

SADRŽAJ

VAŽNE NAPOMENE O SIGURNOSTI	2
ČUVANJE OKOLIŠA	3
PRIJE UPORABE	3
POSTOJEĆE POSUDE	4
PREPORUČENI PROMJERI DNA POSUDA	4
UGRADNJA	4
ELEKTRIČNO POVEZIVANJE	5
UPUTE ZA UPORABU	6
ČIŠĆENJE	8
U SLUČAJU PROBLEMA	8
SERVIS	9
TABLICA S RAZINAMA SNAGE	10
TABLICA KUHANJA	11
IZJAVA O SUKLADNOSTI	12

Važne napomene o sigurnosti

VAŠA I SIGURNOST DRUGIH JE NA PRVOME MJESTU

Ove upute sadrže sigurnosna upozorenja, a neka su naznačena i na samom uređaju. Pažljivo ih pročitajte i uvijek ih se pridržavajte.



Ovo je simbol opasnosti koji korisnika upozorava na potencijalan rizik. Sva sigurnosna upozorenja sadrže ovaj simbol i sljedeće pojmove:



OPASNOST

Ukazuje na opasnost koja može izazvati ozbiljne ozljede.



UPOZORENJE

Ukazuje na opasnost koja može izazvati ozbiljne ozljede.

Sva sigurnosna upozorenja sadrže pojediniosti o potencijalnoj opasnosti i nude savjete kako smanjiti rizik od ozljeda, šteta i strujnih udara do kojih može doći ako se uređajem ne rukuje pravilno. Pažljivo pročitajte sljedeće naputke:

- Uređaj se ne smije spajati na napajanje prije ugradnje.
- Ugradnju i održavanje uvijek povjerite stručnoj osobi koja će to napraviti u skladu s preporukama proizvođača i važećim pravilima o sigurnosti. Nemojte popravljati ili mijenjati bilo koji dio uređaja osim ako to nije izričito naznačeno u uputama za uporabu.
- Uređaj mora biti uzemljen.
- Mrežni kabel mora biti dovoljno dug za spajanje uređaja nakon ugradnje.
- U skladu sa važećim sigurnosnim propisima potrebno je ugraditi dvopolnu sklopku s minimalnim razmakom od 3 mm između kontakata.
- Nemojte koristiti višestruke adaptere ili produžne kabele.
- Prilikom odspajanja uređaja iz napajanja nemojte povlačiti sâm kabel nego prihvatite utikač.
- Električne komponente ne smiju biti dostupne nakon ugradnje.
- Nemojte dodirivati uređaj mokrim rukama i nemojte njime rukovati bosim.
- Ovaj uređaj je namijenjen isključivo uporabi u kućanstvu za pripremu hrane. Nije dopuštena drugačija uporaba (npr. za grijanje prostora). Proizvođač ne preuzima odgovornost za štete nastale uslijed nepravilne uporabe uređaja ili nepravilnog podešavanja.
- Uređaj ne smiju koristiti fizički, mentalno, psihički i osjetljivo hendikepirane osobe i djeca, ili osobe bez iskustva ili znanja o uporabi uređaja, osim pod nadzorom ili ako ih u to upute osobe odgovorne za njihovu sigurnost.
- Dostupni dijelovi uređaja mogu se jako zagrijati tijekom uporabe. Djeca ne smiju biti u blizini uređaja i treba paziti da se ne igraju s uređajem.
- Tijekom uporabe i poslije, nemojte dodirivati grijaće elemente ili površine uređaja kako se ne biste opekli. Pazite da uređaj ne dođe u kontakt s tkaninama ili drugim zapaljivim materijalima dok se dovoljno ne ohladi.
- Kad hvatate posude s hranom i drugi pribor uvijek nosite kuhinjske rukavice i nemojte dodirivati vruće dijelove uređaja.
- Nemojte ostavljati zapaljive materijale na uređaju ili blizu njega. Ako se uređaj slučajno uključi, može doći do požara.
- Pregrijano ulje i masnoća lako se zapale. Uvijek budite oprezni kad pripremate hranu s mnogo ulja ili masti.
- Ovaj uređaj je usklađen s važećim sigurnosnim propisima i smjernicama o elektromagnetskoj kompatibilnosti. Ipak, osobe s prenosnicom ne smiju koristiti ovaj uređaj. Ne možemo u potpunosti jamčiti da su svi takvi uređaji na tržištu usklađeni s važećim sigurnosnim propisima i smjernicama o elektromagnetskoj kompatibilnosti i da neće doći do opasnih interferencija. Također, osobe s drugim vrstama medicinskih uređaja, primjerice slušnim aparatom, mogu osjetiti nelagodu.
- Ne postavljajte metalne predmete, primjerice kuhinjski pribor (noževe, vilice, žlice, poklopce i sl.) na kuhaću zonu jer se mogu veoma ugrijati.
- Umetnite razdjelnu ploču (nije isporučena) u prostor ispod uređaja.
- Ako se površina štednjaka ošteti (staklo napukne ili se slomi), nemojte koristiti uređaj i odmah se obratite servisu.
- Uređajem se ne smije upravljati pomoću vanjskog brojača ili odvojenog daljinskog kontrolnog sustava.

