



Register your new Bosch now:  
[www.bosch-home.com/welcome](http://www.bosch-home.com/welcome)



**Фурна за вграждане  
HBG675B.1**



**BOSCH**

[bg] Ръководство



# Съдържание

	<b>Използване по предназначение</b>	4
	<b>Важни указания за безопасност</b>	4
Обща информация	4	
Халогенна крушка	5	
Функция за почистване	5	
	<b>Причини за повредите</b>	6
Обща информация	6	
	<b>Опазване на околната среда</b>	6
Пестене на енергия	6	
Извърляне на определените места на отпадъчни продукти	6	
	<b>Запознаване с уреда</b>	7
Обслужващ панел	7	
Обслужващи елементи	7	
Дисплей	8	
Режими на работа	8	
Видове нагряване	8	
Допълнителна информация	9	
Функции на камерата	9	
	<b>Допълнителни принадлежности</b>	10
Доставени принадлежности	10	
Вкарване на допълнителни принадлежности	10	
Специални принадлежности	11	
	<b>Преди да започнете работа за първи път</b>	12
Първо пускане в експлоатация	12	
Почистване на камерата и принадлежностите	12	
	<b>Обслужване на уреда</b>	13
Включване и изключване на уреда	13	
Стартиране на работата	13	
Настройка на режим на работа	13	
Настройване на вида нагряване и температурата	13	
Бързо загряване	14	
	<b>Времеви функции</b>	15
Настр. времетр.	15	
Настройка на края	15	
Настройка на таймера	16	
	<b>Зашита от деца</b>	17
Активиране и деактивиране	17	
	<b>Основни настройки</b>	17
Промяна на основните настройки	17	
Списък на основните настройки	17	
Прекъсване на електрозахранването	18	
Промяна на часа	18	
	<b>Съботна настройка</b>	18
Стартиране на съботна настройка	18	
	<b>Препарат за миене</b>	19
Подходящи препарати за почистване	19	
Поддържане на уреда чист	20	
	<b>Функция за почистване</b>	20
Преди функцията за почистване	20	
Настройка на функцията за почистване	21	
След функцията за почистване	21	
	<b>Поставка</b>	22
Откачване и закачване на поставките	22	
	<b>Врата на уреда</b>	22
Откачване и закачване на вратата на уреда	22	
Сваляне на покритието на вратата	23	
Демонтаж и вграждане на стъклата на вратата	23	
	<b>Повреда – какво да направим?</b>	25
Отстраняване самостоятелно на повреди	25	
Максимално време на работа	25	
Смяна на лампичката в камерата отгоре	26	
Стъклен капак	26	
	<b>Специализиран сервис</b>	26
Продуктов № и производствен №	26	
	<b>Ястия</b>	27
Указания за програмите	27	
Настройване на ястие с AutoPilot	27	
	<b>Изprobвано е в нашето готварско студио</b>	28
Силиконови форми	28	
Сладкиши и дребни сладки	28	
Хляб и хлебчета	31	
Пица, киш и пикантен сладкиш	32	
Пудинг и суфле	34	
Птици	35	
Месо	36	
Риба	39	
Зеленчуци и пълнъки	40	
Кисело мляко	41	
Пестене на енергия с Eco видове нагряване	41	
Акриламид в хранителните продукти	43	
Изпечане до омекване	43	
Сушене	44	
Завиране	45	
Втасване на тестото	46	
Размразяване	46	
Запазване на топло	47	
Тестови ястия	48	

По-нататъшна информация за продуктите, принадлежностите, резервните части и обслужването ще намерите на адрес: [www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com) и интернет магазина: [www.bosch-eshop.com](http://www.bosch-eshop.com)

## Използване по предназначение

Внимателно прочетете това ръководство. Само тогава можете да използвате уреда си безопасно и правилно. Ръководството за употреба и монтаж да се съхранява за покъсна употреба или за следващия собственик.

Този уред е предназначен само за вграждане. Спазвайте специалното ръководство за монтаж.

Проверете уреда след разопаковането. При транспортна щета не свързвайте към мрежата.

Само оправомощен специалист може да свързва уреди без щепсел към мрежата. При щети поради погрешно свързване гаранцията е невалидна.

Този уред е предназначен само за домакински нужди и за битова употреба. Използвайте уреда само за приготвяне на ястия и напитки. Не оставяйте без надзор уреда по време на работа. Използвайте уреда само в затворени помещения.

Този уред може да се използва от деца над 8 години и лица с намалени физически, сетивни или ментални способности или без достатъчно опит или познания, ако се контролират или инструктират по отношение на безопасната употреба на уреда от лице, отговорно за тяхната сигурност и ако са наясно с опасностите, които могат да се получат от тази употреба.

Децата не бива да си играят с уреда. Почистването и потребителската поддръжка не бива да се извършват от деца, освен ако не са над 8 години и не се контролират.

Деца под 8 години да се пазят далеч от уреда и кабела и съединителния кабел. Винаги вкарвайте принадлежностите по правилния начин в камерата.

→ "Допълнителни принадлежности" на страница 10

## Важни указания за безопасност

### Обща информация

#### Предупреждение

##### Опасност от пожар!

- Съхраняваните запалими премети в камерата могат да се възпламенят. Никога не съхранявайте запалими предмети в камерата. Никога не отваряйте вратата на уреда, когато той изпуска дим. Изключете уреда и изтеглете щепсела от контакта или изключете предпазителя в кутията с предпазители.
- При отваряне на вратата на уреда възниква въздушно течение. Хартията за печене може да докосне нагревателните елементи и да се възпламени. Никога не поставяйте хартията за печене при предварително загряване незакрепена върху допълнителните принадлежности. Винаги затискайте хартията за печене с кухненски съд или форма за печене. Покривайте само нужната повърхност с хартия за печене. Хартията за печене не трябва да се подава над допълнителните принадлежности.

#### Предупреждение

##### Опасност от изгаряне!

- Уредът се нагрява много. Никога не докосвайте горещите вътрешни повърхности на камерата или нагревателните елементи. Винаги оставяйте уреда да се охлади. Дръжте децата далеч от уреда.
- Допълнителните принадлежности или кухненските съдове стават много горещи. Горещите допълнителни принадлежности или кухненски съдове изваждайте винаги с топлозащитни ръкавици от камерата.
- Алкохолните пари могат да се запалят в горещата камера. Никога не пригответяйте ястия с големи количества високоалкохолни напитки. Използвайте само малки количества високоалкохолни напитки. Внимателно отваряйте вратата на уреда.

## Предупреждение

### Опасност от попарване!

- Достъпните части се нагряват по време на работа. Никога не докосвайте горещите части. Дръжте децата далеч от уреда.
- При отваряне на вратата на уреда може да излезе гореща пара. Парата според температурата не е видима. При отваряне не стойте твърде близо до уреда. Внимателно отваряйте вратата на уреда. Пазете децата надалеч.
- При наличие на вода в горещата камера може да се получи гореща водна пара. Никога не изсипвайте вода в горещата камера.

## Предупреждение

### Опасност от нараняване!

- Надрасканото стъкло на вратата на уреда може да се пръсне. Не използвайте стъргало за стъкло, остри или драскащи почистващи препарати.
- Шарнирите на вратата на уреда се движат при отваряне и затваряне на вратата и можете да се преципите. Не бъркайте в областта на шарнирите.

## Предупреждение

### Опасност от токов удар!

- Неправилният ремонт води до значителни опасности. Ремонтът и смяната на повредени свързващи кабели може да се извършват само от надлежно обучени служители на Сервиза за техническо обслужване. Ако уредът е повреден, изключете го от електрическата мрежа или изключете предпазителя от таблото с бушоните. Извикайте сервизен техник.
- При топли части на уреда изолацията на кабела на электроуредите може да се стопи. Никога не оставяйте свързващия кабел на электроуредите да влиза в контакт с горещи части на уреда.
- Проникащата влажност може да предизвика токов удар. Не използвайте почистващ препарат под налягане или пароструйка.
- Дефектният уред може да предизвика токов удар. Никога не включвате дефектен уред. Изтегляйте щепсела от контакта или изключвате предпазителя от кутията с предпазители. Обадете се на центъра за обслужване на клиенти.

## Предупреждение

### Опасност от магнетизиране!

В обслужващия панел или в обслужващите елементи се използват постоянни магнити. Те могат да влияят на електронни импланти като напр. пейсмейкъри или инсулинови помпи. Ако имате електронни импланти не надвишавайте минимално разстояние от 10 см до обслужващия панел.

## Халогенна крушка

## Предупреждение

### Опасност от токов удар!

При смяна на лампата в камерата контактите на фасунгата на лампата са заредени с електричество. Преди смяната изтегляйте щепсела от контакта или изключвате предпазителя в кутията с предпазители.

## Функция за почистване

## Предупреждение

### Опасност от пожар!

- Остатъците от храна, мазнината и сокът от печенето могат да се запалят по време на функцията по почистване. Преди всяко стартиране на функцията по почистване отстранявайте грубите замърсявания от камерата и от принадлежностите.
- По време на функцията по почистване уредът става много горещ отвън. Никога не закачайте запалими предмети, като напр. кърпи за посуда, върху дръжката на вратата. Дръжте предната страна на уреда свободна. Пазете децата надалеч.

## Предупреждение

### Опасност от по-тежки увреждания на здравето!

По време на функцията по почистване уредът става много горещ отвън. Покритието на тавите и формите може да се разрушат и да възникнат отровни газове. Никога не почиствайте с функцията за почистване тави и форми с антизалепващо покритие. Почиствайте само емайлирани принадлежности.

## ⚠ Предупреждение Опасност от изгаряне!

- По време на функцията по почистване камерата става много гореща. Никога не отваряйте вратата на уреда или не премествайте куката за заключване с ръка. Оставете уреда да се охлади. Пазете децата надалеч.
- ⚠ По време на функцията по почистване уредът става много горещ отвън. Никога не докосвайте вратата на уреда. Оставете уреда да се охлади. Пазете децата надалеч.

- Силно замърсено упътнение: Ако упътнението на вратата е силно замърсено, вратата на уреда вече не може да се затвори добре при работа. Съседните мебелни повърхности могат да бъдат повредени. Винаги поддържайте упътнението чисто.
- Врата на уреда като място за сядане или като поставка: Не се облягайте, сядайте или увесявайте на вратата на уреда. Не оставяйте кухненски съдове или допълнителни принадлежности на вратата на уреда.
- Вкарайте допълнителните принадлежности: Според типа на уреда допълнителните принадлежности могат да надраскат стъклото на вратата при затварянето на вратата на уреда. Винаги вкарвайте докрай в камерата допълнителните принадлежности.
- Транспортиране на уреда: Уредът да не се носи или държи за дръжката на вратата. Вратата на дръжката не издържа теглото на уреда и може да се счупи.

## ↗ Причини за повредите

### Обща информация

#### Внимание!

- Допълнителни принадлежности, фолио, хартия за печене или кухненски съдове върху дъното на камерата: Не поставяйте допълнителни принадлежности върху дъното на камерата. Не поставяйте върху дъното на камерата фолио, независимо от какъв вид, нито пък хартия за печене. Не поставяйте кухненски съдове на пода на камерата, ако температурата е настроена над 50 °C. Образува се повишаване на температурата. Времената за печене и пържене повече не съответстват и емайлът се уврежда.
- Алуминиево фолио: алуминиевото фолио в камерата не бива да влиза в контакт със стъклото на вратата. Могат да възникнат трайни оцветявания по стъклото на вратата.
- Вода в горещата камера: Никога не изсипвайте вода в горещата камера. Образува се водна пара. Чрез смяната на температурата могат да възникнат щети по емайла.
- Влага в камерата: задържането на влага за по-дълго време в камерата може да доведе до корозия. След употреба подсушете камерата. Не съхранявайте влажни хранителни продукти в затворената камера за готвене за продължително време. Не съхранявайте ястия в камерата.
- Охлаждане с отворена врата на уреда: След работа с високи температури оставете камерата да се охлади само в затворено състояние. Не захващайте предмети с вратата на уреда. Дори когато вратата е отворена минимално, намиращите се в близост мебели могат да се повредят с течение на времето. След работа с много влага оставете камерата отворена, за да изсъхне.
- Плодов сок: Не покривайте прекалено обилно тавата за печене при много сочен плодов сладкиш. Отцеждащият се от тавата за печене плодов сок оставя петна, които не могат да се отстранят. Ако е възможно, използвайте по-дълбокия универсален тиган.



## Опазване на околната среда

Вашият нов уред е особено енергийноефикасен. Тук ще получите съвети за пестене на още повече енергия при работата с Вашия уред и за правилното изхвърляне на уреда.

### Пестене на енергия

- Подгрявайте уреда само тогава, когато е указано в таблиците на ръководството за експлоатация или в рецептата.
- Използвайте тъмни, боядисани в черно или емайлирани форми за печене. Те поемат топлината изключително добре.
- Отваряйте вратата на уреда при работа възможно по-рядко.
- Няколко сладкиша можете най-добре да изпечете един след друг. Камерата е още топла. Така се скъсява времето за печене на втория сладкиш. Можете и да сложите 2 правоъгълни форми една до друга в камерата.
- При по-дълги времена на готвене можете да изключите уреда 10 минути преди края на времето за готвене и да използвате остатъчната топлина за допичане.

### Изхвърляне на определените места на отпадъчни продукти

Изхвърлете опаковката на определените места за отпадъчни продукти.

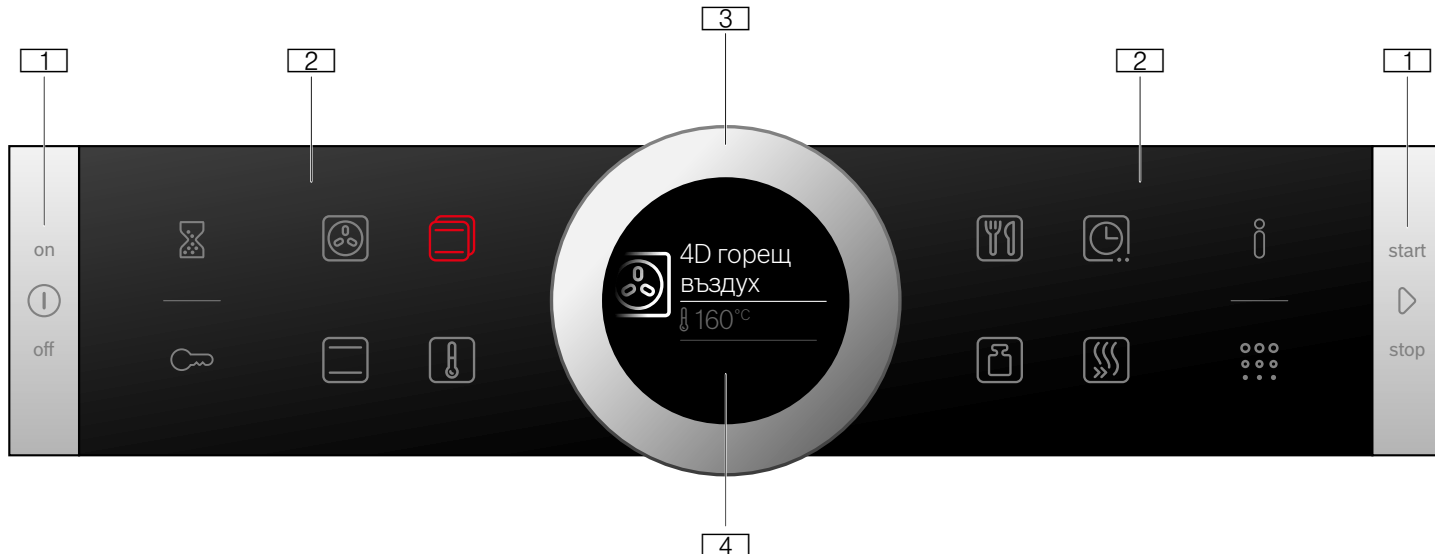


Този уред е обозначен в съответствие с европейската директива 2012/19/EС за стари електрически и електронни уреди (waste electrical and electronic equipment - WEEE). Тази директива регламентира валидните в рамките на ЕС правила за приемане и използване на стари уреди.

## Запознаване с уреда

В тази глава ще ви обясним показанията и обслужващите елементи. Освен това ще се запознаете с различните функции на вашия уред.

**Указание:** Според типа на уреда са възможни отклонения в цветовете и детайлите.



## 1 Бутони

Бутоните отляво и отдясно на обслужващия панел имат точка за натискане. Натиснете бутона за задействане.

При уреди, които нямат предна част от благородна стомана, също и тези двата бутона сензорни полета без точка за натискане.

## **2 Сензорни полета**

Под сензорните полета са разположени сензори. Само докоснете съответния символ, за да изберете функцията.

### 3 Обслужващ пръстен

Обслужващият пръстен е разположен така, че да можете да го въртите неограничено наляво или надясно. Натиснете леко върху него и го придвижете с пръст в желаната посока.

## 4 Дисплей

На дисплея виждате текущите настроени стойности, възможности за избор или текстове с указания.

## Обслужващи елементи

Отделните обслужващи елементи са пригодени за различните функции на вашия уред. Така можете лесно и директно да настройвате вашия уред.

## Бутони и сензорни полета

Тук на кратно е обяснено значението на различните бутони и сензорни полета.

Символ	Значение
<b>Бутони</b>	
①	on/off
▷	start/stop

## Обслужващ панел

Чрез обслужващия панел настройвате с помощта на бутоните, сензорните полета и един обслужващ пръстен различните функции на вашия уред. Дисплеят ви показва текущите настройки.

Прегледът показва обслужващия панел при включен уред с избран вид на нагряване.

The image shows the control panel of a microwave oven. At the top center is a digital display showing the number '2'. To the right of the display is a button labeled '1' with a small downward arrow. Below the display are several icons: a fork and knife, a clock, a circle with a dot, a bottle, a wavy line, and a grid of dots. On the far left, there is a circular graphic with the word 'еещ' (heating) and a progress bar. On the far right, there are two buttons labeled 'start' and 'stop' with arrows pointing right and left respectively.

Сензорното поле, чиято стойност може да се променя, или което се показва на преден план, свети в червено.

## Обслужващ пръстен

С обслужващия пръстен променяте стойностите за настройка, които се показват на дисплея.

При повечето списъци за избор, например температура, трябва да завъртите обслужващия пръстен обратно, когато минималната или максималната стойност е достигната. При видовете на загряване след последната точка започва отново първата.

## Дисплей

Дисплеят е структуриран така, че да можете да прочетете показанията от един поглед, което е подходящо за всяка ситуация.

Стойността, която в момента можете да настроите, е фокусирана. Тя е изобразена в бял шрифт и с бяла линия отдолу. Стойността на заден план е показана в сиво.

Фокус	Стойността на фокус може да се променя директно, без да трябва да се избира преди това. След стартиране на режим на работа винаги на фокус е температурата или степента. Бялата линия е равна на линията на нагряване и става червена.
Увеличаване	Докато променяте стойността на фокус с обслужващия пръстен, увеличена се показва само тази стойност.



## Пръстеновидна линия

Отвън в дисплея се намира пръстеновидната линия. Когато промените стойност, пръстеновидната линия ви показва къде се намирате в списъка за избор. Според областта за настройка пръстеновидната линия е

## Видове нагряване

За да откривате винаги подходящия вид нагряване за Вашето ястие, ние тук ще Ви разясним разликите и диапазоните на употреба.

Вид на нагряването	Температура	Употреба
	4D горещ въздух	30-275 °C За печене и пържене на едно или няколко нива. Вентилаторът разпределя топлината на кръглото нагревателно тяло в задната стена равномерно по цялата камера.
	Горно/долно нагряване	30-300 °C За традиционно печене и пържене на едно ниво. Особено подходящо за сладкиши със сочна пълнка. Топлината идва равномерно отгоре и отдолу.

непрекъсната или разделена на сегменти, в зависимост от дължината на списъка за избор.

По време на работа кръглата линия става червена с всяка изминалата секунда. След всяка пълна минута сегментите отново започват да се пълнят отпред. При изтичаща продължителност всяка секунда изгасва по един сегмент.

