



Register your
new device on
MyBosch now and
get free benefits:
[bosch-home.com/
welcome](http://bosch-home.com/welcome)

Готварска печка

НКА090150

[bg] Ръководство за употреба



Можете да намерите допълнителна информация и обяснения онлайн. Сканирайте QR кода на заглавната страница.



Съдържание

1 Безопасност	2	10 Бързо нагряване	14
2 Предотвратяване на материални щети	5	11 Почистване и поддръжка	15
3 Опазване на околната среда и икономия	6	12 Подпомагане на почистването	17
4 МОНТИРАНЕ И СВЪРЗВАНЕ	7	13 Поставка	17
5 Запознаване	8	14 Врата на уреда	18
6 Принадлежности	12	15 Отстраняване на неизправности	21
7 Преди първата употреба	13	16 Транспортиране и предаване за отпадъци	22
8 Управление на котлона	13	17 Отдел по обслужване на клиенти	22
9 Основни положения при работа с уреда	14	18 Така става	22

1 Безопасност

Спазвайте указанията за безопасност по-долу.

1.1 Използване по предназначение

За безопасно и правилно използване на уреда спазвайте указанията за употреба по предназначение.

Изображението в настоящото ръководство служат за информация.

Само специализиран експертен персонал може да свързва уреда без щекер. При повреди поради неправилно свързване правото на гаранция отпада.

Използвайте уреда само както следва:

- за приготвяне на ястия и напитки.
- под надзор. Непрекъснато следете късите процеси на готовене.
- в домакинството и в затворени помещения в домашна обстановка.
- до височина от 4000 м над морското равнище.

Не използвайте уреда:

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

Не можете да използвате уреда с таймер или дистанционно управление.

Винаги вкарвайте принадлежностите по правилния начин в камерата.

1.2 Ограничение на кръга от потребители

Този уред може да се използва от деца на възраст над 8 години и от лица с намалени физически, сензорни 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.

1.3 Безопасна употреба

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от пожар!

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.

Площта за готовене става много гореща.

- ▶ Никога не поставяйте запалими предмети върху готварската площ или в непосредствена близост.
- ▶ Никога не съхранявайте предмети върху готварската площ.

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.

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

- ▶ Не използвайте капаци за готварски плотове.

При отваряне на вратата на уреда се образува въздушно течение. Хартията за печене може да докосне нагревателните елементи и да се възпламени.

- ▶ Никога не поставяйте хартия за печене при предварително нагряване и по време на готвене незакрепена върху принадлежностите.
- ▶ Винаги подходящо разрязвайте хартията за печене и поставяйте върху нея съд или форма за печене.

Съхраняваните в камерата за готвене запалими предмети могат да се запалят.

- ▶ Никога не съхранявайте запалими предмети в камерата.

Хранителните продукти могат да се запалят.

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

Остатъците от храна, мазнината и сокът от печенето могат да се запалят.

- ▶ Преди работа отстранявайте грубите замърсявания от камерата, от нагревателните елементи и принадлежностите.

Прегряването на уреда може да предизвика пожар.

- ▶ Никога не монтирайте уреда зад декоративна врата или врата на шкаф.

Употребата на удължен кабел за свързване към мрежата и неразрешени адаптери представлява опасност.

- ▶ Не използвайте разклонители или удължители.
- ▶ Използвайте само разрешени от производителя адаптери и кабели за свързване към мрежата.
- ▶ Ако кабелът за свързване към мрежата е твърде къс и не е наличен по-дълъг кабел за свързване към мрежата, се свържете със специализирана фирма за електротехнически услуги, за да адаптирате домашната разпределителна мрежа.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от изгаряния!

По време на работа уредът и неговите достъпни части се нагряват силно, особено евентуално наличната рамка на готварския плот.

- ▶ Изисква се внимание, за да се избегне докосването на нагревателните елементи.
 - ▶ Малките деца на възраст под 8 години трябва да стоят далеч.
- Зашитните решетки за готварски плотове могат да доведат до злополуки.
- ▶ Никога не използвайте защитни решетки за готварски плотове.

Принадлежностите или съда се нагорещяват много.

- ▶ Винаги изваждайте горещите принадлежности или съдове с топлозащитни ръкавици от камерата.

Уредът се нагорещява по време на работа.

- ▶ Преди почистване оставяйте уреда да се охлади.

Алкохолните пари могат да се възпламенят в горещата камера.

- ▶ Използвайте само малки количества напитки с висок процент на алкохол в ястията.

- ▶ Внимателно отваряйте вратата на уреда.

По време на употреба уредът и неговите докосващи се части са горещи.

- ▶ Изисква се внимание, за да се избегне докосването на нагревателните елементи.

- ▶ Малките деца на възраст под 8 години трябва да стоят далеч.

Алкохолните пари могат да се възпламенят в горещата камера. Вратата на уреда може да гърмне. Могат да излязат горещи пари и пламъци.

- ▶ Използвайте само малки количества напитки с висок процент на алкохол в ястията.

- ▶ Не нагрявайте спиртни напитки ($\geq 15\% \text{ vol.}$) в неразредено състояние (напр. за поливане на ястия).

- ▶ Отворете внимателно вратата на уреда.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от токов удар!

Некомпетентните ремонти са опасни.

- ▶ 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 използвайте повреден уред.
- ▶ Никога не използвайте уред с напукана или счупена повърхност.
- ▶ Свържете се с отдела по обслужване на клиенти. → Страница 22

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.

Повредена изолация на кабела за свързване към мрежата представлява опасност.

- ▶ Никога не допускайте контакт на кабела за свързване към мрежата с източници на топлина или горещи части на уреда.
- ▶ Никога не допускайте контакт на кабела за свързване към мрежата с остри върхове или ръбове.
- ▶ Никога не прегъвайте, не притискайте и не променяйте кабела за свързване към мрежата.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от нараняване!

Пантите на вратата на уреда се движат при отваряне и затваряне на вратата и можете да се преципите.

- ▶ Не бъркайте в областта на пантите.
- Надрасканото стъкло на вратата на уреда може да се пръсне.
- ▶ Не използвайте остри абразивни почистващи препарали или остри метални стъргалки за почистването на стъклото на вратата на фурната, тъй като те могат да надраскат повърхността.

Блъскането с отворената врата на уреда може да доведе до наранявания.

- ▶ Вратата на уреда по време на работа и след това трябва да е затворена.

Компонентите във вратата на уреда могат да са с остри ръбове.

- ▶ Носете защитни ръкавици.

Уредът и неговите части могат да са остри.

- ▶ Внимание при боравене и почистване.
- ▶ Ако е възможно, носете защитни ръкавици.
- Готоварските тенджери могат внезапно да отскочат нагоре поради течност между дъното на тенджерите и котлона.
- ▶ Котлонът и дъното на тенджерата винаги трябва да са сухи.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от изгаряне с гореща вода!

Достъпните части при работа стават горещи.

- ▶ Никога не докосвайте горещите части.
 - ▶ Дръжте децата далеч.
- При отваряне на вратата на уреда може да излезе гореща пара. Парата според температурата не е видима.
- ▶ Внимателно отваряйте вратата на уреда.
 - ▶ Дръжте децата далеч.
- От водата в горещата камера се образува гореща водна пара.
- ▶ Никога не наливайте вода в нагорещената камера за готвене.

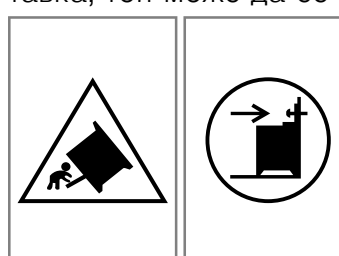
⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от задушаване!

Деца могат да нахлузят на главата си опаковъчния материал или да се увият 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.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от преобръщане!

Ако поставите уреда незакрепен върху поставка, той може да се плъзне от поставката.



- ▶ Свържете уреда неподвижно с поставката.
- ▶ Предупреждение: За да предотвратите преобръщане на уреда, поставете съоръжение за компенсация.
- ▶ За монтажа спазвайте указанията.

1.4 Шкаф към пода

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от пожар!

Повърхностите на долния шкаф на фурната могат силно да се нагорещят.

- ▶ Съхранявайте само принадлежности за фурната в чекмеджето.
- ▶ Не съхранявайте запалими или горими предмети в чекмеджето на поставката.

1.5 Халогенна крушка

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от изгаряние!

Лампичките в камерата се нагряват много. Известно време след изключването все още има опасност от изгаряне.

- ▶ Не докосвайте стъкления капак.
- ▶ При почистване избягвайте контакт с кожата.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от токов удар!

При смяна на крушката в камерата контактите във фасунгата на крушката са под напрежение.

- ▶ Преди смяна на крушката се уверявайте, че уредът е изключен, за да избегнете възможен електрически удар.

2 Предотвратяване на материални щети

2.1 Зона на фурната

Спазвайте съответните указания, когато използвате фурната.

ВНИМАНИЕ

Предметите върху пода на камерата при над 50 °C предизвикват натрупване на топлина. Времената за печене и пържене повече не съответстват и емайлът се уврежда.

- ▶ Не поставяйте върху пода на камерата принадлежности, хартия за печене или фолио, от какъвто и да е вид.
- ▶ Поставяйте съда върху пода на камерата, само ако е настроена температура под 50 °C.

Чрез алуминиево фолио върху стъклото на вратата могат да възникнат трайни промени в цвета.

- ▶ Алуминиевото фолио в камерата не бива да влиза в контакт със стъклото на вратата.

Ако в горещата камера се намира вода, се образува водна пара. Възможни са повреди поради смяната на температурата.

- ▶ Никога не наливайте вода в нагорещената камера за готовене.
- ▶ Никога не поставяйте съд с вода върху дъното на камера.

Влажността за по-дълго време в камерата води до корозия.

- ▶ След употреба подсушете камерата.
- ▶ Не съхранявайте влажни хранителни продукти в затворената камера за готовене за продължително време.
- ▶ Не съхранявайте ястия в камерата.
- ▶ Не захващайте предмети с вратата на уреда.

Охлажддането с отворена врата на уреда поврежда с течение на времето съседните шкафове.

- ▶ След работа с високи температури оставете камерата да се охлади само в затворено състояние.
- ▶ Не захващайте предмети с вратата на уреда.
- ▶ След работа с много влага оставете камерата отворена, за да изсъхне.

Плодовият сок, който капе от тавата за печене, оставя петна, които повече не могат да се отстранят.

