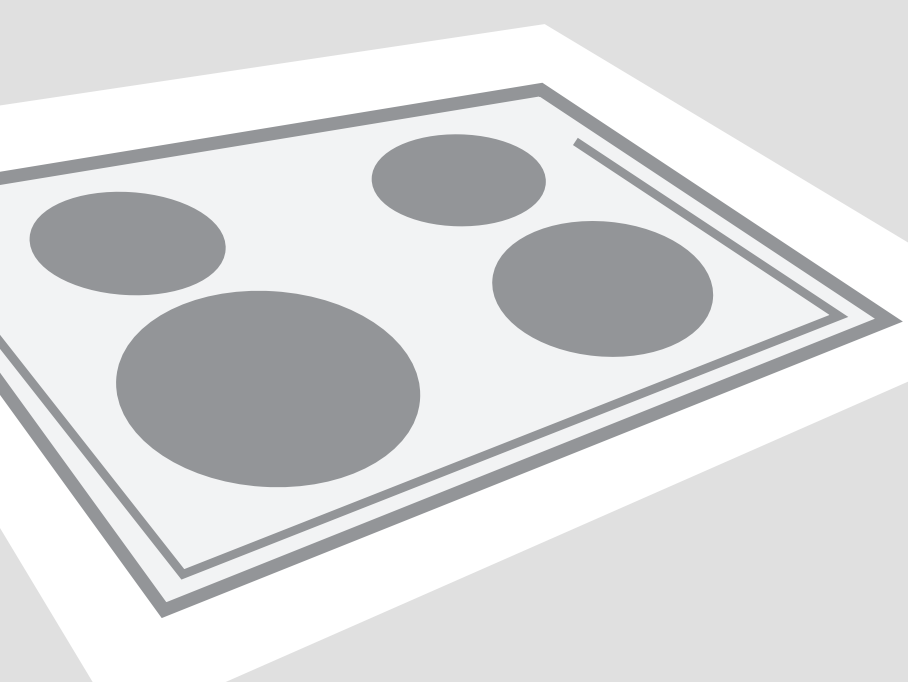


BA

HR

Upute za uporabu, ugradnju i priključenje



Ugradbena staklokeramička indukcijska ploča za kuhanje

Ugradbena staklokeramička induksijska ploča za kuhanje

Štovani kupac!



Staklokeramička ploča za kuhanje namijenjena je uporabi u kućanstvu.

Za pakiranje proizvoda koristimo materijale, prijazne za okolinu, koji se bez opasnosti mogu ponovno preraditi (reciklirati), deponirati ili uništiti.

U tu svrhu su ambalažni materijali odgovarajuće označeni.

Upute za uporabu

Upute za uporabu namijenjene su korisniku. Opisuju aparat, te njegovo rukovanje. Prilagođene su različitim tipovima aparata, zato je moguće da opisuju i neke funkcije, koje vaš aparat nema.

Upute za priključenje

Priklučenje mora biti izvršeno sukladno uputama koje su priložene aparatu, te važećim propisima i standardima. Priklučenje smije obaviti samo stručno osposobljena osoba.

Natpisna tablica

Natpisna tablica s temeljnim podacima pričvršćena je na donjoj strani ploče za kuhanje.

Zaštita pred opasnošću od požara

Aparati mogu na jednoj strani biti ugrađeni uz visok element pokućstva, koji je viši od aparata, dok na drugoj strani može biti postavljen samo element pokućstva jednake visine kao što je i aparat.

Važna upozorenja	3
Opis uređaja.....	4
Uporaba	8
Djelovanje.....	11
Kuhanje	13
Održavanje	14
Otklanjanje kvarova.....	15
Upute za montažu.....	16

Važna upozorenja

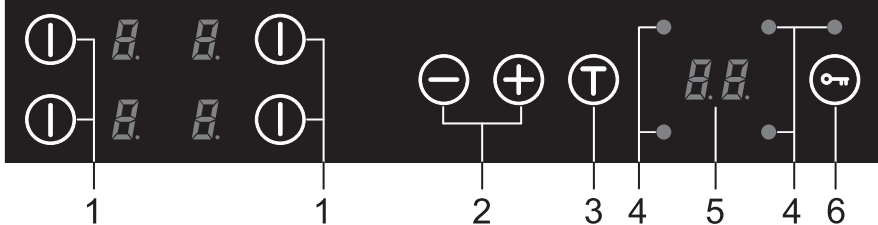
- Aparat smije ugraditi u element pokućstva te ga priključiti na električnu napetost samo stručna osoba.
- Tijekom djelovanja uređaja neka se mala djeca ne zadržavaju u blizini aparata bez nadzora. Upozorite ih na opasnost opeketina!
- Tijekom kuhanja ili pečenja pregrijana masnoća na ploči za kuhanje vrlo se brzo upali. Postoji opasnost opeketina, stoga pečenje ili prženje stalno nadzirite.
- Aparat ne upotrebljavajte za ogrijevanje prostorija. Na polja za kuhanje ne smijete postavljati prazno posuđe.
- Staklokeramičku ploču ne upotrebljavajte kao radnu površinu. Oštrom predmetima možete uzrokovati ogrebotine.
- Priprema hrane u aluminijski ili plastičnim posudama na vrućim pločama nije dozvoljena. Na staklokeramičku ploču ne postavljajte nikakve plastične predmete ili aluminijsku foliju.
- Ako je u blizini aparata na utičnicu priključen drugi električni aparat, pazite da priključni kabel ne dođe u dodir s vrućim pločama za kuhanje.
- Pod aparatom ne držite temperaturno osjetljive predmete, npr. sredstva za čišćenje, raspršivače i slično.
- Ne upotrebljavajte napuknutu ili slomljenu staklokeramičku ploču. Ako se pojavi kakva vidljiva pukotina, odmah prekinite dovod električne energije u aparat.
- U slučaju kvara odmah isključite dovod električne energije i pozovite servisnu službu.
- Uređaj nije dozvoljeno čistiti napravama na vruću paru ili visokotlačnim strojevima za čišćenje, jer takve naprave mogu uzrokovati kratki spoj i električni udar.
- Aparat je izrađen sukladno svim propisanim sigurnosnim standardima. Usprkos tome ne preporučujemo da ga bez potrebnog nadzora koriste osobe smanjenih fizičkih, motoričkih ili umnih sposobnosti, odnosno osobe bez potrebnih iskustava ili znanja. Ista preporuka glede uporabe aparata važi i za maloljetne osobe.
- Tijekom dugotrajne uporabe, litoželjezne ploče i područje oko ruba ploča za kuhanje mogu promijeniti boju. Servisni zahvat nije predmet garancije.