## Температурна индикация

След стартиране на работен режим на дисплея Ви се показва графично актуалната температурата на камерата.

Линия на нагряване	Бялата линия под температурата се пълни отляво надясно в червено колкото повече се нагрява камерата. Ако нагрявате предварително, оптималното време за вкарване на ястието е достигнато, когато линията е напълнена докрай в червено.  При степени на настройка, напр. степени на гри, линията на нагряване веднага се пълни в червено.
Индикация за остатъчна топлина	Когато уредът е изключен, кръглата линия показва остатъчната топлина в камерата. Колкото по-малка е остатъчната топлина, толкова по-тъмна става кръглата линия и в един момент изчезва напълно.

**Указание:** Поради термичната поносимост показваната температура може да се различава от фактическата температура в камерата.

## Режими на работа

Вашият уред разполага с различни режими на работа, които облекчават ползването на уреда.

Точните описание за това ще намерите в съответните глави.

Режим на работа	Употреба
Видове нагряване → "Обслужване на уреда" на страница 13	За оптималното приготвяне на вашите ястия има различни, фино съгласувани видове нагряване.
AutoPilot → "Ястия" на страница 27	Тук за много ястия вече са програмирани подходящите стойности за настройка.
Пиролиза → "Функция за почистване" на страница 20	Функцията за почистване почиства камерата почти самостоятелно.

Символите за отделните видове нагряване помагат при повторното разпознаване.

	Загряване горещ въздух Eco	30-275 °C	За енергийно оптимизирано готвене на избрани ястия на едно ниво без предварително загряване. Вентилаторът разпределя енергийнооптимизираната топлина на кръглото нагревателно тяло в задната стена равномерно в камерата.
	Горно/долно нагряване Eco	30-300 °C	За енергийно оптимизирано готвене на избрани ястия. Топлината идва равномерно отгоре и отдолу.
	Вентилаторно печене	30-300 °C	За печене на птици, цяла риба и по-големи парчета месо. Нагревателното тяло на грила и вентилаторът се включват и изключват последователно. Вентилаторът завихря горещия въздух около ястието.
	Грил, голяма повърх.	Степени на грила: 1 = слабо 2 = средно 3 = силен	За печене на грил на плоски продукти, като пържоли, наденички или тост и за грatinиране. Цялата повърхност под нагревателното тяло на грила става гореща.
	Грил, малка повърхност	Степени на грила: 1 = слабо 2 = средно 3 = силен	За печене на грил на малки количества пържоли, наденички или тост и за грatinиране. Средната повърхност под нагревателното тяло на грила става гореща.
	Степен за печене на пица	30-275 °C	За приготвяне на пица и ястия, които се нуждаят от много топлина отдолу. Загрейте долния реотан и пръстеновидния реотан в задната стена.
	Изпечане до омекване	70-120 °C	За щадящо и бавно готвене на запечени, нежни парчета месо в отворен съд. Топлината идва отгоре и отдолу равномерно при ниска температура.
	Долно нагряване	30-250 °C	За готвене във водна баня и за допичане. Топлината идва отдолу.
	Размразяване	30-60 °C	За щадящо размразяване на замразени ястия.
	Запазване на топло	60-100 °C	За запазване топли на приготвените ястия.
	Предварително подгряване на съда	30-70 °C	За затопляне на съда.

## Предложени стойности

Към всеки вид на нагряване уредът посочва предлагана температура или степен. Вие можете да го приемете или да го промените в съответния диапазон.

## Допълнителна информация

В повечето случаи уредът ви предлага указания и допълнителни информации за току-що изпълненото действие.

Натиснете полето . Указанието се показва за няколко секунди на дисплея. При по-дълги указания можете да разлиствате с обслужващия пръстен до края.

Някои указания се показват автоматично, например за потвърждение, като подкана или предупреждение.

## Функции на камерата

Функциите в камерата улесняват работата на вашия уред. Така например се осветява голяма площ от камерата и охлаждащ вентилатор пази уреда от прегряване.

## Отваряне на вратата на уреда

Ако отворите вратата на уреда по време на режим на работа, то работата спира. При затваряне на вратата работата продължава.

## Осветление на камерата

Ако отворите вратата на уреда, осветлението на камерата се включва. Ако вратата остане отворена за повече от 15 минути, осветлението отново се изключва.

При повечето режими на работа осветлението на камерата се включва, когато се започне режим на работа. Ако работата се прекрати, то се изключва.

**Указание:** В основните настройки можете да определите осветлението на камерата да не се включва при работа. → "Основни настройки" на страница 17

## Охлаждащ вентилатор

Охлаждащият вентилатор се включва и изключва при нужда. Топлият въздух се отвежда през вратата.

## Внимание!

Не покривайте вентилационните отвори. В противен случай уредът ще прогрее.

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

**Указание:** Колко дълго продължава работа вентилаторът може да се променя в основните настройки. → "Основни настройки" на страница 17

## Допълнителни принадлежности

Към вашия уред има различни принадлежности. Тук ще получите преглед на доставените принадлежности и тяхното правилно използване.

### Доставени принадлежности

Вашият уред е оборудван със следните принадлежности:



#### Скара

За съдове, форми за сладкиш и пудинг.  
За печене и грил.



#### Универсална тава

За сочни сладкиши, тестени печива, дълбокозамразени ястия и големи по размер печива.

Тя може да бъде използвана и като съд за улавяне на мазнината, когато печете директно върху скарата.



#### Тава за печене

За сладкиши на тава и дребни сладки.

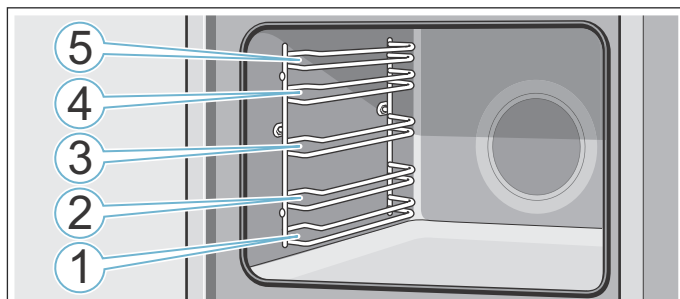
Използвайте само оригинални принадлежности. Те са специално пригодени за вашия уред.

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

**Указание:** Когато принадлежностите се нагреят, те могат да се деформират. Това няма отражение върху функционалността. Когато се охлади, деформацията изчезва.

### Вкарване на допълнителни принадлежности

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



Винаги вкарвайте допълнителните принадлежности между двата водача на височината на вкарване.

Допълнителните принадлежности могат да се изтеглят до около половината, без да се наклонят.

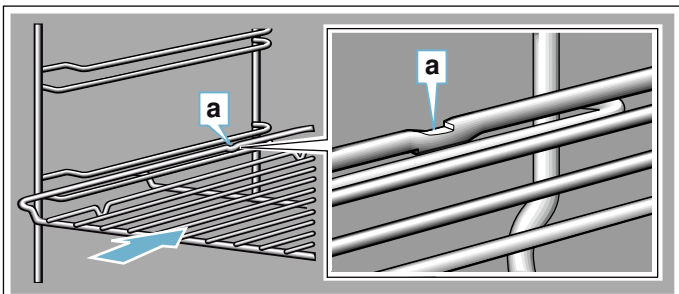
### Указание

- Внимавайте за това, винаги да вкарвате принадлежностите по правилния начин в камерата.
- Избутвайте допълнителните принадлежности винаги докрай в камерата, така че те да не се допират до вратата на уреда.

### Функция за фиксиране

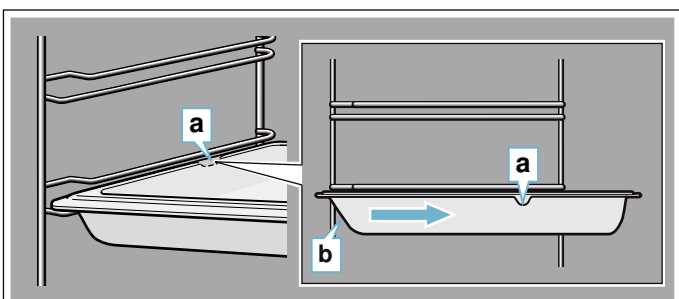
Допълнителните принадлежности могат да се изтеглят до половината преди да се застопорят. Функцията за фиксиране не позволява преобръщането на допълнителните принадлежности при изтегляне. Принадлежностите трябва да се вкарват правилно в камерата, за да функционира защитата от преобръщане.

Внимавайте при вкарване на скарата удебелението **a** да е отзад и да сочи надолу. Отворената страна трябва да сочи към вратата на уреда, а извитата част да сочи надолу .



Внимавайте при вкарване на тави удебелението **a** да е отзад и да сочи надолу. Скосяването на допълнителната принадлежност **b** трябва да сочи напред към вратата на уреда.

Пример на фигурата: универсална тава

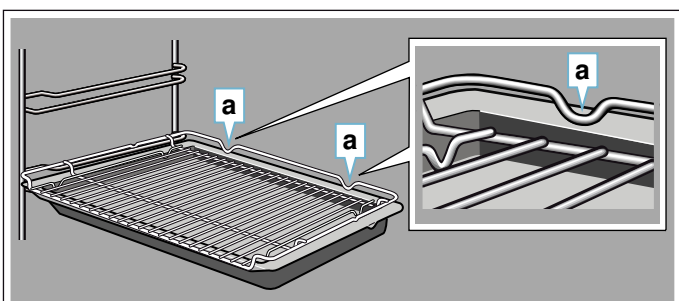


### Комбиниране на допълнителни принадлежности

Можете да пъхнете скарата едновременно с универсалната тава, за да улавяте капещите течности.

При поставянето на скарата внимавайте двата ограничителя **a** да са върху задния край. При вкарването на универсалната тава скарата е над горния водач на височината на вкарване.

Пример на фигурата: универсална тава



## Специални принадлежности

Можете да купите специалните принадлежности от службата обслужване на клиенти, от специализираните магазини или по Интернет. Предлаганата широка гама принадлежности за Вашия уред ще намерите в нашия проспект или в интернет.

Наличността, както и възможността за поръчване по интернет на специалното оборудване се различава за отделните страни. Моля, вижте следната информация за продажбите.

При покупката давайте точния номер на поръчка на допълнителната принадлежност.

**Указание:** Всяка специална принадлежност не става за вски уред. Моля, предоставяйте винаги при покупка точното означение (E-Nr.) на своя уред.

→ "Специализиран сервиз" на страница 26

Специални принадлежности	Номер за поръчка
<b>Скара</b> За съдове, форми за сладкиш и пудинг и за печене и грил.	HEZ634070
<b>Универсална тава</b> За сочни сладкиши, тестени печива, дълбокозамразени ястия и големи по размер печива. Тя може да бъде използвана и като съд за улавяне на мазнината, когато печете директно върху скарата.	HEZ632070 С възможност за пиролиза
<b>Тава за печене</b> За сладкиши на тава и дребни сладки.	HEZ631070 С възможност за пиролиза
<b>Скара за полагане</b> За месо, птици и риба. За поставяне в универсалната тава, за да се улавят мазнината и сока от месото.	HEZ324000
<b>Професионална тава</b> За приготвяне на големи количества.	HEZ633070
<b>Капак за професионална тава</b> Капакът превръща професионалната тава в професионална тенджера.	HEZ633001
<b>Тава за пица</b> За пица и големи кръгли сладкиши.	HEZ617000
<b>Тава за грил</b> За печене на грил се използва на мястото на скарата или като защита от пръски. Използвайте само в универсалната тава.	HEZ625071 С възможност за пиролиза
<b>Каменна плоча за хляб</b> За домашен хляб, хлебчета и пица, които трябва да имат хрупкава коричка. Каменната плоча трябва да бъде предварително нагрята до препоръчаната температура.	HEZ327000 С възможност за пиролиза
<b>Дълбок стъклен съд с капак (5,1 литра)</b> За задушени ястия и пудинги. Особено добре подходящ за режим на работа "Ястия".	HEZ915001

<b>Стъклена купа</b> За големи порции месо за печене, сиропирани сладкиши и пудинги.	HEZ864000
<b>Стъклена тава</b> За пудинги, ястия със зеленчуци и печива.	HEZ636000
<b>Телескопична система 1 ниво</b> С телескопичните шини на ниво 2 можете допълнително да извадите принадлежностите, без те да се преобрънат.	HEZ638170 С възможност за пиролиза
<b>Телескопична система 2 нива</b> С телескопичните шини на нива 2 и 3 можете допълнително да извадите принадлежностите, без те да се преобрънат.	HEZ638270 С възможност за пиролиза
<b>Телескопична система 3 нива</b> С телескопичните шини на нива 1, 2 и 3 можете допълнително да извадите принадлежностите, без те да се преобрънат.	HEZ638370 С възможност за пиролиза

## Преди да започнете работка за първи път

Преди да можете да използвате своя нов уред, вие трябва да направите няколко настройки. Освен това почистете камерата и принадлежностите.

### Първо пускане в експлоатация

След свързване на захранването или прекъсване на захранването на дисплея се показват настройките за първото пускане в експлоатация. Може да отнеме няколко секунди, докато се появи подканата.

**Указание:** Вие можете да промените отново тези настройки по всяко време в основните настройки.  
→ "Основни настройки" на страница 17

### Настройка на езика

Първо се появява езика. Предварително настроен е език "немски".

1. С обслужващия пръстен настройте желания език.
2. За потвърждение натиснете полето .

Показва се следващата настройка.

### Настройка на часа

Часът започва от "12:00".

1. С обслужващия пръстен настройте часа.
  2. За потвърждение натиснете полето .
- На дисплея се показва указание, че първото въвеждане в експлоатация е завършено. Показва се актуалният час.

### Почистване на камерата и принадлежностите

Преди за първи път да пригответе ястия с уреда, почистете камерата и принадлежностите.

#### Почистване на камерата

За да се отстрани миризмата на новия уред, подгрейте празната, затворена камера.

Внимавайте в камерата да няма остатъци от опаковката, като напр. парченца стиропор. Преди загряването избършете гладките повърхности в камерата с мека, влажна кърпа. Проветрявайте кухнята докато уредът загрява.

Извършете посочените настройки. Как настройвате вида на нагряването и температурата, ще разберете в следващата глава. → "Обслужване на уреда" на страница 13

#### Настройки

Вид на нагряването	Горно/долно нагряване 
Температура	240 °C
Продължителност	1 час

След посочената продължителност изключете уреда с бутона on/off .

Ако камерата се е охладила, почистете гладките повърхности със сапунен разтвор и кърпа.

#### Почистване на принадлежностите

Почистете принадлежностите основно със сапунен разтвор и кърпа или с мека четка.

# Обслужване на уреда

Вие вече се запознахте с обслужващите елементи и начина на тяхното функциониране. Сега ще ви обясним, как да настроите вашия уред. Ще научите, какво се случва при включване и изключване, и как да настроите режимите на работа.

## Включване и изключване на уреда

Преди да можете да настроите нещо на вашия уред, вие трябва да го включите.

**Указание:** Защитата от деца и таймерът могат да се настройват и при изключен уред. Определени индикации и указания на дисплея, напр. за остатъчна топлина в камерата, остават видими и при изключен уред.

Ако нямаете нужда от вашия уред, тогава го изключете. Ако по-продължително време нищо не е настройвано, уредът се изключва автоматично.

### Включване на уреда

С бутона on/off ① включете уреда.

Всички сензорни полета светват в червено. На дисплея се появява логото на Bosch и след това първия вид на нагряване от списъка за избор.

**Указание:** Кой режим на работа трябва да се появи след включването можете да установите в основните настройки. → "Основни настройки" на страница 17

### Изключване на уреда

С бутона on/off ① изключете уреда.

Евентуално работеща функция се прекъсва.

На дисплея се появява часът или евентуално показанието за остатъчната топлина.

**Указание:** Дали часът трябва да се показват при изключен уред или не можете да определите в основните настройки. → "Основни настройки" на страница 17

## Стартиране на работата

Трябва да стартирате всеки режим с бутона start/stop ▶.

След старта на дисплея допълнително към настройките се появява и индикация за време. Освен това се появяват кръглата линия и линията за нагряване.

### Спиране на работата

С бутона start/stop ▶ можете да прекъснете режим на работа и да го стартирате отново.

Ако натиснете бутона start/stop ▶ за ок. 3 секунди, работата се прекъсва напълно и всички настройки се нулират.

**Указание:** След прекъсване или прекратяване на работата охлаждащият вентилатор може да продължи да работи.

## Настройка на режим на работа

След включване на уреда се появява настроеният предложен режим на работа. Можете веднага да стартирате тази настройка с бутона start/stop ▶.

Ако искате да настроите друг режим на работа, вие ще намерите точните описания за това в съответните глави.

По принцип важи:

1. Натиснете съответното поле.  
Символът светва в червено.
  2. С обслужваща пръстен променете избора на фокус.
  3. Ако е необходимо направете допълнителни настройки.  
За целта натиснете съответното поле и с обслужваща пръстен променете стойността.
  4. Стартирайте с бутона start/stop ▶.
- Уредът започва работа.

## Настройване на вида нагряване и температурата

Ако режим на работа Видове на нагряване не е избран, натиснете върху полето . Символът свети в червено и първият вид на нагряване с предлагана температура се показва на дисплея.

Пример на фигураната: горещ въздух Eco  при 195 °C.

1. С обслужваща пръстен настройте вида на нагряване.



2. Натиснете полето .
- На дисплея температурата е във фокус в бяло.
3. С обслужваща пръстен настройте температурата.



#### 4. Стаптирайте с бутона start/stop ▶.

Времето на дисплея показва колко дълго работи уреда.



Уредът започва да се нагрява.

Ако вашето ястие е готово, изключете уреда с бутона on/off Ⓛ.

**Указание:** Можете да настройвате на уреда и продължителността и времето на край за режима на работа. → "Времеви функции" на страница 15

#### Промяна

След стартиране температурата винаги остава на фокус. Когато премествате обслужващия пръстен, температурата директно се променя и приема.

За да промените вида на нагряването, прекъснете преди това работата с бутона start/stop ▶ и натиснете върху полето . Появява се първия вид на нагряване със съответната предлагана температура. С обслужващия пръстен променете вида на нагряването.

**Указание:** Ако промените вида на нагряването, се нулират и другите настройки.

#### Директен избор на видове нагряване

Определени видове на нагряване можете да избирате директно през сензорните полета. Така уредът може да се настрои още по-лесно и по-бързо.

Видове на нагряване, които могат да се настройват чрез директен избор:

- 4D горещ въздух
- Горно/долно нагряване

#### Настройка

1. Натиснете на полето с желания вид на нагряване. На дисплея температурата веднага застава във фокус в бяло.
2. С обслужващия пръстен настройте температурата.
3. Стаптирайте с бутона start/stop ▶.

Уредът започва да се нагрява.

#### Бързо загряване

С бързото загряване можете да съкратите продължителността на нагряване при някои видове нагряване.

Подходящите видове нагряване за бързо загряване са:

- 4D горещ въздух
- Горно/долно нагряване

За да получите равномерен резултат от готвенето, вкарайте ястието си в камерата едва след края на бързото нагряване.

#### Настройка

Внимавайте за подходящ вид на нагряване и настроена температура от най-малко 100 °C. В противен случай бързото нагряване няма да се активира.

1. Настройте вида нагряване и температурата.

2. Натиснете полето .

Символът светва в червено. На дисплея се появява указление за потвърждаване.

Ако бързото нагряване се прекрати, прозвучава сигнал и на дисплея се появява указение. Символът вече не свети. Поставете ястието си в камерата.

**Указание:** Функцията за време Продължителност стартира едновременно с бързото нагряване.

Настройте продължителност едва тогава, когато бързото нагряване е приключило.

#### Прекъсване

За прекъсване на бързото нагряване натиснете отново върху полето . Символът вече не свети.

# Времеви функции

Вашият уред има различни времеви функции.

