

XTRA



XTRAVENT373F60

Navodila za uporabo z navodili za montažo

Please find further
information and
language versions here:



CS | DA | ES | FI | HR | HU | IT | NO | PL | SK | SL | SV

KAZALO VSEBINE

VARNOST	3
PREVIDNOSTNI UKREPI PRED ZAGONOM.....	3
SPLOŠNO VARNOSTNA NAVODILA.....	3
ZAŠČITA PRED POŠKODBAMISL	4
PREVIDNOSTNI UKREPI V PRIMERU OKVARE NAPRAVE	6
ZAŠČITA PRED NADALJNJIMI NEVARNOSTMI	6
OPIS NAPRAVE.....	7
TEHNIČNI OPIS	7
NADZORNA PLOŠČA	7
UPRAVLJANJE KUHALNE PLOŠČE.....	7
PRIKAZ	8
PREZRAČEVANJE.....	8
ZAGON KUHALNE PLOŠČE.....	8
PRED PRVIM SEGREVANJEM	8
INDUKCIJSKO NAČELO	8
DELOVANJE SENZORSKIH STIKALNIH POLJ	8
VKLOP IN IZKLOP KUHALNE PLOŠČE	9
ZAZNAVANJE PONVE	9
PRIKAZ PREOSTALE TOPLOTE	9
FUNKCIJA OJAČEVALNIKA	9
ČASOVNIK.....	10
OTROŠKA KLJUČAVNICA/BLOKADA ZAKUHALNO PLOŠČO	11
DELOVANJE NAPE	12
NADZORNA PLOŠČA NAPE.....	12
PRVI KORAKI	12
FUNKCIJA OJAČEVALNIKA	12
FUNKCIJA ČASOVNIKA	12
SAMODEJNO PREZRAČEVANJE OB KONCU KUHANJA (OVERRUN)	13
ČIŠČENJE IN VZDRŽEVANJE NAPE	13
ČIŠČENJE IN VZDRŽEVANJE KUHALNE PLOŠČE	14
KAJ STORITI, KO	14
PRIPOROČILA ZA KUHANJE	16
KUHINJSKA POSODA	16
VELIKOSTPOSODE	16
RAZPONI NASTAVITEV	17
VARSTVO OKOLJA.....	17
NAVODILA ZA	17
ELEKTRIČNA POVEZAVA	20

VARNOST

Previdnostni ukrepi pred zagonom

- Odstranite vse dele embalaže.
- Napravo lahko namesti in priključi le usposobljen električar. Proizvajalec ni odgovoren za škodo, ki nastane zaradi napak pri namestitvi ali priključitvi. Napravo uporabljajte le, če je nameščena.
- Naprava se lahko uporablja le, če je postavljena in nameščena v pohištvo ter če se uporablja potrjen in prilagojen delovni načrt.
- Ta naprava se lahko uporablja samo za kuhanje in cvrtje hrane v gospodinjstvu in ni namenjena za komercialne namene.
- S stekla odstranite vse etikete in nalepke.
- Naprave ni dovoljeno spremnijati.
- Kuhalne plošče ne uporabljajte kot delovno ali odlagalno površino.
- Varnost je zagotovljena le, če je naprava priključena na zaščitni ozemljitveni vodnik, ki je v skladu z veljavnimi predpisi.
- Naprave ne smete priključiti na električno omrežje s podaljševalnim kablom.
- Naprave ne smete uporabljati nad pomivalnim strojem ali sušilnim strojem: vodni hlapi, ki se sproščajo, lahko poškodujejo elektroniko.
- Naprave ne vklapljamte z zunanjim časovnikom ali ločenim daljinskim upravljalnikom.

Splošno Varnostna navodila

- Po vsaki uporabi izklopite kuhalna mesta.
- Pregrete maščobe in olja se hitro vžgejo. Če pripravljate hrano na maščobi ali olju (npr. ocvrt krompirček), morate opazovati postopek kuhanja.
- Pri kuhanju in cvrtju se kuhalna mesta segrejejo. Zato pazite na opeklino med uporabo naprave in po njej.
- Poskrbite, da električni kabel iz prostostoječe ali vgrajene naprave ne pride v stik s steklom ali vročim kuhalnim mestom.

- Magnetnih predmetov, kot so kreditne kartice, diskete, kalkulatorji itd., ne smete postavljati v neposredno bližino vklopljene naprave. Njihovo delovanje je lahko oslabljeno.
- Kovinskih predmetov, kot so noži, vilice, žlice in pokrovi loncev, ne postavljajte na kuhalno ploščo, saj se lahko segrejejo.
- Na indukcijsko površino na splošno ne postavljajte kovinskih predmetov (npr. žlic, pokrovk za lonec itd.), saj se lahko med delovanjem segrejejo.
- Kuhalno površino nikoli ne prekrivajte s krpo ali zaščitno folijo, saj se lahko močno segreje in vname.
- To napravo lahko uporabljajo otroci, stari od 8 let, in osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi ali s pomanjkanjem izkušenj in znanja, če so pod nadzorom ali so dobili navodila o varni uporabi naprave in razumejo nevarnosti, ki so s tem povezane.
- Otroci se z napravo ne smejo igrati.
- Čiščenja in uporabniškega vzdrževanja ne smejo opravljati otroci brez nadzora.

Zaščita pred poškodbami!

- Ne uporabljajte loncev ali ponev z nepoliranim ali poškodovanim dnom (npr. litega železa). Ti lahko opraskajo steklo-keramične plošče.
- Upoštevajte, da lahko praske nastanejo tudi zaradi zrnc peska.
- Steklo-keramika je neobčutljiva na toplotne udarce in zelo odporna, vendar ne nelomljiva. Zlasti ostri in trdi predmeti, ki padajo na kuhalno površino, jo lahko poškodujejo.
- Z lonci in robovi ne udarjajte ob steklo.
- Kuhalnih mest ne uporabljajte s prazno posodo.
- Na vročih kuhalnih mestih ne uporabljajte sladkorja, plastike ali aluminijaste folije. Te snovi se talijo, lepijo in tako lahko ob ohlajanju povzročijo razpoke, zlome ali druge trajne spremembe na steklu. Če se še vedno pojavljajo na vročih kuhalnih mestih, izklopite napravo in odstranite te snovi, dokler je še vroča. Ker so kuhalna mesta vroča, obstaja nevarnost opeklín.
- **OPOZORILO:** Kuhanje na kuhalni plošči z maščobo ali oljem brez nadzora je lahko nevarno in povzroči požar.

