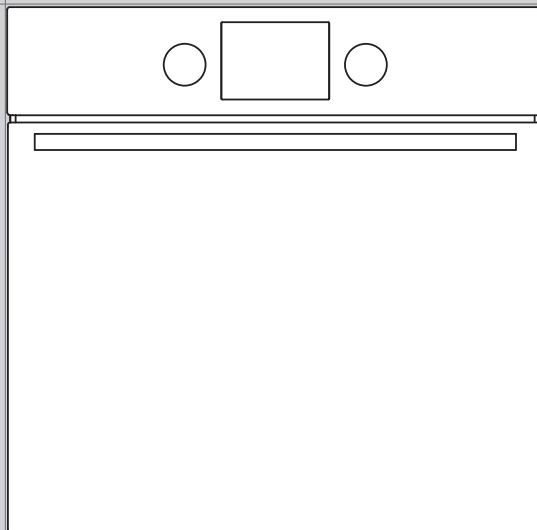


BG

ПОДРОБНИ ИНСТРУКЦИИ  
ЗА УПОТРЕБА НА  
ЕЛЕКТРИЧЕСКА  
ПИРОЛИТИЧНА ФУРНА

**gorenje**



**Благодарим ви,**  
че ни се доверихте и закупихте нашия  
продукт.

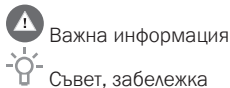
Това подробно ръководство с инструкции е  
приложено, за да ви улесни при употребата  
на продукта. Инструкциите ще ви позволяят  
да опознаете вашия нов уред възможно  
най-бързо.

Уверете се, че уредът, който сте получили,  
не е повреден. Ако откриете, че уредът е  
повреден по време на транспортирането  
му, се свържете с магазина, откъдето сте  
закупили продукта или с регионалната  
складова база, откъдето е бил доставен.  
Можете да намерите телефонния им номер  
на фактурата или на товарителницата.

Инструкциите за инсталациране и свързване  
са приложени на отделна листовка.

Инструкциите за употреба са достъпни и на  
нашия интернет сайт:

[www.gorenje.com / < http://www.gorenje.com />](http://www.gorenje.com)



# СЪДЪРЖАНИЕ

<b>4 ВАЖНИ ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ</b>	<b>ВЪВЕДЕНИЕ</b>
7 Преди да свържете фурната	
<b>8 ЕЛЕКТРИЧЕСКА ПИРОЛИТИЧНА ФУРНА</b>	
12 Контролен панел	
14 Технически характеристики	
<b>15 ПРЕДИ ДА ИЗПОЛЗВАТЕ УРЕДА ЗА ПЪРВИ ПЪТ</b>	<b>ПОДГОТОВКА НА УРЕДА ЗА ПЪРВОНАЧАЛНА УПОТРЕБА</b>
<b>16 СТЪПКИ ОТ ПРОЦЕСА НА ГОТВЕНЕ (1-6)</b>	<b>СТЪПКИ ЗА ГОТВЕНЕ</b>
16 Стъпка 1: ВКЛЮЧВАНЕ И НАСТРОЙКИ	
17 Стъпка 2: ИЗБОР НА СИСТЕМА ЗА ГОТВЕНЕ	
19 Стъпка 3: ИЗБОР НА НАСТРОