti jedan za drugim	3. - 4.	3 - 10
<b>Fritiranje, 150–200 g po porciji u 1–2 l ulja, fritiranje po porci-jama <sup>1</sup></b>		
Zamrznuti proizvodi, npr. pom-frit, pileći medaljoni	8 - 9	-
Povrće, pečurke, pohovane ili u pivskom testu ili tempura testu	6 - 7	-
Sitno pecivo, npr. uštipci/krof-ne, voće u pivskom testu	4 - 5	-

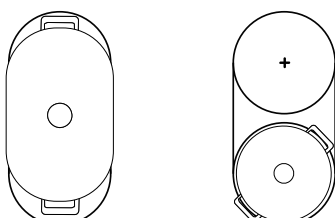
<sup>1</sup> Bez poklopca<sup>2</sup> Često okrećite

## 10 CombiZone

Omogućava kombinaciju dve zone za kuvanje iste veličine, sa uključenim istim stepenom snage za obe. Ona je posebno namenjena za kuwanje u dugom posudu. Ova funkcija omogućava kuwanje sa posudom za kuvanje koja zauzima jednu zonu za kuwanje i koju radi većeg komfora možete da pomerate sa jedne zone na drugu. U tom slučaju obe zone zadržavaju isti stepen pripreme i jednaku podešavanja.

### 10.1 Pozicioniranje posuđa za kuvanje

Koristite posuđe za kuwanje koje odgovara veličini zone za kuvanje.



## 11 Vremenske funkcije

Vaša ploča za kuwanje poseduje različite funkcije za podešavanje vremena pripreme:

- Tajmer za isključivanje
- Alarmni sat

### 11.1 Tajmer za isključivanje

Omogućuje programiranje vremena pripreme za ringlu i automatsko isključivanje ringle po isteku podešenog vremena.

### 10.2 Aktivirati CombiZone

1. Izaberite zonu za kuwanje i podesite stepen pripreme.
  2. Kratko pritisnite  $\Xi$ .
- ✓ Svetli ● i u prikazima obe zone za kuwanje se prikazuje stepen pripreme.

### 10.3 Deaktivirati CombiZone

- Dodirnite  $\Xi$ .
- ✓ Dve zone za kuwanje nadalje funkcionišu kao dve nezavisne zone za kuwanje.

### Programiranje vremena pripreme

1. Kratko pritisnite  $\odot$ .
- ✓ Prikaz ● zone za kuwanje svetli.
2. Izaberite vreme pripreme pomoću + ili -.
- ✓ Vreme počinje da teče.

### Napomene

- Za sve zone za kuwanje možete automatski da podesite jednak vreme pripreme. Dodatne informacije možete pogledati na → "Osnovna podešavanja", Stranica 17.

- Ako za kombinovanu zonu za kuvanje izaberete funkciju CombiZone, podešeno vreme je jednako za obe zone za kuvanje.

#### Promena ili brisanje vremena pripreme

1. Izaberite zonu za kuvanje.
2. Pritisnite .
3. Da biste promenili vreme pripreme, pritisnite + ili – ili podesite na .

### 11.2 Alarmni sat

Omogućuje aktiviranje alarmnog sata od 0 do 99 minuta. Ova funkcija je nezavisna od zona za kuvanje i drugih podešavanja. Ne isključuje automatski ringle.

## 12 PowerBoost

Omogućuje brže zagrevanje velike količine vode u poređenju sa stepenom pripreme .

Ova funkcija je raspoloživa za sve zone za kuvanje kada neka druga zona za kuvanje nije u režimu rada. U suprotnom, na prikazu stepena pripreme trepere  i .

## 13 Zaštita za decu

Ploča za kuvanje poseduje zaštitu za decu. Tako se sprečava da deca uključe ploču za kuvanje.

Da biste mogli da uključite funkciju, isključite ploču za kuvanje.

Uključuje se ili isključuje dodirom  na 4 sekunde.

#### Podešavanje kuhinjskog alarmnog sata

1. Izaberite ringlu i dva puta kratko pritisnite .
- ✓ Svetli • pored .
2. Pomoću + ili – izaberite željeno vreme.
- ✓ Vreme teče.

#### Promena ili brisanje vremena alarmnog sata

1. Nekoliko puta dodirnite simbol , dok ne zasveti prikaz • pored .
2. Da biste promenili vreme pripreme, pritisnite + ili – ili podesite na .

Za uključivanje ili isključivanje, pritisnite **BOOST** .

**Napomena:** U delu kombinovane zone možete da aktivirate ovu funkciju samo kada nezavisno koristite dve zone za kuvanje.

## 14 Osnovna podešavanja

Osnovna podešavanja uređaja možete da prilagodite svojim potrebama.

### 14.1 Pregled osnovnih podešavanja

Prikaz	Podešavanje	Vrednost
	Zaštita za decu	 – Manuelno. <sup>1</sup>  – Automatski.  – Isključeno.
	Zvučni signali	 – Signal za potvrdu i signal za grešku su isključeni.  – Uključen je samo signal za grešku.  – Uključen je samo signal za potvrdu.  – Svi zvučni signali su uključeni <sup>1</sup> .
	Automatsko isključivanje zona za kuvanje.	 – Isključiti.. <sup>1</sup>  – Minute do automatskog isključivanja.
	Trajanje zvučnog signala za kraj tajmera	 – 10 sekundi <sup>1</sup>  – 30 sekundi  – 1 minut

<sup>1</sup> Fabričko podešavanje

Prikaz	Podešavanje	Vrednost
c 7	Ograničenje snage Po potrebi omogućuje ograničenje ukupne snage ploče za kuvanje, ukoliko je potrebno, prema okolnostima električne instalacije. Dostupna podešavanja zavise od maksimalne snage ploče za kuvanje. Detaljne informacije možete da pogledate na pločici sa oznakom tipa. Kada je funkcija aktivna i ploča za kuvanje dostigne podešenu granicu snage, prikazuje se <b>_</b> i ne možete da izaberete veći stepen snage.	<b>0</b> – Isključeno. Maksimalna snaga ploče za kuvanje <sup>1</sup> . <b>1</b> – 1000 W. Najslabija snaga. <b>2</b> – 1500 W. ... <b>3</b> – 3000 W. Preporučeno za 13 ampera. <b>3</b> – 3500 W. Preporučeno za 16 ampera. <b>4</b> – 4000 W. <b>4</b> – 4500 W. Preporučeno za 20 ampera. ... <b>5</b> – Maksimalna snaga ploče za kuvanje.
c 9	Vreme biranja zone za kuvanje	<b>0</b> – Neograničeno: Poslednje izabrano zonu za kuvanje možete da podešite bez ponovnog biranja. <sup>1</sup> <b>1</b> – Ograničeno: Poslednje izabrano zonu za kuvanje možete da podešite u roku od 10 sekundi posle izbora. Nakon tog vremena morate ponovo da izaberete zonu za kuvanje pre podešavanja.
c 12	Test posuđa za kuvanje Pomoću ove funkcije možete da proverite kvalitet posude za kuvanje.	<b>0</b> – Nije zadovoljavajući. <b>1</b> – Nije optimalan. <b>2</b> – Zadovoljavajući.
c 23	Automatsko upravljanje kod ograničenja jačine	<b>0</b> – Deaktivirano: Ne prikazuje ograničenje snage, izuzev kada je aktivirano c 7. <sup>1</sup> <b>1</b> – Uključeno: Uvek prikazuje ograničenje snage.
c 0	Povratak na fabrička podešavanja	<b>0</b> – Individualna podešavanja <sup>1</sup> . <b>1</b> – Fabrička podešavanja.

<sup>1</sup> Fabričko podešavanje

## 14.2 O osnovnim podešavanjima

**Zahtev:** Ploča za kuvanje mora da bude isključena.

- Da biste uključili ploču za kuvanje, dodirnite ①.
- U roku od sledećih 10 sekundi, dodirnite  $\text{C}\text{w}$  na 4 sekunde.

Informacija o proizvodu	Prikaz
Spisak službi za tehničku podršku (TK)	<b>0</b> /
Fabrički broj	<b>Fd</b>
Fabrički broj 1	<b>02</b> .
Fabrički broj 2	<b>05</b>

- Prva četiri prikaza daju informacije o proizvodu. Pritisnite simbol + ili -, kako bi se pojavili pojedinačni prikazi.

## 15 Test posuđa za kuvanje

Kvalitet posude za kuvanje ima veliki uticaj na brzinu i rezultat procesa kuvanja.

Pomoću ove funkcije možete da proverite kvalitet posude za kuvanje.

Pre provere se uverite da prečnik dna posude za kuvanje odgovara prečniku upotrebljene zone za kuvanje. Funkciji možete da pristupite preko osnovnih podešavanja. → Stranica 17

- Da biste došli do osnovnih podešavanja, dodirnite  $\text{C}\text{w}$ .
- ✓ **c** i **1** svetle naizmenično kao i **0** kao programirana vrednost.
- Pritiskejte iznova  $\text{C}\text{w}$ , sve dok se ne prikaže željeno podešavanje.
- Pomoću + ili — izaberite željenu vrednost.
- Dodirnite  $\text{C}\text{w}$  na 4 sekunde.
- ✓ Podešavanja su memorisana.

## 14.3 Napuštanje osnovnih podešavanja

- Da biste napustili osnovna podešavanja i isključili ploču za kuvanje, dodirnite ①.

## 15.1 Način postupanja za proveru posude za kuvanje

- Posudu za kuvanje napunite sa oko 200 ml vode i na sobnoj temperaturi postavite na zonu za kuvanje čiji prečnik najbolje odgovara prečniku dna posude.
- Otvorite osnovna podešavanja i izaberite c 12.
- Pritisnite + ili -. Na zonama za kuvanje treperi prikaz —.
- ✓ Funkcija je aktivirana.
- Nakon 20 sekundi pojaviće se rezultat na prikazima zona za kuvanje.

## 15.2 Provera rezultata

U sledećoj tabeli možete da proverite rezultat kvaliteta i brzinu procesa kuvanja:

### Rezultat

	Posuda za kuvanje nije pogodna za zonu za kuvanje i zbog toga se ne zagrevava. <sup>1</sup>
--	---

<sup>1</sup> Ukoliko imate manju zonu za kuvanje, testirajte posudu na toj zoni za kuvanje.

### Rezultat

	Posuda za kuvanje se zagreva sporije nego što je očekivano i proces kuvanja se ne odvija optimalno. <sup>1</sup>
--	--

	Posuda za kuvanje se pravilno zagreva i proces kuvanja je u redu.
--	---

<sup>1</sup> Ukoliko imate manju zonu za kuvanje, testirajte posudu na toj zoni za kuvanje.

Za aktiviranje funkcije, dodirnite + ili -.

# 16 Osnovno rukovanje

## 16.1 Uključivanje uređaja

- Birač funkcija okrenite na položaj van nultog položaja 0.
- ✓ Uredaj je uključen.

## 16.2 Isključivanje uređaja

- Birač funkcija okrenite na nulti položaj 0.
- ✓ Uredaj je isključen.

## 16.3 Vrste grejanja i temperatura

1. Pomoću birača funkcija podesite vrstu grejanja.
2. Pomoću birača temperature podesite temperaturu ili stepen za roštilj.
- ✓ Nakon nekoliko sekundi, uređaj počinje da greje.

3. Kada je jelo gotovo, isključite uređaj.

### Saveti

- U opisu vrsta grejanja pronađite odgovarajuću vrstu grejanja za jelo.
- Na uređaju možete da podesite trajanje i završetak za neki režim rada.  
→ "Vremenske funkcije", Stranica 19

### Promena vrste grejanja

Vrstu grejanja možete da promenite u svakom trenutku.

- Pomoću birača funkcija podesite željenu vrstu grejanja.

### Promena temperature

Temperaturu možete da promenite u svakom trenutku.

- Pomoću birača temperature podesite željenu temperaturu.

# 17 Brzo zagrevanje

Da biste uštedeli vreme, možete da skratite trajanje zagrevanja pomoću brzog zagrevanja.

Brzo zagrevanje koristite samo kada je temperatura podešena iznad 100 °C.

Nakon brzog zagrevanja je najbolje da koristite sledeće vrste grejanja:

- 3D vredni vazduh
- Zagrevanje sa gornje/donje strane

## 17.1 Podešavanje brzog zagrevanja

Za ravnomeran rezultat pripreme, jelo stavljajte u pećnicu tek kada je brzo zagrevanje završeno.

# 18 Vremenske funkcije

Vaš uređaj raspolaže različitim vremenskim funkcijama pomoću kojih možete da upravljate radom.

## 18.1 Pregled vremenskih funkcija

Pomoću tastera birate različite funkcije.

1. Pomoću birača funkcija podesite brzo zagrevanje .
2. Pomoću birača temperature podesite željenu temperaturu.
- ✓ Nakon nekoliko sekundi započinje brzo zagrevanje.
- ✓ Kada se završi brzo zagrevanje, oglašava se signal i prikaz zagrevanja se gasi.
3. Pomoću birača funkcija podesite odgovarajuću vrstu grejanja.
4. Stavite jelo u pećnicu.

Vremenska funkcija	Upotreba
Alarmni sat	Alarmni sat se može podesiti nezavisno od režima rada. On ne utiče na uređaj.
Trajanje	Ako u nekom režimu rada podesite trajanje, nakon isteka trajanja uređaj automatski prestaje da se zagрева.

Vremenska funkcija	Upotreba
Završetak ⊖	Za trajanje možete podesiti vreme u koje će se rad završiti. Uredaj se automatski pokreće, tako da se režim rada završava u željeno vreme.
Vreme ⊖	Podesite vreme.

## 18.2 Podešavanje alarmnog sata

Alarmni sat radi nezavisno od režima rada. Alarmni sat se može podesiti do 23 sata i 59 minuta minuta kako pri uključenom, tako i pri isključenom uređaju. Alarmni sat poseduje sopstveni signal, tako da možete čuti da li je alarmni sat ili trajanje isteklo.

1. Pritisnite taster ⊖, sve dok na displeju ne bude obeleženo ☰.
2. Tasterom — ili + podesite vreme alarma.

Taster	Preporučena vrednost
—	5 minuta
+	10 minuta

Do 10 minuta vreme alarma se može podesiti u koracima po 30 sekundi. Nakon toga, što je vrednost veća, veći su vremenski koraci.

- ✓ Posle nekoliko sekundi se pokreće alarmni sat i ističe vreme alarma.
- ✓ Kada istekne vreme alarma, oglašava se signal i na displeju vreme alarma stoji na nuli.
- 3. Nakon isteka vremena alarma:
  - Pritisnite bilo koji taster da biste isključili alarmni sat.

### Promena alarmnog sata

Vreme alarma može da se promeni u svakom trenutku.

**Zahtev:** Na displeju je obeleženo ☰.

- Tasterom — ili + promenite vreme alarma.
- ✓ Nakon nekoliko sekundi, uređaj preuzima izmenu.

### Prekidanje alarmnog sata

Vreme alarma može da se prekine u svakom trenutku.

**Zahtev:** Na displeju je obeleženo ☰.

- Tasterom — vratite vreme alarma na nulu.
- ✓ Nakon nekoliko sekundi, uređaj preuzima izmenu i ☰ se gasi.

## 18.3 Podešavanje trajanja

Trajanje za režim rada može da se podesi do 23 sata i 59 minuta.

**Zahtev:** Podešeni su vrsta grejanja i temperatura ili stepen.

1. Pritisnjte taster ⊖, sve dok na displeju ne bude obeleženo ⊖.
2. Podesite trajanje pomoću tastera — ili +.

Dodatni program	Preporučena vrednost
—	10 minuta
+	30 minuta

Do jednog sata, trajanje se može podešavati u koracima od po minutu, zatim u koracima od po 5 minuta.

