

UPUTE

Upozorenja

Opis uređaja – Upravljačka ploča

Instalacija

Pokretanje i upotreba

Mjere opreza i savjeti

Održavanje i briga o uređaju

Rješavanje problema

VRB 640 X

VRB 640 C

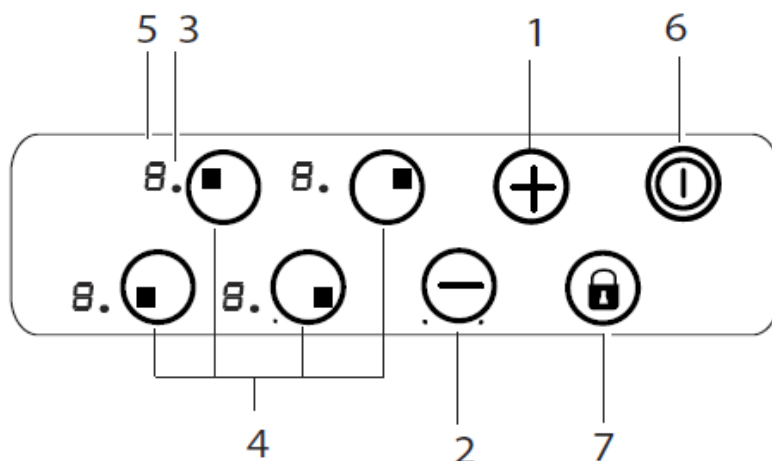
IVRA 640 C

 **INDESIT**

Upozorenja

- Uređaj i njegovi dijelovi postaju vrući prilikom upotrebe.
- Pazite da ne dodirujete grijače elemente.
- Djeca mlađa od 8 godina ne smiju prilaziti uređaju osim pod nadzorom odrasle osobe. Uređaj mogu koristiti djeca starosti 8 godina ili više i osobe smanjenih fizičkih, mentalnih ili osjetilnih mogućnosti ili osobe bez iskustva upravljanja uređajem, ako su nadgledani ili su im dane upute za sigurno rukovanje i objašnjene potencijalne opasnosti. Djeca se ne smiju igrati sa uređajem. Čišćenje i održavanje uređaja ne smiju provoditi djeca bez nadgledanaj odrasle osobe.
- UPOZORENJE: Kuhanje na ploči sa uljem ili masti bez nadzora može rezultirati požarom.
- NIKADA nemojte pokušavati ugasiti požar vodom, nego isključite uređaj i pokrijte plamen, npr. sa poklopcem ili dekom.
- UPOZORENJE: Opasnost od požara. Nemojte ostavljati stvari na površinama za kuhanje.
- UPOZORENJE: Ako je površina staklokeramike napuknuta, isključite uređaj da bi izbjegli mogućnost strujnog udara.
- Nikada nemojte koristiti parne čistače ili čistače pod pritiskom na uređaju.
- Uređaj nije namijenjen da se njime upravlja eksternim timerom ili daljinskim upravljanjem.

Opis uređaja



Upravljačka ploča

Kontrolna ploča opisana u ovom priručniku samo je reprezentativni primjer: ne mora nužno biti ista kao i kontrolna ploča na vašem uređaju.

1. **TIPKA ZA POVEĆANJE SNAGE** uključuje grijaču ploču i kontrolira snagu (*vidi Pokretanje i upotreba*)
2. **TIPKA ZA SMANJENJE SNAGE** kontrolira snagu i isključuje grijaču ploču (*vidi Pokretanje i upotreba*)
3. **INDIKATOR KUHAĆE ZONE** pokazuje da je određena kuhaća zona odabrana i da su moguća razna podešavanja.
4. **TIPKA ZA ODABIR KUHAĆE ZONE** se koristi za odabir željene kuhaće zone.
5. **INDIKATOR SNAGE** pokazuje razinu trenutne topline.
6. **ON/OFF TIPKA** uključuje i isključuje uređaj.
7. **TIPKA ZA ZAKLJUČAVANJE UPRAVLJAČKE PLOČE** sprječava slučajne promjene podešena na ugradbenoj ploči (*vidi Pokretanje i upotreba*)

! Ovaj proizvod je u skladu sa zahtjevima najnovijeg Europskog standarda o ograničenju potrošnje električne energije u stanju pripravnosti.

