



Register your  
new device on  
MyBosch now and  
get free benefits:  
**bosch-home.com/  
welcome**

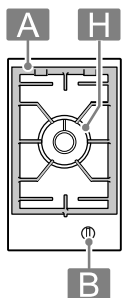
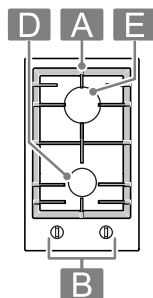


# Built-in gas hob

PRA3A6B70.

PRB3A6B70.

[bg]	Ръководство за употреба	3
[cs]	Návod k obsluze	14
[hr]	Upute za upotrebu	24
[mk]	Упатство за употреба	34

**PRA3A6B70.****PRB3A6B70.****1 КОМПОНЕНТ**

<b>A</b>	Скара	-
<b>B</b>	Копче за управление	-
<b>D</b>	Нормален газов котлон	1,90 kW
<b>E</b>	Мощен газов котлон	2,80 kW
<b>H</b>	Котлон с няколко корони двоен уок	5,80 / 6,10 kW

<sup>1</sup> Съдържащите се в настоящото ръководство изображения са само ориентировъчни.

**1 Součást**

<b>A</b>	Mřížka	-
<b>B</b>	Ovládací knoflík	-
<b>D</b>	Normální hořák	1,90 kW
<b>E</b>	Silný hořák	2,80 kW
<b>H</b>	Dvoukorunkový hořák wok	5,80 / 6,10 kW

<sup>1</sup> Obrázky v tomto návodu jsou orientační.

**1 Komponenta**

<b>A</b>	Rešetka	-
<b>B</b>	Upravljački gumb	-
<b>D</b>	Normalni plamenik	1,90 kW
<b>E</b>	Jaki plamenik	2,80 kW
<b>H</b>	Dualwok plamenik s više kruna	5,80 / 6,10 kW

<sup>1</sup> Slike koje se nalaze u ovim uputama služe samo za orijentaciju.

**1 Компоненти**

<b>A</b>	Решетка	-
<b>B</b>	Оперативно копче	-
<b>D</b>	Нормален пламеник	1,90 kW
<b>E</b>	Јак пламеник	2,80 kW
<b>H</b>	Дуал вок пламеник со пове- ке круни	5,80 / 6,10 kW

<sup>1</sup> Сликите содржани во ова упатство се ориентацио-  
ни.

# За допълнителна информация, моля, вижте Ръководството за цифрови потребители.



## Съдържание

<b>1</b>	<b>Безопасност .....</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Предотвратяване на материални щети.....</b>	<b>6</b>
<b>3</b>	<b>Опазване на околната среда и икономия .....</b>	<b>7</b>
<b>4</b>	<b>Запознаване .....</b>	<b>7</b>
<b>5</b>	<b>Принадлежности .....</b>	<b>8</b>
<b>6</b>	<b>Основни положения при работа с уреда.....</b>	<b>9</b>
<b>7</b>	<b>Готварски съд .....</b>	<b>10</b>
<b>8</b>	<b>Препоръчелни настройки за готвене .....</b>	<b>10</b>
<b>9</b>	<b>Почистване и поддръжка .....</b>	<b>11</b>
<b>10</b>	<b>Отстраняване на неизправности.....</b>	<b>12</b>
<b>11</b>	<b>Отдел по обслужване на клиенти.....</b>	<b>13</b>
<b>12</b>	<b>Предаване за отпадъци .....</b>	<b>13</b>

## **1 Безопасност**

Спазвайте указанията за безопасност по-долу.

### **1.1 Общи указания**

- Прочетете внимателно това ръководство.
- Запазете ръководството, както и продуктовата информация, за по-нататъшна справка или за следващите собственици.
- Не свързвайте уреда в случай на повреда, получена по време на транспортирането.

### **1.2 Употреба по предназначение**

Само при качествено вграждане съгласно инструкцията за монтаж се гарантира сигурността при работа. Инсталацият е отговорен за безупречното функциониране на мястото на поставяне.

Използвайте уреда само:

- за готварски цели.
- под надзор. Непрекъснато следете късите процеси на готвене.
- в частно домакинство и в домашна среда.

- на височина до 2000 м над морското равнище.

Не използвайте уреда:

- върху кораби или превозни средства.
- като стайно отопление.
- с външен таймер или дистанционно управление.
- на открито

За пренастройката на друг вид газ се обрнете към службата за работа с клиенти.

### **1.3 Ограничение на кръга от потребители**

Този уред може да се използва от деца на възраст над 8 години и от лица с намалени физически, сетивни или умствени способности или липса на опит и/или знания, ако са под наблюдение или са инструктирани относно безопасната употреба на уреда и са разбрали произтичащите от употребата опасности.

Децата не трябва да играят с уреда.

Почистването и поддръжката от страна на потребителя не трябва да се извършват от деца на възраст под 15 години и без наблюдение.

