

**BGR**

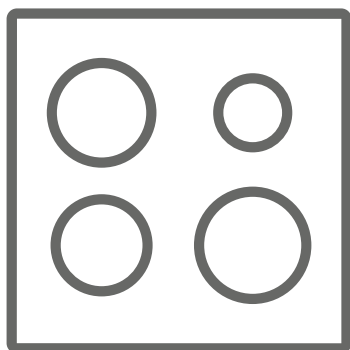


**1002377\_Плот VOX EBC 200 DB - ЗА ВГРАЖДАНЕ**

**ИНСТРУКЦИИ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ ВГРАДЕН ПЛОТ**



**BGR** Вграден плот / Инструкции за експлоатация






**EVI200DB**

## Благодарим Ви, че избрахте нашия продукт.

Това ръководство съдържа важна информация за безопасност и инструкции за работа и поддръжка на вашето устройство.

Моля прочетете внимателно и напълно тази информация преди да използвате Вашия плот. Дръжте я на удобно място за справки, когато е необходимо

Символ	Тип предупреждение	Значение
	<b>Предупреждение</b>	Сериозн нараняване или опасност от смърт
	<b>Риск от електрически шок</b>	Опасност от високо напрежение
	<b>Внимание</b>	Риск от нараняване или вероятно увреждане на имущество
	<b>Важно</b>	Правилна работа на системата





# СЪДЪРЖАНИЕ

<b>1. ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ</b> .....	4
1.1. Общи инструкции за безопасност .....	4
1.2. Инструкции за инсталация.....	6
1.3. По време на употреба .....	7
1.4. Безопасност при почистване .....	7
<b>2. Инсталиране на уреда</b> .....	9
2.1. Инструкции за монтажиста .....	9
2.2. Инсталиране на уреда .....	9
2.3. Електрическа връзка и сигурност.....	11
<b>3. ХАРАКТЕРИСТИКИ НА УСТРОИСТВОТО</b> .....	12
<b>4. УПОТРЕБА НА УСТРОИСТВОТО</b> .....	13
<b>5. ПОЧИСТВАНЕ И ПОДДРЪЖКА</b> .....	13
5.1. ПОЧИСТВАНЕ .....	13
<b>6. РЕШАВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ И ТРАНСПОРТ</b> .....	14
6.1.Решаване на проблем .....	14
6.2. Транспорт.....	14

# 1. ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- Прочетете тези инструкции внимателно и напълно преди да използвате своя уред и ги поставете на достъпно място за бъдещи справки, ако е необходимо.
- Тази инструкция е съставена за повече от един модел за това вашият уред може да няма някои от характеристиките, описани в тази инструкция. Обърнете внимание на описанието на фигурите, докато четете инструкцията за употреба.

## 1.1. Общи инструкции

- Този уред може да бъде използван от деца над 8 годишна възраст, хора с намалени умствени, сензорни и физически възможности и хора без опит ако са под наблюдение или са инструктирани относно безопасното използване на уреда и разбират възможните опасности. Почистването и поддръжката не трябва да бъдат възлагани на деца, без наблюдение.
-  **ВНИМАНИЕ:** Уреда и достъпните му части се нагорещават по време на използване. Трябва да се внимава, да се избягва докосването на нагревателните елементи. Деца под 8 годишна възраст трябва да се държат на страна, освен ако не са наблюдавани непрекъснато.
-  **ВНИМАНИЕ:** не наблюдавано готвене с мазнина или олио на плота е опасно и може да доведе до пожар. НИКОГА не се опитвайте да изгасите огъня с вода, по-добре изключете плота и покрийте пламъка с капак или огнеупорно одеяло.
-  **ВНИМАНИЕ:** Опасност от пожар: не складирайте нищо върху готварския плот.
-   **ВНИМАНИЕ:** Ако повърхността е спукана, веднага изключете уреда, за да избегнете

опасността от електрически удар.

- За индукционните плотове: метални предмети като ножове, вилици, лъжици и капаци е нежелателно да се поставят върху повърхността на плота, тъй като могат да се нагорещят.
- За индукционните плотове: след употреба изключете зоната на плота от контрола му и не разчитайте на детектора за готварски съдове.
- За плотове с капак: Всяка разлята върху капака субстанция трябва да бъде премахната преди той да се отвори. Също така и повърхността на плота трябва да се охлади преди да затворите капака.
- Този уред не е предназначен за употреба посредством външен таймер или дистанционно управление.
- Не използвайте груби, абразивни почистващи препарати или метални предмети за почистване на плота, тъй като те могат да надраскат повърхността, което може да доведе до счупване или повреда на повърхността.
- Не използвайте парочистачки за почистване на уреда.
- Вашият уред е произведен в съответствие с действащите местни и международни стандарти и регулации.
- Поддръжката и ремонтите трябва да се извършват само от оторизирани техници. Монтаж и ремонт, които са направени от друг, освен от оторизиран персонал, могат да Ви поставят в опасност. Опасно е да се променя или модифицира по някакъв начин характеристиките на уреда.
- Преди да започнете инсталирането на уреда се уверете, че местните условия на доставка на енергия (вида газ и налягането му, както и честотата и волтажа на напрежението) и изискванията на уреда са съвместими. Изискванията за този уред са посочени върху табелата.

-  **ВНИМАНИЕ!** Този уред е проектиран за

приготвяне на храна и предназначен за използване в помещение и само за домашни цели, той не бива да се използва за никакви други цели или с друго предназначение, като за не домакински цели, за комерсиални цели или за затопляне на помещение.

- Взети са всички възможни предпазни мерки, за да се гарантира Вашата безопасност. Тъй като стъклото може да се счупи, Вие трябва да внимавате да не го надраскате докато го чистите. Избягвайте да удряте стъклото с аксесоари.
- Убедете се, че захранващият кабел не е наранен по време на монтажа. Ако захранващия кабел е повреден, то той трябва да бъде сменен от производителя, оторизиран техник или друго лице с подобна квалификация.

## **1.2. Инструкции за инсталация**

- Не използвайте уреда преди да е напълно инсталиран.
- Уреда трябва да е инсталиран и включен от оторизиран техник. Производителят не носи отговорност за щети причинени от неправилна инсталация от не оторизирани лица.
- Когато разопаковате уреда се уверете, че той не е повреден по време на транспортирането. В случай, че установите дефект, не използвайте уреда, а веднага се свържете с квалифициран сервизен техник. Тъй като материалите използвани за опаковка (найлон, телчета, стиропор...и т.н.) могат да наранят децата, те трябва да бъдат събрани и отстранени веднага.
- Предпазвайте уреда от атмосферни влияния. Не го излагайте на влияния като дъжд, сняг, слънце и др.
- Материалите, които са около уреда (шкафа) трябва да могат да издържат температура от минимум 100°C.

□

- Температурата в долната част на повърхността на панела може да се повиши по време на работа, поради което панелът трябва да бъде поставен под устройството.

### 1.3. Безопасност по време на употреба

- Не поставяйте запалими или избухливи материали върху или в близост до уреда, когато той работи.



- Не оставяйте плота без надзор докато готвите с твърди и течни мазнини, тъй като те могат да се запалят ако прегреят. Никога не изливайте вода върху горящи мазнини. Покрийте съда с капака му, за да загасите пламъците и изгасете котлона.

- Ако няма да използвате уреда дълго време го

изключете от захранването. Дръжте главният предпазител изключен, както и клапата за газта.

- Убедете се, че контролните бутони на уреда са винаги в позиция „0“ (стоп), когато не се използва.



### 1.4. Безопасност при почистване

◆ При почистване, уредът трябва да бъде изключен, а зоните да са студени. Може да го изключите от главното захранване или от контролния панел.



Не сваляйте контролните бутони при почистването на уреда.

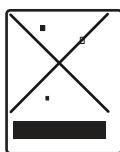
- За да запазите ефикасността и безопасността на вашия уред, ние препоръчваме винаги да използвате оригинални резервни части и да се обаждате сао на оторизиран сервиз при нужда.



**СЕ Декларация за съответствие**  
Декларираме, че нашите продукти отговарят на приложимите европейски директиви, решения и разпоредби и че отговарят на изискванията, посочени в споменатите стандарти.

Уредът е предназначен за домакински нужди. Всяка друга употреба (като отопление на помещенията) е неподходяща и опасна. Ръководството за употреба се отнася за множество модели. Може да забележите разлики между това ръководство и вашия модел.