Zbrinjavanje kućanskih uređaja

— Ovaj uređaj je proizveden od materijala koji se mogu reciklirati i ponovo upotrijebiti. Zbrinite ga u skladu s lokalnim zakonima o zbrinjavanju otpada. Prije toga prerežite mrežni kabel.

— Za daljnje informacije o tretiranju i recikliranju kućanskih uređaja upitajte u odgovarajućem tijelu lokalne samouprave, reciklažnom dvorištu ili trgovini u kojoj ste kupili uređaj.

Čuvanje okoliša




Zbrinjavanje ambalaže

Ambalaža se može u potpunosti reciklirati i označena je simbolom za recikliranje (♻️). Razni dijelovi ambalaže stoga se moraju zbrinuti odgovorno te u skladu s lokalnim zakonima koji reguliraju zbrinjavanje otpada.

Zbrinjavanje uređaja

Ovaj uređaj je označen u skladu s Europskom direktivom 2002/96/EC o otpadnoj električnoj i elektroničkoj opremi.

Pravilnim zbrinjavanjem uređaja pomažete u sprečavanju potencijalno negativnih posljedica za okoliš i ljudsko zdravlje.

Simbol  na uređaju i prateći dokumenti ukazuju da se ne smije zbrinjavati s kućnim otpadom, već ga valja odnijeti u odgovarajući centar za recikliranje električne i elektronske opreme.

Štednja energije

Za optimalne rezultate, slijedite navedene savjete:

- Koristite tave i lonce čiji promjer dna odgovara promjeru kuhaće zone.
- Koristite tave i lonce s ravnim dnom.
- Ako je moguće, ostavite poklopce na posudama tijekom kuhanja.
- Kuhajte povrće, krumpire, itd. u maloj količini vode kako bi se smanjilo vrijeme kuhanja.
- Koristite ekspres lonac radi štednje vremena i energije.
- Postavite lonac ili tavu u središte kuhaće zone, koja je iscrtna na štednjaku.

Izjava o sukladnosti

Ova pećnica, koja je namijenjena pripremi hrane, usklađena je s Europskom uredbom (CE) br. 1935/2004 te je dizajniran, proizveden i prodan u skladu s direktivom o

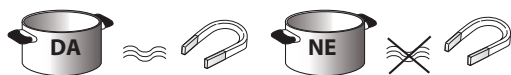
niskom naponu 2006/95/CE (koja zamjenjuje 73/23/CEE i sve naknadne dopune) i direktivom o zaštiti od elektromagnetskih smetnji 2004/108/CE.

Prije uporabe



VAŽNO: Kuhaće zone neće se uključiti ako posude nisu ispravnih dimenzija. Koristite samo posude sa simbolom "INDUCTION SYSTEM" (pogledajte sliku). Prije uključivanja štednjaka, postavite posudu na željenu kuhaću zonu.