Simbol na proizvodu ili na njegovoj ambalaži označuje da se s tim proizvodom ne smije postupiti kao s otpadom iz domaćinstva. Umjesto toga treba biti uručen prikladnim sabirnim točkama za recikliranje elektroničkih i električkih aparata.
Ispravnim odvoženjem ovog proizvoda spriječit ćete potencijalne negativne posljedice na okoliš i zdravlje ljudi, koje bi inače mogli ugroziti neodgovarajućim rukovanjem otpada ovog proizvoda. Za detaljnije informacije o recikliranju ovog proizvoda molimo Vas da kontaktirate Vaš lokalni gradski ured, uslugu za odvoženje otpada iz domaćinstva ili trgovinu u kojoj ste kupili proizvod.

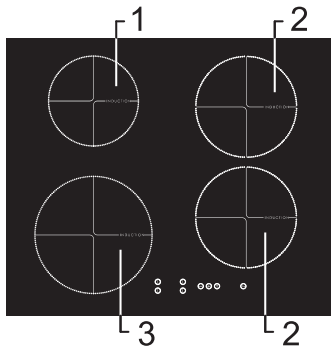
Opis uređaja

Upravljačka konzola



1. Start / stop tipke
2. Tipka za podešavanje stupnja snage i programskog sata (timer)
3. Tipka programskog sata (timer)
4. Signalna lampica programskog sata
5. Pokazivač (zaslon) programskog sata
6. Tipka za zaključavanje (blokada)

Ploča za kuhanje



1. Polje za kuhanje $\Phi 160\text{mm}$; 2,0kW
2. Polje za kuhanje $\Phi 180\text{mm}$; 2,3kW
3. Polje za kuhanje $\Phi 210\text{mm}$; 2,3kW

Sigurnosna upozorenja

Na što morate obratiti posebnu pažnju

Indukcijsko kuhanje je izuzetno sigurno. U ploču za kuhanje ugrađeno je nekoliko različitih nadzornih sustava, kao što je pokazivač preostale topote, ili vremensko ograničeno djelovanje kuhanja. Ipak, postoji niz drugih mjera opreza koje bi valjalo poštivati.

⚠️ Priključenje i popravci

- Priključenje uređaja neka obavi isključivo servis ili ovlašteni stručnjak.
- Ne otvarajte kućište uređaja. To smije napraviti samo ovlaštena stručna osoba.
- Prijе početka bilo kakvih popravaka uređaja isključite ga iz električne mreže. To najradije učinite tako da iskopčate priključni kabel iz utičnice, ili odvijete odnosno isključite automatski osigurač, ili u slučaju stalnog priključka, prekidač naponskog voda postavite u nulti položaj.

⚠️ Tijekom uporabe

- Ploča za kuhanje ne smije se koristiti na temperaturama ispod 5°C.
- Ovaj aparat za kuhanje namijenjen je uporabi u kućanstvu, i samo za pripremu hrane.
- Nakon prvog uključenja ploče za kuhanje možda ćete osjetiti "vonj po novom". To je normalna pojava i vonj će ubrzano nestati, naročito ako prostoriju dobro provjetrite.
- Upozoravamo vas da je na najvećem stupnju snage kuhanja vrijeme zagrijavanja polja za kuhanje izuzetno kratko, stoga polje za kuhanje na maksimalnom stupnju snage nikad ne ostavljajte bez nadzora.
- Pobrinite se za dobru ventilaciju tijekom rada ploče za kuhanje. Prirodni otvor za provjetravanje neka budu stalno otvoreni.
- Ne dozvolite da vam prilikom kuhanja ishlapi sva tekućina. Ploča za kuhanje je zaštićeno od pregrijavanja, ali će se posuda ipak usijati i vrlo je velika mogućnost da dođe do oštećenja, bilo posude ili uređaja. Ovakva oštećenja garancija ne pokriva.
- Ne koristite staklokeramičku površinu kao radni pult ili mjesto za odlaganje predmeta.
- Između ploče za kuhanje i sadržaja pretinca pod njim mora biti najmanje nekoliko centimetara slobodnog prostora.
- U pretincu ispod uređaja ne držite zapaljive predmete.
- Pazite da priključni kablovi drugih kuhinjskih aparata, na primjer miksera, ne dođu u dodir s vrućim poljem za kuhanje.
- Tijekom uporabe polja za kuhanje se zagriju i ostanu ugrijana još neko vrijeme nakon isključenja, stoga pazite da mala djeca

ne budu u blizini uređaja tijekom i netom nakon završetka kuhanja.

