



SRB

GBR

MKD

SVN

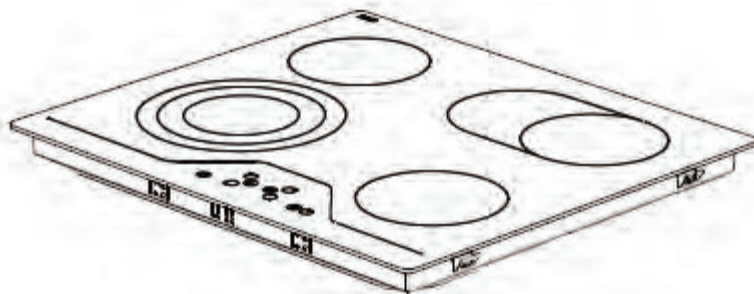
PRT

## **EBC 400DB**

UPUTSTVO ZA UPOTREBU UGRADNA STAKLOKERAMIČKA PLOČA  
OPERATING INSTRUCTIONS BUILT-IN VITROCERAMIC HOB  
УПАТСТВА ЗА РАКУВАЊЕ ВИТРОКЕРАМИЧКА ПЛОЧА НА ШПОРЕТ  
NAVODILA ZA UPORABO STEKLOKERAMIČNA KUHALNA PLOŠČA  
MANUAL DE INSTRUÇÕES **PLACA VITROCERÂMICA**



**УПУТСТВО ЗА УПОТРЕБУ И ИНСТАЛАЦИЈУ  
УГРАДНЕ  
СТАКЛЕНО КЕРАМИЧКЕ ПЛОЧЕ**



САДРЖАЈ
---------

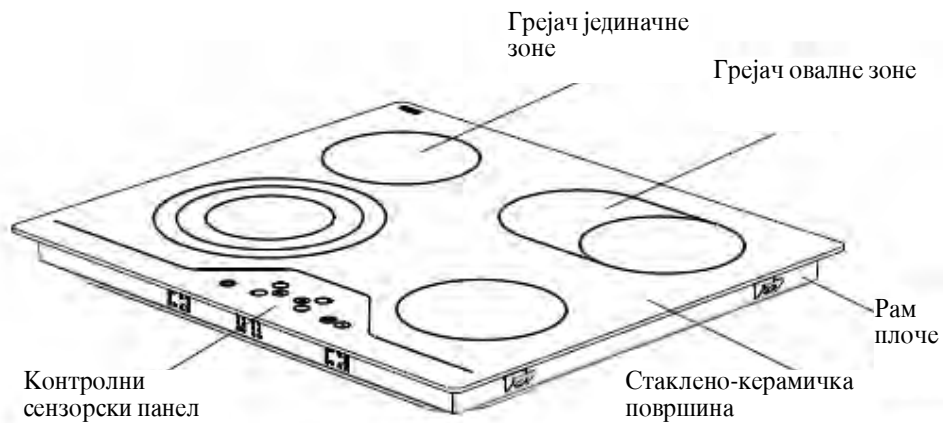
ОПИС ПЛОЧЕ .....	3
СИГУРНОСНЕ ИНСТРУКЦИЈЕ .....	4
ИНСТАЛИРАЊЕ .....	6
Лоцирање уградне плоче .....	6
Електрично повезавање плоче .....	8
УПОТРЕБА .....	10
Укључавање и искључавање контроле .....	11
Избор грејача .....	11
Укључавање двојних и тројних зони .....	12
Постављање ниво кувања са или без појачаног загревања .....	12
Искључавање појединих грејача .....	13
Тајмер функција .....	14
Закључавање за заштиту деце .....	17
Stop & Go функција .....	18
СИГУРНОСНЕ ФУНКЦИЈЕ СЕНЗОРСКИХ КОНТРОЛА .....	20
Сензорски сигурносни прекидач .....	20
Искључавање код прекомерне температуре .....	21
Ограничавање време рада .....	21
Функције резидуалне (преостале) температуре .....	22
ЧИШЋЕЊЕ И ОДРЖАВАЊЕ .....	23

## ОПИС ПЛОЧЕ

Поштовани потрошачу,

Важно је да пажљиво прочитате ово упутство због најефикасније употребе и због продужења радног века апарата. Препоручујемо да чувате упутство за будуће потребе.

Плоча има гаранцију и обезбеђен дугорочни сервис. Гаранција има важност само под условом апарат да је инсталиран и употребљаван сугласно упутства за употребу и инсталирање које су дате у овом упатством.



Напомена: Изглед Ваше плоче може се разликовати од модела који је приказан горе због његове конфигурације.

MOLIMO PAZLJIVO I U CELOSTI PROËITATI OVA UPUTSTVA PRE KORIŠÆENJA URE? AJA, I ËUVAJTE OVA UPUTSTVA NA UDOBNO ME MESTU ZBOG KONSULTACIJE KADA BUDE POTREBNO.

