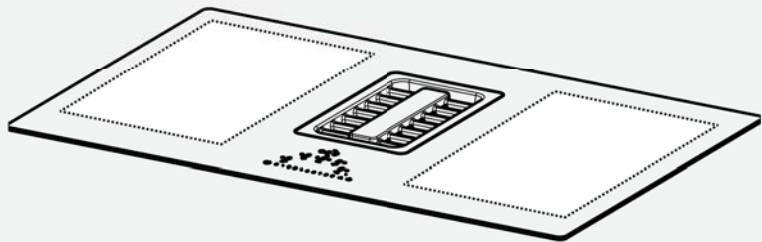


MARIS



FMA 839 HI

SR

Uputstvo za upotrebu

Make
it
Wonderful

FRANKE

INDEX

Informacije o priručniku	3
Bezbednosne informacije	3
Električno povezivanje	9
Pregled uređaja	10
Vrste komandi	11
Komande	12
Funkcije	14
Komande aspiratora	17
Korisnički meni (prilagođena podešavanja)	18
Meni za instalaciju (podešavanja snage ploče za kuvanje)	19
Uredaj	20
Rukovanje	23
Čišćenje i održavanje	24
Rešavanje problema	25
Održavanje i popravke	27
Odlaganje	27
Tehnički podaci	28

INFORMACIJE O PRIRUČNIKU

Ovo uputstvo za upotrebu odnosi se na nekoliko modela uređaja. Stoga je moguće da neke opisane karakteristike i funkcije nisu dostupne na vašem modelu.

- ▶ Pažljivo pročitajte ovo uputstvo pre upotrebe uređaja.
- ▶ Čuvajte uputstva za bezbednu upotrebu.
- ▶ Uredaj koristite samo kako je opisano u ovim uputstvima.

Oznaka	Značenje
	Upozorenje na opasnost. Upozorenje na opasnost od povreda.
▷	Sigurnosni postupci i uputstva za izbegavanje povreda ili oštećenja.
▶	Postupak. Navodi postupak koji se mora izvršiti.
■	Rezultat. Rezultat jednog ili više koraka postupka.
X	Zahtev koji mora biti ispunjen pre izvođenja sledećeg postupka.

BEZBEDNOSNE INFORMACIJE

① Radi sopstvene bezbednosti i kako bi pravilna upotreba uređaja bila zagarantovana, pažljivo pročitajte ovo uputstvo pre instaliranja i upotrebe proizvoda. Ova uputstva se uvek moraju čuvati uz uređaj, čak i ako se isti premešta ili prodaje. Korisnici moraju biti u potpunosti svesni načina rada uređaja i njegovih bezbednosnih funkcija. Ove ploče za kuvanje imaju indukcione sisteme koji su u skladu sa zahtevima EMC standarda i sa EMF direktivom i

iste ne bi trebalo da ometaju rad drugih elektronskih uređaja. Osobe koje imaju pejsmejker i oni koji koriste druge elektronske implantate moraju se obratiti lekaru ili proizvođaču ugrađenog uređaja da bi procenili da li je isti dovoljno otporan na smetnje.

 Ugradnju električnih priključaka mora da obavi kvalifikovani tehničar. Pre električnog povezivanja,

pročitajte odeljak O ELEKTRIČNOM POVEZIVANJU.

Kod uređaja sa kablom za napajanje, terminali ili deo žice između tačke ankera kabla i terminala moraju biti postavljeni tako da je moguće izvlačenje žica pod naponom, a pre uzemljenja u slučaju da kabl izlazi iz svog ankera.

- ▷ Proizvodač se neće smatrati odgovornim za bilo kakvu štetu koja nastane usled nepropisne ili nepravilne ugradnje.
- ▷ Proverite da li mrežno napajanje odgovara onom naznačenom na identifikacionoj pločici koja je pričvršćena na unutrašnjosti proizvoda.
- ▷ Fiksni električni priključci moraju da sadrže isključene uređaje predviđene važećim propisima.
- ▷ Za uređaje klase I, proverite da li napajanje u domaćinstvu poseduje odgovarajuće uzemljenje.
- ▷ Povežite aspirator sa dimovodom pomoću odgovarajuće cevi.

Pogledajte pribor koji se kupuje, naznačen u uputstvu za ugradnju (za kružne cevi: minimalni prečnik 120 mm). Izduvna cev mora biti što kraća.

- ▷ Priključite proizvod na električnu mrežu pomoću omnipolarnog prekidača.
- ▷ Propisi o ispuštanju vazduha moraju biti ispoštovani.
- ▷ Aspirator nikad ne priključujte na kanale koji sadrže isparenja od sagorevanja (grejači, kamini itd.).
- ▷ Ukoliko se aspirator koristi zajedno sa neelektričnim aparatima (npr. uređaji sa gorionicima na gas), neophodno je obezbediti dovoljan nivo ventilacije u prostoriji kako bi se sprečio povratni protok izduvnih gasova. Kada se aparat za kuvanje koristi zajedno sa drugim aparatima koji koriste neelektrične izvore napajanja, negativni pritisak prostoriji ne sme biti veći od 0,04 mbar,

- kako bi se sprečilo da se preko aparata za kuvanje uvlače isparenja u prostoriju.
- ▷ Vazduh se ne sme ispuštati u cev koja se takođe koristi kao odvod za aparate na gas ili druga goriva.
- ▷ Ako je kabl za napajanje oštećen, isti mora da zameni proizvođač, ovlašćeni serviser ili kvalifikovani tehničar, a kako bi se izbegao rizik od opasnosti.
- ▷ Priklučite utikač u utičnicu koja je u skladu sa važećim propisima i nalazi se na pristupačnom mestu.
- ▷ Što se tiče tehničkih i bezbednosnih mera koje treba preuzeti u vezi izduvnih gasova, važno je da se s najvećim pažnjom poštuju propisi koje su odredile lokalne vlasti.

⚠️ OPREZ: uklonite zaštitne folije pre postavljanja aparata.

- ▷ Koristite samo zavrtnje i druge male delove isporučene s aparatom.

⚠️ UPOZORENJE: ako ne instalirate šrafove ili elemente za pričvršćivanje na način opisan u ovim uputstvima, može doći do rizika od strujnog udara.

- ▷ Nikada ne gledajte direktno u svetlo kroz optičke uređaje (dvogled, lupe ...).
- ▷ Čišćenje i redovno održavanje ne smeju da obavljaju deca, osim ukoliko nisu pod nadzorom odrasle osobe.
- ▷ Nadgledajte decu kako biste bili sigurni da se ne igraju sa uređajem.
- ▷ Ovaj aparat ne smeju da koriste osobe (uključujući decu) sa ograničenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima ili osobe bez odgovarajućeg iskustva i znanja, osim ako ih oni koji su odgovorni za njihovu sigurnost ne

nadgledaju ili ne podučavaju za upotrebu istog.

- ▷ Ovaj aparat mogu da koriste deca starija od 8 godina i osobe sa ograničenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima ili sa nedovoljnim iskustvom i znanjem, pod uslovom da su pod nadzorom ili da su na odgovarajući način upućene u bezbednu upotrebu aparata i da razumeju rizike. Treba da nadgledate decu da se ne bi igrala s uređajem.

⚠️ OPREZ: Uredaj i njegovi dostupni delovi se zagrevaju tokom upotrebe.

Pazite da ne dodirujete grejne elemente.

Deca mlađa od 8 godina moraju se držati podalje od uređaja osim kad su pod nadzorom.

- ▷ Očistite i/ili zamenite filtere nakon naznačenog perioda (opasnost od požara). Pogledajte odlomak Čišćenje i održavanje.

▷ Uvek obezbedite odgovarajuću ventilaciju prostorije kada se aparat koristi zajedno sa drugim aparatima koji se napajaju gasom ili drugim gorivima (ovo se ne odnosi na uređaje koji služe samo za cirkulisanje vazduha u prostoriji).

- ▷ **UPOZORENJE:** Ako je površina ploče za kuvanje napukla, nemojte koristiti uređaj - postoji opasnost od strujnog udara.
- ▷ Ne uključujte uređaj ako je površina napukla ili su vidljiva oštećenja u samom sloju materijala.
- ▷ Ne dodirujte uređaj ako su vam ruke ili telo mokri.
- ▷ Za čišćenje proizvoda ne koristite parne uređaje.
- ▷ Nemojte ostavljati metalne predmete kao što su noževi, viljuške, kašike i poklopci posude na površini ploče za kuvanje, jer bi se isti mogli pregrejati.
- ▷ Nakon upotrebe, isključite ploču za kuvanje pomoću kontrola i ne oslanjajte se na detektor za šerpu.