Дръжте деца на възраст под 8 години далеч от уреда и захранващия кабел.

## 1.4 Безопасна употреба

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от експлозия!

Изтичащ газ може да доведе до експлозия.  
**ПОВЕДЕНИЕ ПРИ МИРИС НА ГАЗ ИЛИ НЕИЗПРАВНОСТИ НА ГАЗОВАТА ИНСТАЛАЦИЯ**

- ▶ Незабавно спрете подаването на газ или затворете вентила на газовата бутилка.
- ▶ Незабавно загасете открити пламъци и цигари.
- ▶ Повече не натискайте прекъсвачи на лампи и уреди.
- ▶ Не изваждайте щепсели от контакти.
- ▶ Не използвайте домашен или мобилен телефон в жилището.
- ▶ Отворете прозорците и проветрете добре помещението.
- ▶ Свържете се с отдела по обслужване на клиенти или газоснабдяващото дружество.

Изтичащ газ може да доведе до експлозия. Възможно е малки количества газ да се натрупат с течение на времето и да се възпламенят.

- ▶ Ако уредът няма да се използва за продължителен период от време, затворете предпазния вентил на подаването на газ.

Изтичащ газ може да доведе до експлозия. Ако бутилката с течен газ не стои отвесно, е възможно изтичане на течен пропан/бутан в уреда. При това от горелките могат да се отделят силни пламъци. С времето компонентите могат да се повредят и да загубят херметичността си, вследствие на което е възможно неконтролирано изтичане на газ.

- ▶ Използвайте бутилки с течен газ само в отвесно положение.

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от задушаване!

Употребата на газовия уред за готвене води до образуване на топлина, влага и продукти на горене в помещението.

- ▶ Следете за достатъчно проветряване на кухнята, особено при употреба на газовия уред за готвене.
- ▶ При интензивна и продължителна употреба на уреда осигурете допълнително проветряване с цел отвеждане навън на продуктите от горене, напр. при налична механична вентилационна система настройте по-силна степен на мощност и същевременно осигурете въздухообмен в помещението със свеж въздух.
- ▶ За инсталирането на допълнителната вентилационна система се консултирайте със специализиран персонал.

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от пожар!

Готвенето без надзор с мазнина или олио може да е опасно и да доведе до пожар.

- ▶ Никога не оставяйте горещи масла и мазнини без наблюдение.
- ▶ Никога не опитвайте да гасите пожар с вода, а изключете уреда и покрийте пламъците напр. с капак или противопожарно одеяло.

Уредът се нагорещява силно.

- ▶ Никога не поставяйте запалими предмети върху готварския плот или в непосредствена близост.
- ▶ Никога не съхранявайте предмети върху готварския плот.

Уредът се нагорещява.

- ▶ Никога не съхранявайте горими предмети или спрейове в чекмеджетата непосредствено под готварския плот.
- ▶ Никога не съхранявайте и не използвайте запалими предмети, напр. спрейове или почистващи препарати под уреда или в непосредствена близост до него.

Покрития за готварски плотове могат да доведат до злополуки, напр. поради прегряване, възпламеняване или пръскащи се материали.

- ▶ Не използвайте капаци за готварски плотове.

Газовите котлони без поставен готварски съд при работа генерират голяма топлина. Поставеният отгоре абсорбатор може да се повреди или възпламени.

- ▶ Използвайте газовите котлони само с поставен готварски съд.
- Уредът се нагорещява силно, текстил и други предмети могат да се възпламенят.
- ▶ Дръжте далеч от пламъците текстил, напр. облекла или завеси.
- ▶ Никога не посягайте над пламъците.
- ▶ Не поставяйте горими предмети, напр. кухненски кърпи или списания, върху, до или зад уреда.

Изтичащ газ може да се възпламени.

- ▶ Ако котлонът не запали след 15 секунди, завъртете ключа в нулево положение и отворете вратата или прозореца на помещението. Изчакайте минимум една минута, преди да запалите отново котлона.
- ▶ Ако пламъкът угасне неволно по време на работа, завъртете копчето за управление на нулева позиция. Изчакайте минимум една минута, преди да запалите отново котлона.

Хранителните продукти могат да се запалят.

- ▶ Процесът на готвене трябва да се следи. По-късият процес трябва да се следи постоянно.

### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от изгаряния!**

Достъпните части могат да се нагорещят много по време на работа.

- ▶ Малките деца трябва да стоят настрани. Защитните решетки за готварски плотове могат да доведат до злополуки.
- ▶ Никога не използвайте защитни решетки за готварски плотове.

Празният готварски съд се нагорещява екстремно върху включени газови котлони.

- ▶ Никога не загрявайте празни готварски съдове.

Уредът се нагорещява по време на работа.

- ▶ Преди почистване оставяйте уреда да се охлади.

### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от токов удар!**

Некомпетентно извършените ремонти представляват опасност.