Postojeće posude















Možete provjeriti je li posude prikladno za uporabu s indukcijskim štednjakom pomoću magneta: posude se ne mogu koristiti ako se ne mogu magnetski detektirati.

— Posude trebaju imati ravno dno, jer u suprotnom mogu ogrepeti staklokeramičku ploču.

Provjerite posude.

— Nikad ne stavljate vruće posude na kontrolu ploču štednjaka. Može doći do oštećenja.

Preporučeni promjeri dna posuda

 Ø 30 cm	 Ø 14 cm → 30 cm	 Ø 28 cm	 18 cm 14 cm (Dvostruka zona) → Ø 28 cm
 Ø 24 cm	 Ø 17 cm → 24 cm	 Ø 21 cm	 15 cm → Ø 21 cm
 Ø 18 cm	 Ø 14 cm → 18 cm	 Ø 14.5 cm	 11 cm → Ø 14.5 cm

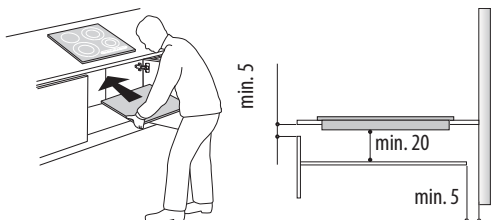
Ugradnja

Nakon raspakivanja štednjaka, provjerite da nije došlo do oštećenja tijekom transporta. Ako sumnjate na oštećenja, obratite se prodavatelju ili servisu.

PRIPREMA ZA UGRADNJU

UPOZORENJA

- Ugradite razdjelnu ploču ispod štednjaka
- Donji dio uređaja treba biti nedostupan nakon ugradnje.
- Ako se ispod štednjaka nalazi pećnica, nemojte postaviti razdjelnu ploču.
- Za udaljenost između donje strane uređaja i razdjelne ploče ispod, pogledajte dimenzije na slici.
- Pripravite na minimalni potrebni razmak između štednjaka i vrha kuhinjskog ormarića kako biste osigurali pravilan rad uređaja.
- Pažljivo izrežite otvor na radnoj ploči prije ugradnje i uklonite svu piljevinu i prašinu.



Električno povezivanje

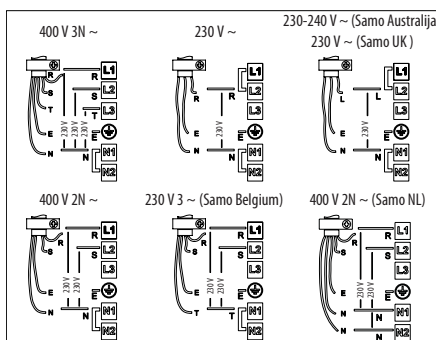
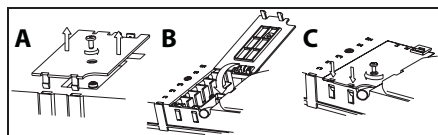
⚠ UPOZORENJA

- Odspojite uređaj s mrežnog napajanja.
- Uređaj smije postavljati samo osposobljeni tehničar koji je potpuno svjestan važećih sigurnosnih propisa i propisa za ugradnju.
- Proizvođač se odriče svake odgovornosti za ozljeđivanje osoba ili životinja i oštećenje imovine do kojeg je došlo uslijed nepoštivanja napomena iz ovog poglavlja.
- Mrežni kabel treba biti dovoljno dug kako bi se štednjak mogao ukloniti s radne ploče.
- Provjerite je li mrežni napon naveden na tipizacijskoj pločici isti kao i napon električnog sustava u domaćinstvu.
- Nemojte koristiti produžne kabele.

Spajanje na priključni blok

Za električno povezivanje upotrijebite kabel H05RR-F, kako je navedeno u tablici ispod.

Žice	Količina x Veličina
230 V ~ + ⊕	3 x 4 mm ²
230-240 V ~ + ⊕	3 X 4 mm ² (Samo Australija)
230 V 3 ~ + ⊕	4 X 1.5 mm ²
400 V 3N ~ + ⊕	5 X 1.5 mm ²
400 V 2N ~ +	4 X 1.5 mm ²



Zeleno-žutu žicu uzemljenja spojite na priključak s oznakom ⊕.

Ova žica mora biti dulja od ostalih.

1. Skinite pokrov bloka priključnih stezaljki (A), odvrvnuši vijak i umetnite pokrov u zglob bloka (B).
2. Ogulite približno 70 mm izolacije s mrežnog kabela.
3. Ogulite približno 10 mm izolacije s konduktora. Umetnite mrežni kabel u spojnicu kabela i spojite žice na priključne stezaljke kao što je prikazano na dijagramu pokraj prikaza priključnih stezaljki.
4. Učvrstite mrežni kabel pričvrscnicom kabela.
5. Zatvorite pokrov (C) i učvrstite ga pomoću prethodno uklonjenih vijaka na odjeljak s priključnim stezaljkama - točka (1).

Prilikom svakog spajanja na mrežno napajanje, uređaj prolazi kroz proces automatske provjere koja traje nekoliko sekundi.

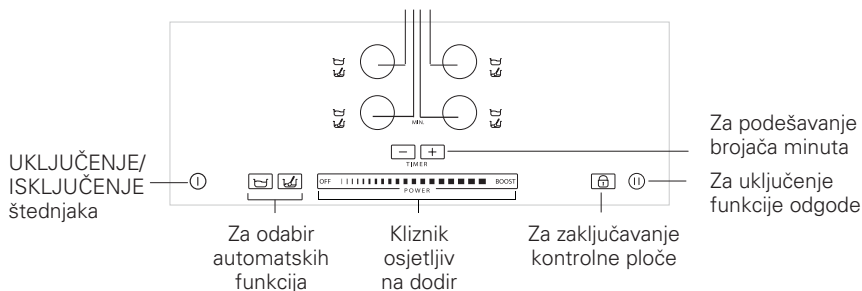
Ako štednjak već sadrži mrežni kabel, slijedite upute na etiki kabela. Spojite uređaj na mrežno napajanje putem dvopolne sklopke s minimalnim razmakom od 3 mm između kontakata.

Upute za uporabu

Opis kontrolne ploče


Kontrolna ploča opremljena je tipkama osjetljivim na dodir: za uporabu kontrole, jednostavno pritisnite odgovarajući simbol (potrebno je samo lagano pritisnuti).

Za odabir i uključenje kuhaćih zona




Prva uporaba / nakon prekida napajanja

Nakon spajanja štednjaka na mrežno napajanje, kontrolna ploča je zaključana (indikator iznad tipke je UKLJUČEN).

Za otključavanje kontrolne ploče, pritisnite i zadržite tipku  na 3 sekunde. Indikator se isključi i uređaj se može normalno koristiti.

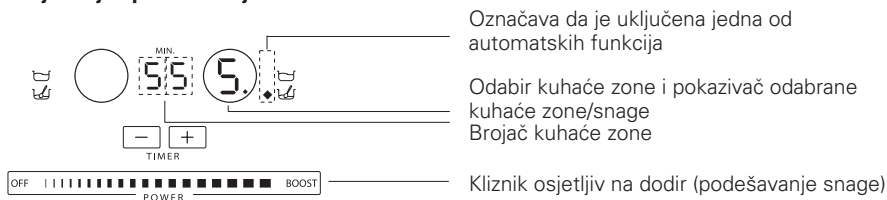
UKLJUČENJE/ISKLJUČENJE štednjaka

Za uključenje štednjaka, pritisnite i zadržite tipku  na približno 2 sekunde: indikator iznad tipke se uključi i unutar krugova kuhaćih zona prikazu se zgrade. Za isključenje, pritisnite istu tipku sve dok se štednjak ne isključi. Isključe se sve kuhaće zone.



Štednjak se automatski isključi ako ne odaberete nijednu funkciju 10 minuta nakon uključjenja.

Uključenje i podešavanje kuhaćih zona



Nakon uključjenja štednjaka, postavite posudu na željenu kuhaću zonu.

