

gorenje

HR

Korisnički vodič
Uputa za montažu
Uputstvo za pretvaranje

GT641KB
GTW641KB






Molimo prvo pročitajte ovaj vodič!

Naš postovani kupac,

Želimo da što bolje iskoristite svoj proizvod proizveden u modernim objektima s visokom kvalitetom razumijevanja.

Stoga prije uporabe proizvoda pažljivo pročitajte cijeli ovaj priručnik i zadržite ga za referencu. Ako proizvod date nekom drugom, dajte ga uz korisnički priručnik. Tijekom uporabe obratite pažnju na sve informacije i upozorenja u korisničkom priručniku i slijedite upute.

Simboli u korisničkom priručniku i njihova značenja:

	Važne informacije i korisni savjeti za upotrebu
	Upozorenje protiv opasnosti po život i imovinu
	Upozorenja protiv strujnog udara
	Upozorenje protiv opasnosti od požara
	Upozorenje protiv vrućih površina

Korisnički priručnik pomaže vam da proizvod koristite na brz i siguran način.

- Pročitajte korisnički priručnik prije instaliranja i rukovanja proizvodom.
- Obavezno slijedite upute o sigurnosti.
- Korisnički priručnik držite na lako dostupnom mjestu jer će vam ga kasnije trebati.
- Pročitajte i ostale dokumente isporučene s proizvodom.

Imajte na umu da se ovaj priručnik može primjenjivati i na druge modele.

Razlike između modela jasno su naznačene u priručniku.

SADRŽAJ

1. VAŽNE SIGURNOSNE UPUTE.....	3
1.1. Opća sigurnost.....	3
1.2. Dječja sigurnost.....	5
1.3. Sigurnost u električnom radu.....	5
1.4. Namjena uporabe.....	5
2. UGRADNJA.....	6
2.1. Pre uporabe proizvoda.....	6
2.2. Montaža i priključci.....	7
2.3. Električni priključak.....	10
2.4. Priključak za plin.....	10
2.5. Provjera curenja.....	12
2.6. Završna provjera.....	12
2.7. Odlaganje proizvoda.....	13
3. O PROIZVODU:.....	14
3.1. Opći prikaz.....	14
3.2. Tehničke specifikacije ugrađene ploče za kuhanje / peći.....	14
4. KORIŠTENJE PLOČE ZA KUHANJE/PEĆI.....	15
4.1. Prvo korištenje.....	15
4.2. Prvo čišćenje.....	15
4.3. Objašnjenje o korištenju plinske peći:.....	15
4.4. Sigurnosni uređaj za isključivanje plina.....	16
5. ODRŽAVANJE I ČIŠĆENJE:.....	16
5.1. Opće informacije.....	16
5.2. Čišćenje upravljačke ploče.....	17
5.3. Čišćenje ploče za kuhanje/peći.....	17
6. PREPORUKE O RJEŠENJU PROBLEMA.....	18

1. VAŽNE SIGURNOSNE UPUTE

Ovaj odjeljak sadrži sigurnosne upute za pomoć u sprječavanju opasnosti od tjelesnih ozljeda ili materijalne štete. Ako ne poštujete ove upute, ukida se bilo koje jamstvo i postaje nevažeće.

1.1 Opća sigurnost

- Ovaj proizvod, osim ako nema osobe koja je s njima odgovorna za njihovu sigurnost ili za dati potrebne upute u vezi s korištenjem proizvoda; Nije namijenjen uporabi osoba (uključujući djecu) sa smanjenim tjelesnim, senzornim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom znanja ili iskustva. Djeci se ne smije dopustiti da se igraju s proizvodom držeći ih pod nadzorom.
- Spojite proizvod na uzemljenu utičnicu / vod zaštićenu osiguračem u skladu s vrijednostima datim u tablici "Tehničke specifikacije".
- Ako koristite transformator ili bez transformatora, nemojte zanemariti da se obratite kvalificiranom električaru koji će instalirati uzemljenje. Naša tvrtka neće biti odgovorna za štetu koja nastane ako se proizvod koristi bez uzemljenja u skladu s lokalnim propisima.
- Ne koristite proizvod ako je kabel napajanja / utikač oštećen. Nazovite ovlašteni servis.
- Ako je proizvod oštećen ili ima vidljiva oštećenja, nemojte ga koristiti.
- Nemojte popravljati ili modificirati proizvod. Međutim, možete riješiti neke probleme; vidjeti. Preporuke o rješenu problema, stranica 19.
- Nikada ne perite proizvod prskanjem ili nalijevanjem vode!
Postoji opasnost od strujnog udara!
- Ne koristite proizvod u situacijama koje mogu utjecati na vašu prosudbu, poput uzimanja lijekova i / ili upotrebe alkohola.
- Proizvod se mora isključiti iz električne mreže tijekom postupaka instalacije, održavanja, čišćenja i popravka.
- Postupke postavljanja i popravka uvijek obavljajte putem ovlaštenih servisa. Proizvođač ne može biti odgovoran za štetu koja može nastati zbog poslova koje obavljaju neovlaštene osobe, a jamstvo za proizvod postaje nevažeće.