OVAJ PRIRUËNIK JE PRIPREMLJEN ZA VIŠE OD JEDNOG MODELA. VAŠ UREĐAJ MOŽDA NEMA NEKE OD ODLIKA OBJAŠNJENIH U OVOM PRIRUËNIKU. DOK ËITATE PRIRUËNIK OBRATITE PAŽNJU IZRAZIMA KOJI SADRŽE FIGURE

Opšta bezbednosna upozorenja

- **Ovaj uređaj se može koristiti sa strane dece veæa od 8 godina i sa strane osoba sa smanjenim fizièkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima ili sa nedostatka iskustva i znanja ukoliko te osobe su pod nadzorom ili su dobile instrukcije oko upotrebe uređaja na bezbedan naèin i razumeju povezane opasnosti. Deca se ne smeju igrati uređajem. Èišæenje i održavanje se ne sme obavljati sa strane dece bez nadzora.**
- **UPOZORENJE:** Uređaj i njegovi dostupni delovi postaju vruæi tokom rada. Ne dodirati grejne elemente. Deca manja od 8 godina trebaju se držati dalje od uređaja osim ako nisu ispod konstantnog nadzora.
- **UPOZORENJE:** Kuvanje bez nadzora na ploèu korišæenjem masti ili ulja može biti opasno i može dovesti do požara. NIKADA ne pokušavati ugasiti oganj vodom, veæ iskljuèiti uređaj i zatim pokriti plamenove poklopcem ili protivpožarnom æebetom.
- **UPOZORENJE:** Opasnost od požara: Ne Ëuvati predmete na površine za kuvanje.

- 
- UPOZORENJE: Ako je površina napukla, isključite uređaj kako bi izabegli električni udar.
  - Za ploče koje imaju poklopac, svako prosipanje se mora ukloniti sa poklopca pre otvaranja. Takođe, površina ploče se mora najprije oladiti pre zatvaranja poklopca.
  - Uređaj nije namjenjen da bude upravljavan preko spoljašnog tajmera ili zasebnog sistema daljinskog upravljanja.
  - Ne koristiti silna abraziona sredstva ili oštre metalne strugače za čišćenje vrata peći i ostale površine, jer mogu ogrebat površinu, šta kasnije može dovesti do pucanje stakla ili oštećenje površine.
  - Ne koristiti parovače za čišćenje uređaja.

- Vaš uređaj je proizveden u suglasnosti primenljivim lokalnim i međunarodnim standardima i propisima.
- Održavanje i opravke se moraju raditi jedino sa strane ovlašćenog servisera. Instalacija i oprava koja je urađena sa strane neautorizovane osobe može vas dovesti u opasnosti. Opasno je promeniti ili modificirati specifikacije uređaja na bilo koji način.
- Pre instalacije, uverite se da su uslovi lokalne mreže (priroda i pritisak gasa ili napon i frekvencija struje) u skladu sa zahtevima uređaja. Zahtevi ovog uređaja su označeni na etiketi.
- PAŽNJA: Uređaj je namenjen jedino kuvanjem hrane i za unutrašnju domaću upotrebu i ne treba se koristiti u ni jednu drugu svrhu ili namenu, kao na primer nedomaću upotreba, komercijalne svrhe ili za grejanje sobe.
- Preuzete su sve moguće bezbednosne mere da bi se osigurala vaša bezbednost. Jer se staklo može slomiti, morate paziti ne ogrebat ga tokom čišćenja. Izbegavati udarati staklo dodacima.
- Osigurati se da je napojni kabel nije zaglavljen tokom instalacije. Ako se čičak za napajanje ošteti, mora biti zamenjen sa strane proizvođača, njegovog ovlašćenog servisa ili slično kvalifikovane osobe, kako bi se izbegle opasnosti.



#### Upozorenja oko instalacije

- Ne upotrebljavati uređaj pre što je instalirani u potpunosti.
- Uređaj mora biti instalirani i uključeni sa strane autorizovanog tehničara. Proizvođač ne odgovara za štete izazvane neispravnom postavljanja i instalacije sa strane neovlašćenih osoba.
- Kada otpakujete uređaj, osigurati se da nije oštećen tokom transporta. U slučaju bilo kakvog nedostatka, ne koristiti uređaj i smesta kontaktirati kvalifikovanog servisnog agenta. Jer materijal pakovanja (najlon, morska pena itd.) može biti opasan po deci, morate ga sakupiti i skloniti ga.
- Zaštititi vaš ured od atmosferskih efekata. Ne izlagati ga suncu, kiši, snega itd.
- Materijal oko uređaja (kuhinjski elemenat) mora izdržati temperaturu od najmanje 100C.

#### Tokom korišćenja

- Ne postavljati zapalive materijale povrh ili u blizini uređaja kad on radi.
- Ne ostavljati šporet dok kuvate èvrstim ili teènim uljama. Oni se mogu zapaliti kada su suviše ugrejani. Nikada ne posipati vode na plamenove nastale od ulja. Pokriti tiganj poklopcem kako bi ugušili plamenove i iskljuèati uređaj.
- Uvek postavljati tiganje na centru zone za kuvanje i okrenuti ruèke na bezbednu poziciju tako da ne mogu da se gurnu ili zgrabe.
- Ako ne koristite uređaj dugaèije vreme, iskljuèite ga iz struje. Držite glavni prekidaè iskljuèani. Kada ne koristite uređaj, držite gasni ventil zatvoreni.
- Uveriti se da su kontrolni preidaèi uređaja na poziciju "0" (stop) svaki put kada ga ne koristite.

#### Tokom cišćenja i održavanja

- Uvek iskljuèiti uređaj pre radove kao što su èišćenje ili održavanje. Možete to uraditi nakon iskljuèavanja iz struje ili iskljuèavanj glavnog prekidaèa.
- Ne uklanjati kontrolne tastere za èišćenje kontrolne ploèe

**DA BI STE ZADRZALI EFIKASNOST I BEZBEDNOST VAŠEG UREDAJA,  
PREPORUČUJEMO UVEK KORISTITI ORIGINALNE REZERVNE DELOVE I NAZVATI  
JEDINO AUTORIZOVANOG AGENTA U SLUCAJIMA NUZDE.**

## ИНСТАЛИРАЊЕ

**Електрично повезавање мора бити извршено са стране персонала овлашћеног сервиса или квалификованог електричара у сагласности инструкцијама датим у овом водичу и у сагласности са важећим регулативама.**

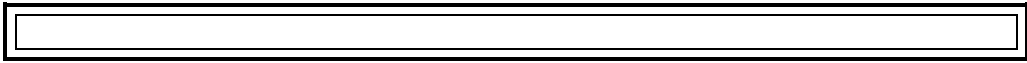
- Пре инсталирања проверите дали су услови локалне дистрибуције и спецификације апарата компатабилни.
- Законе, одредбе, директиве и стандарде који су у снази дате државе морају бити испоштовани (безбедносна регулатива, одговарајуће рециклирање у сагласности са регулативама, итд.).