Uključite kuhaću zonu pritiskom odgovarajuće okrugle tipke: okrugla tipka prikazuje broj 5 koji odgovara srednjoj snazi.



Štednjak se automatski isključi ako ne odaberete nijednu funkciju 10 minuta nakon uključjenja. Ako koristite neprikladnu posudu, niste pravilno postavili posudu ili ona nije prikladnih dimenzija za vaš indukcijski štednjak, na pokazivaču se prikaže poruka "no pot" (pogledajte sliku s lijeve strane). Ako se posuda ne detektira unutar 60 sekundi, štednjak se isključi.

Za promjenu snage, vodoravno pomaknite prst na klizniku osjetljivom na dodir: broj unutar kruga će se promijeniti jednostavnim pomicanjem prsta od minimalnog 1 do maksimalnog 9. Možete aktivirati funkciju pojačanja snage, pritiskom na "BOOST" na klizniku osjetljivom na dodir ("P" na pokazivaču).



Ako je uključeno više od jedne kuhaće zone, kliznik osjetljiv na dodir omogućava odabir snage za odabranu zonu, koja je označena točkom s donje desne strane indikatora snage. Za odabir zone, jednostavno pritisnite odgovarajuću okruglu tipku.

Isključenje kuhaćih zona

Odaberite zonu koju želite isključiti pritiskom odgovarajuće okrugle tipke. (s donje desne strane indikatora snage zasvijetli točka). Pritisnite OFF na klizniku osjetljivom na dodir.



Kuhaća zona se isključi i unutar kruga se prikaže slovo "H" ako je zona još uvijek vruća. "H" je indikator preostale topline. Svaka kuhaća zona opremljena je indikatorom preostale topline; ovi indikatori služe kao obavijest korisniku da su kuhaće zone i dalje vruće. Kad se kuhaća zona ohladi, indikator se isključi.

Odabir brojača


Možete upotrijebiti brojač za podešavanje maksimalnog perioda kuhanja od 99 minuta. Odaberite kuhaću zonu koju želite koristiti s brojačem (s donje desne strane indikatora snage prikaže se točka), zatim odaberite željeno vrijeme kuhanja tipkama + i - funkcije brojača: pored pokazivača kuhaće zone prikaže se vrijeme u minutama.

Nekoliko sekundi nakon pritiska tipke brojač započinje s odbrojanjem (točka odabrane kuhaće zone počne treperiti).

Nakon isteka podešenog vremena oglasi se zvučni signal i kuhaća zona se automatski isključi.

Zaključavanje kontrolne ploče



Ova funkcija zaključava kontrole kako bi se spriječio nenamjerno uključjenje uređaja (primjerice, tijekom čišćenja).

Pritisnite tipku  na tri sekunde: oglasi se zvučni signal i iznad ikone lokota uključi se indikator koji potvrđuje uključjenje funkcije. Kontrolna ploča je zaključana, uz izuzetak funkcije ISKLJUČENJA. Za otključavanje kontrola, ponovite postupak za podešavanje dječje blokade. Indikator se isključi i štednjak je ponovno spreman za rad.


VAŽNO: Voda i druge prolivene tekućine, koje se nalaze na tipki ispod simbola mogu slučajno uključiti ili isključiti funkciju zaključavanja kontrolne ploče.

Odgoda


Ova funkcija omogućava privremenu odgodu,

nakon koje se postupak kuhanja nastavlja uz prethodna podešenja (osim podešenja brojača). Pritisnite tipku : Na pokazivaču treperi 11, na mjestu na kojem se prikazuje razina snage. Za nastavak kuhanja, ponovno pritisnite tipku .


Opis automatskih funkcija

 Štednjak nudi automatske funkcije za svaku kuhaću zonu. Simboli dostupnih funkcija prikazani su pored tipke za odabir svake kuhaće zone. Svaki put kad odaberete automatsku funkciju, uključi se indikator pored simbola i na pokazivaču kuhaće zone prikaže se slovo "A".