- ▷ **UPOZORENJE:** Kuvanje na ploči za kuvanje koje uključuje korišćenje ulja i masti bez nadzora može biti opasno i može izazvati požar. NIKADA ne pokušavajte da gasite plamen vodom. Naprotiv, isključite aparat i ugasite plamen, na primer, pomoću poklopca posude ili protipožarnog pokrivača.
- ▷ **UPOZORENJE:** Proces kuvanja treba nadzirati. Kuvanje čiji proces traje kratko treba stalno nadzirati.
- ▷ Uređaj nije predviđen za rukovanje pomoću spoljnog prekidačkog uređaja ili odvojenog sistema na daljinsko upravljanje.
- ▷ **UPOZORENJE:** Opasnost od požara: Ne ostavljajte nikakve predmete na uređaju.
- ▷ Uređaj mora biti instaliran na takav način da omogućava isključenje s električne mreže sa kontaktnim otvorom (3 mm) koji obezbeđuje potpuno

- isključivanje u uslovima preopterećenja kategorije III.
- ▷ Uređaj nikada ne sme da bude izložen vremenskim uslovima (kiši, suncu).
- ▷ Vodite računa da ventilacija uređaja bude izvedena u skladu s uputstvima proizvođača.

Zahtevi za kuhinjske elemente

- ▷ Ploča za kuvanje je dizajnirana da bude u ravni sa kuhinjskom pločom, na kuhinjskoj jedinici širine 600 mm ili više.
- ▷ Ako je aparat postavljen na zapaljive materijale, moraju se strogo poštovati smernice i propisi koji se odnose na niskonaponske instalacije i zaštitu od požara.
- ▷ Za ugrađene jedinice, komponente (plastični materijali i furnirano drvo) moraju biti montirane lepkovima otpornim na toplotu (min. 100 ° C): upotreba neprikladnog materijala i lepkova može

dovesti do savijanja i odvajanja.

- ▷ Kuhinjski element mora da ima dovoljno prostora da omogući električno povezivanje uređaja. Zidni elementi iznad uređaja moraju biti postavljeni na dovoljnoj udaljenosti tako da prostor koji je potreban za rad bude pogodan.
- ▷ Dozvoljena je upotreba ukrasnih obruba od tvrdog drveta oko radne ploče iza uređaja, pod uslovom da je minimalna udaljenost uvek u skladu s oznakama na crtežima za ugradnju.
- ▷ Minimalno rastojanje između ugrađenog uređaja i zadnjeg zida naznačeno je na crtežu za ugradnju uređaja koji se instalira (150 mm za bočni zid, 40 mm za zadnji zid i 500 mm za sve zidne jedinice iznad njega).
- ▷ Kako biste izbegli prodiranje tečnosti između okvira ploče za kuvanje i radne ploče, postavite lepljivi zaptivak duž cele spoljne ivice ploče za

kuvanje, a pre same ugradnje.

Pravilna upotreba

- ▷ Aspirator je dizajniran isključivo za uklanjanje isparenja od kuvanja tokom kućne upotrebe.
- ▷ Nikada ne upotrebjavajte aparat u druge svrhe osim za koje je isti namenjen.
- ▷ Prilikom upotrebe, friteze moraju stalno da budu pod nadzorom: ulje se može zapaliti ako se pregreje.
- ▷ Ne koristite uređaj sa spoljnjim tajmerom ili odvojenim sistemom za daljinsko upravljanje.
- ▷ Uređaj se nikada ne sme postavljati iza dekorativnih vrata, kako se ista ne bi pregredala.
- ▷ Nikada se ne penjite na uređaj, jer ga možete oštetiti.
- ▷ Nikada ne stavljajte vruće lonce i šerpe na okvir, jer to može oštetiti silikonski zaptivak.
- ▷ Nikad nemojte seći ili pripremati hrani na staklo

keramičkoj površini ili na nju bacati tvrde predmete.

Nikada ne vucite lonce i

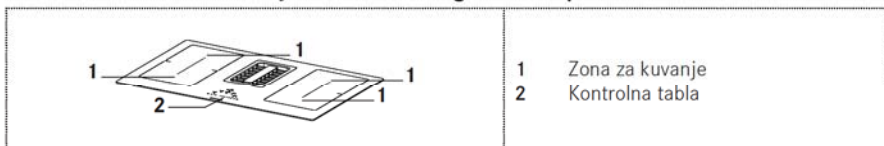
šerpe po staklo keramičkoj površini.

ELEKTRIČNO POVEZIVANJE

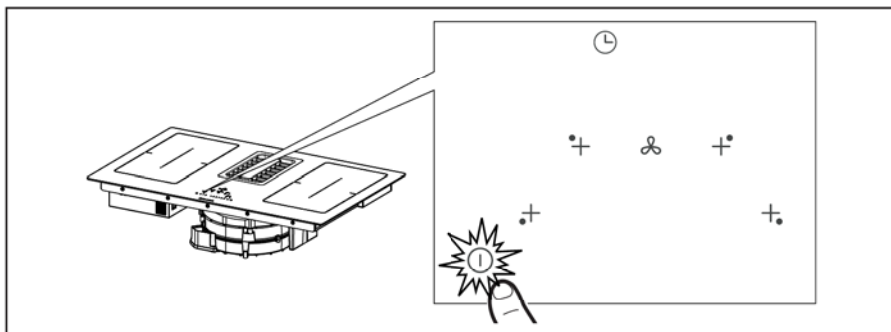
- ▷ Električno povezivanje mora izvesti kvalifikovani tehničar.
- ▷ Ovaj uređaj ima "Y" tip veze, tako da kabl za napajanje mora da ima „neutralnu“ žicu. Kabl za napajanje mora da bude najmanje tipa H05VV-F. JEDNOFAZNO, DVOFAZNO i TROFAZNO povezivanje: min. poprečni presek žica: 2,5 mm². Spoljni prečnik kabla za napajanje: min. 7 mm - maks. 15mm.
- ▷ Priključnim terminalima može se pristupiti uklanjanjem poklopca razvodne kutije.
- ▷ Proverite da li su karakteristike napajanja domaćinstva (napon, maksimalna snaga i struja) kompatibilne sa karakteristikama uređaja.
- ▷ Povežite aparat kao što je prikazano na dijagramu (u skladu sa važećim nacionalnim standardima za mrežni napon).
- ▷ Preporučuje se upotreba kabla za napajanje H05V2V2-F 5 x 2,5 mm². Kada koristite kabl za napajanje H05V2V2-F 5 x 2,5 mm², sledite ovde data uputstva: za trofazno povezivanje odvojite 2 žice i uklonite plavi omotač sa sivih žica.

PREGLED UREĐAJA

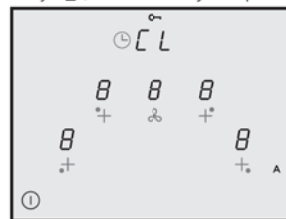
FMA 839 HI - Ploča za kuvanje sa 4 zone s integriranim aspiratorom



Tasteri i elementi ekrana



Pritisnite i držite taster (On/Off) za uključivanje / isključivanje ⓘ 2 sekunde da biste uključili ploču za kuvanje i aktivirali njene funkcije. Svi simboli prikazuju B, dok simboli tajmera prikazuju „C L“.



U ovom trenutku ploča za kuvanje je uključena, ali su sve zone za kuvanje i aspirator nulte snage. Ploča se automatski isključuje nakon 20 sekundi ako se ne koristi.

