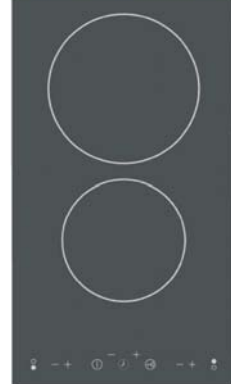
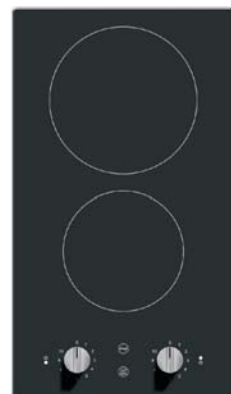


△ Eurolux

Your Style...Your Life



P30 2VTC



P30 2VM

LEKS GROUP

BG

София: 02/963 33 20, 963 33 80, бул. Арсеналски 105, Пловдив: тел.: 032/633 778, ул. Цар Асен 30,
Варна: тел.: 052/504 634, бул. Вл. Варненчик 277, Бургас: тел.: 056/841 475, ул. Фердинандова 77
Русе: тел.: 082/872 717, ул. Борисова 84, Плевен: тел.: 064/833 172, ул. Данаял Попов 4,
Велико Търново: тел.: 062/603 883, бул. България 26, Благоевград: тел.: 073/832 782, к-с Парангалица,
Видин: тел.: 094/600 209, ул. Цар Александър II, к-с Съединение, бл. 12

SKOLEKS

MK

Скопије: 02/ 322 75 80, ул. Народен Фронт Б-2, Кавадарци: 043/ 412 551, ул. Шишака Б.Б,
Битола: 047/ 242 885, ул. Прилепска 56, Тетово: 044/ 337 919, ул. Илинденска Б.Б
Струмица : 034 / 320 551, ул. Гоце Делчев бр.65

BEOLEKS

SRB

Novi Beograde: 011/ 31 33 598; 011/ 31 33 597; 011/ 31 33 264; 011/ 31 33 826
Bul. Arsenija čarnojevića 66

BG ИНСТРУКЦИИ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЈА

MK УПАТСТВО ЗА УПОТРЕБА

SRB УПУТСТВО ЗА УПОТРЕБУ

СТЪКЛОКЕРАМИЧЕН ПЛОТ
ЗА ВГРАЖДАНЕ

СТАКЛО КЕРАМИЧКА ПЛОЧА ЗА
ВГРАДУВАЊЕ

STAKLOKERAMIČKA PLOČA
ZA UGRADNUJU

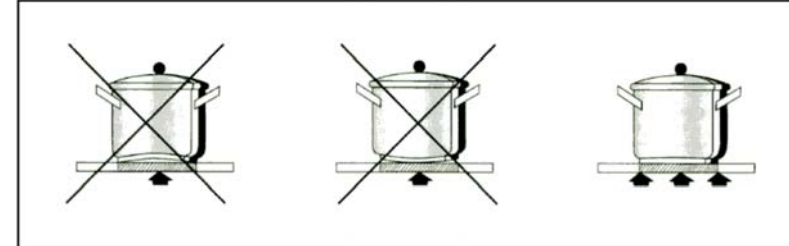
Šerpe i tave sa potpuno ravnim dnom

Уважаеми Клиенти,

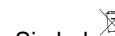
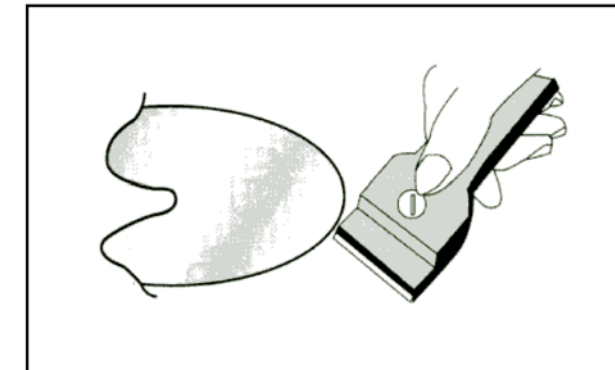
Благодарим Ви, че избрахте нашия продукт. Надяваме се, че той ще отговори на Вашите изисквания.

Внимателно следвайте препоръките, изложени в тази книжка и така Вашият уред ще работи ефикасно.

Не се колебайте да ни търсите при необходимост. Ние винаги ще бъдем до Вас, за да Ви сътрудничим при нужда и за да Ви даваме полезна информация за всички продукти с марката "Eurolux".

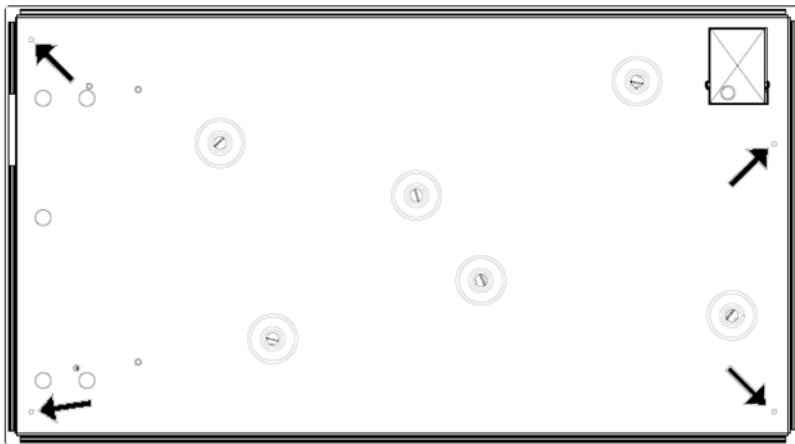


Špakla
(opcija)

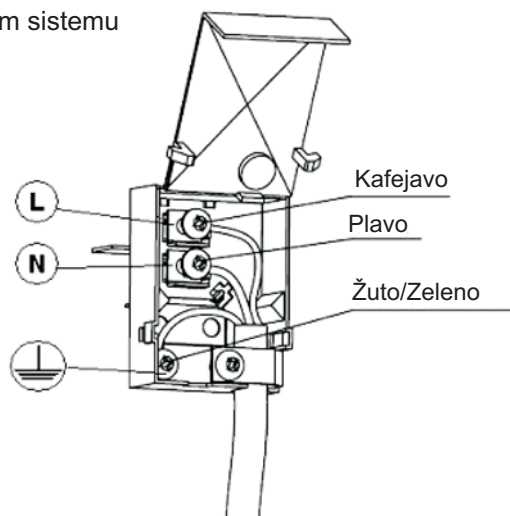


Simbol  na proizvodu, ili na dokumentima koja prate proizvod, označava da ovaj proizvod ne sme biti tretiran kao kujni otpad već se mora odneti na odgovarajuće mesto na kome se vrši reciklaža električne i elektronske opreme.
Odlaganje se mora vršiti u skladu sa lokalnim propisima o zaštititi životne sredine koji se tiinu odlaganja otpada.

Preporučljivi otvori za zatezanje



Veza prema električnom sistemu



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Прочетете внимателно тази инструкция.

Това ще Ви позволи да използвате готварския плот правилно и безопасно.

Запазете инструкцията за монтаж и употреба на уреда на безопасно място.

Проверете плота след като го извадите от опаковката му. Не свързвайте уреда в електрическото захранване, ако той е бил повреден по време на транспорта.

ВАЖНА ИНФОРМАЦИЯ ЗА МОНТАЖА

Плотът може да бъде свързан само от упълномощено лице. Повреди дължащи се на неправилно свързване на уреда ще направи гаранцията невалидна.

Електрическата система трябва да бъде снабдена с адекватно заземяване.

ГOTВЕНЕ

Този уред е предназначен само за домашна употреба. Използвайте плота само за приготвяне на храна. Хранителни остатъци и по-специално олио и горещи мазни капки се запалват много бързо. **СЪЩЕСТВУВА ОПАСНОСТ ЗА ПОЖАР!** Никога не оставяйте нагорещено олио или мазнина без надзор. Не се опитвайте да гасите възпламенено олио с вода. Покрайте незабавно тигана с капак или чиния. Изключете нагревателната зона и оставете тигана върху нея докато изстине.

Не пипайте готварските зони. **СЪЩЕСТВУВА РИСК ОТ ИЗГАРЯНЕ!** Децата трябва да бъдат държани на безопасно разстояние от уреда. Индикаторът за остатъчната температура Ви предупреждава, че нагревателните зони са горещи.

Никога не слагайте запалими предмети върху плота. **СЪЩЕСТВУВА ОПАСНОСТ ЗА ПОЖАР!**

Съветваме Ви да не съхранявате никакви лесно запалими предмети или флакони в чекмеджетата, които се намират под плота. **СЪЩЕСТВУВА ОПАСНОСТ ЗА ПОЖАР!**

Кабелите от електрическите уреди не трябва да докосват нагревателните зони. Това може да причини повреда на плота и изолацията на кабела.

Винаги пазете нагревателните зони и основата на тенджерите сухи.

Съществува опасност от токов удар при счупване, назъбване или спукване на стъклокерамиката. Изключете уреда веднага. **Свържете се със следпродажбен сервис.**

Ако плотът се прегрее и дисплея показва грешка, изключете уреда. **СЪЩЕСТВУВА РИСК ОТ ИЗГАРЯНЕ! Свържете се със следпродажбен сервис.**

Ако плотът се самоизключи и не може да бъде използван, тогава го изключете от захранването и веднага се свържете със следпродажбен сервис.

Неправилните поправки са опасни. **Съществува рисков от токов удар!**

Поправките могат да бъдат осъществявани само от квалифициирани техници, които са напълно обучени.

Неравни тигани могат да надраскат стъклокерамиката. Проверявайте Вашите тигани.

Избягвайте готвенето с празен тиган върху плота, особено с емайлирани или алуминиеви тигани. Това може да причини повреда на дъното на тигана и на стъклокерамиката.

Спазвайте инструкциите на производителя, когато използвате специални аксесоари.

Никога не поставяйте горещи тигани върху контролния панел, зоната на дисплея или рамката. **Това може да причини повреда.**

Сол, захар и пълнушки причиняват надраскване на стъклокерамиката. Не използвайте плота като работна повърхност или място за съхранение. Отстранете веднага евентуално опръскване с шпатула.

Внимание! Шпатулата (опция) има остри части!

Повреда може да възникне, ако твърди или остри предмети паднат върху плота.

Не съхранявахте такива предмети върху плота.

Поставените върху плота алуминиево фолио или пластмасови кутийки се разтопяват.

Задито фолио за фурна не е подходящо за този плот.

Следните видове повреди не влияят нито на функциите за готвене, нито на устойчивостта на стъклокерамиката.

- Мехурчета причинени от стопяване на захар или храна с високо съдържание на захар
- Надрасквания причинени от сол, захар или пълнушки частици.
- Обезцветяване причинено от търкане с готварския съд или използване на неподходящи почистващи препарати.
- Протриване на повърхността причинено от използване на неподходящи почистващи препарати.

За почистване използвайте само хладка вода с алкални разтвори. Корозивни или абразивни препарати не трябва да се използват, тъй като те могат да образуват тъмни петна.

ВНИМАНИЕ: Внимавайте когато демонтирате, поддържате или почиствате уреда. Препоръчваме Ви да използвате подходящи предпазни или защитни средства (ръкавици и др.).