Lagano vrenje

Funkcija laganog vrenja automatski podešava odabranu kuhaću zonu na minimalnu temperaturu vrenja. Nakon postavljanja posude, uključite štednjak i odaberite odgovarajuću kuhaću zonu. Pritisnite tipku : Na pokazivaču se prikaže "A" i uključi se indikator. Za isključenje funkcije, jednostavno pritisnite OFF na klizniku osjetljivom na dodir.

Topljenje

Ova funkcija održava trajnu nisku temperaturu kuhaće zone. Nakon postavljanja posude/ pribora na odabranu kuhaću zonu, uključite štednjak i odaberite kuhaću zonu. Pritisnite tipku : Na pokazivaču se prikaže "A" i uključi se indikator. Za isključenje funkcije, jednostavno pritisnite OFF na klizniku osjetljivom na dodir.

Čišćenje

UPOZORENJE

- Nikad nemojte koristiti uređaje koji čiste parom.
- Prije čišćenja, provjerite jesu li kuhaće zone isključene i je li indikator preostale topline ("H") isključen.

VAŽNO: nemojte koristiti abrazivne spužve ni metalne spužve za posude jer mogu oštetiti staklenu površinu.

- Očistite štednjak, kad se ohladi, nakon svake uporabe kako biste uklonili sve ostatke hrane.
- Šećer i namirnice s visokim udjelom šećera oštećuju staklokeramičke površine i trebaju se odmah ukloniti.
- Sol, šećer i pijesak mogu ogrepsiti staklenu površinu.
- Upotrijebite meku krpu, upijajuće kuhinjske ručnike ili posebno sredstvo za čišćenje štednjaka (slijedite upute proizvođača).

U slučaju problema

- Pročitajte i pridržavajte se napomena iz odjeljka "Upute za uporabu".
- Spojite štednjak na mrežno napajanje i provjerite da mrežno napajanje nije isključeno.
- Očistite štednjak i u potpunosti ga osušite.
- Ako ne možete isključiti štednjak nakon uporabe, odspojite ga s mrežnog napajanja
- Ako se nakon uključivanja štednjaka na pokazivaču prikažu alfanumerički kodovi, upute potražite u tablici ispod.

KÔD GREŠKE	OPIS	MOGUĆI UZROK	RJEŠENJE
Uređaj se isključuje, a nakon 10 sekundi periodički se oglašava zvučni signal svakih 30 sekundi.	Kontinuirani pritisak na kontrolnu ploču uređaja	Voda ili kuhinjski pribor na kontrolnoj ploči	Očistite kontrolnu ploču
C81, C82, C83	Uređaj se isključuje zbog previsoke temperature	Unutrašnja temperatura elektronskih dijelova je previsoka	Prije ponovne uporabe pričekajte da se uređaj ohladi
F42 ili F43	Neodgovarajući napon mreže	Senzor je ustanovio da napon mreže ne odgovara naponu uređaja	Odspojite uređaj s mrežnog napajanja i provjerite električni priključak
F12, F21, F25, F36, F37, F40, F47, F56, F58, F60, F61, F62, F63, F64	Pozovite ovlaštenu servis i navedite kôd greške		

Servis

Prije kontaktiranja servisa

1. Pokušajte sami ispraviti problem, kako je navedeno u odjeljku "U slučaju problema".
2. Isključite štednjak te ga ponovno uključite kako biste provjerili je li nepravilnost ispravljena.

Ako je problem prisutan i nakon što ste poduzeli gore navedene mjere, obratite se najbližem servisu.

Obavezno navedite:

- kratki opis kvara;
- vrstu i točan model štednjaka;
- servisni broj (broj nakon riječi Service na tipizacijskoj pločici) koji se nalazi ispod uređaja (na metalnoj pločici). Servisni broj naveden je i na jamstvenom listu;

- vašu punu adresu;
- vaš telefonski broj s predbrojem.

SERVICE 0000 000 00000





Ovdje nalijepite jednu od dvije naljepnice s podacima o uređaju, koje su isporučene s jamstvom.

Ako je uređaju potreban popravak, molimo, obratite se **ovlaštenom servisu** (kako biste osigurali da se koriste originalni rezervni dijelovi i da su popravci pravilno izvedeni).