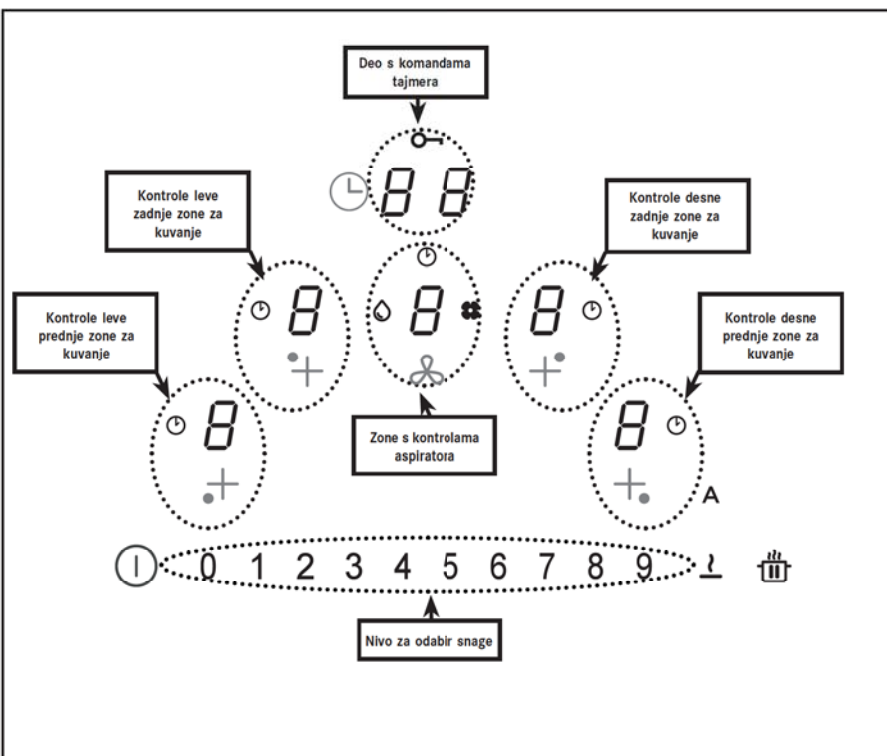
Upozorenje: Ploču za kuvanje uvek možete isključiti pomoću dugmeta (On / Off) uključivanje / isključivanje ⓘ iz bezbednosnih razloga.

Upozorenje: Funkcije koje se mogu izabrati uvek će biti one koje su osvetljene / vidljive na kontrolnoj tabli i iste će uvek biti jedine koje se mogu aktivirati.

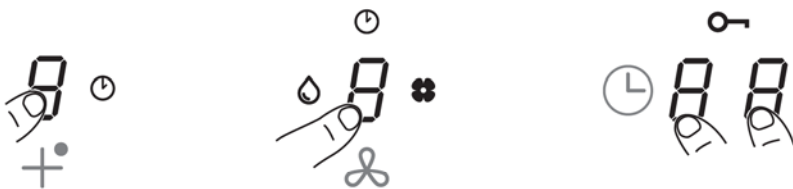
Uputstva za instalatera: Proverite podešavanje snage ploče za kuvanje i po potrebi ga promenite. Pogledajte odlomak „Meni za instalaciju (podešavanja snage ploče za kuvanje)“.

Ploča za kuvanje je standardno unapred podešena na nivo apsorpcije od 7,4 Kw.

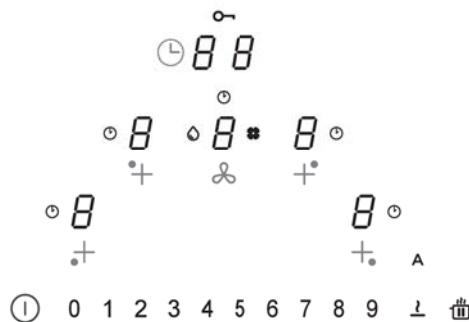
VRSTE KOMANDI



Kontrole za zone za kuvanje, aspirator i tajmer mogu se aktivirati pritiskom na referentni simbol . Simbol svetli intenzivnije za potvrdu radnje.



KOMANDE



Komande	Opis
	<p>Izbor kontrola zone za kuvanje Pritisnite i držite taster (1) (On/Off) za uključivanje / isključivanje 2 sekunde. Zone za kuvanje mogu da se aktiviraju pritiskom na referentni Simbol B. Odgovarajući Simbol jasno svetli za potvrdu radnje.</p> <p>Simbol (2) označava da je tajmer koji odgovara izabranoj zoni aktivan (videti funkciju „Tajmeri za zone za kuvanje“).</p>
	<p>Izbor kontrola aspiratora Pritisnite i držite taster (1) (On/Off) za uključivanje / isključivanje 2 sekunde. Kontrole aspiratora mogu da se izaberu pritiskom na referentni Simbol B. Odgovarajući Simbol jasno svetli za potvrdu radnje. Simbol (2) označava da je tajmer koji odgovara funkcijama aspiratora aktivan.</p> <p>Simbol (3) označava održavanje / čišćenje filtera za masnoću nakon 100 sati upotrebe. Simbol (4) označava održavanje filtera s aktivnim ugljem (miris) nakon 200 sati upotrebe.</p>
	<p>Odabir snage zone za kuvanje i / ili brzine aspiratora Pritisnite i držite taster (1) (On/Off) za uključivanje / isključivanje 2 sekunde. Nivoi za odabir snage su vidljivi tek nakon što su izabrani Simboli aspiratora ili jedna od 4 zone za kuvanje. Snaga zone za kuvanje ili brzina aspiratora mogu se povećati ili smanjiti pritiskom na traženu vrednost direktno ili prstom po klizaču (s desna na levo ili obrnuto) u zavisnosti od toga da li će se podešena vrednost povećati ili smanjiti.</p>

	<p>Odabir kontrola tajmera Pritisnite i držite taster ① (On/Off) za uključivanje / isključivanje 2 sekunde. Izaberite kontrolne zone koje se koriste za upravljanje tajmerom zona za kuvanje i aspiratorom, koji obično prikazuju „C L“ (pogledajte funkcije tajmera).</p>
	<p>Simbol  označava dugme sigurnosnih funkcija (videti „Zaključavanje tastature (čišćenje)“).</p>
	<p>Standardno podešavanje kada je ploča za kuvanje / aspirator uključen služi da se aspirator pokrene u automatskom režimu s jakim LED osvetljenjem A. Aspirator počinje da radi ako je snaga u zonama za kuvanje veća od „1“. Deaktivira se pritiskom na LED A koji za potvrdu rada menja intenzitet od jakog do prigušenog. Takođe se može deaktivirati pritiskom na vrednost veću od „1“ među nivoima za odabir snage, što potvrđuje činjenica da LED A menja intenzitet od jakog do prigušenog. Ponovo se aktivira pritiskom na LED A koji prelazi u jako osvetljen.</p>
	<p>Funkcija PAUZE (PAUSE) i PONOVNOG POKRETANJA (RESTART) Kada se koristi u kombinaciji sa drugim tasterima, postoji mogućnost pristupa korisničkom meniju.</p>
	<p>Funkcija odmrzavanja se koristi za odmrzavanje namirnica ili lagano topljenje putera, čokolade ili meda ... itd. Kada se koristi u kombinaciji sa drugim tasterima, postoji mogućnost pristupa meniju za instalaciju .</p>

FUNKCIJE

Funkcije	Opis
Zaključavanje tastature (bezbednost dece)	Koristi se za zaključavanje postavki ploče za kuvanje kako bi se sprečile slučajne izmene. Za aktiviranje: kada nema posuda, pritisnite i držite 3 sekunde jedan od 4 simbola za zone za kuvanje. Pustite i pomerajte prst od 0 do 9 duž nivoa za odabir snage prateći animaciju. Potvrđeno je kada svi simboli prikazuju . Opisane operacije moraju biti završene u roku od 10 sekundi.
	Za deaktiviranje: pritisnite i držite 3 sekunde jedan od 4 simbola za zone za kuvanje. Pustite i pomerajte prst od 9 do 0 duž nivoa za odabir snage prateći animaciju. Opisane operacije moraju biti završene u roku od 10 sekundi.
Zaključavanje tastature (čišćenje)	Koristi se za zaključavanje postavki ploče za kuvanje na 15 sekundi kako bi se omogućilo brzo čišćenje. Za aktiviranje: istovremeno pritisnite Simbol za desnu prednju i levu prednju zonu za kuvanje. Ecran u zoni kontrola upravljanja tajmerom prikazuje odbrojavanje od 15 sekundi i svetli.
	Za deaktiviranje: pritisnite ili sačekajte 15 sekundi do kraja.
Tajmer zona za kuvanje	Zvučno odbrojavanje za planirano isključivanje svake zone za kuvanje. Za aktiviranje: s uključenom pločom za kuvanje, odaberite jednu od 4 zone za kuvanje i odaberite vrednost na nivoima za odabir snage. Pritisnite jedan po jedan simbol u zoni kontrole tajmera, podešavajući vrednosti pojedinačno tako što ćete ih odabrati na nivoima za odabir snage (minimalno 1 minut - maksimalno 99 minuta). Potvrda nastupa nakon 10 sekundi bez ijedne učinjene radnje. Ecran u zoni kontrola upravljanja tajmerom prikazuje odbrojavanje ako je isto podešeno. Inače standardno prikazuje „ C L “. Sve zone mogu da imaju podešen tajmer, a na ekranu će se uvek prikazati onaj s najkraćim preostalim vremenom. Ponovite opisane postupke kako biste izmenili vrednost tajmera.
	Za deaktiviranje: postavite vrednosti tajmera na nulu ili pritisnite .
Tajmer (generički)	Zvučno odbrojavanje za generičku upotrebu. Za aktiviranje: s uključenom pločom za kuvanje i bez stavljenih posuda, pritisnite jedan po jedan simbol u zoni kontrole tajmera, podešavajući vrednosti pojedinačno tako što ćete ih odabrati na nivoima za odabir snage (minimalno 1 minut - maksimalno 99 minuta). Ecran u zoni kontrola upravljanja tajmerom prikazuje odbrojavanje ako je isto podešeno. Inače standardno prikazuje „ C L “.
	Za deaktiviranje: postavite vrednosti tajmera na nulu ili dvaput pritisnite dok je ploča za kuvanje isključena.