### **Локација уградљиве плоче**

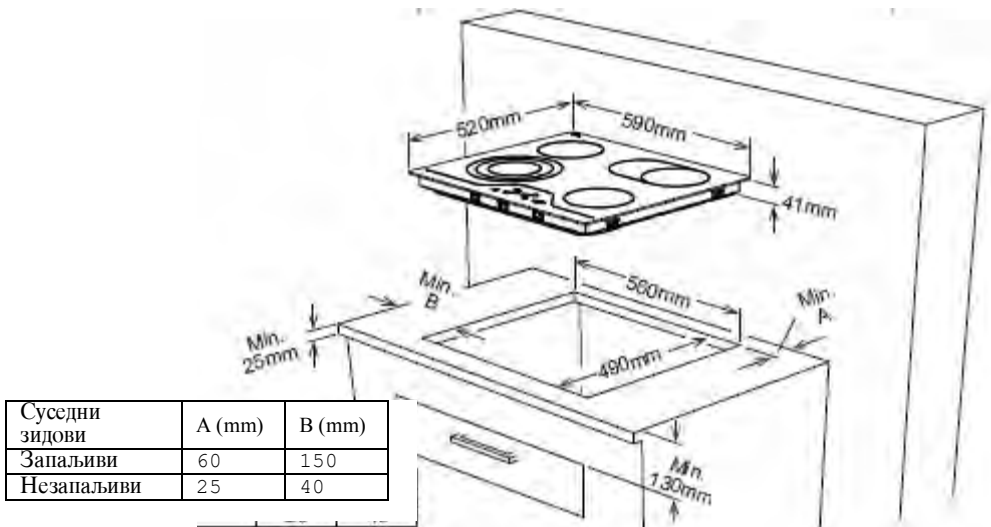
Након што се отклони паковање и материјал за паковање апарата проверете дали има оштећења на апарату. Уколику приметите или сумњате да има било каква оштећења, не употребљавајте апарат и одмах ступите у контакт са овлашћеног сервиса или са квалификованог електричара.

- Уградна плоча треба бити постављена у исечени део радне површине. Електрично ће се повезати са контролним склопом који је обезбеђен за ову намену.

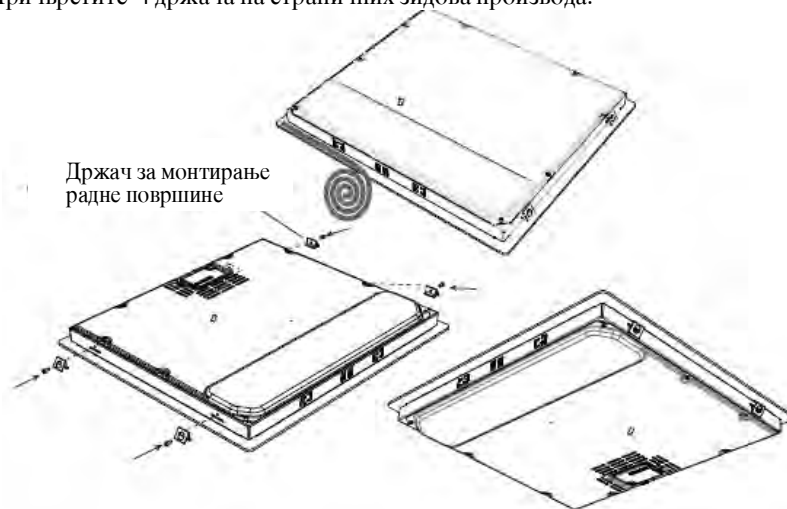




Исеците отвор са димензијама како је дато на слици доле. Размак између задњег руба плоче и суседног зида зависи од површине зида. Молимо не стављајте запаљиве материјале као што су завесе или хартије у близини плоче.



- Ставите од обезбеђене једностране самолепљиве траке око целог доњег руба површине за кување, преко надворешног руба стаклено керамичке плоче. Не затежите.
- Причврстите 4 држача на страничних зидова производа.

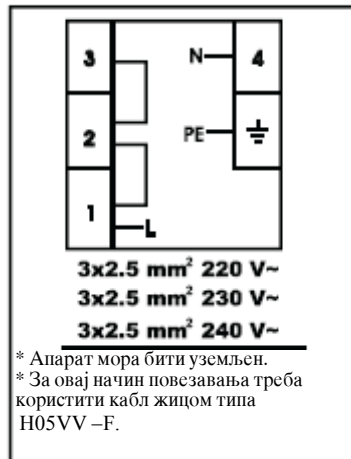
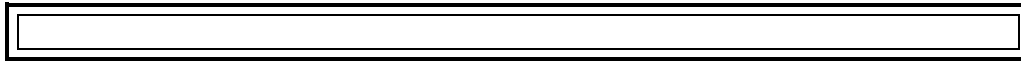