Функция време	Употреба
 Продължителност	След изтичането на настроената продължителност уредът автоматично приключва работата.
 Край	Задайте продължителността и желаното време на край. Уредът стартира автоматично, така че работата да приключи в желания час.
 Таймер	Таймерът функционира като часовник за яйца. Той работи независимо от режима и другите функции за време. След изтичане на настроеното време уредът не се включва или изключва автоматично.

След настройването на режим на работа можете да извикате продължителността и времето на край през полето . Таймерът има собствено поле  и може да се настройва по всяко време.

След изтичането на продължителността или времето на таймера прозвучава сигнал. Можете да прекратите предсрочно сигнала като натиснете върху полето .

**Указание:** Колко дълго продължава даден сигнал може да се промения в основните настройки. → "Основни настройки" на страница 17

## Настр. времетр.

Можете да настроите продължителността на готовене за вашето ястие на уреда. Така продължителността на готовене не се превишиава неволно и Вие не трябва да прекъсвате други дейности, за да приключите работата.

## Настройка

Според това в коя посока първо завъртате обслужващия пръстен, продължителността започва с предлагана стойност: наляво 10 минути, надясно 30 минути.

До един час продължителността може да се настройва на минутни стъпки, а след това на стъпки от 5 минути.

Максимално могат да се настроят 23 часа и 59 минути.

Пример на фигурата: продължителност 45 минути.

1. Настройте режима на работа и температурата или степента.
2. Преди стартиране натиснете върху полето . На дисплея продължителността е във фокус в бяло.
3. С обслужващия пръстен настройте продължителността.



След няколко секунди стойността се приема или натискате два пъти върху полето . На дисплея продължителността стои под режима на работа и температурата или степента.

4. Стартирайте с бутона start/stop .

На дисплея времетраенето започва да тече.



Уредът започва да се нагрява.

Когато продължителността изтече прозвучава сигнал. Уредът престава да нагрява. На дисплея се показва продължителността 00m 00s.

Можете да настроите продължителността отново през полето  или да продължите работата без продължителнос с бутона start/stop .

Ако вашето ястие е готово, изключете уреда с бутона on/off .

## Промяна и прекъсване

За да промените продължителността, натиснете полето . Продължителността стой бяло на фокус и може да се променя с обслужващия пръстен. С полето  приемете промяната.

Ако искате да прекъснете продължителността, върнете продължителността обратно на нула. След приемане на промяната можете да продължите работата с бутона start/stop  без продължителност.

## Настройка на края

Можете да извествате часа, в който свършва продължителността. Можете напр. да оставите сутринта ястието си в камерата и да програмирате фурната така, че то да е готово за обяд.

### Указание

- Внимавайте хранителните продукти да не остават твърде дълго в камерата и да не се развалят.
- Не настройвайте край след като работата вече е била започната. Резултатът от готовенето вече няма да е същия.

## Настройка

Краят на продължителността може да се извества максимум с 23 часа и 59 минути назад.

Пример на фиг.: Настроената продължителност е 45 минути, а ястието трябва да е готово в 12:00.

1. Настройте режима на работа и температурата или степента.
2. Настройте продължителността.

3. Преди стартиране отново натиснете върху полето .

На дисплея краят е във фокус в бяло.

4. С обслужващия пръстен изместете края за по-късно.



След няколко секунди стойността се приема или натискате отново върху полето .

На дисплея времето на край стои под режима на работа и температурата или степента.

5. Стартирайте с бутона start/stop .

На дисплея се показва часът, в който уредът стартира.




Уредът е в позиция на изчакване. Когато уредът стартира, на дисплея започва да тече продължителността.

Когато продължителността изтече прозвучава сигнал. Уредът престава да нагрява. На дисплея се показва продължителността 00m 00s.

Можете да настроите продължителността отново през полето  или да продължите работата без продължителнос с бутона start/stop .

Ако вашето ястие е готово, изключете уреда с бутона on/off .

### Промяна и прекъсване

За да промените времето на край, прекъснете преди това работата с бутона start/stop .

Времето на край стой бяло на фокус и може да се променя с обслужващия пръстен. С бутона start/stop 

Ако искате да изтриете времето на край, отново нулирайте напълно времето на край. С бутона start/stop 

**Указание:** Промяната на времето на край е възможна само докато продължителността още не е почната да тече. Резултатът от готвенето вече няма да е същия.

## Настройка на таймера

Таймерът работи паралелно на другите настройки. Вие можете да го настройвате по всяко време, също и когато уредът е изключен. Той има собствен сигнал, така че вие чувате, дали таймерът или дадено времетраене е изтекло.

### Настройка

Времето на таймера започва винаги от нула минути. Колкото по-висока е стойността, толкова по-големи са времевите стъпки при настройка.

Максимално могат да се настроят 24 часа.

1. Натиснете полето .

Символът светва в червено. На дисплея времето на таймера е във фокус в бяло.

2. С обслужващия пръстен настройте времето на таймера.
3. Стартирайте с полето .

**Указание:** След няколко секунди таймерът също стартира автоматично.

Времето на таймера започва да тече.

Таймерът остава видим на дисплея, когато уредът е изключен. При текущ режим на работа настройките за този режим са на преден план. Ако натиснете полето 

Ако времето на таймера се прекрати, прозвучава сигнал и на дисплея се появява указение. Символът вече не свети.

**Съвет:** Ако настроеното време на таймера се отнася до работата на уреда, използвайте продължителността. Времето се вижда на преден план и уредът автоматично се изключва.

### Промяна и прекъсване

За да промените времето на таймера, натиснете полето .

Времето на таймера стой бяло на фокус и може да се променя с обслужващия пръстен.

Ако искате да прекъснете таймера, върнете времето на таймера обратно на нула. След приемането на промяната символът вече не свети.

## Защита от деца

За да може децата по погрешка да не пускат уреда или да променят настройките, Вашият уред е оборудван със защита от деца.

Полето за управление се блокира и нищо не може да се настройва. Уредът може да се изключи единствено с бутона on/off ①.

### Активиране и деактивиране

Можете да активирате или дезактивирате защитата от деца при включен и изключен уред.

Съответно натиснете за ок. 4 секунди върху полето ⏪.

На дисплея се появява указание за потвърждаване.

При включен уред полето ⏪ светва в червено. Когато уредът е изключен, полето ⏪ не свети.

## Основни настройки

За да можете да обслужвате вашия уред оптимално и лесно, вие имате на разположение следните настройки. При нужда можете да промените тези настройки.

### Промяна на основните настройки

Уредът трябва да е изключен.

- Натиснете полето ⌂ за около 3 секунди.  
На дисплея се показват указания за протичането.
- Потвърдете указанията с поле ②.  
На дисплея се показва първата настройка "Език".
- При нужда променете настройката с обслужващия пръстен.
- Натиснете полето ③.  
Следващата настройка се показва на дисплея и може да се променя с обслужващия пръстен.
- С полето ④ преминете през всички настройки и при нужда променете с обслужващия пръстен.
- Накрая за потвърждение натиснете полето ⌂ за около 3 секунди.

На дисплея се показва указание, че настройките са запаметени.

### Прекъсване

Ако не искате да запаметите промените, вие можете да прекъснете с бутона on/off ①. На дисплея се показва указание, че настройките не са запаметени.

### Списък на основните настройки

Според оформлението на вашия уред не всички основни настройки са налични.

Настройка	Избор
Език	Други езици са възможни
Час	Час в 24 ч формат
Звуков сигнал	Кратка продължителност (30 сек.) Средна продължителност (1 мин.)* Дълга продължителност (5 мин.)
Сигнал на бутоните	Включено Изключено* (звукът при on/off ① остава)
Яркост на дисплея	Скала с 5 степени
Показание на часа	Изкл. Дигитално*
Осветление	При работа изкл При работа вкл*
Зашита за деца	Само блокаж на бутоните* Заключване на вратата и блокаж на бутоните
Работа след включването	Видове нагряване* AutoPilot
Нощно затъмняване	Изключено* Включено
Лого	Индикатори* Не се показва
Вентилатор допълнителен ход	Препоръчително* Минимално

Телескопична система	Не е дооборудвано* (при поставки и 1-кратно изкарване) Дооборудвано (при 2- и 3-кратно изкарване)
Съботна настройка	Включено Изключено*
Фабрични настройки	Нулиране Без нулиране*

\* Фабрична настройка (в зависимост от типа на уреда фабричните настройки могат да са различни)

**Указание:** Промените по настройките за език, за сигнал на бутоните и за яркост на дисплея имат моментален ефект. Всички други настъпват едва след запаметяване на настройките.

## Прекъсване на електрозахранването

Направените от вас промени в настройките се запазват също и след прекъсване на електричеството.

Само настройките за първата експлоатация трябва да се правят наново при по-дълго спиране на тока. Късо спиране на тока може да шунтира уреда.

## Промяна на часа

Ако искате да настоите часа, например от лятно на зимно време, променете основните настройки.

Уредът трябва да е изключен.

1. Натиснете полето за около 3 секунди.  
На дисплея се показват указания за противчането.
2. Потвърдете указанията с поле .
3. Натиснете полето .
4. С обслужваща пръстен променете часа.
5. За потвърждение натиснете полето за около 3 секунди.

На дисплея се показва указание, че настройките са запаметени.

# Съботна настройка

Със съботната настройка можете да настроите продължителност до 74 часа. Ястията в камерата остават топли, без да трябва да я включвате или изключвате.

## Стартиране на съботна настройка

Преди да можете да използвате съботната настройка, трябва да я активирате в основните настройки.

→ "Основни настройки" на страница 17

Ако основната настройка съответно се промени, съботната настройка при видовете нагряване се показва на последно място.

Уредът нагрява с горно/долно загряване. Може да се настрои температура между 85 °C и 140 °C.

1. С обслужваща пръстен настройте вида на нагряване на съботна настройка .
2. Натиснете полето .
- На дисплея температурата е във фокус в бяло.
3. С обслужваща пръстен настройте желаната температура.
4. Преди стартиране натиснете върху полето .
- На дисплея продължителността е във фокус в бяло.
5. С обслужваща пръстен настройте желаната продължителност.

**Указание:** Времето на край не може да се премества.

6. Стартирайте с бутона start/stop .
- На дисплея времетраенето започва да тече.  
Уредът започва да се нагрява.

Ако продължителността на съботната настройка се прекрати, прозвучава сигнал. Уредът престава да нагрява. На дисплея се показва продължителността 00m 00s.

С бутона on/off изключете уреда.

**Указание:** Ако отворите вратата на уреда, работата не се прекъсва.

## Промяна и прекъсване

След старта настройките вече не могат да се променят.

Ако желаете да прекъснете съботната настройка, изключете уреда с бутона on/off . С бутона start/stop не можете повече да спирате работата.



# Препарат за миене

При старателна поддръжка и почистване вашият уред се запазва за дълго красив и функционален. Тук ще ви обясним как да се грижите за вашия уред и как да го почиствате.

## Подходящи препарати за почистване

За да не повредите различните повърхности с погрешно почистващо средство, съблюдавайте данните в таблицата. Според типа на уреда не всички зони са налични при Вашия уред.

### Внимание!

#### Щети по повърхностите

Не използвайте

- остри или абразивни почистващи препарати,
- почистващи препарати с високо съдържание на спирт,
- твърди метални гъби или гъби за чистене,
- водоструйка или пароструйка,
- специални почистващи препарати за топло почистване.

Преди употреба добре измивайте новите гъби.

**Съвет:** Особено препоръчителни препарати за почистване и поддръжка можете да купите от центъра обслужване на клиенти. Спазвайте съответните указания на производителя.

### ⚠ Предупреждение

#### Опасност от изгаряне!

Уредът се нагрява много. Никога не докосвайте горещите вътрешни повърхности на камерата или нагревателните елементи. Винаги оставяйте уреда да се охлади. Дръжте децата далеч от уреда.

Зона	Почистване
<b>Уредът отвън</b>	
Предна част от неръждаема стомана	<p>Горещ сапунен разтвор: С кърпа за миене почистете и подсушете с мека кърпа.</p> <p>Котления камък, мазнината, упоритите петна и петната от beltъци да се почистват незабавно. Под такива петна може да се образува корозия. В клиентската служба или в специализираната търговия са налице специални средства за поддръжка на неръждаема стомана, които са подходящи за топли повърхности. Нанесете средството за поддръжка с мека кърпа на тънък слой.</p>
Пластмаса	<p>Горещ сапунен разтвор: С кърпа за миене почистете и подсушете с мека кърпа.</p> <p>Не използвайте препарат за почистване на стъкло или стъргалки за стъкло.</p>
Лакирани повърхности	<p>Горещ сапунен разтвор: С кърпа за миене почистете и подсушете с мека кърпа.</p>

#### Уредът отвън

Предна част от неръждаема стомана	<p>Горещ сапунен разтвор: С кърпа за миене почистете и подсушете с мека кърпа.</p> <p>Котления камък, мазнината, упоритите петна и петната от beltъци да се почистват незабавно. Под такива петна може да се образува корозия. В клиентската служба или в специализираната търговия са налице специални средства за поддръжка на неръждаема стомана, които са подходящи за топли повърхности. Нанесете средството за поддръжка с мека кърпа на тънък слой.</p>
Пластмаса	<p>Горещ сапунен разтвор: С кърпа за миене почистете и подсушете с мека кърпа.</p> <p>Не използвайте препарат за почистване на стъкло или стъргалки за стъкло.</p>
Лакирани повърхности	<p>Горещ сапунен разтвор: С кърпа за миене почистете и подсушете с мека кърпа.</p>

Обслужващ панел	<p>Горещ сапунен разтвор: С кърпа за миене почистете и подсушете с мека кърпа.</p> <p>Не използвайте препарат за почистване на стъкло или стъргалки за стъкло.</p>
Стъкла на вратата	<p>Горещ сапунен разтвор: С кърпа за миене почистете и подсушете с мека кърпа.</p> <p>Не използвайте стъргалка за стъкло или драскачи спирали от неръждаема стомана.</p>
Дръжка на вратата	<p>Горещ сапунен разтвор: С кърпа за миене почистете и подсушете с мека кърпа.</p> <p>Ако върху дръжката на вратата попадне препарат за отстраняване на котлен камък, веднага избръшете. Тези петна не могат да се отстроят.</p>

#### Уредът отвътре

Емайлирани повърхности	<p>Горещ миещ разтвор или разтвор на вода и оцет: С кърпа за миене почистете и подсушете с мека кърпа.</p> <p>Загорелите остатъци от храна се размекват с влажна кърпа и сапунен разтвор. При силно замърсяване използвайте изстъргваща спирала от неръждаема стомана или препарат за почистване на фурни.</p> <p>След почистването оставете камерата отворена, за да изсъхне.</p> <p>Най-добре използвайте функцията за почистване. → "Функция за почистване" на страница 20</p>
Стъклено покритие на осветлението на камерата	<p>Горещ сапунен разтвор: С кърпа за миене почистете и подсушете с мека кърпа.</p> <p>При силно замърсяване използвайте препарат за почистване на фурни.</p>
Покритие на вратата от неръждаема стомана	<p>Почистващ препарат за неръждаема стомана: Спазвайте указанията на производителя.</p> <p>Не използвайте препарати за неръждаема стомана.</p> <p>За почистване свалете покритието на вратата.</p>
Поставка	<p>Горещ сапунен разтвор: Размекнете и почистете с кърпа или четка.</p>
Телескопична система	<p>Горещ сапунен разтвор: Почистете с кърпа или четка.</p> <p>Не отстранявайте смазката от телескопичните шини, най-добре ги почиствайте вкарани. Не почиствайте в съдомиялна.</p>
Допълнителни принадлежности	<p>Горещ сапунен разтвор: Размекнете и почистете с кърпа или четка.</p> <p>При силно замърсяване използвайте изстъргваща спирала от неръждаема стомана.</p>

**Указание**

- На предната страна на уреда са възможни малки цветови различия поради различните материали, като напр. стъкло, пластмаса или метал.
- Сенките върху стъклата на вратата, които приличат на трептения, са светлинни отражения от осветлението на камерата.
- При много високи температури емайлът си променя цвета. Поради това могат да се получат малки цветови разлики. Това е нормално и няма отражение върху функционалността.  
Ръбовете на тънката ламарина не могат да бъдат напълно емайлирани. По тази причина те могат да бъдат грапави. Корозионната защита не се влошава от това.

**Поддържане на уреда чист**

За да не се образуват упорити замърсявания, дръжте уреда винаги чист и отстранявайте незабавно замърсяванията.

**Съвети**

- Почиствайте камерата след всяка употреба. Така замърсяванията не могат да загарят.
- Котления камък, мазнината, упоритите петна и петната от белтъци винаги да се почистват незабавно.
- Използвайте универсалната тава за печене на много влажни сладкиши.
- За печене използвайте подходящи съдове, напр. тава.

**ФУНКЦИЯ ЗА ПОЧИСТВАНЕ**

С функцията за почистване "Пиролиза" камерата може да се почиства без усилия. Камерата се нагрява до много висока температура. Изгорете остатъците от пържене, печене на грил и печене.

Можете да избирате измежду три степени на почистване.

Степен	Степен на почиства-	Продължителност
не		
1	леко	около 1 час, 15 минути
2	средно	около 1 час, 30 минути
3	интензивно	около 2 часа

Колкото по-силни и по-стари са замърсяванията, толкова по-висока трябва да е степента на почистване. Достатъчно е да почиствате камерата на всеки два до три месеца. При нужда можете да почиствате и по-често. Почистването изисква около 2,5-4,7 киловатчаса.

**Указание**

- За ваша безопасност от определена температура нагоре вратата на уреда се заключва автоматично. Тя може да се отвори отново когато символът за заключване на дисплея угасне.
- Осветлението на камерата не свети по време на функцията за почистване.

**Предупреждение**

**Опасност от изгаряне!**

- По време на функцията по почистване камерата става много гореща. Никога не отваряйте вратата на уреда или не премествайте куката за заключване с ръка. Оставете уреда да се охлади. Пазете децата надалеч.
- По време на функцията по почистване уредът става много горещ отвън. Никога не докосвайте вратата на уреда. Оставете уреда да се охлади. Пазете децата надалеч.

**Преди функцията за почистване**

При почистването можете да почистите и допълнителна принадлежност, например универсалната тава или тавата за печене. Преди почистването отстранявайте грубите замърсявания. Избутайте допълнителната принадлежност на ниво 2.

Почиствайте вътрешната врата на фурната и крайните повърхности на камерата около уплътнението. Не драскайте уплътнението.

**Указание:** Доставената емайлирана допълнителна принадлежност може също да се почиства с функцията за почистване. Някои скари не могат да се почистват. Скарите не са подходящи за функцията по почистване и се оцветяват. Допълнителни принадлежности, които са подходящи за функцията за почистване, ще откриете в таблицата за специални допълнителни принадлежности. → "Допълнителни принадлежности" на страница 10

## Предупреждение

### Опасност от пожар!

- Остатъците от храна, мазнината и сокът от печенето могат да се запалят по време на функцията по почистване. Преди всяко стартиране на функцията по почистване отстранявайте грубите замърсявания от камерата и от принадлежностите.
- По време на функцията по почистване уредът става много горещ отвън. Никога не закачайте запалими предмети, като напр. кърпи за посуда, върху дръжката на вратата. Дръжте предната страна на уреда свободна. Пазете децата надалеч.

## Предупреждение

### Опасност от по-тежки увреждания на здравето!

По време на функцията по почистване уредът става много горещ отвън. Покритието на тавите и формите може да се разрушат и да възникнат отровни газове. Никога не почиствайте с функцията за почистване тави и форми с антизалепващо покритие. Почиствайте само емайлирани принадлежности.

## Настройка на функцията за почистване

Преди да настройвате функцията за почистване, внимавайте всички данни за приготвянето да са следвани.

Продължителността за всяка степен на почистване е предварително настроена и не може да се промени.

1. Натиснете полето . На дисплея степента на почистване е във фокус в бяло.
2. С обслужващия пръстен настройте степента на почистване.
3. Потвърдете с бутон start/stop .
4. Стартирайте с бутона start/stop .