- Pregrijana masnoća vrlo je zapaljiva, stoga ne budite preblizu posude na ploči. Ako se masnoća upali, ne gasite je vodom, nego posudu poklopite i smjesta isključite polje za kuhanje.
- Pod kuhinjskom napom nikad ne flambirajte jela, jer visok otvoren plamen može izazvati požar, čak i ako je polje za kuhanje isključeno.
- Keramička površina uređaja je čvrsta i otporna, no ne i nesalomljiva. Pad posudice sa začinom ili na primjer nekog šiljatog kuhinjskog pribora može vrlo lako razbiti staklokeramičku površinu.
- Ako na površini staklokeramičke ploče opazite vidljive pukotine, smjesta prestanite uporabljati uređaj. Odmah ga isključite, izvadite priključni kabel iz utičnice, te pozovite servis.
- Na površinu induksijskog polja ne stavljajte nikakve metalne predmete, kao što su limovi za pečenje, metalne kutije za kekse, poklopci kuhijskog posuđa, ili pribor za jelo, jer se ti predmeti mogu snažno zagrijati i uzrokovati opekatine.
- Magnetizirane predmete (kreditne kartice, bankovne kartice, računarske diskove i sl.) držite podalje od uređaja. Osobama s ugrađenim srčanim stimulatorom (pejsmejker) preporučujemo da se o uporabi aparata prethodno posavjetuju sa svojim kardiologom.
- Uređaj ne smijete čistiti visokotlačnim aparatom za čišćenje ili parnim čistačem.
- Uređaj ne smiju koristiti osobe (uključivši i djecu) smanjenih fizičkih, motoričkih ili umnih sposobnosti, odnosno osobe bez potrebnih iskustava ili znanja, osim ako ih nadziru osobe zadužene za njihovu sigurnost i pruže im potrebnu pomoći i upute za rad uređaja
- Čim odmaknete posudu sa polja za kuhanje, ono automatski prestaje raditi. Neka vam stoga prijeđe u naviku da i ručno isključite polje za kuhanje odnosno čitava ploča za kuhanje, kako bi izbjegli nehotično ponovno uključenje.
- Premalene predmete, na primjer posudu premalenog promjera dna, viljušku ili nož, aparat neće prepoznati i polje za kuhanje neće se upaliti. Pokazivač će nastaviti pulsirati, a ploča za kuhanje se neće uključiti.
- Uređajem ne možete upravljati pomoći vanjskog vremenskog prekidača ili odvojenog daljinskog upravljača.

Temperaturna zaštita

- Senzor stalno mjeri temperaturu određenih dijelova kuhalista. Svako polje za kuhanje opremljeno je senzorom koji mjeri temperaturu dna posude, čime se izbjegava rizik pregrijavanja ako posuda ostane bez tekućine odnosno sadržaja. Ako se temperatura prekomjerno poveća, uređaj automatski snizi stupanj snage zagrijavanja.

Zaštita od razljevanja

U bilo kojoj od slijedećih situacija, ploča za kuhanje može se isključiti (uz odgovarajući simbol na pokazivaču), a začuje se i upozoravajući zvučni signal (ovisno o modelu):

- razljevanje preko upravljačkih tipki;
- prekrivanje tipke vlažnom krpom;
- stavljanje metalnog predmeta preko tipaka.

Očistite (obrišite) ploču za kuhanje, odnosno odstranite metalan predmet, i nakon toga nastavite s postupkom kuhanja.

Sustav automatskog isključenja

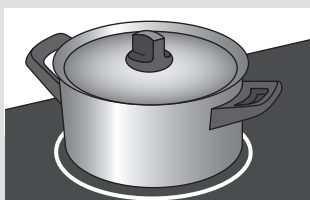
Ako ste slučajno zaboravili isključiti uređaj, sigurnosna funkcija Auto-Stop isključuje zaboravljeno uključeno polje za kuhanje nakon određenog vremena (između 1 sat i 10 sati, ovisno o prethodno korištenom stupnju jačine kuhanja).

Kad je ta zaštitna funkcija aktivirana, na zaslonu se ispiše simbol "AS" ili A koji označuje isključenje ploče za kuhanje. Uređaj istovremeno uputi zvučni signal dug približno dvije minute.

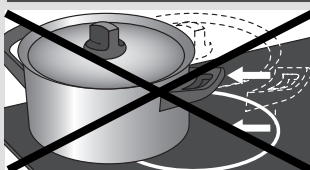
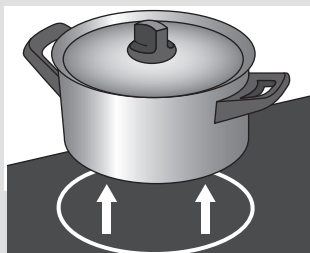
Upozoravajući signal možete isključiti pritiskom na bilo koju tipku za upravljanje, što će biti potvrđeno s dva piska.

Uporaba

Privikavanje na aparat



Kod induktičkog kuhanja nema gubitka topote, a ruke na posudi uvijek ostaju hladne.



Uporaba senzora na dodir

Ako ste navikli na klasične (okretne) gumbe za upravljanje, možda će biti potrebno određeno vrijeme da se priviknete na upravljanje senzorima na dodir. Najbolje rezultate postići ćete ako jagodicu prsta prislonite k oznaci senzora. Nikakav jači pritisak nije potreban.

Dodirni senzori odzivaju se isključivo na lagani dodir vrhom (jagodicom) prsta. Ne dodirujte niti ne pritišćite senzore bilo kakvim predmetima. Kuhalište se neće uključiti ako se na primjer kućne životinje popnu na uređaj i šapama dodirnu površinu senzora.

Kuhanje pomoći indukcije

- Indukcijsko kuhanje je brzo
 - U početku ćete biti iznenađeni brzinom induksijskog kuhanja. Priprema hrane ili ključanje vode bit će nevjerojatno učinkovito, naročito na većim stupnjevima snage. Pazite da posudu ne ostavite bez nadzora, jer se vrlo brzo može dogoditi da prekipi, odnosno da ostane bez tekućine.
- Snaga djelovanja se sama podešava
 - Kod induksijskog kuhanja zagrijava se samo onaj dio površine polja za kuhanje koji je u uporabi, odnosno koji je pokriven posudom. Ako uporabljate manju posudu na većem polju za kuhanje, snaga djelovanja bit će prilagođena promjeru posude. Snaga kuhanja bit će, dakle, razmerno manja i bit će potrebno duže vrijeme da hrana u toj posudi dođe do točke ključanja.

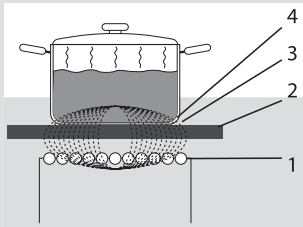
Pažnja!



Zrnca pjeska ili nečistoće mogu uzrokovati nepopravljive ogrebotine na ploči. Na polja za kuhanje stavljajte samo posude s besprijeckorno čistim dnom, i posudu uvijek najprije podignite, a zatim pomicite.



Kuhalište ne koristite kao radni pult. Da bi izbjegli toplotne gubitke uvek koristite poklopac i pokrijte posudu tijekom pripreme hrane.