- **POZOR:** Postopek kuhanja je treba nadzorovati. Kratkotrajno kuhanje je treba nenehno nadzorovati.
- Na kuhalno ploščo ne postavljajte nobenih predmetov.
- Na krmilno enoto nikoli ne postavljajte vroče posode. Lahko se poškoduje elektronika pod steklom.
- V tem predalu ne smete shranjevati vnetljivih predmetov (npr. razpršilcev). Morebitni pladnji za jedilni pribor v predalu morajo biti izdelani iz topotno odpornega materiala.
- Na kuhalnih mestih ne segrevajte zaprtih posod (npr. pločevink). Zaradi ustreznega nadtlaka lahko posode ali pločevinke počijo in obstaja nevarnost poškodb!

Previdnostni ukrepi v primeru okvare naprave

- Če je odkrita napaka, je treba napravo izklopiti in odklopiti iz električnega omrežja.
- Če se na steklu pojavijo lomi, razpoke ali razpokanost: Tako izklopite kuhalno ploščo, odvijete ali odstranite varovalko za kuhalno ploščo in se obrnite na našo službo za pomoč strankam ali na svojega specializiranega prodajalca.
- Popravila na napravi lahko opravlja le usposobljeno osebje.
- **OPOZORILO:** Če je steklena površina razpokana, napravo izklopite, da se izognete nevarnosti električnega udara.

Zaščita pred nadaljnimi nevarnostmi

- Poskrbite, da bo posoda vedno postavljena na sredino kuhalnega mesta. Dno ponve mora pokrivati čim večji del kuhalnega mesta.
- Za osebe s srčnim spodbujevalnikom: v bližini vklopljene naprave se ustvarja elektromagnetno polje, ki lahko vpliva na srčni spodbujevalnik. Če ste v dvomih, se obrnite na proizvajalca srčnega spodbujevalnika ali na svojega zdravnika.
- Ne uporabljajte sintetičnega ali aluminijastega materiala: Lahko se stali na kuhalno mesto.
- Požara ne poskušajte pogasiti z vodo, temveč napravo izklopite in plamen pokrijte s pokrovom ali protipožarno odejo.

**UPORABA LONCEV SLABE KAKOVOSTI ALI
ADAPTERSKE PLOŠČE ZA INDUKCIJO POVZROČI
PREDČASNO PRENEHANJE VELJAVNOSTI
GARANCIJE.
PROIZVAJALEC NE PREVZEMA NOBENE
ODGOVORNOSTI ZA MOREBITNO ŠKODO, KI BI
NASTALA NA KUHALNI PLOŠČI ALI NJENI OKOLICI.**



OPIS NAPRAVE

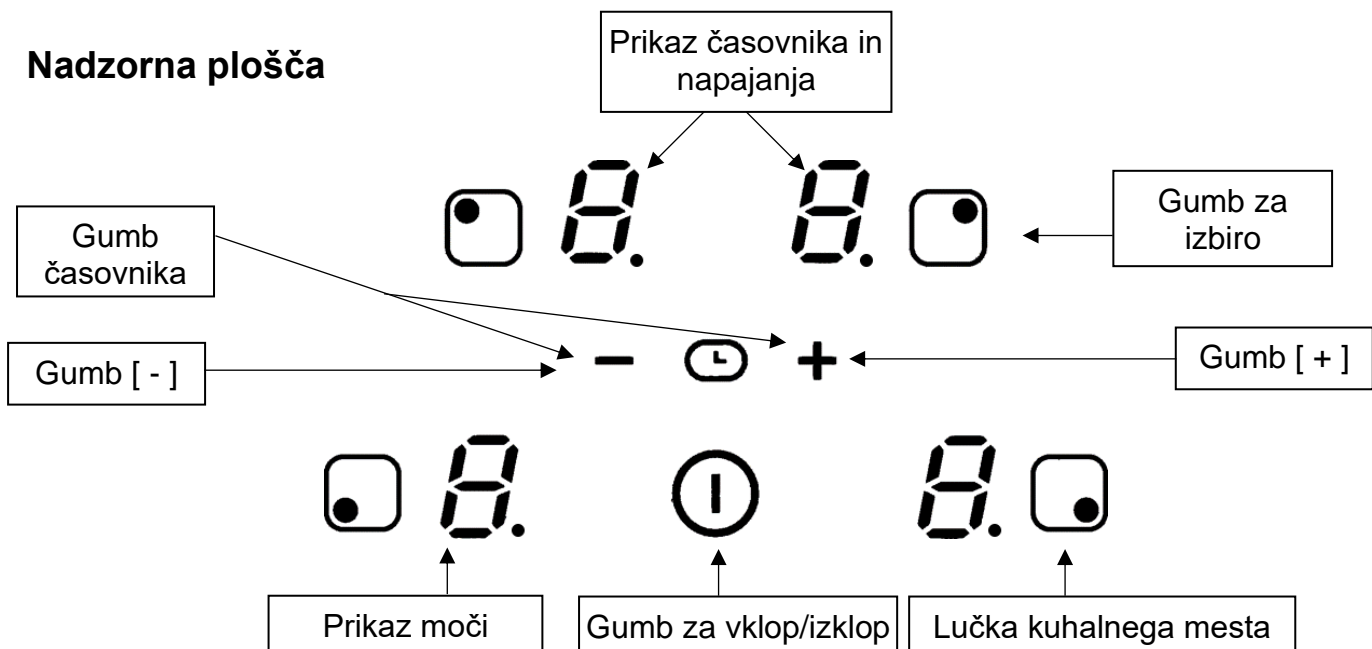
Tehnični opis

Tip	XTRAVENT373F60
Skupna moč	6970 W
Poraba energije kuhalne plošče EC _{hob} **	179,4 Wh/kg
Kuhalno mesto spredaj levo	Ø 175 mm Ø 90 mm 1400 W 2000 W B 181 Wh/kg
Najmanjši premer dna lonca	
Nazivna moč*	
Ojačena moči*	
Standardizirana kategorija kuhinjske posode**	
Poraba energije EC _{cw} **	
Kuhalno mesto zadaj levo	Ø 175 mm Ø 90 mm 1400 W -C 177.3 Wh/kg
Najmanjši premer dna lonca	
Nazivna moč*	
Ojačena moči*	
Standardizirana kategorija kuhinjske posode**	
Poraba energije EC _{cw} **	
Kuhalno mesto zadaj desno	Ø 175 mm Ø 90 mm 1400 W 2000 W A 177.3 Wh/kg
Najmanjši premer dna lonca	
Nazivna moč*	
Ojačena moči*	
Standardizirana kategorija kuhinjske posode**	
Poraba energije EC _{cw} **	
Kuhalno mesto spredaj desno	Ø 175 mm Ø 90 mm 1400 W -B 181 Wh/kg
Najmanjši premer dna lonca	
Nazivna moč*	
Ojačena moči*	
Standardizirana kategorija kuhinjske posode**	
Poraba energije EC _{cw} **	

* Te moči se lahko razlikujejo glede na obliko, velikost in kakovost loncev.