- Budite oprezni kada koristite alkohol u svojim obrocima. Alkohol isparava pri visokim temperaturama i može doći do požara kada dođe u kontakt s vrućim površinama.

Ne zagrijavajte zatvorene limenke i staklene posude. Pritisak koji se nakuplja može uzrokovati pucanje posude.

- Ne stavljajte zapaljive materijale u blizinu proizvoda jer će njegovi rubovi biti vrući tijekom rada.
- Držite prostor otvoren oko svih ventilacijskih kanala.
- Proizvod može biti vruć tijekom uporabe. Tople odjeljke, grijaće elemente itd. ne dirajte.
- Provjerite je li proizvod isključen nakon svake uporabe.
- Proizvod i njegovi ručno dostupni dijelovi su vrući tijekom upotrebe.
- Ne dirajte proizvod dok je pokrenut.
- Nemojte koristiti oštre i prodorne materijale za čišćenje stakla, jer takve tvari mogu oštetiti vaš proizvod.
- Ne ostavljajte nadzor dok je proizvod u radu jer vruće ulje može izazvati požar.
- U mogućem požaru nemojte pokušavati gasiti vatru vodom. Odmah isključite električni priključak proizvoda i zatvorite gorući dio pomoću mokrog pokrivača.
- Ne koristite parno sredstvo za čišćenje.
- U slučaju da se staklo vašeg uređaja razbije: Odmah isključite sve plamenike i bilo koji električni grijač i isključite aparat iz izvora napajanja, ne dirajte površinu uređaja, ne upotrebljavajte uređaj.
- Za čišćenje stakla ploče za kuhanje ne koristite abrazivna sredstva za čišćenje ili oštre metalne strugače, koji mogu uništiti površinu i prouzrokovati lom stakla.
- Ne koristite proizvod na najlonskim, zapaljivim i ne-temperaturno otpornim materijalima.
- Posude postavljene na grijalice peći moraju biti odgovarajuće veličine.
- Ne trljajte gumbeta uređaja i površine od inoxa tvrdim, ogrebotinim predmetima, ne koristite scotch bright.
- Ako se plamenovi plamenika slučajno ugase, plamenik se kontrolirano zatvara i ponovo se ne pali za najmanje 1 minutu.

1.2 Dječja sigurnost

Izloženi dijelovi proizvoda postat će vrući dok se proizvod koristi i dok se nakon uporabe ne ohladi; djecu treba držati podalje.

- **PAŽNJA:** Tijekom uporabe roštilja, dostupni dijelovi mogu biti vrući. Malu djecu treba držati dalje od proizvoda.
- Djeca mlađa od 8 godina ne smiju dirati proizvod bez prisustva odrasle osobe uz njih.
- Ovaj uređaj mogu koristiti djeca starija od 8 godina i / ili osobe s tjelesnim, senzornim ili mentalnim oštećenjima, pod uvjetom da je prikazana sigurna uporaba i da su informirani o opasnostima.
- Djeca se ne smeju igrati s proizvodom. Čišćenje i održavanje uređaja djeca ne mogu raditi bez nadzora odraslih.
- Ambalažni materijali mogu biti opasni za djecu. Ambalažni materijal čuvajte izvan dohvata djece ili ga odložite klasificirajući ga u skladu s uputama o otpadu.

1.3 Sigurnost u električnom radu

- Sve radove na električnoj opremi i sustavima mora izvoditi ovlaštena i kvalificirana osoba.
- Ovaj proizvod nije prikladan za upotrebu sa sustavom daljinskog upravljanja.
- U slučaju bilo kakvih oštećenja, isključite proizvod i isključite napajanje. Zbog toga isključite osigurače kuće.
- Provjerite je li struja osigurača kompatibilna sa strujom proizvoda.

1.4. Namjena upotrebe

Ovaj je proizvod je dizajniran za kućnu upotrebu. Komercijalna upotreba nije dopuštena.

„ **PAŽNJA:** Ovaj proizvod se mora koristiti samo za kuhanje. Ne smije se koristiti u druge svrhe, poput zagrijavanja sobe”.

Proizvođač se odriče svake odgovornosti nastale zbog nepravilne uporabe ili bilo kakvih oštećenja nastalih tijekom transporta. Korisnički vijek proizvoda koji ste kupili je 10 godina. Ovo je razdoblje u kojem proizvođač ima potrebne rezervne dijelove kako bi proizvod mogao funkcionirati kako je opisano.

2 UGRADNJA

2.1 Pre upotrebe proizvoda



Provjerite je li instalacija za napajanje električnom energijom i / ili plinom prikladna. Ako ne, pozovite kvalificiranog električara i vodoinstalatera kako bi se dogovorili za poduzimanje potrebnih radova.



Priprema mjesta na kojem će se proizvod stavljati, a također i električna i / ili plinska instalacija pripadaju kupcu.



Pri instaliranju proizvoda moraju se poštovati pravila navedena u lokalnim standardima za električnu energiju i / ili plin.



Prije instaliranja proizvoda, provjerite ima li oštećenja. Ako je proizvod oštećen, nemojte ga instalirati. Oštećeni proizvodi predstavljaju opasnost za vašu sigurnost.



Sve vrste radova na plinskoj opremi i sustavima trebaju izvoditi ovlaštene i kvalificirane osobe.



Ne postoji sustav koji evakuira plinove nastale kao posljedica izgaranja u proizvodima. Proizvod mora biti instaliran i povezan u skladu s važećim propisima o ugradnji. Posebnu pozornost treba posvetiti zahtjevima za ventilaciju.



Zrak koji je potreban za izgaranje odvodi se iz sobnog zraka, a ispušteni plinovi dovode se izravno u prostoriju.



Dobra ventilacija u sobi neophodna je za siguran rad vašeg proizvoda. Ako nema prozora ili vrata pomoću kojih možete prozračiti sobu, potrebno je ugraditi dodatnu ventilaciju.



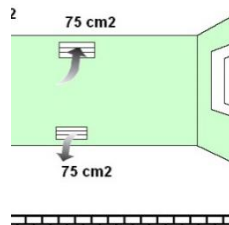
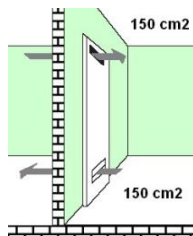
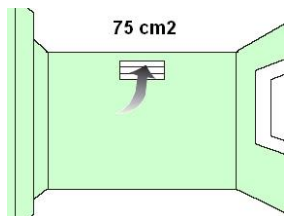
Površina kuhinje trebala bi biti veća od 8m^2
Volumen kuhinje trebao bi biti veći od 20m^3 .



Otvor za dimnjak trebao bi biti visok 1,80 metara od baze i promjera 150 mm, da bi se otvorio u vanjskoj atmosferi.

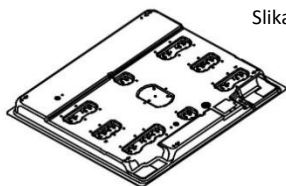


Otvor za ventilaciju treba biti minimum 75cm² i u blizini kuhinjskog poda kako bi se otvorila vanjska atmosfera.

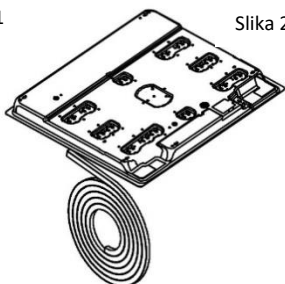


2.2 Montaža i priključci

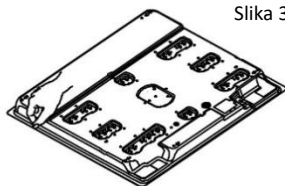
2.2.1. Priprema ugrađene ploče za ugradnju prije ugradnje



Slika 1



Slika 2

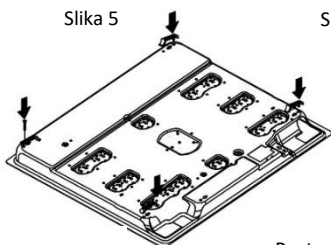


Slika 3

Stavite štednjak naopako unutar stiropora koji dolazi iz pakiranja i izvucite svoj silikon..

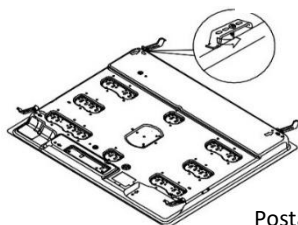
Nanesite silikon na površinu proizvoda od inoxa na a na štednjake sa staklenom površinom na staklenu površinu.

Povucite silikon iz pakiranja oko ploče štednjake kako je prikazano.