- ▶ Само обучен за целта специализиран персонал трябва да извършва ремонти на уреда.
- ▶ За ремонта на уреда трябва да се използват само оригинални резервни части.
- ▶ Ако кабелът за свързване към мрежата на този уред бъде повреден, той трябва да се смени от производителя или неговия отдел по обслужване на клиенти, или от друго лице с подобна квалификация, за да се избегнат опасности.

Повреден уред или кабел за свързване към мрежата представляват опасност.

- ▶ Никога не пускайте в експлоатация повреден уред.
- ▶ Никога не дърпайте кабела за свързване към мрежата, за да отделите уреда от електрозахранващата мрежа. Винаги хващайте щепсела на кабела за свързване към мрежата.
- ▶ Ако уредът или кабелът за свързване към мрежата са повредени, незабавно издърпайте щепсела на кабела за свързване към мрежата от контакта или изключете предпазителя в кутията с предпазители и спрете подаването на газ.
- ▶ Свържете се със службата за обслужване на клиенти. → *Страница 13*

Проникващата влага може да предизвика токов удар.

- ▶ За почистване на уреда не използвайте машина за почистване с пара или с високо налягане.

Кабелната изолация на електроуреди може да се стопи поради горещи части на уреда.

- ▶ Никога не допускайте контакт на захранващия кабел на електроуреди с горещи части на уреда.

## **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от нараняване!**

Неизправности или повреди на уреда и нецелесъобразни ремонти представляват опасност.

- ▶ Никога не включвайте дефектен уред.
- ▶ Ако уредът е дефектен, извадете щепсела от контакта или изключете предпазителя от таблото, спрете подаването на газ и се свържете с отдела по обслужване на клиенти.
- ▶ Само обучен специализиран персонал трябва да извършва ремонти на уреда и да сменя повредени газопроводи.

Пукнатините или счупванията в стъкления плот са опасни.

- ▶ Изключете всички котлони и всеки електрически нагревателен елемент незабавно и разкачете уреда от електрозахранването.
  - ▶ Спрете подаването на газ.
  - ▶ Не докосвайте повърхността на уреда
  - ▶ Не използвайте уреда.
  - ▶ Свържете се със службата за обслужване на клиенти.
- Готварски съдове с неправилни размери, повредени или неправилно позиционирани готварски съдове могат да причинят тежки наранявания.
- ▶ Вземете под внимание указанията относно готварските съдове.

При включване на горелките се образуват искри при запалителните свещи.

- ▶ Никога не докосвайте запалителните свещи при запалване на горелката.
- ▶ Ако копче за управление не може да се върти или е хлабаво, то не бива да се ползва повече.
- ▶ Обърнете се веднага към клиентската служба, за да се ремонтира или смени копчето за управление.

Напуквания или счупвания на повърхността на уреда могат да доведат до порязвания.

- ▶ Не използвайте уреда, ако повърхността му е напукана или счупена.

## **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от задушаване!**

Деца могат да нахлузят на главата си опаковъчния материал или да се увиат в него и да се задушат.

- ▶ Дръжте далеч от деца опаковъчния материал.
  - ▶ Не допускайте деца да играят с опаковъчния материал.
- Деца могат да вдишат или да погълнат малки части и да се задушат.
- ▶ Дръжте далеч от деца малките части.
  - ▶ Не допускайте деца да играят с малки части.

## **2 Предотвратяване на материални щети**

### **ВНИМАНИЕ!**

Поради топлината могат да се образуват повреди по съседните уреди или шкафове. Ако уредът се използва по-дълго време, се образуват топлина и влага.

- ▶ Отворете прозорец или включете водещ навън абсорбатор.

Задържане на топлина може да повреди уреда.

- ▶ Не използвайте два котлона или източника на топлина само за един готварски съд.
- ▶ Не използвайте плочи за грил, глинени тендже-ри и др. за дълго време при пълна мощност.

Задържане на топлина може да повреди елементите за управление.

- ▶ Не използвайте голям готварски съд върху котлоните в близост до копчетата за управление.

Грешната позиция на копчето за управление води до проблеми с функционирането.

- ▶ Ако уредът не се използва, завъртайте копчето за управление винаги на нулево положение.

Грубо третиране на готварския съд може да повреди повърхността на уреда.

- ▶ Действайте внимателно със съдовете върху готварския плот.
  - ▶ Не поставяйте тежки неща върху готварския плот. Чрез избутване на готварския съд може да се надраска стъклото.
  - ▶ Повдигайте при преместване готварския съд.
- Ако върху готварския плот паднат твърди или остри предмети, са възможни повреди.
- ▶ Не оставяйте твърди или остри предмети да паднат върху готварския плот.
  - ▶ Не бутайте готварския плот за някой от ръбовете.

Солта, захарта или пясъкът, които могат да паднат от зеленчуците, надраскват стъклото.