### **Изхвърляне на старото ви устройство**



Символът върху продукта или опаковката му показва, че този продукт не трябва да се третира като домакинските отпадъци. Вместо това, той трябва да се предаде в специализиран пункт за рециклиране на електрическо и електронно оборудване. Като се погрижите този продукт да бъде изхвърлен по подходящ начин, вие ще помогнете за предотвратяване на възможните негативни последствия за околната среда и човешкото здраве, които иначе биха могли да бъдат предизвикани от неправилното изхвърляне като отпадък на този продукт. За по-подробна информация за рециклиране на този продукт се обърнете към местната градска управа, службата за вторични суровини или магазина, откъдето сте закупили продукта.

## 2. Инсталиране на уреда

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

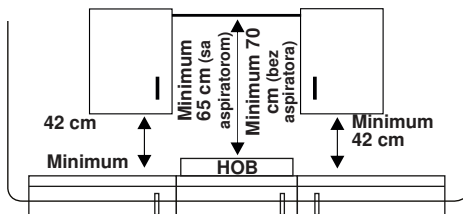


Инсталирането трябва да се извърши от квалифициран техник в съответствие с указанията на производителя и при спазване на действащите местни разпоредби.

- Неправилната инсталация може да причини повреда, за която производителят не носи отговорност и гаранцията вече няма да е валидна.
- Преди монтажа се уверете, че местните условия за разпределение на електричеството (напрежение и честота, както и газ и налягане) и настройките на устройството са съвместими. Условията за настройка на устройството са дадени на етикета.
- Законите, разпоредбите, директивите и стандартите, които са в сила в страната, в която се използва устройството, трябва да се спазват (правилата за безопасност, правилното рециклиране в съответствие с наредбите и др).

### 2.1. Общи инструкции

- След като разопаковате фурната, проверете дали не е повредена при транспортирането и дали вратичката се затваря плътно. В случай на съмнение, незабавно се обърнете към доставчика или Сервиза за поддръжка.
- Уверете се, че в непосредствена близост няма горими материали, като завеси, масло, платно и т.н. които могат лесно да се запалят.
  - Работният плот и мебелите в околната среда трябва да бъдат изработени от материали, устойчиви на температури над 100 °C.
  - Ако над уреда има аспиратор или кухненски шкаф, разстоянието за безопасност между повърхността за готвене и шкафа / аспиратора трябва да бъде както е показано по-долу.



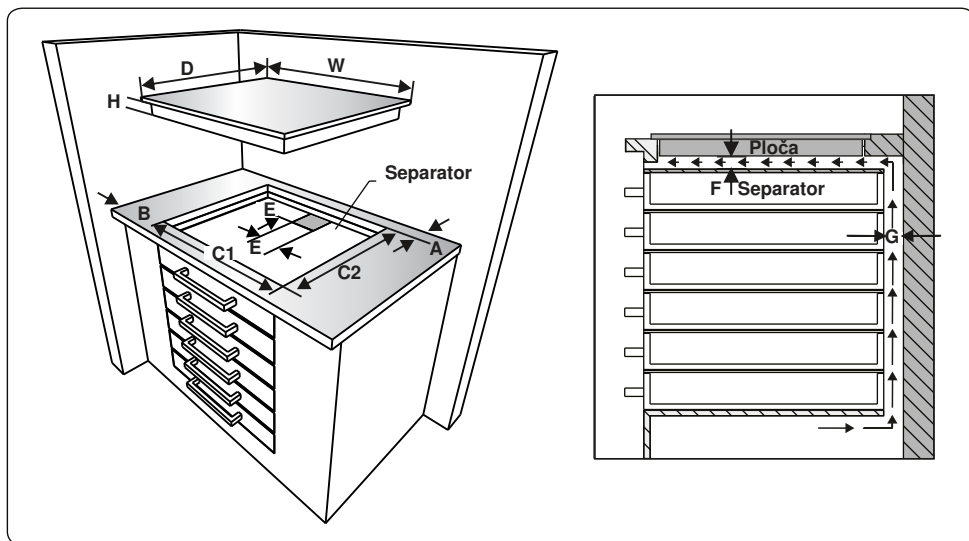
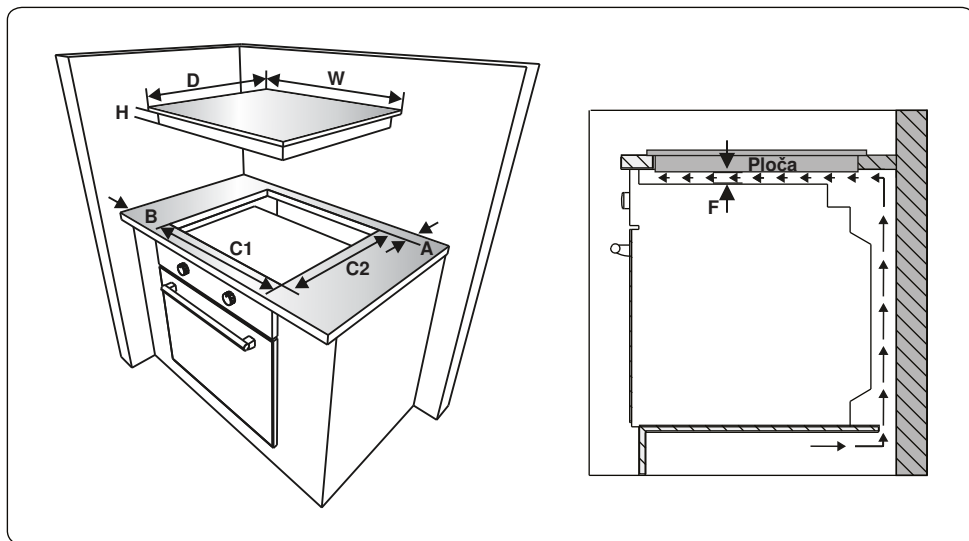
- Уредът не трябва да се поставя директно над съдомиялната машина, хладилника, фризера, пералнята или сушилнята.
- Ако основата на устройството е достъпна за достигане с ръка, трябва да се постави бариера, направена от подходящ материал, под основата на устройството, като се гарантира, че нищо не достига до основата на устройството.
- Ако плота е монтирана над фурната, фурната трябва да има вентилатор.
- Уверете се, че индукционната плоча е добре вентилирана и отворите за вход и изход за въздух не са блокирани.