- ▶ Не покривайте прекалено обилно тавата за печене при много сочен плодов сладкиш.
- ▶ Ако е възможно, използвайте по-дълбока универсална тава.

Почистващият препарат за фурна в топлата камера поврежда емайла.

- ▶ Никога не използвайте почистващи препарати за фурна в топла камера.
- ▶ Преди следващото нагряване отстранете напълно остатъците от камерата и от вратата на уреда.

Ако уплътнението е силно замърсено, вратата на уреда вече не може да се затвори добре при работа. Съседните мебелни повърхности могат да бъдат повредени.

- ▶ Винаги поддържайте уплътнението чисто.
- ▶ Никога не използвайте уреда с повредено уплътнение или без уплътнение.

Чрез използването на вратата на уреда като повърхност за сядане или опиране вратата на уреда може да се повреди.

- ▶ Не поставяйте предмети и не сядайте или се увисвайте или опирайте върху вратата на уреда.
- ▶ Не поставяйте съдове или аксесоари върху вратата на уреда.

Ако носите или движите уреда за дръжката на капака, дръжката може да се счупи и да причини повреди по пантите. Дръжката на капака не е проектирана за теглото на уреда.

- ▶ Не носете и не премествайте уреда за дръжката на капака.

При печене на грил поради високите температури тавата за печене или универсалната тава могат да се деформират и при изваждане да повредят емайла.

- ▶ Печене на грил: Не вкарвайте тавата за печене или универсалната тава при печене на грил на по-високо от височина на вкарване 3.
- ▶ Над височина на вкарване 3 печете на грил само директно върху скарата за поставяне.

2.2 Готовски плот

Спазвайте съответните указания, когато използвате уреда.

Предотвратяване на материални щети

Тук ще намерите най-честите причини за повреди и съвети за тяхното предотвратяване.

Повреда	Причина	Мярка
Петна	Готовене без надзор.	Следете процеса на готовене.

Повреда	Причина	Мярка
Петна, надробявания	Разсипани хранителни продукти, преди всичко такива с високо съдържание на захар.	Веднага отстранявайте със стъргалка за стъкло.
Петна, надробявания или начупвания по стъклото	Дефектни готварски съдове, готварски съдове с разтопен емайл или съдове с медно или алуминиево дъно.	Използвайте подходящ и в добро състояние готварски съд.
Петна, оцветявания	Неподходящи методи за почистване.	Използвайте само почистващи средства, които са подходящи за стъклокерамика и почиствайте само студен готварски плот.
Надробявания или счупвания на стъклото	Удари или падащ готварски съд, принадлежност или други твърди или остри предмети.	При готвене не удряйте стъклото и не позволявате падане на предмети върху готварския плот.
Надрасквания, оцветявания	Груби дъна на готварски съдове или преместване на готварския съд по готварския плот.	Проверете съдовете. Повдигайте при преместване готварския съд.
Драскотини	Сол, захар или пясък.	Не използвайте готварския плот като работен плот или като поставка.
Щети по уреда	Готвене със замръзнал готварски съд.	Никога не използвайте замразени готварски съдове.
Повреди по готварския съд или уреда	Готвене без съдържание.	Никога не поставяйте върху горещ котлон или не загрявайте готварски съдове без съдържание.
Повреди по стъклото	Разтопен материал върху горещ котлон или горещ капак върху стъклото.	Не поставяйте хартия за печене или алуминиево фолио и пластмаси съдове или капаци върху готварския плот.
Прегряване	Горещи съдове върху панела за обслужване или върху рамката.	Никога не поставяйте върху тези зони горещи съдове.

2.3 Зона на чекмеджето

Спазвайте съответните указания, когато използвате чекмеджето.

ВНИМАНИЕ

Не поставяйте горещи предмети в чекмеджето в поставката. Чекмеджето в поставката може да се повреди.

- Не поставяйте горещи предмети в чекмеджето в поставката.

Не поставяйте принадлежности за фурна в чекмеджето за поставката, ако те превишават височината на чекмеджето. В противен случай могат да възникнат щети по уреда.

- Не поставяйте принадлежности за фурна в чекмеджето за поставката, ако те превишават височината на чекмеджето.

3 Опазване на околната среда и икономия

3.1 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.

- ✓ Температурата в камерата се запазва и уредът не трябва да нагрява допълнително.

Печете няколко ястия директно едно след друго или паралелно.

- ✓ Камерата е загрята след първото печене. Така се скъсява времето за печене за следващите сладкиши.

При по-дълги времена на готвене изключете уреда 10 минути преди края на времето за готвене.

- ✓ Остатъчната топлина стига за сготвяне на ястието.

Не отстранявайте използвани принадлежности от камерата.

- ✓ Излишни части на принадлежностите не бива да се загряват.

Оставяйте дълбоко замразените храни да се размразят преди приготвянето.

- ✓ Енергията за размразяване на ястиета се пести.

Пестене на енергия

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

Загрявайте предварително уреда само ако това се посочва в рецептата или в препоръките за настройка.

- ✓ Ако не загреете предварително уреда, спестявате до 20% енергия.

Използвайте тъмни, боядисани в черно или емайлирани форми за печене.

- ✓ Тези форми за печене поемат особено добре топлината.

По възможност рядко отваряйте вратата на уреда при работа.

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

Използвайте съдове, чийто диаметър на дъното съответства на диаметъра на котлона.

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 готвите 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 тенджери и тигани с равно дъно.

- ✓ Неравните подове увеличават разхода на енергия.

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 търъде висока степен за доприготвяне се хаби електроенергия.
- ✓ Неизползвана остатъчна топлина увеличава разхода на ток.

4 Монтиране и свързване

Тук ще узнаете къде и как да разположите оптимално Вашия уред. Освен това ще узнаете как да свържете Вашия уред към електрическата мрежа.

4.1 Електрическо свързване

Електрическото присъединяване трябва да се извърши от конcesиониран експерт. Спазвайте предписанията на компетентното дружество за електрозахранване.

- 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.
- Ако уредът е грешно свързан, при възникване на повреди гаранцията отпада.

Информация за електрическо присъединяване от отдела по обслужване на клиенти:

- Свържете уреда съгласно данните върху типовата табелка.
- Свързвайте уреда само към електрическо присъединяване, което отговаря на валидните предписания. Контактът трябва да е лесно достъпен, за да може уредът при необходимост да се изключи от електрическата мрежа.
- Погрижете се за наличието на многополюсен прекъсвач.
- От съображения за безопасност свързването на този уред е разрешено само към заземена присъединителна верига. Ако точката на свързване на защитния проводник не съответства на предписанията, не е осигурена защита от опасностите от електрическия ток.
- За да свържете уреда, използвайте кабел от тип H 05 VV-F или подобен.

Информация за електрическо присъединяване от монтажника:

- Когато след инсталацията щепселт не е свободно достъпен, трябва преди инсталациейта да се монтира многополюсно прекъсвателно устройство с отвор на контакта минимум 3 mm. При свързване през щепсел това не е нужно, ако щепселт е достъпен за потребителя.

- Електрическа безопасност: Печката е уред, който съответства на клас за безопасност I и трябва да се използа само в комбинация с предпазна електрическа връзка.
- За да свържете уреда, използвайте кабел от тип H 05 VV-F или подобен.

Важна информация за електрическото свързване

Обърнете внимание на следните указания и се уверете, че:

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от токов удар!

При контакт с части под напрежение съществува опасност от токов удар.

- Пипайте щепсела само със сухи ръце.
- Никога не изтегляйте щепсела от контакта по време на работа.
- Издърпвайте електрическия кабел директно за щепсела и никога не теглете кабела, тъй като той може да се повреди.
- контактът и щепселят си съответстват.
- щепселят по всяко време да е достъпен.
- сечението на проводника е достатъчно.
- кабелът да не е огънат, притиснат, променян или разрязан.
- смяната на електрическите кабели, ако е необходимо, се извършва само от електроспециалист. Резервен захранващ кабел можете да намерите в специализираните сервизи.
- Не бива да се използват разклонители или двойни контакти и удължители.
- системата за заземяване е инсталирана съгласно с изискванията.
- при използване на предпазен шалтер за утечен ток може да се постави само вид с този знак Само този знак гарантира изпълнението на актуално валидните понастоящем предписания.
- кабелът да не влиза в контакт с източници на топлина.

4.2 Поставяне на уреда

Поставете уреда върху равна повърхност.

Никога не поставяйте уреда зад декоративна врата или врата на шкаф. Налице е опасност от прегряване.

Настройване на височината на дъното на уреда

Настройте височината на дъното съгласно функциите на Вашия уред.

Настройване на височината на уреда с фиксиирани чекмеджета

Ако Вашият уред има фиксиирани чекмеджета, настройте височината на дъното на Вашия уред както следва.

Забележка

Уредът има регулируеми по височина крачета. Така можете да повдигнете уреда с ок. 15 mm от земята.

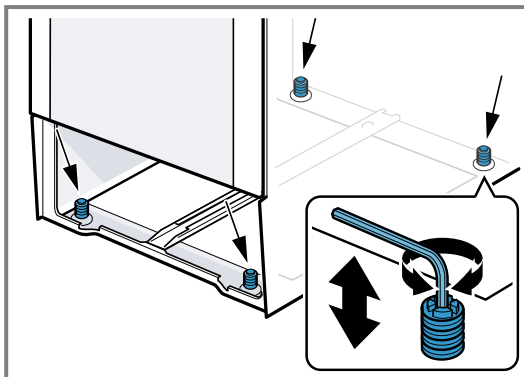
- Крачетата се намират от предната страна и от задната страна на уреда отдолу.
- Повдигнете или свалете крачетата като завъртите крачетата с ключ с шестостен докато уредът не засъзда в хоризонтална позиция.

Настройване на височината на дъното на уреда с изваждащо се чекмедже

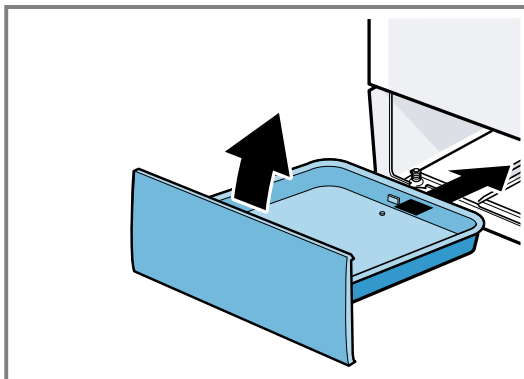
Ако Вашият уред няма регулируеми по височина крачета и Вашето чекмедже може да се вади, настройте височината на дъното на Вашия уред както следва.

1. Изтеглете чекмеджето на основата и повдигнете нагоре. Отвътре на основата има регулируеми крачета от пред и отзад.

2. Завъртете регулируемите крачета с шестостенен ключ на по-високо или по-ниско докато фурната не се нивелира.



3. Вкарайте чекмеджето на основата.



Границещи шкафове

Съседните шкафове не трябва да са от запалими материали. Съседните предни части на шкафовете трябва да са устойчиви на температури от минимум 90°C.

Закрепване към стена

За да не се преобърне уреда, трябва да го закрепите с приложените винкели към стената. За да закрепите уреда към стената, спазвайте ръководството за монтаж.

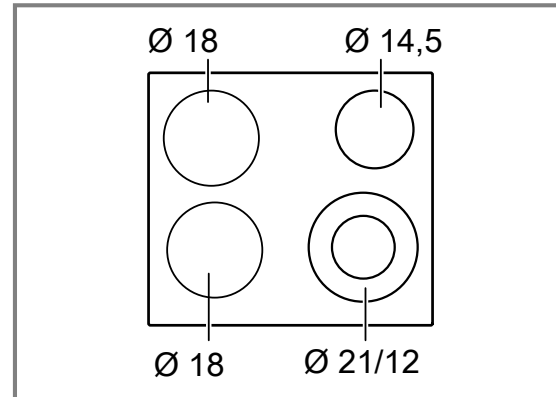
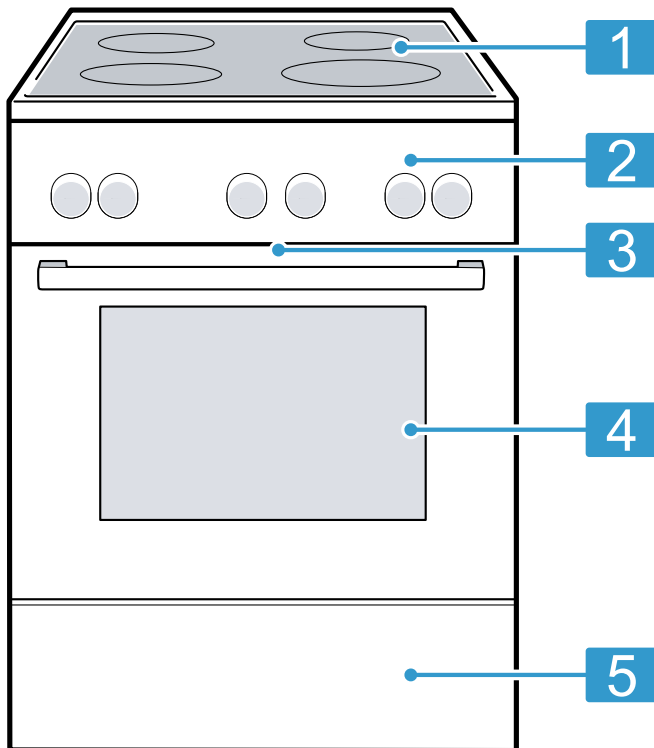
5 Запознаване

5.1 Вашият уред

Тук ще намерите общ преглед на компонентите на Вашия уред.

Забележка: В зависимост от типа уред детайлите на фигурата могат да се различават, напр. по цвят и форма.

В зависимост от типа уред детайлите на фигурата могат да се различават, напр. по цвят и форма.



\varnothing = см

	Котлон	Включване и изключване
○	Еднокръгов котлон	
◎	Двукръгов котлон	Завъртете превключвателя на котлона до ◎ надясно. Настройте степента за готовене. Изключване: Завъртете превключвателя на котлона на 0 и настройте отново. Никога не завъртайте превключвателя на котлоните през ◎ на 0.

Забележки

- Тъмни участъци в зоната на нажежаване на котлона са обусловени технически. Те не оказват влияние върху функцията на котлона.
- Котлонът регулира температурата чрез включване и изключване на нагряването. Нагряването може да се включва и изключва и при най-висока мощност.
 - Така чувствителните компоненти са защитени срещу прегряване.
 - Уредът е защитен срещу електрическо претоварване.
 - Ще получите по-добри резултати.
- При многокръгови котлони нагревателите на вътрешните нагревателни кръгове и допълнителните нагреватели могат да се включват и изключват по различно време.

Индикатор за остатъчна топлина

Готварският плот има по един индикатор за остатъчна топлина за всеки котлон. Той указва кои котлони са още горещи. Когато готварският плот е изключен, индикаторът свети докато котлонът не се охлади достатъчно. Не докосвайте котлона, докато индикаторът за остатъчна топлина свети.

Съвет: Можете да поддържате в топло състояние малки ястия или да топите кувертур.

5.3 Панели за обслужване

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

¹ Според оборудването на уреда

Обслужващи елементи

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

Елемент за управление	Разяснение
Функционален избирач	<p>С функционалния избирач настройвате видовете загряване и други функции. Можете да завъртите функционалния избирач от нулево положение о надясно и наляво.</p> <p>Според типа на уреда функционалният избирач може да се снижава. За застопоряване или освобождаване в нулево положение о натиснете функционалния превключвател.</p> <p>→ "Видове на нагряване и функции", Страница 10</p>
Температурен избирач	<p>С температурния избирач настройте температурата за вида на загряване и изберете настройките за другите функции.</p>

Видове на нагряване и функции

За да откривате винаги подходящия вид нагряване за Вашите ястия, ние ще Ви разясним разликите и диапазоните на употреба.

Символ	Вид загряване	Използване и начин на функциониране
	3D горещ въздух	<p>Печене и пържене на едно или няколко нива. Вентилаторът разпределя топлината на кръглото нагревателно тяло в задната стена равномерно по цялата камера. Този вид на загряване се използва за установяване на разхода на енергия в режим на рециркулация на въздуха и на клас на енергийна ефективност.</p>
	Горещ въздух мек	<p>Готовете щадящо избрани ястия без предварително нагряване на едно ниво. Вентилаторът разпределя топлината на кръглото нагревателно тяло в задната стена равномерно по цялата камера. Ястието се приготвя на фази с остатъчна топлина. Най-подходящи са температурите до 200 °C.</p>
	Положение пица	<p>Пригответе пица или ястия, които се нуждаят от много топлина отдолу. Загрейте долния реотан и пръстеновидния реотан в задната стена.</p>
	Долно загряване	<p>Допичане на ястия или готовене във водна баня. Топлината идва отдолу.</p>
	Грил, гол. повърх.	<p>Печене на грил на плоски продукти като пържоли, наденички или тост. Гратиниране на ястия. Цялата повърхност под нагревателното тяло на грила става гореща.</p>
	Вентилаторно печене на грил	<p>Печене на птици, цели риби или по-големи парчета месо. Нагревателното тяло на грила и вентилаторът се включват и изключват последователно. Вентилаторът завихря горещия въздух около ястието.</p>
	Горно/Долно нагряване	<p>Традиционно печене или пържене на едно ниво. Този вид загряване е особено подходящ за сладкиши със сочна плънка. Топлината идва равномерно отгоре и отдолу. Този вид на нагряване се използва за установяване на разхода на енергия в конвенционален режим.</p>

Допълнителни функции

Тук ще намерите общ преглед на допълнителните функции на Вашия уред.

Символ	Функция	Употреба
	Бързо нагряване	Бързо загрейте камерата без принадлежности. → "Бързо нагряване", Страница 14
	Лампа на фурната	Осветете камерата без нагряване.

Температура и степени на настройка

За видовете на нагряване и функциите има различни настройки.

Символ	Функция	Употреба
•	Нулева позиция	Уредът не загрява.
50 - 275	Температурен диапазон	Настройте температурата в камерата на °C.
1, 2, 3 или I, II, III	Степени на грил	Степените на грил се настройват според типа на грила за грил, за голяма повърхност и грил или за малка повърхност. 1 = слабо 2 = средно 3 = силно

Индикация за нагряване

Уредът Ви показва, ако нагрява.

Ако уредът нагрява, лампичката за индикация над температурния избирач свети. В паузите на нагряването лампичката на индикацията угасва.

Ако нагрявате предварително, оптималното време за вкарване на ястието е достигнато, когато лампичката на индикацията угасне за пръв път.

Забележки

- Ако функцията за осветление на камерата и температура е настроена, индикацията за нагряване също светва. Уредът при това не загрява.
- Ако Вашият уред има осветление на камерата като функция и ако е настроена температурна стойност, светва и индикацията за нагряване. Уредът при това не загрява.
- Поради термичната поносимост показваната температура може да се различава от фактическата температура в камерата.

Превключвател на котлоните

С превключвателя на котлоните се настройва нагревателната мощност на котлоните.

При активиране на допълнителните нагреватели съответните индикатори светват.

Позиция	Функция	Разяснение
0	Нулева позиция	Котлонът е изключен.
1-9	Степени за готовене	1 = най-ниска мощност 9 = най-висока мощност
◎	Включване	Включете големия двукръгов котлон.

5.4 Камера

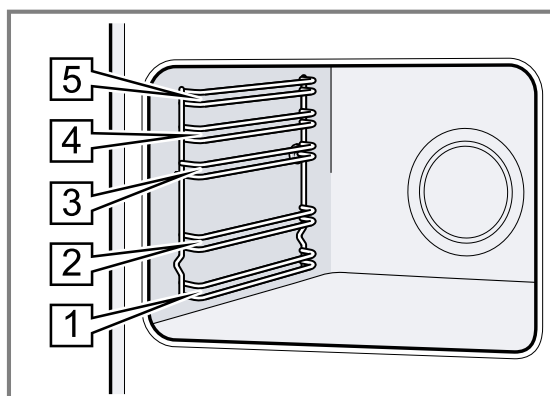
Функциите в камерата улесняват работата на вашия уред.

Поставка

В поставките в камерата можете да вкарвате принадлежности на различни височини.

Камерата има 5 височини на вкарване. Височините на вкарване се броят отдолу нагоре.

Можете да откачете поставките, напр. за почистване.
→ "Поставка", Страница 17



Охлаждащ вентилатор

Охлаждащият вентилатор се включва и изключва според температурата на уреда. Топлият въздух се отвежда през вратата.

ВНИМАНИЕ

Не покривайте вентилационните отвори над вратата на уреда.

Уредът прегрява.

► Дръжте вентилационните отвори свободни.

За да се охлади по-бързо уредът след работа, вентилаторът продължава работа за известно време.

Врата на уреда

Ако отворите вратата на уреда при работа, работата продължава.