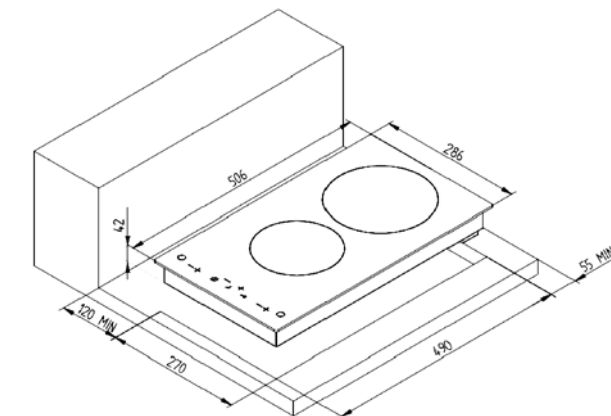
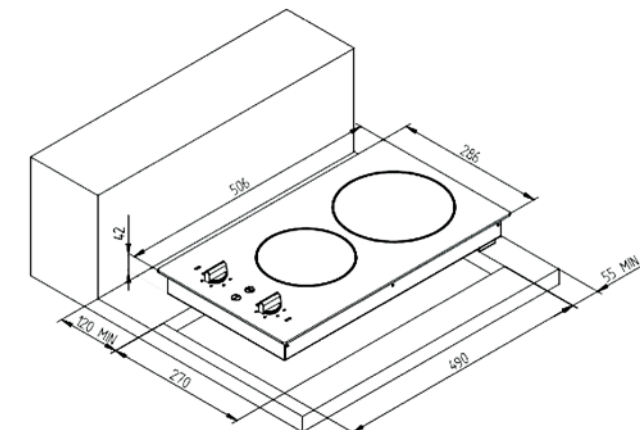
Никога не почиствайте уреда с вода под силно налягане или парочистителни съоръжения.

Този уред не е предназначен за употреба от лица (включително и деца) с намалени физически, сензорни или умствени способности, или с липса на опит или знания, без да са наблюдавани или инструктирани за употребата на уреда от лице, отговорен за тяхната безопасност.

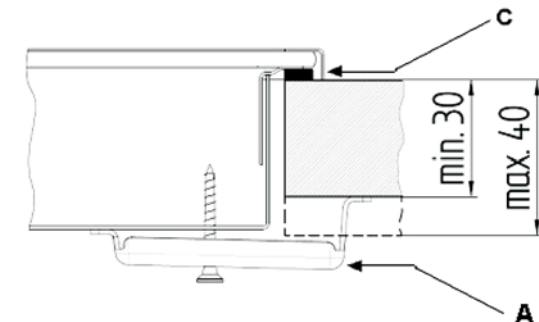
Децата трябва да се наблюдават, за да се уверите, че не играят с уреда.

Slika 2

Uredaj je zategnut prema povrsini



Slika 3



razdvajajući podlogu između dna ugradne pločice namestaja ispod nje sa minimalnim razmakom od 20 mm

U slučaju povezivanja dva uređaja oba moraju biti povezana odvojeno iz električnih razloga kao i iz bezbednosnih razloga.

Preporучujemo da koristite rernu sa unutrasnjim ventilatorom za hladjenje.

Kako pricvrstiti plocu za kuhinjske elemente (slika 2 i 3)

Ugradna ploca se pricvrscuje za kuhinjski element na sledeci nacin:

- Postavite odgovarajuci zastitni zatvarac koji dolazi uz ugradnu plocu (C-slika 3) zajedno sa spoljnim prečnikom otvora u elementu na osnovu dijagrama na slici 2, tako da se krajevi ivica savršeno poklope bez preklapanja.
- Postavite ugradnu ploču i uveriti se da je centrirana.
- Fiksirajte ugradnu ploču za element uz odgovarajuće podmetace (A) kao sto je prikazano na slici 3.

Propisna instalacija zastitnog zatvaraca garantuje apsolutnu zastitu od prodora tehnosti.

PAZNJA

Pre svega:

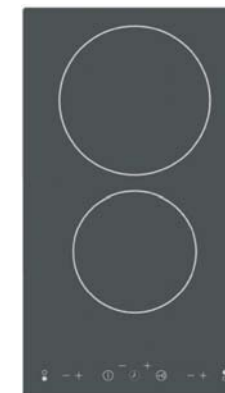
**Iskljuciti napajanje rerne.
Proveriti da je ploca hladna.**

Ne pokusavajte da popravite plocu sami. Kontaktirajte servis.

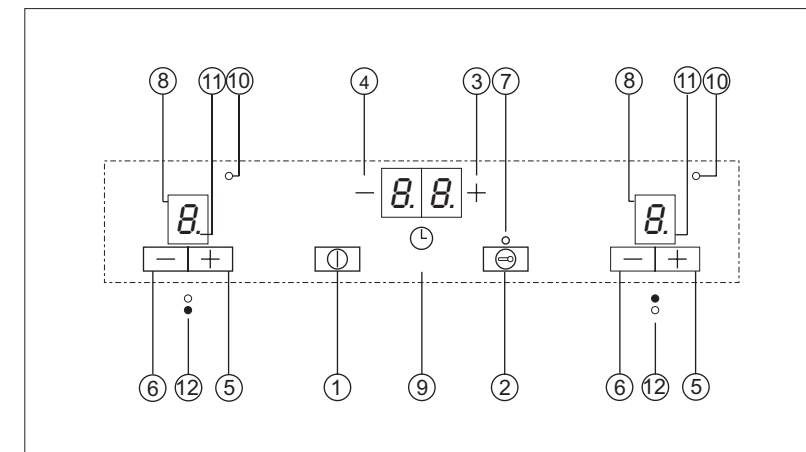
Декларация за съответствие CE
Този уред е в съответствие със следните Европейски директиви:

- 93/68/EEC: Основни разпоредби
- 2006/95/EEC: Ниско волтова директива
- 2004/108/EEC: Електромагнитна съвместимост
- 89/109/EEC: Материали и предмети предназначени да влизат в контакт с хранителни продукти
- CE Наредба №1935/2004: Този уред е подходящ да влиза в контакт с хранителни продукти

СТЪКЛОКЕРАМИЧЕН ПЛОТ СЪС СЕНЗОРНО УПРАВЛЕНИЕ



Фиг. 1



ОПИСНАИЕ НА СИМВОЛИТЕ НА СЕНЗОРНИЯ КОНТРОЛЕН ПАНЕЛ:

1. Символ Включване (Команда Включено/ Изключено)
2. Символ заключване – символ за защита на децата
3. Символ таймер плюс + (увеличаване)
4. Символ таймер минус – (намаляване)
5. Символ за зоната плюс + (увеличаване на мощността)
6. Символ за зоната минус - (намаляване на мощността)
7. Светлина на функцията заключване – символ за защита на деца
8. Дисплей ниво на мощност на зоната
9. Дисплей таймер
10. Светлина на функция таймер
11. Светлинен индикатор на функция нагряване (цифра върху дисплея)
12. Индикатор нагревателна зона (графичен)

ВКЛЮЧЕНО/ИЗКЛЮЧЕНО (1)

Сензорният панел се включва посредством натискането на символа за включено/изключено (позиция 1, фигура 1)

На дисплея се появява символа за зона „0“ . Ако плочата е „топла“, дисплеят показва „H“ вместо „0“.

Плотът няма да работи, ако символът за включено/изключено и останалите символи са натиснати едновременно.

Сензорното управление може да се изключи по всяко време, чрез натискане на символът за включено/изключено. Това е валидно дори, когато управлението е било заключено с функцията „Светлина на функцията заключване– символ за защита от деца“.

Обратното, плотът не може да бъде включен, ако функцията „Заключване“ е включена. Изключете тази функция преди да включите плота.

Вие трябва винаги да натиснете символа за включено/изключено преди да изключите плота.

Веднъж като е включен, панелът за сензорното управление автоматично се изключва, ако не се извърши никакво действие в следващите 10 секунди.

■ Как да включите нагревателните зони:

При включено сензорно управление, натиснете символа „+“ на съответната готварска зона (позиция 5 - фигура1), за да изберете желаната зона. Ако готварската зона е топла, на дисплея на съответната зона се появява символ „H“. Натиснете символа „+“, за да изберете желаното ниво на мощност. Зоната започва да се нагрява.

Мощността на готварската зона може да бъде избрана съгласно 9 различни нива, показани чрез цифрите от „1“ до „9“ на седем секторния светодиоден дисплей (позиция 8 – фигура 1).

Веднъж след като готварската зона е избрана, задръжте символа „+“, за да изберете нивото на мощност. Започнете от ниво 1 и увеличавайте с една единица на всеки 4 секунди. Ниво 9 е максималното ниво на мощност, което може да бъде достигнато.

Toplotna zastita komandne table

Kada kontrolna tabla detektuje da je temperature prostorije visa od 95°C (+ - 5%), iskjucuje se. Taj element se ponovo moze ukljuciti nakon pada temperature ispod 95°C (+ - 5%).

Tehnicki podaci Normirani napon i struja

Normirani napon – 220/240 V

Normirana frekvencija – 50/60 Hz

Vrsta ploce	Precnik	Normirana snaga	Ukupna snaga
Rucno Upravljanje	Ø 140 mm	1200 W	2900 W
	Ø 180 mm	1700 W	
Senzorsko Upravljanje	Ø 140 mm	1200 W	3000 W
	Ø 180 mm	1800 W	

Koristiti samo gumeni kabl tip H05VV-F, sa poprečnim presekom 3x1,5mm.

Upustva za instalaciju

Vazno!

Ova uputstva su za kvalifikovane instalatere.

Uredaj mora biti pravilno instaliran u saglasnosti sa strujnim propisima.

Svi radovi na uredjaju se moraju vršiti samo ako je uredaj isključen iz napojne mreže.

Instaliranje sa gornje strane kuhinjskih elemenata

Ugradna ploca se moze instalirati na bilo koji namestaj, ukoliko je on otporan na visoke temperature (minimum 90°C)

Dimenzije otvora koje bi trebalo otvoriti u kuhinjskom elementu je minimalna razdaljina izmedju donje strane i gornjih zidova u zavisnosti od uredjaja kao sto je prikazano na slikama 2 i 3.

Obratiti paznju na:

- Ukoliko rerna nije instalirana ispod ploce, obavezno koristiti

UKLJUCIVANJE / ISKLJUCIVANJE

Grejnim zonama upravljamo pomocu manuelnih komandi, i svaka ploca je obelezena indikatorima koji se nalaze pored komandi.

Grejne zone se uključuju okretanjem odgovarajućeg prekidaca u smeru suprotnom od skazaljki na satu.

Jacina grejanja grejnih zona obelezena je simbolima u rasponu od "1" do maksimalnih "6". Prilikom odabira "0", ploca je isključena.

Kada je bilo koja zona uključena, indicator napona je uključen i svetlim celim tokom funkcionisanja ploce.

Pri razlicitim osvetljenjima, pojavljuje se i mali sjaj, iako je ploca isključena.

Pozicija komande	Vrsta kuvanja
0	Isključeno
1 2	Topljenje(puter ili cokolada)
2	Odrzavanje hrane topлом, i podgrevanje malih kolicina tecne hrane
3	Za grejanje vecih kolicina, soseva I slicno
4	Za ključajuce supe, testenine, kuvanje parom, kuvanje I pecenje mesa
4 5	Peceno meso, peceni krompir, riba, I spremanje velikih kolicina vode za kljucanje
6	Brzo pecenje, rostiljanje mesa....

- Indikator zaostale topote**

Ovaj indicator upozorava potrosaca da je staklo dostiglo temperaturu koja može biti opasna (preko 50°C) u slučaju dodira ploce, kao i iznad povrsine grejne zone.

Ovaj specifični indicator, isti za obe grejne zone, uključuje se prilikom dostizanja kritične temperature od preko 50°C.

Grejanje I hlađenje stakla se računa u zavisnosti od:

- odabrane jocene (od "1" do "6")
- vremena aktiviranja grejnih zona

Nakon isključenja grejne zone, indicator ostaje uključen dok temperature ploce ne padne ispod 50°C.