### 2.1. Плоча за готвене

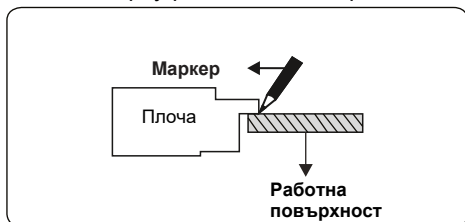
Устройството се доставя заедно с инсталационния комплект включително уплътнителна лента, опори и винтове.

- Изрежете отвора на размерите, дадени на снимката. Определете позицията на отвора на работната повърхност така че, след като монтирате плочата, следвайте заявени изисквания:

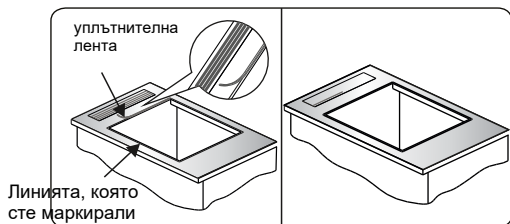
<b>Š (mm)</b>	<u>290</u>	<b>min. A (mm)</b>	50
<b>D (mm)</b>	<u>510</u>	<b>min. B (mm)</b>	50
<b>V (mm)</b>	<u>56</u>	<b>E (mm)</b>	10
<b>C1 (mm)</b>	<u>270</u>	<b>min. F (mm)</b>	10
<b>C2 (mm)</b>	<u>490</u>	<b>G (mm)</b>	20



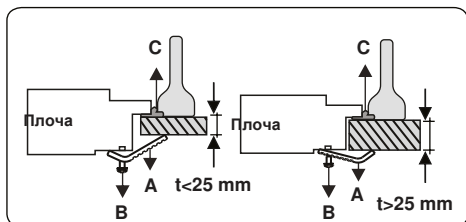
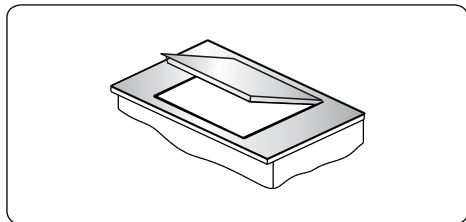
- Поставете плочата в секцията за рязане. Маркирайте позицията на плочата върху работната повърхност



- Извадете плочата. Прикрепете уплътнителната лента към линията, която сте маркирали, като внимавате да я подравните добре с линията. Уверете се, че ставите на гумите се припокриват в ъглите и че няма оставени празнини.