На дисплея времетраенето започва да тече. Линията на нагряване не се показва при функцията за почистване.

Функцията за почистване стартира.

Проветрявайте кухнята докато функцията за почистване тече.

Вратата на уреда се заключва малко след стартирането. На дисплея се появява указание и се появява символът .

Когато функцията за почистване изтече прозвучава сигнал. На дисплея се показва продължителността 00m 00s. С бутона on/off  изключете уреда.

Вратата на уреда може да се отвори отново когато символът за заключване  угасне.

## Изместете времето на край

Времето на край можете да изместите назад. Преди началото натиснете върху полето  и изместете края за по-късно с обслужващия пръстен.

След старта уредът преминава в позиция на изчакване. Времето на край не може повече да се промени.

## Промяна и прекъсване

След старта степента на почистване вече не може да се промени.

Ако желаете да прекъснете функцията за почистване, изключете уреда с бутона on/off . С бутона start/stop  не можете повече да спирате работата.

Вратата на уреда остава заключена докато символът за заключване  на дисплея не угасне.

## След функцията за почистване

Когато камерата е охладена, избършете останалата пепел от камерата и от зоната на вратата на уреда с влажна кърпа.

## Поставка

При старателна поддръжка и почистване вашият уред се запазва за дълго красив и функционален. Тук ще научите как можете да откачете и почиствате поставките.

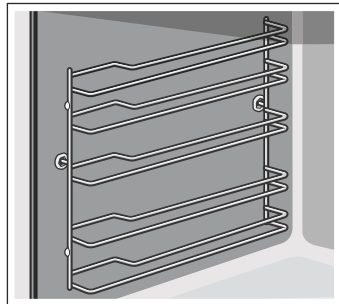
### Откачване и закачване на поставките

#### Предупреждение

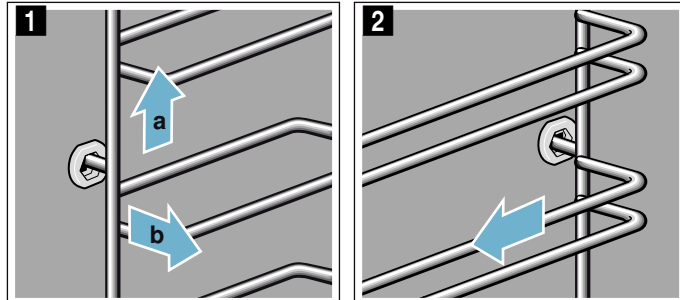
#### Опасност от изгаряне!

Поставките стават много горещи. Никога не докосвайте горещите поставки. Винаги оставяйте уреда да се охлади. Пазете децата надалеч.

### Откачване на поставките



- Повдигнете поставката малко напред **a** и откачете **b** (фиг. 1).
- След това изтеглете цялата поставка напред и извадете (фиг. 2).



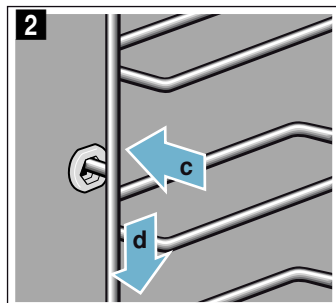
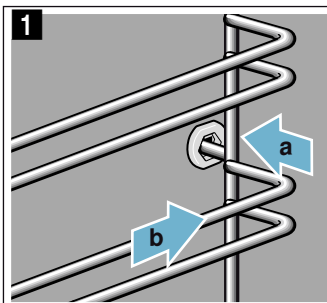
Почистете поставките с почистващ препарат и гъба. При силно замърсяване използвайте четка.

### Закачване на поставките

Поставките пасват само отдясно или отляво. Внимавайте при двете поставки извитите части да са отпред.

- Първо пъхнете поставката централно в задната букса **a**, докато поставката не достигне до стената на камерата, а след това натиснете назад **b** (фиг. 1).

- След това пъхнете в предната букса **c**, докато поставката и тук не достигне до стената на камерата, а след това натиснете надолу **d** (фиг. 2).



## Врата на уреда

При старателна поддръжка и почистване вашият уред се запазва за дълго красив и функционален. Тук ще научите как можете да откачете и почиствате вратата на уреда.

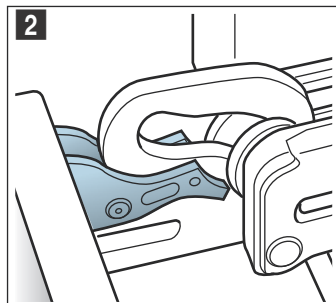
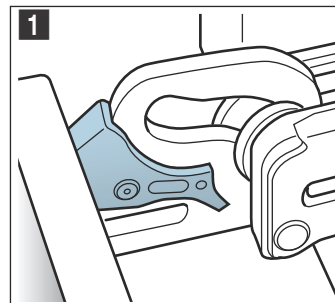
### Откачване и закачване на вратата на уреда

При почистване и за демонтиране на стъклата на вратата на уреда можете да откачете вратата.

Пантите на вратата на уреда имат по един осигурителен лост.

Когато осигурителните лостове са затворени (фиг. 1), вратата на уреда е обезопасена. Тя не може да бъде откачена.

Когато осигурителните лостове са отворени в положение за откачване на вратата на уреда (фиг. 2), пантите са блокирани. Не можете да затворите.



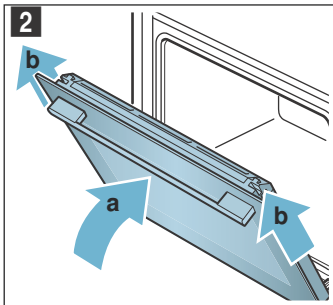
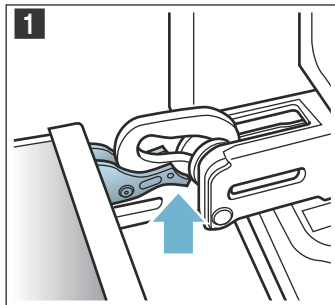
#### Предупреждение

#### Опасност от нараняване!

- Когато пантите не са блокирани, се затварят с голяма сила. Внимавайте осигурителните лостове винаги да бъдат напълно затворени, съответно при откачване на вратата на уреда да бъдат напълно отворени.
- Шарнирите на вратата на уреда се движат при отваряне и затваряне на вратата и можете да се прещипете. Не бъркайте в областта на шарнирите.

## Откачване на вратата на уреда

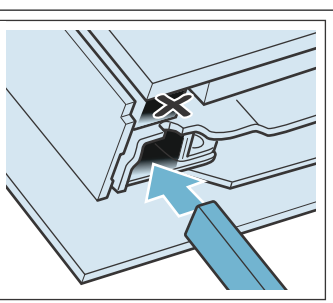
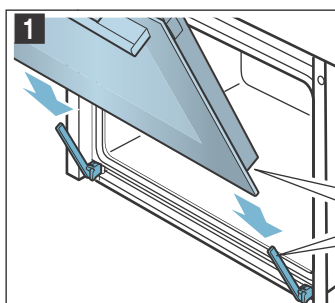
1. Отворете докрай вратата на уреда
2. Отворете и двата защитни лоста отляво и отдясно (фиг. 1).
3. Затворете вратата на уреда докрай **a**. С двете ръце хванете вляво и вдясно **b** и изтеглете нагоре (фиг. 2).



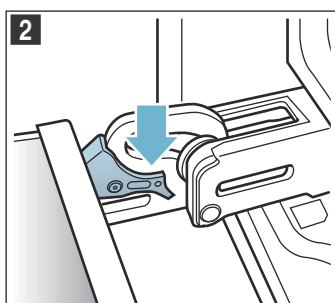
## Закачване на вратата на уреда

Закачете отново вратата на уреда по обратен ред.

1. При закачване на вратата на уреда внимавайте за това, и двете панти да влизат в отворите направо (фиг. 1). Поставете двете панти отдолу на външното стъкло и ги използвайте като водач. Внимавайте да вкарите пантите в правилния отвор. Вкарването трябва да премине леко и без съпротивление. Ако усетите съпротивление, проверете дали пантите са вкарани в правилния отвор.



2. Отворете докрай вратата на уреда и двета осигурителни лоста да бъдат отново затворени (фиг. 2).

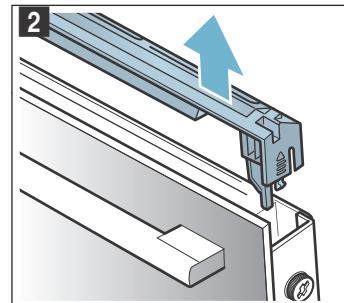
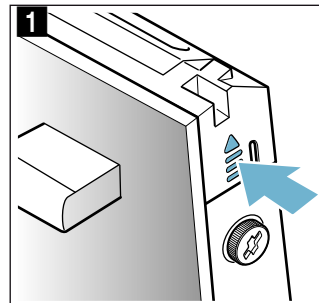


3. Затворете вратата на камерата.

## Сваляне на покритието на вратата

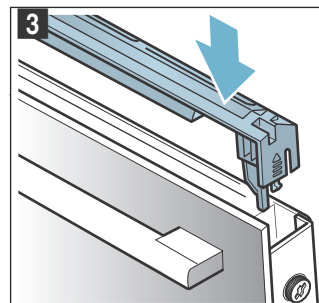
Вложката от неръждаема стомана в покритието на вратата може да се оцвети. За цялостно почистване можете да отстраните покритието.

1. Леко отворете вратата на уреда.
2. Натиснете вляво и вдясно покритието (фиг. 1).
3. Свалете покритието (фиг. 2). Затворете внимателно вратата на уреда.



**Указание:** Почиствайте с препарат за почистване на неръждаема стомана вложката от неръждаема стомана в покритието. Почиствайте останалото покритие на вратата с топъл сапунен разтвор и мека кърпа.

4. Леко отворете вратата на уреда. Поставете покритието и притиснете докато не прищрака (фиг. 3).



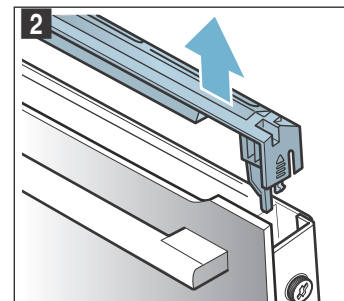
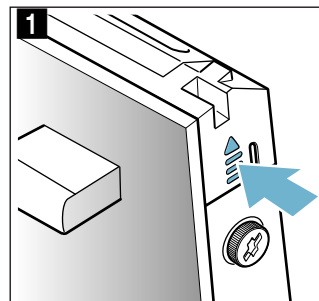
5. Затворете вратата на уреда.

## Демонтаж и вграждане на стъклата на вратата

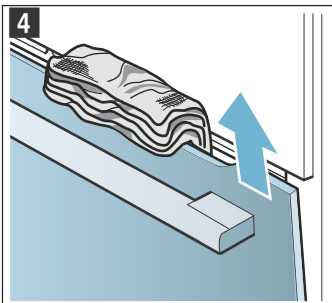
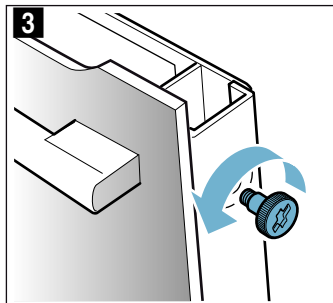
За по-добро почистване можете да демонтирате стъклата на вратата на уреда.

### Демонтаж от уреда

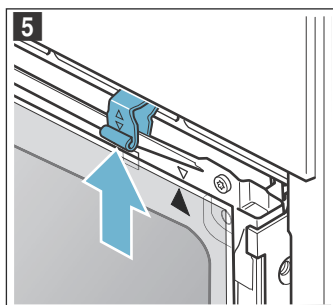
1. Леко отворете вратата на уреда.
2. Натиснете вляво и вдясно покритието (фиг. 1).
3. Свалете покритието (фиг. 2).



4. Развийте и свалете винтовете вляво и вдясно на вратата на уреда (фиг. 3).
5. Преди отново да затворите вратата, прищипете неколкократно съгната кухненска кърпа (фиг. 4). Изтеглете предното стъкло нагоре и оставете върху равна повърхност с дръжката надолу.



6. Върху междинното стъкло горе натиснете нагоре двета дръжка, без да ги сваляте (фиг. 5). Дръжте стъклото с една ръка. Извадете стъклото.



Почистете стъклата с препарат за стъкло и мека кърпа.

#### **⚠ Предупреждение**

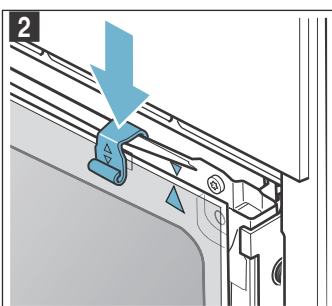
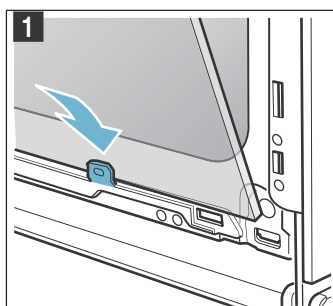
#### **Опасност от нараняване!**

- Надрасканото стъкло на вратата на уреда може да се пръсне. Не използвайте стъргало за стъкло, остри или драскащи почистващи препарати.
- Шарнирите на вратата на уреда се движат при отваряне и затваряне на вратата и можете да се преципите. Не бъркайте в областта на шарнирите.

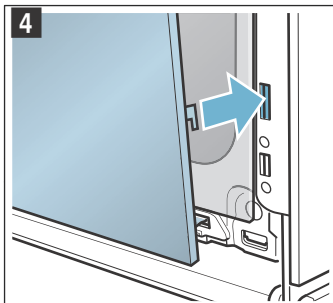
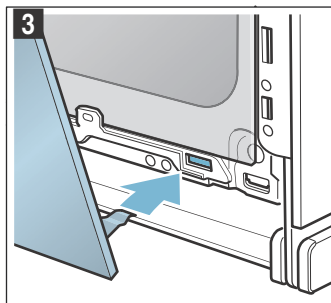
#### **Вграждане на уреда**

Внимавайте при монтажа на вътрешното стъкло за това, стрелката да е вдясно горе на стъклото и да съответства на стрелката върху скарата.

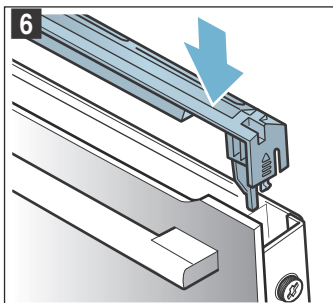
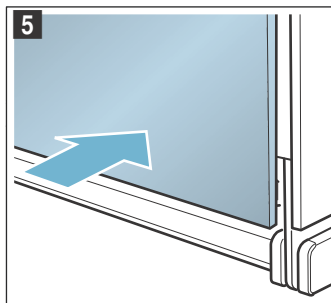
1. Поставете междинното стъкло долу в държача (фиг. 1) и притиснете отгоре.
2. Притиснете двета държача надолу (фиг. 2).



3. Вкарайте предното стъкло долу в държачите (фиг. 3).
4. Затворете предното стъкло докато двете горни куки не застанат срещу отвора (фиг. 4).



5. Притиснете предното стъкло отдолу докато не прищрака (фиг. 5).
6. Отново отворете леко вратата на уреда и махнете кухненската кърпа.
7. Отново завийте двета винта вляво и вдясно.
8. Поставете покритието и притиснете докато не прищрака (фиг. 6).



9. Затворете вратата на уреда.

#### **Внимание!**

Използвайте камерата само след като стъклата са монтирани правилно.

# ?

## Повреда – какво да направим?

Често пъти възникването на повреда се дължи просто на дреболия. Преди да се обадите на службата обслужване на клиенти, моля опитайте да отстраните сами повредата с помощта на таблицата.

Повреда	Възможна причина	Отстраняване/указания
Уредът не функционира.	Дефектен предпазител.	Проверете предпазителя в кутията с предпазители.
	Прекъсване на електро-захранването	Проверете дали осветлението в кухнята или други кухненски уреди функционират.
На дисплея се показва "Sprache Deutsch".	Прекъсване на електро-захранването	Настройте наново езика и часа.
Часът не се показва, ако уредът е изключен.	Основната настройка е променена.	Променете основната настройка за час.
Братата на уреда не се отваря.	Братата на уреда е заключена със защитата от деца.	Деактивирайте защитата от деца като натиснете върху полето  за ок. 4 секунди. Заключването може да се изключи в основните настройки.
Братата на уреда не се отваря, на дисплея свети символа  .	Братата на уреда е заключена от функцията за почистване.	Изчакайте докато камерата се охлади и символът  угасне.
Уредът не се нагрява, на дисплея свети символът  .	Демо режимът е активиран в основните настройки.	Разкачете за кратко уреда от мрежата (изключете предпазителя в кутията с предпазители) и деактивирайте след това демо режима в рамките на 3 минути в основните настройки.
Обслужващия пръстен при съхранението е паднал в обслужващия панел.	Обслужващият пръстен неволно е бил откачен.	Обслужващият пръстен може да се сваля. Просто поставете обслужващия пръстен отново в неговия държач в обслужващия панел и го натиснете навътре, така че да щракне и да може да се върти по обичайния начин.
Обслужващият пръстен вече не може да се върти лесно.	Има мръсотия под обслужващия пръстен.	Обслужващият пръстен може да се сваля. За освобождаване просто издърпайте обслужващия пръстен от държача. Или натиснете външния ръб на обслужващия пръстен, така че той да се наклони и да може да се хване лесно. Почистете обслужващия пръстен и неговия държач в уреда внимателно със сапунен разтвор и кърпа за миене. Подсушете с мека кърпа. Да не се използват остри или абразивни почистващи средства. Не размеквайте и не почистявайте в съдомиялна. Не сваляйте обслужващия пръстен прекалено често, за да остане държача стабилен.

### ⚠ Предупреждение

#### Опасност от токов удар!

Неправилният ремонт води до значителни опасности. Ремонтът и смяната на повредени свързвани кабели може да се извършват само от надлежно обучени служители на Сервиза за техническо обслужване. Ако уредът е повреден, изключете го от електрическата мрежа или изключете предпазителя от таблото с бушоните. Извикайте сервизен техник.

#### Съобщения за грешки на дисплея

Когато на дисплея се появи съобщение за грешка с "D" или "E", напр. D0111 или E0111, изключете уреда с бутона on/off  и го включете отново.

Ако това е било еднократна повреда, индикацията угасва. Ако съобщението за грешка се появи отново, обадете се на центъра за обслужване на клиенти и при това посочете точното съобщение за грешка.

### Отстраняване самостоятелно на повреди

Техническите повреди по уреда можете често да отстранявате много лесно и сами.

Ако някое ястие не се получи оптимално, в края на ръководството за експлоатация ще откриете много съвети и указания за приготвяне. → "Изпробовано е в нашето готварско студио" на страница 28

### Максимално време на работа

Ако настройките на Вашия уред не са променяни няколко часа, уредът автоматично престава да нагрява. Така се предотвратява нежелано дълга работа.

Когато максималното време на работа се достигне, ориентировъчни са съответните настройки за режима на работа.

#### Максималното време на работа е достигнато

На дисплея се появява указание за това, че е достигната максималната продължителност на работа.

За да продължите работата, натиснете върху произволно поле или завъртете обслужващия пръстен.

Ако не се нуждаете от уреда, изключете го с бутона on/off .

**Съвет:** За да не се изключва нежелано уреда, напр. при много дълги времена на приготвяне, настройте продължителност. Уредът нагрява докато не изтече настроената продължителност.

## Смяна на лампичката в камерата отгоре

Когато крушката на камерата е изгоряла, тя трябва да бъде сменена. Можете да си доставите температурно устойчиви 230 В халогенни крушки, 40 вата, от центъра за обслужване на клиенти или от специализираните магазини.

Докосвайте халогенната крушка със суха крушка. Така експлоатационният живот на лампата се увеличава. Използвайте само тези крушки.