Funkcija ringle za održavanje hrane topom	Za aktiviranje: odaberite jednu od 4 zone za kuvanje i pritisnite . Simbol za izabranu zonu prikazuje .																														
Turbo funkcija	Za deaktiviranje: pritisnite ili pritisnite .																														
	I zone za kuvanje i aspirator mogu da se podeše na veću snagu. Za aktiviranje: i za aspirator i za zone za kuvanje, pritisnite 2 puta „9“ na nivoima odabira snage. Odgovarajući Simbol prikazuje .																														
	Za deaktiviranje: izaberite jednu od ostalih mogućih vrednosti na nivoima odabira snage.																														
Funkcija brzog zagrevanja	Izaberite jednu od 4 zone za kuvanje, te pritisnite i držite 3 sekunde na izabranoj vrednosti (od 1 do 8) na nivoima odabira snage. Ploča za kuvanje će dostignuti maksimalnu snagu za dato vreme, a pre nego što se vrati na podešenu snagu (pogledajte tabelu dole). Na ekranu se prikazuje „A“ plus izabrana vrednost. <table> <tbody> <tr><td>1</td><td>-></td><td>40 sekundi</td></tr> <tr><td>2</td><td>-></td><td>72 sekundi</td></tr> <tr><td>3</td><td>-></td><td>120 sekundi</td></tr> <tr><td>4</td><td>-></td><td>176 sekundi</td></tr> <tr><td>5</td><td>-></td><td>256 sekundi</td></tr> <tr><td>6</td><td>-></td><td>432 sekundi</td></tr> <tr><td>7</td><td>-></td><td>120 sekundi</td></tr> <tr><td>8</td><td>-></td><td>192 sekundi</td></tr> <tr><td>9</td><td>-></td><td>nije dostupno</td></tr> <tr><td>P</td><td>-></td><td>nije dostupno</td></tr> </tbody> </table>	1	->	40 sekundi	2	->	72 sekundi	3	->	120 sekundi	4	->	176 sekundi	5	->	256 sekundi	6	->	432 sekundi	7	->	120 sekundi	8	->	192 sekundi	9	->	nije dostupno	P	->	nije dostupno
1	->	40 sekundi																													
2	->	72 sekundi																													
3	->	120 sekundi																													
4	->	176 sekundi																													
5	->	256 sekundi																													
6	->	432 sekundi																													
7	->	120 sekundi																													
8	->	192 sekundi																													
9	->	nije dostupno																													
P	->	nije dostupno																													
Funkcija Pauza + Ponovno pokretanje	Ova funkcija zaustavlja sva podešavanja ploče za kuvanje na približno 10 minuta ako osoba koja koristi ploču za kuvanje mora da bude odsutna na kratko. Tokom pauze: <ul style="list-style-type: none"> - Ni u jednoj zoni za kuvanje se ne koristi energija. - Svi tajmeri su zaustavljeni. - Funkcije „Turbo“ i „Quick Heating“ (brzo zagrevanje) se deaktiviraju. Kada istekne 10 minuta, ploča za kuvanje će nastaviti sa svim prethodno podešenim radnjama. Za aktiviranje: pritisnite i držite najmanje 1 sekund. Svi Simboli označavaju . Za deaktiviranje: pritisnite i držite najmanje 1 sekund dok ne zatreperi. Pritisnite bilo koje drugo dugme u roku od 10 sekundi.																														
Funkcija opoziva	Ova funkcija se koristi za opoziv svih postavki funkcije ploče za kuvanje u slučaju nehotičnog isključenja ili iznenadnog prekida napajanja. Kada je ploča za kuvanje isključena, ako se ponovo ne uključi u roku od 6 sekundi pomoću dugmeta , dugme će trepereti 6 sekundi. Pritisnite dugme ponovo da biste vratili prethodno postavljene funkcije. Za potvrdu operacije oglašava se zvučni signal. Ako je ploča za kuvanje isključena, te ako se ponovo uključi u roku od 6 sekundi, prethodna podešavanja funkcije se automatski ponavljaju.																														

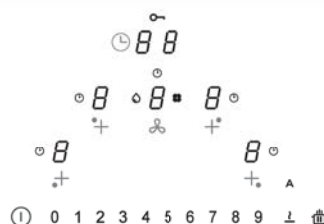
	<p>Ova funkcija omogućava povezivanje 2 zone za kuvanje, tako da se istima može upravljati kao jednom, velikom zonom za kuvanje. To znači da je moguće koristiti posude s većim dnom.</p>
Funkcija premoščavanja (Bridge)	<p>Za aktiviranje: s uključenom pločom za kuvanje, istovremeno pritisnite potrebne tastere kako biste izabrali 2 zone za premoščavanje, sve dok Simbol ne prikaže  da označi da je funkcija aktivirana. Drugi Simbol se koristi za podešavanje nivoa snage. Upozorenje: Leve zone za kuvanje ne mogu se povezati s desnim i obrnuto.</p>
	<p>Za deaktiviranje: istovremeno pritisnite tastere koji su korišćeni za kreiranje premoščavanja, sve dok simbol  ne nestane.</p>
Funkcija automatske detekcije posude	<p>Ako se posuda postavi na jednu od zona za kuvanje, ploča za kuvanje je automatski detektuje i osvetljava odgovarajući Simbol maksimalnim intenzitetom, prikazujući .</p>
Indikator zaostale topote	<p>Indikator zaostale topote je sigurnosna karakteristika koja pokazuje da je površina zone za kuvanje i dalje na temperaturi od 60 ° C ili višoj, što može da izazove opekotine ukoliko se dodiruje golom rukom. Simbol za odgovarajuću zonu za kuvanje prikazuje .</p>

KOMANDE ASPIRATORA



⌚	Simbol tajmera. Nakon odabira Simbola aspiratora, pritisnite Simbol za upravljanje tajmerom kako biste podešili odbrojavanje.
💧	Simbol za održavanje filtera za masti LED 💧 prikazuje signal za čišćenje filtera za masti i uvek je dostupan.
✿	Simbol održavanja filtera s ugljem Aspirator je podrazumevano podešen na režim kanala. Bez opterećenja, pritisnite simbol za kontrolu aspiratora kako biste omogućili njen rad. Pritisnite i držite Simbol ponovo 5 sekundi kako biste: Aktivirali filter s ugljem: Simbol filtera s ugljem (miris) ✿ svetli 1 sekund. Deaktivirajte filter s ugljem: Simbol filtera s ugajljem (miris) ✿ zatreperi dva puta. Nakon aktiviranja, ikona će zasvetleti da označi da se mora izvršiti održavanje filtera s ugljem (miris) ✿. Resetovanje i ponovno aktiviranje filtera s ugljem Nakon što ste sproveli održavanje filtera: <ul style="list-style-type: none"> • pritisnite A i držite 5 sekundi. - LED lampice za filter za masti će se ugasiti i ponovo će se pokrenuti odbrojavanje. • pritisnite A i držite 5 sekundi. - LED lampica za filter za miris će se ugasiti i ponovo će se pokrenuti odbrojavanje.
“9”	Pritisnite „9“ među nivoima odabira snage kako biste podešili brzinu tipa INTENZIVNA 1 . Ovo podešavanje je određeno da traje 10 minuta. Kada ovo vreme prođe, sistem će se automatski vratiti na prethodno podešenu brzinu. Deaktivira se izborom druge brzine.
P	Pritisnite „9“ među nivoima odabira snage kako biste podešili brzinu tipa INTENZIVNA 2 . Ovo podešavanje je određeno da traje 5 minuta. Kada ovo vreme prođe, sistem će se automatski vratiti na prethodno podešenu brzinu. Deaktivira se izborom druge brzine.
Odlaganje	Ova funkcija je dostupna samo ako je automatski režim deaktiviran. Automatski režim se deaktivira pritiskom na taster A. Pritisnite Simbol aspiratora i podešite brzinu na nivoima odabira snage. Pritisnite Simbol za upravljanje tajmerom koji jeste prikazivao „CL“, ali će preći na odbrojavanje. Ovo je unapred podešeno na 15 minuta.