- ✓ Nakon nekoliko sekundi, uređaj počinje da greje i trajanje teče.
- ✓ Kada istekne trajanje, oglašava se signal i na displeju vreme trajanja stoji na nuli.
- 3. Kada je trajanje isteklo:
  - Da biste ranije prekinuli signal pritisnite bilo koji taster.
  - Za ponovno podešavanje trajanja, pritisnite taster +.
  - Kada je jelo gotovo, isključite uređaj.

### Promena trajanja

Trajanje može da se promeni u svakom trenutku.

**Zahtev:** Na displeju je obeleženo ⊖.

- Pomoću tastera — ili + promenite trajanje.
- ✓ Nakon nekoliko sekundi, uređaj preuzima izmenu.

### Prekidanje trajanja

Trajanje može da se prekine u svakom trenutku.

**Zahtev:** Na displeju je obeleženo ⊖.

- Tasterom — vratite trajanje na nulu.
- ✓ Nakon nekoliko sekundi, uređaj preuzima izmenu i nastavlja da greje bez trajanja.

## 18.4 Podešavanje završetka

Vreme kada se trajanje završava može da se pomeri do 23 sata i 59 minuta.

### Napomene

- Kod vrsta grejanja sa funkcijom roštilja se ne može podesiti završetak.
- Za dobar rezultat pripreme, nemojte pomerati vreme završetka kada je režim rada već počeo.
- Da se namirnice ne bi pokvarile, ne ostavljajte ih dugo u pećnici.

### Zahtevi

- Podešeni su vrsta grejanja i temperatura ili stepen.
- Trajanje je podešeno.
  1. Pritisnjte taster ⊖, sve dok na displeju ne bude obeleženo ⊖.
  2. Pritisnite taster — ili +.
  3. Displej prikazuje izračunati završetak.
  3. Pomoću tastera — ili + pomerite završetak.
  - ✓ Nakon nekoliko sekundi, uređaj preuzima podešavanje i na displeju se prikazuje podešeni završetak.
  - ✓ Kada dođe izračunato vreme početka, uređaj počinje da greje i trajanje ističe.
  - ✓ Kada istekne trajanje, oglašava se signal i na displeju vreme trajanja stoji na nuli.
  4. Kada je trajanje isteklo:
    - Pritisnjte bilo koji taster da biste ranije prekinuli signal.
    - Za ponovno podešavanje trajanja, pritisnite taster +.
    - Kada je jelo gotovo, isključite uređaj.

### Promena vremena završetka

Za dobar rezultat pripreme, podešeno vreme završetka možete da menjate samo dok ne počnete sa radom i trajanje ne ističe.

**Zahtev:** Na displeju je obeleženo ⊖.

- ▶ Pomoću tastera — ili + pomerite završetak.
- ✓ Nakon nekoliko sekundi, uređaj preuzima izmenu.

### Završavanje završetka

Podešeni završetak možete da izbrišete u svakom trenutku.

**Zahtev:** Na displeju je obeleženo ☰.

- ▶ Tasterom — se vratite na trenutno vreme plus podešeno trajanje.
- ✓ Nakon nekoliko sekundi, uređaj preuzima izmenu i počinje da se zagreva. Trajanje teče.

### 18.5 Podešavanje vremena

Nakon priključivanja uređaja ili nakon nestanka struje, na displeju treperi sat. Vreme startuje na "12:00" časova. Podesite trenutno vreme.

**Zahtev:** Birač funkcije mora da bude u nultom položaju 0.

1. Pomoću — ili + podesite vreme.

2. Pritisnite ☰.

✓ Displej prikazuje podešeno vreme.

**Savet:** U osnovnim podešavanjima → Stranica 17 možete da odredite da li želite da vreme bude prikazano na displeju.

## 19 Programi

Pomoću programa uređaj pruža podršku u pripremi različitih jela i automatski bira optimalna podešavanja.

### 19.1 Odgovarajuće posuđe za programe

Koristite posuđe koje je otporno na toplotu koje je namenjeno za korišćenje na temperaturama do 300 °C.

Najpogodnije je posuđe od stakla ili staklene keramike. Pečenje treba da prekrije otprilike 2/3 dna posuđa.

Posuđe od sledećih materijala nije odgovarajuće:

- svetao, sjajni aluminijum
- neglazirana glina
- plastika ili plastična rešetka

### 19.2 Tabela sa programima

Brojevi programa su dodeljeni određenim jelima.

Težinu možete da podesite u opsegu između 0,5 kg i 2,5 kg.

Br.	Jelo	Posuda	Podešena težina	Dodavanje tečnosti	Visina u pećnici	Napomene
01	<b>Pile, nepunjeno</b> Spremno za kuhanje, začinjeno	Pekač sa staklenim poklopcom	Težina pileteta	ne	2	Postaviti u posudu sa grudima okrenutim nagore.
02	<b>Ćureća prsa</b> Cela, začinjana	Pekač sa staklenim poklopcom	Težina ćurećih prsa	Prekrijte dno pekača, dodajte eventualno do 250 g povrća.	2	Meso pre toga nemojte da pržite.
03	<b>Varivo, sa povrćem</b> Vegetarijansko jelo	Duboki pekač sa poklopcom	Ukupna težina	Prema recepciji	2	Povrće sa dugim vremenom pripreme, npr. šargarepa, isecite na manje komade od povrća sa kratkim vremenom pripreme, npr. paradajz.
04	<b>Gulas</b> Govedina ili svinjetina, isekana na kockice, sa povrćem	Duboki pekač sa poklopcom	Ukupna težina	Prema recepciji	2	Meso položite dole i prekrijte ga povrćem. Meso pre toga nemojte da pržite.
05	<b>Rolat od mesa, svež</b> Rolat od masa od govedeg, svinjskog ili jagnjećeg mesa	Pekač sa poklopcom	Težina pečenja	ne	2	-
06	<b>Pirjano goveđe pečenje</b> npr. plećka, potplećka, butka ili kiselo pečenje	Pekač sa poklopcom	Težina mesa	Meso skoro u potpunosti prekrijte tečnošću.	2	Meso pre toga nemojte da pržite.

Br.	Jelo	Posuda	Podešena težina	Dodavanje tečnosti	Visina u pećnici	Napomene
07	<b>Govedi rolati</b> Punjeni povrćem ili mesom	Pekač sa poklopcom	Težina svih punjenih rolata	Rolate prekrijte, npr. bujom ili vodom	2	Meso pre toga nemojte da pržite.
08	<b>Jagnjeći but, dobro pečen</b> Bez kosti, začinjen	Pekač sa poklopcom	Težina mesa	Prekrijte dno pekača, dodajte eventualno do 250 g povrća.	2	Meso pre toga nemojte da pržite.
09	<b>Teleće pečenje, nemasno</b> Npr. plećka ili ruža	Pekač sa poklopcom	Težina mesa	Prekrijte dno pekača, dodajte eventualno do 250 g povrća.	2	Meso pre toga nemojte da pržite.
10	<b>Pečeni svinjski vrat</b> Bez kosti, začinjen	Pekač sa staklenim poklopcem	Težina mesa	Prekrijte dno pekača, dodajte eventualno do 250 g povrća.	2	Meso pre toga nemojte da pržite.

### 19.3 Priprema jela za program

Koristite sveže namirnice, najbolje one koje su rashladene u frižideru.

1. Izmerite jelo.  
Težina jela je potrebna da bi se program pravilno podešio.
2. Stavite jelo u posudu.
3. Posudu stavite na rešetku.  
Posudu uvek postavite u hladnu pećnicu.

### 19.4 Podešavanje programa

Uredaj bira optimalnu vrstu grejanja, temperaturu i trajanje. Vi jedino treba da podešite težinu.

#### Napomene

- Težinu možete da podešite samo u predviđenom opsegu.
- Nakon pokretanja programa više nećete moći da menjate program i težinu.
- 1. podešite pomoću birača funkcija.

2. Pomoću birača temperature podešite programe odn. maksimalnu temperaturu.
3. Pomoću — ili + podešite željeni program.
4. Pritisnite kg.
5. Pomoću — ili + podešite težinu jela. Uvek podešite sledeću veću težinu.
  - Displej prikazuje izračunato trajanje. Trajanje ne možete promeniti.
  - Kod nekih programa možete da pomerite vreme završetka sa .
  - "Podešavanje završetka", Stranica 20
  - Za promenu programa, pritisnite kg.
- ✓ Posle nekoliko sekundi se program pokreće i trajanje počinje da teče.
- ✓ Kada se program završi, oglašava se signal i na displeju trajanje stoji na nuli.
6. Kada je program završen:
  - Pritisnite bilo koji taster da biste na ranije prekinuli signal.
  - Za podešavanje trajanja naknadne termičke obrade, pritisnite +. Uredaj nastavlja sa zagrevanjem sa podešavanjima programa.
  - Kada je jelo gotovo, isključite uređaj.

## 20 Zaštita za decu

Osigurajte uređaj, da deca ne bi nesmotreno uključila uređaj ili promenila podešavanja.

#### Napomene

- Mogućnost podešavanja zaštite za decu se može aktivirati u osnovnim podešavanjima → Stranica 17.
- Posle prekida električne struje zaštita za decu nije više aktivirana.

### 20.1 Aktiviranje i deaktiviranje zaštite za decu

- Zahtev:** Birač funkcije mora da bude u nultom položaju o.
- Za aktiviranje zaštite za decu, taster držite pritisnutim, sve dok se na displeju ne pojavi .
  - Za deaktiviranje zaštite za decu, taster držite pritisnutim, sve dok se na displeju ne ugasi .

## 21 Osnovna podešavanja

Osnovna podešavanja uređaja možete da prilagodite svojim potrebama.

### 21.1 Pregled osnovnih podešavanja

Ovde ćete naći pregled osnovnih podešavanja i fabričkih podešavanja. Osnovna podešavanja zavise od opreme vašeg uređaja.

Prikaz	Osnovno podešavanje	Izbor
c2	Trajanje signala posle isteka trajanja ili vremena na alarmu	$\text{I} = 10$ sekundi $\text{Z} = 30$ sekundi <sup>1</sup> $\text{B} = 2$ minuta
c3	Zvučni signal kod pritiska tastera	$\text{O} = \text{isklj.}$ $\text{I} = \text{uklj.}$ <sup>1</sup>
c4	Vreme naknadnog rada rashladnog ventilatora	$\text{I} = \text{kratko}$ $\text{Z} = \text{srednje}$ $\text{B} = \text{dugo}$ <sup>1</sup> $\text{A} = \text{veoma dugo}$
c5	Vreme čekanja dok se ne preuzme podešavanje	$\text{I} = 3$ sekunde <sup>1</sup> $\text{Z} = 6$ sekundi $\text{B} = 10$ sekundi
c6	Zaštita za decu podesiva → "Zaštita za decu", Stranica 22	$\text{O} = \text{ne}$ $\text{I} = \text{da}$ <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Fabričko podešavanje (može da se razlikuje u zavisnosti od tipa uređaja)

### 21.2 Promena osnovnog podešavanja

**Zahtev:** Uređaj je isključen.

1. Taster  $\odot$  držite pritisnutu na oko 4 sekunde.
- ✓ Na displeju se pojavljuje prvo osnovno podešavanje, npr.  $c1\ I$ .
2. Pomoću tastera  $-$  ili  $+$  promenite podešavanje.
3. Pomoću tastera  $\odot$  predite na sledeće osnovno podešavanje.

4. Da biste sačuvali izmene, držite pritisnuto  $\odot$  otpr. 4 sekunde.

**Napomena:** Nakon prekida struje, osnovna podešavanja se resetuju na fabrička podešavanja.

### 21.3 Prekid promene osnovnih podešavanja

- Okrenite birač funkcija.
- ✓ Sve promene se odbacuju i ne memorišu.

## 22 Čišćenje i održavanje

Da bi vaš uređaj dugo ostao funkcionalan, pažljivo ga čistite i održavajte.

### 22.1 Sredstva za čišćenje

Nemojte da koristite neodgovarajuća sredstva za čišćenje, da se različite površine na uređaju ne bi oštetile.

#### ⚠️ UPOZORENJE – Opasnost od strujnog udara!

Vlaga koja je prodrla unutra može da prouzrokuje strujni udar.

- Za čišćenje uređaja nemojte da koristite čistač na paru ili čistač pod visokim pritiskom.

#### PAŽNJA!

Neodgovarajuća sredstva za čišćenje ošteteju površine uređaja.

- Nemojte da koristite agresivna ili abrazivna sredstva za čišćenje.

- Nemojte da koristite jaka sredstva za čišćenje koja sadrže alkohol.
  - Nemojte da koristite tvrde abrazivne jastučice ili sunđere za ribanje.
  - Nemojte da koristite posebna sredstva za čišćenje dok je uređaj još topao.
  - Sredstvo za čišćenje rerne dok je pećnica topla oštećuje emajl.
  - Nemojte da koristite sredstva za čišćenje rerne dok je pećnica topla.
  - Pre sledećeg zagrevanja, potpuno uklonite ostatke iz pećnice i sa vrata uređaja.
- Nove sunđeraste krpe sadrže ostatke od proizvodnje.
- Nove sunđeraste krpe temeljno isperite pre upotrebe.

**Odgovarajuća sredstva za čišćenje**

Za različite površine na uređaju koristite samo sredstva za čišćenje koja odgovaraju.

Pridržavajte se uputstva za čišćenje uređaja.  
→ "Čišćenje uređaja", Stranica 25

**Uređaj**

Površina	Odgovarajuća sredstva za čišćenje	Napomene
Nerđajući čelik	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Vruća sapunica</li> <li>■ Specijalna sredstva za negu nerđajućeg čelika za tople površine</li> </ul>	<p>Da biste izbegli koroziju, odmah uklonite fleke od kamenca, masti, skroba i proteina sa površina od nerđajućeg čelika.</p> <p>Sredstvo za negu nerđajućeg čelika nanesite u tankom sloju.</p>
Emajl, plastika, lakovane površine ili površine sa sito-štampom npr. komandna površina	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Vruća sapunica</li> </ul>	Nemojte da upotrebljavate sredstva za čišćenje stakla ili strugač za staklene površine.
Dugmad	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Vruća sapunica</li> </ul>	Očistite krpom za posuđe i osušite mekom krpom. Nemojte ih uklanjati niti ribati.
Ploča za kuvanje od staklene keramike	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Sredstvo za čišćenje staklene keramike</li> </ul>	<p>Obratite pažnju na napomene za čišćenje na ambalaži sredstva za čišćenje.</p> <p>Tvrdochornu nečistoću uklonite strugačem za staklene površine.</p>
Fioka u postolju	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Vruća sapunica</li> </ul>	Očistite mekom krpom za sudove.

**Poklopac uređaja**

Oblast	Odgovarajuća sredstva za čišćenje	Napomene
Stakla na vratima	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Vruća sapunica</li> </ul>	<p>Nemojte da koristite strugače za staklene površine i žicu od nerđajućeg čelika.</p> <p><b>Savet:</b> Za temeljno čišćenje demonrirajte staklo na vratima uređaja. → "Vrata uređaja", Stranica 27</p>
Poklopac na vratima	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Od nerđajućeg čelika: Sredstvo za čišćenje nerđajućeg čelika:</li> <li>■ Od plastike: Vruća sapunica</li> </ul>	<p>Nemojte da upotrebljavate sredstva za čišćenje stakla ili strugač za staklene površine.</p> <p><b>Savet:</b> Radi temeljnijeg čišćenja skinite pokrivnu ploču poklopca. → "Vrata uređaja", Stranica 27</p>
Ručka na vratima	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Vruća sapunica</li> </ul>	Da biste izbegli tvrdochornu nečistoću, sredstvo za uklanjanje kamena uklonite odmah sa ručke na vratima.
Zaptivka na vratima	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Vruća sapunica</li> </ul>	Nemojte ih uklanjati niti ribati.