Navoj (1) u ploči za kuhanje (2) stvara magnetsko polje (3). Kad na navoj postavimo posudu s feromagnetskim metalnim dnom (4), u dnu posude stvaraju se strujni vrtlozi koji zagrijavaju posudu.

Indukcijsko kuhanje:

Indukcijska ploča za kuhanje zagrijava hranu pomoću magnetskog polja. Kad na ploču za kuhanje postavimo posudu s feromagnetskim metalnim dnom, magnetno polje stvara u dnu posude strujne vrtloge koji uzrokuju zagrijavanje posude.

• Jednostavno

- Elektronski nadzor je precizan, a njegovo podešavanje jednostavno. Najniža podešenost niža je nego kod bilo kojeg drugog štednjaka. Korištenjem aparata na najnižem stupnju snage možete neposredno u posudi topiti čokoladu, a da pritom ne morate upotrebljavati posebnu dvostruku posudu za "vodenu kupku".

• Brzo

- Najviši stupanj snage kuhalista omogućuje tako brzo zagrijavanje vode do vrelišta. Kuhanje do vrelišta ne iziskuje ništa više vremena od uobičajenog načina pripreme hrane.

• Čisto

- Čišćenje ploče kuhalista vrlo je jednostavno. Indukcijska polja za kuhanje ne zagrijavaju se više od same posude koja je na njima, stoga prekipjela hrana nema vremena da zagori ili da se zapeče na površinu.

• Sigurno

- Toplota se stvara u samoj posudi. Staklokeramička površina ne zagrijava se više od same posude. To znači da su polja za kuhanje mnogo manje zagrijana nego, primjerice, klasično staklokeramičko kuhaliste ili plinski plamenik. Čim odmaknete posudu, polje za kuhanje ubrzano se ohladi.

Posuđe

Prikladna kakvoća za induksijsko kuhanje

Indukcijsko kuhanje iziskuje posebnu kakvoću posuđa.

Pažnja

 Posuđe koje ste već koristili za kuhanje na plinskom kuhalističkom plameniku nije više prikladno za uporabu na induksijskom kuhalistu.

 Koristite isključivo posuđe koje je prikladno za električno ili induksijsko kuhanje, a koje mora imati:

- o debelo dno (najmanje 2,25 mm)
- o ravno dno.

 **Najbolje posuđe je ono, koje je označeno simbolom kakvoće 'Class Induction' (prikladno za indukciju).**

Savjet

 **Prikladnost posuđa za uporabu na induksijskom kuhaliju možete isprobati i sami pomoću magneta.**
Posuda je prikladna za indukciju ako njeno dno privlači magnet.

Prikladno:	Neprikladno:
Posebna posuda iz nehrđajućeg čelika	Glineno
Posuda sa oznakom "Odgovarajuće za indukciju"	Nehrđajući čelik
Emajlirana posuda iz lijevanog željeza	Keramičko/porculansko
Emajlirane teflonska posuda	Bakreno
	Plastično
	Aluminijsko

Pažnja!

 **Kod korištenja posuđa iz tanjeg emajliranog lima:**

- ako postavite praznu, ili skoro praznu emajliranu posudu na induksijsku ploču kad ova radi na visokom stupnju snage, emajl može puknuti, odnosno može se otkrušiti .
- dno posude se zbog prejakog zagrijavanja, odnosno prejake indukcije može pregrijati i savinuti.

Pažnja!

Nikad ne upotrebljavate posuđe s ukrivljenim dnom. Udubljeno ili izbočeno dno može uzrokovati da sistem za sprječavanje pregrijavanja ne djeluje, stoga kuhaliste postane prevruće. Ovo može dovesti do toga da keramička ploča pukne, ili da se dno posude rastali. Oštećenja nastala zbog uporabe nepravilnog posuđa, ili zbog isušenja prazne posude nisu pokrivena garancijom.

Najmanji promjer posude

- Minimalni promjer posude neka bude 12 cm. Najbolje rezultate kuhanja svakako ćete postići ako je promjer dna posude jednak promjeru polja za kuhanje. Ako je posuda premalena, polje za kuhanje neće djelovati.

Kuhanje pod pritiskom

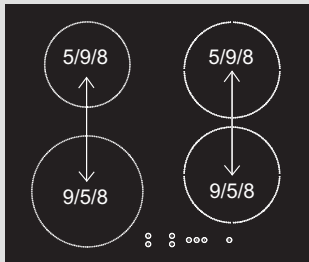
- Indukcijske ploče vrlo su prikladne za korištenje posuda za kuhanje pod pritiskom ("pretis" lonac). Polje za kuhanje odaziva se vrlo brzo, tako da ova vrsta posude brzo postigne svoj radni pritisak. Čim isključite polje za kuhanje, postupak kuhanja smjesti prestaje.

Regulacija

Uključenje i podešavanje stupnja snage

Pritisnite tipku za uključenje/isključenje ① onog polja za kuhanje kojeg želite uporabiti. Simbol "0" bljeska i začuje se zvučni signal kao potvrda da je polje aktivirano. Na pokazivaču izabranog polja zasvijetli točka. Sada možete izabrati stupanj jačine djelovanja.

Pritiskom na tipku + povećavate snagu rada polja od 1 do 9 (maksimalna jačina), a pritiskom tipke - smanjujete snagu djelovanja. Ako ne izaberete stupanj snage, polje za kuhanje samo će se isključiti.



Polja za kuhanje koja su postavljena jedno iza drugog, utječu jedno na drugo (vidi sliku). Kad djeluju istovremeno, njihova se snaga automatski porazdijeli.

- Ako jedno polje za kuhanje uključite na najveću razinu snage 9, snaga drugog polja bit će najviše 5, i obrnuto.
- Ukoliko želite da oba polja djeluju najvećom snagom, na oba podešite stupanj snage djelovanja 8.

Isključenje polja za kuhanje

Pritisnite i držite tipku za uključenje/isključenje polja ① koje trenutno koristite i želite isključiti.

Podešavanje programskog sata

Svako polje za kuhanje ima svoj okretni programski sat. Sva četiri programska sata možete koristiti istovremeno.