KORISNIČKI MENI (PRILAGOĐENA PODEŠAVANJA)



Korisnički meni omogućava korisniku da po želji prilagodi i audio (ton i jačinu zvuka) i vizuelne signale koje šalje ploča za kuvanje.

Pritisnite ① .

Ponovo pritisnite ① u roku od 3 sekunde.

- Pojavljuje se symbol

- Držeći i dalje , pritisnite 4 Simbola za zone za kuvanje (5) jednu po jednu u smeru kazaljki na satu, počevši od one s leve strane. Zvučni signal se oglašava svaki put kada pritisnete, a kada se dugme pusti prikazuje se:

Simbol naizmenično prikazuje U i broj od 2 do 7 koji označava tip menija (vidi tabelu dole).

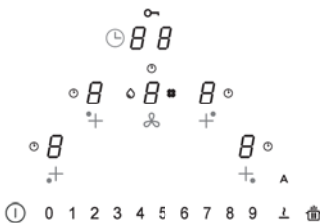
Simbol prikazuje broj koji zavisi od parametara naznačenih prilikom izbora (vidi donju tabelu).

Pritisnite Simbol i broj od 2 do 7 na nivoima odabira snage kako biste pristupili meniju podešavanja (pogledajte tabelu dole).

Nakon što je uneta tačna vrednost, potvrđite pritiskom i držanjem ① dok se ne primi potvrda.

Kod menija	Opis	Vrednost
U2	Meni za upravljanje jačinom zvuka dugmeta.	0 - 1 - 2 - 3
U3	Meni za upravljanje jačinom zvuka alarm-a.	0 - 1 - 2 - 3
U4	Meni za upravljanje nivoom osvetljenja ekrana.	Max. 0 - 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 Min.
U5	Meni za upravljanje animacijom odbrojavanja.	0 - 1
U6	Funkcija prepoznavanja posude uvek aktivira meni.	0 - 1
U7	Meni za upravljanje zvučnim odbrojavanjem na kraju.	0 - 1 - 2

MENI ZA INSTALACIJU (PODEŠAVANJA SNAGE PLOČE ZA KUVANJE)



Prilikom prvog povezivanja na napajanje domaćinstva, instalater mora podešiti snagu zone ploče za kuvanje na osnovu stvarnih mogućnosti i kapaciteta samog izvora napajanja.

Ako to nije potrebno, ploču za kuvanje možete direktno uključiti pomoću ①, u suprotnom, sledite dolenavedene postupke za pristup meniju.

- Kada se napajanje prvi put uključi, simbol treperi.
- Pritisnite i držite .
- Pritisnjte jedan po jedan simbol od 4 zone za kuvanje () u smeru suprotnom od kretanja kazaljki na satu, počevši od one s desne strane. Zvučni signal se oglašava svaki put kada pritisnete, a kada se dugme pusti prikazuje se:

Simbol će naizmenično prikazivati i .

Simbol prikazuje .

- Pritisnjte Simbol i broj 8 na nivoima odabira snage kako biste pristupili meniju podešavanja. Za potvrdu rada na ekranu se menja prikaz sa (i) na (i). Sada smo u meniju za podešavanje snage ploče za kuvanje.

Pritisnjte Simbol i izaberite jednu od vrednosti prikazanih na nivoima odabira snage (0-1-2-3) prateći donju tabelu.

Nakon što je uneta tačna vrednost, potvrdite pritiskom i držanjem ① za potvrdu.

	Kw
0	7.4 Kw
1	4.5 Kw
2	3.5 Kw
3	2.8 Kw

UREĐAJ

Funkcija upravljanja napajanjem

Ovaj proizvod ima elektronski kontrolisanu funkciju upravljanja napajanjem. Funkcija upravljanja napajanjem detektuje kada se isporučuje maksimalni nivo snage od 3,7 kW / 16 A za kombinovane elemente za kuhanje (desna i leva faza), optimizujući raspodelu snage i izbegavajući svako preopterećenje indukcionog sistema. Kako bi se isto postiglo, ukupna snaga se kontinuirano prati i smanjuje po potrebi. Ako nije moguće isporučiti ukupnu potrebnu snagu, upravljački element smanjuje snagu, za unapred definisanu količinu, u drugom elementu za kuhanje tako da je na nivou neposredno ispod njegove odgovarajuće krive snage. Ovo osigurava da apsorpcija struje od 16 A ne bude prekoračena. U ovom slučaju generator detektuje poslednju komandu najvišeg prioriteta koju je poslao korisnički interfejs i, ako je potrebno, smanjuje prethodnu podešavanja aktivirana za drugi element za kuhanje.

Funkcija upravljanja napajanjem se prvo aktivira kada se na elementu za kuhanje detektuje prisustvo posude.

Primer:

Ukoliko je nivo pojačanja snage (boost) (P) odabran u istoj fazi (desna i leva faza) u zoni za kuhanje, automatski se sprečava da druga zona za kuhanje istovremeno pređe nivo snage 5.

Ovaj aspekt je promenljiv u skladu s ograničenjima postavljenim za proizvod (pogledajte odeljak „MENI ZA INSTALACIJU“).

Način rada indukcione ploče za kuhanje

Indukционе ploče za kuhanje rade sasvim različito od tradicionalnih ploča za kuhanje ili šporeta s metalnim pločama. Indukcioni kalem koji se nalazi ispod stakla keramičke površine brzo stvara jako promenljivo magnetno polje, koje direktno zagreva magnetno dno posude.

Staklo keramička površina zagreva se samo vrućom posudom. Kada se posuda ukloni iz zone za kuhanje, isporučena struja se odmah prekida.

Detekcija prisustva posude

Svaka zona za kuhanje opremljena je sistemom za detekciju prisustva posude. Sistem za detekciju prisustva posuda prepoznaže tiganje sa podlogom koja se magnetizuje, a koja je pogodna za upotrebu s indukcionim pločama za kuhanje.

Ako se tokom rada ukloni posuda ili se koristi neodgovarajuća posuda, ekran pored trakastog grafikona treperi simbolom .

Ako tokom perioda od 20 sekundi potrebnog za otkrivanje prisustva posude na zoni za kuhanje nema posude:

- Površina za kuhanje se automatski isključuje nakon 20 sekundi.
- Na ekranu se za svaku zonu za kuhanje pojavljuje .

Posude

Pogodne posude

Za kuhanje na indukcionim pločama za kuhanje prikladne su samo posude s podlogom koja potpuno može da se magnetizuje.

Magnet može da se zalepi za svaku tačku na celom dnu posude.

Posude pogodne za upotrebu na indukcionim pločama

Posude koje se koriste na indukcionim površinama za kuhanje moraju biti izrađene od metala sa magnetnim svojstvima i sa dovoljno širokim dnom.

Pogodne posude

- ✓ Emajlirane čelične posude sa debelim dnom.
- ✓ Posude od livenog gvožđa s emajliranim dnom.
- ✓ Više slojne posude od nerđajućeg čelika, feritnog nerđajućeg čelika i aluminijumske posude sa posebnim dnom.

Neodgovarajuće posude

- ✓ Mesing, nerđajući čelik, aluminijum, vatrostalno staklo, lonci i šerpe od drveta, keramike i terakote.
- Kako biste ustanovili da li je posuda odgovarajuća, postavite magnet na dno iste: ako magnet privuče, posuda je pogodna za indukciono kuhanje.

Ako nemate magnet, možete sipati malu količinu vode u posudu, staviti je na zonu za kuhanje i uključiti ploču za kuhanje. Ako se na ekranu prikazuje simbol , posuda nije prikladna.