** izračunano v skladu z metodo za merjenje uporabnih lastnosti (EN 60350-2).

Nadzorna plošča



UPRAVLJANJE KUHALNE PLOŠČE

Prikaz

<u>Prikaz</u>	<u>Poimenovanje</u>	<u>Opis</u>
0	Nič	Kuhalno mesto je aktivirano
1...9	Stopnja moči	Nastavitev moči
U	Ni zaznavanja lonca	Lonec ni nameščen ali ni primeren
E	Prikaz napake	Napaka elektronike
H	Preostala toplota	Kuhalno mesto je vroče
P	Ojačevalnik	Vključena je moč ojačevalnika.
L	Blokada	Kuhalna plošča je zavarovana

Prezračevanje

Ventilator deluje samodejno. Ko vrednosti, ki jih sprosti elektronika, presežejo določen prag, se zažene z nizko hitrostjo.

Kadar se indukcijska plošča intenzivno uporablja, se vključi višja hitrost. Ventilator zmanjša hitrost in se samodejno izklopi, ko se elektronika dovolj ohladi.

ZAGON KUHALNE PLOŠČE

Pred prvim segrevanjem

Napravo najprej očistite z vlažno krpo, nato pa jo osušite. Ne uporabljajte čistil, ki bi lahko povzročila modrikast odtenek na zastekljeni površini.

Indukcijsko načelo

Pod vsakim kuhalni mestom se nahaja indukcijska tuljava. Ko se vklopi kuhalno mesto, ta tuljava ustvari magnetno polje. Magnetno polje povzroča vrtinčne tokove na dnu lonca, ki mora biti magnetno. S tem segrejete dno lonca. Kuhalno mesto se segreva le posredno zaradi toplote, ki jo oddaja lonec.

Indukcijska kuhalna območja delujejo le,-z magnetno posodo:

- Primerna indukcijska posoda z magnetnim dnom, kot npr.: Lito železo, jeklo, emajlirano jeklo, nerjavno jeklo z magnetnim dnom.
- Neprimerna indukcijska posoda: Baker, aluminij, steklo, les, glinena posoda, keramika, nemagnetno nerjavno jeklo.

Indukcijsko kuhalno mesto se samodejno prilagodi velikosti posode. Posoda ne sme biti manjša od določenega premera dna, sicer se indukcija ne vklopi. Premer dna vsake ponve mora biti najmanjši glede na velikost kuhalnega območja.

Če posoda ni primerna za indukcijo, se prikaže prikaz [U].

Delovanje senzorskih stikalnih polj

Kuhalna plošča se upravlja s senzorskimi gumbi. Ti se odzovejo na rahel dotik stekla s prstom. Če se gumbov dotikate približno eno sekundo, se izvršijo nadzorni ukazi. Vsak odziv stikalnih polj se potrdi z zvočnim in/ali vizualnim signalom.

Pri splošni uporabi pritisnite samo en gumb naenkrat.

Vklop in izklop kuhalne plošče

Najprej vklopite kuhalno ploščo in nato še kuhalno območje.

- Kuhalna plošča: vklop/izklop:

Aktivacija	Nadzorna plošča	Prikaz
Vklop	pritisnite [①]	4x [0]
Izklop	pritisnite [①]	Brez ali [H]

- Kuhalno mesto: vklop/izklop:

Aktivacija	Nadzorna plošča	Prikaz
Izbira kuhalnega mesta	Pritisnite [②]	[0]
Povečanje moči	Pritisnite [+]	[1] do [9]
Zmanjšanje moči	Pritisnite [-]	[9] do [1]
Izklop	Istočasno pritisnite [②] in [-] Ali pritisnite [-]	[0] ali [H] [0] ali [H]

Če ni več vnosa, se kuhalna plošča iz varnostnih razlogov po približno 20 sekundah izklopi in ničle ugasnejo.

Zaznavanje ponve

Zaznavanje ponve zagotavlja popolno varnost. Indukcija ne deluje:

- Če na greljem mestu ni ponve ali če ta ponev ni primerna za indukcijo. V tem primeru ni mogoče povečati moči in na prikazu se prikaže [U]. Ta simbol izgine, ko na grelno mesto postavite ponev.
- Ko ponev odstranite iz gelnega mesta, se delovanje ustavi. Na prikazu se prikaže [U]. Simbol [U] izgine, ko ponev postavite nazaj na grelno mesto. Kuhanje se nadaljuje pri predhodno nastavljeni stopnji moči.

Po uporabi izklopite grelni element: Ne pustite aktivirane funkcije zaznavanja ponve [U].

Prikaz preostale toplotre

Po izklopu kuhalnih mest ali kuhalne plošče je preostala toplota kuhalnih mest, ki so še vedno vroča, označena s simbolom [H]. Indikator [H] ugasne, ko se lahko brez nevarnosti dotaknete kuhalnih mest. Dokler sveti indikator preostale toplotre, se kuhalnih mest ne smete dotikati in nanje ne smete postavljati predmetov, občutljivih na toploto: **Nevarnost opeklin!**

Funkcija ojačevalnika

Vsa kuhalna mesta so opremljena s funkcijo ojačevalnika, tj. povečanjem moči. Funkcija ojačevalnika se prikaže s simbolom [P].

Ob vklopu ta kuhalna območja delujejo 5 minut. Ta visoka moč je namenjena hitremu segrevanju velikih količin vode, na primer za kuhanje vode za testenine.

- Vklopi/izklop ojačevalnika:

<u>Aktivacija</u>	<u>Nadzorna plošča</u>	<u>Prikaz</u>
Izbira kuhalnega mesta	Pritisnite [<input checked="" type="checkbox"/>]	[0]
Povečanje moči	Pritisnite [+]	[1] do [9]
Vklop napajanja	Pritisnite [+]	[P] v roku 5 min
Izklop napajanja	Pritisnite [-]	[9]

- Upravljanje največje moči:

Kuhalna plošča je opremljena z največjo močjo. Da ne bi presegli te največje moči, elektronika samodejno zmanjša stopnjo kuhanja na drugem kuhalnem mestu, ko je aktivirana funkcija ojačevalnika. To kuhalno mesto bo nato utriplalo, kar bo pomenilo zmanjšano moč [9].

<u>Izbrano kuhalno mesto</u>	<u>Drugo kuhalno mesto</u>
[P] zasveti	[9] se zmanjša na [8] in utripa

Časovnik

Z vgrajenim časovnikom lahko na vseh štirih kuhalnih mestih nastavite čas kuhanja od 1 do 99 minut. Vsako kuhalno mesto ima lahko drugačno nastavitev.