Ako gotvarskata zona е избрана чрез символа „–“ (позиция 6 – фигура 1), първото ниво на мощност е „9“ (максималното ниво). За да намалите активното ниво на мощност с по една единица, задържайте символа на всеки 4 секунди.

- Как да изключите нагревателната зона:**

Избраната зона може да бъде изключена както следва:

- чрез използване символа „–“, за да намалите нивото на мощност от началното до „0“
- чрез едновременно активиране на символите "+" и "–", за директно достигане на ниво „0“

- Как да изключите всички нагревателни зони:**

Всички нагревателни площи могат да бъдат изключени незабавно по всяко време, като използвате символа за вклучено/изключено

Ниво на мощност

Панелът на сензорното управление алтернативно включва и изключва зоните, за да определи различни нива на мощност от 1 до 9.

Ниво на мощност	Време Включено (сек.)	Време Изключено (сек.)
1	1.3	39.7
2	2.6	38.4
3	5.8	35.2
4	7.7	33.3
5	10.2	30.8
6	12.8	28.2
7	18.6	22.4
8	26.2	14.8
9	1ч.	----

Таблица 1

Функция бързо нагряване (нагряване)

- Как да активирате функцията НАГРЯВАНЕ:**

Тази функция позволява нагревателната зона да бъде бързо нагрят за настроеното време. То е активирано чрез регулиране на нивото до 9 и с допълнително натискане на символа „+“.

Цифрата на дисплея (позиция 11 – фигура 1) на избраната зона ще започне да мига в продължение на 10 секунди, като през това време може да бъде избрано желаното ниво на мощност от 1 до 8.

Ако са показани нивата 0 или 9, функцията е деактивирана.

Веднъж след като 10-те секунди изминат, цифрата спира да мига и се чува звуков сигнал, който показва, че нагряването е било активирано.

Продължителността на всяко избрано ниво на мощност е показана в таблица 2.

Ако функцията нагряване е активирана, чрез натискане на символа „+“ избраната продължителност на функцията нагряване ще бъде тази на новото ниво. Ако новото ниво е 9, функцията е отменена.

Ниво на мощност	1	2	3	4	5	6	7	8
Време	1'11"	2'44"	4'47"	5'28"	6'29"	1'11"	2'44"	2'44"

таблица 2

- **Как да деактивирате функцията НАГРЯВАНЕ:**

Функцията се деактивира автоматично когато времето измине или ръчно, когато човекът който го използва, реши да направи така.

Автоматичното деактивиране се сигнализира от звук. Десетичната точка на дисплея се изключва и мощността на зоната остава на избраното ниво.

Използвайте символа върху плота „–“, за да деактивирате функцията по всяко време.

Индикатор остатъчна топлина „H“

Този индикатор сигнализира на потребителя, че стъклото е достигнало температура, която може да бъде опасна в случай на контакт със зоната над плота (над 65°C). Температурата е избрана на базата на математически модел и възможната остатъчна температура е показана с „H“ от седем секторния дисплей.

Затоплянето и охлаждането на стъклото са калкулирани в съответствие с:

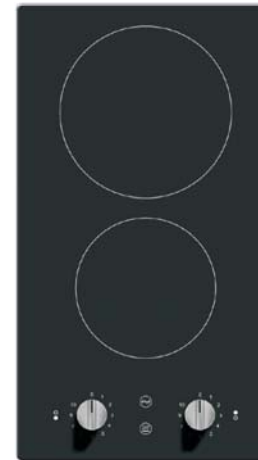
- Избраното ниво на мощност (от „1“ до „9“)
- Активирането на готварските зони (време сек.)

Веднъж след като зоната се изключи, съответният дисплей показва „H“, докато температурата падне под критичното ниво.

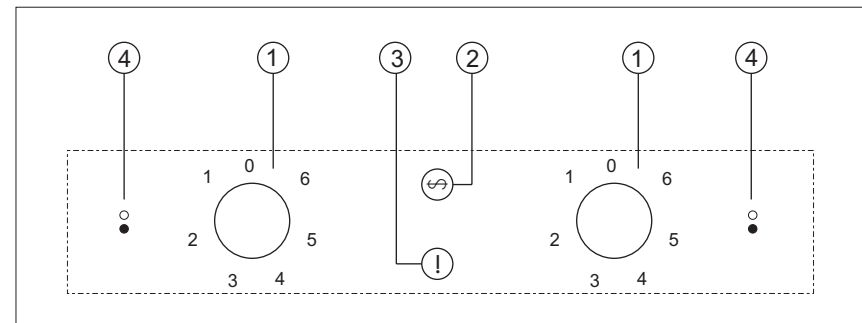
Табличата по-долу показва времето необходимо, за да спадне температурата на стъклото под критичното ниво в зависимост от настроеното ниво и време за готвене.

(напр. 15 сек. за готвене, на ниво 3 означава 60 сек. необходими за охлажддане)

Staklokeramicka ploca sa manuelnim komandama



slika 4



Opis komandi kontrolne table

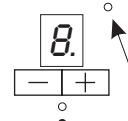
1. jacina grejanja grejne zone
2. indicator napajanja
3. indicator zaostale toplice
4. indicator odabrane grejne zone

Tajmer se moze koristiti pojedinacno, samo za jednu grejnu zonu.

• Kako podestiti tajmer

Tajmer se aktivira na sledeci nacin:

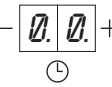
- Ukljucite plocu
- Odaberite grejnu zonu, i podeste jacinu
- Aktivirajte tajmer pritiskom na "+" i "-" taster;pojavljuje se "T" na ekranu ploce
- Opet odaberite plocu u roku od 10 sekundi, i odgovarajuca LED dioda ce se upaliti.Zatim, podeste zeljeno vreme.
- Ako po isteku 10 sekundi ne izvrsite nikakvu promenu, tajmer ce se deaktivirati.



Kada je tajmer podezen, odbrojavanje pocinje.

Po isteku programiranog vremena, ploca ispusta zvucni signal, i na ekranu se pojavljuje "00", na taj nacin pokazujući da se ploca iskljucila.

Zvucni signal se iskljucuje:

- Automatski: posle jedne minute,ekran nastavlja da treperi, a aktivira se zastitna funkcija iz sigurnosnih razloga.Pritiskom na bilo koji taster, tajmer se deaktivira.
 - Rucno: pritiskom na bilo koji taster komandne table, ekran prestaje da treperi.
 - Tajmer se moze deaktivirati na sledeci nacin:
- 
- pritiskom na "-" taster i podeavanjem vremena na "00"
- istovremenim pritiskom na tastere "+" i "-".

• Funkcije tajmera

Ova funkcija moze koristiti kao obican tajmer koji ispusta zvucni signal, bez koriscenja grejnih zona.

Aktivira se na sledeci nacin:

- proveriti da zastitna funkcija nije aktivirana
- ukljuciti plocu
- aktivirajte tajmer pritiskom na "+" i "-" tastere;pojavljuje se "t" na ekranu
- Odaberite bilo koju grejnu zonu;jacina grejanja je 0.
- Podesiti tajmer pritiskom na "+" i "-" tastere.

Kada je tajmer podezen, odbrojavanje pocinje.

Tajmer se deaktivira n avec objasnjeni nacin.

НИВО НА МОШНОСТ

Време в секунди	1	2	3	4	5	6	7	8	9
15	30	50	60	80	120	150	230	300	380
30	60	90	120	150	240	300	450	600	750
45	90	140	180	230	300	450	670	900	1130
60	120	180	240	300	480	600	900	1200	1500
120	240	300	480	600	960	1200	1500	1500	1800
180	360	540	720	900	1200	1200	1500	1500	1800
240	480	720	900	900	1200	1200	1500	1500	1800
300	600	720	900	900	1200	1200	1500	1500	1800

Таблица 3

Функция автоматично изключване (действие при фиксирано време)

Сензорното управление се изключва автоматично, ако уредът не се използва определен период от време, за да се предотврати прегряване и друга повреда на електронното управление на плота.

Всяка осъществена операция, посредством използването на символите "+" и "-", актуализират времето на автоматичното изключване, зависещо от предварително настроеното ниво.

Максималното време на действие на зоната зависи от избраното ниво на готовене, както е показано в таблица 4.

Ниво на мощност	Мах. включено Време (час)
1	10
2	5
3	5
4	4
5	3
6	2
7	2
8	2
9	1

Таблица 4

Ако готварската зона е избрана чрез символа „–“ (позиция 6 – фигура 1), първото ниво на мощност е „9“ (максималното ниво). За да намалите активното ниво на мощност с по една единица, задържайте символа на всеки 4 секунди.

- Как да изключите нагревателната зона:**

Избраната зона може да бъде изключена както следва:

- чрез използване символа „–“, за да намалите нивото на мощност от началното до „0“
- чрез едновременно активиране на символите „+“ и „–“, за директно достигане на ниво „0“

- Как да изключите всички нагревателни зони:**

Всички нагревателни площи могат да бъдат изключени незабавно по всяко време, като използвате символа за включено/изключено (1).

Ниво на мощност

Панелът на сензорното управление алтернативно включва и изключва зоните, за да определи различни нива на мощност от 1 до 9.

Функция защита на деца (заключване на символите)



Използвайте „Заключване на командите“, за да заключите сензорното управление, с цел да се предпазите от нежелателно включване.

Функцията се активира като се задържи символа „Заключване на командите“ за около една секунда (позиция 2, фигура 1). Индикаторът на символа „Заключване на командите“ (позиция 7, фигура 1) светва, за да потвърди, че функцията е активирана.

Функцията може да бъде деактивирана като натиснете символа „Заключване на командите“ (позиция 7, фигура 1) за една секунда, докато светлината изгасне. „Заключване на командите“ трябва да бъде деактивирана, за да се включи плота отново.

Функцията може да бъде активирана, когато плотът е изключен или нивата на готовене са активни и не може да се деактивира, когато плотът е изключен.

Звуков сигнал

Всяка операция, която се извършва от символите на контролния панел е потвърдена от кратък звуков сигнал.

ТАЙМЕР

- Функция на таймера:**

Функцията на таймера позволява на потребителя, използващ уреда да настрои времетраенето, след което нагревателната зона трябва да се изключи.

Таймерът е активиран чрез натискане на символите „+“ и „–“ (позиция 3 и позиция 4 – фигура 1).

Продължителността на времето може да варира от минимум 1 до максимум 99 минути и може да бъде регулирана по всяко време.

Level of Power	Max ON time (hours)
1	10
2	5
3	5
4	4
5	3
6	2
7	2
8	2
9	1

Table 4

Child Lock zastitna funkcija



Upotrebom „Key lock“ kljuca, cela komandna tabla se zaključava, kako bi se onemogucila nepravilna upotreba.

Aktivira se pritiskom на taster za zaključavanje u trajanju 1 sekunde. LED dioda na tasteru za zaključavanje se ukljuci kako bi potvrdila da je funkcija aktivirana.

Ova funkcija se moze deaktivirati ponovnim pritiskom на taster za zaključavanje u trajanju od 1 sekunde, sve dok se LED dioda ne ugasi. Funkcija zaključavanja se mora deaktivirati kako bi mogli aktivirati plocu ponovo.

Funkcij se moze aktivirati dok je ploca ugasena, ili prilikom kuvanja, i ne iskljucuje se i kada se ploca ugasi.

Zvucni signal

Svaka operacija koja se izvrsi preko komandne table, označena je zvucnim signalom.

TAJMER

- Funkcija tajmera**

Funkcija tajmera nam omogucava da odaberemo vreme posle kojeg ce se ploca iskljuciti.

Tajmer se aktivira pritiskom на Tajmer „+“ i „–“ tastere. (slika 1, opcija 3 i 4)

Vreme programiranja moze biti od 1 do 99 minuta., I moze se podešavati u bilo koje vreme.