- Поставете устройството в отвора и го закрепете със скобите (А) и винтовете (В). Регулирайте позицията на скобите в зависимост от дебелината на работния плот и затегнете винтовете еднакво. Внимателно отрежете излишната уплътнителна лента (С) около уреда.



## 2.1. Електрическа връзка и сигурност



**ВНИМАНИЕ:** Електрическата връзка на уреда трябва да бъде поверена на оторизиран сервиз или квалифициран

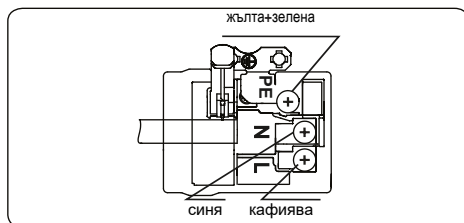
техник, в съответствие с инструкциите, дадени в това ръководство и в съответствие с приложимите местни разпоредби.



**ВНИМАНИЕ:** Уредът трябва да е заземен.

- Преди да се свържете към захранването, трябва да се провери дали напрежението на устройството (отпечатано на таблото на устройството) съответства на основното захранващо напрежение и дали проводникът може да издържи необходимия ток, използван от устройството (също посочен идентификационната платка).

- По време на инсталацията, моля, уверете се, че се използват изолирани кабели. Неправилната връзка може да повреди вашето устройство.
- Ако основният кабел е повреден и трябва да бъде заменен, той трябва да бъде извършен от квалифициран специалист.
- Не използвайте адаптери, множество контакти и / или удължителни кабели.
- Дръжте захранващия кабел далеч от горещи части на уреда и не трябва да бъде огънат или компресиран. В противен случай кабелът може да се повреди, което да причини късо съединение.
- Електрическата инсталация трябва да има изолиращо устройство, което ви позволява да изключите уреда от ел. мрежата при всички полюси. Изолиращото устройство трябва да е с ширина на отваряне на контакта минимум 3 мм.
- Главният превключвател трябва да е лесно достъпен след инсталирането на устройството.
- Уверете се, че всички връзки са правилно затегнати.
- Закрепете захранващия кабел към кабелната скоба, след което затворете капака.
- Кутията за свързване е монтирана на клемна кутия

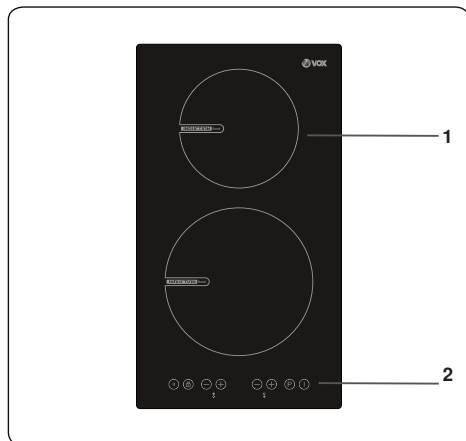


### 3. ХАРАКТЕРИСТИКИ НА УСТРОЙСТВОТО



Важно: Спецификациите и външният вид на вашето устройство може да се различават леко от изображението, показано по-долу.

#### Списък на частите



1. Индукционна зона
2. Контролен панел

## 4. УПОТРЕБА НА УСТРОЙСТВОТО

### 4.1. Панелно управление. Индукционно управление на зоната

Информацията в таблицата по-долу е само за справка.

Позиция	Функция
0	Off позиция (изключена)
1-3	Леко затопляне
4-5	По-бавно готвене, по-бавно загаряване
6-7	Загаряване и бързо хрускане
8	Варене (кипене) и пържене
9	Максимално затопляне
P	Boost функция (усилване)

#### Тенджери и тигани

- Използвайте дебели тенджери и тигани с плоско дъно, които имат същия диаметър като зоната за готвене. Това ще помогне да се намали времето за готвене..

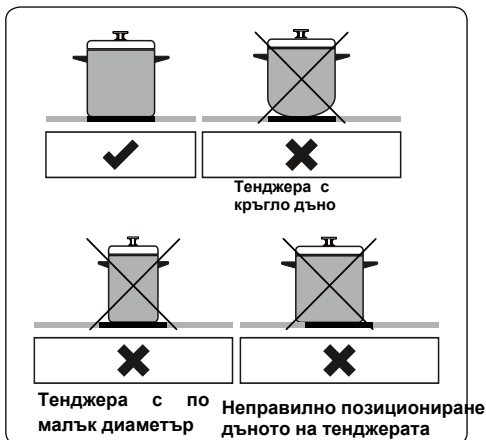
- Подходящите съдове включват съдове от стомана, емайлирани стоманени съдове или чугунени съдове).