- Vklop ali spreminjanje trajanja:

<u>Aktivacija</u>	<u>Nadzorna plošča</u>	<u>Prikaz</u>
Izbira kuhalnega mesta	Pritisnite [<input checked="" type="checkbox"/>]	[0]
Povečanje moči	Pritisnite [+]	[1] do [9]
Izbira časovnika	Pritisnite [-] in [+]	[00] minut
Skrajšanje časa	Pritisnite [-]	od [30] do 29,28,27...
Podaljšanje časa	Pritisnite [+]	Čas se podaljša

Po nekaj sekundah je nastavitev sprejeta in utripanje se ustavi. Lučki LED časovnika in kuhalnega mesta ugasneta.

Po preteku nastavljenega časa se ogledi zvočni signal in prikaz [00] utripa.

Če želite izklopiti zvočni signal in utripanje, pritisnite katerikoli gumb.

- Izklop časovnika:

<u>Aktivacija</u>	<u>Nadzorna plošča</u>	<u>Prikaz</u>
Izbira kuhalnega mesta	Pritisnite [<input checked="" type="checkbox"/>]	[0]
Izbira časovnika	Pritisnite [-] in [+]	Preostali čas
Izklop časovnika	Pritisnite [-]	[00] nato "izklop"

Če deluje več časovnikov, ponovite postopek.

- **Časovnik kot ura za jajca:**

Časovnik deluje neodvisno od kuhalnih mest in se izklopi takoj, ko kuhalno mesto deluje. Postopek poteka tudi, če je kuhalna plošča izklopljena.

<u>Aktivacija</u>	<u>Nadzorna plošča</u>	<u>Prikaz</u>
Vklop kuhalne plošče	Pritisnite [⊕]	[0] ali [H]
Izbira časovnika	Skupaj pritisnite [-] in [+]	[00]
Podaljšanje časa	Pritisnite [+] časovnika	Čas v minutah se poveča

- **Samodejni izklop:**

Po preteku programiranega časa kuhanja se kuhalno mesto izklopi, oglasi se zvočni signal in utripa indikator [00].

Če želite izklopliti zvočni signal in **utripanje**, pritisnite katerikoli gumb

Otroška ključavnica/blokada zakuhalno ploščo

Da ne bi spremnjali nastavitev kuhalne plošče, npr. pri čiščenju stekla, lahko gumbe za upravljanje (razen gumba [⊕]) zaklenete.

- **Vklop blokade:**

<u>Aktivacija</u>	<u>Nadzorna plošča</u>	<u>Prikaz</u>
Vklop kuhalne plošče	Pritisnite [⊕]	[0] ali [H]
Blokada kuhalne plošče	Istočasno pritisnite [-] in [⊖] pritisnite spredaj desno Nato pritisnite [⊖]	Ni spremembe [L]

- **Izklop blokade:**

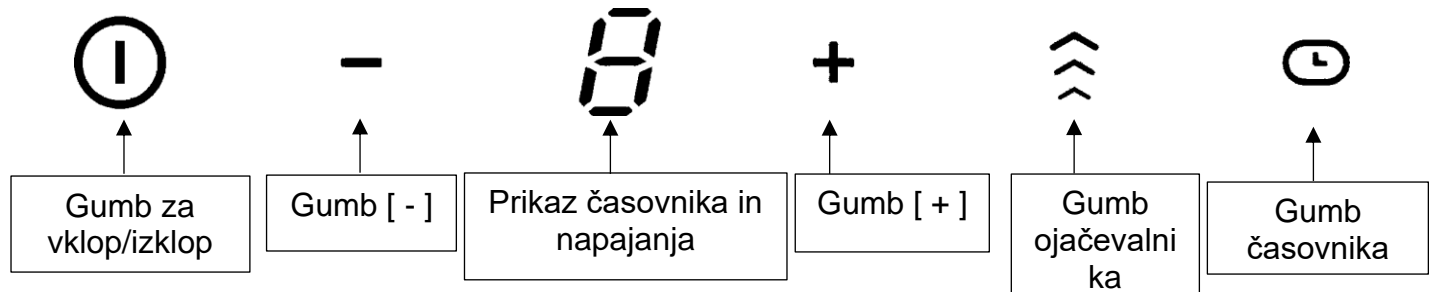
<u>Aktivacija</u>	<u>Nadzorna plošča</u>	<u>Prikaz</u>
Vklop kuhalne plošče	Pritisnite [⊕]	[L] na vseh prikazih

V roku 5 sekund po vklopu plošče:

Izklop blokade	Istočasno pritisnite [-] in [⊖] pritisnite spredaj desno Nato pritisnite [-]	[0] ali [H] brez prikaza
----------------	--	---------------------------------

DELOVANJE NAPE

Nadzorna plošča nape



Prvi koraki

- Vklop/izklop nape

Dejanje

Vklop nape
Povečanje moči

Nadzorna plošča

Pritisnite [⊖]
Pritisnite [+]

Prikaz

[0]
[1] do [9]

Funkcija ojačevalnika

Ko je ta funkcija aktivirana, napa 10 minut deluje z največjo močjo.

- Vklop/izklop funkcije ojačevalnika

Dejanje

Vklop nape
Vklop ojačevalnika
Izklop ojačevalnika

Nadzorna plošča

Pritisnite [⊖]
Pritisnite [≡]
Pritisnite [-]

Prikaz

[0]
[P]
[9] do [1]

Funkcija časovnika

Ta funkcija omogoča nastavitev prednastavljenega časa 15 / 30 / 45 minut s pritiskom na gumb "⊖" 1-, 2- ali 3-krat.

- Vklop časovnika

Dejanje

Vklop nape
Povečanje moči
Vklop časovnika
Podaljšanje časovnika
Podaljšanje časovnika
Izklop časovnika

Nadzorna plošča

Pritisnite [⊖]
Pritisnite [+]
Pritisnite [⊖]
Pritisnite [⊖]
Pritisnite [⊖]
Pritisnite [⊖]

Prikaz

[0]
[1] do [9]
[⊖] (15 minut)
[⊖] (30 minut)
[⊖] (45 minut)
[0]

Če spremenite moč (s pritiskom na gumb [-] ali [+]), se funkcija časovnika izklopi.

Samodejno prezračevanje ob koncu kuhanja (Overrun)

Ta funkcija se samodejno zažene takoj, ko je pokrov motorja izklopljen.

Prezračevanje se vklopi za 20 minut, da se filtri posušijo in iz kuhinje odstranijo še zadnji hlapi kuhanja. Nato se prezračevalni sistem samodejno izklopi.