**Ploča za kuvanje**

Oblast	Odgovarajuća sredstva za čišćenje	Napomene
Emajlirane površine	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Vruća sapunica</li> <li>■ Voda sa sirčetom</li> <li>■ Sredstvo za čišćenje kerne</li> </ul>	<p>Kod velike nečistoće natopite površinu i koristite četku ili žicu od nerđajućeg čelika.</p> <p>Da bi ploča za kuvanje mogla da se osuši nakon čišćenja, ostavite otvoren poklopac uređaja.</p> <p><b>Napomene</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Emajl zagoreva na veoma visokim temperaturama, što rezultira malim razlikama u boji. To ne utiče na funkcionalnost uređaja.</li> <li>■ Ivice tanjih plehova se ne mogu u potpunosti emajlirati i mogu biti grube. To ne utiče na zaštitu od korozije.</li> <li>■ Ostaci namirnica formiraju beli sloj na emajliranim površinama. Taj sloj nije štetan po zdravlje. To ne utiče na funkcionalnost uređaja. Taj sloj možete ukloniti limunskom kiselinom.</li> </ul>
Samočisteće površine	-	Pridržavajte se uputstva za samočisteće površine. → "Čišćenje samočistećih površina u pećnicama", Stranica 25

Oblast	Odgovarajuća sredstva za čišćenje	Napomene
Stakleni poklopac na lampici za rer- nu	■ Vruća sapunica	U slučaju velike nečistoće upotrebljavajte sredstvo za čišćenje rerne.
Postolja	■ Vruća sapunica	Kod jakih prljavština natopite površinu i koristite četku ili žicu od nerđajućeg čelika. <b>Savet:</b> Otkačite postolja radi čišćenja. → "Postolja", Stranica 27
Sistem za izvlače- nje	■ Vruća sapunica	U slučaju krupne nečistoće upotrebljavajte četku. Da ne biste skinuli mast za podmazivanje na šinama za izvlačenje, čistite ih dok su ugurane. Nemojte da perete u mašini za pranje sudova. <b>Savet:</b> Otkačite sistem za izvlačenje radi čišćenja. → "Postolja", Stranica 27
Dodatni pribor	■ Vruća sapunica ■ Sredstvo za čišćenje rerne	Kod velike nečistoće natopite površinu i koristite četku ili žicu od nerđajućeg čelika. Emajlirani pribor se može prati u mašini za pranje sudova.

## 22.2 Čišćenje uređaja

Da biste izbegli oštećenja uređaja, čistite ga samo na propisani način i sa odgovarajućim sredstvima za čišćenje.

### ⚠️ UPOZORENJE – Opasnost od opekotina!

Uređaj i delovi koje možete da dodirnete se tokom rada zagrevaju.

- ▶ Budite pažljivi i ne dodirujte grejne elemente.
- ▶ Udaljite malu decu mlađu od 8 godina.

### ⚠️ UPOZORENJE – Opasnost od požara!

Slobodni ostaci jela, masnoća i sokovi od pečenja mogu da se zapale.

- ▶ Pre upotrebe uklonite krupnu prljavštinu iz pećnice, sa grejnih elemenata i pribora.

**Zahtev:** Pridržavajte se napomena o sredstvima za čišćenje.

→ "Sredstva za čišćenje", Stranica 23

1. Uređaj čistite vrućom sapunicom i krpom za posude.
  - Na nekim površinama možete da koristite alternativno sredstvo za čišćenje.  
→ "Odgovarajuća sredstva za čišćenje", Stranica 24
2. Osušite mekom krpom.

## 22.3 Čišćenje elemenata za rukovanje

### ⚠️ UPOZORENJE – Opasnost od strujnog udara!

Vlažnost koja prodire može da prouzrokuje strujni udar.

- ▶ Nemojte izvlačiti upravljački točak radi čišćenja.
  - ▶ Nemojte koristiti mokre sunderaste krpe.
1. Obratite pažnju na informacije o sredstvima za čišćenje.
  2. Čistite vlažnom sunderastom krpom i vrućom sapunicom.
  3. Dodatno osušite mekom krpom.

## 22.4 Čišćenje samočistećih površina u pećnicu

Zadnji zid u pećnici je samočisteći. Samočisteće površine su obložene poroznom, matiranom keramikom i imaju grubu površinu. Kada uređaj radi, na samočistećim površinama se sakuplja iskapala mast od pečenja ili grilovanja i rastvara se. Ukoliko se samočisteće površine tokom rada više ne čiste dovoljno, ciljano zagrejte pećnicu.

### PAŽNJA!

Ako samočisteće površine ne čistite redovno, mogu nastati oštećenja na površinama.

- ▶ Ako se na samočistećoj površini pojave tamne fleke, zagrejte pećnicu.
- ▶ Nemojte koristiti sredstvo za čišćenje rerne ili abrazivna pomoćna sredstva za čišćenje. U slučaju da se sredstvo za čišćenje pećnice slučajno nađe na samočistećim površinama, odmah ga obrišite vodom i sunderom. Nemojte ribati.
- 1. Izvadite pribor i posude iz pećnice.
- 2. Otkačite postolja i izvadite ih iz pećnice.  
→ "Postolja", Stranica 27
- 3. Krupnu nečistoću očistite vrućom sapunicom i mekom krpom:
  - sa glatkih emajliranih površina
  - sa unutrašnjosti poklopca uređaja
  - sa staklenog poklopca lampice za rerunu
 Na taj način ćete izbeći tvrdokorne fleke.
- 4. Izvadite predmete iz pećnice. Pećnica mora biti prazna.
- 5. Pomoću birača funkcije podesite **3D vreli vazduh**.
- 6. Pomoću birača temperature podesite maksimalnu temperaturu.
- ✓ Nakon nekoliko sekundi, uređaj počinje da greje.
- 7. Isključite uređaj posle sat vremena.
- 8. Kada je uređaj dovoljno hladan, pećnicu obrišite vlažnom krpom.

**Napomena:** Na samočistećim površinama mogu da se stvore crvenkaste fleke. To nije rđa, već se radi o ostacima slanih jela. Premaz na površini ne razgradije sastavne delove namirnica kao što su šećer i

belančevine, zbog čega se mogu zlepiti na površini. Te fleke nisu opasne po zdravlje i ne umanjuju sposobnost čišćenja samočistećih površina.

9. Zakačite postolja.  
→ "Postolja", Stranica 27

## 22.5 Moguće fleke

Da biste sprečili fleke, ploču za kuvanje čistite vlažnom krpom za posuđe i osušite je krpom.

Oštećenje	Uzrok	Mera
Fleke	Ostaci kamena i vode	Ploču za kuvanje čistite tek kada se ohladi. Koristite sredstva za čišćenje koja su namenjena za ploče za kuvanje od staklene keramike.
Fleke	Šećer, ostaci pirinča ili plastike	Odmah očistite. Koristite strugač za staklene površine.

## 22.6 Čišćenje ploče za kuvanje

Čistite ploču za kuvanje nakon svake upotrebe, kako se ostaci hrane ne bi slepili.

**Zahov:** Ploča za kuvanje mora da bude hladna. Samo fleke od šećera, pirinčani skrob, plastiku ili aluminijumsku foliju nemojte ostaviti da se ohlade na ploči za kuvanje.

1. Tvrdukornu nečistoću uklonite strugačem za staklene površine.
  2. Ploču za kuvanje očistite sredstvom za čišćenje staklokeramike.  
Obratite pažnju na napomene za čišćenje na ambalaži sredstva za čišćenje.
- Saveti**
- Posebnim sunđerom za staklokeramiku možete da postignete dobre rezultate čišćenja.
  - Ako održavate čistoću dna posuda za kuvanje, površina ploče za kuvanje će ostati u dobrom stanju.

## 22.7 Čišćenje okvira ravne ploče za kuvanje

Ukoliko se nakon upotrebe na okviru ploče za kuvanje nalaze nečistoća ili fleke, očistite okvir.

**Napomena:** Nemojte da upotrebljavate strugač za staklene površine.

1. Okvir ravne ploče za kuvanje očistite vrućom sapunicom i mekom krpom.  
Nove sunđeraste krpe temeljno isperite pre upotrebe.
2. Obrišite mekom krpom.

# 23 Podrška čišćenju

Podrška čišćenju je brza privremena alternativa čišćenju pećnice. Podrška čišćenju isparava sapunicu i na taj način omekšava nečistoću. Na taj način se nečistoća lakše uklanja.

## 23.1 Podešavanje podrške čišćenju

### ⚠️ UPOZORENJE – Opasnost od opekotina!

Od vode u vreloj pećnici može nastati vrela vodena para.

- Nikada ne sipajte vodu u vruću pećnicu.

**Zahov:** Pećnica mora u potpunosti da se ohladi.

1. Izvadite pribor iz pećnice.
2. Pomešajte 0,4 litara vode sa jednom kapi sredstva za pranje posuđa i prelijte dno pećnice po sredini. Nemojte koristiti destilovanu vodu.
3. Pomoću birača funkcije podesite vrstu grejanja **Zagrevanje dole** .
4. Pomoću birača temperature podesite 80 °C.
5. Pritisnite taster , sve dok na displeju ne bude obeleženo .
6. Pomoću tastera — ili + podesite trajanje na 4 minute.
- ✓ Nakon nekoliko sekundi, uređaj počinje da greje i trajanje teče.

- ✓ Kada istekne trajanje, oglašava se signal i na displeju vreme trajanja stoji na nuli.
- 7. Isključite uređaj i sačekajte 20 minuta da se ohladi.

## 23.2 Čišćenje pećnice nakon upotrebe

### PAŽNJA!

Ukoliko pećnica duže vreme ostane vlažna, nastaje korozija.

- Nakon podrške čišćenju obrišite pećnicu i sačekajte da se potpuno osuši.

**Zahov:** Pećnica se ohladila.

1. Otvorite vrata uređaja i pomoću sunđera koji upija očistite preostalu vodu.
2. Ravne površine pećnice očistite krpom za posuđe ili mekom četkom. Tvrdukorne ostatke uklonite spiralom za ribanje od inoksa.
3. Fleke od kamena uklonite krpom natopljenom sirčetom. Prebrisite čistom vodom i osušite mekom krpom i isto učinite i ispod zaptivke vrata.
4. Kada je pećnica dovoljno očišćena:
  - Kako bi se pećnica osušila, vrata uređaja ostavite otvorena u ulegnutom položaju pod uglom od otpr. 30° oko 1 sat.
  - Za brže sušenje pećnice, uređaj zagrejte dok su vrata otvorena oko 5 minuta sa **3D vrelim vazduhom**  i 50 °C.

## 24 Postolja

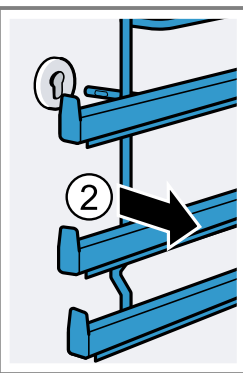
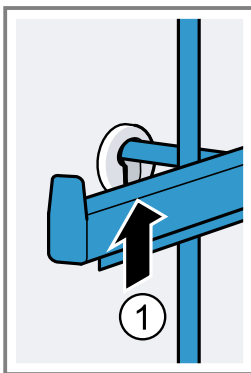
Postolja možete da skinete radi temeljnog čišćenja postolja i pećnice.

### 24.1 Otkačivanje postolja

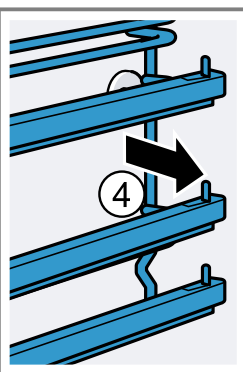
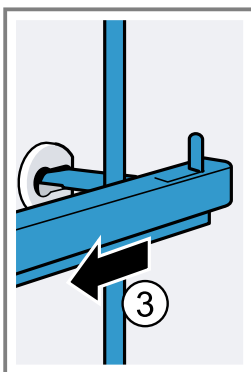
#### **⚠ UPOZORENJE – Opasnost od opekotina!**

Postolja mogu da budu vrela.

- Nikada nemojte dodirivati postolja dok su vruća.
  - Sačekajte da se uređaj ohladi.
  - Držite decu na bezbednoj udaljenosti.
1. Prednji deo postolja podignite nagore i otkačite ga.

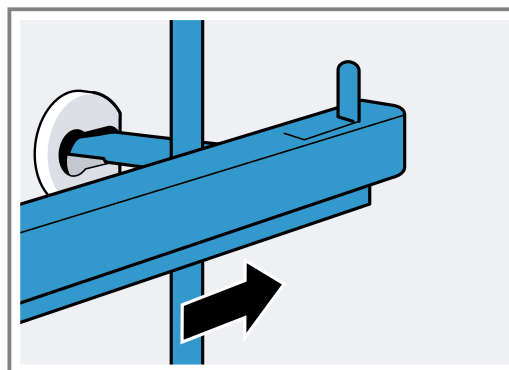


2. Potom celo postolje pritisnite prema napred i skinite ga.

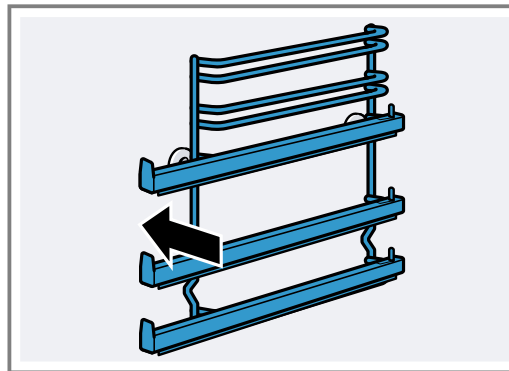


### 24.2 Kačenje postolja

1. Postolje prvo umetnite u zadnju buksnu, malo ga pritisnite unazad



2. i umetnite ga u prednju buksnu.



Postolja odgovaraju levo i desno. Visine ubacivanja 1 i 2 se nalaze dole, a visine ubacivanja 3, 4 i 5 gore. Izvucite šinu za izvlačenje prema napred.

## 25 Vrata uređaja

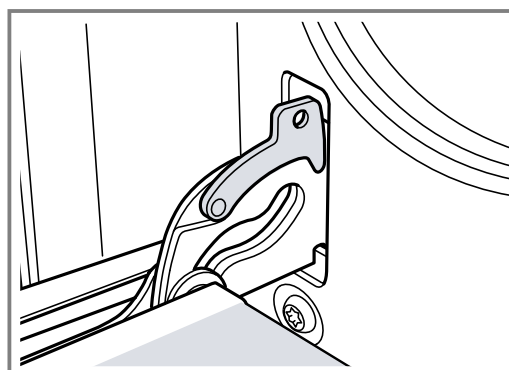
Obično je dovoljno ako očistite spoljašnju stranu vrata uređaja. Ukoliko su vrata uređaja jako zaprljana sa spoljašnje i unutrašnje strane, vrata uređaja možete da skinete i očistite.

### 25.1 Šarke na vratima

#### **⚠ UPOZORENJE – Opasnost od povrede!**

Ako šarke nisu pričvršćene, mogu naglo da se zatvore.  
► Kada otvarate vrata uređaja uverite se da su ručice za blokadu u potpunosti zatvorene ili otvorene.