Ako nema nikakve aktivnosti u roku od 2 minute, nakon što se isključi indikator zaostale topline i ventilator prestane raditi (ako postoji), ploča se automatski isključuje u "isključeno". Nakon što pritisnete ON/OFF tipku, ploča se ponovno uključuje.

Instalacija

! Prije uporabe svojeg novog uređaja molimo Vas da pročitate ove upute pažljivo. Ona sadrži važne informacije za sigurnu uporabu, ugradnju i održavanje uređaja.

! Molimo da zadržite ove upute za buduću upotrebu. Prosljedite ih mogućim budućim vlasnicima uređaja.

Pozicioniranje

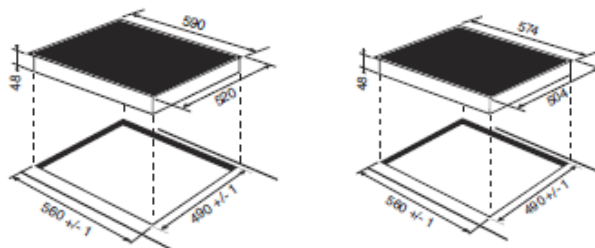
! Držite ambalažu izvan dohvata djece. Ona može predstavljati opasnost zbog gušenja (*vidi Mjere opreza i savjeti*).

!Uređaj mora biti instaliran od strane kvalificiranog stručnjaka u skladu s uputama. Pogrešna ugradnja može prouzročiti ozlijede ljudi i životinja ili može oštetiti imovinu.

Ugradbena ploča

Element mora biti odgovarajućih dimenzija kako bi uređaj ispravno radio.

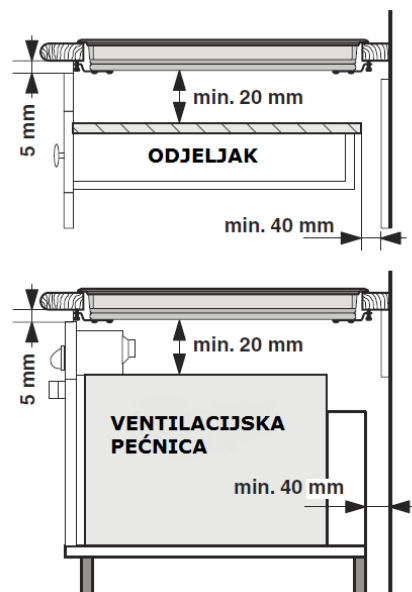
- Radna ploča u koju se ugrađuje uređaj mora biti od materijala otpornog na toplinu koji mogu izdržati temperature do 100°C.
- Ako se uređaj ugrađuje iznad pećnice, pećnica mora imati ventilator za hlađenje.
- Izbjegavajte ugradnju ploče iznad perilice suđa: ako se to ne može izbjeći, ugradite vodootporni sloj između dva uređaja.
- Ovisno o ploči koju ugrađujete, element mora imati sljedeće dimenzije (*vidi sliku*):



Ventilacija

Da bi se postigla zadovoljavajuća ventilacija i izbjeglo pregrijavanje susjednih površina, ploču treba postaviti kako slijedi:

- Na minimalnoj udaljenosti od 40 mm od stražnje strane.
- Tako da minimalni razmak od 20mm bude između instalacijske šupljine i elementa ispod.
- Susjedni kuhinjski elementi i elementi viši od ploče moraju biti najmanje 600 mm udaljeni od ruba ploče.