Кухненски съдове, изработени от емайлирана стомана и с алуминиеви или медни дъна, могат да предизвикат одраскване на плочата. Ако е така, почистете дъската след всяка употреба..

Съдове за готвене, подходящи за готвене на индукционната плоча са, когато магнитът се залепва за повърхността на съда.

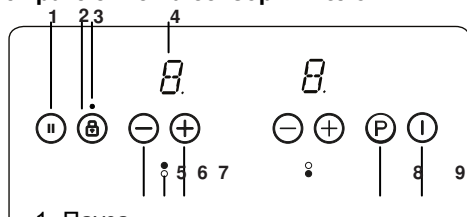
- Съдовете за готвене трябва да бъдат поставени правилно и централно върху повърхността за готвене. Ако не са зададени правилно, те се появяват на панела.

- Когато използвате определени тигани, можете да чуete различни видове шум, идващи от тях; това се дължи на дизайна на тигана и не оказва влияние върху работата и безопасността.



Устройството се управлява чрез докосване на маркираните клавиши и изборът на функция се потвърждава на екрана и със звук от сигнал.

#### Управление на сензорния блок





- 1- Пауза
- 2- Бутон за заключване
- 3- Индикатор за заключване
- 4- Дисплей на нагревателя
- 5- Намаляване на отоплителния обем
- 6- Индикатор за нагревател
- 7- Увеличаване на обема на отоплението
- 8- Boost (засилено)
- 9- On/Off



Използвайте зоната за готвене с подходящ съд.

След като устройството е включено, всички бутони светват за кратко на екрана. След това платката е в режим на готовност (stand-by) и е готова за работа.


Таблото се управлява чрез натискане на съответния електронен бутон. Ⓛ  
Всеки бутон е придружен от звук от сигнал.



## Изключване на устройството

Изключете панела по всяко време чрез натискане на бутон 1. Бутонът  ON / OFF винаги има предимството да изключите устройството. Включване на зоните за готвене Докоснете бутона , за да изберете нагревателя, който пасва на нагревателя, който искате да готвите. Статичната точка до избрания нагревател ще бъде показана и мигащите точки на другите нагреватели вече няма да светят.


Регулирайте температурата с помощта на бутона Увеличаване  или Загряване.  Готварската зона вече е готова. За бързо клавиране изберете желаното ниво на готвене, след което натиснете бутона P, за да активирате функцията Boost.

## Изключване на зоната за готвене

Изберете зоната, която искате да изключите, като натиснете бутона за избор на нагревател. Използвайте бутона  понижете температурата до  $\Delta$  fl '.

(Също така чрез натискане на бутоните  и  същевременно намаляване на температурата до „0“).

Ако зоната за готвене е гореща, вместо „0“ ще се покаже „I“.

Изключване на всички зони за готвене  
За да изключите всички зони за готвене наведнъж, натиснете бутона .


В режим на готовност se'H 'се показва във всички горещи зони за готвене.


Индикатор за остатъчна топлина Индикаторът за остатъчна топлина показва, че стъклото е керамична зона, горещо и опасно на допир.

След изключване на зоната за готвене, съответният дисплей „H“ се появява, докато дадената зона за готвене има температура на безопасно ниво.

## Интелигентна пауза

Когато тази функция е активирана, тя намалява мощността на всички включени зони. Ако я деактивирате, всички нагреватели автоматично ще се върнат към предишното ниво на отопление. Ако тази опция не е деактивирана, панелът ще се изключи след 30 минути.


Натиснете , за да активирате Smart Pause.



Мощността на активираните нагреватели (II) ще бъде намалена до 1 и на всички нагреватели ще се появи 'II'.  
Натиснете отново , за да деактивирате ключване.

Зоната за готвене автоматично ще се изключи ако температурата не се е променила през определен период от време. Промяната на настройката за топлина връща продължителността до първоначалната му стойност. Тази стойност зависи от избраното ниво на температура.