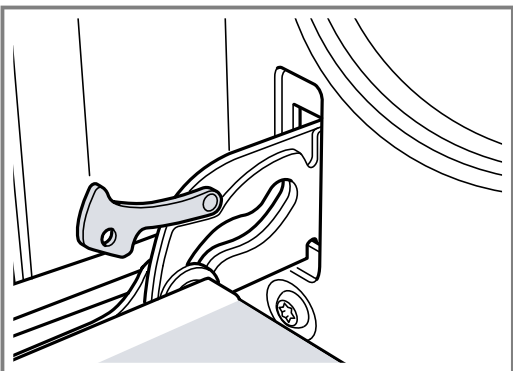
1. Šarke na vratima rerne imaju po jednu ručicu za blokadu. Ako su ručice za blokadu zaklopljene, vrata rerne su osigurana.



Ne možete da ih otkačite.

## sr Vrata uređaja

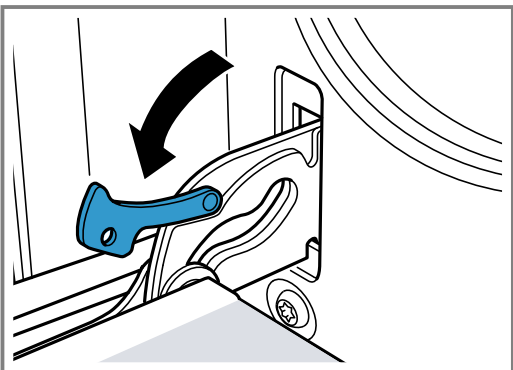
2. Ako su ručice za blokadu otklopljene radi otkačivanja vrata rerne, šarke su osigurane.



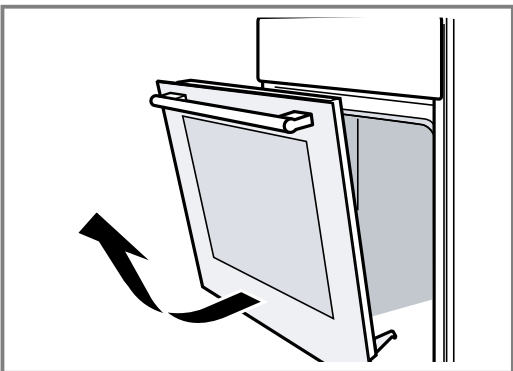
Šarke ne mogu da škljocnu.

### 25.2 Skidanje vrata uređaja

1. Potpuno otvorite vrata rerne.
2. Otklopite ručicu za blokadu na levoj i desnoj šarki.



3. Zatvorite vrata rerne do graničnika. Zahvatite vrata sa leve i desne strane obema rukama. Zatvorite ih još malo i izvucite ih.



### 25.3 Demontaža stakla na vratima

Za bolje čišćenje stakala na vratima rerne možete da ih demontirate.

#### **⚠️ UPOZORENJE – Opasnost od povrede!**

Ogrebano staklo na vratima uređaja može da pukne.

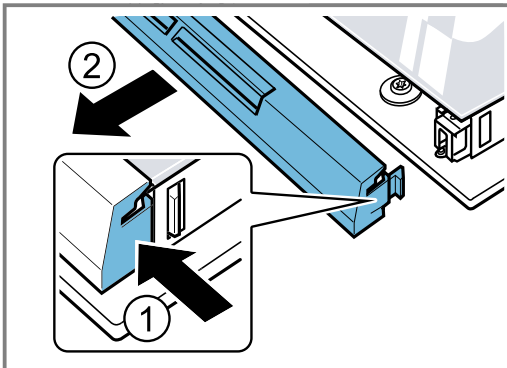
- Za vrata uređaja nemojte koristiti abrazivna sredstva za čišćenje ili oštре metalne strugače za čišćenje staklenih površina, jer biste tako mogli oštetiti površinu.

Delovi vrata uređaja mogu da imaju oštre ivice.

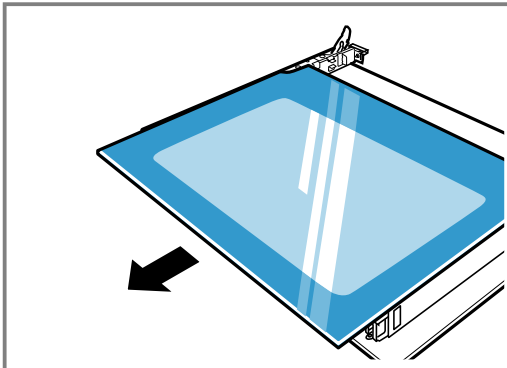
- Koristite rukavice.

1. Otkačite vrata rerne.  
→ "Skidanje vrata uređaja", Stranica 28

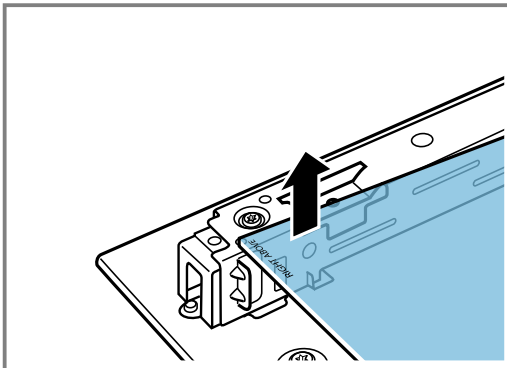
2. Položite ih na krpnu sa drškom okrenutom nadole.
3. Za demontažu gornjeg poklopca vrata rerne, sa leve i desne strane prstima utisnite ušicu. Izvucite i uklopite poklopac.



4. Podignite i izvucite gornje staklo.



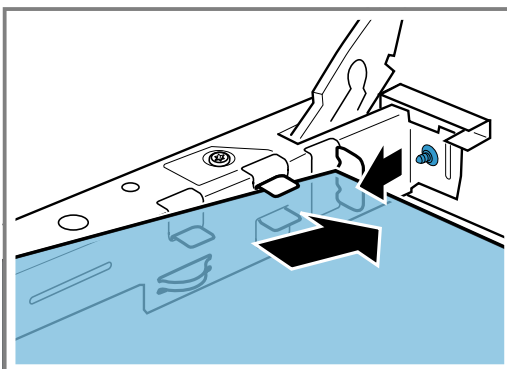
5. Podignite i izvucite staklo.



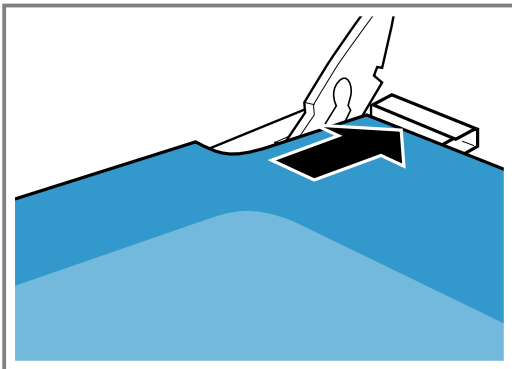
### 25.4 Montaža stakla na vratima

Prilikom montaže se uverite da natpis „right above“, koji se nalazi levo dole, ne bude okrenut naopačke.

1. Staklo ukoso ugurajte ka nazad.



2. Gornje staklo čvrsto držite za oba držača i ukoso ga ugurajte ka nazad.



Staklo ugurajte u dva otvora na donjoj strani. Ravna površina stakla mora da bude sa spoljašnje strane.

3. Gore na vratima rerne nataknite poklopac i pritisnite ga.  
Spojke na obe strane moraju da ulegnu.  
4. Zakačite vrata rerne.

→ "Kačenje vrata uređaja", Stranica 29

**Napomena:** Rernu koristite tek kada ste stakla pravilno ugradili.

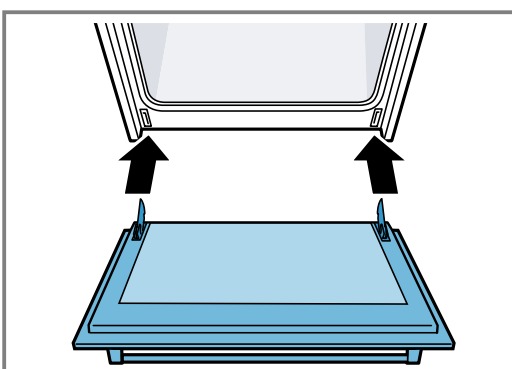
## 25.5 Kačenje vrata uređaja

Vrata rerne ponovo zakačite obrnutim redosledom.

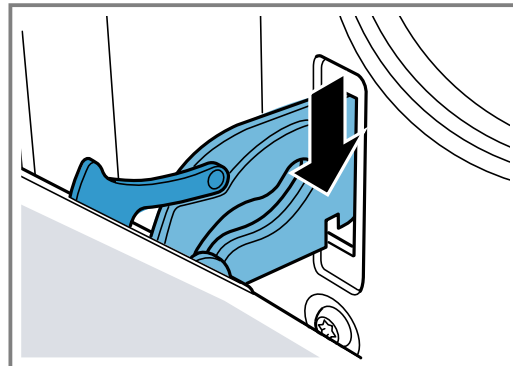
### ⚠️ UPOZORENJE – Opasnost od povrede!

Vrata rerne mogu nenamerno da ispadnu ili šarka može iznenada da se zatvori.

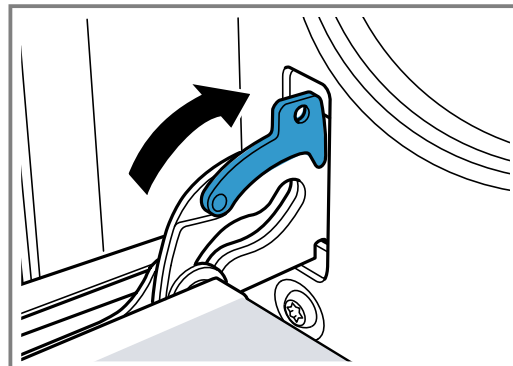
- ▶ U tom slučaju nemojte držati šarku. Pozovite servisnu službu.
- 1. Prilikom kačenja vrata rerne pazite na to da obe šarke uvučete u smeru otvaranja.



2. Reza na šarki mora da ulegne na obe strane.



3. Ponovo zaklopite obe ručice za blokadu.



4. Zatvorite vrata uređaja.

## 25.6 Dodatna zaštita za vrata

Postoje dodatni mehanizmi zaštite, koji sprečavaju kontakt sa vratima rerne. Ako se u blizini rerne nalaze deca, postavite ove mehanizme zaštite. Ovaj specijalni pribor 11023590 možete da kupite preko korisničkog servisa.

### ⚠️ UPOZORENJE – Opasnost od opekotina!

Kod dužeg vremena pripreme, vrata rerne se mogu veoma zagrejati.

- ▶ Kada je rerna u režimu rada, nadzirite malu decu.

---

## 26 Otklanjanje smetnji

Manje smetnje na uređaju možete sami da otklonite. Pre nego što se obratite korisničkom servisu, pogledajte informacije za otklanjanje smetnji. Tako ćete izbeći nepotrebne troškove.

### ⚠️ UPOZORENJE – Opasnost od povrede!

Nestručne popravke su opasne.

- ▶ Samo obučeno stručno osoblje sme da vrši popravke na uređaju.
- ▶ Ako je uređaj neispravan, pozovite servisnu službu.

### ⚠️ UPOZORENJE – Opasnost od strujnog udara!

Nestručne popravke su opasne.

- ▶ Samo za to obučeno stručno osoblje sme da vrši popravke na uređaju.
- ▶ Za popravku uređaja se smeju koristiti samo originalni zamenski delovi.
- ▶ Da bi se sprečile opasnosti, zamenu oštećenog mrežnog priključnog voda uređaja mora da izvrši proizvođač, korisnička služba ili osoba sa sličnim kvalifikacijama.

## **⚠️ UPOZORENJE – Opasnost od požara!**

Ploča za kuvanje se isključuje sama od sebe i ne može više da se koristi. Ona se može kasnije nenamerno uključiti.

- ▶ Isključite osigurač u kutiji sa osiguračima.
- ▶ Pozovite korisnički servis.

## 26.1 Smetnje u funkcionisanju

Kvar	Uzrok i rešavanje problema
Uredaj ne funkcioniše.	Mrežni utikač voda za mrežni priključak nije utaknut. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Priklučite uređaj na strujnu mrežu.</li></ul> Aktivirao se osigurač u kutiji sa osiguračima. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Proverite osigurač u kutiji sa osiguračima.</li></ul> Napajanje strujom je prekinuto. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Proverite da li osvetljenje u prostoriji ili drugi uređaji u prostoriji rade.</li></ul>
Uredaj se ne isključuje u potpunosti nakon isteka određenog trajanja.	Nakon isteka određenog trajanja uređaj prestaje da se zagревa. Lampica za rernu i ventilator za hlađenje se ne isključuju. Kod vrsta grejanja sa cirkulacionim vazduhom, ventilator na zadnjem zidu pećnice i dalje radi. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Birač funkcija okrenite na nulti položaj.</li><li>✓ Uredaj je isključen.</li><li>✓ Lampica za rernu i ventilator na zadnjem zidu su isključeni.</li><li>✓ Ventilator za hlađenje se isključuje automatski, čim se uređaj ohladi.</li></ul>
Na displeju treperi tačno vreme.	Napajanje strujom je prekinuto. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Ponovo podesite vreme na satu. → "Podešavanje vremena", Stranica 21</li></ul>
Vreme se ne pojavljuje na displeju, ako je uređaj isključen.	Osnovno podešavanje promenjeno. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Promenite osnovno podešavanje prikaza vremena. → "Osnovna podešavanja", Stranica 17</li></ul>
Na displeju svetli  i uređaj ne može da se podesi.	Zaštita za decu je aktivirana. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Deaktivirajte zaštitu za decu sa . → "Zaštita za decu", Stranica 22</li></ul>
Na displeju se pojavi poruka sa , npr. <b>E05-32</b> .	Smetnja u elektronici <ul style="list-style-type: none"><li>1. Pritisnite .<ul style="list-style-type: none"><li>- Ukoliko je potrebno, iznova podesite vreme.</li></ul></li><li>✓ Ako se smetnja samo jednom pojavila, poruka o grešci će nestati.</li><li>2. Ako se poruka o grešci ponovo pojavi, pozovite korisnički servis. Navedite tačnu poruku o grešci i potpuni E-br. vašeg uređaja. → "Korisnička služba", Stranica 32</li></ul>

## 26.2 Napomene za polje prikaza

Kvar	Uzrok i rešavanje problema
Nijedan prikaz ne svetli.	Napajanje električnom strujom je prekinuto. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Pomoći drugih električnih uređaja proverite da li je reč o nestanku struje.</li></ul>
	Uredaj nije priključen u skladu sa električnom šemom. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Uredaj priključite u skladu sa električnom šemom.</li></ul>
	Smetnja u elektronici <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Ukoliko ne možete da otklonite smetnju, obavestite službu za tehničku podršku.</li></ul>
Prikazi trepere.	Komandno polje je vlažno ili se na njemu nalazi neki predmet. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Osušite komandno polje ili uklonite predmet.</li></ul>
Prikaz – treperi na prikazima zona za kuhanje.	Došlo je do smetnje u elektronici. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Da biste potvrdili smetnju, rukom kratko prekrijte komandno polje.</li></ul>

Kvar	Uzrok i rešavanje problema
F2, F4	<p>Elektronika je pregrejana i isključila se jedna ili sve zone za kuvanje.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Sačekajte dok se elektronika sasvim ne ohladi. Zatim dodirnite bilo koji taster na polju sa komandama.</li> </ul>
F5 + stepen snage i signalni ton	<p>Vrela posuda za kuvanje se nalazi u području komandnog polja. Na taj način elektronika može da se pregreje.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Sklonite posudu za kuvanje. Prikaz greške se gasi brzo nakon toga. Možete nastaviti sa kuvanjem.</li> </ul>
F5 i zvučni signal	<p>Vrela posuda za kuvanje se nalazi u području komandnog polja. Zona za kuvanje je isključena kako bi se zaštitala elektronika.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Sklonite posudu za kuvanje. Sačekajte nekoliko sekundi. Dodirnite bilo koju komandnu površinu. Kada se prikaz greške ugasi, možete da nastavite sa kuvanjem.</li> </ul>
F1/F6	<p>Zona za kuvanje je pregrejana i isključila se radi zaštite radne površine.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Sačekajte, dok se elektronika ne ohladi dovoljno, pa ponovo uključite zonu za kuvanje.</li> </ul>
F8	<p>Zona za kuvanje je radila duže vreme i bez prekida.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Automatsko sigurnosno isključivanje je aktivirano. Dodirnite bilo koji simbol da bi se prikaz isključio i da biste mogli ponovo uključiti zonu za kuvanje.</li> </ul>
E 9000/E9010	<p>Radni napon je neispravan i izvan normalnog opsega režima rada.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Stupite u kontakt sa distributerom energije.</li> </ul>

## 26.3 Upozoravajuće napomene

### Napomene

- Kada se na prikazu pojavi E, senzor odgovarajuće zone za kuvanje držite pritisnutim i očitajte kôd smetnje.
- Ukoliko kôd smetnje nije naveden u tabeli, ploču za kuvanje isključite sa strujne mreže, sačekajte 30 sekundi, a zatim je ponovo priključite. Ukoliko se prikaz iznova pojavljuje, obavestite tehnički korisnički servis i navedite tačan kôd smetnje.
- Ukoliko se javi greška, uređaj se ne prebacuje u režim mirovanja.
- Kako bi se osetljive komponente uređaja zaštatile od pregrevanja ili strujnih udara, ploča za kuvanje može privremeno da smanji stepen snage.

