

gorenje

HR

PLINSKI ŠTEDNJAK

UPUTSTVA ZA UPOTREBU I ODRŽAVANJE

Štovani kupac!

Zahvaljujemo Vam za kupovinu novog plinskog štednjaka. Nadamo se da će Vam slijedeće informacije biti korisne kod upoznavanja štednjaka i njegovih mogućnosti, kao i za sigurnu upotrebu aparata. Željeli bismo da Vam naš aparat dobro služi dugo vremena.

VAŽNE INFORMACIJE I SAVJETI

- **UPOZORENJE!** Aparat nije priključen na napu! Aparat mora biti priključen skladno s važećim propisima, a smije se upotrebljavati samo u dobro zračenim prostorima. Prije priključenja ili upotrebe aparata pročitajte uputstva za upotrebu.
- Provjerite da li podaci o vrsti plina odgovaraju značajkama plina u vašoj instalaciji. Također provjerite napon električne instalacije. Vrsta plina navedena je na natpisnoj tablici aparata.
- Sve radnje u vezi postavljanja, popravcima, podešavanjem i prilagođavanjem aparata za drugu vrstu plina smiju izvoditi samo ovlaštene osobe (vidi certifikat o garanciji).
- Nakon instalacije, ili nakon zamjene vrste plina, pobrinite se da to bude zabilježeno u certifikatu o garanciji. Bez te potvrde ne možete ostvariti garancijski zahtjev.
- U donjoj ladici štednjaka ne smijete držati zapaljive tvari.
- Aparat se ne smije upotrebljavati u nijednu drugu svrhu osim za pripremu hrane toplotnom obradom. Ako se aparat koristi u druge svrhe, postoji opasnost povećanja koncentracije zapaljivih sporednih proizvoda na razinu, opasnu po život, a može doći i do greške u djelovanju štednjaka. Garancija ne pokriva kvarove, nastale zbog nepravilne upotrebe aparata.
- Preporučujemo da svake dvije godine dадете ovlaštenom servisu pregledati djelovanje štednjaka i napraviti odgovarajuće održavanje. Time ćete produžiti životni vijek aparata, a sebi osigurali zadovoljstvo i sigurnost pri njegovoj upotrebi.
- Ako osjetite miris plina, smjes- ta zatvorite dovodni ventil na plinskoj cijevi. Aparat smijete ponovno upotrijebiti tek nakon što ga je pregledala ovlaštena i odgovarajuće osposobljena stručna osoba, te utvrdila uzrok izlaženja plina, i otklonila kvar, te nakon što ste temeljito prozračili prostoriju, u kojoj se štednjak nalazi.
- U prostoriji, gdje je postavljen štednjak na plinsko gorivo, tijekom njegove upotrebe nastaje toploća i vlaga, stoga se pobrinite za odgovarajuće provjetranje. Otvori za prirodno zračenje neka budu otvoreni, odnosno ugradite mehaničku napravu za prozračivanje (kuhinjsku napu za paru s mehaničkim usisom). Ako je korištenje aparata intenzivno i dugotrajnije, potreba za prozračivanjem je veća. Možda će biti potrebno otvoriti prozor, ili osigurati dodatno zračenje mehaničkim ventilatorom.
- Za djelovanje aparata potrebno je osigurati dovoljan dovod zraka, i to $2m^3/h$ za svaki kW ulazne snage.
- Ne isprobavajte nepropusnost plinskih naprava upotrebom otvorenog plamena.
- Ako ste otkrili kvar na plinskom dijelu štednjaka, ne pokušavajte je popraviti sami, nego smjesti isključite aparat i pozovite ovlaštenog servisera.
- Ako aparat ne namjeravate upotrebljavati više od tri dana, zatvorite ventil na dovodnoj plinskoj cijevi. Ako aparat nije bio u upotrebi duže od tri mjeseca, prije ponovnog uključenja preporučujemo testiranje svih funkcija aparata.
- Ako dođe do promjena u okruženju, u kojem se štednjak nalazi, i pritom postoji opasnost požara ili eksplozije (npr. zbog ljepila za linoleum ili PVC, bojanja, i sl.), aparat obavezno isključite prije no što nastupi takva opasnost, odnosno rizik.
- Na aparat, ili u njegovu blizinu ne smijete odlagati zapaljive predmete (za njih je propisana sigurnosna udaljenost od 750mm u smjeru glavnog

isijavanja topote, te 100mm u svim ostalim smjerovima).

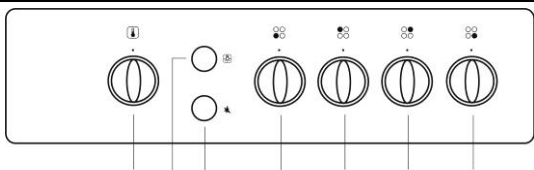
- Za kuhanje ne koristite pomagala s oštećenim površinama, ili drugim oštećenjima od habanja ili nepravilnog rukovanja.
- Aparat ne postavljajte podnožje.
- Proizvođač ne savjetuje korištenje bilo kakve dodatne opreme, kao što su naprave za sprječavanje isključenja plamena ili za povećavanje učinkovitosti štednjaka.
- Kod pomicanja ili dizanja štednjaka ne hvatajte aparat za gornju površinu za kuhanje.
- Ne zatvarajte poklopac štednjaka, ako su plamenici, odnosno ploče još vruće.
- Proizvođač otklanja bilo kakvu odgovornost za štetu, nastalu kao posljedica nepoštivanja uputstava i savjeta iz ovog priručnika.
- Ne čistite aparat napravom na paru.
- Štednjak smijete postaviti samo uza zid iz nezapaljivog materijala.
- Djeca starija od osam godina, kao i osobe ograničenih fizičkih, motoričkih ili mentalnih sposobnosti, kao i osobe bez potrebnihiskustava i znanja, smiju koristiti uređaj samo ako su pod odgovarajućim nadzorom, ili ako su upoznate s uputama o sigurnom korištenju uređaja, te ako su svjesna opasnosti koje su povezane s uporabom uređaja. Djeci nemojte dozvoliti da se igraju uređajem. Djeca također ne smiju čistiti uređaj ili obavljati radove na održavanju uređaja bez odgovarajućeg nadzora.