## ЕЛЕКТРИЧНО ПОВЕЗАВАЊЕ ПЛОЧЕ

- Пре него започнете са електричног повезавања проверите дали капацитет система за напајање и штекер одговарају са максималне електричне вредности плоче.
- Електрична инсталација домаћинства и штекер који ће се користити морају бити уземљени у сагласности безбедносне регулативе.
- Уколико не постоје наменско струјно коло и прекидач са осигурачем, исте морају бити инсталирани са стране квалификованог електричара пре него се плоча повезе.
- Прекидач са осигурачем мора да је лако доступан након што се плоча инсталира.
- Не употребљавајте претвараче, адаптере са више прикључака и/или продужне каблове.
- Овај апарат испуњава услове следећих ЕЕС директива:
  1. За стаклено-керамичке плоче ЕЕС/73/23 и 93/68, ЕЕС/89/336 у вези радио сметњама.
  2. ЕЕС/89/109 у вези контакта прехранбених производа.
- Прекидач струјног кола, отвора од најмање 3мм од 20А, типа са функцијом одлагања мора бити инсталиран унутар кола за напајање.
- Са стаклено-керамичком плочом није достављен кабл.

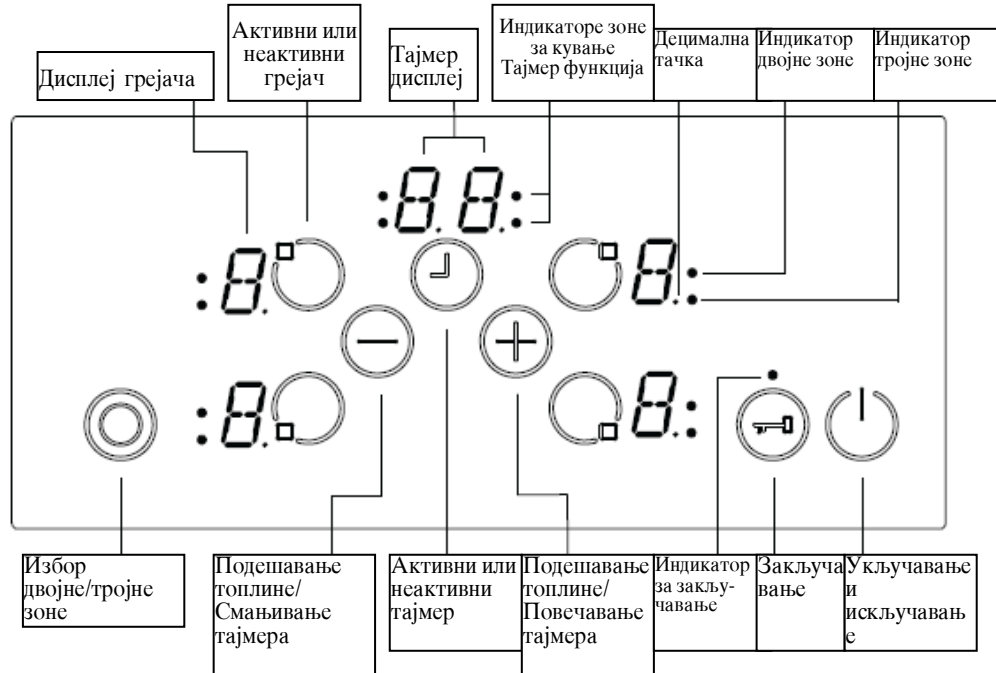
**ВАЖНО:** Следеће величине пречника кабла за напајање морају се користити, бар у случају једнофазне конекције.

Вредност наведена на плочици:	Пречник кабла за напајање	Вредност наведена на плочици:	Пречник кабла за напајање
5000W – 8700W	3 X 2.5 mm <sup>2</sup>	> 8700W са 220V:	3 X 4.0 mm <sup>2</sup>
5000W – 9100W са 230V:	3 X 2.5 mm <sup>2</sup>	> 9100W са 220V:	3 X 4.0 mm <sup>2</sup>
5000W – 9500W са 240V:	3 X 2.5 mm <sup>2</sup>	> 9500W са 220V:	3 X 4.0 mm <sup>2</sup>



- Код стаклено-керамичке плоче која се контролира дугмадом, кабл мора бити типа Н05VV-F 5X1.5mm<sup>2</sup> код 3 фазне, а код једнофазне / 60227 IEC 53. Дијаграм за повезавање се налази на дну апарата.
- У току инсталирања молимо проверите дали се користе изолиране каблове. Погрешно повезавање може оштетити апарат. Оваква оштећења нису покривена гаранцијом.
- Све поправке мора извршавати овлашћени сервисер или квалификовани електричар.
- Пре сваког чишћења искључите апарат из штекера. За поново електрично повезавање стриктно следите дијаграм.


## КОРИШЋЕЊЕ



Стендбај режим	У- Режим	Има напајања код контролне јединице, сви дисплеји су искључени или активан је неки индикатор за преосталу топлину
Режим рада	V- Режим	Бар један дисплеј грејача показује постављена температура са вредности од 0 до 9.
Режим закључавања	VR-Режим	Контролна јединица на плочи је закључена.

*Опис режима*


### **Укључавање и искључавање апарата**

Ако је апарат у стендбај режиму, исти прелази у режим рада притиском на дугме On/Off  за време трајање од најмање 1 секунде. Звучни сигнал означава успешно укључавање.


Код свих грејача приказује се 0 и све децималне тачке грејача трепћу (1 секунд укључени 1 секунд искључени).

Ако у року од 10 секунди нема укључавање грејача, онда дисплеји свих грејача се искључавају.

Ако се дисплеј искључи, грејач ће бити стављен у стендбај режиму.




Ако притиснете на  за више од две секунди (у режим рада) апарат се искључује и прелази у S-режиму.

Апарат се контролира помоћу контролна дугмад и задржана топлина се потврђује преко индикаторне сијалице за преосталу топлину на површини стаклено-керамичке плоче.