Slika 5

Slika 4

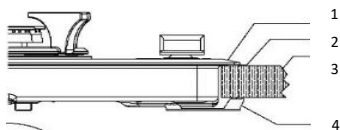


za rupa za
čivanje stopala.

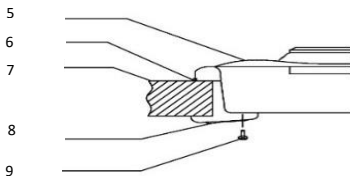
Postavite nosače za montažu kao što je prikazano.

Postavite nosače za montažu kao što je prikazano.

Šekil 6



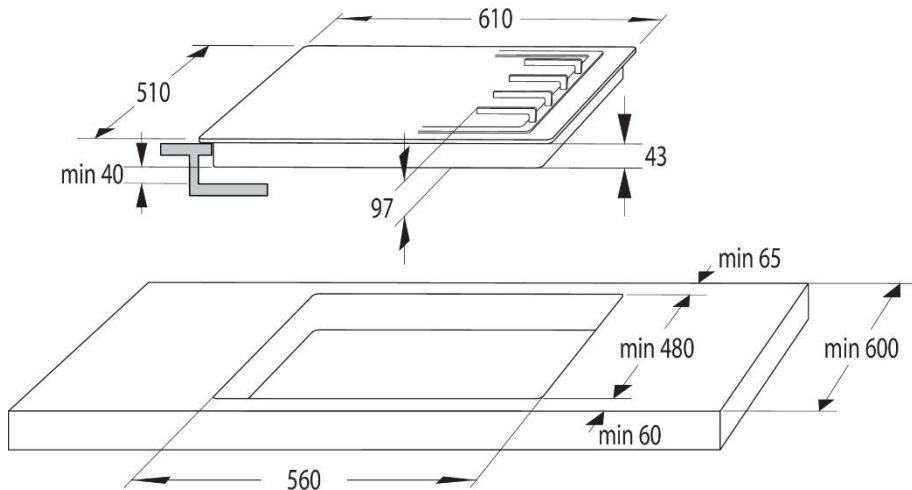
1. Staklo
2. Silikonska brtva
3. Tablica
4. Priključni uređaj



5. Gornji stol
6. Silikonska brtva
7. Površina klupe
8. Veze za spajanje
9. Vijak

Ploča za kuhanje ima brtvu koja sprečava da tekućine kroz šupljinu ulaze u ormar. Za postavljanje ove brtve zalijepite brtvu kao što je opisano na gornjim slikama. Okrenite peć naopako i uklonite zaštitnu vrpcu gumene brtve i pričvrstite je na ploču za kuhanje. Oba kraja brtve trebaju se točno spojiti. Montirajte montažne limove pomoću vijka kao što je prikazano na slici 5. Zatim stavite ploču za kuhanje u otvor na radnoj površini.

Dimenzije uređaja

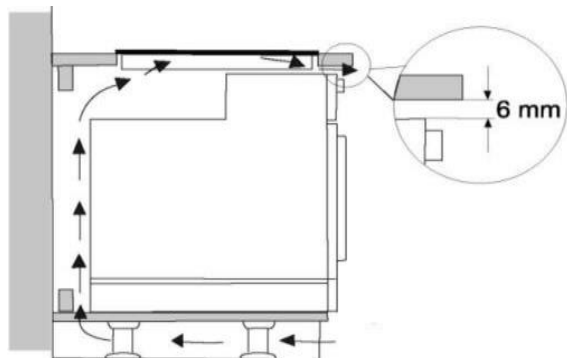


GT641KB
GTW641KB

Slika 7

Za postavljanje vašeg kamenoloma, veličina rezanja klupa navedena je na slici 7. Postavite ploču za kuhanje koju ste prethodno pripremili na rezanu ploču u skladu s ovim dimenzijama. Ako ćete koristiti ploču za kuhanje na ugrađenoj pećnici, slijedite slike 8 i 9 za cirkulaciju zraka između pećnice i ploče za kuhanje.

Slika 8



Slika 9



Nakon uklanjanja zaštitnog filma na površini inoxa, počnite sa korišćenjem.

2.3 Električni priključak



Proizvod se mora koristiti uzemljenom linijom!

Proizvođač neće biti odgovoran za bilo kakve štete koje bi nastale ako se proizvod koristi bez uzemljivača.



Električni udar, kratki spoj ili opasnost od požara nastalih zbog neprofesionalne ugradnje! Priključak proizvoda na mrežnu liniju može izvršiti samo ovlaštena i kvalificirana osoba, a jamstvo za proizvod počinje tek nakon ispravne ugradnje.