Ko je ta funkcija aktivna, pokrov deluje z močjo [1], vendar se na zaslonu ne prikaže nič.

Če želite preklicati ta postopek, pritisnite gumb []. Sipalnik se izklopi po 3 sekundah.

ČIŠČENJE IN VZDRŽEVANJE NAPE

Redno čiščenje nape zagotavlja pravilno in brezhibno delovanje ter podaljšuje življenjsko dobo nape. Prepričajte se, da maščobne filtre čistite v skladu s priporočili proizvajalca.

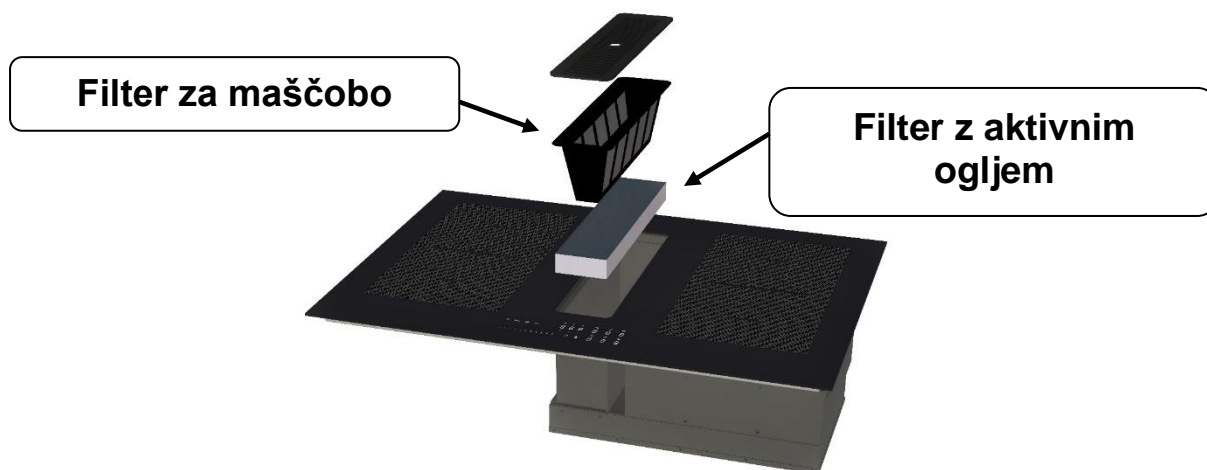
Čiščenje maščobnih filterov v pomivalnem stroju

Maščobne filtre postavite navpično v spodnjo košaro in jih operite pri temperaturi največ 60 °C z blagim detergentom.

Po čiščenju maščobne filtre znova vstavite v napo.

Zamenjava filtra z aktivnim ogljem

Filter z aktivnim ogljem, ki se uporablja za recirkulacijo in zajemanje vonjav, je treba zamenjati po 6 mesecih običajne uporabe.



ČIŠČENJE IN VZDRŽEVANJE KUHALNE PLOŠČE

Počakajte, da se naprava ohladi, saj lahko pride do nevarnosti opeklina.

Umazano kuhalno ploščo vedno redno čistite. Za to uporabite vlažno krpo in malo čistila.

- Za čiščenje naprave mora biti le-ta izklopljena.
- Čiščenje naprave s parnim ali visokotlačnim čistilnikom zaradi varnostnih razlogov ni dovoljeno.
- Nikoli ne uporabljajte abrazivnih ali agresivnih čistilnih sredstev, kot so razpršila za žar in pečico, sredstva za odstranjevanje madežev ali rje, pesek za čiščenje ali gobice z grobo površino
- Nato kuhalno ploščo osušite s čisto krpo.
- Takoj po izklopu kuhalnih območij odstranite sladkor, plastiko ali aluminijasto folijo.

KAJ STORITI, KO...

se na prikazu prikaže [E4]:

I) Kuhalno ploščo je treba ponovno konfigurirati. Sledite spodnjim navodilom:

Pred začetkom postopka je treba:

- Pomembno: odstranite vse lonec s kuhalne plošče
- vzemite lonec z magnetnim dnom (premer > 16 cm)
- Kuhalno ploščo je treba najprej odklopiti iz električnega omrežja
- Ali izklopite varovalko na nadzorni plošči.
- najpozneje 2 minuti po ponovnem vklopu začnite s programiranjem
- ne uporabljajte glavnega stikala

II) Brisanje obstoječe konfiguracije

1) Po začetku obratovanja znotraj

2 sekund pritisnite gumb [-] in ga držite pritisnjenega.

2) Z drugim prstom

v nasprotni smeri urinega kazalca drugo za drugo pritisnite gumb [O] (a -> b -> c -> d).

Dvojni zvočni signal naj bi pomenil, da je prišlo je do napake. V tem primeru, ponovno začnite od točke 1.

3) Spustite gumb. Nato hkrati pritisnite gumba [-] in [+], dokler se ne prikažejo utripajoči simboli [E].

4) Počakajte, da [E] ostane nespremenjen

5) [E] se nato samodejno spremeni v simbole [C]. Postopek brisanja je končan.

III) Faza 2: Ponovno konfiguriranje kuhalne plošče

1) Vzemite lonec z magnetnim dnom (premer > 16 cm)

2) S pritiskom na [O] izberite upravljanje kuhalnega mesta.

3) Postavite lonec na ustrezno kuhalno mesto.

4) Počakajte, da se [C] spremeni v [-]. Kuhalno mesto je konfigurirano.

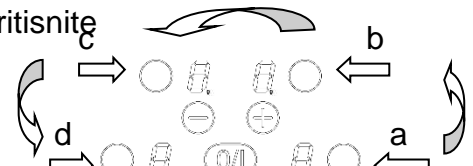
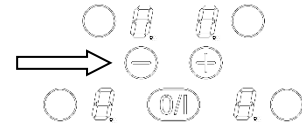
5) Ta postopek ponovite za vsako kuhalno mesto.

6) Kuhalna mesta so konfigurirana takoj, ko se ne prikaže nič.

Za celotno konfiguracijo uporabite enak lonec.

Med konfiguracijo na kuhalni plošči ne sme biti drugih lonev.

- Če se prikaz [E4] še vedno prikazuje, se obrnite na službo za pomoč strankam.



Kuhalna plošča ali kuhalna mesta se ne morejo vklopiti:

- Kuhalna plošča je napačno priključena na električno omrežje.
- Varovalka v hišni napeljavi ni pravilno vstavljena ali je okvarjena.
- Kuhalna plošča je zaklenjena.
- Gumbi senzorja so prekriti z vodo ali umazanijo.
- Lonec ali predmeti prekrivajo gume.