NAPOMENA

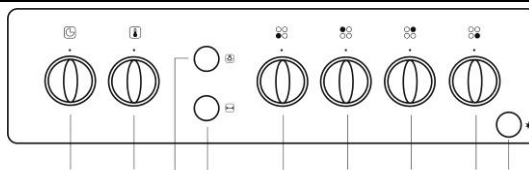
Proizvođač pridržava pravo na manje preinake uputstava za upotrebu, koje će eventualno biti potrebne kao posljedica tehnoloških promjena ili inovacija u vezi s proizvodom.

Opremljenost štednjaka dodacima i pomagalima ovisi o pojedinom modelu. Dodatna pomagala (polica, posude za pečenje, za roštilj, podesive nožice) možete nabaviti u trgovinama GORENJA, ili kod naših ovlaštenih zastupnika/ servisera.

GUMBI I PREKIDAČI ZA UPRAVLJANJE ŠTEDNJAKA



1. Gumb za upravljanje lijevog prednjeg plamenika
2. Gumb za upravljanje lijevog stražnjeg plamenika
3. Gumb za upravljanje desnog stražnjeg plamenika
4. Gumb za upravljanje desnog prednjeg plamenika
5. Termostat



6. Prekidač za osvjetljenje unutrašnjosti pećnice
7. Prekidač za paljenje visokom napetošću
8. Mjerač vremena (timer)
9. Prekidač za okretanje ražnja

UPUTSTVA ZA PRVU UPOTREBU

- Prije prve upotrebe aparata, odstranite s njega sav zaštitni materijal i ambalažu.
- Pojedine dijelove i komponente ambalaže moguće je reciklirati. Rukujte tim materijalima sukladno važećim uputstvima i zakonskim propisima.
- Gumbom termostata izaberite najvišu temperaturu pećnice, te ostavite pećnicu da radi sa zatvorenim vratima 30 minuta. U tom razdoblju osigurajte zadovoljavajuće prozračivanje sobe. Ovim ćete postupkom prije prvog pravog pečenja odstraniti sredstva za zaštitu materijala te možebitne neprijatne mirise iz unutrašnjosti pećnice.
- Pobrinite se da priključni kablovi drugih aparata ne dođu u dodir s pločom za kuhanje, vratima pećnice, ili drugim vrućim dijelovima aparata.

Proizvođač ne preuzima odgovornost za ozljede osoba ili za materijalnu štetu, nastalu kao posljedica nepravilnog rukovanja aparatom.

KUHANJE NA ŠTEDNJAKU

NAPOMENA!

- Aparat mogu upotrebljavati samo odrasle osobe, i pritom moraju poštovati ova uputstva. Malu djecu nikad ne ostavljajte bez nadzora u prostoriji, u kojoj se nalazi štednjak.
- Plinski štednjak je aparat, kojeg je tijekom njegova djelovanja potrebno nadzirati.
- Ne zatvarajte poklopac štednjaka, ako su plamenici na štednjaku ili plamenik pećnice još u upotrebi.
- Policu za pečenje, postavljen u odgovarajuće vodilice, možete opteretiti do tri kilograma, dok na rešetku s posudom za pečenje ili ploču za pečenje možete staviti do 7kg tereta.
- Ploče i posude za pečenje nisu namijenjene dugotraјnom čuvanju hrane (više od 48 sati). Za duže čuvanje, hranu stavite u odgovarajući posudu.

PLOČA ZA KUHANJE

PALJENJE PLAMENIKA

Nježno pritisnite i okrenite gumb za upravljanje plamenika u suprotnom smjeru kazaljki na satu do položaja "NAJVEĆA SNAGA".

Upalite plin žigicom ili pomagalom za paljenje plina. Kad je plamenik upaljen, držite gumb u krajnjem položaju (pritisnut prema nadzornoj ploči) još približno pet sekundi da se senzor za plamen ugrije.

PALJENJE PLAMENIKA - NAPRAVOM VISOKOG NAPONA

Nježno pritisnite i okrenite gumb za upravljanje plamenika u suprotnom smjeru kazaljki na satu do položaja "NAJVEĆA SNAGA". Drugom rukom pritisnite na prekidač za paljenje na nadzornoj ploči i držite ga sve dok se plamenik ne zapali.

Kad je plamenik upaljen, držite gumb u krajnjem položaju (pritisnut prema nadzornoj ploči) još približno pet sekundi da se senzor za plamen ugrije.

Otpustite gumb i provjerite dali plamenik gori. Ako se plamen ugasi kad ste otpustili gumb, ponovite proces paljenja.

ISKLJUČENJE PLAMENIKA

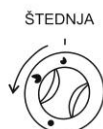
Okrenite odgovarajući gumb u položaj "ISKLJUČENJE" i provjerite dali se je plamen ugasio.

KUHANJE

- Za kuhanje upotrebljavajte niže i šire lonce i posude.
- Vodite računa da plamen iz plamenika grie dno lonca, i da se ne širi mimo ruba dna .
- Aparat je opremljen plamenicima različitih veličina. Za optimalnu (ekonomičnu) upotrebu plina koristite lonce i posude s dnom preporučljivih dimenzija:
 - mali plamenik od Ø 120 do Ø 160mm,
 - srednji plamenik od Ø 160 do Ø 220mm,
 - veliki plamenik od Ø 220 do Ø 280mm.
- Gumbom možete podešavati snagu plamenika (veličinu plamena), i to u dva položaja: "NAJVEĆA SNAGA" i "ŠTEDNJA".
- Da bi izabrali položaj "ŠTEDNJA" okrenite gumb do kraja uljevo.
- Kad hrana zavre, smanjite snagu plamena na razinu koja je dovoljna za održavanje temperature vrenja.

NAPOMENA!