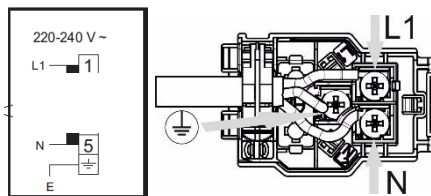


Električni udar uzrokovan oštećenjem električnog kabela, strujnog udara, kratkog spoja ili požara! Električni kabel ne smije se drobiti, presavijati ili trzati niti doći u dodir s vrućim dijelovima proizvoda. Ako je električni kabel oštećen, mora ga zamijeniti ovlašteni električar.

- Podaci opskrbe mreže moraju odgovarati podacima navedenim na naljepnici tipa jedinice. Oznaka tipa može se vidjeti na stražnjoj ili donjoj strani proizvoda.
- Priključni kabel proizvoda mora biti u skladu s specifikacijama i potrošnjom električne energije;



Opasnost od strujnog udara! Prije početka bilo kakvih radova na električnoj instalaciji, isključite proizvod iz struje.



2.4 Priključak za plin



Sve vrste radova na plinskoj opremi i sustavima trebaju izvoditi ovlaštene i kvalificirane osobe.

Prije instalacije provjerite odgovaraju li uvjeti lokalne distribucije (vrsta plina i tlak plina) postavkama proizvoda.

2.4.1 LPG priključak

Provjerite jesu li crijevo za plin i regulator plina koji ćete koristiti u vašem uređaju pouzdani. Dovedite crijevo za dovod plina na glavu crijeva iza vašeg uređaja i zategnite ga metalnom stezaljkom i odvijačem. (slika 10)

Budite sigurni da je dobro stegnuto.

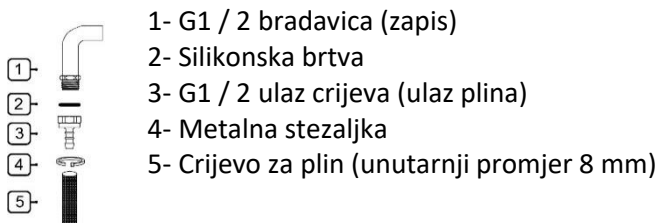
Duljina crijeva za plin do uređaja ne smije biti veća od 1500 mm.

Tlak regulatora za LPG mora biti 300 mmSS i sa certifikatom.



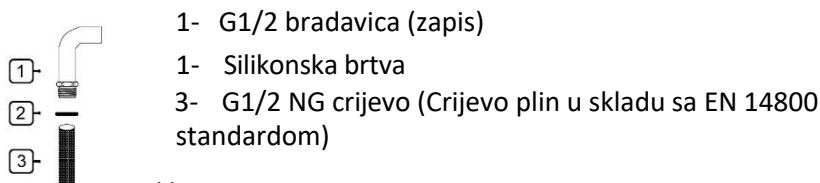
**Crijevo za transport plina ne smije proći kroz vrući dio iza uređaja.
Crijevo za plin ne smije prelaziti 90 °C (stupnjeva).**

Prije upotrebe, provjerite da sustav ne ispušta plin.



Slika 10

2.4.2 NG (prirodni gas/plin) priključak



Slika 11

Ako je vaš uređaj podešen za plin, povežite vaš uređaj s vodovodnom tvrtkom pridruženom relevantnom distribucijskom društvu za plin.

Priključak za plin vašeg uređaja je ½ ”.

Kada želite svoj uređaj pretvoriti iz LPG'ja u plin ili iz plina u LPG, prijavite se najbližem servisu za uslugu i napravite potrebne postavke pretvorbe plina.

2.5. Provjera curenja

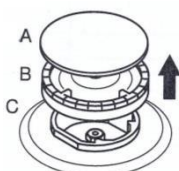
Otvorite ventil reduktora ili plina i provjerite postoji li curenje plina nanošenjem puno pjenaste vode sapuna na spoj koji ste napravili.

Nikada ga nemojte kontrolirati plamenom.

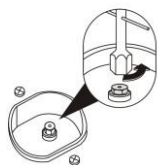
2.6. Završna provjera

1. Uključite kabel za napajanje i aktivirajte osigurač uređaja.
2. Provjerite njihove funkcije.

2.6.1. Pretvorba LPG-NG / NG-LPG



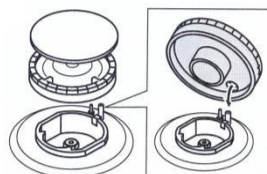
Slika 12



Slika 12.1



Slika 12.2



Slika 12.3



Sekil 12.4

Uklonite poklopec plamenika i plamenik kao što je prikazano na slici 12.