Učvršćivanje

Ploča mora biti postavljena na savršenu ravnu podlogu.

Bilo kakve nepravilnosti nastale uslijed učvršćivanja mogu utjecati na funkcije i rad ploče.

Treba uzeti u obzir debljinu podloge kod odabira dužine vijaka za učvršćenje:

- debljina 30 mm: vijci od 17.5 mm
- debljina 40 mm: vijci od 7.5 mm

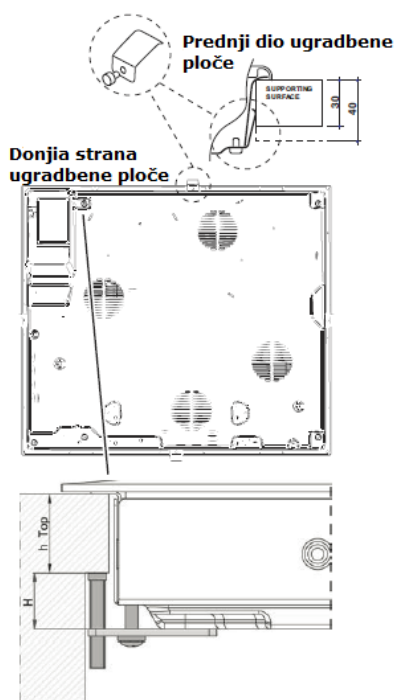
Učvrstite ploču na sljedeći način:

1. Koristite kratke odrezane vijke za učvršćenje 4 razdjelne opruge u predviđene rupice u sredini svake strane.
2. Postavite ploču na šupljinu, provjerite da li je centrirana i pritisnite po cijeloj površini dok se ploča ne uglavi u podlogu.
3. Za ploče s podignutim rubovima: Nakon što ste umetnuli ploču u šupljinu, umetnite 4 kukice za učvršćenje (svaka ima svoj vrh) u donje rubove ploče, koristite dugačke šiljaste vijke za učvršćenje, dok se staklo ne uglavi u podlogu.

! Vijci za razdjelne opruge moraju ostati dostupni.

! Kako bi se pridržavali sigurnosnih normi, uređaj ne smije doći u kontakt s električnim dijelovima nakon što je ugrađen.

! Svi dijelovi koji osiguravaju siguran rad uređaja ne smiju se moći skinuti bez uporabe alata.



Spajanje na struju

! Spajanje na struju za ploču i bilo koju ugradbenu pećnicu mora biti izvedeno zasebno, i zbog sigurnosnih razloga i kako bi se pećnica lakše mogla izvaditi.

Razvodna kutija

U donjem dijelu uređaja nalaze se konektori za različite vrste napajanja (slika služi samo za ilustraciju i nije točna kopija modela koji ste kupili).



Jednofazno spajanje

Ploča ima već ugrađeni električni kabel za napajanje, koji je namijenjen za jednofazno priključivanje. Spojite žice u skladu s uputama datim u tablici i na slici.

Napon napajanja i frekvencija	Električni kabel	Spajanje žica
230-240V 1+N ~ 220-240V 1+N ~ 50/60 Hz		: žuta/zelena N : 2 plave žice zajedno L : smeđa i crna zajedno

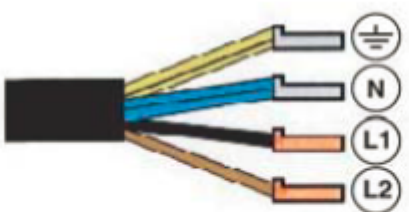
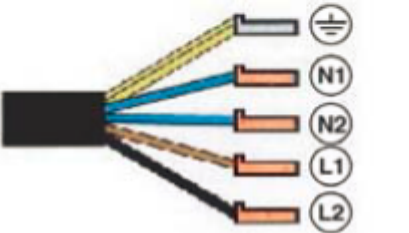
Druge vrste spajanja

Ako napajanje struje odgovara jednom od sljedećeg:

Napon i frekvencija

- 400V - 2+N ~ 50/60 Hz
- 220V-240V 3 ~ 50/60 Hz
- 230V-240V 3 ~ 50/60 Hz
- 400V - 2+2N ~ 50/60 Hz

Odvojite žice i spojite ih u skladu s uputama datim u tablici i na slici.