Više puta pritisnite tipku T i time izaberite polje za kuhanje za koje želite podešiti programski sat. **Programski sat možete podešavati samo na poljima koja su trenutno aktivna.** Zasvijetli signalna lampica programskog sata kojeg podešavate.

Uporaba programskog sata:

- Uključite polje za kuhanje i izaberite jačinu rada.
- Izaberite signalnu lampicu programskog sata za uključeno polje za kuhanje.
- Tipkama + i - izaberite željeno vrijeme kuhanja. Pritiskom na tipku - neposredno birate duže vrijeme kuhanja, odnosno vrijednost 99. Programski sat započne s odbrojavanjem samo ako se na polju za kuhanje nalazi posuda. Kad je vrijeme kuhanja isteklo, polje za kuhanje se isključi, na pokazivaču programskog sata se ispiše "0", a uređaj vas zvučnim signalom upozori da je kuhanje završeno.
- Pisanje isključite pritiskom na bilo koju tipku.

Promjena podešenosti programskog sata:

- Izaberite programski sat.
- Pritisnite tipku \oplus ili \ominus .

Zaustavljanje programskog sata:

- Izaberite željeni programski sat.
- Dvaput pritisnite na \oplus i na \ominus .

Funkcija blokade (sigurnosno zaključavanje)

Vaša ploča za kuhanje opremljena je funkcijom zaštitne blokade za djecu, koja omogućava da zaključate (blokirate) elemente za upravljanje ploče kad ova nije u uporabi (npr. tijekom čišćenja), odnosno tijekom kuhanja (da se spriječi bilo kakva nehotična promjena podešenih vrijednosti). Iz sigurnosnih razloga tipka $\textcircled{1}$ je stalno aktivna, i omogućuje isključenje polja za kuhanje čak i ako je upravljačka konzola zaključana.

• Aktiviranje blokade

Pritisnite tipku za zaključavanje $\textcircled{\ominus}$, i držite je sve dok signalna lampica iznad nje ne zasvjetli, a zvučni signal potvrdi vaš izbor.

• Zaključana ploča tijekom rada polja za kuhanje

Na pokazivaču izabranog aktivnog polja za kuhanje naizmjence se prikazuju jačina djelovanja i simbol blokade $\textcircled{\ominus}$.

Kad pritisnete tipku za uključenje ili tipke za podešavanje programskog sata aktivnih polja za kuhanje, zasvjetli signalna lampica koja označuje da je upravljanje pločom za kuhanje blokirano. Lampica se ugasi nakon nekoliko sekundi. Aktivna je samo tipka "stop" $\textcircled{1}$ (isključenje).

Na poljima za kuhanje koji nisu u uporabi, pritiskom na tipku za uključenje/isključenje zasvjetli simbol $\textcircled{\ominus}$ te signalna lampica. Oba znaka ugase se nakon nekoliko sekundi.

• Ploča za kuhanje je isključena i zaključana

Signalna lampica iznad tipke za blokadu ne svijetli. Ako kratko pritisnete tu tipku, signalna lampica će zasvjetiti. Signalna lampica zasvjetli svaki put kad pritisnete tipku za uključenje/isključenje $\textcircled{1}$ bilo kojeg polja za kuhanje.

• Otključavanje (deblokada) ploče za kuhanje

Pritisnite tipku za otključavanje $\textcircled{\oplus}$ i držite je pritisnuto sve dok se signalna lampica ne ugasi, i dok ne začujete dvostruki pisak kao potvrdu vašeg izbora.

Savjet:

Ne zaboravite otključati ploču za kuhanje prije ponovne uporabe (vidi poglavlje "Uporaba funkcije zaključavanja".

Zdravo kuhanje

Točka zapaljenja različitih vrsta ulja

Za što zdravije prženje hrane preporučujemo uporabu vrste ulja glede na temperaturu prženja. Svako ulje ima različitu točku zapaljenja, na kojoj se počnu ispuštati otrovni plinovi. Donja tabela prikazuje točke zapaljenja za različite vrste ulja:

Ulije	Točka zapaljenja u °C
Ekstra djevičansko maslinovo ulje	160 °C
Maslac	177 °C
Kokosovo ulje	177 °C
Ulije uljane repice	204 °C
Djevičansko maslinovo ulje	216 °C
Suncokretovo ulje	227 °C
Kukuruzno ulje	232 °C
Arašidovo ulje	232 °C
Rižino ulje	255 °C
Maslinovo ulje	242 °C

Izbor podešenosti kuhanja

Podešenost kuhanja ovisna je o količini i strukturi sadržaja posude, stoga neka vam donja tabela služi samo kao smjernica.

• Stupanj 9 uporabite u slijedećim slučajevima:

- da hrana i tekućine brže proključaju;
- na brzinu zapeći povrće;
- brzo zagrijati ulje i masnoću;
- da se u posudi za kuhanje pod pritiskom brzo uređaji pritisak.

• Podešenost 8 izaberite kad želite:

- zapeći meso;
- ispržiti file morskog lista ili čitavu ribu;
- ispržiti omlete;
- pržiti kuhan krumpir;
- duboko pržiti hranu.

• Podešenost 7 izaberite kad želite:

- ispržiti debele palačinke;
- ispržiti debele panirane odreske;
- ispržiti slaninu (mast);
- ispržiti sirov krumpir;
- napraviti francuski zapečen kruh;
- ispržiti paniranu ribu.

- **Podešenost 5 i 6 izaberite kad želite:**
 - skuhati veće količine hrane;
 - odlediti tvrde povrće;
 - ispržiti tanje komade paniranih odrezaka.
- **Podešenost 1-4 izaberite kad želite:**
 - na laganoj vatri skuhati mesne juhe;
 - pirjati meso;
 - na laganoj vatri skuhati različite vrste mesa;
 - otopiti čokoladu;
 - otopiti sir.

Održavanje

Čišćenje

- Savjet

Prije početka čišćenja uključite sigurnosnu zaštitu (blokadu za djecu!).