Апарат може се искључити у било које време притискањем на  чак и кад се једновремено притискају друга дугмад.

Ако има појаве преостале топлине код неког грејача, то ће бити приказано преко одговарајућег дисплеја грејача.

### **Избор грејача**

Ако се одабере јединачни грејач преко одговарајућег дугмета  за активирање/деактивирање грејача, онда децимална тачка одговарајућег дисплеја грејача почиње да трепће. Код одабраног грејача можете да подесите ниво топлине од 1-9 притискањем на дугмад за подешавање грејања  или .



Дугмад морају бити притиснута у року од 3 секунде, у супротно избор грејача се поништава и тачка за топлину ће исчезнути (децимална тачка). Ако нема додатне функције у року 10 секунди, грејач прелази у S-Режиму.

Ниво топлине увек можете подесити притискањем на  или  на скали од 1-9.

Свако притискање на дугме или промена код дисплеја означава се звучним сигналом.

## **Укључивање двојних и тројних зони (код појединих модела)**



### **Укључивање двојних зони**


Активирање двојне зоне обавља се избором на жељени грејач притискањем на . То се потврђује звучним сигналом. У исто време одговарајући индикатор за двојну зону статично се укључује. Додиром на  по други пут, статус двојне зоне се активира и деактивира: мења се од укључене двојне зоне до искључене двојне зоне.

Екстензивна зона може да се активира само након што се подеси вредност од 1-9 за основне зоне грејача.

### **Укључивање тројних зони**

Двојна или тројна зона могу се укључити само након што се основна зона грејача постави на ниво од 1-9, кад је грејач одабран и тачка свети.


Ако се притисне  укључује се звучни сигнал и индикатор за двојну зону укључује се статично. Ако се поново притисне  укључује се други акустични сигнал и тројни грејач је укључен. Индикатор за тројну зону засветли ће и код тројне зоне има напајања.

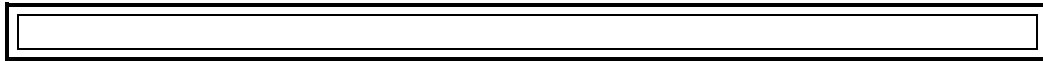
Након поновног притиска на , тројна зона грејача се искључује. Свака операција мења статус двојних/тројних зона по следећим редоследом (двојна зона укључена, тројна зона укључена, све екстензивне зоне искључене, двојна зона укључена, тројна зона укључена, итд.).

### **Постављање ниво кувања са или без појачаног загревања**

Сви грејачи су опремљени функцијом за појачано загревање.

Ако је појачано загревање активирано онда грејач ради максималном снагом за времетрајање које зависи од изабраног нивоа тоpline. Ово је приказано светлећом "А" напоредно са вредности постављене тоpline (на пр. 0.5 сек. "А" и 0.5 сек. 9) на дисплеју грејача. Након што ће проћи времетрајање појачаног загревања, биће приказано само ниво тоpline.

Ако се појачано загревање активира код неког грејача, ниво тоpline мора се подесити на 9 притискањем на  поћевши од 0. Након што се ниво тоpline поставило на 9, истовремено ће се приказати "А". То значи да су ниво 9 и појачано загревање активирани.



Појачано загревање ће се искључити притискањем на  $\ominus$  све до ниво топлине 0. Ако има потребе од појачаног загревања, исто можете увек да активирате поновним притиском на  $\oplus$  ако је ниво топлине постављено на 9. Код дисплеја топлине трепће A/9.

#### **Искључавање појединих грејача**

Изабрани грејач можете искључити на 3 различита начина.

- Једновременим притискањем на дугме  $\oplus$  и  $\ominus$ .
- Смањивањем ниво топлине до 0 притискањем на  $\ominus$ .
- Употребом функције за искључивање тајмера за појединачног грејача.

Једновремено притискање на дугме  $\oplus$  и  $\ominus$ .

Одговарајући грејач мора бити изабран преко дугме за активирање/деактивирање топлине  $\ominus$ , након чега почиње трепкање децималне тачке на дисплеј грејача. За искључивање грејача треба једновремено притиснути на дугмад  $\oplus$  и  $\ominus$ . Укључује се звучни сигнал, а на дисплеју се појавља 0.

Уколико је био активиран тајмер на одабраног грејача, онда ће 0 да се појави на дисплеју грејача, а одговарајући *индикатор за тајмер функције на зони кувања* и *дисплеј тајмера* су искључени.

Ако код грејача постоји преостала топлина, то ће бити приказано статичним приказом "H" на дисплеју топлине.

Смањивање ниво топлине до 0 притискањем на дугме  $\ominus$

Исто тако, грејач можете искључити смањивањем нивоа топлине до 0.

Када је на *дисплеј топлине* приказана *0 децимална тачка* код грејача биће искључена.

Искључавањем грејача не само што се појавља 0 на дисплеју топлине, већ су и одговарајући *индикатор зоне кувања* и *дисплеј тајмера* искључени.

Ако код грејача постоји преостала топлина исто ће бити приказано статичним приказом "H" на дисплеју топлине.

Употреба функције за искључавање тајмера (само код појединих модела)

Након истека времена, тајмер искључава грејач, приказује се 0 на *дисплеј џојлине* и *дисплеј џајмера* се искључава. На дисплеј тајмера приказује се 00. Одговарајући *индикатор зоне кувања* се искључава.

У случају да је активирањем индикатор за одабир двојне/тројне зоне, исти, исто тако се искључава.


Истовремено укључује се звучни сигнал који означава истек времетрајања тајмера.