- Prije no što otvorite poklopac štednjaka, s njega obrišite možebitne ostatke razливene tekućine.
- Ne zatvarajte poklopac ploče za kuhanje ako su plamenici ili ploče još vruci!



UPUTSTVA ZA UPOTREBU STAKLENOG POKLOPCA PAŽNJA!

Stakleni poklopac može puknuti ako ga zagrijavate. Prije upotrebe (zatvaranja) isključite sve plamenike i ploče.

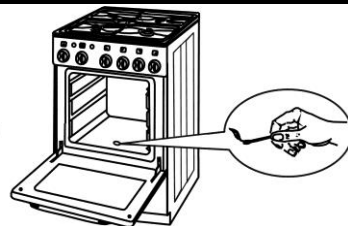
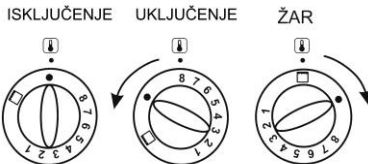
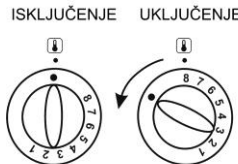
Ako upotrebjavate štednjak sa staklenim poklopcom, poštuje slijedeća uputstva. Time ćete sprječiti nastanak štete, odnosno osigurati da poklopac ne pukne.

- Nikad ne palite plamenike dok je poklopac još u zatvorenom položaju.
- Zatvoren poklopac ne upotrebljavajte kao radnu površinu, ili za odlaganje predmeta.
- Poklopac otvorite pravilno, sve do krajnjeg položaja.
- Lonci neka tijekom kuhanja ne dodiruju stakleni poklopac.
- Kad zatvarate poklopac, podupirite ga sve dok nije potpuno zatvoren.
- Ako se poklopac zamaže, očistite ga čim se štednjak nakon završenog kuhanja dovoljno ohladi.
- Za čišćenje poklopca ne koristite grube deterdžente, kojima bi mogli izgrediti staklenu površinu ili boju.

UPOTREBA PEĆNICE

• Dovod plina do plamenika pećnice nadzire termostat s termo-električnom napravom za nadzor plamena.

• Ulažnu snagu plamenika pećnice te temperature u unutrašnjosti komore pećnice podešavate regulacijom gumba u položaje 8 - 1.



PALJENJE PLAMENIKA PEĆNICE

- Otvorite vrata pećnice.
- Gumb termostata pećnice postavite u položaj "8" i lagano ga pritisnite prema nadzornoj ploči, do krajnjeg položaja. Napravu za paljenje plina držite upaljenu nad otvorom u dnu pećnice.
- Kad je plamenik upaljen, držite gumb u krajnjem položaju još približno pet sekundi da se senzor za plamen ugrije.
- Otpustite gumb i provjerite da li plamenik gori. Ako se plamen ugasi kad ste otpustili gumb, ponovite proces paljenja.
- Zatim gumb okrenite u željeni položaj.

VAŽNO!

Ako se plamenik ne upali nakon deset sekundi, otvorite vrata pećnice i pričekajte 1 minuta prije slijedećeg pokušaja.

PEĆENJE U PEĆNICI

- Prije no što u pećnicu stavite dizano tijesto, zagrijavajte pećnicu 10 do 15 minuta.

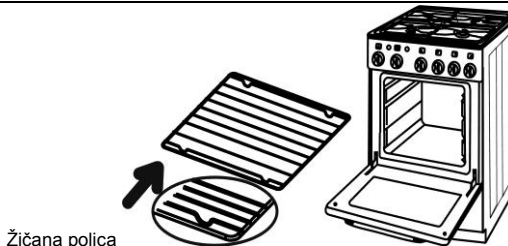
GUMB ZA UPRAVLJANJE TERMOSTATA PEĆNICE

- Gumb pećnice postavite u položaj "8";
- kad je pećnica ugrijana, okreignite gumb termostata na željenu temperaturu i stavite u jelo u pećnicu;
- izabrana temperatura će se automatski održavati tijekom pečenja;
- za svaku vrstu hrane i način pečenja ćete sami morati provjeriti, da li upotrebljavate pravilnu podešenost termostata.
- Posudu ili pladanj za pečenje s hranom stavite na žičanu rešetku. Najbolje je da rešetku ugurate u drugu vodilicu s donje strane.
- **Tepsiju postaviti u sredinu žljeba, ne smije doticati stražnju stranu pećnice.**

- Okvirno važi da se dizano tijesto peče 25 - 30 minuta, božićni kolač 45 minuta, te keksi 12 i 18 minuta.
- Navedena vremena neka Vam služe samo kao orientacija, jer je za svaki način pripreme potrebno odrediti vrijeme pečenja na temelju vlastitog iskustva.
- Ako je moguće, nemojte tijekom pečenja otvarati vrata pećnice. Time se naime smanjuje temperatura u pećnici i prekida pravilno pečenje.
- Ako mislite da dolazi do znatnih razlika između izabrane i stvarne temperature unutrašnjosti pećnice, pozovite ovlaštenog zastupnika.

SAVJET

Kad pečete deblje, dizano tijesto, stavite model na aluminijski pladanj, a zatim oboje stavite u drugu vodilicu gledano odozdo.



MJERAČ VREMENA (TIMER)

(samo kod nekih modela)

Mjerač vremena najduže se može podešiti na 110 minuta. Nakon isteka podešenog vremena začuje se zvučni signal.

Podešeno vrijeme postaviteokretanjem gumba u smjeru kazaljki na satu, a zatim uobrathom smjeru do željenog vremena.