Vremena (od 0-99) se mogu povećavati za jedan minut pritiskom на „+“ taster, I smanjivati za jedan minut pritiskom на „–“ taster.

Ukoliko su tasteri stalno pritisnuti, vremena ce se brze podešavati sve dok ne dostignu svoj maksimum, bez obelezavanja zvucnim signalom.

Indikator zaostale topote "H"

Ovaj indikator sluzi da upozori da je staklo dostiglo visoku temperaturu, i da to moze biti opasno (preko 65C) u bilo kakvom kontaktu iznad zagrejane povrsine. Temperatura se odredjuje na osnovu matematickog proracuna i potencijala zaostale topote, obelezeni sa "H" na odgovarajucom ekranu.

Zegravanje i hladjenje stakla se racuna u zavisnosti od:

- odabrane jocene (1-9)
- vremena aktiviranja ploce (vreme u sekundama)

Nakon iskljucivanja odabrane grejne zone, odgovarajuci ekran prikazuje "H" sve dok temperatura ne spadne ispod kriticnog nivoa.

U tabeli je prikazano vreme hladjenja , u zavisnosti od jocene grejanja i duzine kuvanja.
(npr. 15 sekundi kuvanja pri jacini 3, označava 60 sekundi hladjenja)

Time (sec.)	Level of Power								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
15	30	50	60	80	120	150	230	300	380
30	60	90	120	150	240	300	450	600	750
45	90	140	180	230	300	450	670	900	1130
60	120	180	240	300	480	600	900	1200	1500
120	240	300	480	600	960	1200	1500	1500	1800
180	360	540	720	900	1200	1200	1500	1500	1800
240	480	720	900	900	1200	1200	1500	1500	1800
300	600	720	900	900	1200	1200	1500	1500	1800

Table 3

Automatsko iskljucivanje

Komadna tabla se automatski iskljucuje ukoliko se uredaj ne upotreblja neko vreme, u nameri da se izbegne eventualno pregravanje i ostecenje elektronskih kontrola ploce.

Svaka operacija koju vrsimo pomocu tatera "+" i "-", automatski utice na vreme iskljucivanja ploce u zavisnosti od odabране jocene.

Maksimalno vreme zavisi od odabranog nivoa kuvanja, kao sto je prikazano u tabeli 4.

Продължителността на времето (от 0 до 99) може да бъде увеличавана с по една минута, ако символа „+“ е избран (начална продължителност 00) или намалена с една минута, ако символа „-“ е избран (начална продължителност 99).

Ако символите се натискат постоянно, скоростта на изменение ще се увеличи динамично, докато достигне максималната продължително, без издаването на никакъв звуков сигнал.

- Таймерът може да бъде използван и само за 1 зона.

Как да настроим таймерът за нагревателните зони:

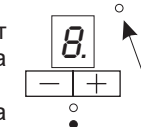
Таймерът се активира както следва:

- Включете плата
- изберете нагревателната зона, която се нуждае от настройване на времето и настройване на нивото мощност на зоната.
- Активирайте времето чрез използване на символите „+“ и „-“ (позиция 3 и позиция 4 – фигура1):
буквата "t" се появява върху дисплея на зоната.

- изберете зоната отново в рамките на 10 секунди. Съответният светодиоден индикатор (позиция 10, фигура 1) светва. След това настройте желаното време.
- Ако след 10 секунди не е направен избор, таймерът остава деактивиран.

След като таймерът вече е настроен, започва процеса на обратно броене.

Когато времето изтече, се чува продължителен звуков сигнал и на дисплея се появяват светещи цифри „00“ информиращи, че зоната се е изключила.



Звуковият сигнал спира в следните случаи:

- Автоматично: след 1 минута, дисплеят продължава да свети и функцията „Заключване на командите“ се активира за безопасност. Натиснете който и да е символ, за да изключите таймера.
- Ръчно: натискаийки някой от символите на сензорното управление, дисплеят спира да свети.

- ❖ Таймерът може да бъде деактивиран, както следва:

- натиснете символа – (позиция 3, фигура 1) и настройте времето на 00 (нула)
- натиснете символите „+“ и „-“ едновременно за бързо изключване на таймера.

Функция на таймера:

Функцията на таймера може да бъде използвана като таймер, т.е. просто като аларма без настройване на зоните.

- ❖ Таймерът се активира както следва:

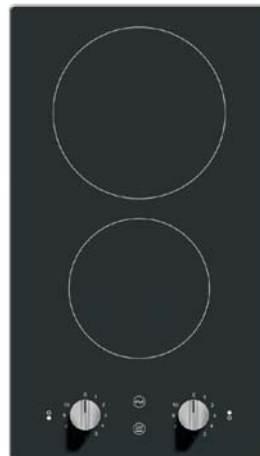
- Уверете се, че опцията „Заключване на командите“ не е активна преди използването на тази функция
- Включете плата

- Активирайте таймера като използвате символите „+“ и „-“ (позиция 3 и позиция 4, фигура 1): буквата „t“ се появява на дисплея на зоната.
- Изберете зона. Нивото на мощност е нула (0).
- Настройте таймера като използвате символите „+“ и „-“

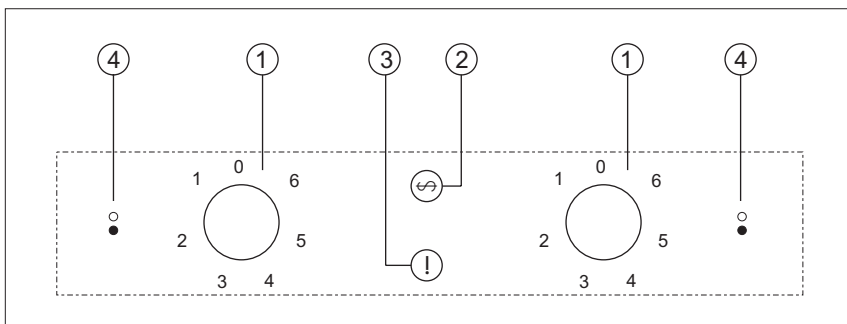
След като таймера вече е настроен, започва процес на обратно броене.

Отнесете се към функции на таймера за деактивация.

Стъклокерамичен плот с ръчно управление



Фиг. 4



Описание на врътките на контролния панел:

- Степен на нагряване на готварската зона
- Светлинен индикатор за включен / изключен уред
- Индикатор за остатъчна топлина
- Символ за готварска зона

Jicina grejanja

Komandna tabla ploce uključuje i isključuje grejne zone kako bi utvrdili razlicite jocene grejanja, od 1 do 9.

Vreme ukljucivanja (ON time) i vreme iskljucivanja (OFF time) su prikazani u tabeli.

Level of Power	ON time (sec)	OFF time (sec)
1	1.3	39.7
2	2.6	38.4
3	5.8	35.2
4	7.7	33.3
5	10.2	30.8
6	12.8	28.2
7	18.6	22.4
8	26.2	14.8
9	1 h	-----

Table 1

Funkcija ubrzanog zagrevanja (HEAT UP)

• Kako aktivirati funkciju zagrevanja

Ova funkcija omogucava da se ploca brzo ugreje za odredjeno vreme. Aktivira se daljim pritiskanjem tastera „+“ na nivou 9. Tacka na ekranu jocene grejne zone ce poceti da treperi u trajanju od 10s, kada mozete odabrat jocinu od 1 do 8. Ukoliko odaberete 0 ili 9, funkcija ce se deaktivirati.

Nakon isteka 10s, tacka prestaje da treperi, i uredaj zvucnim signalom označava da je funkcija Heat up aktivirana. Vreme zagrevanja ploce u zavisnosti od jocene je prikazano u tabeli.

Ukoliko je aktivna ova funkcija, pritiskom na taster „+“ prelazimo na visi stepen zagrevanja. Ukoliko je na ekranu prikazan broj 9, funkcija se deaktivira.

Level of Power	1	2	3	4	5	6	7	8
Time (sec.)	1'11"	2'44"	4'47"	5'28"	6'29"	1'11"	2'44"	2'44"

Table 2

• Kako deaktivirati funkciju zagrevanja

Funkcija se automatski deaktivira po isteku vremena, ili manuelno po zelji potrosaca.

Automatska deaktivacija se označena zvukom. Tacka na ekranu se isključuje, i grejna ploca zadržava zadatu jocinu.

Pritiskom na taster „-“, deaktivira se Heat up funkcija u bilo kom momentu.

ON/OFF

Kontrolna tabla se uključuje pritiskom na taster.Ukljucivanjem se pojavljuje "0" na ekranu.Ukoliko je grejan zona topla, umesto "0", pojavljuje se "**H**".

Pritiskom tastra za ukljucivanje i bilo kojih drugih tastera istovremeno ne utice na plocu, i ona ostaje u stand-by rezimu.

Kontrona tabla se moze iskljuciti u svakom momentu pritiskom na taster aktiviranje.Ova opcija vazi i u slucaju zakljucavanja ploce CHILD LOCK funkcijom.

Nasprot toga, ploca se ne moze aktivirati ukoliko je CHILD LOCK funkcija ukljucena.Iskljuciti tu funkciju prvo, pa aktivirati plocu.

Obavezno je prvo pritisnuti taster za aktiviranje/deaktiviranje pre iskljucivanja ploce.

Kada je ploca ukucljucena, kontrolna tabla se iskljucuje sama posle 10 sekundi.

- **Kako aktivirati grejnu zonu ploce**

Aktiviranjem kontrolne table, pritisnuti **+** taster odabrane grejne zone.Ukoliko je grejna zona topla, pojave se "**H**" na ekranu zone.Pritiskom na taster "+" odabrat jacinu grejanja.Zona pocinje da se zagreva.

Jicina kuvanja na grejno zoni se moze podešavati na 9 razlicitih nivo, obelezenih simbolima od "1" do "9" na LED ekranu kontrolne table.

Nakon odabira grejne zone, pritiskom na taster "+" birate jacinu grejanja.Pocinjete od jocene "1", i na svake 0,4s jicina raste.Jicina "9" predstavlja maksimum grejanja.

Ako nakon odabira grejne zone, pritisnete taster "-", prva cifra ce biti "9"(maksimalni nivo).Daljim pritiskom na isti taster, smanjuje se aktivna jicina grejanja za jedan podeok na svake 0,4s.

- **Kako deaktivirati grejnu zonu ploce**

Odabrana grejna zona se moze iskljuciti na sledeci nacin:

- koriscenjem "-" tastera smanjuje se jicina do "0" nivoa.
- istovremenim pritiskom na "+"/-" tastere, jicina grejanja pada na "0".

- **Kako iskljuciti sve grejne zone**

Sve grejne zone se mogu momentalno iskljuciti pritiskom na taster za aktiviranje/deaktiviranje.

Вклъчено / Изключено

Готварските зони се управляват от врътките чрез селектори и всяка зона е показана посредством символи до врътките (позиция 4 – фигура 4).

Зоните се включват чрез завъртане на врътката и съответния селектор в посока обратна на часовниковата стрелка.

Нивата на готвене на зоните са показани посредством символите и варираят от минимум '1' до максимум '6'. Когато е избрана позиция '0' това означава, че плита е изключен (позиция 1- фигура 4).

След като една от двете готварски зони се включи, индикатора за включен / изключен уред светва (позиция 2 – фигура 4) и остава да свети по време на цялата работа на плита.

При някои типове осветления е нормално леко осветяване на зоните, дори когато те са изключени.

Позиция на врътките	Начин на приготвяне
0	Изключено
1	За топене на (масло или шоколад)
2	За затопляне на храна и малки количества течност.
3	За затопляне на големи количества течности, разбиване на кремове и приготвяне различни видове сосове.
4	За готвене на супи, макарони, ризото, готвене на пари, задушаване и пържене.
5	За запържване на месо, печене на картофи, пържене на риба и завиране на голямо количество вода.
6	Бързо пържене, месо на скара и др.