**Тајмер функција (само код појединих модела)**


Тајмер обезбеђује следеће могућности:


Ова контролна јединица може да ради истовремено код максимално 4 грејача и 1-минутни потсетник (који није назначен за ниједан грејач).

Сви тајмери могу бити употребљени само у В-режиму. Тајмер грејача може да се укључи само код већ активираних грејача који је укључен на ниво од 1-9. Минутни потсетник је независан од грејача.

За коришћење обе функције, тајмер функција мора да је активирана помоћу дугме за **активирање/деактивирање џајмера** .




После укључивања грејача, првим притиском на дугме  контролна јединица активира минутни потсетник (не трепће ни један индикатор зона за кување, или су сви укључени или су сви искључени).

Поновним притиском на дугме  контролна јединица активира тајмер код један од предложених активираних грејача преко трепкања **индикатора зоне за кување**.



Са наредним притиском на дугме  предлаже се укључавање наредно активираних грејача у десном смеру. И тако даље.



### **Минутни потсетник**

Без разлике дали је неки грејач укључен или не, минутни потсетник може да се активира притиском на дугме . Приказ 00 значи да је тајмер активиран и тачка на дисплеј тајмера указује на то да притиском на дугмад  и  може се подесити времетрајање тајмера.



Минутниот потсетник се одабира кад су сви **индикатори зони кувања** статично укључени или искључени (не трепће ниједан **индикатор зона**).



Помоћу дугмад  и  поставља се времетрајање тајмера. Након уноса времена на минутног потсетника, тајмер започиње одбројавање. Минутни потсетник не може се прекинути искључавањем апарата или активирањем функције за закључавање. Минутни потсетник ће продужити функционисањем све до истека постављеног време трајање.

Кад тајмер достигне 00 укључује се звучни сигнал који означава да је време истекло. За прекид звучног сигнала треба да потврдите истек времена притиском на било које дугме.


### **Тајмер грејача**

Тајмери грејача могу се укључити само кад су грејачи активирани (вредност грејача мора бити постављена на ниво 1 - 9).

Прво притискање на дугме  активира минутни потсетник. Друго притискање на дугме  повезава тајмер са активираним грејача. Предложено укључивање тајмера приказује се трепкањем одговарајућег индикатора зони за кување.


Притискањем на дугмад  и  поставља се времетрајање тајмера избраног грејача.

Укључени тајмер код прво постављеног грејача приказано је статичним светењем **индикатора зоне за кување**.


Наредним притискањем на дугме  могу се поставити други тајмери код других активираних грејача.

10 секунди након задње операције, тајмер дисплеја се мења на онај тајмер који ће следећи да истече.




Активирање тајмера се увек приказује трепкањем *индикатора зона за кување*. Колико тајмера су укључена можете проверити преко следећем броја индикатора зона за кување који су статично укључени.

Притискањем на дугме  можете приказати вредности тајмера грејача и минутног потсетника.

Означење је увек приказано трепкањим *индикатором зоне за кување*. Ако ниједан од *индикатора зони за кување* не трепће, онда се приказује времетрајање минутног потсетника на двоцифрени *дисплеј тајмера*.

Сви тајмери грејача могу се поништити искључавањем апарата у У-Режим помоћу дугмета . Минутни потсетник неће бити поништен и исти ће продужити радом све до истека постављеног времена.


За брисање тајмера у *режим рада* мора прво да изаберете тајмер притискањем на дугме за активирање/деактивирање тајмера све док се исти не појави. Након тога можете на два начина да поништите вредности:

- Притискањем на дугме  све док се не појави 00 на *дисплеј тајмера*.
- Једновременим притискањем на дугмад  и  за период од 0.5 сек. све док се не појави 00 на *дисплеј тајмера*.





Када тајмер грејача дође до 00 означено ниво грејача ће се наместити на 0. Истек времетрајања тајмера грејача и минутног потсетника означава се звучним сигналом. Овај звучни сигнал можете поништити притискањем на било које дугме.

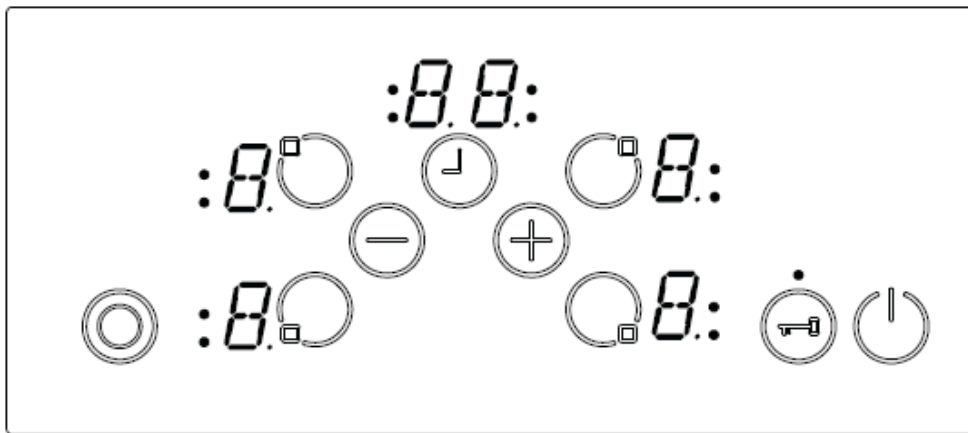
### **Закључавање**

Функција закључавања је намењена за блокирање апарата и постављање апарата у обезбеђени режим рада. Све измене као што је повећавање температуре или друге измене, нису могућа. Може се само искључити апарат.

Функција закључавања активира се притиском на дугме  за више од 2 секунди. Активирање се означава звучним сигналом. Након успешног активирања функције *индикатор за закључавање* трепће и апарат је закључан.