Na prikazu se prikaže [U]:

- Lonec ni postavljen na kuhalno mesto.
- Lonec ni primeren za indukcijo
- Premer dna lonca je premajhen za to kuhalno mesto.

Izklopi se eno kuhalno mesto ali celotna kuhalna plošča:

- Sprožila se je varnostna zaustavitev.
- Kuhalno mesto ni bilo izklopljeno.
- Prekritih je več gumbov senzorja.
- Lonec je prazen in pregret.
- Zaradi pregrevanja elektronika samodejno zmanjša moč ali jo samodejno izklopi.

Hladilni ventilator deluje tudi po izklopu naprave:

- To ni motnja. Ventilator deluje, dokler se naprava ne ohladi.
- Ventilator se ponovno samodejno izklopi.

Prikaz [L]:

- Glejte poglavje Zaklepanje kuhalne plošče.

Na prikazu se prikaže [r'] ali [Er03]:

- Gumbi so prekriti s predmetom ali tekočino. Prikaz izgine takoj, ko sprostite ali očistite gume.

Na prikazu se prikaže [E2] ali [E H]:

- Kuhalna plošča je pregreta, zato jo najprej ohladite in nato ponovno vključite

Na prikazu se prikaže [E3]:

- Lonec se ne prilega, zamenjajte ga.

Na prikazu se prikaže [E6]:

- Napačno električno omrežje. Preverite frekvenco in napetost električnega omrežja.

Na prikazu se prikaže [E8]:

- Vhod zraka v ventilator je blokiran, zato ga sprostite.

Na prikazu se prikaže [E C]:

- Napaka v konfiguraciji. Ponovno inicializirajte kuhalno ploščo, glejte poglavje "Prikaže se [E 4]"

Če se kateri koli od zgornjih znakov nadaljuje, pokličite službo za pomoč strankam.

PRIPOROČILA ZA KUHANJE

Kuhinjska posoda

Primerni materiali: Jeklo, emajlirano jeklo, lito železo, nerjavno jeklo z magnetno podlago, aluminij z magnetno podlago

Neprimerni materiali: Aluminij in nerjavno jeklo brez magnetnega dna, baker, medenina, steklo, lončena posoda, porcelan

Proizvajalci loncev navedejo, ali so njihovi izdelki primerni za indukcijo.

Preverjanje združljivosti loncev z indukcijo:

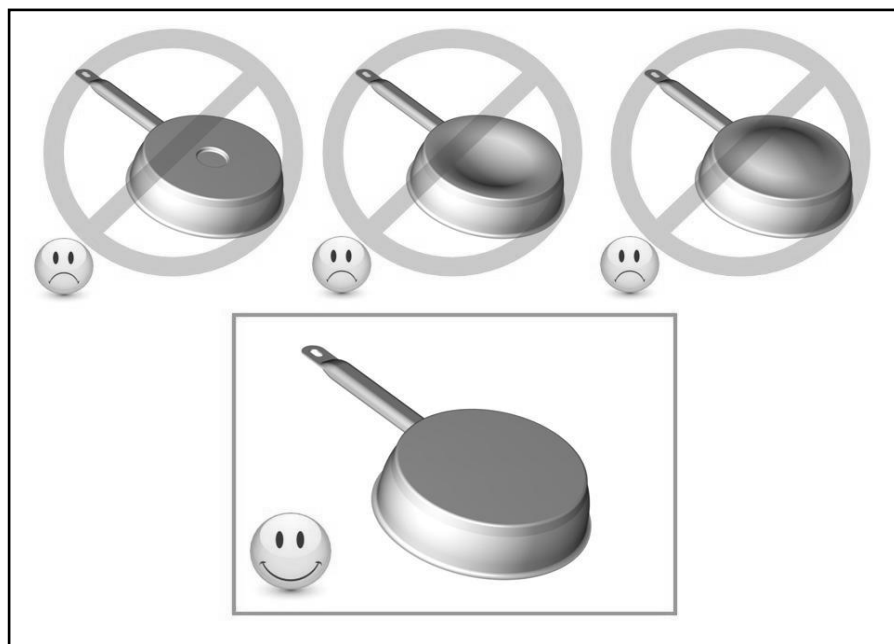
- Posodo napolnite z malo vode in jo postavite na induksijsko kuhalno mesto. Vklopite kuhalno mesto na stopnji moči [9]. Voda mora biti v nekaj sekundah topla.
- Na dno posode pritrdite magnet. Če se magnet prilepi, je posoda primerna.

Nekateri lonci lahko povzročajo hrup, če jih postavite na induksijsko kuhalno mesto. Ta hrup nikakor ne pomeni napake naprave in ne vpliva na njeno delovanje.

Na enakomernost rezultata kuhanja lahko vpliva narava dna posode.

Uporabljajte le lonec in ponve z gladkim dnom. Groba dna lonev in ponev opraskajo steklo-keramično ploščo.

Če je mogoče, uporabite ponve z ravnimi robovi. Pri ponvah s poševnimi robovi deluje indukcija tudi na območju roba ponve. To lahko spremeni barvo roba ponve.



Velikostposode

Kuhalna mesta se do določene meje samodejno prilagodijo velikosti dna lonca. Posoda ne sme biti manjša od določenega premera dna, sicer se indukcija ne vklopi.

Za najboljšo učinkovitost lonec vedno postavite na sredino kuhalnega mesta.

Razponi nastavitev

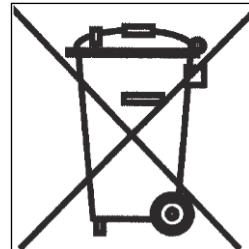
(te navedbe so smernice)

1 do 2	Taljenje, raztpljanje, priprava	Omake, maslo, čokolada Želatina, jogurt ,
2 do 3	Nabrekanje, odmrzovanje, ohranjanje toplice	Riž, zamrznjene jedi, Ribe, zelenjava
3 do 4	Kuhanje na pari, dušenje	Ribe, zelenjava, sadje
4 do 5	Dušenje, nabrekanje, odmrzovanje	Ribe, zelenjava, testenine, žita, stročnice, zamrznjena živila
6 do 7	Delno kuhanje, nadaljnje kuhanje	Meso, jetra, jajca, klobase Golaž, rulade
7 do 8	Nežno cvrtje	Ribe, zrezek, ocvrta klobasa, ocvrta jajca
9	Pečenje, delno kuhanje	Zrezki, omleta Palačinke, leča
P	Kuhanje	Velike količine vode

VARSTVO OKOLJA

- Embalažni materiali so okolju prijazni in jih je mogoče reciklirati.
- Električne in elektronske naprave še vedno vsebujejo dragocene materiale. Vendar vsebujejo tudi škodljive snovi, ki so potrebne za njihovo delovanje in varnost

- Zato stare naprave nikakor ne smete odvreči med preostale odpadke.
- Namesto tega uporabite zbirno mesto, ki ga je za oddajo in recikliranje odpadne električne in elektronske opreme ustanovila vaša občina.

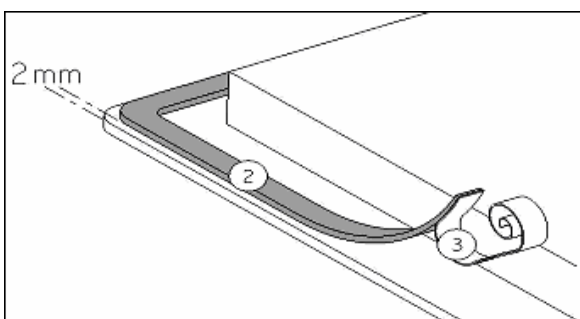


NAVODILA ZA

Montažo in priključitev lahko opravi le pooblaščeni strokovnjak.

Uporabnik mora zagotoviti, da so izpolnjeni standardi, ki veljajo v njegovem kraju bivanja.

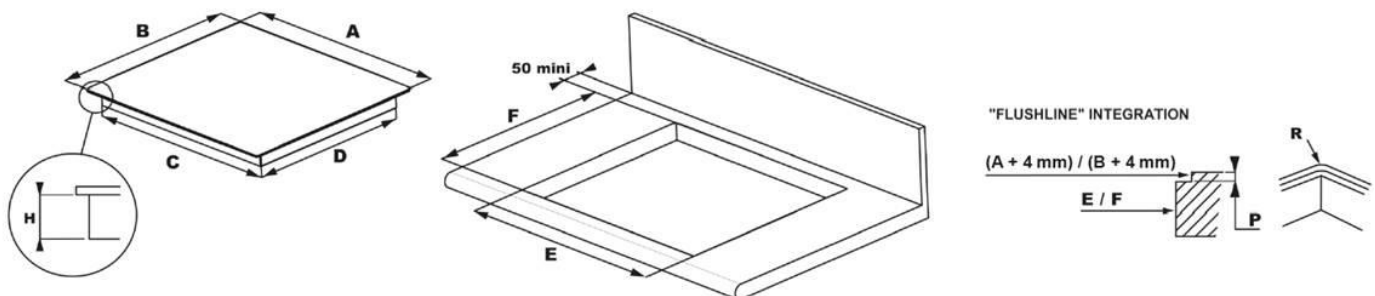
Namestitev tesnila:



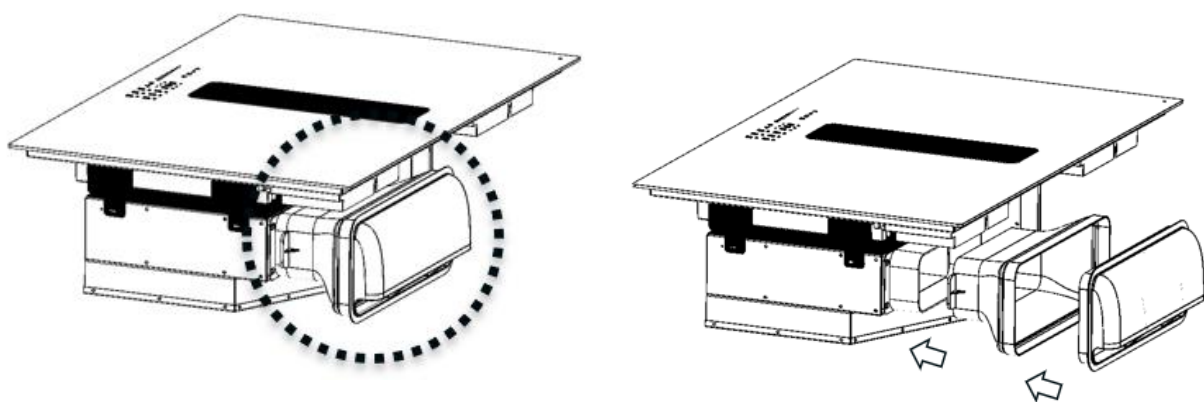
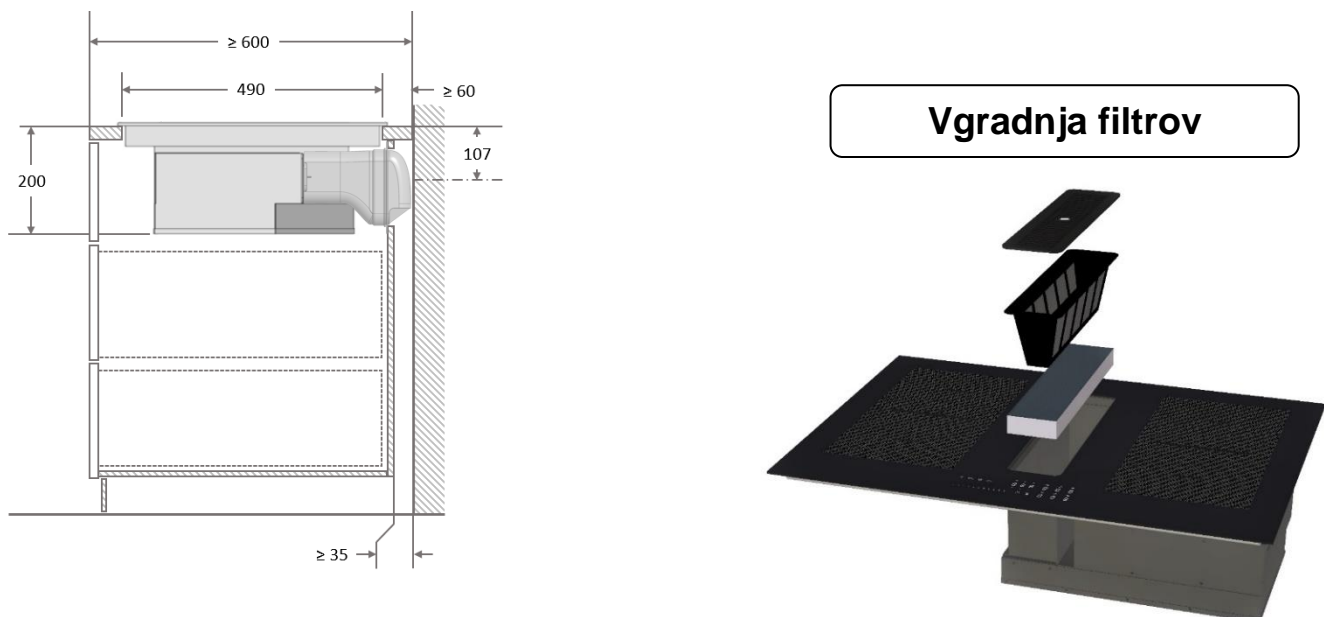
Ko odstranite zaščitno folijo (3), nalepite tesnilo (2) na razdalji 2 mm od zunanjega roba stekla.