Napon napajanja i frekvencija	Električni kabel	Spajanje žica
400V - 2+N ~ 50/60 Hz 230-240V 3 ~ 220-240V 3 ~ 50/60 Hz		≍ : žuta/zelena N : 2 plave žice zajedno L1 : crna L2 : smeđa
400V - 2+2N ~ 50/60 Hz		≍ : žuta/zelena N1 : plava N2 : plava L1 : crna L2 : smeđa

Ako napajanje odgovara jednom od sljedećeg:


Napon i frekvencija

- 400V 3 - N ~ 50/60 Hz

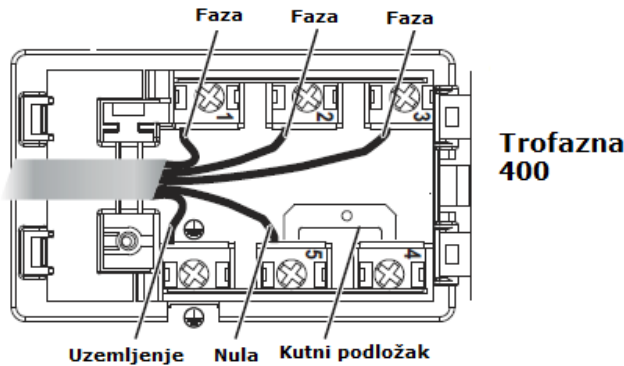
nastavite kako slijedi:

! Kabel koji ste dobili nije pogodan za sljedeće vrste instalacija.

1. Koristite odgovarajući priloženi kabel, H05RR-F ili viši, odgovarajućih dimenzija (promjer kabela: 25 mm).
2. Za otvaranje razvodne kutije koristite odvijač kao polugu ispod bočnih pločica poklopca (*vidi sliku Razvodne kutije*).
3. Olabavite vijak koji drži obujmicu i vijke razvodne kutije ovisno o tome kakav je spoj potreban i koji je položaj spoja, kako je prikazano u tablici i slikama u nastavku.
4. Postavite žice prema dobivenim uputama u tablici i slikama i spojite uređaj tako da stegnete sve vijke u opruge koliko je najviše moguće.

Napon napajanja i frekvencija	Električni spoj	Razvodna kutija
400V 3-N ~ 50/60 Hz		Three-phase 400

5. Učvrstite kabel tako da ga stegnete obujmicom, zatim vratite poklopac na mjesto.



Priključivanje kabela na naponsku mrežu

Kod direktnog priključivanja na naponsku mrežu, ugradite višepolarni prekidač s minimalnim kontaktnim razmakom od 3 mm.

! Instalater mora provjeriti da li su svi potrebni električni priključci napravljeni u skladu sa sigurnosnim mjerama.

Prije priključenja provjerite sljedeće:

- Da je uređaj uzemljen, a utikač u skladu sa zakonom.
- Da li utičnica može podnijeti maksimalnu snagu uređaja koja je naznačena na pločici s podacima koja se nalazi na samoj ploči.
- Da li je napon u rasponu vrijednosti označenih na pločici s podacima.
- Da li utičnica odgovara utikaču uređaja. Ako utikač uređaja ne odgovara utičnici, tražite ovlaštenog instalatera da je zamijeni. Ne smijete koristiti produžni kabel niti višestruku utičnicu.

! Nakon što je uređaj ugrađen, kabel i električna utičnica moraju biti lako dostupni.

! Kabel ne smije biti presavinut niti zgnječen.

! Kabel se mora redovito provjeravati i smije ga zamijeniti samo ovlašteni serviser.