TEMPERATURA NA POJEDINIM REGULACIJAMA GUMBA TERMOSTATA TE NACIN PECENJA, KOJI ODGOVARA IZABRANOJ REGULACIJI

Položaj gumba	Temperatura u pećnici	Vrsta pečene hrane
1	150 - 160° C	Konzerviranje
2 - 3	160 - 180° C	Spužvast kolač, pjenja bještanjka
3 - 4	180 - 196° C	Biskvitno tijesto, božićni kolač, dizano tijesto
4 - 5	196 - 212° C	Torte, nemasno meso, divljac
5 - 6	212 - 228° C	Nemasno meso
6 - 7	228 - 244° C	Masno meso, guska, svinjetina
8	260° C	Tijesto s pahuljicama, bomboni

ŽAR

UPOTREBA PEĆNICE S PLAMENIKOM ZA ŽAR

- Gumb za izbor temperature postavite u položaj "ŽAR" i pritisnite prema nadzornoj ploči do krajnjeg položaja.
- Istovremeno približite napravu za paljenje k plameniku za žar, koji se nalazi na vrhu pod stopom pećnice, ili pritisnite gumb za paljenje. Za paljenje automatske naprave, pritisnite gumb prema nadzornoj ploči.
- Kad je plin u plameniku upaljen, držite gumb u krajnjem položaju još približno 5 sekundi da se senzor za plamen ugrije.
- Otpustite gumb i provjerite dali plamenik gori. Ako se plamen ugasi kad ste otpustili gumb, ponovite proces paljenja. Zatim gumb okrenite u željeni položaj.

VAŽNO!

Ako se plamenik ne upali nakon deset sekundi, otvorite vrata pećnice i pričekajte 1 minuta prije sljedećeg pokušaja.

PRIPREMA HRANE S PLAMENIKOM ZA ŽAR

- Tijekom upotrebe plamenika žara, koristite posebnu zaštitnu ploču za gume, koju postavite pomoću dva nastavka na gornji rub komore pećnice.
- Kad plamenik za žar djeluje, stavite hrana na rešetku (policu), i gurnite u pećnicu.
- Pravilan položaj rešetke (police) za pečenje na žaru je druga ili treća vodilica, gledano odozgo.
- Prečke na rešetki označuju područje, do kojeg plamenik za žar dopire.
- Na dijelu rešetke, koja je tijekom pečenja tik uz stražnju stjenku pećnice, neka se ne nalazi ništa.
- Tijekom pečenja u prvu vodilicu ili na dno pećnice postavite posudu, koja će sakupljati kapljajuću masnoću iz pečenja.

UPOZORENJE!

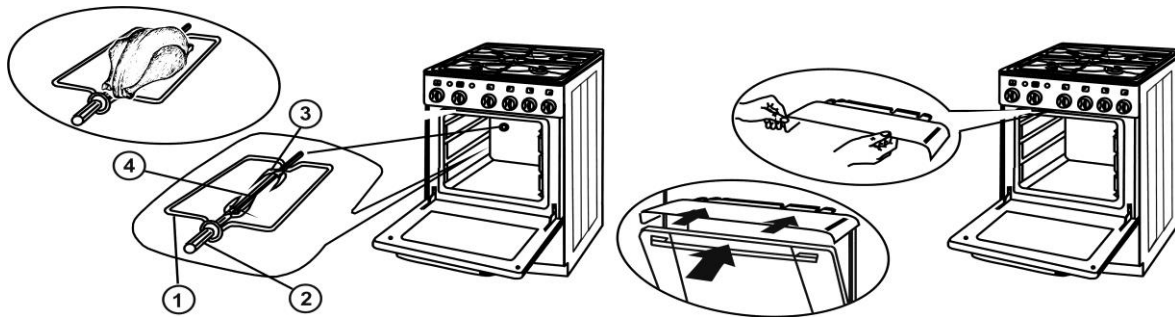
- Tijekom upotrebe plamenika žara, koristite posebnu zaštitnu ploču za gume.
- Kad ste ploču pričvrstili, zatvorite vrata pećnice, tako da dodiruju zaštitnu ploču.

SASTAVLJANJE OPREME ZA PEĆENJE NA RAŽNU

- Nosač za ražanj stavite u treću vodilicu, gledano odozgo.
- Rešetku s posudom za pečenje stavite u prvu vodilicu, gledano odozdo.
- Na ražanj po redu nataknite vilice za pričvršćenje, hrana za pečenje, zatim drugu vilicu za pričvršćenje, a hrana neka pritom bude nabodena tako da je omogućeno nesmetano okretanje ražnja.
- Ražanj s pričvršćenom hranom stavite u odgovarajući nosač (prednji dio u vodilicu, a stražnji u otvor na stražnjoj strani pećnice).
- Ražanj uključite prekidačem na nadzornoj ploči.

UPOZORENJE

- Kad na žaru pečete veći komad hrane (npr. kokoš ili pile), uvjerite se da je hrana na ražanj nabodena tako da je uravnotežena, i da ne smeta pravilnom okretanju ražnja.
- Ako pečete hrano na ražaju s otvorenim vratima pećnice, potrebno je koristiti zaštitnu ploču za gume, jer u suprotnom može doći do oštećenja gumbova.
- Kad pečete hrano na ražaju sa zatvorenim vratima pećnice, potrebno je skinuti ručku s ražnja.



PEĆENJE ROŠTILJEM NA OKRETNOM RAŽNU

Komplet za pečenje na ražaju sadrži:

- | | |
|---------------------------|---------|
| 1. Nosač ražnja | - 1 kom |
| 2. Ručka | - 1 kom |
| 3. Vilice za pričvršćenje | - 2 kom |
| 4. Ražanj | - 1 kom |

ODRŽAVANJE I ČIŠĆENJE ŠTEDNJAKA

- Prije početka čišćenja štednjaka postavite sve gumbe za upravljanje plamenika u početni "ISKLJUČENJE" i pričekajte da se štednjak ohladi.
- Prije početka čišćenja isključite štednjak iz električne mreže, postavite sve gumbe za upravljanje plamenika te termostat (gumb za izbor temperature) u početni "ISKLJUČENJE" i pričekajte da se štednjak ohladi.

POVRŠINA ŠTEDNJAKA

- Površinu štednjaka očistite vlažnom krpom i malo deterdženta.
- Masne madeže možete ukloniti topлом vodom i posebnim deterdžentom za emajl.
- Nikad ne koristite gruba sredstva za čišćenje emajliranih površina, jer ćete time trajno oštetići površinu aparata.