### Предупреждение

#### Опасност от токов удар!

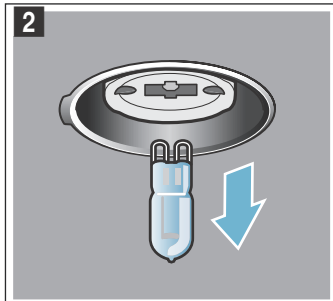
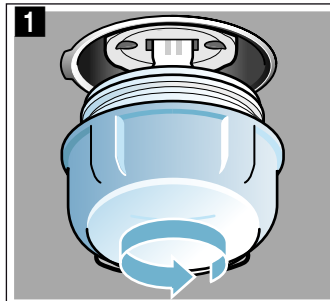
При смяна на лампата в камерата контактите на фасунгата на лампата са заредени с електричество. Преди смяната изтегляйте щепсела от контакта или изключвате предпазителя в кутията с предпазители.

### Предупреждение

#### Опасност от изгаряне!

Уредът се нагрява много. Никога не докосвайте горещите вътрешни повърхности на камерата или нагревателните елементи. Винаги оставяйте уреда да се охлади. Дръжте децата далеч от уреда.

1. Поставете кърпа за съдове в студената камера, за да предотвратите повреди.
2. Развийте плафона наляво (фиг. 1).
3. Изтеглете крушката - не въртете (фиг. 2). Поставете нова крушка, внимавайте за положението на щифтовете. Притиснете здраво крушката.



4. Завийте отново плафона.
5. Извадете кърпата за съдове и включете предпазителя.

## Стъклен капак

Ако стъкленото покритие на халогенната крушка е повредено, то трябва да се смени. Ново стъклено покритие ще получите от службата обслужване на клиенти. Дайте Е-номера и FD-номера на Вашия уред.



## Специализиран сервис

Когато уредът ви трябва да бъде ремонтиран, нашият център за обслужване на клиенти е на разположение. Винаги ще намерим подходящо решение, така ще спестим и ненужното посещение на персонала от службата обслужване на клиенти.

## Продуктов № и производствен №

При обаждането, моля, дайте пълния номер на изделието (Е-ном.) и номера на продукта (FD-ном.), за да можем да Ви обслужим квалифицирано. Типовата табелка с номерата ще намерите, когато отворите вратата на уреда.

	E-Nr: <input type="text"/>	FD: <input type="text"/>	Z-Nr: <input type="text"/>
Type: <input type="text"/>	<input type="button" value="OK"/>		

За да не трябва да търсите дълго при нужда, можете да впишете тук данните на вашия уред и телефонния номер на службата обслужване на клиенти.

**E-ном.**

**FD-ном.**

**Служба обслужване на клиенти **

Обърнете внимание, че посещенията на персонала от службата обслужване на клиенти в случай на неправилно обслужване не са безплатни, също и по време на гаранционния срок.

Данните за контакт със сервизите във всички страни ще намерите в приложения списък.

Доверете се на компетентността на производителя. Така ще сте сигурни, че ремонтът ще бъде извършен от обучени сервизни техници, които разполагат с оригинални резервни части за Вашия уред.



С режим на работа "AutoPilot" можете да пригответе различни ястия. Уредът избира сам вместо Вас повечето настройки.

## Указания за програмите

- Резултатът от готвенето зависи от качеството на хранителния продукт и вида на готварския съд. За оптимален резултат от готвенето използвайте само храни и месо без забележки и с температура от хладилник.
- Уредът избира оптималните за Вас режим на загряване и настройка за време и температура. Накрая ще бъдете подканени да посочите теглото. Настройването на тегла извън предвидения диапазон на тегло не е възможно.
- При печенето на ястия, при които уредът поема вместо Вас избора на температура, температурите могат да достигнат до 300 °C. Ето защо внимавайте и използвайте достатъчно устойчив на топлина съд.
- Ще Ви се дадат указания напр. за съда, височината на вкарване или прибавяне на течност към месото. При някои ястия по време на готвенето е нужно напр. обръщане или разбъркване. Това Ви се показва на дисплея за кратко след стартирането. Сигнал Ви напомня за правилното време.
- Указания за подходящи съдове и за съвети и трикове за подготвяне ще откриете в края на ръководството за употреба.

## Настройване на ястие с AutoPilot

Прекарайте всички ястия с обслужващия пръстен, за да видите, които ястия са на разположение с AutoPilot.

Преди да вкарате ястието си в камерата, го претеглете, за да можете да настроите правилното тегло.

Продължителността се изчислява в зависимост от ястието и теглото и не може да се променя.

1. Натиснете полето . На дисплея първото ястие е във фокус в бяло.
  2. С обслужващия пръстен настройте желаното ястие.
  3. Натиснете полето . На дисплея теглото е във фокус в бяло.
  4. С обслужващия пръстен настройте желаното тегло на вашето ястие. Продължителността се пресмята автоматично.
  5. Потвърдете с бутон start/stop .
  6. Стартирайте с бутона start/stop .
- На дисплея времетраенето започва да тече. Линията на нагряване не се появява при ястията.

Уредът започва да се нагрява.

Когато продължителността изтече прозвучава сигнал. Уредът престава да нагрява.

Ако вашето ястие е готово, изключете уреда с бутона on/off .

## Допичане

След като продължителността се прекрати, при някои ястия можете да допичате, ако още не сте доволни от резултата от печенето.

На дисплея се появява запитване дали искате да допичате. Ако искате да допичате, натиснете бутона start/stop . Предлага се продължителност, която можете да променяте. Старирайте с бутона start/stop .

**Указание:** Можете произволно често да допичате.

Ако сте доволни от резултата от готвенето, натиснете върху полето .

С бутона on/off изключете уреда.

## Изместете времето на край

При някои ястия можете да изместявате времето на край назад. Преди началото натиснете върху полето и изместете края за по-късно с обслужващия пръстен.

След старта уредът преминава в позиция на изчакване. Времето на край не може повече да се променя.

## Промяна и прекъсване

След старта настройките вече не могат да се променят.

Ако желаете да прекъснете, изключете уреда с бутона on/off . С бутона start/stop не можете повече да спирате работата.

## Изпробвано е в нашето готварско студио

По-долу ще намерите избрани ястия и съответните оптимални настройки за тях. Ще Ви обясним кой начин на нагряване и коя температура са най-подходящи за Вашето ястие. Ще получите инструкции относно подходящите аксесоари и височината, на която трябва да поставите ястието. Ще ви дадем съвети за съдовете и приготвянето.

**Указание:** При приготвяне на храни може да се образува много водна пара в камерата. Вашият съд е много енергийно ефикасен и по време на работа отдава само малко топлина навън. Поради високите температурни разлики между вътрешността на камерата и външните части на уреда по вратата, полето за управление или съседните шкафове може да се образува конденз. Това е нормално физично явление. Чрез предварително нагряване или внимателно отваряне на вратата може да се избегне образуването на конденз.

### Силиконови форми

За оптимален резултат от готвенето препоръчваме тъмни форми за печене от метал.

Ако искате да използвате силиконови форми, ориентирайте се по данните и рецептите на производителя. Силиконовите форми често пъти са по-малки от нормалните форми. Количество и данните за рецептата могат да са различни.

### Сладкиши и дребни сладки

Вашият уред Ви предлага множество видове нагряване за приготвяне на сладкиши и дребни сладки. В таблиците за настройка ще откриете оптималните настройки за много ястия.

Спазвайте и указанията в раздела за втасване на тесто. Използвайте само оригинални принадлежности на вашия уред. Те са оптимално съгласувани с камерата и режимите на работа.

### Височини на вкарване

Използвайте посочените височини на вкарване.

#### Печете на едно ниво

За печене на едно ниво използвайте следните нива на вкарване:

- високи печива: ниво 2
- плоски печива: ниво 3

#### Печене на няколко нива

Използвайте 4D горещ въздух. Едновременно вкарваните сладки върху тава или във форма не трябва да са едновременно готови.

Печене на две нива:

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

Печене на три нива:

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

Печене на четири нива:

- 4 скари с хартия за печене
- първа скара: ниво 5
- втора скара: ниво 3
- трета скара: ниво 2
- четвърта скара: ниво 1

Чрез едновременно подготвяне на ястия можете да спестите до 45 процента енергия. Поставяйте формите една до друга или разместени една над друга в камерата.

### Допълнителни принадлежности

Внимавайте винаги да използвате подходящи принадлежности и да ги вкарвате добре.

#### Скara

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

#### Универсална тава или тава за печене

Универсалната тава или тавата за печене се пъхат внимателно докрай със скосяването към вратата на уреда.

При сочен сладкиш използвайте универсалната тава, за да не замърсява изтичаният сок камерата.

#### Форми за печене

Най-подходящи са тъмни форми за печене от метал.

Белите метални форми, керамичните форми или стъклените форми удължават времето на готвене и печивото не се запича равномерно. Ако печете с такива форми и използвате горно/долно нагряване, избутайте формата на ниво 1.

#### Хартия за печене

Използвайте само хартия за печене, която е подходяща за избраната температура. Винаги изрязвайте хартията за печене според тавата.

### Препоръчителни стойности за настройките

В таблицата ще откриете оптималния вид на нагряване за различни сладкиши и дребни сладки. Температурата и продължителността на печене зависят от свойствата и количеството на тестото. Ето защо са посочени диапазоните на настройка. Опитайте първо с по-ниските стойности. При по-ниска температура сладките получават по-равномерно покафеняване. При нужда настройте следващия път по-висока температура.

**Указание:** Времената на печене не могат да се съкратят с по-високи температури. Сладкишът или дребните сладки биха се изпекли само отвън, но отвътре няма да са добре изпечени.

Стойностите на настройка важат за вкарването на ястие в студена камера. Така ще спестите до 20 процента енергия. Когато нагрявате предварително, зададените времена на печене се скъсяват с няколко минути.

За избрани ястия е необходимо предварително нагряване и то е посочено в таблицата.

Ако искате да печете по Ваша собствена рецептa, ориентирайте се по подобните сладки в таблицата. Допълнителна информация ще откриете в съвети за сладкиши и дребни сладки в таблицата за настройки.

Отстранете неизползваните допълнителни принадлежности от камерата. Така ще получите

оптимален резултат от готвенето и ще спестите до 20 процента енергия.

Използвани видове нагряване:

- 4D горещ въздух
- Горно/долно нагряване
- положение пizza

Ястие	Съдове / принадлежности	Височина на вкарване	Вид на нагряването	Температура в °C	Продължителност в мин.
<b>Сладкиши във форма</b>					
Кекс, обикновен	Венцевидна/правоъгълна форма	2		150-170	50-70
Кекс, обикновен, 2 нива	Венцевидна/правоъгълна форма	3+1		140-160	50-70
Обикновен кекс, фин	Венцевидна/правоъгълна форма	2		150-170	60-80
Плодов сладкиш от кексово тесто, фин	Форма за кекс с мая	2		160-180	40-60
Блат за торта от кексово тесто	Форма за блат за торта	3		160-180	20-30
Торта с плодове или извара с блат от ронливо тесто*	Форма с подвижен пръстен Ø26см	2		170-190	60-80
Швейцарска плодова пита	Тава за пizza	3		220-240	35-45
Домашна торта	Форма за торта от бял метал	3		190-210	30-45
Кекс във висока форма с мая	Форма за кекс с мая	2		150-170	50-70
Сладкиш с мая	Форма с подвижен пръстен Ø28см	2		160-170	20-30
Бисквитен блат, 2 яйца	Форма за блат за торта	3		150-170*	20-30
Бисквитена торта, 3 яйца	Форма с подвижен пръстен Ø26см	2		160-170*	25-35
Бисквитена торта, 6 яйца	Форма с подвижен пръстен Ø28см	2		150-170*	30-50
<b>Сладкиш на тава</b>					
Обикновен кекс с пълнка	Тава за печене	3		160-180	20-40
Обикновен кекс, 2 нива	Тава за печене + универсална тава	1+3		140-160	30-50
Сладкиш от многолистово тесто със суha пълнка	Тава за печене	3		170-190	20-30
Сладкиш от многолистово тесто със суha пълнка, 2 нива	Тава за печене + универсална тава	1+3		160-170	35-45
Сладкиш от многолистово тесто със сочна пълнка	Универсална тава	3		160-180	55-65
Швейцарска плодова пита	Универсална тава	3		200-210	40-50
Сладкиш с мая със суha пълнка	Универсална тава	3		160-180	15-20
Сладкиш с мая със суha пълнка, 2 нива	Тава за печене + универсална тава	1+3		150-170	20-30
Сладкиш с мая със сочна пълнка	Универсална тава	3		180-200	30-40
Сладкиш с мая със сочна пълнка, 2 нива	Тава за печене + универсална тава	1+3		150-170	45-60
Козунак, венец с мая	Тава за печене	2		160-170	25-35
Бисквитено роле	Тава за печене	3		180-200*	8-15
Щолен с 500 г брашно	Тава за печене	2		150-170	45-60
Щрудел, сладък	Универсална тава	2		190-210	55-65
Щрудел, замразен	Универсална тава	3		200-220	35-45
<b>Дребни сладки</b>					
Малки сладки	Тава за печене	3		150*	25-35
Малки сладки	Тава за печене	3		150*	25-35
Малки сладки, 2 нива	Тава за печене + универсална тава	1+3		150*	30-40
Малки сладки, 3 нива	Тави за печене + универсална тава	5+3+1		140*	35-55

\*предварително загряване

Ястие	Съдове / принадлежности	Височина на вкаране	Вид на нагряването	Температура в °C	Продължителност в мин.
Мъфини	Тава за мъфини	3		170-190	15-20
Мъфини, 2 нива	Тави за мъфини	3+1		160-180*	15-40
Дребни сладки с мая	Тава за печене	3		160-180	25-35
Дребни сладки с мая, 2 нива	Тава за печене + универсална тава	1+3		150-170	25-40
Печива от многолистно тесто	Тава за печене	3		170-190*	20-35
Печива от многолистно тесто, 2 нива	Тава за печене + универсална тава	1+3		170-190*	20-45
Печива от многолистно тесто, 3 нива	Тави за печене + универсална тава	5+3+1		170-190*	20-45
Печива от многолистно тесто, плоски, 4 нива	4 скари	5+3+2+1		180-200*	20-35
Печива от парено тесто	Тава за печене	3		200-220	30-40
Печива от парено тесто, 2 нива	Тава за печене + универсална тава	1+3		190-210	35-45
Сладки от многослойно тесто	Тава за печене	3		160-180	20-30
<b>Сладки</b>					
Шприцовани сладки	Тава за печене	3		140-150*	25-40
Шприцовани сладки	Тава за печене	3		140-150*	25-40
Шприцовани сладки, 2 нива	Тава за печене + универсална тава	1+3		140-150*	30-40
Шприцовани сладки, 3 нива	Тави за печене + универсална тава	5+3+1		130-140*	35-55
Сладки	Тава за печене	3		140-160	15-30
Сладки, 2 нива	Тава за печене + универсална тава	1+3		140-160	15-30
Сладки, 3 нива	Тави за печене + универсална тава	5+3+1		140-160	15-30
Целувки	Тава за печене	3		80-90*	120-150
Целувки, 2 нива	Тава за печене + универсална тава	1+3		80-90*	120-180
Макарони	Тава за печене	3		90-110	20-40
Макарони, 2 нива	Тава за печене + универсална тава	1+3		90-110	25-45
Макарони, 3 нива	Тави за печене + универсална тава	5+3+1		90-110	30-45

\*предварително загряване

### Съвети за сладкиши и дребни сладки

Искате да установите, дали сладкишът е добре изпечен.	Пробийте готовия сладкиш няколко пъти с тънка дървена клечка на най-високото място. Ако по клечката не полепне тесто, сладкишът е готов.
Сладкишът хлътва.	Следващият път използвайте по-малко течност. Или настройте температурата с 10 °C по-ниско и удължете времето на готвене. Спазвайте посочените съставки и указания за приготвяне в рецептата.
Средата на сладкиша е набухнала по-силно, отколкото ръбът.	Намазнете единствено дъното на формата с пружина. След изпичане внимателно отделете сладкиша с нож.
Плодовият сок прелива.	Следващият път използвайте универсална тава.
Дребните сладки залепват една към друга при печене.	Около всяко парче от тестеното печиво трябва да има разстояние от около 2 см. Така има достатъчно място, за да могат парчетата от тестеното печиво да бухнат добре и да покафенят равномерно наоколо.
Сладкишът е твърде сух.	Настройте температурата с 10 °C по-високо и скъсете времето на готвене.
Сладкишът като цяло е твърде светъл.	Ако височината на вкаране и допълнителната принадлежност са правилни, тогава при нужда увеличете температурата или удължете времето на печене.
Сладкишът отгоре е твърде тъмен, а отдолу твърде светъл.	Следващият път пъхнете сладкиша с едно ниво по-високо.
Сладкишът отгоре е твърде тъмен, а отдолу твърде светъл.	Следващият път пъхнете сладкиша с едно ниво по-ниско. Изберете по-ниска температура и удължете времето на печене.
Сладкишът във форма или правоъгълният сладкиш става твърде тъмен отзад.	Не поставяйте формата директно до задната стена, а в средата на допълнителната принадлежност.
Сладкишът като цяло е твърде тъмен.	Изберете следващия път по-ниска температура и удължете при нужда времето на печене.

Печивото е покафеняло неравномерно.	Изберете малко по-ниска температура. Също и подаващата се отстрани хартия за печене може да повлияе циркулацията на въздуха. Винаги изрязайте хартията за печене според тавата. Внимавайте формата за печене да не е директно пред отворите на задната стена в камерата. При печене на дребни сладки трябва по-възможност да използвате еднакви размери и дебелини.
Пекли сте на няколко нива. Печивото върху горната тава е по-тъмно от това върху долната.	Избирайте за печене на няколко нива винаги 4D горещ въздух. Едновременно вкарани сладки върху тава или във форма не трябва да са едновременно готови.
Сладкишът изглежда добре, но отвътре не е изпечен.	Печете по-дълго време на по-ниска температура и при нужда добавете по-малко течност. При сладкиши със сочна пълнка предварително запечете блата. Поръсете го с бадеми или панировъчно брашно и след това разпределете отгоре пълнката.
Сладкишът не се отделя от формата при обръщане.	Оставете след печенето сладкиша още 5 до 10 минути да се охлади. Ако той още не може да се махне добре, внимателно разрежете ръба с нож. Обрънете сладкиша отново и покрайте формата няколко пъти с влажна, студена кърпа. При следващия път намазнете формата и поръсете с панировъчно брашно.

## Хляб и хлебчета

Вашият уред Ви предлага множество видове на загряване за печене на хляб и хлебчета. В таблиците за настройка ще откриете оптималните настройки за много ястия.

Спазвайте и указанията в раздела за втасване на тесто.

Използвайте само оригинални принадлежности на вашия уред. Те са оптимално съгласувани с камерата и режимите на работа.

### Височини на вкарване

Използвайте посочените височини на вкарване.

### Печете на едно ниво

За печене на едно ниво използвайте следните нива на вкарване:

- високи печива: ниво 2
- плоски печива: ниво 3

### Печене на две нива

Използвайте 4D горещ въздух. Едновременно вкарани сладки върху тава или във форма не трябва да са едновременно готови.

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

Чрез едновременно подготвяне на ястия можете да спестите до 45 процента енергия. Поставяйте формите една до друга или разместени една над друга в камерата.

### Допълнителни принадлежности

Внимавайте винаги да използвате подходящи принадлежности и да ги вкарвате добре.

### Скара

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

### Универсална тава или тава за печене

Универсалната тава или тавата за печене се пъхат внимателно докрай със скосяването към вратата на уреда.

### Форми за печене

Най-подходящи са тъмни форми за печене от метал. Белите метални форми, керамичните форми или стъклени форми удължават времето на готвене и

печивото не се запича равномерно. Ако печете с такива форми и използвате горно/долно нагряване, избутайте формата на ниво 1.

### Хартия за печене

Използвайте само хартия за печене, която е подходяща за избраната температура. Винаги изрязвайте хартията за печене според тавата.