- **Индикатор за остатъчна топлина:**

Този индикатор сигнализира, че стъклото е достигнало температура, която може да бъде опасна при контакт с цялата повърхност на готварските зони (по-висока от 50°C).

Специфичната светлина на индикатора, която е еднаква и за двете готварски зони (позиция 3 – фигура 4), се включва когато се превиши критичният праг от 50°C.

Времето за нагряване и изстиване на стъклото е калкулирано в зависимост от:

- Избраното ниво на нагряване (от '1' до '6')
- Активираното време на зоните (време в секунди)

След като се изключи електрическия плот, индикатора за остатъчна топлина остава да свети, докато температурата на плота падне под 50°C.

Термична защита на контролния панел

Когато контролния панел отчете, че температурата в стаята е по-висока от 95°C (+ - 5%), се изключва по-близката нагревателна зона /тази, която е непосредствено до контролния панел/.

Елемента, който е бил изключен поради термичната защита, може да бъде активиран отново, след като температурата спадне под 95°C (+ - 5%).

Технически данни

Номинално напрежение и текущо

Номинално напрежение: 220/240 V

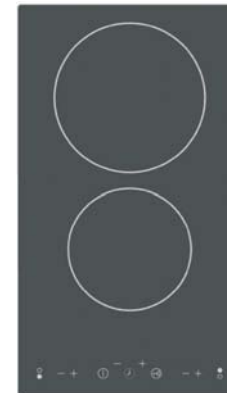
Номинална честота: 50/60 Hz

Номинална мощност и диаметри на зоната

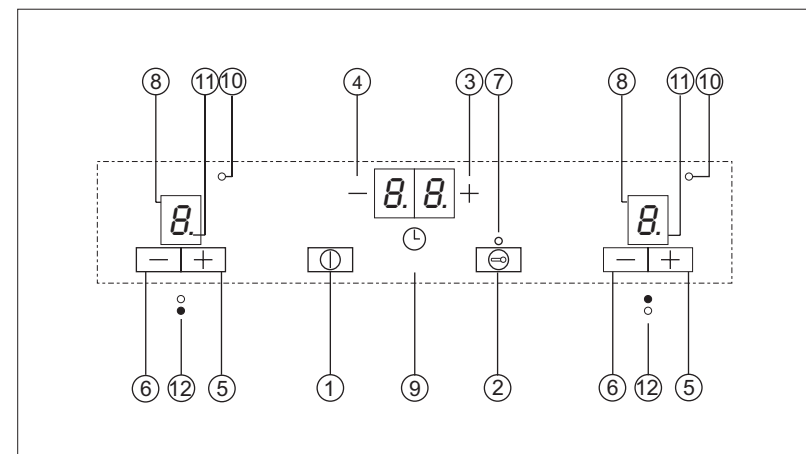
Вид плот	Диаметър	Номинална мощност	Номинална мощност - общо
Ръчно управление	Ø 140 mm	1200 W	2900 W
	Ø 180 mm	1700 W	
Сензорно управление	Ø 140 mm	1200 W	3000 W
	Ø 180 mm	1800 W	

Използвайте само гumen кабел от вида H05VV-F; напречното сечение на жицата трябва да бъде 3x1.5mm.

STAKLO-KERAMICKA PLOCA SA SENZORSKIM UPRAVLJANJEM



Slika 1



Opis tastera na kontrolnoj tabli:

1. taster za aktiviranje (ON-OFF komanda)
2. taster za zakljucavanje (CHILD LOCK)
3. taster Plus (povecavanje vremena)
4. taster Minus (smanjivanje vremena)
5. taster Plus Ploca (povecavanje snage)
6. taster Minus Ploca (smanjivanje snage)
7. svetlo za CHILD LOCK funkciju
8. nivo jacine snage grejanja
9. ekran tajmera
10. svetlo tajmer funkcije
11. indikator zagrevanja
12. indikator toplih zona

Obratiti paznju na instrukcije proizvodjaca prilikom upotrebe posebnih dodataka.
Nikada ne stavljati vrele posude na kontrolni deo ploce, na displej ploce kao ni na ram ploce.To moze dovesti do ostecenja.

So, secer i pesak mogu izgrevati samu povrsinu staklo-keramike.Ne korisiti ploci kao radni deo kuhinje ili kao mesto za ostavljanje stvari.Ukoliko dodje do prosipanja, odmah ukloniti pomocu grebaca stakla.Paznja!Grebac stakla ima ostru ivicu!

Do ostecenje moze doci i prilikom pada cvrstih i ostrih predmeta.Ne drzati takve predmeta na staklo-keramickoj ploci.

Aluminijumska folija i plasticne poude se mogu istopiti na vrelim plocama.Folija za pecenje nije preporucljiva kod koriscenja ploce.

Sledece vrste ostecenja ne uticu na funkcije kuvanja niti na stabilnost staklo-keramike:

- mehurici nastali od toplijenog secera ili hrane sa velikom dozom secera u sebi.
- ogrebotine nastale od komadica soli, secera ili peska ili od grubih dna posudja.
- promena boje staklo-keramike usled koriscenja nepogodnih sredstava za ciscenje
- istrugana povrsina zbog koriscenja nepogodnih sredstava za ciscenje

Uvek koristiti mlaku vodu sa alkalnim rastvorom.Koriscenje korozivnih i abrazivnih sredstava moze dovesti do zatamnjjenja odredjenih povrsina ploce.

PAZNJA:Voditi racuna prilikom demontiranja, odrzavanja i ciscenja uredjaja.Preporucujemo da koristite adekvatne mere zastiite(rukavice, itd).

Nikada ne cistiti uredjaj sa jakim mlazom vode ili aparatom za ciscenje parom.

Ovaj uredjaj nije namenjen za osobe (ukljuccuci i decu) sa ogranicenim fizickim i psihickim sposobnostima, niti za osobe sa manjkom iskustva i znanja, ukoliko im nije pruzen nadzor i instrukcije za upotrebu uredjaja od strane odgovornih lica za njihovu bezbednost.

Kontrolisati decu da se ne igraju sa uredajem.

Deklaracija o Saglasnosti CE:

Ovaj uredjaj je saglasan sa sledecim Evropskim Standardima:

- 93/68/EEC: Sveopsti propisi
- 2006/95/EEC: Niski napon
- 2004/108/EEC: Elektromagnetska kompaktibilnost
- 89/109/EEC: Materijali i objekti koji dolaze u dodir sa hranom
- CE propis n 1935/2004: ovaj uredjaj je pogodan za upotrebu sa hranom

Ova uputstva vase samo za zemlje ciji inicijali se nalaze na zadnjoj strani uputstva i samog uredjaja.

Инструкции за монтаж

Важно!

Тези инструкции е изготвена за квалифицирани монтажисти.

Уреда трябва да бъде монтиран правилно и в съответствие с установените правила.

Всяка работа върху уреда трябва да бъде извършена само когато уреда е изключен от електрическото захранване.

Монтаж върху работния плот

Готоварския плот може да бъде монтиран върху всякавка мебел, стига тя да е термоустойчива (минимална температура 90°C).

Размерите на отвора, който трябва да бъде направен върху работната повърхност и минималното разстояние между задната част на уреда и стената са показани във фигури 2 и 3.

Вземете под внимание, че:

- Когато готоварския плот е монтиран без да има фурна отдолу, е задължително да се използва разделящ панел между долния край на готоварския плот и този на кухненския шкаф, на минимално разстояние от 20 mm.

Електрическата връзка на два уреда трябва задължително да се осъществи поотделно, както по електрически причини, така и за улесняване на екстракцията.

Препоръчително е да използвате фурна, която има вътрешен охлаждащ вентилатор.

Как да затегнете плота към работната повърхност (Фигури 2 и 3)

Готоварския плот трябва да бъде фиксиран върху работната повърхност както следва:

- Поставете необходимото уплътнение, което е включено в комплектовата на готоварския плот (фигура 3 – С) по външния периметър на направения отвор в работната повърхност съгласно чертежа във фигура 2 така, че каращата на уплътнителните ленти са идеално поставени една до друга, без да се получи препокриване.
- Поставете готоварския плот в отвора, като се уверите, че е центриран.
- Фиксирайте готоварския плот към работната повърхност с подходящите скоби (A), както е илюстрирано във фигура 3.

Правилния монтаж на уплътнението гарантира сигурна защита срещу навлизането на течност.

Внимание

Първо:

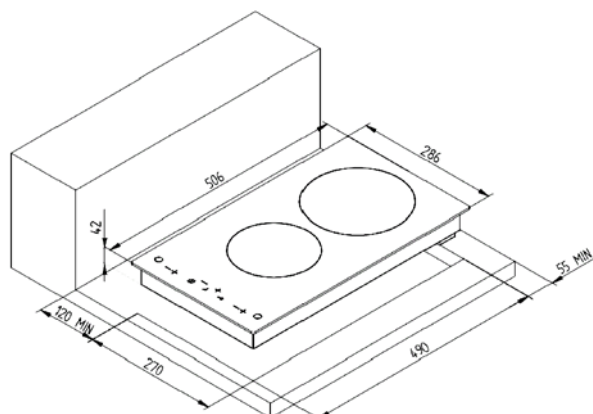
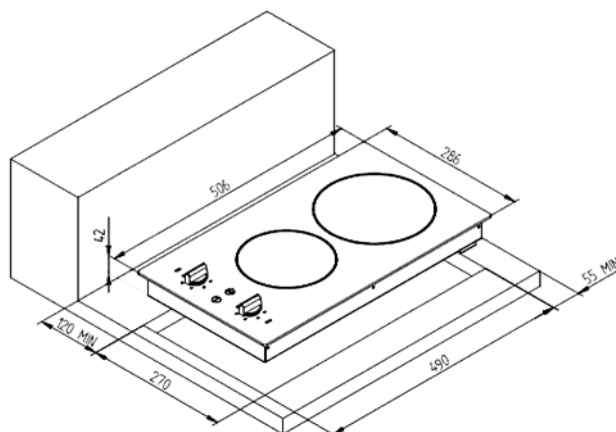
Изключете фурната от електрическото захранване.

Проверете дали плота е студен.

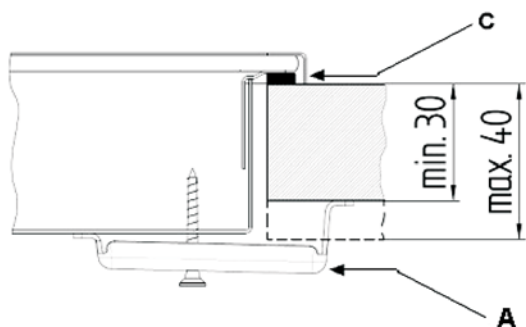
Не се опитвайте да фиксирате плота сами. Свържете се квалифицирано лице от

След продажбен сервис.

Фиг.2
Уреда е затегнат към повърхността



Фиг.3



UPOZORENJA

Pazljivo procitati uputstvo.

Ono ce Vam omoguciti da pravilno i sigurno koristite plocu.

Cuvati instalacione i instrukcije za upotrebu, kao i knjizicu uredjaja na sigurnom.

Proveriti plocu nakon vadjenja iz pakovanja.Ne uključivati napajanje ukoliko je ploca ostecena tokom transporta.

VAZNE INFORMACIJE ZA INSTALACIJU

Ploca moze biti privezana samo od strane kvalifikovanih lica.Kvar uredjaja losim povezivanjem, garanciju ce uciniti nevazeacom.

Napojni sistem mora biti obezbedjen adekvatnim uzemljenjem.

KUVANJE

Uredaj je namenjen za kucnu upotrebu.Plocu koristiti samo za spremanje hrane.