PLOČE ZA KUHANJE

- Skinite gornju rešetku s površine za kuhanje i očistite je posebno, ili je operite u stroju. Čistu rešetku ponovo uglavite u žlijeb na površini kuhanja.
- Podignite plamenike (poklopac, distributer plamena) i skinite ih, zatim ih 10 minuta možite u toploj vodi s nešto deterdženta.
- Kad su čisti, temeljito ih osušite i provjerite dali su svi otvori plamenika čisti i prohodni. Na to ih stavite na svoje mjesto.

UPOZORENJE!

Obzirom da su žlijebi plamenika napravljeni iz aluminijeve slitine, ne preporučujemo njihovo pranje u stroju za posuđe.

PEĆNICA

- Unutrašnje stjenke pećnice očistite vlažnom spužvicom i deterdžentom.
- Ako su na stjenkama zagonjeli ostaci hrane, upotrijebite posebno sredstvo za emajl.
- Nakon čišćenja temeljito osušite pećnicu.
- Pećnicu čistite samo kad je hladna.
- Nikad ne koristite gruba sredstva za čišćenje emajliranih površina, jer ćete time trajno oštetići emajlirane površine.
- Opremu pećnice (rešetku, posude za pečenje, i sl.) perite spužvom i deterdžentom, ili ih operite u stroju za posuđe. Ako su jače umazani, upotrijebite odgovarajući deterdžent.

SKIDANJE DNA PEĆNICE

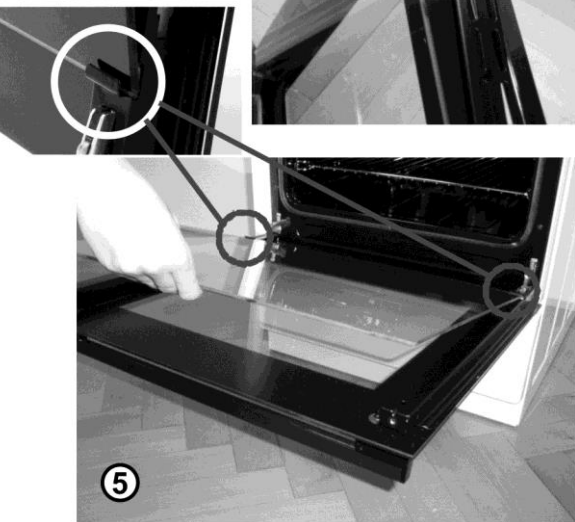
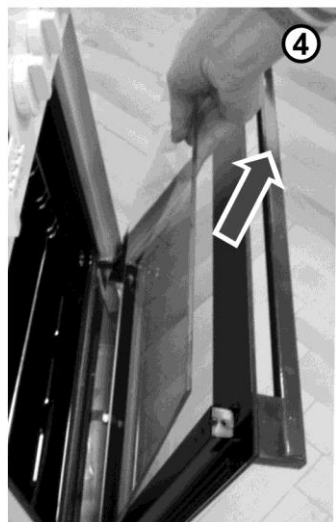
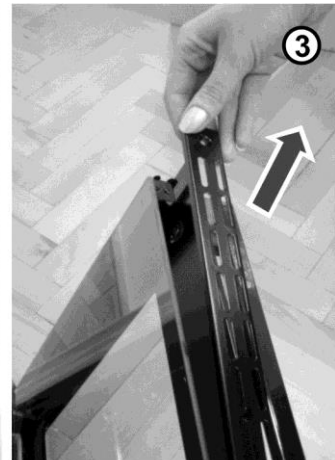
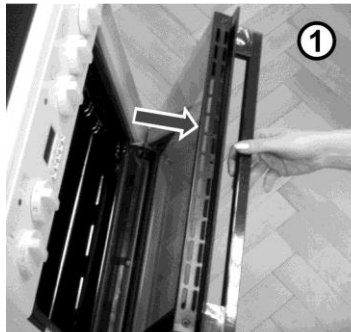
- Otvorite vrata pećnice i/ili ih odstranite sa stožera.
- Gurnite dno (donju stranicu unutrašnjosti) pećnice prema stražnjoj stjenci, a zatim prednji dio dna podignite i povucite k sebi.
- Za ponovno postavljanje ponovite postupak u obratnom vrsnom redu.

NAPOMENA

Dno pećnice montirajte tako da je cijev za paljenje na sredini otvora u dnu pećnice.

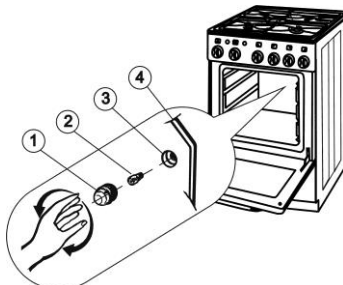
PEĆNICA

Da biste očistili unutarnje staklo na vratim



PROMJENA ŽARULJE U UNUTRAŠNOSTI PEĆNICE

- Sve gume postavite u početni položaj "ISKLJUČENJE", te isključite aparat iz električne mreže.
- Odvijte stakleni poklopac žarulje u unutrašnjosti pećnice, i to tako da ga okrećete ulijevo.
- Odvijte odsluženu žarulju.
- Privijete novu žarulju.
- Vratite stakleni poklopac žarulje na svoje mjesto.



NAPOMENA

Za osvjetljenje pećnice obavezno upotrebljavajte žarulju sljedećih tehničkih značajki:
T 300° C, E 14, 230 - 240V, 25W.

- 1 - Stekleni pokrov
- 2 - Žarnica
- 3 - Grlo
- 4 - Hrbtna stena pećnice

OSTVARIVANJE GARANCIJSKIH UVJETA

Ako u garancijskom roku dođe do kvarova u djelovanju aparata, ne pokušavajte ih otklanjati sami, nego kod ovlaštenog zastupnika ili kod prodavača podnesite garancijski zahtjev. Pritom morate predložiti svoj garancijski certifikat. Upozoravamo da bez odgovarajuće ispunjenog garancijskog certifikata ostvarivanje garancije nije moguće, jer je u tom slučaju garancija nevažeća.