Tablica s razinama snage

Razina snage		Vrsta kuhanja	Uporaba razine (označava iskustvo i navike kuhanja)
Maks. snaga	Boost	Brzo zagrijavanje	Idealno za naglo povećanje temperature namirnica, sve do ključanja u slučaju vode, ili brzo zagrijavanje tekućina za kuhanje.
	8-9	Prženje - vrenje	Idealno za tamnjenje namirnica, početak kuhanja, prženje duboko zamrznutih proizvoda, brzo postizanje vrenja
Visoka snaga	7-8	Pečenje - naglo pečenje - vrenje - gril	Idealno za naglo pečenje, održavanje jačeg vrenja, kuhanje i gril (za kratki vremenski period, 5-10 minuta)
	6-7	Pečenje - kuhanje - lagano vrenje - naglo pečenje - gril	Idealno za naglo pečenje, održavanje laganog vrenja, kuhanje i gril (za srednji vremenski period, 10-20 minuta), prethodno zagrijavanje pribora
Srednja snaga	4-5	Kuhanje - lagano vrenje - naglo pečenje - gril	Idealno za variva, održavanje nježnog vrenja, kuhanje (za dugački vremenski period), kuhanje umaka
	3-4	Kuhanje - lagano vrenje - zgušnjavanje - pravljenje krema	Idealno za recepte s dugim periodom pripreme (riža, umaci, pečenja, riba) s tekućinom (primjerice, voda, vino, juha, mlijeko), kuhanje umaka
	2-3		Idealno za recepte s dugim periodom pripreme (količine ispod 1 litre: riža, umaci, pečenje, riba) s tekućinom (primjerice, voda, vino, juha, mlijeko)
Niska snaga	1-2	Topljenje - odmrzavanje	Idealno za omekšavanje maslaca, lagano topljenje čokolade, odmrzavanje malih proizvoda
	1	Održavanje topline namirnica - pravljenje krema	Idealno za održavanje topline malih porcija upravo kuhanih namirnica ili posuda se serviranje i za pravljenje kremastih rižota
ISKLUČENO	Bez napajanja	Površina za posude	Štednjak je u pripravnom stanju ili isključen (kuhače zone mogu biti vruće, što je označeno simbolom "H").

Funkcija		Opis funkcije
	Lagano vrenje	Podešava razinu snage koja je potrebna za lagano vrenje namirnica s dugim periodom kuhanja. Prikladno za kuhanje umaka od rajčice, ragua, juha uz održavanje kontrolirane razine kuhanja (idealno za kuhanje u bain-marie posudi). Sprječava snažno vrenje i prolijevanje tekućine kao i lijepljenje namirnica na dno posude, što se često događa kod takvih recepata.
	Topljenje	Podešava razinu snage koja je prikladna za lagao topljenje osjetljivih proizvoda bez narušavanja njihove kvalitete (čokolada, maslac, itd.).