## 26.4 Normalni zvukovi uređaja

Indukcioni uređaj nekada može da proizvodi zvukove ili vibracije poput zujuanja, šištanja, pucketanja, zvukove ventilatora ili ritmičke zvukove.

## 26.5 Zamena lampice za rernu

Ukoliko nestane osvetljenje u pećnici, zamenite lampicu za rernu.

**Napomena:** Halogene lampice od 230 V i 25 W koje su otporne na vrelinu dobijete kod korisničkog servisa ili u specijalizovanoj trgovini. Upotrebljavajte samo te lampice. Nove halogene lampice hvatajte samo sa čistom, suvom krpom. Na taj način se produžava vek trajanja lampice.

### ⚠️ UPOZORENJE – Opasnost od opekotina!

Uredaj i delovi koji možete da dodirnete se tokom rada zagrevaju.

- ▶ Budite pažljivi i ne dodirujte grejne elemente.
- ▶ Udaljite malu decu mlađu od 8 godina.

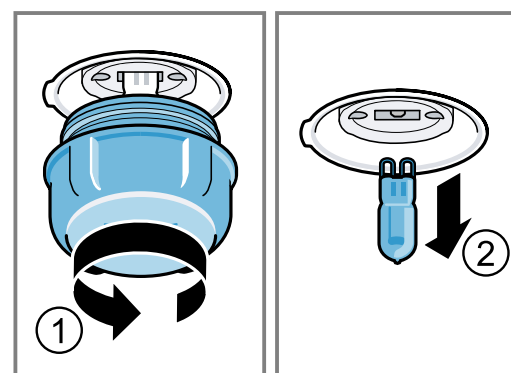
### ⚠️ UPOZORENJE – Opasnost od strujnog udara!

Prilikom zamene lampice, kontakti grla za lampicu su pod naponom.

- ▶ Da ne bi došlo do električnog udara, pre zamene lampice se uverite da je uređaj isključen.
- ▶ Dodatno izvucite mrežni utikač ili isključite osigurač u kutiji sa osiguračima.

### Zahtevi

- Uredaj je odvojen od mreže.
- Pećnica se ohladila.
- Postoji nova halogena lampica za zamenu.
- 1. Kako biste izbegli oštećenja, u pećnicu položite krpu za posude.
- 2. Stakleni poklopac odvrnите nalevo.
- 3. Izvucite halogenu lampicu bez okretanja.



4. Stavite novu halogenu lampicu i uglavite je u prihvati.
- Obratite pažnju na položaj čivija.
5. U zavisnosti u tipa uređaja, stakleni poklopac poseduje zaptivni prsten. Postavite zaptivni prsten.
6. Zavrnete stakleni poklopac.
7. Izvadite krpu za posude iz pećnice.
8. Povežite uređaj sa strujnom mrežom.

## 27 Transport i odlaganje u otpad

Ovde možete da saznate kako da pripremite uređaj za transport. Pored toga, možete saznati kako da odložite stare uređaje u otpad.

### 27.1 Odlaganje starih uređaja u otpad

Ekološki prihvatljivim odlaganjem u otpad mogu da se recikliraju dragocene sirovine.

- Uređaj odložite u otpad na ekološki prihvatljiv način. O aktuelnim načinima odlaganja u otpad informišite se kod svog specijalizovanog prodavca ili u svojoj opštinskoj odn. gradskoj upravi.



Ovaj je aparat označen u skladu sa evropskom smernicom 2012/19/EU o otpadnim električnim i elektronskim aparatima (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Smernica određuje okvir za povratak i reciklažu otpadnih aparata koji važi u celoj Evropskoj Uniji.

### 27.2 Transport uređaja

Sačuvajte originalnu ambalažu uređaja. Uređaj transportujte samo u originalnoj ambalaži. Obratite pažnju na strelice za transport na ambalaži.

- Sve nepričvršćene delove u i na uređaju pričvrstite lepljivom trakom koja ne ostavlja tragove nakon uklanjanja.
- Radi izbegavanja oštećenja uređaja, sav pribor, npr. plebove, obložite tankim kartonom na ivicama i postavite u odovarajuće pregrade.
- Da ne bi došlo do udaranja o unutrašnju stranu staklenih vrata, između prednje i zadnje strane postavite karton ili slični materijal.
- Vrata i, ukoliko postoji, gornji poklopac zlepite lepljivom trakom za strane uređaja.

### Ukoliko više nemate originalnu ambalažu

- Da biste postigli zaštitu od različitih oštećenja prilikom transporta, uređaj zapakujte u alternativnu zaštitnu ambalažu.
- Uređaj transportujte u uspravnom položaju.
- Uredaj nemojte držati za dršku vrata ili priključke na zadnjoj strani, jer bi se mogli oštetiti.
- Na uređaj nemojte odlagati teške predmete.

## 28 Korisnička služba

Funkcijski relevantne originalne rezervne delove proizvedene u skladu sa odgovarajućom direktivom o ekološkom dizajnu možete da dobijete od našeg korisničkog servisa u periodu od najmanje 10 godina od stavljanja vašeg uređaja na tržište u okviru Evropskog ekonomskog prostora.

**Napomena:** Angažovanje servisne službe je besplatno u okviru garantnih uslova proizvođača.

Detaljnije informacije o trajanju i uslovima garancije u svojoj zemlji možete da dobijete od našeg korisničkog servisa, trgovca kod kojeg ste kupili uređaj ili na našoj veb-stranici.

Kada se obraćate korisničkom servisu, navedite broj proizvoda (E-Nr.) i fabrički broj (FD) svog uređaja.

Podatke za kontakt korisničke službe naći ćete u prilogu spisku korisničkih službi ili na našoj veb-stranici. Ovaj proizvod sadrži izvore svetlosti G klase energetske efikasnosti.

### 28.1 Broj proizvoda (E-Nr.) i proizvodni broj (FD)

Broj proizvoda (E-Nr.) i proizvodni broj (FD-Nr.) možete da pronađete na tipskoj pločici uređaja.

Pločicu sa oznakom tipa i brojevima naći ćete, kada otvorite vrata uređaja.

Da biste brzo mogli da pronađete podatke o uređaju i telefonski broj korisničke službe, podatke možete i da zabeležite.

## 29 Zagarantovan uspeh

Ovde možete pogledati podešavanja i najbolji pribor i posuđe koji odgovaraju različitim jelima. Preporuke su optimalno prilagođene vašem uređaju.

### 29.1 Postupite na sledeći način

#### Napomena:

Kada uređaj koristite prvi put, obratite pažnju na sledeće važne informacije:

- "Bezbednost", Stranica 2
  - "Štednja energije", Stranica 7
  - "Izbegavanje materijalnih šteta", Stranica 5
- Izaberite odgovarajuće jelo iz pregleda jela.

#### Napomene

- Uredaj poseduje programirana podešavanja za određena jela. Ukoliko želite da vas uređaj vodi, upotrebite automatski program.
  - Ukoliko ne nađete konkretno jelo ili funkciju koju želite da upotrebite za pripremu, orijentirajte se prema sličnim jelima.
- Izvadite pribor iz pećnice.
  - Izaberite odgovarajuće posuđe i pribor. Koristite posuđe i pribor koji su navedeni u preporukama za podešavanje.
  - Uređaj prethodno zagrevajte samo ako je to zadato receptom ili preporukama za podešavanje.

5. Uređaj podesite u skladu sa preporukom za podešavanje.
6. **⚠️ UPOZORENJE – Opasnost od opekotina!**  
Prilikom otvaranja vrata uređaja može da izade vredna para. U zavisnosti od temperature, para nije vidljiva.
  - ▶ Pažljivo otvorite vrata uređaja.
  - ▶ Udaljite decu.
 Kada je jelo gotovo, isključite uređaj.

## 29.2 Ovo je dobro znati

Prilikom pripreme jela, obratite pažnju na ove informacije.

- Temperatura i trajanje zavise od količine i recepta. Zato su navedeni opsezi za podešavanje. Prvo izaberite niže vrednosti i sledeći put, ukoliko je potrebno, izaberite veće vrednosti.  
Vreme pripreme se ne može skratiti povećanjem temperature. Jela bi samo spolja bila reš, dok bi iznutra bila samo malo pečena.
- Vrednosti za podešavanje važe za ubacivanje jela u hladnu pećnicu. Možete da uštedite do 20% energije.  
Prethodno zagrevanje u pravilu nije potrebno. Ukoliko ipak želite prethodno da zegnjete pećnicu, navedeno vreme pečenja se skraćuje za nekoliko minuta.  
Za pojedina jela je neophodno prethodno zagrevanje. Pribor ubacite u pećnicu tek nakon prethodnog zagrevanja.
- Izvadite nepotreban pribor iz pećnice. Tako ćete dobiti optimalan rezultat pečenja i uštedeti i do 20% energije.
- Blag vredni vazduh je inteligentna vrsta grejanja za blagu pripremu mesa, ribe i peciva. Uređaj optimalno reguliše dotok energije u pećnicu. Jela se pripremaju u fazama pomoću preostale topote. Jela tako ostaju sočna i manje tamne. Možete da uštedite energiju u zavisnosti od pripreme i namirnice. Ovaj efekat se gubi ukoliko se pećnica prethodno zagrava ili ukoliko tokom pripreme prevremeno otvorite vrata uređaja.  
Vrsta grejanja Blag vredni vazduh koristi se za određivanje potrošnje energije u režimu cirkulacije vazduha i klase energetske efikasnosti.
- Koristite samo originalni pribor.  
Originalni pribor je optimalno prilagođen pećnici i vrstama grejanja.  
Vodite računa da pribor pravilno ubacite.

## Formiranje kondenzata

Ovde možete saznati kako nastaje kondenzat, kako da izbegnete oštećenja i kako da izbegnete formiranje kondenzata.

Kada u pećnicu pripremate namirnice, može nastati velika količina vodene pare. Pošto je uređaj energetski efikasan, u okolinu se predaje samo mala količina topote tokom rada. Zbog velikih razlika u temperaturi unutrašnjosti pećnice i spoljašnjih delova uređaja može da se stvari kondenzat na vratima uređaja, komandnom polju ili susednim površinama nameštaja. Formiranje kondenzata je normalna pojava uzrokovanu zakonima fizike.

Kako biste izbegli oštećenja, obrišite kondenzat.  
Kada prethodno zagrijete uređaj, smanjićete formiranje kondenzata.

## Papir za pečenje

Koristite samo papir za pečenje koji odgovara za izabranu temperaturu. Isecite papir za pečenje tako da odgovara.

### ⚠️ UPOZORENJE – Opasnost od požara!

Prilikom otvaranja vrata uređaja se stvara promaja. Papir za pečenje može da dodirne grejne elemente i da se zapali.

- ▶ Prilikom prethodnog zagrevanja i tokom pripreme, nemojte nikada na pribor stavljati papir za pečenje koji nije pričvršćen.
- ▶ Papir za pečenje uvek isecite na odgovarajuću veličinu i pričvrstite ga posudom ili kalupom.

## Napomene za pečenje

Za pečenje koristite navedene visine polica.

Pečenje na jednom nivou	Visina
Testenina koja narasta/pecivo odn. kalup na rešetki	2
Niska testenina/pecivo odn. na plehu	2 - 3
Pečenje na više nivoa	Visina
Univerzalna tepsija	3
Pleh	1
Kalupi na rešetki:	Visina
Prva rešetka	3
Druga rešetka	1
Pečenje na tri nivoa	Visina
Plehovi	5
Univerzalna tepsija	3
Plehovi	1

## Napomene

- Prilikom pečenja na više nivoa upotrebljavajte vredni vazduh. Istovremeno ugurana jela ne moraju istovremeno da budu gotova.  
U tom slučaju možete da izvadite gotovo jelo i nastavite pečenje drugog pleha. Ukoliko je potrebno, možete da promenite položaj i usmerenost plehova.
- Stavite kalupe u pećnicu jedan do drugog ili jedan iznad drugog tako da ne budu u ravni. Istovremenom pripremom jela možete da uštedite energiju.
- Za optimalan rezultat pečenja preporučujemo tamne kalupe od metala.

## Pečenje i roštiljanje na rešetki

Pečenje na rešetki je posebno pogodno za velike komade živine ili više komada istovremeno.

- U zavisnosti od veličine i vrste namirnice za pečenje, dodajte do 1/2 litara vode u univerzalnu tepsiju. Od prikupljene može možete da napravite sos. Pore toga, nastaje manje dima i pećnica se manje prlja.
- Vrata uređaja ostavite zatvorena tokom roštiljanja. Nikada ne roštiljajte sa otvorenim vratima.
- Namirnice za roštiljanje stavite na rešetku. Dodatno podmetnite univerzalnu tepsiju barem za jedan nivo niže tako da joj kosa strana bude okrenuta prema vratima. Na taj način se mast koja kaplje skuplja.

## Pečenje u posudu

Kada pripremate jela u posudu, možete ih lakše izvaditi iz pećnice i servirati ih direktno u posudi. Kada pripremu vršite u zatvorenoj posudi, pećnica će biti čistija.

### Opšte napomene za pečenje u posudu

- Koristite vatrostalno posude namenjeno za pećnicu.
- Posudu stavite na rešetku.
- Pre toga proverite da li posude može da stane u pećnicu.
- Najpogodnije je posude od stakla.
- Sjajni pekači od inoksa ili aluminijuma su samo uslovno adekvatni. Oni reflektuju toplotu poput ogledala. Jelo se peče sporije i manje rumeni. Temperaturu povećajte i produžite vreme pripreme.
- Vodite računa o uputstvima proizvođača posude za pečenje.

### Otvoreno posude

- Koristite visoki kalup.
- Posudu stavite na rešetku.
- Ukoliko nemate odgovarajuću posudu, upotrebljavajte univerzalnu tepsiju.