NAPOMENA

Štednjak je dostavljen u Vaš dom u zaštitnoj ambalaži, koja je izrađena iz reciklažnog materijala. Ako u blizini Vašeg doma postoje centri za sakupljanje takvog materijala, molimo Vas da ambalažu odnesete u jednog od njih.

NAČINI UPOTREBE I ODSTRANJIVANJA AMBALAŽE

Time, što ste ambalažu odnijeli u zbirni centar, pobrinuli ste se za njenu reciklažu.

Valoviti karton, ovojni papir možete ga prodati zbirnom centru, ili bacite ga u zbirne kontejnere za papir.

Drveni dijelovi - ponovna (druga) upotreba; lokalno zbirno mjesto za materijale, koje je moguće reciklirati.

Folija za zavijanje, te vrećice bacite ih u kontejnere za sakupljanje plastike.



ODSTRANJIVANJE ODSLUŽENOG APARATA

Ovaj je uređaj označen u skladu s europskom smjernicom 2012/19/EU o otpadnim električnim i elektronskim uređajima (waste electrical and electronic equipment - WEEE). Smjernica određuje okvir za povratak i zbrinjavanje otpadnih uređaja valjan u cijeloj Europskoj Uniji.

PUTSTVA ZA POSTAVLJANJE I PODEŠAVANJE

Proizvod se mora instalirati prema važećim nacionalnim normama i propisima

Sve radnje, povezane s instalacijom, servisom, te održavanjem aparat-a može vršiti samo odgovarajuće oposobljena osoba, koja mora poštovati sve važeće propise, standarde i zahtjeve.

Instalacija aparat-a mora biti potvrđena na garancijskom certifikatu.

Štednjak mora biti instaliran sukladno važećim propisima, u dovoljno zračenoj prostoriji.

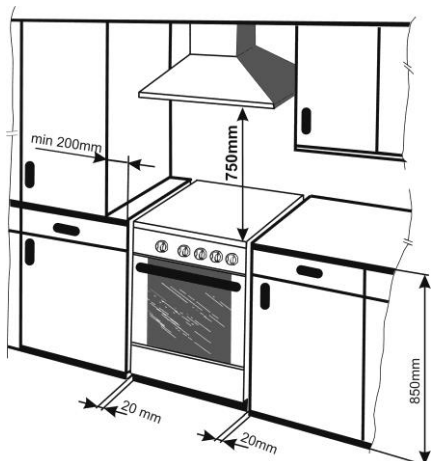
VAŽNA OBAVIJEST!

Prije svakog pomicanja aparata, potrebno je zatvoriti dovod plina i aparat isključiti iz električne mreže.

Kad je aparat instaliran, potrebno je provjeriti slijedeće:

- testirati nepropusnost spojeva plinskih cijevi, te pravilnost priključka na električnu mrežu;
- provjeriti plinske plamenike i njihovu regulaciju (zrak za plamenik pećnice, snagu na podešenosti minimalne snage, termo električne senzore);
- provjeriti instalaciju štednjaka i djelovanje svih njegovih funkcija, a zatim je potrebno kupca, odnosno korisnika uputiti u djelovanje aparat-a i njegovo održavanje.

POSTAVLJANJE ŠTEDNJAKA



Proizvod se mora instalirati prema važećim nacionalnim normama i propisima

- Aparat je namijenjen instalaciji u niz kuhinjskih elemenata.
- Štednjak možete postaviti u običnu kuhinju, u sobu zapremine najmanje 20 m^3 .
- U manjim prostorijama (manjim od 15 m^3) potrebno je instalirati kuhinjsku napu.
- S vidika toplotne otpornosti, štednjak možete postaviti na bilo koju podlogu (nosiva ploča).
- Štednjak ne postavljajte na nikakvo podnožje.

Minimalna udaljenost ploče za kuhanje i nape je 750mm ili više, ako tako preporučuje proizvođač nape.

PRIKLJUČENJE ŠTEDNJAKA NA PLINOVOD

PRIKLJUČENJE NA PLINOVOD

Štednjak može priključiti na plinovod samo ovlaštena osoba, koja pritom mora poštovati sve važeće propise. Prije priključenja štednjaka potrebno je postaviti sigurnosni ventil.

NAPOMENA!

Prilikom priključenja štednjaka na izvor plina (npr. priključenje na plinovod ili na gumenu plinsku cijev), odgovarajućim ključem uvijek držite spojni element (maticu) na štednjaku, da ga tijekom priključivanja ne oštepite.

PRIKLJUČENJE NA PLINOVOD S PRIRODNIM ZEMNIM PLINOM (G 20)

Priklučenje izvršite sukladno važećim lokalnim propisima. U slučaju višeg tlaka plina preporučujemo regulator pritiska.

PRIKLJUČENJE NA LPG MREŽU (G 30)

Na kraju cijevi potrebno je namjestiti 1/2" spojni element za LPG.

PRIKLJUČENJE GUMENOM CIJEVI

Za priključenje koristite isključivo cijevi, koje odgovaraju važećim lokalnim propisima.

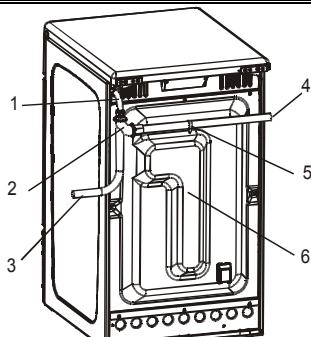
Za priključenje modela sukladno slici, preporučujemo cijev dužine 1000 mm.

Toplotna otpornost cijevi neka bude barem **100° C**.

Svakoj su cijevi priložena uputstva koja opisuju način priključenja, dozvoljeno zagrijavanje, razdoblja pregleda i životni vijek. Ova uputstva potrebno je dosljedno poštovati.

VAŽNO UPOZORENJE!