Кондензирана вода

При готвене в камерата и по вратата на уреда може да се образува кондензна вода. Кондензната вода е нормална и не застрашава функционирането на уреда.

След готвене избръшете кондензната вода.

6 Принадлежности

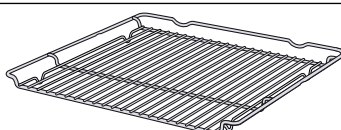
Използвайте оригинални принадлежности. Те са специално пригодени за Вашия уред.

Забележка: Допълните принадлежности могат да се деформират от топлината. Деформирането не повлиява функционирането. Когато принадлежностите се охладят, деформацията изчезва.

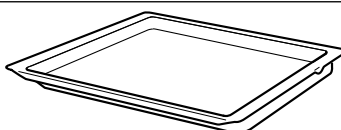
Според типа уред доставената принадлежност може да е различна.

Аксесоари

Скра



Универсална тава



Тава за пече



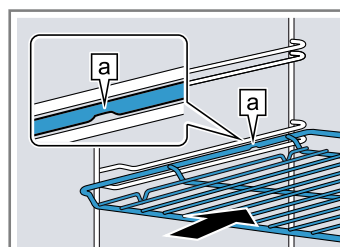
Употреба

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ■ Форми за пече ■ Форми за пудинг ■ Съдове ■ Месо, напр. печено или парчета грил ■ Дълбокозамразени ястия | <ul style="list-style-type: none"> ■ Сочен сладкиш ■ Сладки ■ Хляб ■ Голямо парче месо за пържене ■ Дълбокозамразени ястия ■ Улавяйте отцеждащите се течности, напр. мазнината при пече на грил върху скра |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ Сладкиш в тава ■ Обикновен кекс | |

6.1 Функция за фиксиране

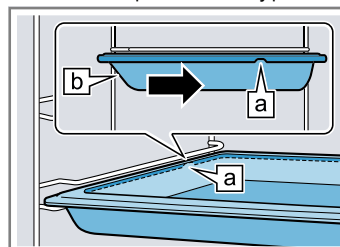
Функцията за фиксиране не позволява преобръщането на допълнителните принадлежности при изтегляне.

Можете да изтеглите принадлежностите до половината докато се фиксират. Защитата от преобръщане функционира само когато принадлежностите са правилно вкарани в камерата.



Форма за
пече
напр. уни-
версална
тава или та-
ва за пече-
не

Вкарайте ламарината със скосяване
то **b** към вратата на уреда.



3. Вкарайте докрай принадлежностите, така че да не се докосва вратата на уреда.

Забележка: Извадете принадлежностите, които няма да са ви нужни при работа, от камерата.

Скра

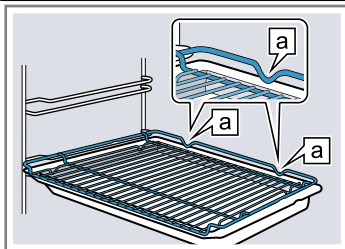
Вкарвайте скрата с отворената страна
към вратата на уреда и с извивката –
надолу.

Комбиниране на допълнителни принадлежности

За да уловите отцеждащата се течност, можете да комбинирате скарата с универсалната тава.

1. Поставете скарата така върху универсалната тава, че двета разделителя [a] да са отзад върху ръба на универсалната тава.
2. Вкарвайте универсалната тава между двета водача на височината на вкарване. Скарата при това е над горния водач.

Скара върху универсална тава



6.3 Допълнителни принадлежности

Можете да закупите допълнителни принадлежности от службата обслужване на клиенти, от специализираните магазини или по интернет.

Предлаганата широка гама принадлежности за Вашия уред ще намерите в интернет или в нашия проспект: www.bosch-home.com

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

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

7 Преди първата употреба

Извършете настройките за първото пускане в експлоатация. Почистете уреда и принадлежностите.

7.1 Първо пускане в експлоатация

Извършете настройките за първото пускане в експлоатация.

7.2 Почистване на уреда преди първата употреба

Почистете камерата и принадлежностите преди за пръв път да пригответе ястия с уреда.

1. Извадете принадлежностите и остатъците от опаковката като стиропор от камерата.
2. Преди загряването избършете гладките повърхности в камерата с мека, влажна кърпа.

3. Докато уредът нагрява, проветрявайте помещението.
4. Настройте вида на загряване и температурата.
→ "Основни положения при работа с уреда",
Страница 14

Вид загряване	3D-горещ въздух
Температура	Максимум
Продължителност	1 час

5. Изключете уреда след посочената продължителност.
6. Изчакайте докато камерата се охлади.
7. Почистете гладките повърхности със сапунен разтвор и кърпа.
8. Почистете принадлежностите със сапунен разтвор и кърпа или с мека четка.

8 Управление на котлона

Тук са посочени основните положения при работата с Вашия котлон.

8.1 Настройване на котлоните

С превключвателя на котлона се настройва нагревателната мощност на котлона.

Степен на котлона

1	Степен с най-малка мощност
9	Степен с най-голяма мощност

Указания за приготвяне

- За кипване използвайте степен за готовене 9.
- Разбърквайте периодично по-гъстите ястия.
- Препоръчително е хранителните продукти, които ще се запържват на висока температура или от които изтича голямо количество сок, да се запържват на малки порции.
- Съвети за енергоспестяващо готовене. → Страница 6

Ястие	Степен за доприготвяне	Времетраене на доприготвянето в минути
Разтапяне		
Масло, желатин	1	-

Затопляне или поддържане в топло състояние	Яхния, напр. лещена яхния	1	-

8.2 Препоръчителни настройки за готовене

Следва обзор на различни ястия с подходящи степени за готовене.

Времето за готовене варира според вида, теглото, дебелината и качеството на храните. Степента за доприготвяне зависи от използвания готоварски съд.

Ястие	Степен за доприготвяне	Времетрае- не на допригот- вянето в минути
Мляко ¹	1-2	-
Приготвяне на бавен огън		
Кнедли, кюфтета ^{2,3}	3-4	20-30
Риба ^{2,3}	3	10-15
Бял сос, напр. бешамел	1	3-6
Варене, готвене на пара или задушаване		
Ориз, с двойно количество вода	3	15-30
Картофени ръбчета	3-4	25-30
Подсолени картофи	3-4	15-20
Тестени изделия, паста ^{2,3}	5	6-10
Яхния, супа	3-4	15-60
Зеленчуци, пресни или замразени	3-4	10-20
Ястие в тенджера под налягане	3-4	-
Задушаване (на месо)		

Ястие	Степен за доприготвяне	Времетрае- не на допригот- вянето в минути
Руладини	3-4	50-60
Задушено месо	3-4	60-100
Гулаш	3-4	50-60
Пържене с малко количество мазнина		
Пригответият ястията без капак.		
Шницил, натюр или паниран	6-7	6-10
Котлет, натюр или паниран ⁴	6-7	8-12
Стек, 3 см дебел	7-8	8-12
Риба и филе от риба натюр или панирани	4-5	8-20
Риба или филе от риба, панирани и замразени, напр. рибени пръчици	6-7	8-12
Ястия на тиган, замразени	6-7	6-10
Палачинки	5-6	-

9 Основни положения при работа с уреда

9.1 Включване на уреда

- ▶ Завъртете копчето за избор на функция на позиция извън нулевата позиция 0.
- ✓ Уредът е включен.

9.2 Изключване на уреда

- ▶ Завъртете копчето за избор на функция на нулева позиция 0.
- ✓ Уредът е изключен.

9.3 Видове нагряване и температура

1. Настройте вида нагряване посредством копчето за избор на функция.

2. Настройте температурата или степента на грила посредством копчето за избор на температура.

✓ След няколко секунди уредът започва да нагрява.

3. Ако ястието е готово, изключете уреда.

Съвет: Най-подходящият вид на загряване за Вашето ястие ще откриете в описанието на видовете загряване.

Промяна на вида загряване

По всяко време можете да промените вида на нагряване.

- ▶ Настройте желания вид на нагряване посредством копчето за избор на функция.

Промяна на температурата

Можете по всяко време да променяте температурата.

- ▶ С копчето за избор на температура настройте желаната температура.

10 Бързо нагряване

За да спестите време, можете да скъсите с бързото нагряване времето на нагряване.

Използвайте бързото нагряване само при настроени температури над 100 °C.

След бързото нагряване най-добре използвайте следните видове загряване:

- 3D горещ въздух 
- Горно/долно нагряване 

10.1 Настройка на бързото нагряване

За да постигнете равномерен резултат от готвенето, вкарвайте ястието едва след бързото нагряване в камерата.

1. Настройте бързото нагряване  с копчето за избор на функция.

¹ Готовете ястието без капак.

² Оставете водата да заври при затворен капак.

³ Продължете готвенето на ястието без капак.

⁴ Обърнете многократно ястието.

2. С копчето за избор на температура настройте желаната температура.
- ✓ След няколко секунди стартира бързото загряване.
 - ✓ Ако бързото нагряване приключи, индикацията за нагряване угасва.

3. С копчето за избор на функция настройте подходящ вид на нагряване.
4. Вкарайте ястието в камерата.

11 ПОЧИСТВАНЕ И ПОДДРЪЖКА

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

11.1 Препарат за миене

Не използвайте неподходящи почистващи средства, за да не повредите различните повърхности върху уреда.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от токов удар!

Проникващата влага може да предизвика токов удар.

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

ВНИМАНИЕ

Неподходящите почистващи средства повреждат повърхностите на уреда.

- Не използвайте абразивни или изискаващи търкане почистващи средства.

- Не използвайте почистващи средства с високо съдържание на алкохол.
- Не използвайте твърди абразивни гъби или гъби за чистене.
- Не използвайте специален почистващ препарат, ако уредът е още топъл.

Почистващият препарат за фурна в топлата камера поврежда емайла.

- Не използвайте почистващи препарати за фурна в топла камера.
 - Преди следващото нагряване отстранете напълно остатъците от камерата и от вратата на уреда.
- Новите гъби съдържат остатъци от производството.
- Преди употреба изплакнете щателно новите попивателни кърпи.

Подходящи препарати за почистване

Използвайте само подходящи почистващи средства за различните повърхности по Вашия уред.

Спазвайте указанието за почистване на уреда.