- ▶ Не използвайте готварския плот като работна повърхност или поставка.
- ▶ Разтопените захар или хранителни продукти с високо съдържание на захар могат да повредят стъклото.
- ▶ Незабавно отстранявайте прелели ястия със стъргалка за стъкло.

## 3 Опазване на околната среда и икономия

### 3.1 Пестене на енергия

Ако спазвате тези указания, Вашият уред ще консумира по-малко електроенергия.

Изберете горелка според размера на тенджерата. Поставете готварския съд в средата.

**Съвет:** Производителите на съдове често посочват горния диаметър на тенджерите. Той често е по-голям от диаметъра на дъното.

- Неподходящи готварски съдове или неизцяло покрити котлони изразходват много електроенергия.

Затваряйте тенджерите с подходящ капак.

- Ако готовите без капак, уредът изразходва значително повече електроенергия.

По възможност рядко повдигайте капака.

- Когато повдигате капака, се губи много електроенергия.

Употреба на стъклен капак.

- През стъкления капак можете да погледнете в тенджерата, без да повдигате капака.

Използвайте готварски съдове, подходящи за количеството хранителни продукти.

- Голям готварски съд с малко съдържание изразходва повече електроенергия за загряване.

Гответе с малко вода.

- Колкото повече вода има в готварския съд, толкова повече електроенергия е необходима за загряването.

Превключете своевременно на по-ниска степен за готовене.

- С твърде висока степен за доприготвяне се хаби електроенергия.

Продуктова информация съгласно (ЕС) 66/2014 ще откриете в приложения паспорт на уреда и в Интернет на продуктовата страница на Вашия уред.

### 3.2 Предаване на опаковката за отпадъци

Опаковъчните материали са съвместими с околната среда и могат да се използват повторно.

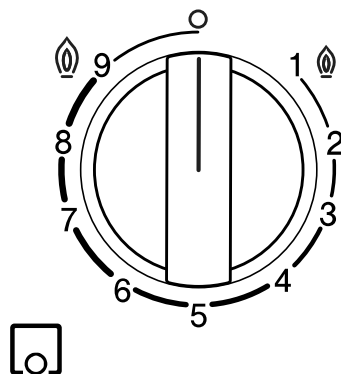
- ▶ Предавайте отделните компоненти за отпадъци разделно според вида.

## 4 Запознаване

### 4.1 Копче за управление

Посредством панела за обслужване се настройват всички функции на Вашия уред и се извежда информация относно режима на работа.

С копчетата за управление размерът на пламъка може да се настройва постепенно на различни степени.

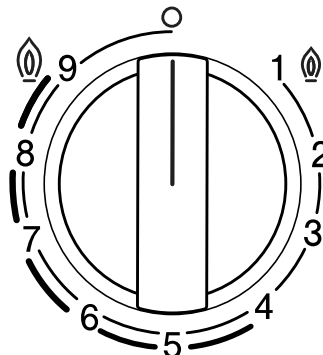


#### Индикатор **Значение**

<input type="checkbox"/>	Зададен към копчето за управление газов котлон.
<input type="radio"/>	Газов котлон изкл.
<input checked="" type="radio"/>	Максимална мощност и електрическо запалване на котлона.
<input type="radio"/>	Най-ниска мощност.

#### Котлон с няколко корони двоен уок

При котлон с много корони и двоен уок можете да регулирате независимо един от друг вътрешния и външния пламък.

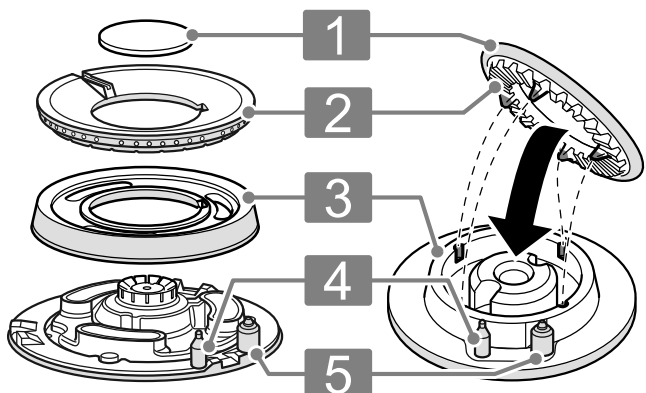


#### Степен **Значение** на котло- на

<input checked="" type="radio"/>	Вътрешен и външен пламък на максимална мощност.
<input type="radio"/>	Външен пламък на минимална, вътрешен пламък на максимална мощност.
<input type="radio"/>	Вътрешен пламък на максимална мощност.
<input type="radio"/>	Вътрешен пламък на минимална мощност.

## 4.2 Газов котлон

Тук ще намерите преглед на съставните части на газовия котлон.