! Proizvođač ne preuzima nikakvu odgovornost ako se ove sigurnosne mjere ne poštuju.

! Nemojte odstranjivati ili zamijenjivati strujni kabel iz bilo kojeg razloga. Odstranjivanje ili zamjena će ukinuti jamstvo i CE oznaku. INDESIT ne preuzima odgovornost za nezgode ili štetu nastalu zamjenom/odstranjivanjem originalnog kabela. Zamjena je dozvoljena samo u slučaju ako je obavi ovlašteni serviser od strane INDESIT-a i koristeći originalne dijelove.

Pokretanje i upotreba

! Ljepilo koje se koristi za učvršćenje ostavlja tragove na staklu. Prije uporabe ploče, preporuča se da uklonite te tragove specijalnim nenagrizajućim proizvodom. U prvih nekoliko sati rada možete osjetiti miris gume koji će ubrzo nestati.

! Nekoliko sekundi nakon što je ploča spojena na struju, čuti će se zvučni signal. Tada možete uključiti ploču.

! Ako su pritisnute tipke “-“ i “+“ na duže vrijeme, na displayu brzo prolaze stupnjevi jačine i minute timera.

Uključenje ploče

Za uključivanje ploče pritisnite tipku  i držite otprilike jednu sekundu.

Uključivanje grijaćih zona

Svaka grijaća zona regulira se tipkom za odabir  i tipkama “-“ i “+“ za regulaciju jačine.

- Za uključivanje grijaće zone pritisnite odgovarajuću tipku na upravljačkoj ploči i podesite željenu jačinu (od 0 do 9) pritiskom na tipke “-“ i “+“.

Isključivanje grijaćih zona

Za isključivanje grijaćih zona, koristite odgovarajuću tipku  i:

- Pritisnite tipku “-“: snaga grijaće zone će se smanjivati dok se ne isključi.

Grijaći elementi

Mogu se ugraditi dvije vrste grijaćih elemenata, ovisno o modelu ploče: halogeni ili isijavajući elementi.


Halogeni elementi isijavaju toplinu preko radijacije iz halogenih žarulja koje sadržavaju.


Oni imaju slična svojstva kao i plinski plamenici: njima se lako upravlja i brzo se postiže zadana temperatura, to Vam omogućuje da odmah vidite jačinu.

Isijavajući elementi se sastoje od serija zavojnica koje omogućuju toplini da se ravnomjerno širi u postolju štednjaka, tako da možete uspješno kuhati na laganoj vatri, na primjer, pirjati, raditi umake ili podgrijavati jela.


Zaključavanje upravljačke ploče

Kada je ploča upaljena, možete zaključati kontrole da ne bi došlo do slučajne promjene podešenja

(od strane djece, za vrijeme čišćenja, itd.). Pritisnite tipku  za zaključavanje ploče: na displayu će se pojaviti “L”.

Da bi koristili bilo koju tipku (npr. za prekid kuhanja) morate isključiti ovu funkciju. Pritisnite tipku  na nekoliko trenutaka, indikator će se ugasiti i blokada će biti isključena.

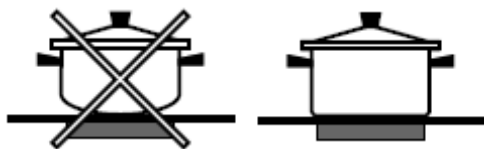
Isključivanje ploče

Pritisnite tipku  za isključivanje ploče. Ukoliko je uključena blokada kontrola, one će i dalje biti blokirane čak i nakon ponovnog uključivanja ploče. Kako biste ponovo uključili ploču, morate prvo ukloniti blokadu funkcija.

Praktični savjeti za korištenje štednjaka

Za postizanje najboljih rezultata:

- Koristite posuđe koje ima debelo, ravno dno kako bi u potpunosti iskoristili grijaću ploču.