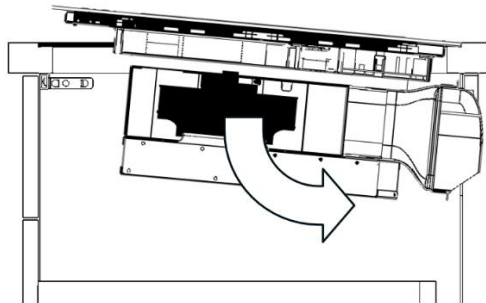
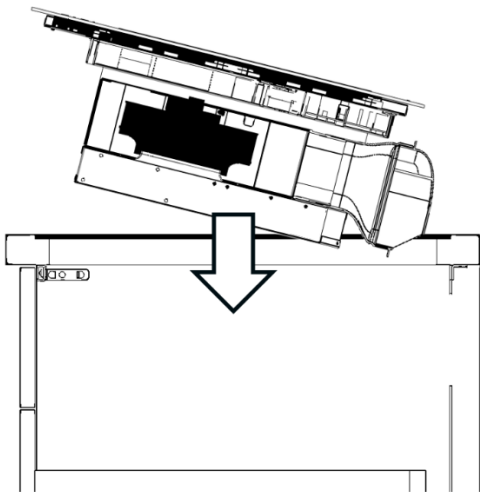
Namestitev:

- Dimenzijsne vstavljanja:



XTRAVENT373F60												
A	A flush	B	B flush	C	D	E	F	H	Glas	P	R	R flush
590	594	520	524	550	480	560	490	200	4	5	5	7





- **Razdalja od izreza do stene in/ali pohištva mora biti vsaj 50 mm.**
- Ta enota ustreza tipu Y glede zaščite pred nevarnostjo požara. Na eno stran sosednjih visokih omar ali sten se lahko namestijo samo enote tega tipa. **Po drugi strani pa nobeno pohištvo ali naprave ne smejo biti višje od kuhalne plošče.**
- Delovno površino je treba obdelati s topotno odpornim lepilom (100 °C).
- Stenske zaključne obrobe morajo biti odporne na topoto
- Kuhalna plošča ne sme biti nameščena nad štedilniki brez ventilatorjev, pomivalnimi stroji, pralnimi ali sušilnimi napravami.
- Če je pod kuhalno ploščo predal, v njem ne smete shranjevati vnetljivih predmetov, npr. razpršilcev.
- Zagotoviti je treba, da priključni kabel kuhalne plošče po namestitvi ni mehansko obremenjen, npr. s predalom.
- Izrezane površine je treba zapečatiti s posebnim lakom, silikonsko gumo ali livarsko smolo, da se prepreči nabrekanje zaradi vlage. Skrbno namestite priloženi tesnilni trak.
- **POZOR:** Za kuhalno ploščo uporabljajte samo zaščitne naprave, ki jih je razvil proizvajalec kuhalnih plošč ali jih je ta navedel v navodilih za uporabo. Uporaba neustreznih zaščitnih naprav lahko povzroči nesreče.
- Za dober odvod zraka je treba namestiti rešetko na podstavku ali pa zgornji del podstavka po dolžini nekoliko porezati. Za pravilno delovanje prezračevalnega sistema je potrebna odprtina velikosti vsaj 460 cm².

ELEKTRIČNA POVEZAVA

- Priključitev naprave na električno omrežje zaupajte usposobljenemu električarju, ki je dobro seznanjen z običajnimi nacionalnimi predpisi lokalnih podjetij za oskrbo z električno energijo in jih skrbno upošteva.
- Po namestitvi je treba zagotoviti zaščito pred poseganjem v dele, ki so obratovalno izolirani.
- Na tipski ploščici lahko preverite, ali se zahtevani priključni podatki ujemajo z omrežnimi podatki.
- Na vseh polih mora biti omogočen odklop naprave od električnega omrežja s pomočjo ločilnih naprav. Pri izklopu mora biti kontaktna razdalja 3 mm. Primerne odklopne naprave so odklopni, varovalke in kontaktorji.
- Napravo je treba zaščititi z varovalkami. Električni kabli morajo biti z namestitvijo popolnoma pokriti.
- Če enota ni opremljena z dostopnim vtičem, je treba pri stalni namestitvi upoštevati druge možnosti odklopa v skladu z navodili za namestitev.
- Napajalni kabel mora biti nameščen tako, da se ne dotika vročih delov kuhalne plošče.

Pozor!

Ta enota je zasnovana samo za napajanje 220-240 V ~ 50/60 Hz.

Vedno priključite tudi zaščitni ozemljitveni vodnik.

Upoštevajte diagram priključkov.

Priključna omarica se nahaja na spodnji strani enote. Ohišje odprete tako, da izvijač potisnete v predvidene reže.

Omrežje	Priključek	Premer	Kabel	Varovalka
220-240 V ~ 50/60 Hz	1 faza + N	3 x 2.5 mm ²	H 05 VV - F H 05 RR - F	25 A *
400V ~ 50/60Hz	2 fazi + N	4 x 2.5 mm ²	H 05 VV - F H 05 RR - F	16 A *

(*) v skladu s standardom EN 60 335-2-6

Priključitev kuhalne plošče:

Za različne možnosti priključitve uporabite medeninaste polne mostičke, ki se nahajajo v ohišju.

Enofazni priključek 220-240 V~1P+N

Med priključno sponko 1 in 2 postavite polni mostiček.

Ozemljitev priključite na priključno sponko "ozemljitev", nevtralni vod na priključno sponko 4, fazo L pa na priključno sponko 1 ali 2.



Dvofazni priključek 400 V~2P+N

Ozemljitev priključite na priključno sponko "ozemljitev", nevtralni vod na priključno sponko 4, fazo L1 na priključno sponko 1, fazo L2 pa na priključno sponko 2.



Če vijke iz ohišja odvijete več, kot je potrebno, lahko ohišje poškodujete, saj se vijaki vrtijo v prazno.

Ne moremo biti odgovorni za kakršne koli incidente, ki bi lahko nastali zaradi nepravilne priključitve ali uporabe naprave, ki ni ozemljena ali ima napačen ozemljitveni priključek.