### Дълб. замр. прод.

Не използвайте силно заледени дълбокозамразени продукти. Отстранявайте леда от ястието.

Дълбокозамразените продукти са частично неравномерно изпечени. Неравномерното запичане остава и след изпичането.

### Препоръчителни стойности за настройките

В таблицата ще откриете оптималния вид на загряване за различни хлябове и хлебчета. Температурата и продължителността на печене зависят от свойствата и количеството на тестото. Ето защо са посочени диапазоните на настройка. Опитайте първо с по-ниските стойности. При по-ниска температура сладките получават по-равномерно покафеняване. При нужда настройте следващия път по-висока температура.

**Указание:** Времената на печене не могат да се съкратят с по-високи температури. Хлябът или хлебчето биха се изпекли само отвън, но отвътре няма да са добре изпечени.

Стойностите на настройка важат за вкарването на ястие в студена камера. Така ще спестите до 20 процента енергия. Когато нагрявате предварително, зададените времена на печене се скъсяват с няколко минути.

За избрани ястия е необходимо предварително нагряване и то е посочено в таблицата. Някои ястия стават най-добре, ако са изпечени на няколко етапа. Те са посочени в таблицата.

Стойностите на настройка за хлебни теста важат и за теста върху тава за печене, както и за тества в правоъгълна форма.

Ако искате да печете по Ваша собствена рецепта, ориентирайте се по подобните сладки в таблицата.

Отстранете неизползваните допълнителни принадлежности от камерата. Така ще получите оптимален резултат от готвенето и ще спестите до 20 процента енергия.

**Внимание!**

Никога не наливайте вода в горещата камера или не поставяйте съд с вода върху дъното на камерата. Възможни са повреди на емайла поради смяната на температурата.

Използвани видове нагряване:

- 4D горещ въздух
- Горно/долно нагряване
- Конвективно печене на грил
- Грил, голяма повърхност
- положение пица

Ястие	Допълнителни принадлежности	Височина на вкарване	Вид на нагряването	Температура в °C	Степен за грил	Продължителност в мин.
<b>Хляб</b>						
Бял хляб, 750 г	Универсална тава или правоъгълна форма	2		180-200*	-	25-40
Смесен хляб, 1,5 кг	Правоъгълна форма	2		220*	-	10
				180	-	20-30
Смесен хляб, 1,5 кг	Универсална тава	2		200-210*	-	40-50
Пълнозърнест хляб, 1 кг	Универсална тава	2		200-210*	-	40-50
Плосък хляб	Универсална тава	3		250-270	-	20-25
<b>Хлебчета</b>						
Полуготови хлебчета или багети, предварително изпечени	Универсална тава	3		180-200	-	10-15
Хлебчета, сладки, пресни	Тава за печене	3		170-190*	-	15-20
Хлебчета, сладки, пресни, 2 нива	Тава за печене + универсална тава	1+3		150-170*	-	20-30
Хлебчета, пресни	Тава за печене	3		180-200	-	20-30
Багети, предварително изпечени, охладени	Универсална тава	3		180-200	-	20-30
<b>Хлебчета, замразени</b>						
Полуготови хлебчета или багети, предварително изпечени	Универсална тава	3		180-200	-	10-15
Тестени изделия със сода, дребни тестени изделия	Универсална тава	3		180-200	-	20-25
Кроасани, дребни тестени изделия	Универсална тава	3		170-190	-	30-35
<b>Препечена филия</b>						
Хляб за препичане, 4 броя	Скра	3		190-210	-	10-15
Хляб за препичане, 12 броя	Скра	3		230-250	-	10-15
Препичане на филия хляб (без предварително загряване)	Скра	5		-	3	4-6

\*предварително загряване

**Пица, киш и пикантен сладкиш**

Вашият уред Ви предлага множество видове нагряване за приготвяне на пица, киш и пикантен сладкиш. В таблиците за настройка ще откриете оптималните настройки за много ястия.

Спазвайте и указанията в раздела за втасване на тесто. Използвайте само оригинални принадлежности на вашия уред. Те са оптимално съгласувани с камерата и режимите на работа.

**Височини на вкарване**

Използвайте посочените височини на вкарване.

**Печете на едно ниво**

За печене на едно ниво използвайте следните нива на вкарване:

- високи печива: ниво 2
- плоски печива: ниво 3

**Печене на няколко нива**

Използвайте 4D горещ въздух. Едновременно вкарваните сладки върху тава или във форма не трябва да са едновременно готови.

Печене на две нива:

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

**Печене на четири нива:**

- 4 скари с хартия за печене
- първа скара: ниво 5
- втора скара: ниво 3
- трета скара: ниво 2
- четвърта скара: ниво 1

Чрез едновременно подготвяне на ястия можете да спестите до 45 процента енергия. Поставяйте формите една до друга или разместени една над друга в камерата.

**Допълнителни принадлежности**

Внимавайте винаги да използвате подходящи принадлежности и да ги вкарвате добре.

**Скара**

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

**Универсална тава или тава за печене**

Универсалната тава или тавата за печене се пъхат внимателно докрай със скосяването към вратата на уреда.

При пица с много плънка използвайте универсалната тава.

**Форми за печене**

Най-подходящи са тъмни форми за печене от метал.

Белите метални форми, керамичните форми или стъклени форми удължават времето на готовене и печивото не се запича равномерно. Ако печете с такива форми и използвате горно/долно нагряване, избутайте формата на ниво 1.

**Хартия за печене**

Използвайте само хартия за печене, която е подходяща за избраната температура. Винаги изрязвайте хартията за печене според тавата.

**Дълб. замр. прод.**

Не използвайте силно заледени дълбокозамразени продукти. Отстранявайте леда от ястието.

Дълбокозамразените продукти са частично неравномерно изпечени. Неравномерното запичане остава и след изпичането.

**Препоръчителни стойности за настройките**

В таблицата ще откриете оптималния вид на загряване за различни ястия. Температурата и продължителността на печене зависят от свойствата и количеството на тестото. Ето защо са посочени диапазоните на настройка. Опитайте първо с по-ниските стойности. При по-ниска температура сладките получават по-равномерно покафеняване. При нужда настройте следващия път по-висока температура.

**Указание:** Времената на печене не могат да се съкратят с по-високи температури. Ястието би се изпекло само отвън, но отвътре няма да е добре изпечено.

Стойностите на настройка важат за вкарването на ястие в студена камера. Така ще спестите до 20 процента енергия. Когато нагрявате предварително, зададените времена на печене се скъсяват с няколко минути.

За избрани ястия е необходимо предварително нагряване и то е посочено в таблицата.

Ако искате да печете по Ваша собствена рецептa, ориентирайте се по подобните сладки в таблицата.

Отстранете неизползваните допълнителни принадлежности от камерата. Така ще получите оптимален резултат от готовенето и ще спестите до 20 процента енергия.

Използвани видове нагряване:

- 4D горещ въздух
- Горно/долно нагряване
- положение пица

Ястие	Допълнителни принадлежности	Височина на вкарване	Вид на нагряващо	Температура в °C	Продължителност в мин.
-------	-----------------------------	----------------------	------------------	------------------	------------------------

**Пица**

Пица, прясна	Тава за печене	3		200-220	25-35
Пица, прясна	Тава за печене	3		200-220	25-35
Пица, прясна, 2 нива	Тава за печене + универсална тава	1+3		180-200	35-45
Пица, прясна, тънък блат	Тава за пица	2		220-230	20-30
Пица, охладена	Скара	3		190-210	10-15

**Пица, замразена**

Пица с тънък блат 1 бр.	Скара	3		190-210	15-20
Пица с тънък блат 2 бр.	Универсална тава + скара	3+1		190-210	20-25
Пица с дебел блат 1 бр.	Скара	3		180-200	20-25
Пица с дебел блат 2 бр.	Универсална тава + скара	3+1		190-210	20-30
Пица багета	Скара	3		200-220	15-20
Мини пици	Универсална тава	3		180-200	15-20
Мини пици, 07 см, 4 нива	4 скари	5+3+2+1		180-200*	20-30

\*предварително загряване

Ястие	Допълнителни принадлежности	Височина на вкарване	Вид на нагряващото	Температура в °C	Продължителност в мин.
<b>Пикантни сладкиши и киш</b>					
Пикантни сладкиши във форма	Форма с подвижен пръстен Ø28см	2	<input type="checkbox"/>	170-190	65-75
Киш	Форма за торта от бял метал	3	<input checked="" type="checkbox"/>	190-210	35-45
Торта фламбе	Универсална тава	3	<input type="checkbox"/>	260-280*	10-15
Пирог	Форма за пудинг	2	<input checked="" type="checkbox"/>	170-190	50-70
Емпанада	Универсална тава	3	<input checked="" type="checkbox"/>	180-190	30-45
Бюрек	Универсална тава	2	<input type="checkbox"/>	180-200	35-45

\*предварително загряване

## Пудинг и суфле

Вашият уред Ви предлага множество видове нагряване за приготвяне на пудинги и суфлета. В таблиците за настройка ще откриете оптималните настройки за много ястия.

Използвайте само оригинални принадлежности на вашия уред. Те са оптимално съгласувани с камерата и режимите на работа.

### Височини на вкарване

Винаги използвайте посочените височини на вкарване.

Можете да пригответе на едно ниво във форми или с универсалната тава.

- Форми на скара: ниво 2
- Универсална тава: ниво 3

Суфлетата можете да пригответе и във водна баня в универсалната тава. За целта вкарайте универсалната тава за печене на ниво 2.

Чрез едновременно подготвяне на ястия можете да спестите до 45 процента енергия. Поставяйте формите една до друга в камерата.

### Допълнителни принадлежности

Внимавайте винаги да използвате подходящи принадлежности и да ги вкарвате добре.

#### Скара

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

#### Универсална тава

Универсалната тава се пъха внимателно докрай със скосяването към вратата на уреда.

## Съдове

За суфлета и огретени използвайте широк, плосък съд. В тесен, висок съд ястията имат нужда от повече време и от горната страна стават по-тъмни.

### Препоръчителни стойности за настройките

В таблицата ще откриете оптималния вид на загряване за различни пудинги и суфлета. Температурата и продължителността на печене зависят от количеството и рецептата. Състоянието на изпечане на пудинга зависи от големината на съда и от височината на пудинга. Ето защо са посочени диапазоните на настройка. Опитайте първо с по-ниските стойности. При по-ниска температура сладките получават по-равномерно покафеняване. При нужда настройте следващия път по-висока температура.

**Указание:** Времената на печене не могат да се съкратят с по-високи температури. Пудингът или суфлете биха се изпекли само отвън, но отвътре биха останали сирови.

Стойностите на настройка важат за вкарването на ястие в студена камера. Така ще спестите до 20 процента енергия. Когато нагрявате предварително, зададените времена се сък্�сяват с няколко минути.

Ако искате да гответе по Ваша собствена рецепта, ориентирайте се по подобните ястия в таблицата.

Отстранете неизползваните допълнителни принадлежности от камерата. Така ще получите оптимален резултат от готовното и ще спестите до 20 процента енергия.

Използвани видове нагряване:

- 4D горещ въздух
- Горно/долно нагряване
- положение пица

Пудинги и суфлета	Съдове / принадлежности	Височина на вкарване	Вид на нагряващото	Температура в °C	Продължителност в мин.
<b>Пудинги и суфлета</b>					
Пудинг, пикантен, печени съставки	Форма за пудинг	2	<input type="checkbox"/>	200-220	30-50
Пудинг, сладък	Форма за пудинг	2	<input type="checkbox"/>	170-190	40-60
Лазания, прясна, 1 кг	Форма за пудинг	2	<input checked="" type="checkbox"/>	160-180	50-60
Лазания, замразена, 400 г	Скара	2	<input checked="" type="checkbox"/>	190-210	30-35

Пудинги и суфлете	Съдове / принадлежности	Височина на вкарванието	Вид на нагряващото	Температура в °C	Продължителност в мин.
Огретен с картофи, сирови съставки, 4 см висок	Форма за пудинг	2		160-190	50-70
Огретен с картофи, сирови съставки, 4 см висок, 2 нива	Форма за пудинг	3+1		150-170	60-80
Суфле	Форма за пудинг	2		170-190	35-45
Суфле	Порционни форми	3		190-210	25-30

## Птици

Вашият уред Ви предлага различни видове на нагряване за приготвяне на птици. В таблиците за настройка ще откриете оптималните настройки за някои ястия.

### Печено на скара

Печенето на скарата е особено подходящо за големи птици или за няколко парчета едновременно.

Пъхнете универсалната тава с поставената скара на посоченото ниво на вкарване. Внимавайте скарата да е правилно легната върху универсалната тава.

→ "Допълнителни принадлежности" на страница 10

Добавете според размера и вида на птицата до ½ литра вода в универсалната тава. Така оттичащата се мазнина ще се събира. От това печено можете да пригответе сос. Освен това така се получава по-малко дим и камерата остава по-чиста.

### Печено в съд

Използвайте само съд, който е подходящ за фурни. Проверете дали съдът се побира в камерата за готовене.

Най-добре пригоден е съдът от стъкло. Горещият стъклен съд се поставя върху суха подложка. Когато подложката е влажна или студена, стъклото може да се спука.

Лъскавите съдове от неръждаема стомана или алуминий отразяват топлината като огледало и са подходящи само донякъде. Птицата се готови по-бавно и се препича по-малко. Използвайте по-висока температура и/или по-дълго време на приготвяне.

Спазвайте указанията на производителя на Вашия съд за печене.

### Отворен съд

Използвайте висока тава за печене на птици. Поставете тавата върху скарата. Ако нямаете подходящ съд, използвайте универсалната тава.

### Затворен съд

Камерата остава значително по-чиста при приготвяне в затворен съд. Внимавайте съдът да пасва и да се затваря добре. Поставете съда върху скарата.

При отваряне на съда след готовене може да излезе много гореща пара. Повдигайте капака отзад, за да излиза парата далеч от тялото.

Птиците могат да стават хрупкави и в затворен съд. Използвайте за тази цел съд със стъклен капак и настройте по-висока температура.

## Печено на грил

Дръжте вратата на уреда затворена по време на печенето на грил. Никога не гответе на грил при отворена врата на уреда.

Пъхнете универсалната тава с поставената скара на посоченото ниво на вкарване. Така оттичащата се мазнина ще се събира. Внимавайте скарата да е правилно легната върху универсалната тава.

→ "Допълнителни принадлежности" на страница 10

**Указание:** При много мазни продукти за грил не поставяйте директно под скарата универсалната тава, а на ниво 2.

Вземайте по възможност еднакви продукти за грил с подобна дебелина и тегло. Така те получават равномерно покафеняване и остават сочни. Поставете продуктите за печене на грил направо върху скарата.

Обръщайте парчетата за печене с щипка за грил. Ако прободете месото с вилица, то губи сок и изсъхва.

### Указание

- Нагряващото тяло на грила непрекъснато се включва и се изключва, това е нормално. Честотата на включване и изключване зависи от настроената степен на грила.
- При печене на грил може да възникне дим.

## Препоръчителни стойности за настройките

В таблицата ще откриете оптималния за вашата птица вид на нагряване. Температурата и продължителността на печене зависят от количеството, свойствата и температурата на продукта. Ето защо са посочени диапазоните на настройка. Опитайте първо с по-ниските стойности. При нужда настройте следващия път по-висока температура.

Стойностите на настройка важат за вкарване на непълнени, готови за печене птици с температура от хладилник в студена камера. Така ще спестите до 20 процента енергия. Когато нагрявате предварително, зададените времена се сък্�сяват с няколко минути.

В таблицата ще откриете данни за птици с предлагани тегла. Ако искате да пригответе по-тежка птица, използвайте при всички случаи по-ниската температура. При повече парчета се ориентирайте по теглото на най-тежкото за установяване на продължителността на готовене. Отделните парчета трябва да са приблизително еднакво големи.

Като цяло важи следното: Колкото по-голяма е птицата, толкова по-ниска е температурата и толкова по-голяма е продължителността на готовене.

Обърнете птицата след ок. ½ до ⅓ от посоченото време.

**Указание:** Използвайте само хартия за печене, която е подходяща за избраната температура. Винаги изрязвайте хартията за печене според тавата.

#### Съвети

- При патици или гъски надупчете кожата под крилата. Така мазнината може да излеза.
- Разрешете кожата при патешките гърди. Не обръщайте патешките гърди.
- Ако обръщате птици, внимавайте първо гърдите, респ. страната с кожата да е отдолу.
- Птицата става особено хрупка и препечена, когато към края на времето за печене бъде намазана с масло, солена вода или портокалов сок.

Отстранете неизползваните допълнителни принадлежности от камерата. Така ще получите оптимален резултат от готвенето и ще спестите до 20 процента енергия.

Използвани видове нагряване:

- Горно/долно нагряване
- Конвективно печене на грил
- Грил, голяма повърхност
- положение пица

Ястие	Съдове / принадлежности	Височина на вкарване	Вид на нагряването	Температура в °C	Степен за грил	Продължителност в мин.
<b>Пиле</b>						
Пиле, 1 кг	Скра	2		200-220	-	60-70
Филе от пилешки гърди, по 150 г (на грил)	Скра	4		-	3*	15-20
Пилешки дреболии, по 250 г	Скра	3		220-230	-	30-35
Пилешки хапки, нъгети, замразени	Универсална тава	3		190-210	-	20-25
Угоена кокошка, 1,5 кг	Скра	2		200-220	-	70-90
<b>Птица и гъска</b>						
Птица, 2 кг	Скра	1		180-200	-	90-110
Патешки гърди, по 300 г	Скра	3		230-250	-	17-20
Гъска, 3 кг	Скра	2		160-180	-	120-150
Гъши бут, по 350 г	Скра	2		210-230	-	40-50
<b>Пуйка</b>						
Малка пуйка, 2,5 кг	Скра	2		180-200	-	70-90
Пуешки гърди, без кост, 1 кг	Съдът е затворен	2		240-260	-	80-100
Пуешко бутче, с кост, 1 кг	Скра	2		180-200	-	80-100

\*предварително загряване

#### Месо

Вашият уред Ви предлага множество видове нагряване за приготвяне на месо. В таблиците за настройка ще откриете оптималните настройки за много ястия.

#### Печене и задушаване

По желание намажете постното месо с мазнина или го покрайте с ленти сланина.

Разрежете кожичката на кръст. Когато обръщате печеното, внимавайте първо кожичката да е отдолу.

След изпичането оставете месото да престои още 10 минути в изключената, затворена камера. Така сокът от месото се разпределя по-добре. Увийте печеното при нужда в алуминиево фолио. В посоченото време на готвене препоръчителното време на престой не е включено.

#### Печене на скра

Върху скарата месото става особено хрупкаво от всички страни.

Добавете според размера и вида на месото до ½ литра вода в универсалната тава. Така оттичащата се мазнина и сокът от печеното ще бъдат събрани. От това печено можете да пригответе сос. Освен това така се получава по-малко дим и камерата остава по-чиста.

Пъхнете универсалната тава с поставената скра на посоченото ниво на вкарване. Внимавайте скарата да е правилно легнала върху универсалната тава.

→ "Допълнителни принадлежности" на страница 10

#### Печене и задушаване в съд

Печенето и задушаването в съд са по-удобни. Можете просто да вземете печеното заедно със съда от камерата и да пригответе соса директно в съда.

Използвайте само съд, който е пригоден за работа във фурна. Проверете дали съдът се побира в камерата за готвене.

Най-добре пригоден е съдът от стъкло. Горещият стъклен съд се поставя върху суха подложка. Когато подложката е влажна или студена, стъклото може да се спука.

Добавете малко течност към нетълъстото месо. В стъкления съд дъното на съда трябва да бъде покрито на ок. ½ см.

Количеството на течността е в зависимост от вида на месото и материала на съда и от това, дали има капак. Когато пригответе месо в емайлиран или тъмен метален съд, е нужна малко повече течност, отколкото за стъклен съд.

По време на печенето течността се изпарява в съда. При нужда предпазливо доливайте течност.