### Zatvoreno posude

- Koristite odgovarajući poklopac koji dobro prljanja.
- Posudu stavite na rešetku.
- Meso, živila ili riba mogu da budu hrskavi i kada se pripremaju u zatvorenom pekaču. Koristite pekač sa staklenim poklopcem. Izaberite višu temperaturu.

### ⚠️ UPOZORENJE – Opasnost od povrede!

Ukoliko vrelu staklenu posudu stavite na mokru ili hladnu podlogu, staklo može da pukne.

- ▶ Vrelu staklenu posudu odložite na suvi podmetač.

### ⚠️ UPOZORENJE – Opasnost od opekotina!

Kada otvorite poklopac nakon pečenja, može da izade vrela para. U zavisnosti od temperature, para nije vidljiva.

- ▶ Podignite poklopac tako da vrela para može da izade dalje od tela.
- ▶ Udaljite decu.

## Napomene za pečenje i roštilj

Vrednosti za podešavanje važe sa ubacivanje u hladnu pećnicu živine, mesa ili ribe koji su spremni za pečenje i sa temperaturom sličnoj onoj u frižideru.

### PAŽNJA!

Kisele namirnice mogu da oštete rešetku

- ▶ Kisele namirnice, kao što je voće, ili hrana začinjenu kiselim marinadama nemojte spuštati direktno na rešetku.
- Što je veći komad živine, mesa ili ribe, utoliko je niža temperatura i samim tim i trajanje pripreme.
- Nakon oko 1/2 do 2/3 navedenog vremena, okrenite živinu, meso ili ribu.
- Za živinu, dodajte malo tečnosti u posudu. Sipajte tečnost toliko da pokrije otprilike 1–2 cm dna.
- Kada okrećete živinu, vodite računa o tome da prvo strana gde su prsa odnosno strana sa kožurom bude dole.
- Komade za roštiljanje okrećite hvataljkama za roštilj. Kada se viljuškom probode meso, ono gubi sos i suši se.

- Odreske posolite tek nakon pečenja. So izvlači vodu iz mesa.

### Napomena za osobe koje su alergične na nikl

U retkim slučajevima, manje količine nikla mogu da pređu na nemirnicu.

## Saveti za pečenje i dinstanje

Pratite ove savete za dobre rezultate za pečenje i dinstanje.

Tema	Savet
Nemasno meso ne sme da se isuši.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Meso premažite po želji masnoćom ili ga obložite komadima slanine.</li></ul>
Ako želite da pečete meso sa kožurom, sledite sledeće korake:	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Kožuru zasecite u obliku krsta.</li><li>■ Meso za pečenje pecite prvo tako da kožura bude dole.</li></ul>
Pećnica treba da ostane čista.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Jelo pripremajte u zatvorenom pekaču na visokoj temperaturi. Ili:</li><li>■ Koristite tepsiju za roštilj. Ukoliko vam je potrebna, tepsiju za roštilj možete da dokupite kao poseban pribor.</li></ul>
Meso treba da bude vruće i sočno, npr. rozbif.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Kada je pečenje gotovo, ostavite ga još 10 minuta u isključenoj, zatvorenoj pećnici. Tako se bolje raspoređuje sok iz mesa. U navedenom trajanju pripreme hrane nije sadržano preporučeno vreme mirovanja.</li><li>■ Nakon pripreme, jelo uvijte u aluminijumsku foliju.</li></ul>

## Saveti za pripremu bez akrilamida

Akrilamid je štetan po zdravlje i nastaje kada se proizvodi od žitarica i krompira pripremaju na visokim temperaturama.

Jelo	Savet
Opšte napomene	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Vreme pripreme treba da bude što je moguće kraće.</li><li>■ Jelo treba da bude zlatnožuto i ne suviše smeđe.</li><li>■ Koristite velike, debele namirnice za pripremu. One sadrže manje akrilamida.</li></ul>
Pečenje	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Podesite zagrevanje sa gornje/donje strane na maks. 200 °C.</li><li>■ Podesite maks. temperaturu u režimu vrelog vazduha na 180 °C.</li></ul>

Jelo	Savet
Domaći keks	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pecivo i domaći keks premažite jajetom ili žumancem. To smanjuje stvaranje akrilamida.</li> </ul>
Pomfrit iz pećnice	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Rasporedite pomfrit u jednom sloju, ravnomerno po plehu.</li> <li>■ Pecite najmanje 400 g po plehu, da se pomfrit ne bi isušio.</li> </ul>

### 29.3 Izbor jela

Preporuke za podešavanje za mnogobrojna jela sortirane prema kategorijama jela.

#### Kolači i pecivo

Preporuke za podešavanje za kolače i pecivo  
Temperatura i trajanje pečenja zavise od količine i konzistencije testa. Zbog toga su u tabelama navedeni opsezi. Prvo podesite kratko trajanje. Ukoliko je potrebno, sledeći put podesite duže trajanje. Niža temperaturna daje ravnomerniju rumenu boju pri pečenju.

#### Saveti za pečenje

Ovde se nalaze saveti za postizanje dobrog rezultata pečenja.

Tema	Savet
Želite da kolač ravnomerne nadode.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Masnoćom premažite samo dno kalupa na otvaranje.</li> <li>■ Nakon pečenja pažljivo odvojite kolač iz kalupa pomoću noža.</li> </ul>
Sitno pecivo se ne treba zlepiti jedno za drugo.	Oko svakog komada peciva ostavite minimalno odstojanje od 2 cm. Tako ima dovoljno mesta da pecivo može da naraste i porumeni sa svih strana.
Proverite da li je kolač potpuno pečen.	Ubodite čačkalicom najviši deo na kolaču. Ako se na čačkalicu ne zalepi testo, kolač je gotov.
Želite da kuvate po svom receptu.	Orijentisite se prema sličnom pecivu u tabelama za pečenje.
Koristite kalupe od silikona, stakla, plastike ili keramike.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kalup mora da bude otporan na temperaturu do 250 °C.</li> <li>■ U ovim kalupima kolači manje rumene.</li> </ul>

#### Preporuke za podešavanje

##### Kolači u kalupima

Jelo	Pribor / posuđe	Visina u pećnici	Vrsta grejanja u °C	Temperatura u °C	Trajanje, minute
Kolač od mučenog testa, jednostavan	Kalup u obliku vencica/četvrtasti kalup	2		160-180	50-60
Kolač od mučenog testa, jednostavan, 2 nivoa	Kalup u obliku vencica/četvrtasti kalup	3+1		140-160	60-80
Kolač od mučenog testa, fini	Kalup u obliku vencica/četvrtasti kalup	2		150-170	60-80
Biskvit za torte od mučenog testa	Kalup za biskvit za torte	3		160-180	30-40
Torta od voća ili svežeg sira sa biskvitom od prhkog testa	Kalup na otvaranje Ø 26 cm	2		160-180	70-90
Štrudla	Kalup za tart	1		200-240	25-50
Pita	Kalup na otvaranje prečnika 28 cm	2		160-180	25-35
Kolač od mučenog testa	Kalup za kuglof	2		150-170	60-80
Biskvitna torta, 3 jaja	Kalup na otvaranje Ø 26 cm	2		160-170	30-40
Biskvitna torta, 6 jaja	Kalup na otvaranje prečnika 28 cm	2		160-170	35-45

##### Kolači na plehu

Jelo	Pribor / posuđe	Visina u pećnici	Vrsta grejanja u °C	Temperatura u °C	Trajanje, minute
Kolač od mučenog testa sa nadevom	Univerzalna tepsija	3		160-180	20-45

<sup>1</sup> Prethodno zagrejte uređaj.

Jelo	Pribor / posuđe	Visina u pećnici	Vrsta grejanja	Temperatura u °C	Trajanje, minute
Kolač od mučenog testa, 2 nivoa	Univerzalna tepsija + Pleh	3+1	🕒	140-160	30-55
Kolač od prhkog testa sa suvim nadevom	Univerzalna tepsija	2	🕒	170-190	25-35
Kolač od prhkog testa sa suvim nadevom, 2 nivoa	Univerzalna tepsija + Pleh	3+1	🕒	160-170	35-45
Kolač od prhkog testa sa sočnim nadevom	Univerzalna tepsija	2	🕒	160-180	60-90
Kolač od dizanog testa sa suvim nadevom	Univerzalna tepsija	3	🕒	170-180	25-35
Kolač od dizanog testa sa suvim nadevom, 2 nivoa	Univerzalna tepsija + Pleh	3+1	🕒	150-170	20-30
Kolač od dizanog testa sa sočnim nadevom	Univerzalna tepsija	3	🕒	160-180	30-50
Kolač od dizanog testa sa sočnim nadevom, 2 nivoa	Univerzalna tepsija + Pleh	3+1	🕒	150-170	40-65
Pletenica od dizanog testa, venac od dizanog testa	Univerzalna tepsija	2	🕒	160-170	35-40
Biskvitni rolat	Univerzalna tepsija	2	🕒	170-190 <sup>1</sup>	15-20
Štrudla, slatka	Univerzalna tepsija	2	🕒	190-210	55-65
Štrudla, zamrznuta	Univerzalna tepsija	3	🕒	180-200	35-45

<sup>1</sup> Prethodno zagrejte uređaj.

### Sitno pecivo od dizanog testa

Jelo	Pribor / posuđe	Visina u pećnici	Vrsta grejanja	Temperatura u °C	Trajanje, minute
Mafini	Kalup za mafine na rešetki	2	🕒	170-190	20-40
Mafini, 2 nivoa	Kalup za mafine na rešetki	3+1	🕒	160-170	30-40
Sitna peciva	Univerzalna tepsija	3	🕒	150-170	25-35
Pecivo iz šprica, 2 nivoa	Univerzalna tepsija + Pleh	3+1	🕒	150-170	25-40
Pecivo od lisnatog testa	Univerzalna tepsija	3	🕒	180-200	20-30
Pecivo od lisnatog testa, 2 nivoa	Univerzalna tepsija + Pleh	3+1	🕒	180-200	25-35
Pecivo od lisnatog testa, 3 nivoa	2x Pleh + Univerzalna tepsija	5+3+1	🕒	170-190	30-45
Pecivo od kuvanog testa, npr. princes krofne, ekler	Univerzalna tepsija	3	🕒	190-210	35-50
Pecivo od kuvanog testa, 2 nivoa, npr. princes krofne, ekler	Univerzalna tepsija + Pleh	3+1	🕒	170-190	35-45

**Domaći keks**

<b>Jelo</b>	<b>Pribor / posuđe</b>	<b>Visina u pećnici</b>	<b>Vrsta grejanja</b>	<b>Temperatura u °C</b>	<b>Trajanje, minuti</b>
Pecivo iz šprica	Univerzalna tepsija	3	<input type="checkbox"/>	140-150 <sup>1</sup>	30-40
Pecivo iz šprica, 2 nivoa	Univerzalna tepsija + Pleh	3+1	<input checked="" type="checkbox"/>	140-150 <sup>1</sup>	30-45
Pecivo iz šprica, 3 nivoa	2x Pleh + Univerzalna tepsija	5+3+1	<input checked="" type="checkbox"/>	130-140 <sup>1</sup>	40-55
Domaći keks	Univerzalna tepsija	3	<input type="checkbox"/>	140-160	20-30
Domaći keks, 2 nivoa	Univerzalna tepsija + Pleh	3+1	<input checked="" type="checkbox"/>	130-150	25-35
Domaći keks, 3 nivoa	2x Pleh + Univerzalna tepsija	5+3+1	<input checked="" type="checkbox"/>	130-150	30-40
Beze pecivo	Univerzalna tepsija	3	<input checked="" type="checkbox"/>	80-100	100-150
Beze pecivo, 2 nivoa	Univerzalna tepsija + Pleh	3+1	<input checked="" type="checkbox"/>	90-100	100-150
Makroni sa kokosom	Univerzalna tepsija	2	<input type="checkbox"/>	100-120	30-40
Makroni sa kokosom, 2 nivoa	Univerzalna tepsija + Pleh	3+1	<input checked="" type="checkbox"/>	100-120	35-45
Makroni sa kokosom, 3 nivoa	2x Pleh + Univerzalna tepsija	5+3+1	<input checked="" type="checkbox"/>	100-120	40-50
Pecivo iz šprica	Univerzalna tepsija	3	<input type="checkbox"/>	180-200	25-35

<sup>1</sup> Prethodno zagrejte uređaj 5 minuta. Kod uređaja koji imaju funkciju brzog zagrevanja nemojte koristiti ovu funkciju za prethodno zagrevanje.

**Saveti za sledeće pečenje**

Ukoliko pečenje nije uspelo, možete pogledati savete koji se nalaze ovde.

<b>Tema</b>	<b>Savet</b>
Kolač splašnjava.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Vodite računa o navedenim sastojcima i uputstvima za pripremu u receptu.</li> <li>■ Koristite manje tečnosti. Ili:</li> <li>■ Temperaturu za pečenje smanjite za 10 °C i produžite vreme pečenja.</li> </ul>
Kolač je previše suv.	Temperaturu za pečenje povećajte za 10 °C i skratite vreme pečenja.

<b>Tema</b>	<b>Savet</b>
Kolač je sa svih strana previše svetao.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Proverite visinu ubacivanja i pribora.</li> <li>■ Temperaturu za pečenje povećajte za 10 °C. Ili:</li> <li>■ Produžite vreme pečenja.</li> </ul>
Kolač je gore previše svetao, a dole previše taman.	Kolač ubacite na sledeću visinu iznad.
Kolač je gore previše tamан, a dole previše svetao.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kolač ubacite na sledeću visinu ispod.</li> <li>■ Temperaturu za pečenje smanjite i produžite vreme pečenja.</li> </ul>
Pecivo je neravnomerno rumeno.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Smanjite temperaturu za pečenje.</li> <li>■ Isecite papir za pečenje tako da odgovara.</li> <li>■ Kalup postavite na sredini.</li> <li>■ Malo pecivo oblikujte tako da veličina i debljina budu jednaki.</li> </ul>

Tema	Savet
Kolač je spolja reš, ali iznutra samo malo pečen.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Temperaturu za pečenje smanjite i produžite vreme pečenja.</li> <li>■ Dodajte manje tečnosti.</li> </ul> <p>Za kolače sa sočnim nadnevom:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Prvo ispecite dno.</li> <li>■ Ispečeno dno pospite bademima ili prezlom.</li> <li>■ Stavite nadev na dno.</li> </ul>
Kolač se ne odvaja pri vanjenju.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nakon pečenja sačekajte 5–10 minuta da se kolač ohladi.</li> <li>■ Ivice kolača pažljivo odvojite od kalupa pomoću noža.</li> <li>■ Kolač ponovo istresite i kalup prekrijte više puta mokrom, hladnom krpom.</li> <li>■ Kada sledeći put pečete, podmažite kalup i pospite ga prezlom.</li> </ul>

## Hleb i zemičke

Vrednosti važe za testo za hleb kao i za testa na plehu i u kalupu.

### PAŽNJA!

Ako ima vode u vreloj pećnici, nastaje vodena para.

Promena temperature može da dovede do oštećenja.

- ▶ Nikada ne sipajte vodu u vruću pećnicu.
- ▶ Nikada ne stavljajte posude sa vodom na dno pećnice.