Mrlje od ostataka hrane, ulja i vrelih masnoca se mogu veoma lako upaliti.

RIZIK OD ZAPALJENJA! Nikad ne ostavljati kipuce ulje ili mast bez nadgledanja.

Ne pokusavati gasiti vatru od ulja pomocu vode.Pokriti tiganj poklopcom ili tanjirom odmah.Isključiti plocu.Ostaviti tiganj na ploce dok se ne ohladi.

Ne dodirivati grejne zone.**POSTOJI OPASNOST OD OPEKOTINA!** Deca se moraju cuvati na sigurnoj udaljenosti od ploce.Toplotni indikator upozorava da su ploce vrele.

Ne stavljati zapaljive materije na plocu.**OPASNOST OD POZARA!**

Savetujemo da ne ostavljate zapaljive predmete, kao ni boce pod pritiskom u pregrade koje se nalaze ispod ploce. **OPASNOST OD POZARA!**

Napojni kablovi uredjaja ne smiju dodirivati grejnu plocu, kako ne bi doslu do kvara ploce i ostecenja izolacije samog kabla.

Grejna ploca i dno tiganja moraju uvek biti suvi.

Postoji opasnost od strujnog udara u slucaju lomljenja ili ostecenja keramckog stakla.U tom slucaju kontaktirati servis.

U slucaju pregrevanja ploce i kvara toplotnog indikatora isključiti uredaj.

OPASNOST OD OPEKOTINA! Kontaktirati servis.

Ukoliko se ploca iskljuci sama i nije moguce njen ponovno aktiviranje, obavezno iskljuciti napajanje i kontaktirati servis.

Napravilne popravke su opasne.Postoji rizik od strujnog udara!

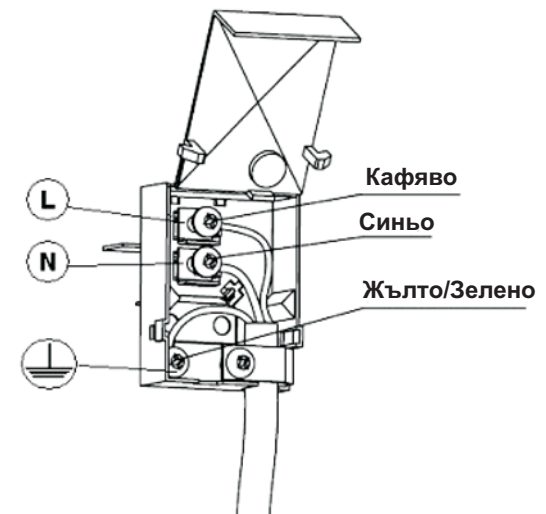
Opravke mogu vrsiti samo kvalifikovani tehnicari.

Gruba dna tiganja mogu ostaviti ogrebotine na ploci.Proveriti vase tiganje.

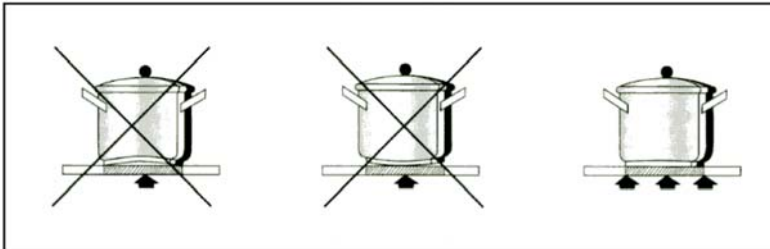
Izbegavati kuvanje na ploci sa praznim tiganjima, narocito sa posudama od aluminijumske i emajlirane povrsine.Ovo moze dovesti do ostecenja staklokeramike i posude.

Poštovani klijenti

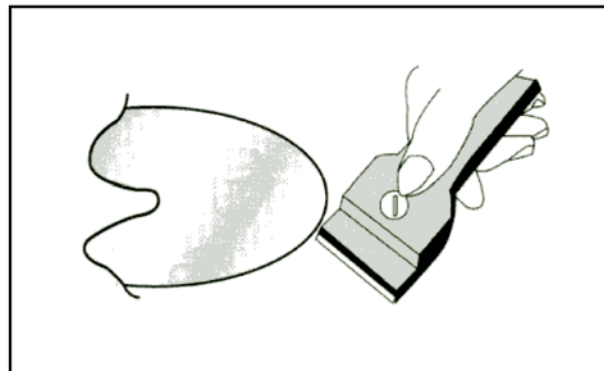
Mi Vam se zahvaljujemo što ste izabrali mikrotalasna pećnica Eurolux, jedan prestižan brend, sinonim za kvalitet i sigurnost. Adamo se da će on zadovoljiti sve vaše potrebe. Ukoliko pažljivo pratite preporuke koje su date u uputstvu Vaš će aspirator ostati efikasan. Nemojte se dvoumiti da nas potražite. Mi smo tu odmah do vas kako bi Vam pomogli, i kako bismo Vam dali korisne informacije za sve proizvode brenda Eurolux.

Препоръчителни отвори за затягане**Връзка към електрическата система**

Тенджери и тигани с напълно плоско дъно

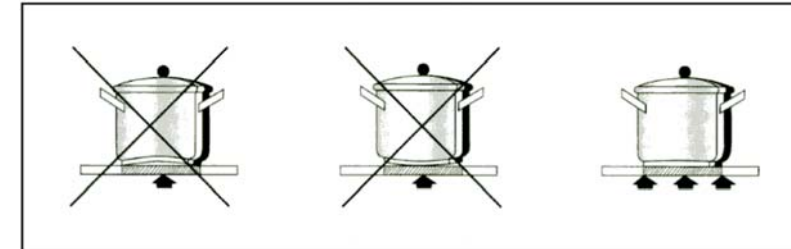


Шпатула
(опција)

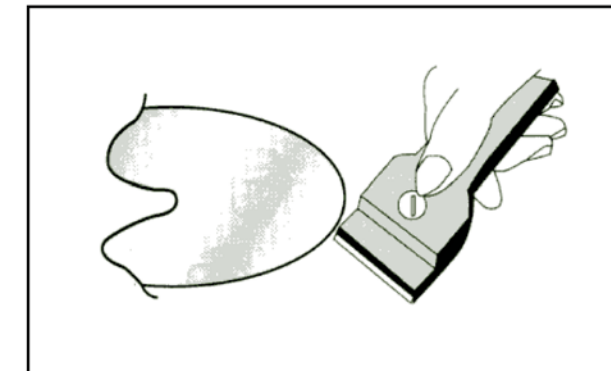


Символът върху продукта или върху документа придвижващ продукта показва, че този уред не трябва да се третира като домакински отпадъци. Вместо това, той трябва да се предаде в подходящ сборен пункт за рециклиране на електрически и електронни уреди.
Унищожаването трябва да се извърши в съответствие с местните закони за опазване на околната среда и унищожаване на отпадъци.

Садови со потполно рамно дно



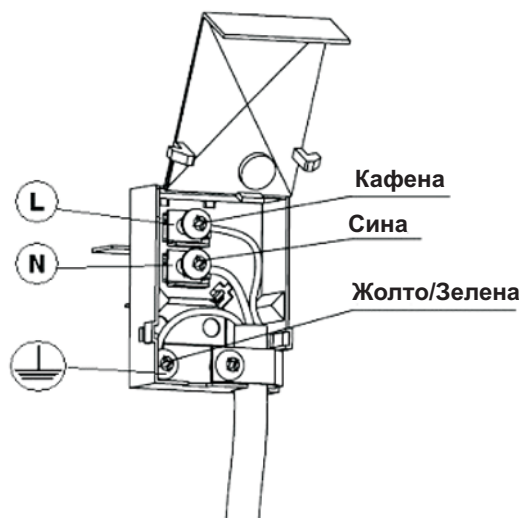
Гребач
(опција)



Символот обележан на уредот, или обележан на неговата документација, покажува дека тој уред не смее да се третира како домашен отпад. Наместо тоа той уред треба да се предаде во најблиското место за рециклирање на електрически и електронни уреди.
Уништувањето треба да се изврши в согласност со локалните закони и во согласност со стандардите за животната средина .

Отвори за прицврстување**Почитувани Клиенти**

Ви благодариме што го одбравте микробранова пекка Eurolux, еден престижен бренд, синоним за квалитет и сигурност. Се надеваме дека ќе одговори на вашите потреби. Доколку внимателно ги следите препораките од упатството, вашиот аспиратор ќе остане ефикасен. Не се двоумете да ни се обратите. Ние сме веднаш до вас за да ви дадеме корисна информација за сите производи на брендот Eurolux.

Поврзување на електричниот

ПРЕДУПРЕДУВАЊА

Внимателно прочитајте го прирачникот за упатство.

Ова ќе ви помогне да гответе на шпоретот правилно и безбедно.

Чувајте го прирачникот за упатство и картичката за уредот на безбедно место.

Проверете го шпоретот откако ќе го извадите од пакувањето. Не поврзувајте го апаратот ако има оштетување при транспорт.

ВАЖНИ ИНФОРМАЦИИ ЗА ИНСТАЛИРАЊЕ

Шпоретот смеа да го поврзува само овластено и стручно лице. Штета предизвикана при неправилно поврзување не влегува во гаранцијата.

Електричниот систем мора да има соодветно заземјување.

ГOTVEЊЕ

Овој апарат е наменет само за домашна потреба. Користете го шпоретот само за подготовкa на храна. Остатоци од храна посебно масло или врели масни остатоци лесно може да се запалат. **ОПАСНОСТ ОД ПОЖАР!** Секогаш внимавајте на маслото кое го загревате. Никогаш не гаснете пожар од масло со вода. Покријте ја тавата со капак или чинија веднаш. Исклучете ја плочата. Оставете ја тавата на плочата да се излади.

Не допирајте ги плочите кога се врели. **ПОСТОИ РИЗИК ДА СЕ ИЗГОРИТЕ!** Држете ги децата на страна од апаратот. Индикаторот за топлина предупредува дека плочите се уште се жешки.

Никогаш не ставајте запаливи продукти на плочата. **ОПАСНОСТ ОД ПОЖАР!**

Ви советуваме да не чувате запаливи продукти или спреј во фиоките кои се под шпоретот. **ОПАСНОСТ ОД ПОЖАР!**

Каблите од електричните апарати не смеат да дојдат во контакт со плочите. Може да дојде до оштетување на шпоретот и на изолацијата на каблите.

Плочите секогаш треба да се суви како и дното на тенџерињата.

Постои ризик од електричен шок од кршење или напукнување на керамичкото стакло. Веднаш исклучете го апаратот. **Контактирајте со сервисот на продаден производ.**

Ако плочата се прегрева или дисплејот покажува грешка исклучете го апаратот. **ПОСТОИ РИЗИК ДА СЕ ИЗГОРИТЕ! Контактирајте со сервисот на продаден производ.**

Ако шпоретот се исклучи сам и не може да се користи, исклучете го од струја веднаш и контактирајте го сервисот на продаден производ.