**1** Капаче на газовия котлон

**2** Чашка на газовия котлон

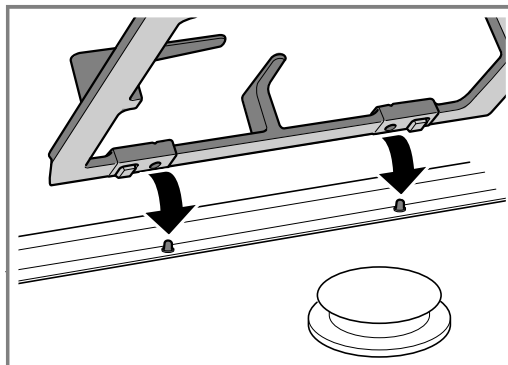
**3** Дъно на основата на котлона

**4** Термоелемент за следене на пламъка

**5** Запалителна свещ

## 4.3 Скари

Поставете скарите правилно.



Поставете говарския съд правилно върху скарите. Никога не поставяйте говарския съд директно върху котлона.

Винаги внимателно сваляйте скарите. Преместването на скара може да премести и съседните скари.

**Съвет:** Можете да отстраните металните остатъци, които остават от движението на някои готварски съдове върху скарата, с нормално почистване.  
→ "Почистване на скарите", Страница 11

## 5 Принадлежности

Можете да закупите принадлежности от отдела по обслужване на клиенти, от специализираните магазини или по интернет. Използвайте само оригинални принадлежности, тъй като те са съгласувани точно с Вашия уред.

Принадлежностите са специфични за уреда. При покупка винаги посочвайте точното обозначение (E-Nr.) на Вашия уред. → Страница 13

Можете да се осведомите относно принадлежностите, които са налични за Вашия уред, от нашия каталог, в онлайн магазина или при отдела по обслужване на клиенти.

[www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com)

Аксесоари	Описание	Употреба
Допълнителна решетка за уок		<ul style="list-style-type: none"> <li>Използвайте само върху котлони с няколко корони.</li> <li>Винаги използвайте при готварски съд с вдлъбнато дъно.</li> <li>Препоръчително за удължаване на експлоатационния живот на уреда.</li> </ul>
Допълнителна решетка за кафеварка		<ul style="list-style-type: none"> <li>Използвайте само върху котлон с ниска мощност.</li> <li>Използвайте с готварски съд с диаметър, който е по-малък от 12.</li> </ul>
Плоча за варене		<ul style="list-style-type: none"> <li>За готовене при слаба топлина.</li> <li>Използвайте икономичния газов котлон или нормалния котлон. Ако няколко нормални котлона са налични, за предпочтение е да използвате задния или предния десен котлон.</li> <li>Поставете с изпъкналите части нагоре върху скарата, а не директно върху котлона.</li> </ul>

## 5.1 Инсталационни принадлежности

- За комбинацията от уреди от същата марка използвайте инсталационните принадлежности.

# 6 Основни положения при работа с уреда

## 6.1 Запалване на газов котлон

Готоварският плот разполага с автоматично запалване на котлоните.

### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от пожар!**

Изтичащ газ може да се възпламени.

- ▶ Ако котлонът не запали след 15 секунди, завъртете ключа в нулеvo положение и отворете вратата или прозореца на помещението. Изчакайте минимум една минута, преди да запалите отново котлона.
- ▶ Ако пламъкът угасне неволно по време на работа, завъртете копчето за управление на нулева позиция. Изчакайте минимум една минута, преди да запалите отново котлона.

### **ВНИМАНИЕ!**

Ако завъртите копчето за управление директно между позиция **O** и 1, могат да възникнат грешни функции.

- ▶ Ето защо никога не въртете директно от позиция **O** на позиция 1 или обратно.
- 1. Натиснете копчето на избрания газов котлон и го завъртете обратно на часовника до най-високата степен.  
Задръжте натиснатото копчето за управление.
- ✓ При всички котлони възникват искри и пламъкът се възпламенява.
- 2. Изчакайте няколко секунди и отпуснете копчето за управление.  
→ "Система за безопасност", Страница 9
- 3. Завъртете копчето за управление на желаната степен.
- 4. Ако не се извърши запалване, завъртете копчето за управление на позиция Извключване и повторете описаните преди това стъпки. Задръжте този път копчето за управление за по-дълго (до 10 секунди).

### **Бележка:**

Спазвайте следните указания, за да гарантирайте правилното функциониране на уреда:

- Частите на котлона → Страница 8 и скаратата  
→ Страница 8 трябва да са правилно поставени.
- Не разменяйте капаците на котлоните.

- Следете за максимална чистота. Почиствайте запалителните свещи редовно с малка неметална четка. Внимавайте върху запалителните свещи да не се упражняват силни удари.
- Отворите и каналите на котлоните трябва да са чисти за правилен пламък.  
→ "Почистване на котлоните", Страница 11

## 6.2 Система за безопасност

Системата за безопасност (термоелемент) прекъсва притока на газ, ако котлоните по погрешка угаснат. За да запалите котлона, трябва да активирате системата, която позволява притока на газ.