Oprez: koristite samo posude sa idealno ravnim dnom pogodne za indukciono kuvanje. Korišćenje šerpi s neravnim dnom može umanjiti efikasnost sistema toplotnog zračenja i može sprečiti detektovanje posude u zoni za kuvanje.

Buka tokom kuvanja

Posude mogu da proizvode buku tokom kuvanja. Ovo ne ukazuje na kvar, niti ima uticaja na način rada uređaja. Buka zavisi od vrste posude koja se koristi.

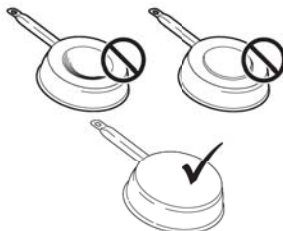
Ako je buka posebno uznemirujuća, moglo bi biti od pomoći da promenite posudu.

Informacije o uštedi energije

- ▶ Prečnik dna posude mora odgovarati prečniku zone za kuvanje.



- ▶ Prilikom kupovine posude, provjerite da li navedeni prečnik odgovara dnu ili vrhu posude koji je obično širi od dna.
- ▶ Prilikom pripreme jela koja zahtevaju dugo vreme kuvanja, vreme i energija se mogu uštedeti korišćenjem lonca pod pritiskom. Kuvanje na ovaj način takođe omogućava očuvanje više vitamina u hrani.
- ▶ Postaraјte se da lonac pod pritiskom sadri dovoljno tečnosti; ako nema dovoljno tečnosti i pregreje se, može doći do oštećenja i lonca pod pritiskom i zone za kuvanje.
- ▶ Ukoliko je moguće, na posude uvek stavite odgovarajući poklopac.
- ▶ Izaberite posudu koja odgovara količini hrane koja se kuva. Kuvanje manje količine hrane u velikim šerpama dovodi do gubljenja energije.



Zona za kuvanje	Dno posude
Min Ø (preporučeno)	Max Ø (preporučeno)
210 mm x 190 mm (jedna)	110 mm 145 mm

Uobičajeni radni zvukovi u ploči za kuvanje

Indukcionala tehnologija zasniva se na stvaranju elektromagnetskih polja. Ova elektromagnetska polja stvaraju toplosti direktno na dnu posude. Lonci i šerpe mogu proizvoditi različite zvukove ili vibracije, a u skladu sa svojom konstrukcijom.

Ove vrste buke mogu se opisati na sledeći način:

Lagano zujanje (poput buke koju stvara transformator)

Ova buka nastaje prilikom kuvanja na visokoj temperaturi, a određuje se količinom energije koju ploča za kuvanje prenosi na posude. Buka će prestati ili se smanjiti kada se smanji nivo toplosti.

Lagan zvižduk

Ova buka nastaje kada je lonac ili šerpa prazna i prestaje čim se napuni vodom ili hransom.

Pucketanje

Ova buka se javlja kod posuda napravljenih od slojeva brojnih različitih materijala, a uzrokovana je vibracijama površina na kojima se spajaju različiti materijali. Buka nastaje od posuda i može se razlikovati u zavisnosti od količine hrane i načina pripreme.

Glasan zvižduk

Ova buka se javlja kod posuda sačinjenih od slojeva različitih materijala, a takođe i kada se koriste na maksimalnom nivou i na dve zone za kuvanje. Buka će prestati ili se smanjiti kada se smanji nivo toplosti.

Buka ventilatora

Kako bi elektronski sistem ispravno radio, potrebno je regulisati temperaturu ploče za kuvanje. Kako bi to moglo da se uradi, ploča za kuvanje je opremljena ventilatorom za hlađenje koji se aktivira kako bi se smanjila i regulisala temperatura u elektronskom sistemu. Ventilator može da nastavi da radi i nakon isključivanja aparata, ako i dalje bude detektovano da je temperatura ploče za kuvanje previšoka.

Ritmički zvuci poput otkucanja sata

Ova buka se javlja samo kada rade najmanje tri zone za kuvanje, a nestaje ili se smanjuje kada se neke od njih isključe.

Opisani šumovi su normalna karakteristika indukcione tehnologije i ne smatraju se nedostacima.

Nivo snage	Način kuvanja	Korišćenje za
1	Topljenje, lagano grejanje	Puter, čokolada, želatin, sousevi
2	Topljenje, lagano grejanje	Puter, čokolada, želatin, sousevi
3	Zagrevanje	Pirinač
4	Produženo vreme kuvanja, zgušnjavanje, dinstanje	Povrće, krompir, sousevi, voće, riba
5	Produženo vreme kuvanja, zgušnjavanje, dinstanje	Povrće, krompir, sousevi, voće, riba
6	Produženo vreme kuvanja, pirjanje	Testenina, supe, pirjano meso
7	Lagano prženje	Rosti (prženi krompir), omlet, pohovana i pržena hrana, kobasice
8	Prženje, prženje u dubokoj masti	Meso, čips od krompira
9	Brzo prženje na visokoj temperaturi	Biftek
P	Brzo zagrevanje	Ključala voda

RUKOVANJE

Uključivanje uređaja

Pritisnite i držite da biste uključili uređaj.

- Svi ekran za prikazivanje nivoa snage će označavati „0“.
- Ako ništa ne izaberete, uređaj će se isključiti nakon 20 sekundi iz bezbednosnih razloga.

Odabir zone kuvanja

Pritisnite referentni simbol za jednu ili više zona za kuvanje i podesite nivo snage.

Isključite zonu za kuvanje

Pritisnite „0“ na nivou za odabir snage.

- Ako ništa ne izaberete i ako su sve ostale zone zakuvanje isključene, uređaj će se isključiti nakon 20 sekundi.

Isključivanje ploče za kuvanje

Držite pritisnut nekoliko sekundi da biste isključili ploču za kuvanje.

- Ako ništa drugo ne izaberete na ekranu i ako su sve ostale zone za kuvanje.

Indikator zaostale topote

Ako je zona za kuvanje isključena, ali je i dalje vruća, na ploči će i dalje biti prikazano slovo „H“ koje ukazuje na rizik od opekotina.

Podešavanja funkcije odmrzavanja

Funkcija odmrzavanja može se koristiti za odmrzavanje namirnica ili lagano topljenje putera, čokolade ili meda.

- Izaberite zonu za kuvanje pritiskom na odgovarajući simbol.
- Pritisnite .

PowerPlus regulacija

I zone za kuvanje i aspirator mogu biti podešeni na dodatnu snagu.

Odabrana zona za kuvanje radiće dodatnom snagom 10 minuta. Ovo se može koristiti, na primer, za brzo zagrevanje velike količine vode.

- Izaberite jedno od zona i dva puta pritisnite „9“ na nivou za odabir snage. Odgovarajući simbol prikazuje .

Tajmer

Kada je tajmer podešen, zona za kuvanje se isključuje nakon određenog vremenskog perioda.

Podešavanje tajmera

- Ploča za kuvanje uključena
- Zona za kuvanje podešena
- Pritisnite Simbol
- Podesite tajmer, odabirom vremena između 1 i 99 minuta.

Izmjena tajmera

- Postavka tajmera
- Pritisnite aktivnu zonu za kuvanje za tajmer koji želite da izmenite.
- Pritisnite Simbol
- Pritisnite aktivnu zonu za kuvanje za tajmer koji želite da izmenite.

Funkcija premoščavanja (Bridge)

Ova "bridge" funkcija omogućava da se dve pojedinačne zone za kuvanje aktiviraju njihovim povezivanjem, tako da se istima može upravljati kao jednom, velikom zonom za kuhanjem, kao i da se iste mogu podešavati zajedno. To znači da je moguće koristiti posude s većim dnem.

Istovremeno pritisnite potrebne tastere kako biste izabrali 2 zone za premoščavanje, sve dok Simbol ne prikaže da označi da je funkcija aktivirana.

Drugi Simbol se koristi za podešavanje nivoa snage.

Upozorenje: Leve zone za kuvanje ne mogu se povezati s desnim i obrnuto.

Brava za decu

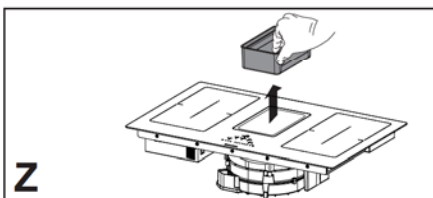
- Uredaj uključen
- Za aktiviranje:
pritisnite i držite 3 sekunde jedan od 4 simbola za zone za kuvanje. Pustite i prevucite prst od 0 do 9 duž nivoa za odabir snage. Svi simboli prikazuju . Opisane radnje moraju biti završene u roku od 10 sekundi.
- Za deaktiviranje:
Pritisnite i držite 3 sekunde jedan od 4 simbola za zone za kuvanje. Pustite i prevucite prst od 9 do 0 duž nivoa za odabir snage. Opisane radnje moraju biti završene u roku od 10 sekundi.

MODEL	FMA 839 HI
Ukupna maksimalna snaga (ploča za kuvanje + aspirator)	7.62 Kw (standardno podešavanje)
Ukupna maksimalna snaga (ploča za kuvanje + aspirator)	4.72 Kw
Ukupna maksimalna snaga (ploča za kuvanje + aspirator)	3.72 Kw
Ukupna maksimalna snaga (ploča za kuvanje + aspirator)	3.02 Kw

ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

Filter s aktivnim ugljem (miris) se može regenerisati. Sledite uputstva koja ste dobili uz komplet kako za postupak regeneracije tako i za vreme zamene.

Filteri za masnoću **Z**: Filteri se moraju čistiti svaka 2 meseca nakon upotrebe ili češće u slučaju naročito intenzivne upotrebe. Mogu se prati u mašini za sudove. Rešetke grila ne perite u mašini za pranje posuda.



- ▷ Uklonite hranu koja sadrži šećer, na primer džem koji se prosuo tokom kuvanja, pomoću strugača pogodnog za staklo keramiku, dok je ploča za kuvanje još uvek vruća. Ako to ne učinite, ostaci mogu oštetiti staklo keramičku površinu.
- ▷ Uklonite rastopljenu plastiku pomoću strugača pogodnog za staklo keramiku, dok je ploča za kuvanje još uvek vruća. Ako to ne učinite, ostaci mogu oštetiti staklo keramičku površinu.
- ▷ Uklonite kamenac pomoću male količine rastvora za uklanjanje kamenca, na primer sirčeta ili limunovog soka, nakon što se ploča za kuvanje ohladi. Zatim ponovo očistite vlažnom krpom.

Opšte preporuke

- ▷ Nikada ne upotrebljavajte abrazivne sundere, jastučiće za ribanje, hlorovodoničnu kiselinu ili druge proizvode koji mogu da ogrebu ili oštete površinu.
- ▷ Ne sme se jesti hrana koja slučajno padne ili se nakupi na površini, funkcionalnim ili estetskim elementima ploče za kuvanje.

Čišćenje uređaja

- ▷ Očistite ploču za kuvanje nakon svake upotrebe, kako biste sprečili da zagore ostaci hrane.
- ▷ Za svakodnevnu nečistoću koristite meku krpu ili sunđer i odgovarajući deterdžent. Pridržavajte se preporuka proizvođača u vezi s deterdžentima koji se koriste. Preporučuje se upotreba zaštitnih deterdženata.
- ▷ Uklonite skorelu prljavštinu, na primer mleko koje je proključalo, strugačem pogodnim za staklo keramiku, dok je ploča za kuvanje još uvek vruća. Pridržavajte se preporuka proizvođača u vezi sa strugačima koji se koriste.

REŠAVANJE PROBLEMA

Kodovi grešaka			
Kod greške	Opis	Mogući uzrok greške	Rešenje
"Zvučni signal se oglašava prilikom uključivanja. Nije prikazan kod greške"	Komanda za aspirator ne radi.	LIN kabl je četeć ili loše povezan s elektronskom pločom aspiratora.	Proverite vezu / zamenite LIN kabl.
ER03	Neprekidno aktiviranje senzora. TC se isključuje nakon 10 sekundi.	Voda ili posuda na staklu, na senzorima ili na komandi.	Očistite površinu komande. Uklonite predmete sa senzora.
ER20	TC interna greška	-	Zamenite TC.
ER21	Pregrevanje.	Kontrola temperature detektuje temperaturu višu od 85 ° C.	Ostavite ploču za kuvanje da se ohladi i greška će nestati kada temperatura bude ispod 75 ° C. Proverite topotnu izolaciju.
ER22	Provera neispravnosti dugmeta. Korisnički interfejs se isključuje nakon 3,5 - 7,5 sekundi.	-	Zamenite TC.
ER31	Postoji nedoslednost u konfiguraciji TC i indukcije.	Podaci o konfiguraciji generatora se ne podudaraju sa TC podacima.	Nova konfiguracija. Zamenite TC. Zamenite generator.
ER36	TC interna greška	-	Zamenite TC.
ER47	Greška u komunikaciji između TC-a i indukcije	LIN kabl je četeć. U LIN kablu nema napajanja.	Zamenite kabl. Proverite da li je kabl pravilno umetnut.
E2	Senzor zone za kuvanje se pregrajeo. TC se isključuje nakon 10 sekundi.	Prazna posuda.	Ne zagrevajte prazne posude.
E3	Pogrešna posuda. Zone za kuvanje su isključene.	Posude gube svoje magnetne karakteristike. Interni greška u strujnim kolima generatora.	Koristite odgovarajuće posude. Zamenite modul.
E4	Greška u konfiguraciji. Zona za kuvanje ne može da se aktivira.	Indukcioni modul još nije konfigurisan.	Izvršite ručnu konfiguraciju.
E5	Nema komunikacije između korisničkog interfejsa i indupcionog generatora. Zona za kuvanje ne može da se aktivira.	LIN kabl ili kabl za napajanje su neispravni. Interni greška u strujnim kolima generatora ili filtera.	Proverite kablove i napon napajanja. Zamenite modul.

E6	Napon napajanja nije u opsegu (napon i / ili frekvencija). Zona za kuvanje ne može da se aktivira.	Napon napajanja nije u opsegu (za detalje pogledajte tehničke podatke).	Proverite mrežni napon.
		Interna greška u strujnim kolima generatora	Promenite modul.
E7	Interna TC greška. Zone za kuvanje su isključene.	-	Promenite modul.
E8	Kvar aspiratora.	Aspirator je blokiran.	Očistite i uklonite sve što pravi blokadu.
		Neispravan ventilator ili elektronski modul.	Promenite modul.
E9	Greška senzora temperature zone za kuvanje. Odgovarajuća zona za kuvanje je isključena.	Strujno kolo senzora temperature je otvoreno ili je došlo do kratkog spoja.	Zamenite induktor.
EA	Interna TC greška. Zone za kuvanje su isključene.	-	Zamenite generator.
EH	Blokiran sensor temperature. Odgovarajuća zona za kuvanje je isključena.	Bez promene temperature (min. 10 K / 5 min.) nakon aktiviranja zone za kuvanje.	Zamenite induktor.

TC – TOUCH CONTROL – KONTROLA OSETLJIVA NA DODIR
UI = USER INTERFACE = KORISNIČKI INTERFEJS
NTC = TEMPERATURE SENSOR = SENZOR TEMEPRTATURE

ODRŽAVANJE I POPRAVKE

- ▷ Održavanje strujnih komponenti sme da sprovodi samo proizvođač ili ovlašćeni servis.
 - ▷ Povedite računa da oštećene kablove menja samo proizvođač ili ovlašćeni servis.
- Prilikom kontaktiranja servisa, molimo pripremite sledeće informacije:
- Vrstu problema
 - Model uređaja (Art./Cod.)
 - Serijski broj (S.N.)
- Ove informacije su date na tipskoj pločici u priručniku ili ispod ploče za kuvanje.

ODLAGANJE

- ▷ Simbol  na proizvodu ili na ambalaži označava da se proizvod ne sme tretirati kao kućni otpad; naprotiv, isti se mora poslati na sabirno mesto na kom se recikliraju električni i elektronski uređaji. Pravilno odlaganje proizvoda pomoći će u izbegavanju potencijalno negativnih efekata na životnu sredinu i zdravlje ljudi. Za dalje informacije o načinu tretiranja, ponovnom iskorišćenju i recikliraju ovog proizvoda, obratite se lokalnoj kancelariji za odlaganje otpada, službi za odlaganje kućnog otpada ili prodavnici od koje ste kupili proizvod.
- ▷ Uredaj je usklađen s direktivom 2012/19 / EU koja se odnosi na smanjenje upotrebe opasnih supstanci u električnim i elektronskim uređajima i odlaganje otpada.