Температурна настройка	Изключване с цел безопасност след
1-2	6 часа
3-4	5 часа
5	4 часа
6-9	1.5 часа

## Родителска ключалка

След включване на устройството може активирате функцията за заключване на родители. За да активирате тази функция, едновременно натиснете бутона за увеличаване  и


 намаляване на температурата и след това отново натиснете бутона за повишаване на температурата . Ще бъде показана буквата „L“, която показва ЗАКЛЮЧЕНО и контролния панел не може да се използва. (Ако зоната за готвене е гореща, дисплейът "L" и "H" ще се промени).

Панелът ще остане заключен, докато не се отключи, дори ако устройството е включено и изключено. За да деактивирате опцията Родителски контрол, първо включете устройството.

Натиснете едновременно бутоните  и  след това натиснете отново бутона  „Няма да се показва и панелът ще се изключи.

## Ключалка

Функцията за заключване се използва за задаване на „безопасна работа“ на устройството. Няма да е възможно да се правят промени чрез натискане на бутоните (например, задаване на температура). Само устройството може да бъде изключено.

Функцията е активна, ако бутона  е натиснат клавиш за поне 2 секунди. Тази опция се потвърждава от звуков сигнал. След успешното активиране индикаторът на заключващия панел светва и нагревателят се заключва.







## Buzzer (Звуков сигнал)

По време на работа на панела могат да се чуят звукови сигнали за следните дейности:

- Нормалното активиране на бутона ще бъде последвано от кратък звуков сигнал
- Непрекъснатото натискане на бутон за продължителен период (10 секунди) ще бъде последвано от по-дълъг прекъсващ звуков сигнал.

**Boost Функция (Подобрена работа)**  
**За да използвате тази функция, трябва да бъде избрана зона за готвене с желаното ниво на готвене. След това натиснете бутона P(Boost).**

Тази функция може да се активира само ако е приложима за избраната зона за готвене. Ако функцията Boost е активна, в съответната зона ще се покаже „P“. Активирането на усилвателите може да надвиши максималната мощност, в този случай ще се активира интегриран контрол на напрежението. Необходимите намаления на напрежението са посочени в съответната мигаща зона. Мигането е активно за 3 секунди и позволява по-нататъшни настройки на настройките преди намаляване на мощността.

Кодове за грешки	
Доколкото има грешка, нейният код ще се е покаже на екрана на нагревателя.	
E1	Вентилаторът не работи. Обадете се на оторизиран сервиз.
E3	Захранването е различно от посочените стойности. Изключете панела с натискане на бутона  изчакайте да изчезне бутонът „H“ във всички зони, включете панела, като натиснете  и продължете да работите. Ако възникне същата грешка, обадете на оторизиран сервиз
E4	Последователността се различава от определената стойност. Изключете панела, като натиснете  , изчакайте H да изчезне от всички зони, включете панела, като натиснете  и продължете да работите. Ако отново се появи същата грешка, издърпайте тапата и я включете. Включете панела, като натиснете  и възобновете работата си. Ако отново видите същата грешка, свържете се с оторизиран сервиз
E5	Вътрешната температура на котлона е твърде висока, изключете я чрез натискане  и изчакайте нагревателите да се загреят.
E6	Грешка в комуникацията между нагревателя и сензорното управление. Обадете се в оторизиран сервизен център
E7	Сензорът за намаляване на температурата не работи. Обадете се в оторизиран сервизен център
E8	Сензорът за намаляване на температурата не работи. Обадете се в оторизиран сервизен център

E9	Грешка в калибрирането .Обадете се на оторизиран сервиз.
----	--

## 5. ПОЧИСТВАНЕ И ПОДРЪЖКА

### 5.1. Почистване

**Предупреждение:** Изключете уреда и изчакайте да се охлади преди почистване.



#### Общи указания

- Проверете дали почистващите препарати са подходящи и препоръчани от производителя преди да почистите уреда.
  - Използвайте кремообразни или течни препарати за почистване, които не съдържат частици. Не използвайте разяждащи кремове, абразивни средства, груба вълнена тел или тежки инструменти, тъй като те могат да повредят повърхността на дъската.
- Не използвайте почистващи препарати, които съдържат частици, тъй като те могат да надраскат стъклото, емайла и / или цветните части на вашето устройство.
- Ако се разлее течност, почистете я незабавно, за да не повредите уреда.



- Не използвайте пароструйки за почистване на която и да е част от устройството.

#### Почистване на керамично стъкло

Керамичното стъкло може да издържи на тежка посуда, но може да се счупи, ако го ударите с предмет.



**ВНИМАНИЕ:** Керамична повърхност - ако повърхността е счупена, изключете уреда и се обадете в сервизен център, за да избегнете възможността от токов удар.

- Използвайте кремообразни или течни средства за да почистите керамичното стъкло, след това изплакнете и изсушете обилно със суха кърпа.
- Не използвайте стоманени почистващи препарати, тъй като те могат да повредят стъклото.
- Трябва да почистите разлятата захар или сладките храни веднага след като стъклото се охлади. Трябва да почистите праха с влажна кърпа.





- Всякакви промени в цвета на керамичното стъкло не засягат структурата или продължителността на керамиката и това не причинява промени в материала.

Промени в цвета на керамичното стъкло могат да настъпят по няколко причини:

1. Разлятата храна не се почиства от повърхността.
2. Използвате неподходящи тигани, които увреждат повърхността.
3. Използвате лоши почистващи препарати. Почистване на части от неръждаема стомана (ако има)
  - Редовно почиствате части от неръждаема стомана.
  - Избършете частите от неръждаема стомана с мека кърпа, навлажнена с вода. След това ги изсушете обилно със суха кърпа.



Не мийте части от неръждаема стомана, докато те са още горещи от готвене.



Не оставяйте оцет, кафе, сол, вода, лимонов или доматиен сок да престоят дълго време върху части от неръждаема стомана.

## 6. Решаване на проблем и транспорт

### 6.1. Решаване на проблем


Ако имате проблеми с вашето устройство след проверка на основните стъпки за отстраняване на неизправности, моля, свържете се с оторизиран сервиз или квалифициран техник.

Проблем	Възможна причина	Решение
Дисплеят на панела на контролния панел е затъмнен. Панелът или зоните не могат да бъдат включени.	Няма захранване.	Проверете предпазителя на устройството. Проверете дали няма прекъсване на електрозахранването, като изпробвате други електрически уреди.
Панелът се изключва по време на употреба и на всеки екран мига F.	Контролите са влажни или върху тях има предмет.	Изсушете контролите или премахнете елемента.
Панелът се изключва по време на употреба.	Една от зоните за готвене е включена твърде дълго време.	Опитайте отново да използвате зоната за готвене.
Управлението на таблото не работи и светодиодът за родителски контрол е включен	Родителският контрол е включен.	Изключете родителския контрол.
Посудата за готвене издават шум по време на готвене или звуци се чуват от плочата по време на готвене.	Това е нормално при индукционните плочи. Причината е прехвърлянето на енергия от чинията към тигана.	Тази работа е нормална. Няма риск нито за плочата, нито за посудата ви.
Свети символа U. в горната част на една от зоните за готвене.	В зоната за готвене няма тиган или не подходящ.	Използвайте подходящ тиган.
Нивото на мощност 9 или P се намалява автоматично. Ако изберете ниво 9 или P в две зони за готвене, които са от една и съща страна едновременно.	Достигнато е максимално ниво на мощност в две зони.	Работата на двете зони на ниво P или 9 ще надвиши допустимата максимална мощност за две зони.

### 6.2. Транспорт

Ако трябва да транспортирате устройството, използвайте оригиналната опаковка на продукта и я носете, като използвате оригиналната кутия. Следвайте етикетите за доставка на опаковката. Прикрепете всички независими части към продукта, за да предотвратите повреда на устройството по време на транспортиране.

Освен ако нямате оригиналната опаковка; Подгответе кутията за доставка, така че устройството, особено от външната страна на устройството, да бъде защитено от външни заплахи.

Марка		
Модел		<b>EBI200DB</b>
Вид плот		Електрическа
Брой зони за готвене		2
Отоплителна технология 1		Индукция
Размер 1	cm	Ø16,0
Консумирана мощност 1		Wh/kg 189,0
Отоплителна технология 2		Индукция
Размер 2	cm	Ø20,0
Консумирана мощност 2		Wh/kg 189,0
Консумация на енергия на плота		Wh/kg 189,0
Този плот е в съответствие с EN 60350-2		

## КАК ДА ПЕСТИТЕ ЕНЕРГИЯ

### ПЛОТ

Използвайте съдове за готвене с плоско дъно.

-Изберете подходящия размер на съда, който да съвпада с размера на зоната за приготвяне

- Използвайте съдове за готвене с капак.
- Намаляване на количеството на течността или мазнини
- Когато течността започне да кипи, намалете температурата.