Uklonite injektor pomoću 7-bitnog odvijača kao što je prikazano na slici 12.1.

Pričvrstite injektor (D) za pretvorbu kao što je prikazano na slici 12.2. (vidi tablicu 1)

Pričvrstite plamenik na njegovo mjesto kao što je prikazano na slici 12.3.

Nakon ostvarivanja pretvorbe, upalite plamenike jedan po jedan, a duljinu slabog plamena treba prilagoditi uklanjanjem gumba na upravljačkoj ploči i pritezanjem ili otpuštanjem vijaka na ventilu za plin (slavina 12,4) ili unutar stabljike ventila.

2.7. Odlaganje proizvoda

2.7.1. Odlaganje ambalaže

Ambalažni materijali opasni su za djecu. Ambalažni materijal čuvajte izvan dohvata djece.

Pakiranje proizvoda izrađeno je od materijala koji se može reciklirati.

Odložite ga klasificirajući prema uputama za otpad. Ne bacajte ga zajedno sa normalnim kućnim otpadom.

2.7.2. Dostava koja će se ostvariti kasnije

- Čuvajte originalnu kutiju proizvoda i nosite proizvod unutar te kutije. Slijedite upute na kutiji. Ako originalna kutija nije dostupna, zamotajte proizvod u omot za ambalažu s mjehurićima ili umotajte u debeli karton i čvrsto ga zalijepite.
- Učvrstite glave i nosače za lonac čvrsto trakom.
- Na proizvod ne stavljajte druge predmete. Proizvod treba prevoziti uspravno.
- Provjerite opći izgled proizvoda na oštećenja koja mogu nastati tijekom prijevoza.

2.7.3. Odlaganje starog proizvoda

Odložite stari proizvod na ekološki prihvatljiv način.

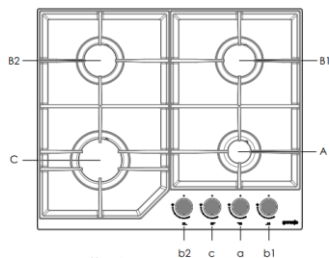
Na ovom proizvodu ima simbol (WEEE) koji upućuje na to da se otpadna električna i elektronička oprema mora sakupljati odvojeno. To znači da se s opremom mora reciklirati ili rastavljati ista u skladu s direktivom EU 2002/96/EC kako bi se smanjio njezin utjecaj na okoliš. Za više informacija obratite se lokalnim i regionalnim vlastima.

Elektronički proizvodi koji ne podliježu kontroliranom sakupljanju otpada; Zbog štetnih tvari koje sadrže potencijalno ugrožavaju okoliš i zdravlje ljudi. O načinu odlaganja proizvoda možete konzultirati svog prodavača ili vaš komunalni općinski centar za prikupljanje otpada.

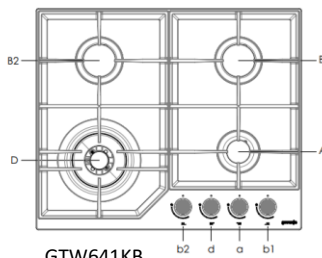
Prije odlaganja proizvoda, odsijecite utikač i slomite poklopac sa zaključavanjem ako postoji, kako biste izbjegli bilo kakvu opasnost za djecu.

3. O PROIZVODU:

3.1. Opći prikaz



GT641KB




GTW641KB

- Aa - Mali gorionik
- Bb - Srednji gorionik
- Cc - Veliki gorionik
- Dd- Plamenik WOK

3.2. Tehničke specifikacije ugrađene ploče za kuhanje

Vrijednosti potrošnje

	LPG G30 30 mbar			NG G20 20 mbar		
	Injektör (mm)	Snaga (kW)	Potrošnja (g/h)	Injektör (mm)	Snaga (kW)	Potrošnja (m3/h)
Mali gorionik	Ø0,50	1,00	73	Ø0,72	1,00	0,095
Srednji gorionik	Ø0,72	2,00	145	Ø1,03	2,00	0,190
Veliki gorionik	Ø0,85	2,90	211	Ø1,24	2,90	0,276
Plamenik WOK	Ø1,00	3,80	276	Ø1,50	3,80	0,362

(Samo u EU) Podaci u skladu s Uredbom 66/2014

Mjerenja prema normi EN60350-2 (G30-30 mbar)