## Preporuke za podešavanje

### Hleb i zemičke

Jelo	Pribor / posuđe	Visina u pećnici	Vrsta grejanja	Temperatura u °C	Trajanje, minute
Hleb, 750 g, u četvrtastom kalupu i slobodno uguran	Univerzalna tepsija ili Četvrtasti kalup	2		180-200	50-60
Hleb, 1000 g, u četvrtastom kalupu i slobodno uguran	Univerzalna tepsija ili Četvrtasti kalup	2		200-220	35-50
Hleb, 1.500 g, u četvrtastom kalupu i slobodno uguran	Univerzalna tepsija ili Četvrtasti kalup	2		180-200	60-70
Pogača	Univerzalna tepsija	3		220-230	20-25
Pogača, zamrznuta <sup>1</sup>	Univerzalna tepsija	2		200-220 <sup>2</sup>	10-25
Zemičke, slatke, sveže	Univerzalna tepsija	3		170-180 <sup>2</sup>	20-30
Zemičke, slatke, sveže, 2 nivoa	Univerzalna tepsija + Pleh	3+1		160-180 <sup>2</sup>	15-25
Zemičke, sveže	Univerzalna tepsija	3		200-220	20-30
Nadeveni tost, 4 komada	Rešetka	3		200-220	15-20
Nadeveni tost, 12 komada	Rešetka	3		220-240	15-25

<sup>1</sup> Postupak pripreme mora da se obavi na plehu uređaja.

<sup>2</sup> Prethodno zagrejte uređaj.

**Pica, francuska pita i slane torte**

Ovde možete pogledati informacije za pice, francuske pite i slane torte.

**Preporuke za podešavanje****Pica, francuska pita i slane torte**

Jelo	Pribor / posuđe	Visina u pećnici	Vrsta grejanja	Temperatura u °C	Trajanje, minute
Pica, sveža	Univerzalna tepsija	3	(C)	170-190	20-30
Pica, sveža, 2 nivoa + Pleh	Univerzalna tepsija	3+1	(S)	160-180	35-45
Pica, sveža, tanko testo	Univerzalna tepsija	2	(S)	250-270 <sup>1</sup>	15-25
Pica, iz frižidera	Univerzalna tepsija	1	(C)	180-200 <sup>1</sup>	10-15
Pica, zamrznuta, tanko testo, 1 komad	Rešetka	2	(C)	190-210	15-20
Pica, zamrznuta, tanko testo, 2 komada + Rešetka	Univerzalna tepsija	3+1	(S)	190-210	20-25
Pica, zamrznuta, debelo testo, 1 komad	Rešetka	3	(C)	180-200	20-25
Pica, zamrznuta, debelo testo, 2 komada + Rešetka	Univerzalna tepsija	3+1	(S)	170-190	20-30
Mini pice, zamrznute	Univerzalna tepsija	3	(C)	190-210	10-20
Slane torte u kalupu	Kalup na otvaranje prečnika 28 cm	2	(C)	170-190	40-50
Francuska pita, pita	Kalup za tart	2	(C)	190-210	35-45
Ruske piroške	Vatrostalna posuda	2	(S)	170-190	55-65
Empanada	Univerzalna tepsija	3	(S)	180-190	35-45
Burek	Univerzalna tepsija	3	(C)	190-210	25-35

<sup>1</sup> Prethodno zagrejte uređaj.

**Nabujci i gratani**

Stanje pečenja nabujka zavisi od veličine posuđa i od visine nabujka.

Za nabujke i gratane koristite široko, plitko posuđe. U uskoj, visokoj posudi jela se pripremaju duže i tamnija su sa gornje strane.

Možete da pripremate jela u kalupu ili univerzalnoj tepsiji.

- Kalupi na rešetki: visina 2
- Univerzalna tepsija: visina 2

Istovremenom pripremom jela možete da uštedite energiju. Kalupe stavljajte u pećnicu jedan pored drugoga.

**⚠️ UPOZORENJE – Opasnost od povrede!**

Ukoliko vrelu staklenu posudu stavite na mokru ili hladnu podlogu, staklo može da pukne.

- ▶ Vrelu staklenu posudu odložite na suvi podmetač.

**Preporuke za podešavanje****Nabujci i gratani**

Jelo	Pribor / posuđe	Visina u pećnici	Vrsta grejanja	Temperatura u °C	Trajanje, minute
Nabujak, pikantni, sveži, kuvani sastojci	Vatrostalna posuda	2	(S)	200-220	30-60
Nabujak, sladak	Vatrostalna posuda	2	(S)	180-200	50-60
Gratinirani krompir, sirovi sastojci, visina 4 cm	Vatrostalna posuda	2	(S)	150-170	60-80
Gratinirani krompir, sirovi sastojci, visina 4 cm, 2 nivoa	Vatrostalna posuda	3+1	(S)	150-160	70-80

**Živina, meso i riba**

U tabeli ćete naći podatke za živinu, meso i ribu sa predloženim težinama.

Ako pripremate jela koja su veća ili teža nego što je navedeno u preporukama za podešavanje, koristite nižu temperaturu. Kod više komada, orijentirajte se prema te-

žini najtežeg komada kako biste odredili vreme trajanja pripreme. Pojedinačni komadi moraju da budu približno iste veličine.

### Saveti za živinu, meso i ribu

Vodite računa o napomenama za pripremu živine, mesa i ribe

#### Živina

- Meso patke ili guske ubodite ispod krila. Tako mast može da iscuri.
- Kod pačijih prsa zasecite kožu. Nemojte okretati pačiju prsa.
- Živina će biti naročito hrskava i rumena, ako je pre završetka vremena za pečenje premažete puterom, slanom vodom ili sokom od pomorandže.

#### Meso

- Nemasno meso premažite po želji masnoćom ili ga isecite na kriške.
- Pri pečenju nemasnog mesa dodajte malo tečnosti. Tečnost treba da prekrije dno staklene posude oko 1/2 cm.
- Zasecite kožuru u obliku krsta. Kada okrećete pečenje, vodite računa o tome da prvo kožura bude dole.
- Kada je pečenje gotovo, treba ga ostaviti još 10 minuta u isključenoj, zatvorenoj pećnici. Tako se bolje raspoređuje sok iz mesa. Po potrebi možete da uvi-

jete pečenje u aluminijumsku foliju. U navedenom trajanju pripreme hrane nije sadržano preporučeno vreme mirovanja.

- Pečenje i dinstanje u posudi je komfornije. Pečenje sa posudom možete jednostavno da izvadite iz pećnice i da pripremite sos direktno u posudi.
- Količina tečnosti zavisi od vrste mesa i materijala od kog je napravljena posuda, i od toga da li koristite poklopac. Ukoliko pripremate meso u emajliranom ili tamnom metalnom pekaču, potrebno je nešto više tečnosti nego u staklenoj posudi.
- Za vreme pečenja, tečnost isparava u posudi. Po potrebi, pažljivo dodajte toplu tečnost.
- Razmak između mesa i poklopca mora da bude najmanje od 3 cm. Meso može da naraste.
- Kod dinstanja prvo ispecite meso po potrebi. Za dinstanje dodajte vodu, vino, sirće ili slično. Dno posude mora da bude prekriveno 1-2 cm.

#### Riba

- Celu ribu ne morate da okrećete.
- Celu ribu u plivajućem položaju sa lednim perajem okrenutim nagore ugurajte u pećnicu.
- Zasečeni krompir ili mali sud u trbuhi daje ribi stabilnost.
- Da je riba pečena, možete videti po tome što se peraja na ledima mogu lako odvojiti.
- Za dinstanje u posudu dodajte dve do tri supene kašike tečnosti i nešto soka od limuna ili sirće.

### Preporuke za podešavanje

#### Živina

Hrana	Pribor / posuđe	Visina ubacivanja	Vrsta zagrevanja	Temperatura u °C / stepen za roštilj	Trajanje u minutima.
Pile, 1,3 kg, nepunjeno	Otvorena posuda	2		200-220	60-70
Sitni delovi pileteta, po 250 g	Otvorena posuda	3		220-230	30-35
Pileći štapići, nuggets, zamrznuti	Univerzalna tepsija	3		190-210	20-25
Patka, nepunjena, 2 kg	Otvorena posuda	2		190-210	100-110
Pačija prsa, po 300 g, srednje pečena	Otvorena posuda	3		240-260	30-40
Guska, nepunjena, 3 kg	Otvorena posuda	2		170-190	120-140
Guščiji bataci, po 350 g	Otvorena posuda	3		220-240	40-50
Mlada čuretina, 2,5 kg	Otvorena posuda	2		180-200	80-100
Čureća prsa, bez kostiju, 1 kg	Zatvorena posuda	2		240-260	80-100
Čureći karabatak, sa kostima, 1 kg	Otvorena posuda	2		180-200	90-100

#### Meso

Hrana	Pribor / posuđe	Visina ubacivanja	Vrsta zagrevanja	Temperatura u °C / stepen za roštilj	Trajanje u minutima.
Svinjsko pečenje bez kožure, npr. vrat, 1,5 kg	Otvorena posuda	1		180-200	140-160
Svinjsko pečenje sa kožurom, npr. vrat, 2 kg	Otvorena posuda	1		170-190	190-200
Svinjski ribić, 1,5 kg	Zatvorena posuda	2		190-210	130-140

<sup>1</sup> Univerzalnu tepsiju ubacite ispod rešetke.

<sup>2</sup> Na početku dodajte tečnost u posudu, koja treba da pokrije 2/3 komada mesa koji se peče

<sup>3</sup> Okrenite jelo posle 2/3 ukupnog vremena.

<sup>4</sup> Jelo nemojte okretati. Dno prekrijte vodom.

Hrana	Pribor / posude	Visina ubacivanja	Vrsta zagrevanja	Temperatura u °C / stepen za roštilj	Trajanje u minutima.
Svinjski odresci, 2 cm deblijine	Rešetka	4		3	20-25 <sup>1</sup>
Govedi file, srednje pečen, 1 kg	Otvorena posuda	3		210-220	45-55
Dinstano govede pečenje, 1,5 kg	Zatvorena posuda	2		200-220	100-120 <sup>2</sup>
Rozbif, srednje pečen, 1,5 kg	Otvorena posuda	2		200-220	60-70
Hamburger, visine 3-4 cm	Rešetka	4		3 <sup>3</sup>	25-30 <sup>1</sup>
Teleće pečenje, 1,5 kg	Otvorena posuda	2		180-200	120-140
Teleća kolenica, 1,5 kg	Zatvorena posuda	2		210-230	130-150
Jagnjeći but bez kostiju, srednje pečen, 1,5 kg	Otvorena posuda	2		170-190	70-80 <sup>4</sup>
Jagnjeća leđa sa kostima, srednje pečena, 1,5 kg	Otvorena posuda	2		180-190	45-55 <sup>4</sup>
Roštiljske kobasice	Rešetka	3		3	20-25 <sup>1</sup>
Rolat od mlevenog mesa, 1 kg	Otvorena posuda	2		170-180	70-80

<sup>1</sup> Univerzalnu tepsiјu ubacite ispod rešetke.<sup>2</sup> Na početku dodajte tečnost u posudu, koja treba da pokrije 2/3 komada mesa koji se peče<sup>3</sup> Okrenite jelo posle 2/3 ukupnog vremena.<sup>4</sup> Jelo nemojte okretati. Dno prekrijte vodom.

## Riba

Hrana	Pribor / posude	Visina ubacivanja	Vrsta zagrevanja	Temperatura u °C / stepen za roštilj	Trajanje u minutima.
Riba, grilovana, cela, 300 g, npr. pastrmka	Rešetka	2		2	20-25 <sup>1</sup>
Riba, grilovana, cela 1 kg, npr. komarča	Rešetka	2		180-200	45-50 <sup>1</sup>
Riba, grilovana, cela 1,5 kg, npr. losos	Rešetka	2		170-190	50-60 <sup>1</sup>
Riblji file ili kotlet, debljine 2-3 cm, grillovani	Rešetka	3		2	20-25 <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Univerzalnu tepsiјu ubacite ispod rešetke.

## Saveti za sledeće pečenje

Ukoliko pečenje prvi put nije uspelo, možete pogledati savete koji se nalaze ovde.

Tema	Savet
Pečenje je previše tamno i kožica je na mestima izgorela.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Izaberite nižu temperaturu.</li> <li>■ Smanjite trajanje pečenja.</li> </ul>
Pečenje je previše suvo.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Izaberite nižu temperaturu.</li> <li>■ Smanjite trajanje pečenja.</li> </ul>
Kožica pečenja je suviše tanka.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Povećajte temperaturu. Ili:</li> <li>■ Nakon završetka trajanja pečenja, kratko uključite roštilj.</li> </ul>

Tema	Savet
Sos pečenja je zagoreo.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Izaberite manju posudu.</li> <li>■ Tokom pečenja dodajte više tečnosti.</li> </ul>
Sos pečenja je suviše svetao i voden.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Izaberite veću posudu, kako bi više tečnosti isparilo.</li> <li>■ Tokom pečenja dodajte manje tečnosti.</li> </ul>
Kada meso dinstate, ono zagori.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Proverite da li poklopac odgovara posudi za pečenje i dobro ga zatvorite.</li> <li>■ Smanjite temperaturu.</li> <li>■ Tokom dinstanja dodajte tečnost.</li> </ul>

## Povrće i prilozi

Ovde možete pogledati informacije o pripremi proizvoda od povrća koje možete da koristite kao prilog uz jela.

### Preporuke za podešavanje

#### Povrće i prilozi

Pridržavajte se podataka iz tabele.

Hrana	Pribor / posuđe	Visina ubaćivanja	Vrsta zagrevanja	Temperatura u °C / stepen za roštilj	Trajanje u minutama
Grilovano povrće	Univerzalna tepsija	5		3	10-20
Krompir iz rerne, prepolovljen	Univerzalna tepsija	3		190-210	25-35
Proizvodi od krompira, zamrznuti, npr. pomfrit, kroketi, punjeni džepovi od krompira, resti	Univerzalna tepsija	3		200-220	25-35
Pomfrit, 2 nivoa	Univerzalna tepsija + Pleh	3+1		190-210	30-40

#### Jogurt

Pomoću uređaja možete i sami da pravite jogurt.

#### Pravljenje jogurta

- Izvadite pribor i postolja iz pećnice.
- 1 litar mleka sa 3,5% masti zagrejte na ploči za kuhanje na 90 °C i ohladite na 40 °C. Dugotrajno mleko zagrevajte samo do 40 °C.

- U mleko dodajte 30 g jogurta.
- Ovu smesu sipajte u male posude, npr. u male tegle sa poklopcom.
- Posude prekrijte folijom, npr. plastičnom folijom.
- Posude postavite na dno pećnice.
- Uređaj podesite u skladu sa preporukom za podešavanje.
- Nakon pripreme ostavite jogurt u frižider da se ohlađi.

### Preporuke za podešavanje

#### Jogurt

Jelo	Pribor / posuđe	Visina u pećnici	Vrsta grijanja / funkcija	Temperatura u °C	Trajanje, minuti
Jogurt	Šolja / tegla	Dno pećnice		-	4-5 sati

## 29.4 Posebne vrste pripreme i druge primene

Informacije i preporuke za podešavanje za posebne vrste pripreme i druge primene, npr. priprema na umerenoj temperaturi ili ukuvanje.

#### Sušenje

Pomoću vrućeg vazduha možete izuzetno dobro da isušujete namirnice. Kod ove vrste konzerviranja, aroma se koncentriše oduzimanjem vode.

Temperatura i trajanje zavise od vrste, vlažnosti, zrelosti i debljine namirnice za sušenje. Što duže sušite namirnice, to su bolje konzervirane. Što je namirnica tanje isečena, to će se pre završiti sušenje i biće aromatičnija. Zato su navedeni opsezi za podešavanje.