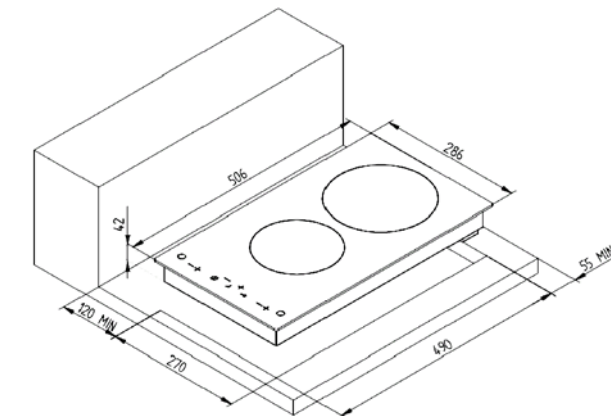
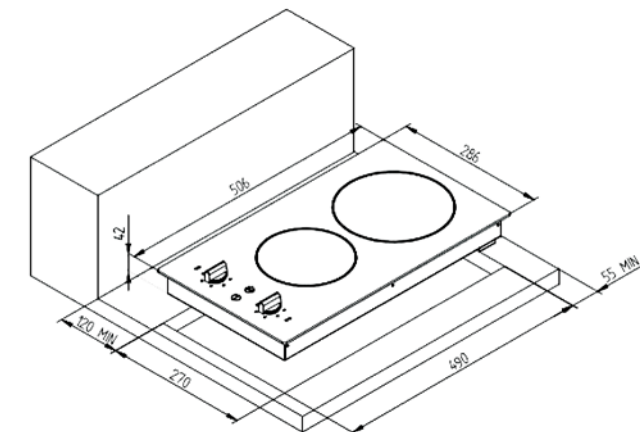
Неправилни поправки се опасни. **постои ризик од електричен шок!**

Поправки смеат да вршат само овластени лица кои се целосно обучени.

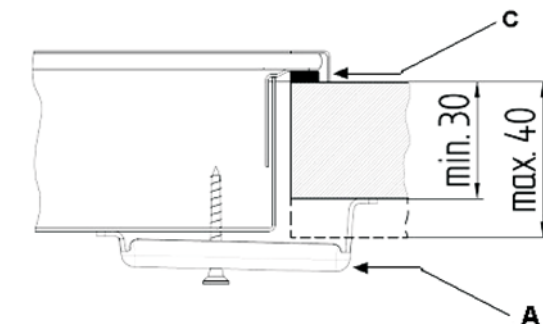
Нерамно дно на тавчињата може да го оштетат керамичкото стакло. Проверете ги тавчињата.

Избегнувајте готвење на плочата со празни тавчиња, посебно со емејлирани и алуминиумски тавчиња. Ова може да го оштети дното на тавчињата и керамичкото стакло.

Слика 2
Уредот е прицврстен на површината



слика.3



Земете предвид дека:

- Кога горната површина од шпоретот е инсталрирана без фурна под неа, обавезно мора да користите плоча која дели меѓу дното на површината и под мебелот на минимум растојание од 20мм.

Во секој случај електричното поврзување на двата уреди мора да се спроведе одделено, и поради електрични причини како и да се олесни одвојувањето.

Се препорачува да користите фурна која е опремена со внатрешен разладен вентилатор.

Како да го прицврстите шпоретот на единицата. (слика 2 и 3)

Горната површина мора да биде прицврстена на единицата на следниот начин:

- Позиционирајте го соодветниот дихтунг за запечатување кој е даден со шпоретот (С слика 3) по должината на надворешниот периметар на отворот во мебелот според дијаграмот на слика 2 така што краевите на траките да се совршено споени еден со друг без да се преклопуваат.
- Ставете ја површината во отворот и внимавајте да биде во центарот.
- Фиксирајте ја површината на единицата со соодветните ментежи (A) кои се дадени и постапете како што е покажано на слика 3.

Правилно монтирање на дихтунгот за запечатување гарантира апсолутна заштита против навлегување течности.

ВНИМАНИЕ

Најправо:

Исклучете ја фурната од електричното напојување.

Проверете дали шпоретот е изладен.

Не се обидувајте сами да го поправите шпоретот. Контактирајте со лица од сервисот за продаден производ.

Почитувајте ги упатствата од прирачникот кога употребувате посебни додатоци.

Никогаш не ставајте ги врелите тавчиња или тенџериња на контролната плоча, дисплејот или рамката. **Може да дојде до оштетување.**

Шеќер, сол или песок предизвикуваат гребнатини. Не користете го шпоретот како работна површина. Ако дојде до истурање на течност веднаш избришете со чистачот за стакло. **Предупредување! Чистачот за стакло (изборно) има остро сечиво!**

Штета може да настане ако тежок или остар предмет падне на шпоретот. Не ставајте такви предмети.

Алуминиумска фолија или пластични садови се топат на грејните плочи. Заштитна фолија за рерна не е соодветна за овој шпорет.

Следните видови штета не влијаат на функцијата на шпоретот ниту на стабилноста на керамичкото стакло.

- пукање од стопен шеќер или храна со висока содржина на шеќер.
- Напукнатини од сол, шеќер или парчиња песок или од нерамно дно.
- Сјајно метално обезбојување предизвикано од нагризивање на дното на тавите или од употреба на несоодветни средства за чистење.
- Нерамна површина предизвикана од употреба на несоодветни средства за чистење

Користете само млака вода со алкален раствор. Корозивни или абразивни средства не треба да се користат бидејќи може да предизвикаат грејење, ање, одржување или чистење на апаратот. Ви препорачуваме да користите соодветна заштитна опрема. (ракавици итн.).

Никогаш не чистете го апаратот со голем притисок вода или со опрема за чистење на пареа.

Овој апарат не е наменет да го користат лица (вклучувајќи и деца) кои имаат намалени физички, движечки или ментални способности или се неискусни, освен ако не се под надзор и упатства во врска со употребата на апаратот од страна на лица кои се одговорни за нивната безбедност.

Треба да внимавате децата да не си играат со шпоретот.

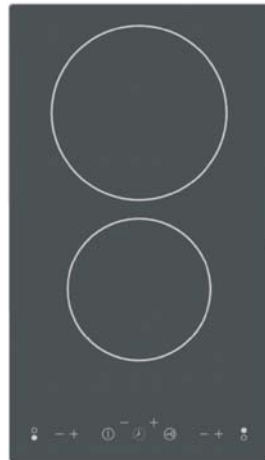
Декларација на соласност С €

Овој апарат е во согласност со следниве европски директиви:

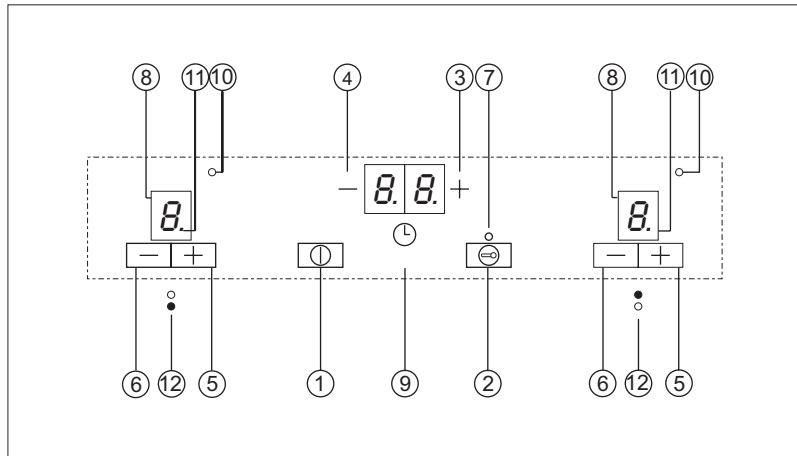
- 93/68/EEC : генерални одредби
- 2006/95/EEC низок напон
- 2004/108/EEC електромагнетска компатибилност
- 89/109/EEC материјали или објекти кои доаѓаат во контакт со храна
- CE регулатива бр.1935/2004 овој апарат може да биде во контакт со храна.

овие упатства се валидни само за оние земји чиишто ИД иницијали ги има на табелата за податоци која се наоѓа во прирачникот или на апаратот

СТЕКЛЕНО КЕРАМИЧКА ДОМИНО ПЛОЧА СО СЕНЗОРСКА КОНТРОЛНА ПЛОЧА



слика 1



Опис на копчињата на допир контролната плоча

1. копче за старт (ON-OFF вклучување-исклучување команда)
2. копче за заклуччување – копче за безбедност на децата
3. копче за плус тајмер (зголемува)
4. копче за минус тајмер (намалува)
5. копче за плус плоча (зголемува мок)
6. копче за минус плоча (намалува мок)
7. светло за функцијата за заклуччување - копче за безбедност на децата
8. дисплеј за ниво на мокта
9. тајмер дисплеј
10. светло за тајмер функцијата
11. индикаторско светло за функцијата за загревање (децимално покажување на дисплејот)
12. индикатор за жешка плоча (само графички)

Топлотна заштита на контролната плоча

Кога контролната плоча детектира собна температура повисока од 95°C (+- 5%), го исклучува елементот на затворање.

Елементот кој е исклучен од топлотна заштита може повторно да се активира кога температурата ќе се спушти под 95°C (+-5%)

Технички податоци

Проценет напон и струја

Номинален напон: 220/240V

Номинална фреквенција 50/60Hz

Номинална моќ и дијаметри на плочата

вид на шпорет	дијаметар	Номинална моќ	Номинална моќ-тотална
Контролно копче	Ø140мм	1200W	2900 W
	Ø180мм	1700W	
Сензорско	Ø140мм	1200W	3000 W
	Ø180мм	1800W	

Користете само гумен кабел тип НО5VV-F; пресекот на жиците мора да биде 3X1.5мм

Упатства за инсталирање

Важно!

Овие упатства се наменети за квалификуван инсталер.

Уредот мора да биде инсталариран правилно и во согласност со тековните одредби.

Било каква операција на уредот мора да врши откако прво ќе го исклучите уредот од електричното напојување.

Инсталирање на горна површина (површина на мебел)

Горната површина може да се инсталира на секој мебел, под услов да е отпорен на толина (минимум температура од 90° C)

Димензиите на дупката кој треба да се направат во мебелот и минималното растојание меѓу задната страна и горните сидови во однос на уредот се покажани на слики 2 и 3.

ВКЛУЧУВАЊЕ / ИСКЛУЧУВАЊЕ

Грејните плочи се контролираат со копчиња преку селектори и секоја плоча е покажана со симболите до копчињата (број 4 слика 4)

Плочите се вклучуваат со вртење на копчињата и соодветниот селектор во спротивна насока од стрелките на часовниковот.

Нивото на готвење на плочата е покажано со симболите и опсег од минимум од 1 до максимум '6'. кога '0' вредноста е одбрана шпоретот се исклучува (бр1 слика 4)

Откако ќе активирате една од двете грејни плочи, индикаторот за напон (број 2 слика 4) се вклучува и останува вклучен се додека работи шпоретот.

Кај некои видови светла, слаба светлина е нормална дури и кога плочите се деактивирани.

Позиција на копчето	ТИП на ГОТВЕЊЕ
0	Исклучено
1	За топење (путер или чоколада)
2	За чување топла храна и загревање мала количина течност
3	За загревање голема количина, крем и сосови
4	За крчкање супа, тестенин, рижото, готвење на пареа, динстрување или пржење
5	За печенење месо, компири, пржење риба или поголема количина вода да зоврие
6	Брзо пржење, печенење месо итн.

• Индикаторско светло за преостаната топлина:

Овој индикатор го информира корисникот дека стаклото ја достигнало температурата која може да е опасна (повисока од 50 степени) во случај на контакт со целата област над грејната плоча.

Посебното индикаторско светло, кое е еднакво и за двете плочи (број 3 –слика 4), се вклучува кога критичниот праг од 50 степени е надминат.

Времето на загревање и ладење на стаклото се пресметуваат во однос на:

- Одбраното ниво на моќ (од 1 до 6)
- Времето на активирање (време сек)

Откако грејната плоча ќе се исклучи, индикаторското светло останува вклучено се додека температурата на плочата не се спушти под 50 степени.

ВКЛУЧУВАЊЕ / ИСКЛУЧУВАЊЕ

допир контролната плоча се вклучува со копчето за вклучување 0 (бр.слика.1) А0 се појавува на дисплејот на плочите. Ако плочата е жешка, дисплејот покажува Н наместо а 0.