Identifikacija modela	GT641KB		GTW641KB	
	Plinski štednjak		Plinski štednjak	
Vrsta štednjaka/peći	4		4	
Broj plinskih plamenika	Plinski plamenik		Plinski plamenik	
Tehnologija grijanja	G20	G30	G20	G30
Energetska učinkovitost u %, po plinskom plameniku kod polu brzog plamenika (EE plinski plamenik)	56,79	58,51	56,79	58,51
Energetska učinkovitost u %, po plinskom plameniku, kod brzog plamenika (EE plinski plamenik)	54,45	54,07	-	-
Energetska učinkovitost po plinskom plameniku (EEgas plamenik) u% WOK plameniku	-	-	52,99	52,91
Energetska učinkovitost u %, za štednjak/peć na plin (EEgas štednjak/peć)	56	57	55,5	56,6



Tvrтка može promijeniti tehničke specifikacije bez prethodne najave kako bi poboljšala kvalitet proizvoda.



Slike u priručniku šematske su i možda nisu potpuno iste sa vašim proizvodom.



Vrijednosti navedene u oznakama na proizvodu ili u drugim tiskanim dokumentima isporučeni s proizvodom su vrijednosti dobivene u laboratorijskim uvjetima u skladu s važećim standardima. Te se vrijednosti mogu razlikovati ovisno o upotrebi proizvoda i uvjetima okoliša.

4. KORIŠTENJE PLOČE ZA KUHANJE / PEĆI

4.1 Prvo korištenje

Počnite koristiti nakon uklanjanja zaštitnog filma na površini inoxa.

4.2 Prvo čišćenje

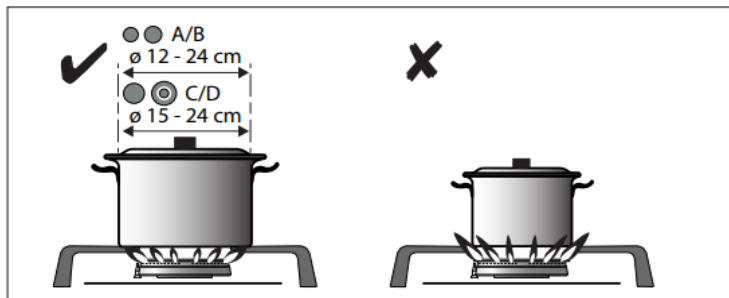


Neki deterdženti ili sredstva za čišćenje mogu oštetiti površinu.

1. Uklonite sav materijal za pakiranje.
2. Obrišite površinu proizvoda vlažnom krpom ili spužvom i obrišite i posušite suhom krpom.

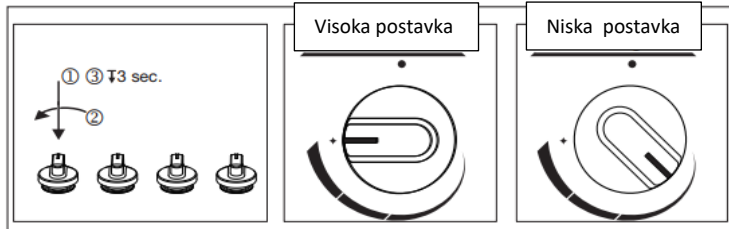
4.3. Objašnjenje o korištenju plinske peći:

- 1: Pritisnite gumb na plinskoj peći i okrenite ga u smjeru suprotnom od kazaljke na satu i dovedite ga u položaj visokog plamena.
- 2: Upalite vaš upaljač u skladu s značajkama vaše peći.
- 3: Podesite željeni položaj plamena.
- 4: Nakon završetka željenog kuhanja, okrenite gumb uređaja u smjeru kazaljke na satu prema vrhu da biste isključili ploču za kuhanje.



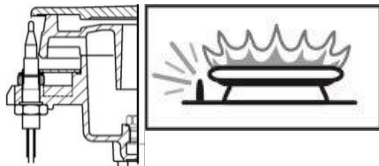
Kontrola:

- (1) Pritisnite
- (2) Okrenite lijevo + držite pritisnuto
- (3) 3 sekunde držite pritisnuto.



**Veličina spremnika i veličina plinskog plamena moraju se podudarati.
Trebaju prilagoditi tako da plamen plina ne prelijeva s dna spremnika.
Stavite spremnik na sredinu nosača lonca.**

4.3 Sigurnosni uređaj za isključivanje plina



Toplinski aparat aktivira sigurnosni mehanizam i odmah prekida plin u slučaju preljeva tekućine i gašenja gornjih plamenika.