Лъскавите съдове от неръждаема стомана или алуминий отразяват топлината като огледало и са подходящи само донякъде. Месото при по-бавно и се препича по-малко. Използвайте по-висока температура и/или по-дълго време на пригответяне.

Спазвайте указанията на производителя на Вашия съд за печене.

#### **Отворен съд**

Използвайте висока тава за печене на месо. Поставете тавата върху скарата. Ако нямаете подходящ съд, използвайте универсалната тава.

#### **Затворен съд**

Камерата остава значително по-чиста при пригответяне в затворен съд. Внимавайте съдът да пасва и да се затваря добре. Поставете съда върху скарата.

Разстоянието между месото и капака трябва да е най-малко 3 см. Месото може да се надигне.

При отваряне на съда след готовене може да излезе много гореща пара. Повдигайте капака отзад, за да излиза парата далеч от тялото.

За задушаване по желание запечете предварително месото. За задушаване добавете вода, вино, оцет или подобно. Дъното на съда трябва да бъде покрито около 1-2 см.

По време на печенето течността се изпарява в съда. При нужда предпазливо доливайте течност.

Месото може да става хрупкаво и в затворен съд. Използвайте за тази цел съд със стъклен капак и настройте по-висока температура.

#### **Печене на грил**

Дръжте вратата на уреда затворена по време на печенето на грил. Никога не гответе на грил при отворена врата на уреда.

Пъхнете универсалната тава с поставената скара на посоченото ниво на вкарване. Така оттичащата се мазнина ще се събира. Внимавайте скарата да е правилно легната върху универсалната тава.

→ "Допълнителни принадлежности" на страница 10

**Указание:** При много мазни продукти за грил не поставяйте директно под скарата универсалната тава, а на ниво 2.

Вземайте по възможност еднакви продукти за грил с подобна дебелина и тегло. Така те получават равномерно покафеняване и остават сочни. Поставете продуктите за печене на грил направо върху скарата.

Обръщайте парчетата за печене с щипка за грил. Ако прободете месото с вилица, то губи сок и изсъхва.

#### **Указание**

- Нагряващото тяло на грила непрекъснато се включва и се изключва, това е нормално. Честотата на включване и изключване зависи от настроената степен на грила.
- При печене на грил може да възникне дим.

#### **Препоръчителни стойности за настройките**

В таблицата ще откриете оптималния вид на нагряване за множество ястия с месо. Температурата и продължителността на печене зависят от количеството, свойствата и температурата на продукта. Ето защо са посочени диапазоните на настройка. Опитайте първо с по-ниските стойности. При нужда настройте следващия път по-висока температура.

Стойностите на настройка важат за вкарване на месо с температура от хладилник в студена камера. Така ще спестите до 20 процента енергия. Когато нагрявате предварително, зададените времена се скъсяват с няколко минути.

В таблицата ще откриете данни за печено с предлагани тегла. Ако искате да пригответе по-тежко парче печено, използвайте при всички случаи по-ниската температура. При повече парчета се ориентирайте по теглото на най-тежкото за установяване на продължителността на готовене. Отделните парчета трябва да са приблизително еднакво големи.

Като цяло важи следното: Колкото по-голямо е печеното, толкова по-ниска е температурата и толкова по-голяма е продължителността на готовене.

Обърнете печеното и продукта за грил след ок. ½ до ⅔ от посоченото време.

Ако искате да гответе по Ваша собствена рецептa, ориентирайте се по подобните ястия в таблицата. Допълнителна информация ще откриете в съвети за печене, задушаване и печене на грил в таблицата за настройки.

Отстранете неизползваните допълнителни принадлежности от камерата. Така ще получите оптимален резултат от готовенето и ще спестите до 20 процента енергия.

Използвани видове нагряване:  
 Горно/долно нагряване

- Конвективно печене на грил
- Грил, голяма повърхност

Ястие	Съдове / принадлежности	Височина на вкарване	Вид на нагряването	Температура в °C	Степен за грил	Продължителност в мин.
<b>Свинско месо</b>						
Свинско печено без кожичка, напр. гръб, 1,5 кг	Съдът е отворен	2		180-190	-	110-130
Свинско печено с кожа напр. плешка, 2 кг	Скара	2		190-200	-	130-140
Свинска рибица, 1,5 кг	Съдът е отворен	2		220-230	-	70-80
Свинско филе, 400 г	Скара	3		220-230	-	20-25
Свинско пушено с кост, 1 kg (с малко добавяне на вода)	Съдът е затворен	2		210-230	-	70-90
Свински пържоли, 2 см дебели	Скара	5		-	2	16-20
Свински медальони, 3 см дебели	Скара	5		-	3*	8-12
<b>Говеждо месо</b>						
Средно изпечено говеждо филе, около 1 кг	Скара	2		210-220	-	40-50
Говеждо задушено, 1,5 кг	Съдът е затворен	2		200-220	-	130-160
Ростбиф, медиум, 1,5 кг	Скара	2		220-230	-	60-70
Пържола, 3 см дебела, медиум	Скара	5		-	3	15-20
Бургер, 3-4 см висок	Скара	4		-	3	25-30
<b>Телешко месо</b>						
Телешко печено, 1,5 кг	Съдът е отворен	2		160-170	-	100-120
Телешки джолан, 1,5 кг	Съдът е отворен	2		200-210	-	100-120
<b>Агнешко месо</b>						
Агнешки бут без кост, средно	Съдът е отворен	2		170-190	-	50-80
Агнешки гръб с кост (прекъснете сухожилията, надлъжно по костта разрежете, без обръщане)	Скара	2		180-190	-	40-50
Агнешки котлет**	Скара	5		-	3	12-16
<b>Наденици</b>						
Наденички на грил	Скара	4		-	3	10-15
<b>Ястия с месо</b>						
Руло от кайма, 1 кг	Съдът е отворен	2		170-180	-	60-70

\*предварително загряване

\*\* Вкарайте универсалната тава на ниво на вкарване 2 отдолу

### Съвети за печене, задушаване и готовене на грил

Камерата се замърсява силно.	Пригответе вашия продукт в затворен съд или използвайте тава за грил. Ако използвате тава за грил, ще получите оптимални резултати. Можете да закупите тавата за грил като допълнителна принадлежност.
Печеното е прекалено тъмно и коричката на места е прегоряла и/или печеното е твърде сухо.	Проверете нивото на печене и температурата. Изберете следващия път по-ниска температура и съкратете при нужда времето на печене.
Коричката е твърде тънка.	Увеличете температурата или включете грила за кратко след края на печенето.
Печеното изглежда добре, но сосът е загорял.	Следващия път изберете по-малък съд за печене и добавете повече течност.
Печеното изглежда добре, но сосът е твърде светъл и воднист.	Следващия път изберете по-голям съд за печене и добавете по-малко течност.

При задушаване месото загаря.	Съдът и капакът трябва да си подхождат и да се затварят добре. Намалете температурата и при нужда добавете по време на задушаването още течност.
Продуктът на грил е твърде сух.	Посолете месото едва след печенето на грил. Солта взима от водата на месото. При обръщане не пробождайте печеното на грил. Използвайте клещи за грил.

## Риба

Вашият уред Ви предлага различни видове на нагряване за приготвяне на риба. В таблиците за настройка ще откриете оптималните настройки за много ястия.

Цялата риба не трябва да се обръща. Избутайте цялата риба в естествено положение, с гръбните перки нагоре, в камерата. Обелен картоф или малък, устойчив на фурна съд в корема на рибата я правят по-стабилна.

Дали рибата е готова ще познаете ако гръбната перка може леко да се разтвори.

### Печене и грил на скара

Пъхнете универсалната тава с поставената скара на посоченото ниво на вкарване. Внимавайте скарата да е правилно легната върху универсалната тава.

→ "Допълнителни принадлежности" на страница 10

**Указание:** При много мазни продукти за грил не поставяйте директно под скарата универсалната тава, а на ниво 2.

Добавете според размера и вида на рибата до  $\frac{1}{2}$  литра вода в универсалната тава. Изтичащата течност се улавя. Така се получава по-малко дим и камерата остава по-чиста.

Дръжте вратата на уреда затворена по време на печенето на грил. Никога не гответе на грил при отворена врата на уреда.

Вземайте по възможност еднакви продукти за грил с подобна дебелина и тегло. Така те получават равномерно покафяване и остават сочни. Поставете продуктите за печене на грил направо върху скарата.

Обръщайте парчетата за печене с щипка за грил. Ако прободете рибата с вилица, тя губи сок и изсъхва.

### Указание

- Нагряващото тяло на грила непрекъснато се включва и се изключва, това е нормално. Честотата на включване и изключване зависи от настроената степен на грила.
- При печене на грил може да възникне дим.

### Печене и задушаване в съд

Използвайте само съд, който е пригоден за работа във фурна. Проверете дали съдът се побира в камерата за готвене.

Най-добре пригоден е съдът от стъкло. Горещият стъклени съд се поставя върху суха подложка. Когато подложката е влажна или студена, стъклото може да се спука.

Лъскавите съдове от неръждаема стомана или алуминий отразяват топлината като огледало и са подходящи само донякъде. Рибата се готви по-бавно и се препича по-малко. Използвайте по-висока температура и/или по-дълго време на приготвяне.

Спазвайте указанията на производителя на Вашия съд за печене.

## Отворен съд

За приготвяне на цяла риба използвайте най-добре висока тава. Поставете тавата върху скарата. Ако нямаете подходящ съд, използвайте универсалната тава.

### Затворен съд

Камерата остава значително по-чиста при приготвяне в затворен съд. Внимавайте съдът да пасва и да се затваря добре. Поставете съда върху скарата.

За задушаване добавете две до три супени лъжици течност и малко лимонов сок или оцет в съда.

При отваряне на съда след готвене може да излезе много гореща пара. Повдигайте капака отзад, за да излиза парата далеч от тялото.

Рибата може да става хрупкава и в затворен съд. Използвайте за тази цел съд със стъклени капак и настройте по-висока температура.

### Препоръчителни стойности за настройките

В таблицата ще откриете оптималния за вашите ястия с риба вид на нагряване. Температурата и продължителността на печене зависят от количеството, свойствата и температурата на продукта. Ето защо са посочени диапазоните на настройка. Опитайте първо с по-ниските стойности. При нужда настройте следващия път по-висока температура.

Стойностите на настройка важат за вкарване на риба с температура от хладилник в студена камера. Така ще спестите до 20 процента енергия. Когато нагрявате предварително, зададените времена се скъсяват с няколко минути.

В таблицата ще откриете данни за риба с предлагани тегла. Ако искате да пригответе по-тежка риба, използвайте при всички случаи по-ниската температура. При повече риби се ориентирайте по теглото на най-тежката риба за установяване на продължителността на готвене. Отделните риби трябва да са приблизително еднакво големи.

Като цяло важи следното: Колкото по-голяма е рибата, толкова по-ниска е температурата и толкова по-голяма е продължителността на готвене.

Обръщайте рибата, която не е в положение на плуване, след ок.  $\frac{1}{2}$  до  $\frac{2}{3}$  от посоченото време.

**Указание:** Използвайте само хартия за печене, която е подходяща за избраната температура. Винаги изрязвайте хартията за печене според тавата.

Отстранете неизползваните допълнителни принадлежности от камерата. Така ще получите оптимален резултат от готвенето и ще спестите до 20 процента енергия.

Използвани видове нагряване:  
 ■  Горно/долно нагряване

- Конвективно печене на грил
- Грил, голяма повърхност

Ястие	Съдове / принадлежности	Височина на вкарване	Вид на нагряването	Температура в °C	Степен за грил	Продължителност в мин.
<b>Риба</b>						
Риба, на грил, цяла 300 г, напр. пъстърва	Скара	2	<input checked="" type="checkbox"/>	170-190	-	20-30
Риба, на грил, цяла 1,5 кг, напр. съомга	Скара	2	<input checked="" type="checkbox"/>	170-190	-	30-40
<b>Филета от риба</b>						
Филе от риба, натюр, на грил	Скара	4	<input type="checkbox"/>	-	1*	15-25
<b>Котлети от риба</b>						
Котлет от риба, 3 см дебел**	Скара	4	<input type="checkbox"/>	-	3	10-20
<b>Риба, замразена</b>						
Филе от риба, натюр	Съдът е затворен	2	<input type="checkbox"/>	210-230	-	20-30
Филе от риба, препечено	Скара	2	<input checked="" type="checkbox"/>	200-220	-	45-60
Рибни пръчици (обръщайте периодично)	Универсална тава	3	<input type="checkbox"/>	200-220	-	20-30

\*предварително загряване

\*\* Вкарайте универсалната тава на ниво на вкарване 2 отдолу

## Зеленчуци и плънки

Тук ще откриете данни за приготвянето на зеленчуци на грил, картофи и дълбокозамразени картофени продукти.

Отстранете неизползваните допълнителни принадлежности от камерата. Така ще получите оптимален резултат от готвенето и ще спестите енергия.

### Височини на вкарване

Използвайте посочените височини на вкарване.

### Приготвяне на едно ниво

Придържайте се към данните в таблицата.

### Приготвяне на две нива

Използвайте 4D горещ въздух. Вкарани едновременно тави не е задължително да станат готови по едно и също време.

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

### Допълнителни принадлежности

Внимавайте винаги да използвате подходящи принадлежности и да ги вкарвате добре.

#### Скара

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

### Универсална тава или тава за печене

Универсалната тава или тавата за печене се пъхат внимателно докрай със скосяването към вратата на уреда.

#### Хартия за печене

Използвайте само хартия за печене, която е подходяща за избраната температура. Винаги изрязвайте хартията за печене според тавата.

### Препоръчителни стойности за настройките

В таблицата ще откриете оптималния вид на загряване за различни ястия. Температурата и времето зависят от количеството, състоянието и качеството на хранителните продукти. Ето защо са посочени диапазоните на настройка. Опитайте първо с по-ниските стойности. При по-ниска температура сладките получават по-равномерно покафеняване. При нужда настройте следващия път по-висока температура.

Стойностите на настройка важат за вкарването на ястия в студена камера. Когато нагрявате предварително, зададените времена се скъсяват с няколко минути.

Ако искате да гответе по Ваша собствена рецепта, ориентирайте се по подобните ястия в таблицата.

Използвани видове нагряване:

- 4D горещ въздух
- Грил, голяма повърхност
- положение пיצה

Ястие	Допълнителни принадлежности	Височина на вкарване	Вид на нагряването	Температура в °C	Степен за грил	Продължителност в мин.
-------	-----------------------------	----------------------	--------------------	------------------	----------------	------------------------

### Ястия от зеленчуци

Зеленчуци на грил	Универсална тава	5	<input type="checkbox"/>	-	3	10-15
-------------------	------------------	---	--------------------------	---	---	-------

Ястие	Допълнителни принадлежности	Височина на вкарване	Вид на нагряващото	Температура в °C	Степен за грил	Продължителност в мин.
<b>Картофи</b>						
Печени картофи, на половина	Универсална тава	3		160-180	-	45-60
<b>Картофени продукти, замразени</b>						
Картофи ръстии	Универсална тава	3		200-220	-	25-35
Картофени джобчета, пълнени	Универсална тава	3		190-210	-	20-30
Крокети	Универсална тава	3		200-220	-	25-35
Пържени картофи	Универсална тава	3		190-210	-	25-35
Пържени картофи, 2 нива	Тава за печене + универсална тава	1+3		190-210	-	30-40

## Кисело мляко

С Вашия уред можете да правите сами кисело мляко.

### Приготвяне на кисело мляко

Извадете от камерата принадлежностите и поставките. Камерата трябва да е празна.

- 1 литър мляко (3,5 % масленост) се загрява на котлона до 90 °C и се охлажда до 40 °C. При Н-мляко е достатъчно загряване до 40 °C.

- Разбръкайте 150 г кисело мляко (температура от хладилник).
- Напълнете в порцеланови чаши или малки бурканчета и покрайте с пластмасово фолио.
- Порцелановите чаши или бурканите се поставят на пода на камерата и се извършват настройки според посоченото в таблицата.
- След приготвянето киселото мляко се охлажда в хладилник.

Използван вид на нагряването:

- 4D горещ въздух

Ястие	Допълнителни принадлежности	Височина на вкарване	Вид на нагряването	Температура в °C	Времетраене в часове
Кисело мляко	Порционни форми	Под на камерата		40-45	7-8

## Пестене на енергия с Eco видове нагряване

С енергийно ефикасните видове на нагряване горещ въздух Eco и горно/долно нагряване Eco можете да пестите енергия при готовненето на ястия.

Пъхнете ястията в студената празна камера. Само тогава действа енергийното оптимизиране. Дръжте вратата на уреда затворена по време на готовненето.

Отстранете неизползваните допълнителни принадлежности от камерата. Така ще получите оптимален резултат от готовненето и ще спестите енергия.

Използвайте само оригинални принадлежности на вашия уред. Те са оптимално съгласувани с камерата и режимите на работа.

### Допълнителни принадлежности

Внимавайте винаги да използвате подходящи принадлежности и да ги вкарвате добре.

### Скара

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

### Универсална тава или тава за печене

Универсалната тава или тавата за печене се пъхат внимателно докрай със скосяването към вратата на уреда.

### Форми за печене и съдове

Най-подходящи са тъмни форми за печене от метал. Така можете да спестите до 35 процента енергия.

Съдовете от неръждаема стомана или алуминий отразяват топлината като огледало и са подходящи само донякъде. Неотразявящият съд от емайл, топлоустойчиво стъкло или отлят алуминий е по-подходящ.

Белите метални форми, керамичните форми или стъклени форми удължават времето на готовене и сладкишът не се запича равномерно.

### Хартия за печене

Използвайте само хартия за печене, която е подходяща за избраната температура. Винаги изрязвайте хартията за печене според тавата.

### Препоръчителни стойности за настройките

Тук ще намерите данни за различните ястия. Температурата и продължителността на печене зависят от свойствата и количеството на тестото. Ето защо са посочени диапазоните на настройка. Опитайте първо с по-ниските стойности. При по-ниска температура сладките получават по-равномерно покафеняване. При нужда настройте следващия път по-висока температура.

**Указание:** Времената на печене не могат да се съкратят с по-високи температури. Сладкишът или сладките биха се изпекли само отвън, но отвътре няма да са добре изпечени.

Използвани видове нагряване:

-  Загряване горещ въздух Eco
-  Горно/долно нагряване Eco

Ястие	Съдове / принадлежности	Височина на вкарване	Вид на нагряващото	Температура в °C	Продължителност в мин.
<b>Сладкиши във форма</b>					
Обикновен кекс във форма	Венцевидна/правоъгълна форма	2		140-160	60-80
Блат за торта от кексово тесто	Форма за блат за торта	2		150-170	20-30
Бисквитен блат, 2 яйца	Форма за блат за торта	2		150-170	20-30
Бисквитена торта, 3 яйца	Форма с подвижен пръстен Ø26см	2		160-170	25-40
Бисквитена торта, 6 яйца	Форма с подвижен пръстен Ø28см	2		150-160	50-60
Кекс във висока форма с мая	Форма за кекс с мая	2		150-170	50-70
<b>Сладкиш на тава</b>					
Бъркан сладкиш със суха пънка	Тава за печене	3		150-170	25-40
Сладкиш от многолистово тесто със суха пънка	Тава за печене	3		170-180	25-35
Бисквитено роле	Тава за печене	3		180-190	15-20
Козунак, венец с мая	Тава за печене	3		160-170	25-35
Сладкиш с мая със суха пънка	Тава за печене	3		160-180	15-20
<b>Дребни сладки</b>					
Мъфини	Тава за мъфини	2		160-180	15-25
Малки сладки	Тава за печене	3		150-160	25-35
Малки сладки, 2 нива	Тава за печене + универсална тава	1+3		150-160	30-40
Печива от многолистно тесто	Тава за печене	3		170-190	20-35
Печива от парено тесто	Тава за печене	3		200-220	35-45
Сладки	Тава за печене	3		140-160	15-30
Шприцовани сладки	Тава за печене	3		140-150	25-35
Дребни сладки с мая	Тава за печене	3		160-180	25-35
<b>Хляб и хлебчета</b>					
Смесен хляб, 1,5 кг	Правоъгълна форма	2		200-210	35-45
Плосък хляб	Универсална тава	3		250-275	15-20
Хлебчета, сладки, пресни	Тава за печене	3		170-190	15-20
Хлебчета, пресни	Тава за печене	3		180-200	20-30
<b>Месо</b>					
Свинско печено без кожичка, напр. гръб, 1,5 кг	Съдът е отворен	2		180-190	120-140
Говеждо задушено, 1,5 кг	Съдът е затворен	2		200-220	140-160
Телешко печено, 1,5 кг	Съдът е отворен	2		170-180	110-130
<b>Риба</b>					
Риба, задушена на пара, цяла 300 г, напр. пъстърва	Съдът е затворен	2		190-210	25-35
Риба, задушена на пара, цяла 1,5 кг, напр. съомга	Съдът е затворен	2		190-210	45-55
Филе от риба, натюр, задушено на пара	Съдът е затворен	2		190-210	15-25

## Акриламид в хранителните продукти

Акриламидът се образува преди всичко в пригответи при силно нагряване зърнени и картофени продукти,

като напр. картофен чипс, пържени картофи, препечен хляб, хлебчета, хляб или фини сладкарски изделия (бисквити, меденки, бисквити „Спекулациус“).