Ништо нема да се случи ако копчето заклучување и другите копчиња ги притиснете во исто време и допир плочата останува во стенд-бaj.

Допир плочата може да се исклучи во секое време ако притиснете на копчето за исклучување.

Ова важи дури и ако контролните копчиња се заклучени со функцијата за заклучување поради безбедност на децата.

Додека пак, шпоретот не може да се вклучи ако оваа функција е вклучена. Прво исклучете ја оваа функција пред да го вклучите шпоретот.

Секогаш мора да го притиснете копчето за вклучување пред да го исклучите шпоретот.

Штом ќе го вклучите шпоретот, допир контролната плоча автоматски се исклучува ако нема никаква операција околу 10 секунди.

• Како да вклучите грејна плоча:

Кога е вклучена контролната плоча на допир, притиснете го копчето "+" на соодветната зона на готвење(бр.5-слика.1) да ја одберете точната грејна плоча. Ако зоната за готвење е жешка се појавува Н на дисплејот на соодветната плоча. Притиснете го копчето "+" да го одберете саканото ниво на моќ. Плочата се загрева.

Моќта на зоната за готвење може да се одбере од 9 различни нивоа, со симболите од 1 до 9 на дисплејот за 7 сегменти (бр.8 слика.1).

Откако сте ја одбрале зоната на готвење, држете го копчето "+" надолу да одберете ниво на моќ. Почнете од ниво 1 и зголемете за една единица на секои 0.4 секунди. Ниво 9 е максималното ниво кое може да се достигне.

Ако зоната на готвење е одбрана преку "-" копчето (број 6 слика 1) првото ниво е 9 (максимално ниво). Држете го копчето надолу да го активирате нивото на моќ за една единица на секои 0.4 секунди.

• Како да исклучите грејна плоча:

Одбраната плоча може да се исклучи на следниот начин:

Со користење на – копчето да го намалите нивото на моќ од почетното ниво до 0.

Со истовремено активирање на "+" и "--" копчињата за да директно дојдете до до ниво 0. како да ги исклучите сите грејни плочи:

Сите грејни плочи може да се исклучат веднаш во секое време со копчето за вклучување.

Ниво на моќ

Допир контролна плоча наизменично ги вклучува и исключува плочите за да ги одреди различните нивоа на моќ, од 1 до 9.

ON/OFF времето на вклучување/исключување на секое ниво на моќ се покажани во табелата1

Ниво на моќ	ON време на вклучување (сек)	OFF време на исключување(сек)
1	1.3	39.7
2	2.6	38.4
3	5.8	35.2
4	7.7	33.3
5	10.2	30.8
6	12.8	28.2
7	18.6	22.4
8	26.2	14.8
9	1 h	

Табела 1

ON време = покажува време на вклучување

OFF време = покажува време на исключување (покажува = сензорот на плочата)

Функција на брзо загревање (Загревање)

• Како да ја активирате функцијата за загревање:

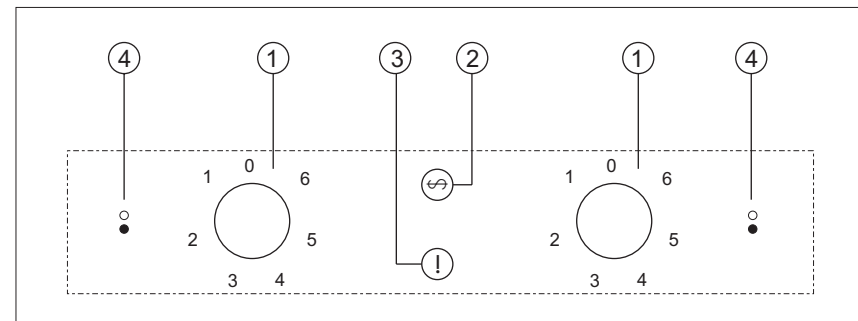
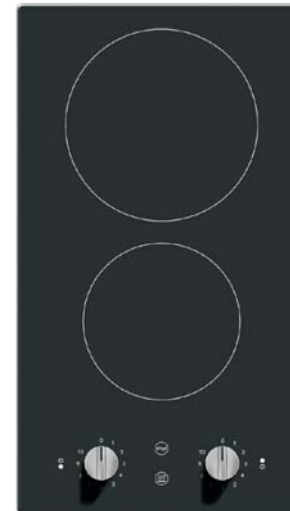
Оваа функција овозможува грејната плоча да се загреје брзо за одреден временски период.

Се активира со подесување на нивото до 9 и со понатамошно притискање на +копчето. Децималната точка (бр.11-слика.1) на одбраната плоча ќе трепка 10 секунди, И за тоа време може да го одберете саканото ниво на моќ од 1 до 8. Ако нивоата 0 и 9 се покажани тогаш функцијата е де-активирана.

Откако ќе поминат 10 секунди, децималната точка прекинува со трепкањето и звуче сигнал се слуша да означи дека функцијата ЗАГРЕВАЊЕ е активирана.

Времето на траење, во зависност од одбраното ниво на моќ се покажани во табелата 2. Ако функцијата загревање е активна, со притискање на +копчето време траењето на функцијата загревање ќе биде на следното ниво. Ако новото ниво е 9 функцијата е откажана.

Витро керамичка домино плоча со мануелно управување



ОПИС на копчињата на контролната плоча

1. ниво на моќ на плочата
2. индикаторско светло за напон
3. индикатор за преостаната топлина
4. индикатор за грејна плоча

Ако по 10 секунди не одберете, тајмерот останува деактивиран.
Откако сте го подесиле тајмерот процесот на одбројување стартува.

— **0.0** +



Кога ќе истече времето, континуиран звучен сигнал се еmitува и 00 трепка на дисплејот на тајмерот покажувајќи дека плочата е исклучена.

Звучниот сигнал се исклучува:

Автоматски: по 1 минута, дисплејот продожува да трепка и функцијата за заклучување на копчињата се активира поради безбедносни причини. Притиснете био кое копче да го исклучите тајмерот.

Рачно: со притискање на било кое копче на контролните копчиња на допир дисплејот престанува да трепка.

Тајмерот може да се деактивира на следниот начин:

Притиснете го – копчето (број 3 слика 1) и подесете го времето на 00 9 (нула)
Притиснете го '+' и '-' копчињата истовремено брзо да го исклучите тајмерот.

Функција на тајмерот:

Тајмер функцијата може да се користи како тајмер т.е едноставно како зуечки сигнал без да се подесува време на плочите.

• Тајмерот се активира на следниот начин:

- Проверете дали функцијата за заклучување е активна пред да ја користите оваа функција
- Вклучете го шпоретот
- Активирајте го тајмерот со '+' и '-' копчињата (број 3 и број 4 слика 1)
- Т се појавува на дисплејот.
- Одберете грејна плоча. Нивото на моќ подесете го на нула (0)
- Подесете го тајмерот со '+' и '-' копчињата

Откако сте го подесиле тајмерот процесот на одбројување стартува.

Видете во функции на тајмерот како да го деактивирате

Ниво на моќ	1	2	3	4	5	6	7	8
Време(сек.)	111	244	447	528	629	111	244	244

Табела 2

Како да ја деактивирате функцијата за загревање:

Функцијата се загрева автоматски кога ќе измине времето или рачно кога корисникот ќе одлучи.

Автоматското деактивирање се сигнализира со звук. Децималната точка на дисплејот се исклучува и моќта на плочата останува на одбраното ниво.

Со копчето – на плочата може да деактивирате оваа функција во секое време.

Индикатор за преостанатата топлина

Овој индикатор го предупредува индикаторот дека стаклото достигнало температура која може да е опасна (повисока од 65C) во случај на контакт со целата област на грејната плоча. Температурата се одредува на основа на математички модел и потенцијална преостаната топлина која се покажува со H на соодветниот дисплеј со седум сегменти.

Загревањето и ладењето на стаклото се пресметуваат во однос на:

- Одбраното ниво на моќ (од 1 до 9)
- Времето на активирање на плочите

Откако се исклучени грејните плочи, соодветниот дисплеј покажува "H" се додека температурата не се спушти под критичното ниво.

Табелата подолу го покажува времето потребно температурата на стаклото да се спушти под критичното ниво во зависност од пред-подесеното ниво и времето на готвење, (на пример. 15 сек готвење на ниво 3 значи 60 секунди ладење)

Ниво на мок

време (сек)	1	2	3	4	5	6	7	8	9
15	30	50	60	80	120	1530	230	300	380
30	60	90	120	150	240	3060	450	600	750
45	90	140	180	230	3030	450	670	900	1130
60	120	180	240	300	480	600	900	1200	1500
120	240	300	480	600	960	1200	1500	1500	1800
180	360	540	720	900	1200	1200	1500	1500	1800
240	480	720	900	900	1200	1200	1500	1500	1800
300	600	720	900	900	1200	1200	1500	1500	1800

Табела 3

Функција на автоматско исклучување (операција ограничена со време)

Допир контролните копчиња автоматски се исклучуваат ако уредот не се користи одредено време, за да се одбегне прегрејување и понатаму настанување штета на електронските копчиња на шпоретот.

Секоја операција која се спроведува на грејна плоча со копчињата “+” и “-“ го менува времето на автоматското исклучување во зависност од претходно подесеното ниво.

Максималото време на работење на елементот зависи од одбраното ниво на готвење како што е покажано на табела 4

Ниво на мок	ON време на вклучување (сек)	OFF време на исклучување(сек)
1	1.3	39.7
2	2.6	38.4
3	5.8	35.2
4	7.7	33.3
5	10.2	30.8
6	12.8	28.2
7	18.6	22.4
8	26.2	14.8
9	1 h	

табела 4

Функција за безбедност на децата (заклуччување на копчињата)

Со копчето за заклуччување на копчињата заклучете ја целата контролна плоча на допир за да не дозволите децата да си играат со неа.

Функцијата се активира со држење на копчето за заклуччување надолу (бр.2-слика.1) околу 1 секунда. Светлото на копчето(бр.7-слика.1) се вклучува да потврди дека функцијата е активна.

Оваа функција може да се деактивира со притискање на копчето за заклуччување (бр.7-слика.1) околу 1 секунда се додека светлото не се изгасне. Копчето за заклуччување мора да се деактивира ако сакате да го вклучите шпоретот.

Оваа функција може да се активира кога шпоретот е исклучен или нивоата на готвење се активни и не се деактивира кога шпоретот се исклучува.

Звучен сигнал

Секоја операција која се спроведува на копчињата на контролната плоча се потврдува со звучен сигнал. (зуење)

ТАЈМЕР

• Функција на тајмерот

Функцијата на тајмерот овозможува корисникот да го подеси времетраењето по кое плочата треба да се ислучи..

Тајмерот се активира со притискање на “+“ и “-“ копчињата (број 3 и број 4 слика 1) Вредноста на времето може да варира од минимум 1 до максимум 99 минути и може да се подеси во секое време

Вредностите на времето (од 0 до 99) може да се зголемат за една минута ако копчето “+“ го одберете (почетната вредност е 00) или намалувате за една минута ако “-“ копчето е одбрано (почетната вредност е 99).

Ако копчињата се притискат континуирано, различната брзина ќе се зголеми динамично достигајќи максимална вредност без звучен сигнал.

► Тајмерот може да се користи за една плоча во исто време

• Како да го подесите тајмерот за грејните плочи:

Тајмерот се активира на следниот начин:

- Вклучете го шпоретот
- Одберете ја грејната плоча која треба да се подеси временски и подесете го нивото на мок на плочата.

- Активирајте го тајмерот со ‘+’ и ‘-‘ копчињата (број 3 и број 4 –слика 1):

Тсе појавува на дисплејот.

- Одберете ја плочата повторно за 10 секунди.

- Соодветното светло (број 10 слика 1) ќе се вклучи.

Потоа подесете го саканото време.