1. Запалете котлона, без да отпускате копчето за управление.
- ✓ Пламъкът се възпламенява.
2. Задръжте натиснатото докрай копчето за управление за още 4 секунди.

## 6.3 Запалване на газов котлон на ръка

При спиране на тока можете да запалите котлона и ръчно.

1. Натиснете копчето на избрания газов котлон и го завъртете обратно на часовника до най-високата степен.
2. Задръжте запалка или пламък (запалка, клечка кибрийт и др.) до котлона.

## 6.4 Изключете един газов котлон

- ▶ Завъртете копчето за управление по посока на часовника на **O**.

## 6.5 Нормално поведение по време на работа

Следното поведение е нормално за уреда:

- Леко съскане от запаления котлон.
- Освобождаване на миризми при първата употреба. Тези миризми изчезват след определено време.
- Оранжев пламък. Това се дължи на прах в околната среда, разсипани течности и др.
- Шум от трещене няколко секунди след изключване на котлона. Това се дължи на включването на системата за безопасност.  
→ "Система за безопасност", Страница 9

## 7 Готварски съд

Тези указания Ви помагат да пестите енергия и да избягвате щети по готварските съдове.

### 7.1 Подходящ съд за готвене

Използвайте само готварски съд с подходящ диаметър. Готварският съд не бива да се показва над ръба на готварския плот.

Никога не използвайте малък готварски съд върху големите котлони. Пламъците не бива да докосват страничните стени на готварския съд.

Газов котлон	Минимален диаметър на дъното на готварския съд	Максимален диаметър на дъното на готварския съд
Котлони с няколко корони	22 см	30 см
Мощен газов котлон	20 см	26 см
Нормален газов котлон	12 см	22 см

Използвайте готварски съд с вдълбнато дъно само върху котлона с множество корони.

- Готварският плот трябва да има котлон с няколко корони и допълнителна решетка за уок.

- Допълнителната решетка за уок трябва да е правилно поставена.  
→ "Принадлежности", Страница 8

### 7.2 Използване на готварския съд

Изборът и позиционирането на готварския съд оказват влияние на сигурността и енергийната ефективност на Вашия уред.

→ "Пестене на енергия", Страница 7

#### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от пожар!

Запалимите реконструкции могат да се възпламенят.

- Между готварския съд и горимите неща наоколо спазвайте минимално разстояние от 50 мм.

Не използвайте деформиран готварски съд. Използвайте само готварски съд с плоско и дебело дъно.

- Деформираният готварски съд не стои стабилно върху готварския плот и може да се обърне.

Поставете готварския съд добре в средата върху котлона.

- Готварският съд може да се преобърне, ако не е центриран върху горелката.

Поставете готварския съд правилно върху скарите.

- Готварският съд може да се обърне, ако го поставяте директно върху котлона.

## 8 Препоръчителни настройки за готвене

С копчетата за управление на уреда можете да настройвате размера на пламъка постъпково на различни степени от 1 до 9.

Времената на готвене и степените на мощност зависят от вида, теглото и качеството на ястията, от вида на използвания газ както и от материала на готварския съд.

#### Съвети

##### ■ Съвети за готвене

- При готвене на супи, кремове, леща или нахут, поставете едновременно всички продукти в готварския съд.
- При ястия на тиган първо загрейте олиото. Когато започнете с пърженето, поддържайте температурата константна и при нужда регулирайте степента на мощност. Изчакайте при приготвянето на няколко порции докато температурата отново бъде достигната. Редовно обръщайте ястията.

##### ■ За редуциране на времето на готвене:

- Използвайте тенджера под налягане, за да гответе крем и бобови. Когато използвате тенджера под налягане, спазвайте указанията на производителя.
- Водата трябва да заври преди да добави юфка, ориз или картофи. След това адаптирайте степента за готвене, за да продължите готвенето.
- При готвене на ориз и картофи използвайте капак.

Степен на мощност	Приготвяне на ястия
9	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Оставете водата да заври</li> <li>■ Печене във водна баня: бисквити, пудинг, хлебен пудинг.</li> <li>■ Пържене при висока температура: азиатски ястия.</li> </ul>

Степен на мощ- ност	Приготвяне на ястия
7-9	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Начало на готвенето: юфка, супи, кремове, паеля, бобови, мляко с ориз.</li> <li>■ Пържене в олио: темпурата зеленчуци, крокети, пържени картофки, картофен омлет, шницел, дълбокозамразени храни, печива.</li> <li>■ Пържене с малко олио: френски омлет, стек, бъоф Строганоф.</li> <li>■ Печено, запичане: зеленчуци, месо.</li> </ul>

Степен на мощ- ност	Приготвяне на ястия
4-6	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Продължаване на готвенето: юфка, супи, кремове, паеля, бобови, мляко с ориз.</li> <li>■ Пържене с малко олио: хамбургер, наденички, съомга на грил, фрикадели.</li> <li>■ Яхния, задушено: рагу, гуаш, рататуй.</li> <li>■ Готвение при средна температура: сосове със сирене, бешамел, карбонара, неаполитана, пудинг, палачинки.</li> <li>■ Размразяване: замразени храни.</li> </ul>
3-1	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Готово варене: ориз, паеля, бобови, мляко с ориз.</li> <li>■ Готвение на пара: риба, зеленчук.</li> <li>■ Загряване и притопляне: готови ястия.</li> </ul>
1	Разтопяване: масло, шоколад, желатин, мед, карамел.