Ako štednjak priključite na lijevu stranu (gledano s prednje strane štednjaka) cijev je potrebno pričvrstiti pomoću spone, koju postavite u otvor na stražnjem poklopcu. Spona za pričvršćenje cijevi je priložena i nalazi se među opremom.



- 1 - priključak
- 2 - koljeno
- 3 - priključna cijev (desni priključak)
- 4 - priključna cijev (lijevi priključak)
- 5 - stezaljka za pričvršćivanje
- 6 - stražnja strana štednjaka

PRIKLJUČENJE ŠTEDNJAKA NA ELEKTRIČNU MREŽU

- Za priključenje na električnu mrežu štednjak je opremljen priključnim kabelom i utikačem.
- Utikač mora biti stalno biti dostupan.
- Oštećen priključni kabel potrebno je zamijeniti novim kabelom.

UPOZORENJE

Tijekom instalacije ne dodirujte vrucu dijelove štednjaka (odvodna cijev na stražnjoj strani), jer visoka temperatura može oštetiti izolaciju kabela.

PODEŠAVANJE PLAMENIKA

PODEŠAVANJE MINIMALNOG PLAMENA

Prije početka podešavanja plamenika isključite štednjak iz električne mreže.

Tijekom podešavanja neka ventil bude u položaju "ŠTEDNJA".

Minimalni plamen je pravilno podešen, kad visina unutrašnjeg stoča plamena iznosi 3 do 4 milimetra.

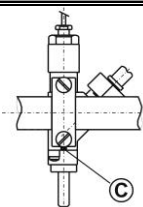
Ako to nije tako, skinite najprije poklopac s ventila, te privijete ili odvijte vijak C, ovisno o tome, da li želite plamen smanjiti ili povećati.

Podešenost izvedete tako da krajnji položaj ventila odgovara minimalnom položaju

gumba.

Ako upotrebljavate plin butan/propan, vijak C mora biti do kraja privnut.

Sa zaštitom



PEĆNICA

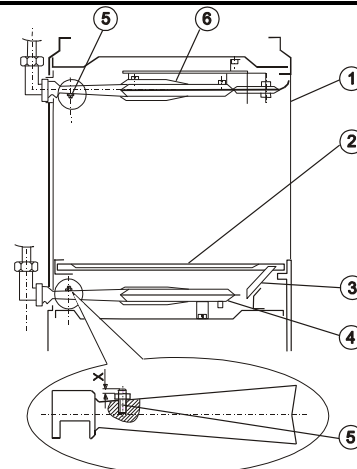
PODEŠAVANJE PRIMARNOG ZRAKA

Za dostup do vijka za podešavanje primarnog zraka (5), otvorite ili odstranite vrata pećnice te odstranite donju stranicu u unutrašnjosti (2). Količinu primarnog zraka možete povećati ako odvijete regulacijski vijak, ili smanjiti ako ga privijete. Smjesa zraka i plina je odgovarajuća kad je plamen plavučaste boje. Vrijak 5 podesite za vrijednost X obzirom na gornju tabelu, a zatim privijte maticu. Provjerite da li plamenik djeluje pravilno: plamen mora biti modar, s oštrom rubovima, bez žutih vrhova.

PODEŠAVANJE MINIMALNE SNAGE PEĆNICE

- Kad ste završili s prethodnim podešavanjem, učinite slijedeće:
- Skinite dno unutrašnjosti pećnice.

- 1 - Prednja stena pećnice
- 2 - Dno pećnice
- 3 - Cijev za paljenje
- 4 - Plamenik pećnice
- 5 - Regulacijski vijak plamenika pećnice
- 6 - Plamenik za žar



TERMOSTAT

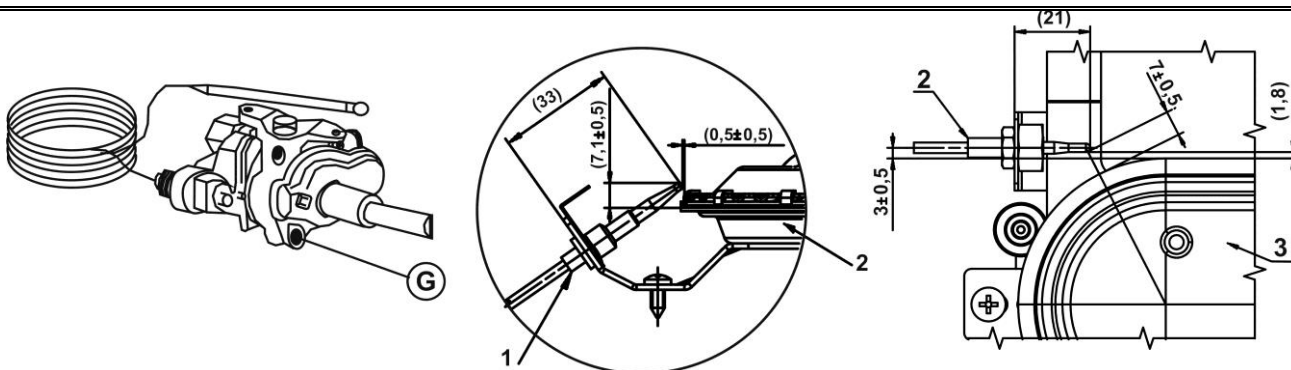
- Isključite štednjak iz električne mreže.
- Podignite (odstranite) gumb za izbor temperature.
- Do kraja privijte vijak G, ako upotrebljavate propan/butan.
- Ako upotrebljavate zemni plin, odvijte vijak G za 1/2 ali 3/4 okretaja.
- Zapalite plamenik pećnice te zatvorite vrata pećnice.

TERMOSTAT

Gumb za izbor temperature postavite u položaj 8 te pričekajte 15 minuta da se pećnica zagrije. Na to postavite gumb u položaj 1 te vijkom G podesite plamen.

- Okretanjem udesno smanjujete visinu plamena, a okretanjem ulijevo povećavate.
- Podešenost je pravilna, kad je plamen visok 3 do 4mm.