Dnevno čišćenje

- Iako se prolivena hrana ne može zapeći na staklenu površinu ploče za kuhanje, ipak vam preporučujemo da kuhaliste očistite odmah nakon uporabe.
- Najbolja sredstva za dnevno čišćenje su mokra krpa i nježan (neagresivan) deterdžent.
- Nakon čišćenja obrišite kuhaliste kuhinjskim papirnatim ubrusom ili suhom kuhinjskom krpom.

Tvrdokorne mrlje

- Tvrdokorne mrlje možete odstraniti laganim deterdžentom na primjer onim, kojeg koristite za pranje posuđa.
- Tragove vode ili vodenog kamenca odstranite octom.
- Tragovi metala (nastali zbog vučenja posuda po ploči) teško se otklanjavaju. Bit će potrebno nabaviti posebne deterdžente u specijaliziranim trgovinama.
- Za skidanje zapečene ili razlivene hrane uporabite strugalicu za staklo.
- Šećer i hrana s visokom koncentracijom šećera mogu trajno oštetiti staklokeramičku površinu, stoga je šećer i slatka jela potrebno smjesti sastrugati strugalicom sa staklokeramičke površine, iako je ploča za kuhanje još vruća.

Zabranjeno je:

- Nikako ne koristite abrazivna sredstva za čišćenje, jer uzrokuju ogrebotine u kojima se sakuplja nečistoća i kamenac.
- Nikad ne uporabljajte oštra pomagala za čišćenje, kao što je čelična vuna, grubi dio spužvice, ili žičana spužva za čišćenje.

Otklanjanje kvarova

Općenito



Telefonski broj ovlaštenog servisa naći će se na garantnom listu kojeg ste dobili prilikom kupovine kuhalista.

Ako na staklenoj površini ploče opazite pukotinu (čak i najmanju), smjestite isključite kuhaliste, izvucite utikač priključnog kabela iz utičnice, odvijte odnosno isključite automatske osigurače u ormariću, ili u slučaju trajnog priključka, isključite prekidač električne energije, odnosno postavite ga na nulu. Zatim pozovite ovlašteni servis.

Tabela otklanjanja kvarova

Ako uređaj ne funkcioniра kao što bi morao, to još uvijek ne znači da je pokvaren. Prije no što pozovete servisnu službu vas molimo da provjerite slijedeće:

KVAR - POJAVA	MOGUĆ UZROK	RJEŠENJE
Kad kuhaliste uključite prvi put, na pokazivaču se prikažu simboli (–).	Standardni početni postupak.	Nesmetano nastavite uporabljati kuhaliste.
Ventilator je aktivan i nekoliko minuta nakon isključenja kuhalista.	Kuhaliste se hlađi.	Nesmetano nastavite uporabljati kuhaliste.
Kad kuhaliste uporabite prvi put, zavonjate bakelitni miris novog.	Nov uređaj se zagrijava.	o je posve normalno i nestaje nakon kraćeg vremena, odnosno nekoliko uključenja kuhalista. Provjetrite kuhinju.
Iz kuhalista se začuje tiktakanje.	Uzrok za ovu pojavu je uređaj za ograničavanje kapaciteta snage na prednjim i stražnjim poljima za kuhanje. Tiktakanje se pojavljuje i na nižim razinama snage.	Nesmetano nastavite uporabljati kuhaliste.
Tijekom kuhanja posude postanu glasne.	Glasnost je posljedica protoka energije između kuhalista i posude. .	Na višim razinama podešavanja, i kod određenih vrsta posuda to je posve normalno. Time se ne ošteći niti posuda niti kuhaliste.
Uključili ste polje za kuhanje, a pokazivač i dalje pulsira.	Uporaba neprikladne posude za induksijsko kuhanje, odnosno promjer posude je manji od 12 cm.	Uporabite odgovarajuću posudu.
Polje za kuhanje iznenada se zaustavi, a vi začujete zvučni signal.	Podešeno vrijeme kuhanja je isteklo.	Alarm isključite pritiskom na bilo koji gumb.
Kuhaliste ne radi, a na pokazivaču nije ništa ispisano.	Prekinuto je napajanje električnom energijom zbog oštećenog kabela ili nekog drugog slabog priključka.	Provjerite električnu instalaciju (osigurači i priključci, ako nema utikača).

KVAR - POJAVA	MOGUĆ UZROK	RJEŠENJE
Čim uključite kuhaliste, eksplodira osigurač.	Kuhalište je nepravilno priključeno na električnu energiju.	Provjerite priključenje na elektriku.
Kuhalište se samo ugasi.	Nehotice ste pritisnuli gumb za uključenje/isključenje, ili ste pritisnuli 2 gumba istovremeno.	Kuhalište ponovno uključite.
Ploča za kuhanje je prestala raditi, i približno svakih 10 sekundi začuje se pisak, a na pokazivaču svjetli znak →.	Nadzorna konzola kuhalista je zamazana, ili je na njoj voda.	Očistite upravljačku tablu.
Prikazana je vrsta malih →.	Kuhalište se je pregrijalo.	Ostavite kuhaliste da se potpuno ohladi, a zatim uporabite nižu razinu podešenosti snage kuhanja.
Greška s oznakom F9.	Napon je prenizak i/ili ploča za kuhanje nije pravilno priključena.	Pozovite servisnu službu.
Poruke o drugim greškama.	Oštećen generator.	Pozovite servisnu službu.