Закључавање за заштиту деце се деактивира на исти начин као што се и активира. Након притискање на дугме  док се не укључи звучни сигнал, једновремено притисните дугмад  и  за најмње 0.5 секунди, а затим додирните дугме . Као потврду за успешно откључавање симбол L се одмах брише код свих грејача.





#### **Stop & Go функција (само код појединих модела)**

Stop & Go функција може се користити само као алтернатива функције за закључавање. Није могућа једновремена употреба обе функције.

Stop & Go функција се активира притискањем на дугме  за период од 1 секунде. Укључавање се потврђује са два звучна сигнала.

Стоп функција је активна и температура свих грејача који су укључени смањи ће се на ниво 1 за период од 1 минуто, затим у току преосталих 9 минута приказује се светло у хоризонталној линији од доле па све до горног дела. Након овог сви грејачи се смањују на ниво 0 у преосталом периоду. Код свих неактивних подешавања топлине приказана је 0 или H за преосталу топлину.

Апарат се целокупно искључује након истека 10 минута или одмах након притискања на дугме .





Уколико се апарат искључи преко дугме  исти прелази у У-Режим и Stop функција је поништена. Приликом поновног укључивања апарата Stop & Go функција је искључена.

Уколико се тајмер користи у функцији минутног потсетника истек времена се обавља чак и у функцији Stop & Go.

Уколико се тајмер користи у функцији искључавање грејача онда тајмер прекида пребројавање времена када је Stop & Go функција укључена. Након деактивирања Stop & Go функције тајмер се поново укључује.

Уколико је функција појачаног загревања активирана онда се пређено време појачаног загревања меморише и након деактивирања функције Stop & Go, преостало време појачаног загревања ће тећи (што значи да времетрајање појачаног загревања се не смета у току Stop & Go функције).

За деактивирање Stop & Go функције притисните дугме  за период од 1 секунде. Ово се потврђује звучним сигналом.

Затим ослободите дугме  и притисните било које друго дугме у року од 10 секунди (осим дугмад  и ). Сада, дате команде које су активирани пре укључивања Stop & Go функције поново се активирају. Сви смањени грејачи продужују радом на одабраном нивоу температуре. Ако се не активира неко друго дугме или дугме  у року од 10 секунди онда грејач се искључава.

## Сигурносне функције сензорских контрола

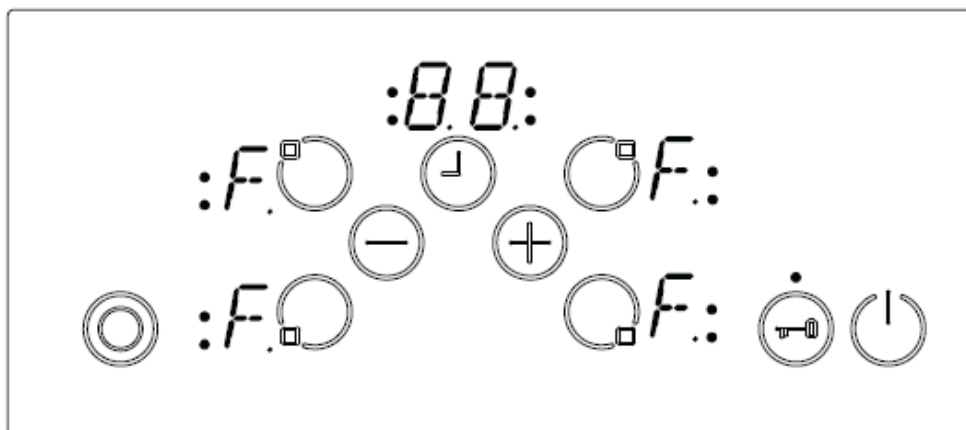
Следеће сигурносне функције су доступне.

### Сензорско сигурносно искључавање

За спречавање нежељеног и инцидентног рада апарата постоји сензорско праћење.

У случају да су притиснута једно или више дугмади за период дужи од 12 секунди пуцања сензорског праћења звучним сигналом указује на то да је извршено погрешно активирање (у случајева када је неки суд или други предмет постављен на дугме, поништавање сензора, итд.) и апарат се искључава.

Сигурносно искључавање искључује апарат у У-Режиму. "F" трепће на дисплеју свих грејача.



Ако постоји преостала топлота исто ће бити приказано на свих дисплеја грејача.

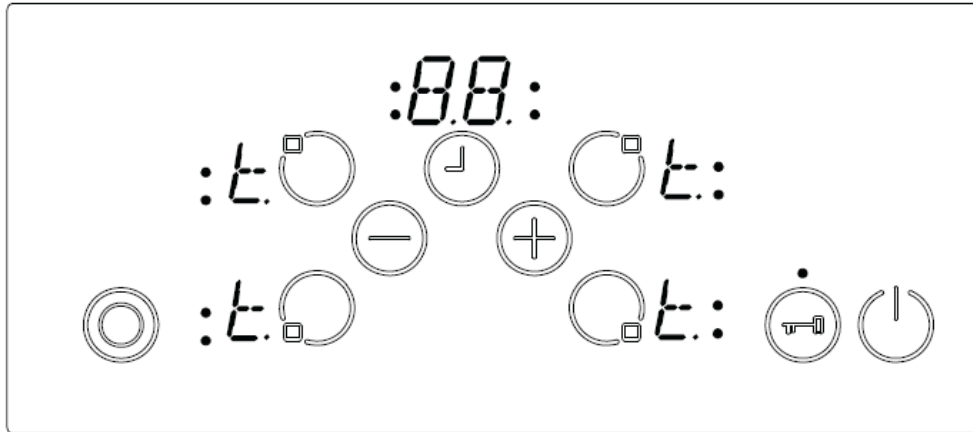
Контролна јединица апарата ће прећи у У-Режиму. У исто време активира се звучни сигнал. Након 10 минута звучно сигнализирање се искључава.