Ako naprava za nadzor plamena ne djeluje pravilno, provjerite položaj njenog senzora, kao što prikazuje slika.



POLOŽAJ SENZORA NAPRAVE ZA NADZOR PLAMENA

1. Plamenik pećnice
2. Senzor naprave za nadzor plamena
3. Plamenik za žar

PODEŠAVANJE PLINSKOG ŽARA

PODEŠAVANJE PRIMARNOG ZRAKA

Za dostup do regulacijskog vijka za primarni zrak (5), otvorite ili odstranite vrata pećnice.

Količinu primarnog zraka povećate tako da odvijete regulacijski vijak, a smanjite tako da ga privijete.

PODEŠAVANJE SENZORA NAPRAVE ZA NADZOR PLAMENA

Ako naprava za nadzor plamena ne djeluje pravilno, provjerite položaj njenog senzora, kao što prikazuje slika.

PREINAKA NA DRUGU VRSTU PLINA

Prilagođavanje štednjaka na drugu vrstu plina smije izvršiti samo odgovarajuća stručna osoba.

Tijekom postupka prilagodbe obavezno poštujte slijedeće:

- zamjenite mlaznice svih plamenika štednjaka,
- podešite, odnosno zamjenite regulator pritiska plina, ako je ovaj instaliran;
- prilagodite dovod zraka za pećnicu i grijачe za žar;
- podešite snagu minimalnog plamena na plamenicima štednjaka;
- označite štednjak novom označkom za promjenjenu vrstu plina (priloženo mlaznicama).

IZRAVNAVANJE ŠTEDNJAKA

Površinu za kuhanje možete postaviti u vodoravan položaj pomoću četiri vijke za podešavanje, priložena k aparatu.

POSTUPAK

- odstranite ladicu ispod pećnice;
- nagnite štednjak na bočni rub;
- privijte plastične vijke u prednje i stražnje otvore u donjoj poprečnoj letvi na jednoj strani aparata;
- nagnite štednjak na drugu stranu i privijte plastične vijke u otvore na toj strani;
- štednjak izravnajte pomoću izvijača, kojim kroz otvor za ladicu okrećete plastične vijke, ili okretanjem vijka za podešavanje pomoću šesterokutnog ključa;
- zbog jednostavnijeg rukovanja kojeg omogućuje odstranjiva ladica, preporučujemo podešavanje vijcima.

NAPOMENA

Ako je visina i položaj aparata zadovoljiv, izravnavanje vijcima nije potrebno.

NAPOMENA

Proizvođač pridržava pravo na manje preinake uputstava za upotrebu, koje će eventualno biti potrebne kao posljedica tehnoloških promjena ili inovacija, koje ne utiču na funkcionalnost aparata.

HR	Plamenik	Mali	Srednji	Brzi	Pećnica	Žar
	Zemni plin G 20 - 20 mbar					
	Promjer mlaznice (mm)	0,77	1,01	1,22	1,30	1,25
	Podešenost "X" (mm)				3	2
	Propan-butan G 30 - 30 mbar					
	Promjer mlaznice (mm)	0,50	0,66	0,83	0,85	0,82
	Podešenost "X" (mm)				6	3

TEHNIČNI PODATKI

PLINSKI ŠTEDNJAK	G51101I G51101A	GI52290I GI52290A
Dimenzije: visina / širina / dubina	850 / 500 / 605 mm	
Ulažna snaga plamenika		
Lijevi prednj (kW)	1,00	1,00
Lijevi stražnji (kW)	1,75	1,75
Desni stražnji (kW)	2,70	2,70
Desni prednji (kW)	1,75	1,75
Pećnica		
Plamenik pećnice (kW)	3,30	3,30
Ulažna snaga plamenika za žar (kW)	-	3,00
Osvjetljenje (W)	25	25
Električno paljenje (W)	2	2
Ražanj (W)		4
Min. / maks. temperatura u pećnici	150 / 260 °C	150 / 260 °C
Nominalni dovodni napon	230 V ~	230 V ~
Ukupna ulazna snaga – plin (kW)	10,5	10,5
Ulažna snaga – el. (W)	27	31
Podešeno za vrstu plina	G 30 - 30 mbar	
Kategorija	II _{2H3B/P}	
Standard plinskog priključka	ISO 7 -1 / R 1/2	

OPREMA	G51101I G51101A	GI52290I GI52290A
Žičana polica	+	+
Posuda za pečenje	+	+
Posuda za žar		
Podesive nožice	+	+
Mlaznice - zemni plin G 20 - 20 mbar	+	+
Oprema za žar (ražanj)		+
Štitnik za paru		+
Traka za pričvršćenje plinske cijevi	+	+

INFORMACIJSKI LIST UREDBA (EU) BR. 65/2014 I INFORMACIJE O PROIZVODU UREDBA (EU) BR. 66/2014

	Simbol	Jedinica	Vrijednost
Naziv ili zaštitni znak dobavljača			GORENJE
Identifikacija modela			G51101
Indeks energetske učinkovitost po prostoru za pečenje	EE _{cavity}		112,2
Razred energetske učinkovitosti			B
Potrošnja energije (plin) po ciklusu pri uobičajenom načinu <input type="checkbox"/>	EC _{gas cavity}	MJ/cycle	6,58
Broj prostora za pečenje			1
Izvor topline po prostoru za pečenje			Plin
Zapremina po prostoru za pečenje	V	l	54
Vrsta pećnice			
Vrsta ploče za kuhanje			
Broj plinskih plamenika			4
Energetska učinkovitost po plinskom plameniku	EE _{gas burner}		
- Mali		%	-
- Srednji		%	54,7
- Brzi		%	54,4
Energetska učinkovitost plinske ploče za kuhanje	EE _{gas hob}	%	54,6
Masa uređaja	M	kg	36,0

SAP 266027

PS 154D - G 51101 I , G 51101 A/ 157D - GI 52290 I, GI 52290 A / 2015 09 18 / **SAP 266027**