→ "Почистване на уреда", Страница 16

Уред

Повърхност	Подходящи препарати за почистване	Указания
Неръждаема стомана	<ul style="list-style-type: none"> ■ Горещ сапунен разтвор ■ Специални средства за поддръжка на неръждаема стомана за топли повърхности 	<p>За да избегнете корозия, веднага отстранявайте петната от котлен камък, мазнина, киселина и белтъци от повърхностите от неръждаема стомана.</p> <p>Нанесете средството за поддръжка на неръждаемата стомана на тънък слой.</p>
Емайли, пластмаса, лакирани или пресовани повърхности напр. обслужващ панел	<ul style="list-style-type: none"> ■ Горещ сапунен разтвор 	Не използвайте препарат за почистване или стъргалки за стъкло.
Бутони	<ul style="list-style-type: none"> ■ Горещ сапунен разтвор 	<p>С кърпа за миене почистете и подсушете с мека кърпа. Не сваляйте и не проривайте.</p>
Стъклокерамичен готварски плот	<ul style="list-style-type: none"> ■ Почистващ препарат за стъклокерамика 	<p>Вземете под внимание указанията за почистване, посочени на опаковката на почистващия препарат. Отстранете силни замърсявания със стъргалка за стъкло.</p>
Долен шкаф на фурната	<ul style="list-style-type: none"> ■ Горещ сапунен разтвор 	Почистете с кърпа.

Капак на уреда

Зона	Подходящи препарати за почистване	Указания
Стъкла на вратата	<ul style="list-style-type: none"> ■ Горещ сапунен разтвор 	<p>Не използвайте стъргалка за стъкло и спирала от неръждаема стомана.</p> <p>Съвет: За основно почистване демонтирайте стъклата на вратата. → "Врати на уреда", Страница 18</p>

Зона	Подходящи препарати за почистване	Указания
Покритие на вратата	<ul style="list-style-type: none"> ■ От неръждаема стомана: Почистващ препарат за неръждаема стомана: ■ От пластмаса: Горещ сапунен разтвор 	<p>Не използвайте препарат за почистване или стъргалки за стъкло.</p> <p>Съвет: За основно почистване свалете покривния панел на капака. → "Врата на уреда", Страница 18</p>
Дръжка на вратата	<ul style="list-style-type: none"> ■ Горещ сапунен разтвор 	За да избегнете упоритите замърсявания, отстранете веднага средството за премахване на котлен камък от дръжката на вратата.
Уплътнение на вратата	<ul style="list-style-type: none"> ■ Горещ сапунен разтвор 	Не сваляйте и не пропривайте.

Готоварски плот

Зона	Подходящи препарати за почистване	Указания
Емайлираните повърхности	<ul style="list-style-type: none"> ■ Горещ сапунен разтвор ■ Оцетен разтвор ■ Почистващ препарат за фурни 	<p>При силно замърсяване размекнете и използвайте четка или спирала от неръждаема стомана.</p> <p>За да може да изсъхне след почистване готоварския плот, оставяйте отворен капака на уреда.</p> <p>Забележки</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Емайлът загаря при много високи температури, поради което се образуват малки разлики в цвета. Функционалността на уреда не се повлиява от това. ■ Ръбовете на тънките тави за печене не могат да бъдат напълно емайлирани и могат да са груби. Корозионната защита не се влошава от това. ■ От остатъците от храни върху емайлираните повърхности се образува бяло покритие. Покритието от здравна гледна точка е безвредно. Функционалността на уреда не се повлиява от това. Можете да отстраните покритието с лимонена киселина.
Стъклен плафон за лампата на фурната	<ul style="list-style-type: none"> ■ Горещ сапунен разтвор 	При силно замърсяване използвайте препарат за почистване на фурни.
Поставка	<ul style="list-style-type: none"> ■ Горещ сапунен разтвор 	<p>При силно замърсяване размекнете и използвайте четка или спирала от неръждаема стомана.</p> <p>Съвет: За почистване откачете поставките. → "Поставка", Страница 17</p>
принадлежности	<ul style="list-style-type: none"> ■ Горещ сапунен разтвор ■ Почистващ препарат за фурни 	<p>При силно замърсяване размекнете и използвайте четка или спирала от неръждаема стомана.</p> <p>Емайлираната принадлежност е подходяща за съдомиялна машина.</p>

11.2 Почистване на уреда

За да избегнете щети по уреда, почиствайте уреда си само според посоченото и с подходящи почистващи средства.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от изгаряния!

По време на употреба уредът и неговите докосващи се части са горещи.

- ▶ Изиска се внимание, за да се избегне докосването на нагревателните елементи.
- ▶ Малките деца на възраст под 8 години трябва да стоят далеч.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от пожар!

Остатъците от храна, мазнината и сокът от печенето могат да се запалят.

- ▶ Преди работа отстранявайте грубите замърсявания от камерата, от нагревателните елементи и принадлежностите.

Изискване: Спазвайте указанията към средствата за почистване.

→ "Препарат за миене", Страница 15

1. Почистете уреда с горещ сапунен разтвор и с кърпа.
 - ▶ При някои повърхности можете да използвате алтернативни средства за почистване.
→ "Подходящи препарати за почистване", Страница 15
2. Подсушавайте с мека кърпа.

11.3 Почистване на обслужващи елементи

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от токов удар!

Проникващата влага може да предизвика токов удар.

- ▶ Не изтегляйте копчето за управление за почистване.
- ▶ Не използвайте мокри кърпи.

1. Спазвайте информацията за средствата за почистване.

2. С влажна гъба и горещ сапунен разтвор почистете.
3. Подсушете с мека кърпа.

11.4 Възможни петна

За да избегнете такива петна, почиствайте готварския плот с влажна кърпа и подсушавайте с парцал.

Повре- да	Причина	Мярка
Петна	Остатъци от котлен камък и вода	Почиствайте готварския плот едва след като е достатъчно охладен. Използвайте подходящо почистващо средство за готварски плотове от стъклокерамика.
Петна	Захар, оризово нишесте или пластмаса	Почистете веднага. Използвайте стъклена шпатула.

11.5 Почистване на готварския плот

Почиствайте готварския плот след всяка употреба, за да не загарят остатъци от готвенето.

- Изискване:** Готварският плот трябва да е студен. Само при петна от захар, скорбяла, пластмаса или алуминиево фолио не оставяйте готварския плот да се охлажда.
1. Отстранете силни замърсявания със стъргалка за стъкло.
 2. Почистете готварския плот с препарат за почистване на стъклокерамика.
Спазвайте съветите за почистване върху опаковката на почистващото средство.

Съвети

- Добри резултати от почистването се постигат със специална гъба за стъклокерамика.
- Ако запазвате дъното на готварския съд чисто, повърхността на готварския плот остава в добро състояние.

11.6 Почистване на рамката на готварския плот

Ако след употреба има мръсотия или петна по рамката на готварския плот, почистете ги.

Забележка: Не използвайте стъргалки за стъкло.

1. Почистете рамката на готварския плот с горещ миещ разтвор и мека кърпа.
Преди употреба добре измивайте новите гъби.
2. Подсушете с мека кърпа.

12 Подпомагане на почистването

Подпомагането на почистването е бърза алтернатива на почистването на камерата. Подпомагането на почистването размеква замърсяванията чрез изпаряване на сапунен разтвор. Така замърсяванията се отстраняват по-лесно.

12.1 Настройване на подпомагане на почистването

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от изгаряне с гореща вода!

От водата в горещата камера се образува гореща водна пара.

► Никога не наливайте вода в нагорещената камера за готвене.

Изискване: Камерата трябва да е напълно охладена.

1. Извадете от камерата принадлежностите.
2. 0,4 литра вода се смесват с капка почистващ препаратор и се наливат в средата на пода на камерата.
Не използвайте дестилирана вода.
3. Настройте вида нагряване **Долно загряване** посредством копчето за избор на функция.
4. Настройте 80 °C с копчето за избор на температура.
5. Включете уреда за 4 минути.
6. След 4 минути изключете уреда и го оставете да се охлади за ок. 20 минути.

12.2 Почистване на камерата след използване

ВНИМАНИЕ

Ако камерата остане твърде дълго влажна, се образува корозия.

- След подпомагането на почистването избръшете камерата и я оставете да изсъхне докрай.

Изискване: Камерата е охладена.

1. Отворете вратата на уреда и попийте остатъчната вода с гъба.
2. Гладките повърхности в камерата се почистват с кърпа или мека четка. Упоритите остатъци се отстраняват със спирала от неръждаема стомана.
3. Отстранете ръбовете с котлен камък с напоена в оцет кърпа. Измийте с чиста вода и подсушете с мека кърпа и под уплътнението на вратата.
4. Ако камерата е достатъчно добре почистена:
 - За да оставите камерата да се охлади, оставете вратата на уреда във фиксирано положение ок. 30° за ок. 1 час.
 - За да изсъхне по-бързо камерата, нагрейте уреда при открита врата за ок. 5 минути с **3D горещ въздух**  и 50 °C.

13 Поставка

За да почистите основно поставката и камерата, можете да свалите поставката.

13.1 Откачане на поставките

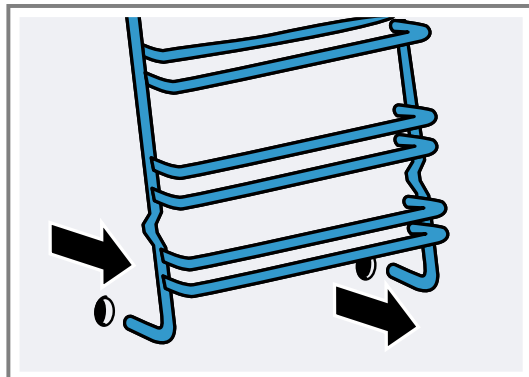
⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от изгаряния!

Поставките могат да са много горещи.

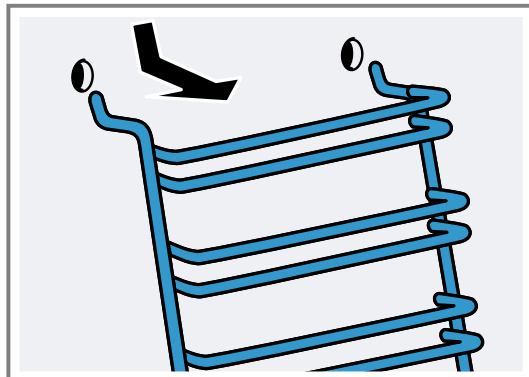
- Никога не докосвайте поставките, ако са горещи.

bg Врата на уреда

- Оставете уреда да се охлади.
 - Дръжте децата на безопасно разстояние.
1. Задръжте отдолу поставката и я изтеглете леко напред. Изтеглете щифтовете за удължаване в долната зона на поставката от отворите за закрепване.