## 9 Почистване и поддръжка

Почиствайте и поддържайте старательно Вашия уред, за да съхраните неговата функционалност за дълго време.

### 9.1 Препарат за миене

Подходящите средства за почистване ще получите от служба за обслужване на клиентите или в нашия интернет магазин.

#### ВНИМАНИЕ!

Неподходящи почистващи средства могат да повредят повърхностите на уреда.

- ▶ Не използвайте агресивни или абразивни почистващи средства.
- ▶ Не използвайте стоманена вата.
- ▶ Не използвайте ножове или остри предмети за отстраняване на засъхнали остатъци от храна от готварския плот.
- ▶ Не използвайте ножове или остри предмети, за да почиствате свързването между стъклото и белндите на котлона, металните профили или стъклените или алуминиеви площи.
- ▶ Не използвайте уреди за почистване с пара.

### 9.2 Почкистване на уреда

#### ВНИМАНИЕ!

Ако копчетата за управление по време на почистване на уреда са били свалени, може да проникне влага и да повреди вътрешността на уреда.

- ▶ При почистване на уреда не отстранявайте елементите за управление.

1. Оставете уреда да се охлади.

2. Почистете с гъба, сапун и вода.

3. Изсушете с мека кърпа.

**Съвет:** Веднага отстранявайте разсипаните течности. Така се предотвратява залепването на остатъци от храна и се намалява усилието при последващо почистване.

### 9.3 Почкистване на котлоните

Почиствайте повърхността на частите на котлона след всяка употреба. Така предотвратявате загарянето на остатъците от храна.

#### ВНИМАНИЕ!

Частите на горелките могат да се повредят, ако ги почиствате в съдомиялна машина.

- ▶ Не почиствайте частите на котлоните в съдомиялна машина.

**Бележка:** Спазвайте указанията за почистващите средства.

→ "Препарат за миене", Страница 11

1. Оставете уреда да се охлади.
2. Почистете с неметална четка и сапунен разтвор.
3. Изсушете уреда напълно. Ако в началото на готвенето са налични капки вода или влажни области, емайлите могат да се повредят.
4. Поставете частите на котлона. Уверете се, че капациите на котлоните са правилно позиционирани върху разпределителя.

→ "Газов котлон", Страница 8

### 9.4 Почкистване на скарите

**Бележка:** Спазвайте указанията за почистващите средства.

→ "Препарат за миене", Страница 11

1. Оставете уреда да се охлади.
2. Внимателно сваляйте скарите.
3. Почистете с неметална четка и сапунен разтвор.

Внимателно почиствайте областта около гумени-те подложки. Ако гumenите подложки се разхла-бят, скарата може да надраска готварския плот.

**4.** Алтернативно можете да почистите скарите в съ-домиялна машина.

Използвайте препоръваното от производителя на съдомиялната машина почистващо средство. При силно замърсяване се препоръчва предвари-телно почистване на скарите.

5. Оставете уреда да изсъхне напълно. Ако в нача-лото на готвенето са налични капки вода или влажни области, емайлите могат да се повредят.
6. Поставете скарите правилно.  
→ "Скари", Страница 8

## 10 Отстраняване на неизправности

Можете да отстраните самостоятелно малки неиз-правности по Вашия уред. Преди да се свържете с отдела по обслужване на клиенти, направете спра-ва с информацията за отстраняване на неизправ-ности. Така ще избегнете ненужни разходи.

### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от нараняване!**

Некомпетентно извършените ремонти представляват опасност.

- ▶ Само обучен специализиран персонал трябва да извършва ремонти на уреда.
- ▶ Ако уредът е дефектен, се свържете с отдела по обслужване на клиенти.

### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от токов удар!**

Некомпетентно извършените ремонти представляват опасност.

- ▶ Само обучен за целта специализиран персонал трябва да извършва ремонти на уреда.
- ▶ За ремонта на уреда трябва да се използват са-мо оригинални резервни части.
- ▶ Ако кабелът за свързване към мрежата на този уред бъде повреден, той трябва да се смени от производителя или неговия отдел по обслужване на клиенти, или от друго лице с подобна квали-фикация, за да се избегнат опасности.