- Uvijek koristite lonce s promjerom koji je dovoljno velik da pokrije cijelu grijaću ploču, kako bi se toplina iskoristila u cijelosti.



- Pazite da dno posuđa bude uvijek čisto i suho kako bi najbolje iskoristili i produžili vijek trajanja lonaca i grijaćih ploča.
- Izbjegavajte korištenje istih lonaca koje ste koristili na plinskim plamenicima: koncentracija topline na plinskom plameniku može iskriviti dno lonca i stoga ono ne prijanja kako treba.

Sigurnosni uređaji

Indikatori zaostale topline

Svaka grijača zona ima indikator zaostale topline. Taj indikator signalizira koje su grijače zone još vruće. Ako na displayu piše "H" grijača zona je još uvijek vruća. To možete iskoristiti, na primjer, da jelo ostane toplo ili za otapanje maslaca ili čokolade. Kada se ploča ohladi, na displayu se pojavljuje "h". Display se isključuje kada se zona dovoljno ohladila.

NEMOJTE DODIRIVATI GRIJAČU ZONU ČAK I KADA NA DISPLAYU PIŠE "h"

Zaštita od pregrijavanja

Ako se električni elementi pregriju, uređaj se automatski gasi i na displayu se prikazuje "F", a zatim treperi broj. Kada temperatura padne na odgovarajuću razinu, ova poruke nestaje i možete ponovo koristiti uređaj.

Sigurnosni prekidač

Uređaj ima sigurnosni prekidač koji automatski isključuje grijaće ploče ako su radile određeno vrijeme na određenoj jačini. Ako se uključi sigurnosni prekidač, na zaslonu se pojavljuje "0". Na primjer: desna stražnja ploča je na 5 i isključit će se nakon 5 sati stalnog rada, a prednja lijeva ploča je na 2 i isključit će se nakon 8 sati rada.









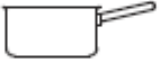
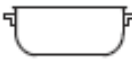




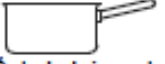

Razina snage	Maximalno radno vrijeme u satima
1	9
2	8
3	7
4	6
5	5
6	4
7	3
8	2
9	1

Alarm

Može upozoriti na nekoliko nepravilnosti:

- Neki predmet (lonac, pribor za jelo, itd.) je ostavljen na upravljačkoj ploči duže od 10 sekundi.
- Nešto je proliveno po upravljačkoj ploči.
- Tipka je predugo ostala pritisnuta. Sve gore navedene situacije mogu uzrokovati zvonjavu zvona. Uklonite uzrok greške i zvono će prestati zvoniti. Ako se problem ne otkloni, zvono će nastaviti zvoniti i uređaj se isključuje.

Praktični savjeti za kuhanje

Kuhanje na vrlo visokoj vatri	9	 Kuhanje u express loncu Express lonac	 Prženje
	8	 Grill	 Vrenje
Kuhanje na visokoj vatri	7	 Složenci	 Pečenje na jakoj vatri i zapečeno (pečenje, odresci, riblji fileti, pečena jaja)
Kuhanje na srednjoj vatri	6	 Brzo zgušnjavanje (rijetke tekućine) Vrenje vode (tjestenina, riža, povrće) Mlijeko	
	5	 Sporo zgušnjavanje (guste tekućine)	
	4	 Kuhanje na pari	 Kuhanje u express loncu nakon zvižduka
Kuhanje na maloj vatri	3	 Kuhanje na slabom plamenu (gulaš)	 Podgrijavanje jela
Kuhanje na vrlo maloj vatri	2	 Čokoladni umak	 Održavanje hrane toplom

Mjere opreza i savjeti

! Ovaj uređaj je projektiran i napravljen u skladu sa međunarodnim sigurnosnim normama. Ove mjere opreza su navedene iz sigurnosnih razloga i treba ih pažljivo pročitati.