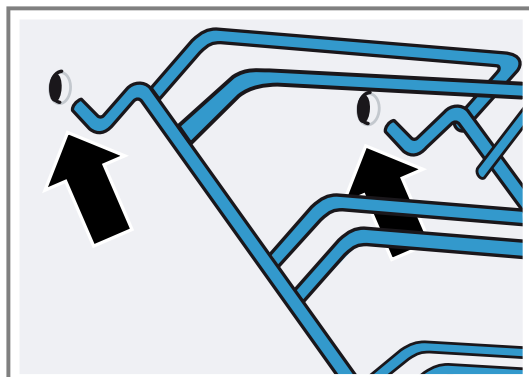


2. Първо изтеглете цялата поставка първо надолу, след това напред и я свалете.



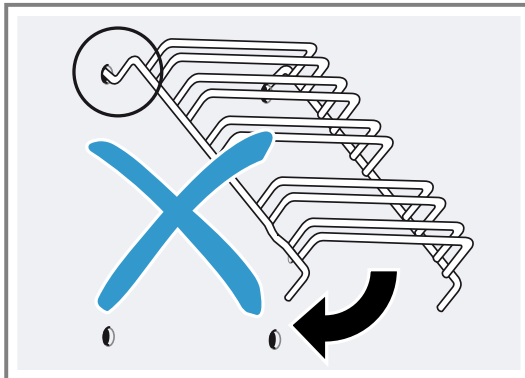
13.2 Закачване на поставките

1. Двете куки върху поставката се поставят в горните отвори.

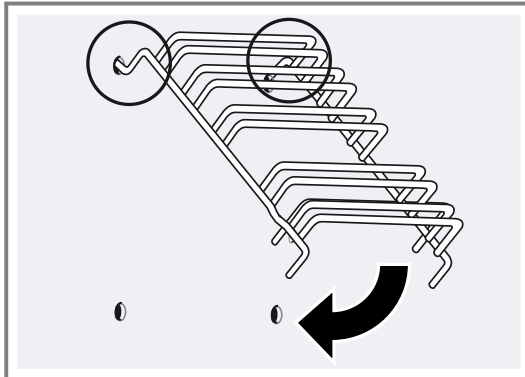


2. ВНИМАНИЕ – Грешен монтаж

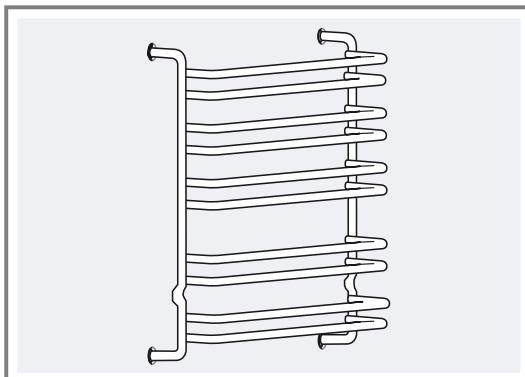
- Никога не премествайте поставката преди двете куки да се фиксираят докрай в горните отвори. В противен случай емайлираният слой може да се повреди и да се счупи.



3. Двете куки трябва да се закачат докрай в горните отвори. Бавно и внимателно преместете надолу поставката и я закачете в долните отвори.



4. Закачете двете поставки в страничните стени на отвора.



При правилно монтирани поставки разстоянието между двете горни височини на вкарване е по-голямо.

14 Врата на уреда

Обикновено е достатъчно да почистите външната страна на вратата на уреда. Ако вратата на уреда е силно замърсена отвън и отвътре, можете да я свалите и да я почистите.

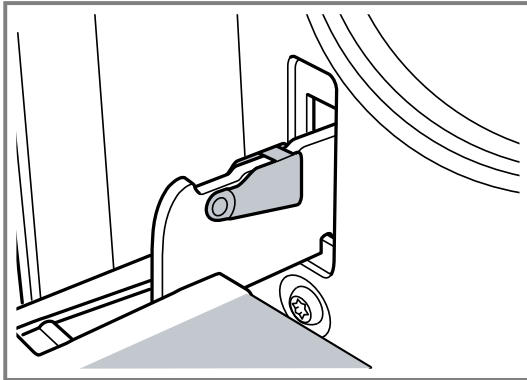
14.1 Панти на вратата

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от нараняване!

Когато пантите не са обезопасени, могат да се затворят с голяма сила.

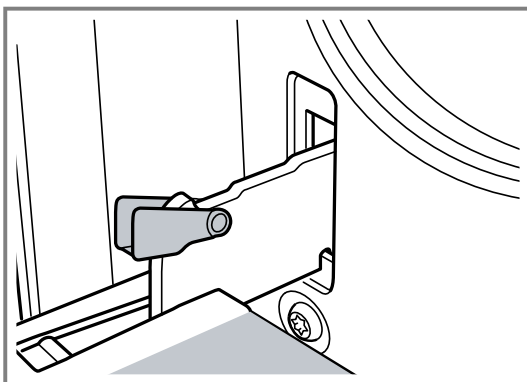
- Ако отваряте вратата на уреда, уверявайте се, че блокиращият лост е напълно затворен или напълно отворен.

- Всяка от пантите на вратата на фурната има един осигурителен лост. Когато тези лостове са затворени, вратата на фурната е блокирана.



Тя не може да бъде откачена.

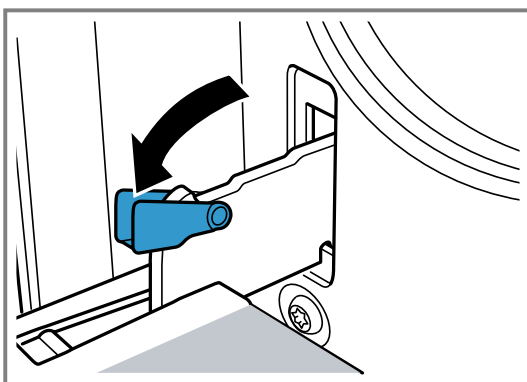
- Когато осигурителните лостове са отворени в положение за откачване на вратата, пантите са блокирани.



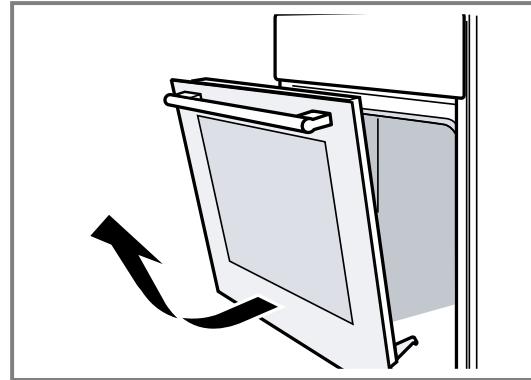
Пантите не могат да се затворят.

14.2 Сваляне на вратата на уреда

- Отворете докрай вратата на фурната.
- Отворете блокиращия лост върху лявата и дясната панта.



- Затворете вратата на фурната до упор. Хванете с две ръце вляво и вдясно. Затворете я още малко и я извадете.



14.3 Демонтаж на стъклата на вратата

За по-добро почистване можете да демонтирате стъклата на вратата на фурната.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от нараняване!

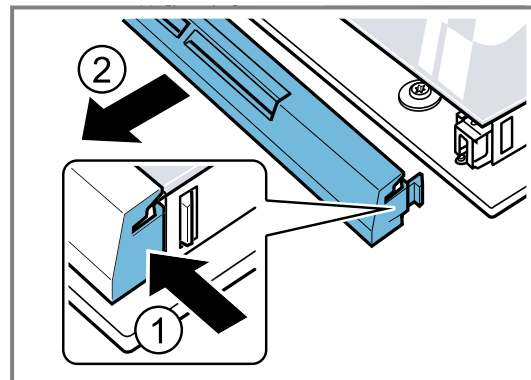
Надрасканото стъкло на вратата на уреда може да се пръсне.

- Не използвайте остри абразивни почистващи препарати или остри метални стъргалки за почистването на стъклото на вратата на фурната, тъй като те могат да надраскат повърхността.

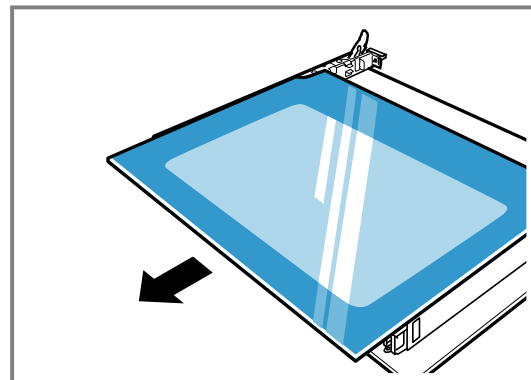
Компонентите на вратата на уреда може да имат остри ръбове.

- Използвайте ръкавици.

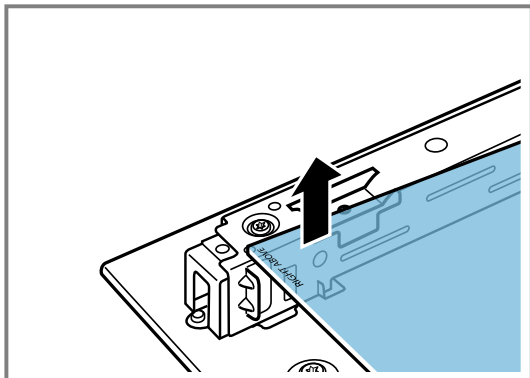
- Откачете вратата на фурната.
→ "Сваляне на вратата на уреда", Страница 19
- Поставете с дръжката надолу върху кърпа.
- За демонтаж на горния капак на вратата на фурната натиснете вляво и вдясно с пръсти езичето. Извадете капака и го отстранете.



- Повдигнете и издърпайте най-горното стъкло.



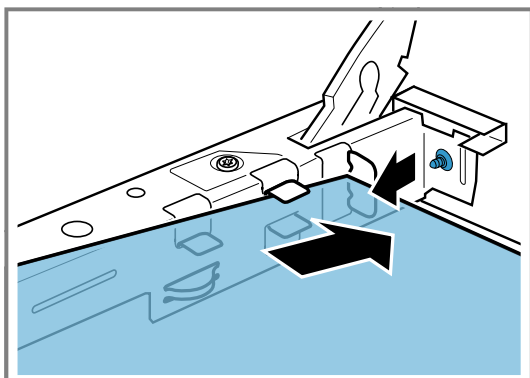
5. Повдигнете и издърпайте стъклото.