Upute za montažu

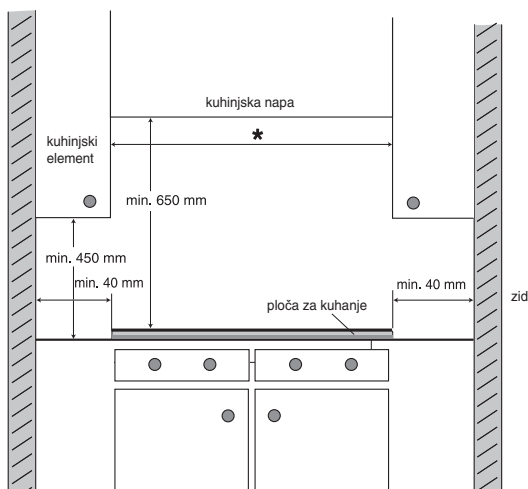
Na što morate paziti

Sigurnosna upozorenja za montažu kuhalista

- Električni priključak mora biti u skladu s državnim i lokalnim propisima.
- Uređaj mora obavezno biti uzemljen.
- Samo ovlaštena stručna osoba smije priključiti uređaj na električnu instalaciju.
- Za priključenje na električni napon koristite kabel, koji odgovara važećim propisima. Kućište (prevlaka) kabela neka bude gumena.
- Priključni kabel mora biti sloboden, i ne smije biti presavinut ili priklešten.
- U slučaju fiksnog priključenja provjerite, dali je na dovodnom kabelu, odnosno u instalaciji postavljen višepolni prekidač ili uređaj za prekid napona, na primjer električni osigurači, čiji razmak između kontakata je najmanje 3 mm.
- Radni pult u kojeg je kuhaliste ugrađeno, neka bude potpuno ravan i pljosnat.
- Zidovi i dijelovi radnog pulta oko kuhalista moraju biti otporni na temperaturu do 85 °C. Iako se sam uređaj ne zagrijava jako, može se dogoditi da na primjer zbog vrućine od zagrijanog lonca izblijedi boja na zidu, ili da se zid ošteti na neki drugi način.
- Garancija ne pokriva štetu, nastalu zbog nepravilnog priključenja, montaže ili uporabe kuhalista.

Razmak

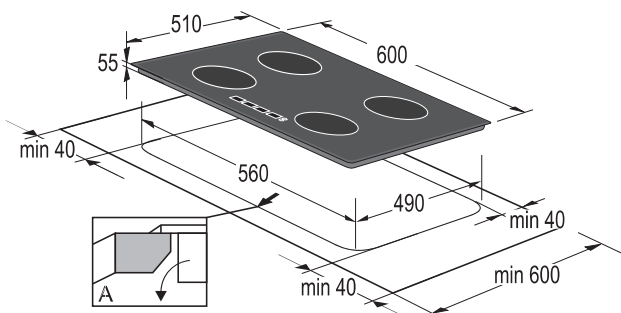
Da bi uporaba uređaja bila sigurna, kuhalište mora biti dovoljno odmaknuto od okoline. Razmaci za pojedine tipove uređaja su slijedeći:



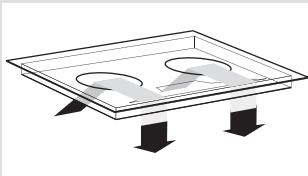
*SIVK 6 ... 61 cm

Montažne dimenzije

Dimenzije i otvori prikazani su na donjim ilustracijama.



- Kuhalište možete montirati u radni pult, deblijine od 30 do 50 mm.
- Če je pult debelejši od 40 mm, bodo morda potrebni manjši posegi na kuhinjskih aparatih. V tem primeru boste morali obrezati ali obrusiti notranji rob delovnega pulta. Tako zagotovite zadostno kroženje zraka.

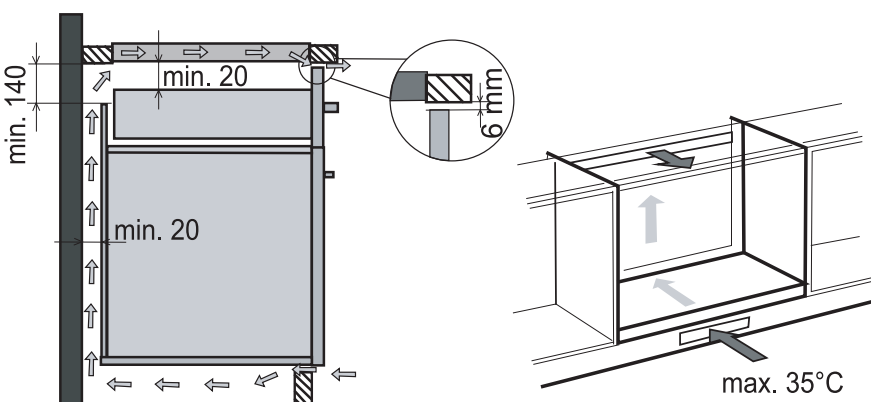


Provjetravanje

Elektroniku uređaja potrebno je hladiti. Uređaj će se automatski isključiti, ako mu ne osiguramo obilno kruženje zraka. Uređaj je na donjoj strani opremljen otvorima za zračenje. Kroz te otvore mora stalno i nesmetano stizati hladan zrak. Otvori za zračenje nalaze se ispod i na prednjoj strani uređaja.

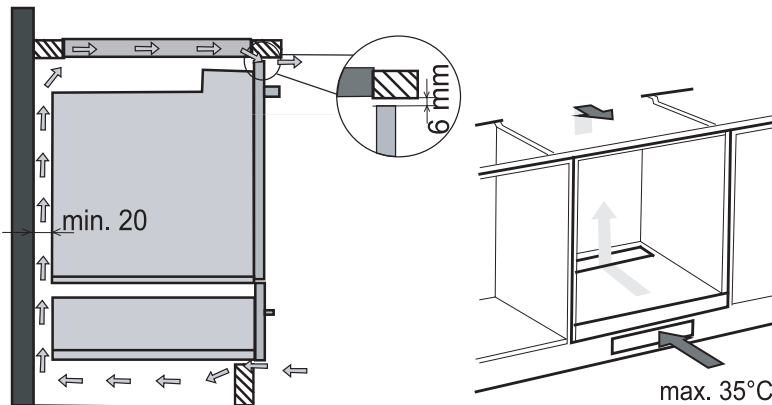
A Kuhinjski ormarić s pretincima

- Na stražnjoj stjenci uzduž čitave širine ormarića mora biti napravljen otvor, velik barem 140 mm. Nadalje, na prednjoj strani uzduž čitave širine ormarića mora biti najmanje 6 mm razmaka.
- Kuhalište je opremljeno ventilacijskim uređajem, koji je postavljen u donjem dijelu kuhališta. Ako se ispod kuhinjskog ormarića nalazi pretinac, u njega ne smijete stavljati manje predmete ili papir, jer bi ih ventilator mogao uskrati, što bi oštetilo ventilator, ili pak cijelokupan rashladni sistem. U toj ladici također ne smijete čuvati aluminijsku foliju i zapaljive tvari, odnosno tekućine (na primjer raspršivače), jer su preblizu kuhališta i postoji velika opasnost eksplozije! Između sadržaja pretinca i ventilacijskog uređaja neka bude barem 20 mm razmaka.