Ova ploča je u skladu sa slijedećim standardima Europske Unije:

- 2006/95/EEC od 12/12/06 (Niski napon) i naknadnim amandmanima;
- 2004/108/EEC OD 15/12/04 (Elektromagnetska kompatibilnost) i naknadnim amandmanima;
- 93/68/EEC od 22/07/93 i naknadnim amandmanima.
- 1275/2008 stanje mirovanja/isključenosti (stand by/off mode)

Opća sigurnosna upozorenja

! Provjerite da slučajno rešetkasti otvor za provjetravanje ploče nije blokiran. Ploči za kuhanje je potrebna odgovarajuća ventilacija kako bi se njene elektronske komponente rashladile.

- Ovaj uređaj je namijenjen upotrebi u domaćinstvu i nije namijenjen komercijalnoj ili industrijskoj upotrebi.
- Ploča za kuhanje se ne smije instalirati na otvorenom, čak ni kada taj prostor ima nadstrešnicu. Vrlo je opasno ploču izložiti kiši i oluji.
- Ne dodirujte ploču kada ste bosonogi ili mokrim rukama ili nogama.
- Ploča se koristi isključivo za kuhanje namirnica od strane odraslih i to u skladu sa uputstvima koja su sadržana u ovom priručniku. Ploču nemojte koristiti kao radnu ploču niti kao dasku za rezanje.
- Staklokeramička ploča je otporna na udarce, ali se može oštetiti (ili čak i puknuti) ako je udarena oštrim predmetom. Ukoliko se ovo desi, odmah isključite ploču iz struje i pozovite ovlaštenu servisnu centar.
- Pazite da strujni kabeli drugih uređaja ne dođu u kontakt sa vrućim dijelovima ploče.
- Imajte u vidu da površina ploče ostaje vruća barem pola sata nakon što ste je isključili. Preostalu toplinu pokazuje i odgovarajući indikator (*vidi poglavlje Pokretanje i upotreba*).
- Predmete koji se mogu otopiti, kao što su na primjer predmeti od plastike, aluminijski ili drugi predmeti sa visokim sadržajem šećera, nemojte približavati ploči za kuhanje. Posebno vodite računa o ambalaži, plastičnoj ili aluminijskoj foliji: ako ih ostavite na vrućoj ploči, možete je vrlo oštetiti.
- Uvijek okrenite ručke posuda prema centru ploče kako bi se izbjegle slučajne opekline.
- Kada iskopčavate uređaj iz struje, uvijek povusite utikač iz utičnice: nemojte vući za kabel.
- Nemojte čistiti ili popravljati ploču a da je prije toga niste isključili iz struje.
- Uređajem ne bi smjele upravljati osobe (uključujući i djecu) sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim osobinama ili bilo tko tko nije upoznat sa uređajem. Takve osobe bi, u najmanju ruku, trebale biti nadgledane od strane nekog tko preuzima odgovornost za njihovu sigurnost ili dobiti primarne instrukcije o rukovanju uređajem.
- Nemojte dugo gledati u halogene lampe ukoliko su prisutne.
- Djeca se ne smiju igrati pločom.
- Nemojte stavljati metalne predmete (noževе, žlice, poklopce posuda, itd.) na ploču jer mogu postati vrući.
- **Uređaj nije namijenjen da se njime upravlja eksternim timerom ili daljinskim upravljačem.**



Odlaganje ambalaže

- Rukovodite se lokalnim zakonima kako bi ambalaža mogla biti reciklirana.
- Europski zakon 2002/96/EC o Elektronskom i električnom otpadu (WEEE), predviđa da se bijela tehnika ne smije baciti s ostalim čvrstim otpacima. Odbačeni elementi bijele tehnike se trebaju skupiti odvojeno kako bi se optimizirala reciklaža materijala od kojih se sastoje i kako bi se spriječila eventualni loši utjecaji na čovjekovo zdravlje i životnu sredinu. Simbol košare precrtane poprečnom crtom se nalazi na svim proizvodima kako biste se sjetili obveze odvojenog skupljanja. Potrošači su dužni kontaktirati lokalne službe ili svog prodavača bijele tehnike kako bi dobili informacije o tome gdje mogu baciti svoj stari uređaj.