### 10.1 Функционални неизправности

Неизправност	Причина и отстраняване на неизправности
Общата електричес-ка работа е смутена.	Дефектен предпазител. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Проверете предпазителя в кутията с предпазители.</li></ul> Автоматичният предпазител или защитен превключвател при грешка са активирани. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Проверете в кутията с предпазители дали автоматичният предпазител или защитен превключвател при грешка са активирани.</li></ul>
	Шепселът на кабела не е вкаран. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Свържете уреда към електрозахранващата мрежа.</li></ul>
	Спираше на електрозахранването. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Проверете дали функционират осветлението на помещението или други уреди в по-мещението.</li></ul>
Автоматичното за-палване не функцио-нира.	Между запалителната свещ и котлона има остатъци от храна и замърсявания. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Почистете междуинното пространство между запалителната свещ и котлона.</li></ul> Частите на котлона са мокри. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Изсушете внимателно частите на котлона.</li></ul> Частите на котлона са грешно позиционирани. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Правилно позициониране на частите на котлона.</li></ul>
	Уредът не е заземен, неправилно е свързан или заземителният кабел е повреден. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Свържете се с електротехник.</li></ul>
Пламъкът на котло-на е неравномерен.	Частите на котлона са грешно позиционирани. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Правилно позициониране на частите на котлона.</li></ul> Отворите на горелката са замърсени. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Почистване и подсушаване на отворите на горелката.</li></ul>
Газовият дебит не изглежда нормален или не излиза газ.	Подаването на газ е затворено от междуинно разположени вентили. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Междуинно разположените вентили да се отворят.</li></ul> Бутилката за газ е празна. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Сменете газовата бутилка.</li></ul>

Неизправност	Причина и отстраняване на неизправности
В кухнята мирише на газ.	<p>Копче за управление е отворено.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>► Затворете копчетата за управление.</li> </ul>
	<p>Газовата бутилка е неправилно свързана.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>► Уверете се, че газовата бутилка е правилно свързана.</li> </ul>
	<p>Тръбата за газ към уреда не е уплътнена.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Затворете главния газов кран.</li> <li>2. Проверете помещението.</li> <li>3. Незабавно се обадете на оторизиран инсталатор, който проверява газовата уредба и издава инсталационен сертификат.</li> <li>4. Не използвайте уреда докато не е сигурно, че нито от инсталацията, нито от уреда не излиза газ.</li> </ol>
Газовият котлон се изключва след като отпуснете копчето.	<p>Бутоњът за управление не е натиснат достатъчно дълго време.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Дръжте натиснат бутона за управление няколко секунди след запалването.</li> <li>2. Натиснете силно бутона за управление.</li> </ol> <p>Отворите на горелката са замърсени.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>► Почистване и подсушаване на отворите на горелката.</li> </ul>

## 11 Отдел по обслужване на клиенти

В случай че имате въпроси относно приложението, не можете да отстраните дадена неизправност на уреда самостоятелно или е необходим ремонт на уреда, се обърнете към нашия отдел по обслужване на клиенти.

Свързани с функционалността оригинални резервни части съгласно директивата относно екодизайна ще получите от нашия отдел по обслужване на клиенти за период от минимум 10 години от пускането на пазара на Вашия уред в рамките на Европейското икономическо пространство.

**Бележка:** Услугите на отдела по обслужване на клиенти са безплатни в рамките на условията на предлаганата от производителя гаранция.

Подробна информация относно гаранционния срок и гаранционните условия във Вашата страна ще получите от нашия отдел по обслужване на клиенти, Вашия търговец или на нашата уеб страница.

В случай че желаете да се свържете с отдела по обслужване на клиенти, са Ви необходими номерът на изделието (E-Nr.) и заводският номер (FD) на Вашия уред.

Данните за контакт на отдела по обслужване на клиенти ще намерите в приложения указател с отдел по обслужване на клиенти или на нашата уеб страница.

### 11.1 Номер на изделието (E-Nr.) и заводски номер (FD)

Номерът на изделието (E-Nr.) и заводският номер (FD) са посочени на фабричната табелка на уреда. Табелката с техническите данни ще намерите:

- на паспорта на уреда.
- на долната страна на готварския плот.

Можете да си запишете данните, за да разполагате своевременно с данните на Вашия уред и телефонния номер на отдела по обслужване на клиенти.

## 12 Предаване за отпадъци

Тук ще узнаете как се предават правилно за отпадъци излезли от употреба уреди.

### 12.1 Предаване за отпадъци на излезли от употреба уреди

Чрез екологосъобразно предаване за отпадъци е възможна повторна употреба на ценни сировини.

1. Издърпайте от контакта щепсела на кабела за свързване към мрежата.
2. Прережете кабела за свързване към мрежата.
3. Предайте уреда за отпадъци по екологосъобразен начин.

Актуална информация относно начините на предаване за отпадъци ще получите от Вашия специализиран търговец, както и от съответната общинска или градска управа.



Този уред е обозначен в съответствие с европейската директива 2012/19/EU за стари електрически и електронни уреди (waste electrical and electronic equipment - WEEE). Тази директива регламентира валидните в рамките на ЕС правила за приемане и използване на стари уреди.