B Kuhinjski ormarić s pećnicom

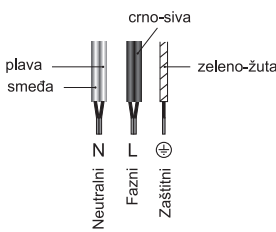
- Ako pod kuhanje namjeravate ugraditi pećnicu, to možete napraviti samo ako ugrađujete pećnice tipa EVP4..., EVP2..., koje su opremljene rashladnim ventilatorom. Prije ugradnje pećnice izvadite stražnju stjenku kuhinjskog ormarića. Nadalje, na prednjoj strani uzduž čitave širine ormarića mora biti napravljen razmak, velik barem 6 mm.



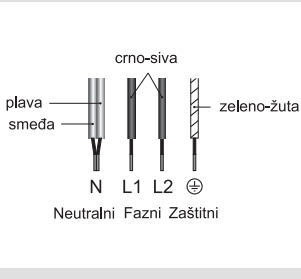
Prikључenje na elektriku

Ovu ploču za kuhanje potrebno je priključiti na električnu instalaciju putem utičnice koja udovoljava zahtjevima IEC 60083, ili preko višepolnog uređaja za prekid strujnog kruga koji udovoljava zakonskim propisima za električne instalacije. Uređaj postavite tako da prekidač na glavnom dovodu električne energije bude uvijek dostupan. Kad uređaj prvi put priključite na električnu instalaciju, ili kad to učinite nakon dužeg razdoblja bez napajanja električnom energijom, na upravljačkoj ploči pojavi se signalna lampica. Pričekajte približno 30 sekundi da se lampica ugasi, prije no što počnete koristiti ploču za kuhanje. Ovaj prikaz signalne lampice je uobičajen, a svrha mu je da upozori servisera, ukoliko dođe do kakvog kvara na uređaju. Kao korisnik kuhanja vi taj prikaz možete ignorirati.

⚠️ Ako dođe do oštećenja priključnog kabla, zamjenu mora obaviti proizvođač, serviser, ili neka druga osoba odgovarajućih kvalifikacija, inače je takav zahvat potencijalno vrlo opasan.



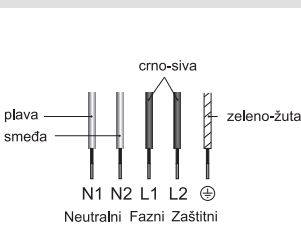
- **Priklučenje na 220-240V ~ - 32A**



- **Priklučenje na 400V 2N ~ - 16A**

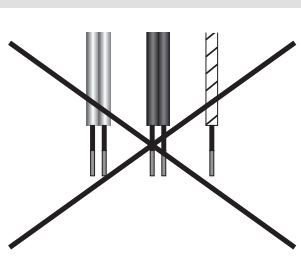
Prije spajanja odvojite dva fazna voda (L1 i L2).

Ako kod trofaznog spajanja 400 V 2N dođe do poteškoća u radu ploče za kuhanje, ili ako ploča ne radi, provjerite da li je neutralni vod pravilno priključen.



- **Spajanje 2x230V 2L+2N ~ - 16A**

Prije priključenja odvojite žice.

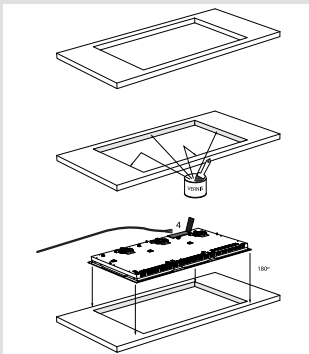


- **Priklučenje 400V 3~ - 16A**



Prije priključenja uređaja provjerite snagu kućnih osigurača. Ako vam kućna instalacija dopušta, predlažemo dvofazni priključak zbog nižeg opterećenja kućne instalacije.

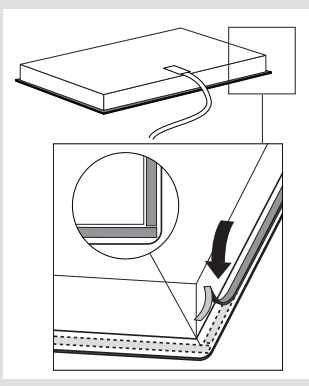
Ugradnja



Provjerite, dali kuhinjski ormarić i pripremljen otvor odgovaraju dimenzijskim i ventilacijskim zahtjevima.

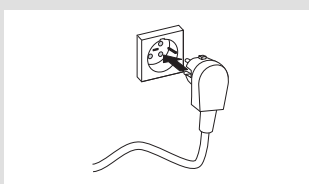
Ako je potrebno, obrezane ili izbrušene rubove drvenih ili sintetičkih radnih pultova premažite smjesom za brtvljenje, kako se u radnom pultu ne bi sakupljala vлага, pa bi ovaj mogao propuštaći.

Kuhalište postavite u obrnutom položaju (glava nadolje) na radni pult.



Instalirajte priključni kabel na uređaj sukladno propisanim zahtjevima.

Odstranite zaštitni sloj nepropusne trake i traku nalijepite na utor aluminijske letvice na rubu staklokeramičkog kuhališta. Traku ne lijepite oko kutova, nego odrežite 4 pojedinačna komada trake i njima dobro zalijepite kutove.



Kuhalište okrenite s pravom stranom nagore i stavite ga u otvor.

Uredaj povezite na glavni dovod električne instalacije. Začuje se kratak pisak, a odmah zatim upale se pokazivači. Uredaj je pripremljen za uporabu.

Provjerite, da li uređaj radi pravilno. Ako kuhalište nije pravilno priključili/povezali s elektrikom, začuje se zvučni signal ili se na pokazivačima ništa ne napiše, ovisno o vrsti greške.

SIVK6F



A standard linear barcode is positioned at the bottom center of the page. It consists of vertical black bars of varying widths on a white background.

308116

hr (12-11)