#### Priprema za isušivanje

- Upotrebljavajte samo besprekorno voće, povrće i začinsko bilje i uvek ga temeljno operite. Rešetku obložite papirom za pečenje ili pergament papirom. Voće ostavite da se dobro ocedi i osušite ga.
- Voće isecite na jednakе komade ili tanke kriške. Stavite neoljušteno voće tako da deo sa ljuskom bude dole, a isećene površine gore. Vodite računa da voće i pečurke nisu složeni jedni preko drugih na rešetki.
- Narendajte povrće i zatim ga blanširajte. Blanširano povrće ostavite da se osuši i ravnomerno ga poređajte na rešetku.
- Osušite začinsko bilje sa peteljkom. Začinsko bilje rasporedite na rešetku ravnomerно i u malim gomilama.
- Veoma sočno voće i povrće okrenite više puta. Osušene namirnice odmah odlepite sa papira.

## Preporuke za podešavanje

### Sušenje

U tabeli ćete naći podešavanja za isušivanje različitih namirnica. Ukoliko želite da isušujete još neke namirnice, orijentirajte se prema sličnim namirnicama iz tabele.

### Napomena:

Za isušivanje koristite sledeće visine za ubacivanje:

- 1 rešetka: visina 3
- 2 rešetke: visina 3+1

Jelo	Pribor / posude	Visina u pećnici	Vrsta grijanja	Temperatura u °C	Trajanje, minuti
Voće sa semenkama, npr. kolutići od jabuke, 3 mm debljine, po rešetki 200 g	Rešetka	3 3+1	🕒	80	4–8 sati
Korensko povrće, npr. šargarepa, narendano, blanširano	Rešetka	3 3+1	🕒	80	4–7 sati
Pečurke u kriškama	Rešetka	3 3+1	🕒	80	5–8 sati
Začinsko bilje, očišćeno	Rešetka	3 3+1	🕒	60	2–5 sati

### Ukuvavanje

Voće i povrće konzervirajte zagrevanjem i vakuumiranjem u teglama.

- Upotrebljavajte samo čiste i neoštećene tegle, gume i štipaljke otporne na topotlu.
- Upotrebljavajte samo besprekorno voće i povrće.
- Upotrebljavajte samo tegle iste veličine i sa istim namirnicama.

### **⚠️ UPOZORENJE – Opasnost od povrede!**

Usled greške prilikom ukuvavanja, tegle mogu da puknu.

- ▶ Pridržavajte se navedenih vrednosti za podešavanje.
- ▶ Upotrebljavajte čiste i neoštećene tegle.
- ▶ Istovremeno ukuvavajte najviše šest tegli od 1/2 ili 1 litara. Nemojte upotrebljavati veće tegle.

### Priprema voća ili povrća za ukuvavanje

1. Voće i povrće temeljno operite.
2. Pripremite voće i povrće, npr. oljuštite ga, isecite i izvadite koštice.
3. Tegle napunite do 2 cm ispod vrha.
4. U teglu sipajte vruću tečnost.

Za teglu od jednog litra je potrebno otprilike 400 ml tečnosti.

Za voće: šećerni rastvor bez pene

- Za slatko voće otprilike 250 g šećera
- Za kiselo voće otprilike 500 g šećera

Za povrće:

- prokuvana voda

5. Obrišite ivice tegle. Moraju biti čiste.

6. Na svaku teglu postavite vlažnu guminu i poklopac.
7. Tegle zatvorite stegama.

### Ukuvavanje voća ili povrća

1. Ugurajte univerzalnu tepsiju na visinu 2.
2. Pripremljene tegle postavite na univerzalnu tepsiju, tako da se ne dodiruju.
3. U univerzalnu tepsiju sipajte 500 ml vrele vode sa otprilike 80 °C.
4. Uredaj podešite u skladu sa preporučenim vrednostima za podešavanje.
- ✓ Nakon 40 do 50 minuta brzo nastaju mehurići. Sadržaj u tegli stvara „kapljice”.
5. Voće
  - Ukoliko se na svim teglama stvaraju kapljice, isključite uređaj.
  - Nakon navedenog vremena dodatnog zagrevanja, tegle izvadite iz pećnice.
6. Povrće
  - Ukoliko se na svim teglama stvaraju kapljice, smanjite temperaturu na 120 °C.
  - Nakon navedenog vremena dodatnog zagrevanja, isključite uređaj i izvadite tegle iz pećnice.
7. **PAŽNJA!**

Ukoliko je razlika u temperaturi velika, tegle mogu da puknu.

  - ▶ Tegle nemojte spuštati na hladne ili mokre podlove.
  - ▶ Tegle zaštitite od promaje.
  - ▶ Tegle stavite na čistu krpu i prekrijte ih.
8. Kada se tegle ohlade, uklonite štipaljke.

## Preporuke za podešavanje

### Ukuvavanje

Vremena koja su navedena u tabeli su orientacione vrednosti za ukuvavanje voća i povrća. Na vreme može da utiče temperatura u prostoriji, broj tegli, količina, toplota i kvalitet sadržaja tegle. Podaci se odnose na okrugle tegle od 1 litar.

Jelo	Pribor / posuđe	Visina u pećnici	Vrsta grijanja	Temperatura u °C	Trajanje, minuti
Povrće, cvekla:	Tegle od 1 litar	2	<input type="checkbox"/>	1. 170-180 2. 120-140 3. -	1. dok se ne stvore kapljice 2. od stvaranja kapljica pa nadalje: 35 3. naknadna toplota: 30
Povrće, npr. krastavac	Tegle od 1 litar	2	<input type="checkbox"/>	1. 170-180 2. -	1. dok se ne stvore kapljice 2. naknadna toplota: 35
Povrće, npr. prokelj	Tegle od 1 litar	2	<input type="checkbox"/>	1. 170-180 2. 120-140 3. -	1. dok se ne stvore kapljice 2. od stvaranja kapljica pa nadalje: 45 3. naknadna toplota: 30
Povrće, npr. pasulj, kelera- ba, crveni kupus	Tegle od 1 litar	2	<input type="checkbox"/>	1. 170-180 2. 120-140 3. -	1. dok se ne stvore kapljice 2. od stvaranja kapljica pa nadalje: 60 3. naknadna toplota: 30
Povrće, npr. grašak	Tegle od 1 litar	2	<input type="checkbox"/>	1. 170-180 2. 120-140 3. -	1. dok se ne stvore kapljice 2. od stvaranja kapljica pa nadalje: 70 3. naknadna toplota: 30
Koštunjavovoće, npr. trešnje, kajsije, breskve, grožđe, ogrozd, šljive	Tegle od 1 litar	2	<input type="checkbox"/>	1. 170-180 2. -	1. dok se ne stvore kapljice 2. naknadna toplota: 30
Voće sa semenkama, npr. jabuke, ribizle	Tegle od 1 litar	2	<input type="checkbox"/>	1. 170-180 2. -	1. dok se ne stvore kapljice: 30-40 2. naknadna toplota: 25
Pasirano voće, npr. jabuka, kruška i šljiva	Tegle od 1 litar	2	<input type="checkbox"/>	1. 170-180 2. -	1. dok se ne stvore kapljice: 30-40 2. naknadna toplota: 35

### Podizanje testa

Testo sa kvascem može brže da naraste u uređaju nego na sobnoj temperaturi.

### Podizanje testa

Testo sa kvascem treba da nadođe u 2 koraka: jednom celo testo (vrenje testa) i drugi put u kalupu (vrenje pojedinačnih komada).

1. Testo stavite u činiju otpornu na visoke temperature.
2. Činiju stavite na rešetku.

3. Uređaj podešite u skladu sa preporukom za podešavanje.

Započnite režim rada samo kada je pećnica potpuno ohladena.

4. Za vreme vrenja nemojte otvarati vrata uređaja, jer će izaći vlaga.

5. Nastavite obradu testa i stavite ga u konačan kalup za pečenje.

6. Testo postavite na navedenu visinu.

**Savet:** Ukoliko želite prethodno da zagrejete pećnicu, vrenje pojedinačnih komada nemojte vršiti u uređaju.

## Preporuke za podešavanje

### Podizanje testa

Temperatura i trajanje zavise od vrste i količine sastojaka. Zbog toga su podaci iz tabele orientacione vrednosti.

Jelo	Pribor / posuđe	Visina u pećnici	Vrsta grijanja	Temperatura u °C	Trajanje, minuti
Testo sa kvascem, lagano	1. činija 2. univerzalna tepsija	1. 2 2. 2	1. <input type="checkbox"/> 2. <input type="checkbox"/>	1. 50 <sup>1</sup> 2. 50 <sup>1</sup>	1. 25-30 2. 10-20
Testo sa kvascem, teško i puno-masno	1. činija 2. univerzalna tepsija	1. 2 2. 2	1. <input type="checkbox"/> 2. <input type="checkbox"/>	1. 50 <sup>1</sup> 2. 50 <sup>1</sup>	1.60-75 2.45-60

<sup>1</sup> Prethodno zagrevajte uređaj 5 minuta.

## Odmrzavanje

Pogodno za odmrzavanje zamrznutog voća, povrća i peciva. Živinu, meso i ribu odleđujte u frižideru. Nije pogodno za torte sa kremom ili šlagom.

Za odmrzavanje koristite sledeće visine ubacivanja:

- 1 rešetka: visina 2
- 2 rešetke: visina 3+1

**Napomena:** Komadi zaledeni u tankim slojevima ili u porcijama se brže odmrzavaju, nego oni koji su zaledeni u komadu.

## Preporuke za podešavanje

### Odmrzavanje

Jelo	Pribor / posuđe	Visina u pećnici	Vrsta grejanja	Temperatura u °C	Trajanje, minuti
Pecivo, kolači i hleb, voće, povrće, mesni proizvodi	Rešetka	2 3+1	④	-	-

## 29.5 Jela za proveru

Ovaj pregled smo kreirali za institute za proveru kvaliteta, kako bi olakšali proveru uređaja u skladu sa EN 60350-1.

### Pečenje

Prilikom pečenja jela za proveru, obratite pažnju na ove informacije.

#### Opštne napomene

- Vrednosti za podešavanje važe za ubacivanje jela u hladnu pećnicu.
- Vodite računa o napomenama za prethodno zagrevanje iz tabele. Vrednosti za podešavanje važe bez brzog zagrevanja.
- Za pečenje upotrebite najpre niže navedene temperature.

#### Visine ubacivanja

Visine ubacivanja za pečenje na jednom nivou:

- Univerzalna tepsija / pleh: visina 3
- Kalupi na rešetki: visina 2

**Napomena:** Peciva koja su istovremeno postavljena na plehove ili u kalupe ne moraju da budu gotova u isto vreme.

Visine ubacivanja za pečenje na dva nivoa:

- Univerzalna tepsija: visina 3
- Pleh: visina 1

## Preporuke za podešavanje

### Pečenje

Jelo	Pribor / posuđe	Visina u pećnici	Vrsta grejanja	Temperatura u °C	Trajanje, minuti
Pecivo iz šprica	Univerzalna tepsija	3	□	140-150	30-40
Pecivo iz šprica	Univerzalna tepsija	3	④	140-150	30-40

<sup>1</sup> Prethodno zagrejte uređaj 5 minuta. Kod uređaja koji imaju funkciju brzog zagrevanja nemojte koristiti ovu funkciju za prethodno zagrevanje.

<sup>2</sup> Prethodno zagrejte uređaj. Kod uređaja koji imaju funkciju brzog zagrevanja nemojte koristiti ovu funkciju za prethodno zagrevanje.

- Namirnice izvadite iz ambalaže i u adekvatnom posudu postavite na rešetku.
- Jela u međuvremenu jednom ili dva puta okrenite ili promešajte. Velike komade okrenite više puta. Po potrebi; u međuvremenu isparčajte jelo, odnosno izvadite odmrznute komade iz uređaja.
- Ostavite otopljeno jelo još 10 do 30 minuta u isključenom uredaju, kako bi se temperatura izjednačila.

#### Kalupi na rešetki:

Prva rešetka: visina 3

Druga rešetka: visina 1

Visine ubacivanja za pečenje na tri nivoa:

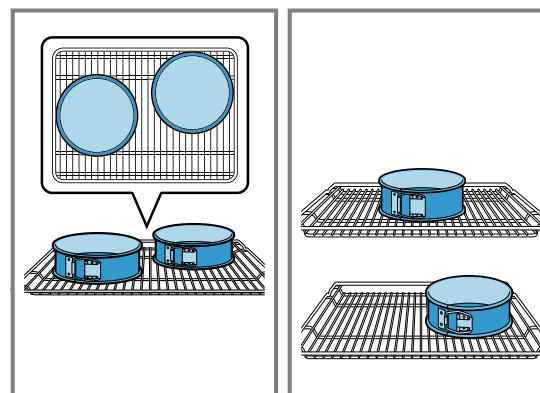
- Pleh: visina 5

Univerzalna tepsija: visina 3

Pleh: visina 1

Pečenje sa dva kalupa na otvaranje:

Ukoliko uređaj može da vrši pripremu na više nivoa, stavite kalupe u pećnicu jedan do drugog ili jedan iznad drugog tako da ne budu u ravni.



Jelo	Pribor / posuđe	Visina u pećnici	Vrsta grejanja	Temperatura u °C	Trajanje, minute
Pecivo iz šprica, 2 nivoa	Univerzalna tepsija + Pleh	3+1		140-150 <sup>1</sup>	30-45
Pecivo iz šprica, 3 nivoa	2x Pleh + Univerzalna tepsija	5+3+1		130-140 <sup>1</sup>	40-55
Kolačići	Univerzalna tepsija	3		150 <sup>1</sup>	25-35
Kolačići	Univerzalna tepsija	3		150 <sup>1</sup>	25-35
Kolačići, 2 nivoa	Univerzalna tepsija + Pleh	3+1		150 <sup>1</sup>	25-35
Kolačići, 3 nivoa	2x Pleh + Univerzalna tepsija	5+3+1		140 <sup>1</sup>	35-45
Vodeni biskvit	Kalup na otvaranje Ø 26 cm	2		160-170 <sup>2</sup>	30-40
Vodeni biskvit	Kalup na otvaranje Ø 26 cm	2		170	30-40
Vodeni biskvit, 2 nivoa	Kalup na otvaranje Ø 26 cm	3+1		150-160 <sup>2</sup>	30-45

<sup>1</sup> Prethodno zagrejte uređaj 5 minuta. Kod uređaja koji imaju funkciju brzog zagrevanja nemojte koristiti ovu funkciju za prethodno zagrevanje.

<sup>2</sup> Prethodno zagrejte uređaj. Kod uređaja koji imaju funkciju brzog zagrevanja nemojte koristiti ovu funkciju za prethodno zagrevanje.

### Roštiljanje

Hrana	Pribor / posuđe	Visina ubaćivanja	Vrsta zagrevanja	Temperatura u °C / stepen za roštilj	Trajanje u minutama.
Prepek tosta	Rešetka	5		3	0,2-1,5





## Thank you for buying a Bosch Home Appliance!

Register your new device on MyBosch now and profit directly from:

- **Expert tips & tricks for your appliance**
- **Warranty extension options**
- **Discounts for accessories & spare-parts**
- **Digital manual and all appliance data at hand**
- **Easy access to Bosch Home Appliances Service**

Free and easy registration – also on mobile phones:

**[www.bosch-home.com/welcome](http://www.bosch-home.com/welcome)**

**BOSCH**  
HOME APPLIANCES  
**SERVICE**

## Looking for help? You'll find it here.

Expert advice for your Bosch home appliances, help with problems or a repair from Bosch experts.

Find out everything about the many ways Bosch can support you:

**[www.bosch-home.com/service](http://www.bosch-home.com/service)**

Contact data of all countries are listed in the attached service directory.

**BSH Hausgeräte GmbH**  
Carl-Wery-Straße 34  
81739 München, GERMANY  
[www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com)

A Bosch Company



**9001724454** (030815)

sr