- 1: Pritisnite gumb na plinskom uređaju i okrenite ga u smjeru suprotnom od kazaljke na satu i dovedite ga u položaj visokog plamena.
- 2: Upalite vaš upaljač u skladu s značajkama vaše peći.
- 3: Nakon izgaranja, držite gumb pritisnut 3-5 sekundi kako bi se sigurnosni uređaj aktivirao.
- 4: Ako nakon pritiska i otpuštanja gumba ne dođe do paljenja, ponovite isti postupak držeći tipku pritisnutu 15 sekundi.
- 5: Podesite željeni položaj plamena.
- 6: Po završetku željenog kuhanja okrenite gumb kuhala u smjeru kazaljke na satu prema vrhu da biste isključili ploču za kuhanje.

5. ODRŽAVANJE I ČIŠĆENJE

5.1. Opće informacije

Ako se proizvod redovito čisti, produžava se njegov vijek trajanja i smanjuju se problemi sa kojim se često susreće.



Opasnost od strujnog udara!

Prije čišćenja isključite proizvod iz mreže kako biste izbjegli opasnost od strujnog udara.



Vruće površine mogu uzrokovati opekline!

Pričekajte da se proizvod ohladi prije čišćenja.

- Proizvod treba temeljito očistiti nakon svake uporabe. Tako se ostaci hrane lako uklanjaju i proizvod se ponovo upotrebljava kasnije da se ti ostaci ne sagorijevaju.
- Za čišćenje proizvoda nije potrebno posebno sredstvo za čišćenje. Proizvod očistite deterdžentom za pranje posuđa, toplom vodom i mekom krpom ili spužvom i osušite suhom krpom.

- Nakon čišćenja budite sigurni da ste potpuno obrisali preostalu tekućinu i da ste odmah uklonili izlivanje tijekom kuhanja.
- Nemojte koristiti sredstva za čišćenje koja sadrže kiselinu ili klor za čišćenje nehrđajućih i inox površina i drški. Za brisanje koristite meku sapunsku krpu i tekući deterdžent koji ne ogreba i posvetite pažnju da brišete u jednom smjeru.



Neki deterdženti ili sredstva za čišćenje mogu oštetiti površinu. Ne koristite abrazivne deterdžente, praške / kreme za čišćenje ili oštre predmete.



Ne koristite sredstva za čišćenje s parom.

5.2 Čišćenje upravljačke ploče

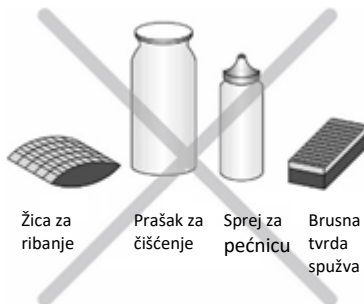
Očistite upravljačku ploču i upravljački gumb vlažnom krpom i obrišite suhom krpom.



Može se oštetiti upravljačka ploča! Ne uklanjajte upravljačku tipku da biste očistili upravljačku ploču.

5.3 Čišćenje peći

Za čišćenje ploče nije potrebno sredstvo za čišćenje ploča ili druga posebna sredstva za čišćenje. Preporučava se da ploču obrišete vlažnom krpom dok je još topla.



Žica za
ribanje

Prašak za
čišćenje

Sprej za
pećnicu

Brusna
tvrda
spužva

6. PREPORUKE O RJEŠENJU PROBLEMA

Proizvod ne radi.

√ Možda utikač proizvoda nije uključen u (uzemljenu) utičnicu. Provjerite je li utikač priključen u utičnicu.

√ Možda je osigurač neispravan ili pregorio. Provjerite osigurače u kutiji s osiguračima. Ako je osigurač izgorio, ponovo ga uključite.

Proizvod se zapali ali ne izgara.

√ Možda je nestalo plina.

√ Valve Ventil cilindra ili ventil za prirodni plin mogu se zatvoriti.

√ Ako u kućama s prirodnim plinom postoji detektor istjecanja plina, možda je otkrio curenje i isključio plin.

√ Ubrizgač se može začepiti.

Plamen gori manje.

√ Plin u cilindru možda je nestao.

√ Ubrizgač se može začepiti.

Čuju se metalni zvukovi dok se proizvod zagrijava i hladi.

√ Metalni dijelovi mogu se proširiti i stvarati šum pri zagrijavanju. To nije uzrok neispravnosti.

Ako ne riješite problem i pored pridržavanja uputa iz ovog odjeljka, možete dobiti podršku pozivom na broj. Nikada ne pokušavajte sami popraviti neispravnosti proizvoda.

EAC

Gorenje gospodinjski aparati ,
d.o.o.
3320 Velenje
Slovenia



738872



738867

HR(2021)

738872-738867/VER 0/2021