TEHNIČKI PODACI

Identifikacija proizvoda

Tip: 4300

Model: **FMA 839 HI**

- ▶ Pogledajte identifikacionu pločicu pričvršćenu na dno proizvoda.
- ▶ Proizvođač stalno unapređuje proizvode. Iz tog razloga se tekst i ilustracije u ovim uputstvima za upotrebu mogu menjati bez upozorenja.

Više informacija o tehničkim podacima možete pronaći na web stranici:

- www.franke.com

FMA 839 HI

	1,2 Fleksibilna zona za kuvanje 1 + 2 za Bridge 3,4 Fleksibilna zona za kuvanje 3 + 4 za Bridge
--	--

Parametar	Vrednost	Dimenzije (mm)
Radne dimenzije	-	830 x 520 (W x D)
Napon struje / frekvencija	220-240 V, 50 Hz; 220 V, 60 Hz 3N~ / 2N~ 380-415 V, 50 Hz; 3N~ / 2N~ 380 V, 60 Hz	
<hr/>		
Podaci o električnim i grejnim elementima		
Zona za kuvanje 1,2,3,4	2100 W; Power Boost: 3000 W	210 x 190
Fleksibilna zona za kuvanje 1 + 2, 3 + 4	3000 W; Power Boost: 3700 W	210 x 390

Parametar	Vrednost	Jedinica mere
Težina uređaja	21	kg
Broj zona za kuvanje	4	
Izvor topote	indukcija	

Radi stalnog poboljšavanja proizvoda može doći do promene tehničkih podataka bez prethodnog obaveštenja.

Ovo uputstvo napravljeno je s mnogo truda i s najvećom pažnjom, ali greške u procesu izrade i/ili prevoda uputstva su uvek moguće. Zbog toga proizvođač i prodavac ne preuzimaju odgovornost za eventualne netačne navode, greške u prevodu ili štamparske greške u ovom uputstvu.

PRAVA POTROŠAČA

Obaveštenje o saobražnosti

Poštovani potrošači,

Molimo vas da se pridržavate preporuka proizvođača datim u korisničkim uputstvima u vezi sa transportnim oštećenjima, postavljanjem i/ili ugradnjom, priključenjem na kućne instalacije, pravilnim korišćenjem, redovnim čišćenjem i održavanjem aparata.

Zakonska prava potrošača u slučaju nesaobražnosti robe u ugovoru regulisana su članom 51. i 52. Zakona o zaštiti potrošača.* Trgovac je odgovoran za nesaobražnost robe u ugovoru koja se pojavljuje u roku od 2 (dve) godine od dana prelaska rizika na potrošača. U slučaju uocene nesaobražnosti možete se obratiti trgovcu kod koga ste kupili robu. Trgovac je dužan da vam bez odlaganja, a najkasnije u roku od 8 dana od prijema reklamacije, odgovori, sa izjašnjenjem o podnetom zahtevu i predlogom njegovog rešavanja. Za utvrđivanje i otklanjanje nesaobražnosti u najkraćem mogućem roku, preporučujemo vam ovlašćeni servis. Za sva pitanja, primedbe i sugestije u vezi servisa možete se obratiti našoj tehničkoj službi.

Član 51. – Zakona o zaštiti potrošača

Prodavac odgovara za nesaobražnosti isporučene robe ugovoru ako:

- 1) je postojala u času prelaska rizika na potrošača, bez obzira na to da li je za tu nesaobražnost prodavac znao;
- 2) se pojavila posle prelaska rizika na potrošača, ako potiče od uzroka koji je postojao pre prelaska rizika na potrošača;
- 3) je potrošač mogao lako uočiti, ukoliko je prodavac izjavio da je roba saobražna ugovor.

Prodavac je odgovoran i za nesaobražnost nastalu zbog nepravilnog pakovanja, nepravilne instalacije ili montaže koju je izvršio on ili lice pod njegovim nadzorom, kao i kada je nepravilna instalacija ili montaža robe posledica nedostatka u uputstvu koje je predao potrošaču radi samostalne instalacije ili montaže. Prodavac ne odgovara za nesaobražnost ako je u trenutku zaključenja ugovora potrošaču bilo poznato ili mu nije moglo ostati nepoznato da roba nije saobražna ugovor ili ako je uzrok nesaobražnosti u materijalu koji je dan potrošaču. Odgovornost prodavca za nesaobražnost robe ugovoru ne sme biti ograničena ili izuzeta suprotno odredbama ovog zakona. Prodavac nije vezan javnim obećanjem u pogledu svojstava robe ako:

- 1) nije znao ili nije mogao znati za dato obećanje;
- 2) je pre zaključenja ugovora objavljena ispravka obećanja;
- 3) obećanje nije moglo uticati na odluku potrošača da zaključi ugovor.

Član 52.

Ako isporučena roba nije saobražna ugovoru, potrošač koji je obavestio prodavca o nesaobražnosti, ima pravo da zahteva od prodavca da otkloni nesaobražnost, bez naknade, opravkom ili zamenu, odnosno da zahteva odgovarajuće umanjenje cene ili da raskinje ugovor u pogledu te robe. Potrošač ima pravo da bira da nesaobražnost robe trgovac otkloni opravkom ili zamenu.

Ako otklanjanje nesaobražnosti u skladu sa stavom 2. ovog člana nije moguće, potrošač ima pravo da zahteva odgovarajuće umanjenje cene ili raskid ugovora ako:

- 1) nesaobražnost ne može da se otkloni opravkom ili zamenu uopšte niti u primerenom roku;
- 2) ne može da ostvari pravo na opravku ili zamenu, odnosno ako prodavac nije izvršio opravku ili zamenu u primerenom roku;
- 3) opravka ili zamena ne može da se sproveđe bez značajnijih nepogodnosti za potrošača zbog prirode robe i njene namene;
- 4) otklanjanje nesaobražnosti opravkom ili zamenu predstavlja nesrazmerno opterećenje za prodavca.

Nesrazmerno opterećenje za prodavca u smislu stava 3. tačka 4) ovog člana, javlja se ako u poređenju sa umanjenjem cene i raskidom ugovora, stvara preterane troškove, uzimajući u obzir:

- 1) vrednost robe koju bi imala da je saobražna ugovoru;
- 2) značaj saobražnosti u konkretnom slučaju;
- 3) da li se saobražnost može otkloniti bez značajnijih nepogodnosti za potrošača.

Potrošač ima pravo da zahteva zamenu, odgovarajuće umanjenje cene ili da raskinje ugovor zbog istog ili drugog nedostatka saobražnosti koji se posle prve opravke pojavlja, a ponovna opravka je moguća samo uz izričitu saglasnost potrošača. Uzimajući u obzir prirodu robe i svrhu zbog koje potrošač nabbavio, opravka ili zamena mora se izvršiti u primerenom roku bez značajnih neugodnosti za potrošača i uz njegovu saglasnost. Ako se nesaobražnost pojavi u roku od šest meseci od dana prelaska rizika na potrošača, potrošač ima pravo da bira između zahteva da se nesaobražnost otkloni zamenu, odgovarajućim umanjenjem cene ili da izjavи da raskida ugovor. Ako se nesaobražnost pojavi u roku od šest meseci od dana prelaska rizika na potrošača, otklanjanje nesaobražnosti moguće je opravkom uz izričitu saglasnost potrošača. Sve troškove koji su neophodni da bi se roba saobražila ugovoru, a narocito troškove rada, materijala, preuzimanja i isporuke, snosi prodavac. Za obaveze prodavca prema potrošaču, koje nastanu usled nesaobražnosti robe, prodavac ima pravo da zahteva od proizvođača u lancu nabavke te robe, da mu naknadi ono što je ispunio po osnovu te obaveze. Potrošač ne može da raskinje ugovor ako je nesaobražnost robe neznačna. Prava iz stava 1. ovog člana ne utiču na pravo potrošača da zahteva od prodavaca naknadu štete koja potiče od nesaobražnosti robe, u skladu sa opštim pravilima o odgovornosti za štetu.

Model _____

Serijski broj _____

Datum prodaje _____

Pečat i potpis trgovca _____

POSTUPAK REKLAMACIJE

Mole se poštovani potrošači da u slučaju reklamacije kontaktiraju tehničku službu preduzeća GEMMA B&D doo i/ili ovlašćeni servis.

Uvoznik za Srbiju:



Đorđa Stanojevića 14 ,
11070 Novi Beograd, Srbija

**Služba nabavke, prodaje
i tehnička služba**

tel: 011/ 22 85 020

fax: 011/ 31 88 033

e-mail: info@gemma.rs