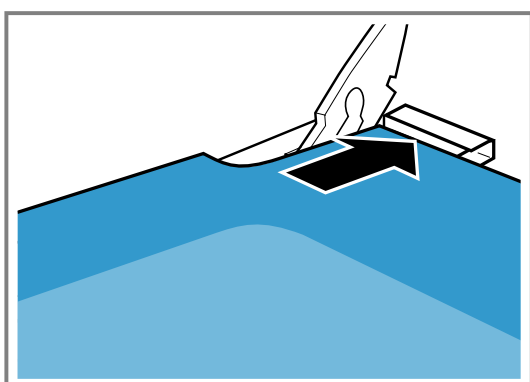
14.4 Вграждане на стъклата на вратата

При монтажа се уверете, че надписът "Right above" вляво отдолу не е на обратно.

1. Пълзнете полегато стъклото назад .



2. Хванете най-горното стъкло за двете дръжки и го пълзнете полегато назад.



Вкарайте стъклото в двата отвора от долната страна. Гладката повърхност на стъклото трябва да е отвън.

3. Поставете покритието отгоре на вратата на фурната и го притиснете.

Капачетата трябва да щракнат от двете страни.

4. Закачете вратата на фурната.

→ "Закачване на вратата на уреда", Страница 20

Забележка: Използвайте фурната едва когато стъклата са монтирани правилно.

14.5 Закачване на вратата на уреда

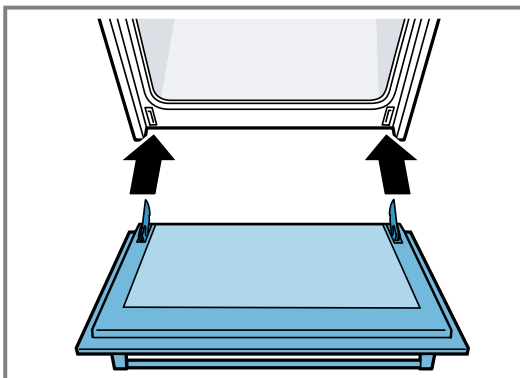
Закачете отново вратата на фурната по обратен ред.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от нараняване!

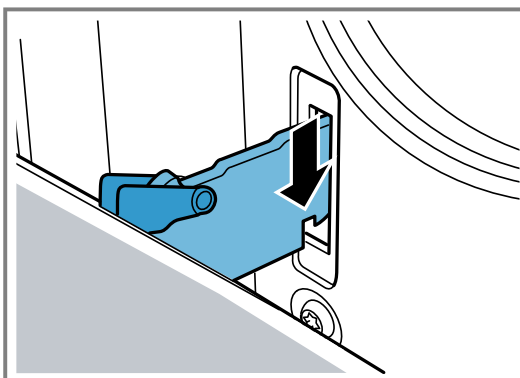
Вратата на фурната може неволно да падне или шарнир внезапно да се затвори.

► В този случай не се хващайте за шарнира. Свържете се с отдела по обслужване на клиенти.

1. При закачване на вратата на фурната внимавайте за това, двете панти да се вкарават в посоката на открояне.



2. Жлебовете на пантите трябва да бъдат закачени и от двете страни.



3. И двета осигурителни лоста да бъдат отново затворени.



4. Затворете вратата на уреда.

14.6 Допълнителна сигурност на вратата

Има допълнителни предпазни съоръжения за предотвратяване на контакта с вратите на фурната. Когато деца са в близост до фурната, поставяйте тези предпазни съоръжения. Можете да си набавите това допълнително оборудване 11023590 през центъра за обслужване на клиенти.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от изгаряния!

При дълго време на приготвяне вратата на фурната може да се нагрее силно.

- Наблюдавайте малките деца, ако фурната работи.

15 Отстраняване на неизправности

Можете да отстраните самостоятелно малки неизправности по Вашия уред. Преди да се свържете с отдела по обслужване на клиенти, направете справка с информацията за отстраняване на неизправности. Така ще избегнете не-нужни разходи.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от нараняване!

Некомпетентните ремонти са опасни.

- Само обучен специализиран персонал трябва да извършва ремонти на уреда.
- Ако уредът е дефектен, се свържете с отдела по обслужване на клиенти.
→ "Отдел по обслужване на клиенти", Страница 22

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от токов удар!

Некомпетентните ремонти са опасни.

- 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.

15.1 Функционални неизправности

Неизправност	Причина и отстраняване на неизправности
Уредът не функционира.	<p>Щепселтът на кабела не е вкаран.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Свържете уреда към електрозахранващата мрежа.
	<p>В кутията с предпазители се е активирал предпазител.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Проверете предпазителя в кутията с предпазители.
	<p>Спиране на електрозахранването.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Проверете дали функционират осветлението на помещението или други уреди в помещението.

15.2 Смяна на лампата на фурната

Ако осветлението в камерата е повредено, сменете крушката на фурната.

Забележка: Можете да си доставите устойчиви на топлина 230 В халогенни крушки, 40 - 43 вата, от центъра за обслужване на клиенти или от специализираните магазини. Използвайте само тези крушки. Хващайте новите халогенни крушки само с чиста, суха кърпа. Така се удължава времето на работа на лампата.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от изгаряния!

По време на употреба уредът и неговите докосващи се части са горещи.

- Изиска се внимание, за да се избегне докосването на нагревателните елементи.
- Малките деца на възраст под 8 години трябва да стоят далеч.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от токов удар!

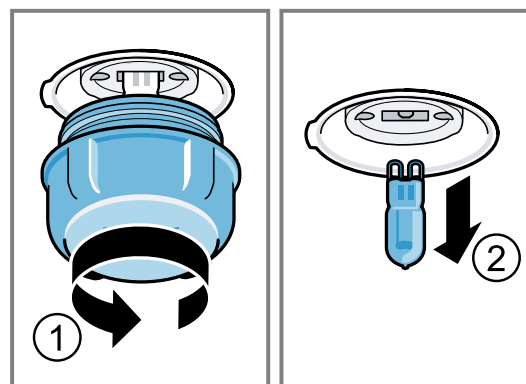
При смяна на крушката в камерата контактите във фасунгата на крушката са под напрежение.

- Преди смяна на крушката се уверявайте, че уредът е изключен, за да избегнете възможен електрически удар.

Изисквания

- Уредът е разкачен от електрическата мрежа.
- Камерата е охладена.

- Нова халогенна крушка за смяна е налична.
- 1. За да избегнете щети, поставете кърпа за съдове в камерата.
- 2. Завъртете плафона наляво.
- 3. Изтеглете халогенната крушка без да я въртите.



4. Поставете новата халогенна крушка и притиснете във фасунгата. Внимавайте за позицията на щифтовете.
5. Според типа на уреда стъкленото покритие е снабдено с уплътнителен пръстен. Поставете уплътнителния пръстен.
6. Завийте плафона.
7. Извадете от камерата кърпата.
8. Свържете уреда с мрежата.

16 Транспортиране и предаване за отпадъци

Тук ще узнаете как да подгответе Вашия уред за транспортиране. Освен това ще узнаете как се предават за отпадъци излезли от употреба уреди.

16.1 Предаване за отпадъци на излезли от употреба уреди

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

- ▶ 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.

16.2 Транспортиране на уреда

Пазете оригиналната опаковка на уреда. Транспортирайте уреда в оригиналната опаковка. Съблюдавайте стрелките за ориентация при транспортиране на оригиналната опаковка.

1. Закрепете всички подвижни детайли в и върху уреда с изолирбанд, който не оставя следи след отстраняването му.
2. За да избегнете повреждане на уреда, избутайте всички принадлежности като тави за печене с тънък картон по ръбовете в съответните отделения.
3. За да предотвратите удряне по вътрешната страна на стъклена врата, поставете картон или подобен материал между предната и задната страна.
4. Застопорете вратата и ако го има, горния капак, с изолирбанд към страните на уреда.

Ако оригиналната опаковка не е запазена

1. Опаковайте уреда в предпазна външна опаковка, за да му осигурите достатъчна защита от щети при транспорта.
2. Транспортирайте уреда в изправена позиция.
3. Не застопорявайте уреда за дръжката на вратата или за конекторите отзад, понеже те могат да бъдат повредени.
4. Не поставяйте тежки предмети върху уреда.

17 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.

Забележка: 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 чрез QR кода на приложения документ за сервисни контакти и гаранционни условия, от нашата служба за 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 службата за обслужване на клиенти ще получите чрез QR кода на приложения доку-

мент за сервисни контакти и гаранционни условия или на нашата уеб страница.

Настоящият продукт съдържа светлинни източници с клас на енергийна ефективност G.

Информацията съгласно Регламент (EU) 65/2014, (EU) 66/2014 и (EU) 2023/826 ще намерите онлайн на www.bosch-home.com на страницата на продукта и страницата за сервизно обслужване на Вашия уред при ръководствата за употреба и допълнителните документи.

17.1 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.

Отворете вратата на уреда, за да видите фабричната табелка с номерата.

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

18 Така става

За различни ястия тук ще откриете подходящите настройки и най-добрите принадлежности и съдове. Препоръките сме съгласували оптимално за Вашия уред.

Детайлните таблици за печене за Вашия уред и съвети за печене с Вашия уред ще откриете в ръководството в Интернет:

www.bosch-home.com

18.1 Указания за приготвяне

Спазвайте тази информация при приготвянето на ястия.

- Температурата и времето зависят от количеството и рецептата. Ето защо са посочени диапазоните на настройка. Изберете първо най-ниската стойност.
- Стойностите на настройка важат за вкарането на ястие в студена камера.

Вкарайте принадлежностите едва след предварителното загряване в камерата.

- Отстранете неизползваните допълнителни принадлежности от камерата.
- Внимавайте да вкарвате принадлежностите по правилния начин.

18.2 Указания за печене

Използвайте при печене посочените височини на вкарване.