Tablica kuhanja

Kategorija namirnica	Jelo ili vrsta kuhanja	Razina snage i status kuhanja			
		Prvi dio	Snaga	Drugi dio	Snaga
Tjestenina, riža	Svježa tjestenina	Zagrijavanje vode	Boost - 9	Kuhanje tjestenine uz održavanje vrenja	7-8
	Sušena tjestenina	Zagrijavanje vode	Boost - 9	Kuhanje tjestenine uz održavanje vrenja	7-8
	Kuhanje riže	Zagrijavanje vode	Boost - 9	Kuhanje riže uz održavanje vrenja	5-6
	Rižoto	Naglo pečenje i prženje	7-8	Kuhanje	4-5
Povrće, mahunarke	Kuhanje	Zagrijavanje vode	Boost - 9	Vrenje	6-7
	Prženje	Zagrijavanje ulja	9	Prženje	8-9
	Naglo pečenje	Zagrijavanje pribora	7-8	Kuhanje	6-7
	Lagano vrenje	Zagrijavanje pribora	7-8	Kuhanje	3-4
	Pečenje s tamnjenjem namirnica	Zagrijavanje pribora	7-8	Naglo pečenje radi tamnjenja namirnica	7-8
Meso	Pečenje	Prženje s uljem (ako se koristi maslac, razina 6)	7-8	Kuhanje	3-4
	Gril	Zagrijavanje posude za gril	7-8	Pečenje s obje strane	7-8
	Pečenje s tamnjenjem namirnica	Prženje s uljem (ako se koristi maslac, razina 6)	7-8	Kuhanje	4-5
	Variva	Prženje s uljem (ako se koristi maslac, razina 6)	7-8	Kuhanje	3-4
Riba	Gril	Zagrijavanje posude za gril	7-8	Kuhanje	7-8
	Variva	Prženje s uljem (ako se koristi maslac, razina 6)	7-8	Kuhanje	3-4
	Prženje	Zagrijavanje ulja ili masti	8-9	Prženje	7-8
Jaja	Fritata	Zagrijavanje tave s maslacem ili masti	6	Kuhanje	6-7
	Omleti	Zagrijavanje tave s maslacem ili masti	6	Kuhanje	5-6
	Meko/tvrdo kuhana	Zagrijavanje vode	Boost - 9	Kuhanje	5-6
	Palačinke	Zagrijavanje tave s maslacem	6	Kuhanje	6-7
Umaci	Rajčica	Prženje s uljem (ako se koristi maslac, razina 6)	6-7	Kuhanje	3-4
	Ragu	Prženje s uljem (ako se koristi maslac, razina 6)	6-7	Kuhanje	3-4
	Bešamel	Priprema baze (topljenje maslaca i brašna)	5-6	Lagano vrenje	3-4
Deserti, kreme	Kreme	Zagrijavanje mlijeka do vrenja	4-5	Održavanje laganog vrenja	4-5
	Puding	Zagrijavanje mlijeka do vrenja	4-5	Održavanje laganog vrenja	2-3
	Riža na mlijeku	Zagrijavanje mlijeka	5-6	Kuhanje	2-3

Proizvođač ne preuzima odgovornost za eventualne tiskarske pogreške.

IZJAVA O SUKLADNOSTI

Uvoznik:

Naziv:	WHIRLPOOL CROATIA d.o.o.
Adresa:	Avenija Većeslava Holjevca 40 / III ; 10000 ZAGREB
OIB:	29882918750

Pod punom odgovornošću izjavljujemo da je proizvod:

Naziv proizvoda:	Staklokeramička indukcijska ugradna ploča
Model / Tip:	ACM 843; ACM 847
Proizvođač:	WHIRLPOOL EUROPE Srl, Italija

sukladan sa zahtjevima:

1. Pravilnika o elektromagnetskoj kompatibilnosti (N.N. 23/2011), kao i sa zahtjevima navedenih EU direktiva i harmoniziranih normi:

EU Direktive:	2004/108/EC
Norme:	EN 55011:1998+A1:1999+A2:2002 EN 61000-3-2:2006 EN 61000-3-3:1995+A:2001+A2:2005 EN 61000-4-4:2004 EN 61000-4-5:2006 EN 61000-4-6:1996 EN 61000-4-11:1994+A1:2000 EN 61000-4-13:2002 EN 55014-1:2006 EMC Test report broj: Lab 552022; Lab 569767 izdan od: Whirlpool Europa S.r.l., Italija

2. Pravilnika o električnoj opremi namijenjenoj za uporabu unutar određenih naponskih granica (N.N. 41/2010) odnosno primijenjenim normama za LVD:

EU Direktive:	LVD 2006/95/EC
Norme:	IEC 60335-2-6:2002+A1.2004+A2:2008 IEC 60335-1:2001+A1:2004+A2:2006 Test report broj: 05SK00465 izdan od: IMQ S.p.A., Italija

Godina prvog stavljanja oznake sukladnosti: 2012.

Zagreb, 25.10.2012.

Mjesto i datum

WHIRLPOOL CROATIA
d.o.o.
Z A G R E B

Ime, prezime i funkcija odgovorne osobe:

Marija Hren, voditelj marketinga


Potpis odgovorne osobe