Ако је неисправна ситуација исправљена онда визуелни и звучни сигнал исчезавају.

### Искључивање код прекомерне температуре

Због постављености контроле на средишњем делу плоче и у близини грејача може се десити да се неки суд случајно постави преко контролног дела који неће бити сензорски детектиран и грејач се неће искључити (не и кад је неко дугме покривено) може доћи до прегрејавања плоче високим температурама што чини стакло и дугмад недодирљиве и тиме постоји могућност за опекотине при додиру.

За спречавање општећења контролне јединице апарата, контролна јединица стално прати температуру и у случају прегревања искључава апарат. Ово се приказује на дисплеју свих 4 грејача словом "t" све док се температура не смањи.

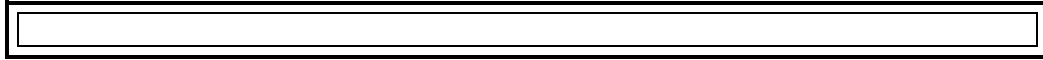


Након што ће температура опасти слово "t" ће се угасити и контролна јединица плоче прелази у У-режим. Ово значи да корисник може да укључи плочу дугметом .

### Временско ограничавање рада

Контролна јединица плоче има временско ограничавање рада. Ако постављена температура грејача се не промени у одређени период онда грејач се аутоматски искључава (за десет секунди биће приказана "0" а затим преостала топлина). Ограничење време рада зависи од подешеног нивоа тоpline. Ако је за неки грејач био укључен тајмер онда за времетрајање од десет секунди "00" приказаће се на дисплеју тајмера.

Након аутоматског искључавања плоче како је описано горе плоча је поново у функцији и максимално време рада функционира код одговарајућег нивоа температуре.



### **Функције преостале тоpline**

После сваког кувања код стаклено-керамичке плоче задржава се одређено ниво тоpline која се зове резидуална или преостала тоpline. Контролна јединица може грубо да пресмета колико је вруће стакло у најгорем случају. Ако је пресметана температура већа од  $+60^{\circ}\text{C}$  онда се ово приказује преко индикаторне сијалице за преосталу тоpline. Дисплеј резидуалне тоpline приказује се све док је забележана температура грејача  $> +60^{\circ}\text{C}$ .

Дисплеј преостале тоpline има најмањи приоритет и замењен је другим вредностима приликом сигурносна искључавања или приказивања кодова грешки.

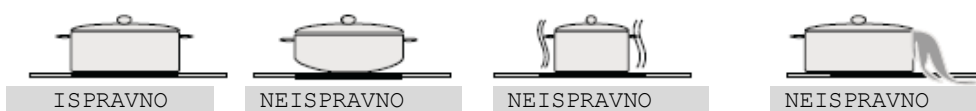
Након повратка напајања у контролној јединици после неког прекида, дисплеј преостале тоpline светли уколико се код одговарајућег грејача налазила преостала тоpline већа од  $+60^{\circ}\text{C}$  пре прекида напајања. Дисплеј ће светлети све док не истече време преостале тоpline или грејач буде изабран и активиран.



## ЧИШЋЕЊЕ И ОДРЖАВАЊЕ

Не треба да се користе судове са грубим дном како не би се изгребала стаклено-керамичка површина. Дно судова треба бити што је могуће дебље и тамније. Пре употребе проверите да је дно суда чисто и суво.

Увек стављајте судове на зоне кухања пре него их укључите. Уколико је могуће, увек стављајте поклопљене судове. Дно суда не сме бити мање или веће од зоне кухања, требају бити тачном величином, као што је приказано доле, како не би се трошила непотребна енергија.



Пре чишћења плоче прво извадите штекер из утикача. Затим проверите дали има преостале топлине. Витрокерамичко стакло је много отпорно на високе температуре и прегрејавања. Ако постоји преостала топлина у апарату, онда одговарајућа сијалица је укључена. Да би се избегле опекотине дозволите апарату да се охлади.

Отклоните остатке хране помоћу стругача за стакла. Затим обришите плочу средством за чишћење и обришите чистом и сувом крпом.

У случају стопљене алуминиумске фолије или пластичних предмета на површини плоче треба их одмах отклонити са загрејане површине помоћу стругачем. Овим ће се избећи могућа оштећења на површини. Ово исто важи и за просипани шећер или храна која садржи шећера преко површине плоче.

У случају стопљене хране другог вида преко површине плоче, такве остатке отклоните након хлађења апарата.

Не употребљавајте грубе крпе за судове или абразивне сунђере за чишћење стаклено-керамичке површине.

Ове материјале могу да оштете површину.

Не употребљавајте хемијске детерџенте, спрејеве или отклањаче мрља преко стаклено-керамичке површине. Ове материје могу да проузрокују пожар или изблеђивање боје стаклено-керамичке плоче. Чистите водом и течности за чишћење.



Овај симбол који се налази на апарату или на његово паковање указује на то да овај производ не треба бити третиран као обичан кућни отпад. Исти треба бити одвезен код локалне станице за рециклирање електричне и електронске опреме. Исправним одлагањем овог производа, помоћи ћете у превенцији негативних последица на околину и људско здравље које може бити проузроковано неисправног руковања овим производом као отпад. За више информација у вези одлагањем и рециклирањем овог производа, молимо ступите у контакт са градском управом, службе за кућни отпад или обратите се до продавнице где сте купили производ.