Čišćenje i održavanje

Isključivanje električne energije

Prije čišćenja uređaja, obavezno ga isključite iz struje.

Čišćenje uređaja

! Nemojte koristiti abrazivne i korozivne deterdžente (npr. proizvode u limenkama za čišćenje roštilja i pećnica), zatim proizvoda u spreju za čišćenje roštilja i pećnici, sredstava za skidanje mrlja, antikorozivnih sredstava, deterdženata u prahu ili upotreba spužvi sa abrazivnim površinama: oni mogu oštetiti ploču nepovratno.

! Za čišćenje ploče nikada nemojte koristiti čistače na paru ili čistače pod visokim pritiskom.

- Obično je dovoljno da se ploča čisti pomoći moke spužve i osušiti je pomoću suhoe krpe.
- Ukoliko je ploča vrlo prljava, operite je specijalnim proizvodom koji služi za čišćenje keramičkih površina, zatim je isperite i osušite.
- Kako biste uklonili tvrdokorne ostatke prljavštine, koristite specijalnu lopaticu. Čistite ploču dok je još topla, kako se ostaci hrane ne bi potpuno osušili i stvrdnuli. Odlični rezultati se mogu dobiti upotrebom žice od nerđajućeg čelika, namjenjene isključivo staklokeramičkim pločama. Žica mora biti potopljena u vodu sa otopinom sapuna.
- Ukoliko se na ploči slučajno otope predmeti ili materijali kao što su plastika ili šećer, odmah ih uklonite lopaticom, dok je površina ploče još uvijek vruća.
- Nakon što se očisti, ploču možete tretirati specijalnim proizvodom za održavanje i zaštitu. Takav proizvod stvara nevidljivi film na ploči koji je štiti od hrane koja provri u toku kuhanja. Preporučuje se nanošenje ovog proizvoda dok je ploča topla (ne vruća) ili hladna.
- Uvijek se sjetite isprati ploču čistom vodom i pažljivo je osušite: ostaci proizvoda za čišćenje se u toku slijedeće upotrebe ploče mogu zalijepiti i stvrdnuti.

Okvir od nerđajućeg čelika (samo modela sa vanjskim okvirom)

Ploča sa okvirom od inox čelika se može zaprljati ukoliko je duže u kontaktu sa posebno tvrdom vodom ili proizvodima za čišćenje koji sadrže fosfor. Nakon čišćenja, preporučuje ispiranje sa dosta vode i detaljno sušenje. Ako je po površini ploče prolivena voda, osušite je brzo i temeljito.

! Neke ploče za kuhanje imaju aluminijski okvir koji liči na nerđajući čelik. Nemojte koristiti bilo kakva sredstva za čišćenje ili odmaščivanje koja nisu pogodna za korištenje na aluminiju.

Demontaža ploče za kuhanje

Ukoliko želite demontirati ploču za kuhanje:

1. Opustite vijke koji fiksiraju opruge za centriranje sa svake strane;
2. Olabavite vijke kukica za fiksiranje na uglovima;
3. Izvucite ploču za kuhanje iz korpusa.

! Nemojte pokušavati sami popraviti ploču. Ako se uređaj pokvari, kontaktirajte servis.

Tehnički opis modela

U ovoj tablici su prikazane energetske vrijednosti, vrste grijačih elemenata i promjer svake grijače zone.

Ploča za kuhanje	VRB 640 X VRB 640 C IVRA 640 C	
	Snaga (u W)	Promjer (u mm)
Stražnja lijeva	H 2300	210
Stražnja desna	H 1400	160
Prednja lijeva	H 1200	145
Prednja desna	H 1800	180
Ukupna snaga	6700	