Печене на едно ниво	Височина
повдигащи се тестени изделия/сладки, респ. форма върху скара	2
плоски тестени изделия/печива, респ. в тава за печене	2 - 3

Печене на няколко нива	Височина
Универсална тава	3
Тава за печене	1
Форми върху скара: първа скара	Височина 3
втора скара	1

Печене на три нива	Височина
Тави за печене	5
Универсална тава	3
Тави за печене	1

Забележки

- При печене на няколко нива използвайте горещ въздух. Вкарани едновременно ястия не е задължително да станат готови по едно и също време. В такъв случай можете да извадите печеното и да продължите да говите с друга тава за печене. Ако е

18.4 Избор на ястие

Храна	Принадлежности / Съдове	Ниво на вкарване	Вид загряване	Температура в °C / степен на грила	Продължителност в мин.
Кекс, обикновен	Венцевидна или правоъгълна форма за печене	2	☒	160-180	50-60
Кекс, обикновен, 2 нива	Венцевидна или правоъгълна форма за печене	3+1	☒	140-160	60-80
Торта с плодове или извара с блат от пясъчно тесто	Форма с подвижен борд Ø 26 см	2	☐	160-180	70-90
Бисквитена торта, 6 яйца	Форма с подвижен борд Ø 28 см	2	☒	160-170	35-45
Пандишпанено руло	Универсална тава	2	☐	170-190 ¹	15-20
Сладкиш от пясъчно тесто със сочна пълнка	Универсална тава	2	☐	160-180	60-90
Мъфини	Тава за мъфини върху скара	2	☐	170-190	20-40
Дребни сладки, с мая	Универсална тава	3	☒	150-170	25-35
Сладки	Универсална тава	3	☐	140-160	20-30

¹ Загрейте предварително уреда.

нужно, можете да промените позицията и посоката на тавите за печене.

- Поставяйте формите една до друга или разместени една над друга в камерата. Чрез едновременно подготвяне на ястия можете да спестите енергия.
- За оптимален резултат от готвенето препоръчваме тъмни форми за печене от метал.

18.3 Указания за печене и грил

Стойностите на настройка важат за вкарване на непълнени, готови за печене птици, месо или риба с температура от хладилник в студена камера.

ВНИМАНИЕ

Съдържащите киселина хранителни продукти могат да повредят решетката на скарата

- Не поставяйте съдържащи киселина хранителни продукти, като напр. плодове или продукти за печене на грил, напоени със съдържаща киселина марината, директно върху скарата.
- Колкото по-голяма е птицата, месото или рибата, толкова по-ниска е температурата и толкова по-голяма е продължителността на готвене.
- Обърнете птицата, месото и рибата след ок. 1/2 до 2/3 от посоченото време.
- Добавете към птичето месо в съда малко течност. Покрайте дъното на съда с течност до ок. 1-2 см.
- Ако обръщате птици, внимавайте първо гърдите, респ. страната с кожата да е отдолу.
- Обръщайте продуктите за печене на грил с щипка за грил. Ако прободете месото с вилица, то губи сок и изсъхва.
- Посолете пържолите едва след печенето на грил. Солта отнема водата от месото.

Указание за хора с алергии към никел

В редки случаи може малки следи от никел да преминат в хранителните продукти.

Храна	Принадлежности / Съдове	Ниво на вкаране	Вид загряване	Температура в °C / степен на грила	Продължителност в мин.
Сладки, 2 нива	Универсална тава + Тава за печене	3+1	🕒	130-150	25-35
Сладки, 3 нива	2x Тава за печене + Универсална тава	5+3+1	🕒	130-150	30-40
Хляб, 1000 г, в правоъгълна форма за печене и свободно сложен	Универсална тава или Правоъгълна форма	2	🕒	200-220	35-50
Пица, прясна	Универсална тава	3	🕒	170-190	20-30
Пица, прясна, тънък блат	Универсална тава	2	🕒	250-270 ¹	15-25
Киш, тънък блат	Форма за тарт	2	🕒	190-210	35-45
Запеканка, пикантна, прясна, варени продукти	Форма за ястия със заливка	2	🕒	200-220	30-60
Пиле, 1,3 кг, непълнено	Отворен съд	2	🕒	200-220	60-70
Пилешки дреболии, по 250 г	Отворен съд	3	🕒	220-230	30-35
Гъска, непълнена, 3 кг	Отворен съд	2	🕒	170-190	120-140
Свинско печено без кожа, напр. врат, 1,5 кг	Отворен съд	1	🕒	180-200	140-160
Средно изпеченено говеждо филе, около 1 кг	Отворен съд	3	🕒	210-220	45-55
Говеждо задушено, 1,5 кг	Затворен съд	2	🕒	200-220	100-120 ²
Ростбиф, медиум, 1,5 кг	Отворен съд	2	🕒	200-220	60-70
Хамбургер, 3-4 см висок	Скра	4	🕒	3 ³	25-30 ⁴
Агнешки бут без кост, средно изпечен, 1,5 кг	Отворен съд	2	🕒	170-190	70-80 ⁵
Риба, на грил, цяла 300 г, напр. пъстърва	Скра	2	🕒	2	20-25 ⁴

18.5 Кисело мляко

С Вашия уред можете да правите сами кисело мляко.

Правене на кисело мляко

- Извадете принадлежностите и поставките от камера-та.
- 1 литър мляко с 3,5 % масленост се загрява на котло-на до 90 °C и се охлажда до 40 °C. Загрявайте Н-мляко само до 40 °C.

Кисело мляко

Ястие	Принадлежности/Съдове	Ниво на вкаране	Вид загряване / функция	Температура в °C	Продължителност, минути
Кисело мляко	Порцеланова / стъклена чаша	Под на камерата	🕒	-	4-5 часа

18.6 Тестени ястия

Тези прегледи са изгответи за тестови институти, за да е по-лесно тестването на уреда съгласно EN 60350-1.

3. 30 г кисело мляко се разбъркват в млякото.

- Напълнете в малки съдове, напр. малки бурканчета с капак.
- Покрайте съдовете с фолио, напр. фолио за запазване на пресни храни.
- Поставете съдовете на пода на камерата.
- Настройте уреда според препоръката за настройка.
- Оставете след приготвянето в хладилника киселото мляко да престои.

Печене

Спазвайте тази информация при печенето на тестови ястия.

¹ Загрейте предварително уреда.

² В началото добавете течност в съда, печеното трябва да лежи най-малко на 2/3 в течност

³ Обърнете ястието след 2/3 от общото време.

⁴ Вкарайте универсалната тава под скарата.

⁵ Не обръщайте ястието. Покрайте дъното с вода.

Общи указания

- Стойностите на настройка важат за вкарването на ястие в студена камера.
- Спазвайте указанията за предварително загряване в таблициите. Стойностите на настройка важат без бързо загряване.
- За печене използвайте първо по-ниската от посочените температури.

Височини на вкарване

Височини за вкарване при печене на едно ниво:

- Универсална тава / тава за печене: ниво 3
- Форми на скара: ниво 2

Забележка: Едновременно вкарваните сладки върху тави или във форма не трябва да са едновременно готови.

Височини за вкарване при печене на две нива:

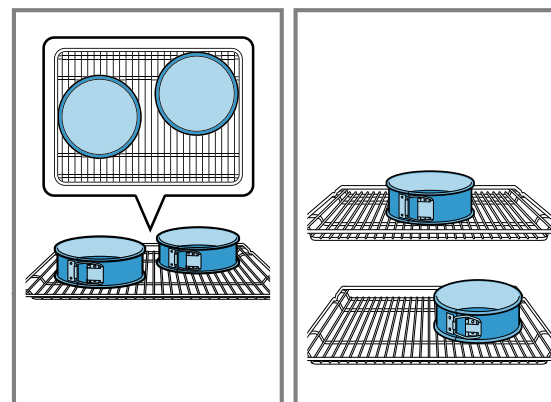
- Универсална тава: ниво 3
Тава за печене: височина 1
- Форми върху скара:
първа скара: ниво 3
втора скара: ниво 1

Височини за вкарване при печене на три нива:

- Тава за печене: височина 5
Универсална тава: ниво 3
Тава за печене: височина 1

Печене с две форми с пружина:

Ако Вашият уред може да готви на няколко нива, поставяйте формите една до друга или разместени една над друга в камерата.



Печене

Ястие	Принадлежности/Съдове	Ниво на вкарване	Вид загряване	Температура в °C	Продължителност, минути
Шприцовани сладки	Универсална тава	3	<input type="checkbox"/>	140-150	30-40
Шприцовани сладки	Универсална тава	3	<input checked="" type="checkbox"/>	140-150	30-40
Шприцовани сладки, 2 нива	Универсална тава + Тава за печене	3+1	<input checked="" type="checkbox"/>	140-150 ¹	30-45
Шприцовани сладки, 3 нива	2x Тава за печене + Универсална тава	5+3+1	<input checked="" type="checkbox"/>	130-140 ¹	40-55
Сладкишчета	Универсална тава	3	<input type="checkbox"/>	150 ¹	25-35
Сладкишчета	Универсална тава	3	<input checked="" type="checkbox"/>	150 ¹	25-35
Сладкишчета, 2 нива	Универсална тава + Тава за печене	3+1	<input checked="" type="checkbox"/>	150 ¹	25-35
Сладкишчета, 3 нива	2x Тава за печене + Универсална тава	5+3+1	<input checked="" type="checkbox"/>	140 ¹	35-45
Пандишпанено тесто с вода	Форма с подвижен борд Ø 26 см	2	<input type="checkbox"/>	160-170 ²	30-40
Пандишпанено тесто с вода	Форма с подвижен борд Ø 26 см	2	<input checked="" type="checkbox"/>	170	30-40
Пандишпанено тесто с вода, 2 нива	Форма с подвижен борд Ø 26 см	3+1	<input checked="" type="checkbox"/>	150-160 ²	30-45

¹ Загрейте уреда предварително за 5 минути. При уреди с функция Бързо нагрявнае не използвайте тази функция за предварително загряване.

² Загрейте предварително уреда. При уреди с функция Бързо нагрявнае не използвайте тази функция за предварително загряване.

Печене на грил

Храна	Принадлежности / Съдове	Ниво на вкарване	Вид загряване	Температура в °C / степен на грила	Продължителност в мин.
Запичане до зачервяване на хляб	Скра	5	<input checked="" type="checkbox"/>	3	0,2-1,5





Thank you for buying a Bosch Home Appliance!

Register your new device on MyBosch now and profit directly from:

- **Expert tips & tricks for your appliance**
- **Warranty extension options**
- **Discounts for accessories & spare-parts**
- **Digital manual and all appliance data at hand**
- **Easy access to Bosch Home Appliances Service**

Free and easy registration – also on mobile phones:

www.bosch-home.com/welcome

BOSCH
HOME APPLIANCES
SERVICE

Looking for help? You'll find it here.

Expert advice for your Bosch home appliances, help with problems or a repair from Bosch experts.

Find out everything about the many ways Bosch can support you:

www.bosch-home.com/service

Contact data of all countries are listed in the attached service directory.

BSH Hausgeräte GmbH

Carl-Wery-Straße 34
81739 München, GERMANY
www.bosch-home.com

A Bosch Company



9001651834 (050509) REG25

bg