### Съвети за приготвяне с ниско съдържание на акриламид

#### Обща информация

- Гответе продуктите възможно най-кратко време.
- Ястията трябва да придобият златист, а не тъмен загар.
- Големи, дебели продукти за приготвяне съдържат по-малко акриламид.

#### Печене

С горно/долно загряване макс. 200 °C.  
С горещ въздух макс. 180 °C.

#### Сладки

С горно/долно загряване макс. 190 °C.  
С горещ въздух макс. 170 °C.  
Яйцето или жълтъкът намаляват образуването на акриламид.

#### Пържени картофи на фурна

Разпределете върху тавата равномерно на един пласт. Печете минимум 400 g на тава, за да предотвратите изсъхване на картофите.

## Изпечане до омекване

Изпечането до омекване е бавно готвене при ниска температура. Ето защо то се нарича и готвене на ниска температура.

Изпечането до омекване е идеално за всички благородни меса (напр. нежни части от говедо, теле, свиня, агне или птици), които трябва да се сготвят до порозовяване или до точно определен момент. Месото остава много сочно, нежно и мяко.

Вашето предимство: Имате много място за вариации при планирането на менюто, тъй като леко изпеченото месо може без проблемно да се запазва топло. По време на готвенето не трябва да обръщате месото. Дръжте вратата на уреда затворена, за да поддържате равномерен климат на готвене.

Използвайте само прясно и хигиенично безупречно месо без кост. Отстранете жилите и мазните краища внимателно. Мазнината ще доведе до силен специфичен вкус. Можете да използвате и подправено или мариновано месо. Не използвайте размразено месо.

Месото може веднага да се разрязва след изпечането. Не е необходимо време за почивка. Посредством специалния метод на готвене месото изглежда розово, но то не е сурво или полуизпечено.

**Указание:** При режим на изпечане до омекване не е възможна работа с изместено време на край.

## Съдове

Използвайте плосък съд, напр. чиния за сервиране от порцелан или стъкло. Поставете съда за предварително загряване в камерата.

Винаги поставяйте отворения съд на ниво 2 върху скаратата.

Допълнителна информация ще откриете съвети за изпечане до омекване в таблицата за настройки.

Вашият уред разполага с вид на загряване изпечане до омекване. Започвайте работа само при напълно охладена камера. Оставете камерата със съда да се загреет добре за ок. 15 минути.

Запечете на котлона месото при голяма горещина и достатъчно дълго от всички страни, включително и по краищата. Веднага поставете в предварително загрятия съд. Вкарайте съда с месото отново в камерата и изпечете до омекване.

## Препоръчителни стойности за настройките

Температурата на изпечане до омекване и времето на готвене зависят от размера, дебелината и качеството на месото. Ето защо са посочени диапазоните на настройка.

Използван вид на нагряването:

- Изпечане до омекване

Ястие	Съдове	Височина на вкарване	Вид на нагряването	Време на запечане в мин.	Температура в °C	Продължителност в мин.
-------	--------	----------------------	--------------------	--------------------------	------------------	------------------------

### Птици

Патешки гърди, 400 g	Съдът е отворен	2		6-8	80*	60-120
Филе от пилешки гърди, по 200 g	Съдът е отворен	2		5-7	90*	60-90
Пушни гърди, без кост, 1 kg	Съдът е отворен	2		8-10	90*	150-210

### Свинско месо

Свинска рибица, 5-6 см дебела, 1,5 kg	Съдът е отворен	2		8-10	80*	180-210
Свинско филе, цяло	Съдът е отворен	2		6-8	80*	60-120
Свински медальони, 4 см дебели	Съдът е отворен	2		5-7	80*	90-120

\*предварително загряване

Ястие	Съдове	Височина на вкарване	Вид на нагряването	Време на запичане в мин.	Температура в °C	Продължителност в мин.
<b>Говеждо месо</b>						
Говеждо печено (бут), 6-7 см дебел, 1,5 кг	Съдът е отворен	2	□	8-10	80*	180-240
Говеждо филе, цяло, 1 кг	Съдът е отворен	2	□	4-6	80*	180-240
Ростбиф, 5-6 см дебел	Съдът е отворен	2	□	6-8	80*	210-270
Говежди медальони/ръмп стек, 4 см дебели	Съдът е отворен	2	□	5-7	80*	30-60
<b>Телешко месо</b>						
Телешко печено, 4-5 см дебело, 1,5 кг	Съдът е отворен	2	□	8-10	80*	180-240
Телешко печено, 10-15 см дебело, 1,5 кг	Съдът е отворен	2	□	8-10	80*	210-240
Телешко филе, цяло, 800 г	Съдът е отворен	2	□	5-7	80*	120-150
Телешки медальони, 4 см дебели	Съдът е отворен	2	□	5-7	80*	30-45
<b>Агнешко месо</b>						
Агнешка плешка, разрязана, по 200 г	Съдът е отворен	2	□	5-7	80*	120-180
Агнешки бут без кост, средно, 1 кг свързан	Съдът е отворен	2	□	6-8	80*	150-210

\*предварително загряване

#### Съвети за изпечане до омекване

Изпечете до омекване патешките пърди.	Поставете патешките гърди в тигана студени и първо изпечете страната с кожата. След изпечането до омекване за 3 до 5 минути изпечете на грил за хрупкавост.
Така изпеченото месо не е толкова горещо, колкото нормално изпечено месо.	За да не се охлажда толкова бързо изпеченото месо, загрейте чинии и сервирайте сосовете много горещи.

#### Сушене

С 4D горещ възух можете да сушите превъзходно. При този вид на консервиране ароматите се концентрират поради изкарването на водата.

Използвайте само безупречни плодове и зеленчуци и билки и винаги ги измивайте добре. Покрайте скарата с хартия за печене или пергаментова хартия. Оставете плодовете да се отцепят добре и да изсъхнат.

Разрежете ги при нужда на еднакво големи парчета или на тънки шайби. Поставете необелените плодове върху поставката с разрязаните повърхности нагоре. Внимавайте плодовете или гъбите да не лягат едни върху други върху скарата.

Обелете зеленчуците и ги бланширайте. Оставете бланшираните зеленчуци да се изсушат добре и ги разпределете равномерно върху скарата.

Изсушете билките със стеблата. Поставете билките равномерно и леко сгъстени върху скарата.

За изсушаване използвайте следните нива на вкарване:

- 1 скара: ниво 3
- 2 скари: ниво 3+1

Обърнете няколко пъти много сочните плодове и зеленчуци. Веднага след сушенето отстранете изгорялото от хартията.

#### Препоръчителни стойности за настройките

В таблицата ще откриете настройките за изсушаване на различни хранителни продукти. Температурата и продължителността зависят от вида, влажността, зрелостта и дебелината на продуктите. Колкото по-дълго оставяте продуктите да съхнат, толкова по-добре те се консервират. Колкото по-тънко се реже, толкова по-бързо се достига края на изсушаването и толкова по-ароматни остават продуктите. Ето защо са посочени диапазоните на настройка.

Ако искате да изсушите други продукти, ориентирайте се по подобните продукти в таблицата.

Използван вид на нагряването:

- 4D горещ въздух

Плодове, зеленчуци и билки	Допълнителни принадлежности	Вид на на- гряването	Температу- ра в °C	Време- траене в часове
Плодове със семки (ябълков кръгчета, 3 mm дебели, на скара 200 g)	1-2 скари		80	5-9
Плодове с костишка (сливи)	1-2 скари		80	8-10
Коренни зеленчуци (моркови), белени, бланширани	1-2 скари		80	5-8
Гъби на кръгчета	1-2 скари		60	6-9
Билки, чистени	1-2 скари		60	2-6

## Завиране

Можете да завирите в уреда си плодове и зеленчуци.



### Предупреждение

#### Опасност от нараняване!

При погрешно завирили хранителни продукти бурканите могат да се пукнат. Придържайте се към данните за завиране.

## Буркани

Използвайте само чисти и неповредени буркани. Използвайте само устойчиви на топлина, чисти и неповредени гумени пръстени. Предварително проверявайте скобите и пружините.

При завирането използвайте само буркани с еднаква големина и с еднакви продукти. В камерата можете да завирате едновременно съдържанията на шест буркана с  $\frac{1}{2}$ , 1 или  $1\frac{1}{2}$  литра. Не използвайте по-големи или по-високи буркани. Капаците могат да се слукат.

Бурканите не бива да се докосват в камерата при завирането.

## Приготвяне на плодове и зеленчуци

Използвайте само безупречни плодове и зеленчуци. Измийте ги основно.

Според вида на плодовете, resp. зеленчуците ги обелете, махнете костиците и ги нарежете на дребно, а след това ги напълнете в буркани със самозатваряща се капачка до ок. 2 см под ръба.

## Плодове

Плодовете в бурканите със самозатваряща се капачка се пълнят с горещ, разпенен захарен разтвор (ок. 400 ml за 1-литров буркан). На един литьр вода:

- ок. 250 g захар при сладки плодове
- ок. 500 g захар при кисели плодове

## Зеленчуци

Зеленчуците се пълнят в бурканите с гореща, завирила вода.

Избръшете ръбовете на бурканите, те трябва да са чисти. Върху всеки буркан поставете мокър гумен пръстен и капак. Затворете бурканите със скоби.

Пъхнете бурканите в универсалната тава така, че да не се докосват. Налейте 500 ml гореща вода (ок. 80 °C) в универсалната тава. Настройте както е посочено в таблицата.

## Приключване на завирането

### Плодове

След известно време на кратки интервали започват да се надигат меухурчета. Изключете уреда когато всички буркани образуват герданчета. След посоченото време на допълнително затопляне извадете бурканите от камерата.

### Зеленчуци

След известно време на кратки интервали започват да се надигат меухурчета. Когато всички буркани имат герданчета, намалете температурата на 120 °C и оставете бурканите както е посочено в таблицата в затворената камера. След това време изключете уреда и използвайте както е посочено в таблицата още няколко минути допълнителната топлина.

След завирането извадете бурканите от камерата и ги поставете върху чиста кърпа. Не поставяйте горещите буркани върху студена или мокра подложка, те могат да гръмнат. Покрайте бурканите, за да ги предпазите от течение. Свалете скобите едва когато бурканите са студени.

## Препоръчителни стойности за настройките

Посочените времена в таблицата за настройки са ориентироъчни за завиране на плодове и зеленчуци. Те могат да се влияят от стайната температура, броя на бурканите, количеството, топлината и качеството на съдържанието. Данните се отнасят до 1-литрови кръгли буркани. Преди да превключите, resp. изключите, проверете дали в бурканите има герданче. Процесът на образуване на герданче започва след ок. 30-60 минути.

Използван вид на нагряването:

- 4D горещ въздух

Завиране	Съдове	Височина на вкарване	Вид на нагряването	Температура в °C	Продължителност в мин.
Зеленчуци, напр. моркови	1 литьр буркани със самозатварящи се капачки	1		160-170	до образуване на герданче: 30-40
				120	от образуване на герданче: 30-40
				-	Допълнително загряване: 30

Завиране	Съдове	Височина на вкарване	Вид на нагряването	Температура в °C	Продължителност в мин.
Зеленчуци, напр. краставици	1 литър буркани със самозатварящи се капачки	1		160-170	до образуване на герданче: 30-40
				-	Допълнително загряване: 30
Плодове с костилка, напр. череши, сливи	1 литър буркани със самозатварящи се капачки	1		160-170	до образуване на герданче: 30-40
				-	Допълнително загряване: 35
Плодове със семки, напр. ябълки, ягоди	1 литър буркани със самозатварящи се капачки	1		160-170	до образуване на герданче: 30-40
				-	Допълнително загряване: 25

## Втасване на тестото

Можете да втасвате по-бързо във Вашия уред тесто с мая, отколкото при стайна температура. Използвайте вида на нагряване горно/долно нагряване. Започвайте работа само при напълно охладена камера.

Оставяйте тестото с мая винаги да втасва два пъти. Спазвайте данните в таблиците с настройки за 1 и 2 втасване (на тесто и на тестени заготовки).

### Втасване на тесто

Настройте както е посочено в таблицата и загрейте уреда. Поставете тестената купа върху скарата.

По време на втасването не отваряйте вратата на ауреда, тъй като иначе ще излезе влагата. Покрайте тестото.

### Втасване на тестени заготовки

Поставете Вашите сладки на посочената в таблицата височина на вкарване.

Ако искате предварително загряване, втастването става извън уреда на топло място.

### Препоръчителни стойности за настройките

Температурата и продължителността на втасване зависят от вида и количеството на съставките. Ето защо данните в таблицата с настройки са ориентировъчни.

Използван вид на нагряването:

- Горно/долно нагряване

Ястие	Съдове / принадлежности	Височина на вкарване	Вид на нагряването	Стъпка	Температура в °C	Продължителност в мин.
Тесто с мая, леко	Купа	2	<input type="checkbox"/>	Втасване на тесто	35-40	25-30
	Тава за печене	2	<input type="checkbox"/>	Втасване на тестени заготовки	35-40	10-20
Тесто с мая, тежко и мазно	Купа	2	<input type="checkbox"/>	Втасване на тесто	35-40	20-40
	Тава за печене	2	<input type="checkbox"/>	Втасване на тестени заготовки	35-40	15-25

## Размразяване

Видът на нагряване Размразяване е подходящ за размразяване на дълбокозамразени плодове, зеленчуци и сладки. Птиците, месото и рибата се размразяват най-добре в хладилника.

За размразяване използвайте следните нива на вкарване:

- 1 скара: ниво 2
- 2 скари: ниво 3+1

**Съвет:** Плоско замразените или порционирани части се размразяват по-бързо, отколкото замразените блоково.

Разопаковайте замразените хранителни продукти и ги поставете в подходящ съд върху скарата.

От време на време разбърквайте или обръщайте хранителните продукти един до два пъти. Големите парчета трябва да се обръщат многократно. От време на време раздробявайте ястията,resp. изваждайте вече размразените парчета от камерата.

Оставяйте размразеното ястие още 10 до 30 минути в изключения уред да престой, за да се изравни температурата.

Данните за времето в таблицата са ориентировъчни стойности. Те зависят от качеството, температурата на замразяване (-18°C) и свойствата на хранителните продукти. Посочени са времеви диапазони. Първо настройте по-краткото време и при необходимост го удължете.

Използван вид на нагряването:

- Размразяване

Ястие	Допълнителни принадлежности	Височина на вкарване	Вид на нагряването	Температура в °C	Продължителност в мин.
<b>Хляб, хлебчета</b>					
Хляб и хлебчета общо	Тава за печене	2	<input checked="" type="checkbox"/>	50	40-70
<b>Сладкиш</b>					
Сладкиш, сочен	Тава за печене	2	<input checked="" type="checkbox"/>	50	70-90
Сладкиш, сух	Тава за печене	2	<input checked="" type="checkbox"/>	60	60-75

### Запазване на топло

С вид на загряване "Запазване на топло" можете да поддържате топли готовите ястия. Така избягвате образуване на конденз и не трябва да избръсвате камерата.

Не дръжте готовите ястия топли за повече от два часа. Имайте предвид, че някои ястия по време на поддържането на топлина продължават да се готовят. При нужда покривайте ястията.

## Тестови ястия

Тези таблици са изгответи за тестови институти, за да се улесни тестването на уреда.

Съгласно EN 60350-1:2013 респ. IEC 60350-1:2011.

### Печене

Едновременно вкарваните сладки върху тава 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

### Покрит ябълков сладкиш

Покрит ябълков сладкиш на едно ниво: Поставете тъмни откопчаващи се тави разместени една до друга.

Покрит ябълков сладкиш на две нива: Тъмните откопчаващи се тави да се поставят разместено една върху друга.

Сладкиши в откопчаващи се форми от бяла ламарина: Печете на едно ниво с горно/долно загряване.

Използвайте универсалната тава вместо скарата и поставяйте отгоре закопчаващата се форма.

### Бисквитено тесто с вода

Бисквитено тесто на две нива: закопчаващите се форми се поставят разместено една над друга на скарите.

### Указание

- Стойностите на настройка важат за вкарването 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.

Използвани видове нагряване:

- 
- 
- 

Ястие	Допълнителни принадлежности	Височина на вкарване	Вид на нагряването	Температура в °C	Продължителност в мин.
<b>Печене</b>					
Шприцовани сладки (5 мин предварително нагряване)	Тава за печене	3		140-150*	25-40
Шприцовани сладки (5 мин предварително нагряване)	Тава за печене	3		140-150*	25-40
Шприцовани сладки, 2 нива (5 мин предварително нагряване)	Тава за печене + универсална тава	1+3		140-150*	30-40
Шприцовани сладки, 3 нива (5 мин предварително нагряване)	Тави за печене + универсална тава	5+3+1		130-140*	35-55
Малки сладки (5 мин предварително нагряване)	Тава за печене	3		150*	25-35
Малки сладки (5 мин предварително нагряване)	Тава за печене	3		150*	25-35
Малки сладки, 2 нива (5 мин предварително нагряване)	Тава за печене + универсална тава	1+3		150*	30-40
Малки сладки, 3 нива (5 мин предварително нагряване)	Тави за печене + универсална тава	5+3+1		140*	35-55
Бисквитено тесто с вода	Форма с подвижен пръстен Ø26cm	2		160-170*	20-35
Бисквитено тесто с вода	Форма с подвижен пръстен Ø26cm	2		160-170*	25-35
Бисквитено тесто с вода, 2 нива	Форма с подвижен пръстен Ø26cm	3+1		150-170*	30-50
Покрит ябълков сладкиш	2x черни плоски форми Ø20cm	2		170-180	60-80
Покрит ябълков сладкиш	2x черни плоски форми Ø20cm	2		180-200	60-80
Покрит ябълков сладкиш, 2 нива	2x черни плоски форми Ø20cm	3+1		170-190	70-90

\*предварително загряване

**Печене на грил**

Пъхнете допълнително универсалната тава. Течността се улавя и камерата остава по-чиста.

Използван вид на нагряването:

- Грил, голяма повърхност

Ястие	Допълнителни принадлежности	Височина на вкарване	Вид на нагряването	Степен за грил	Продължителност в мин.
-------	-----------------------------	----------------------	--------------------	----------------	------------------------

**Печене на грил**

Запичане на филийки*	Скара	5	<input checked="" type="checkbox"/>	3	4-6
Кюфтета от говеждо месо, 12 броя**	Скара	4	<input checked="" type="checkbox"/>	3	25-30

\*без предварително нагряване

\*\*след 2/3 от общото време обърнете





**Robert Bosch Hausgeräte GmbH**  
Carl-Wery-Straße 34  
81739 München  
Germany  
**[www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com)**



9001056881

941106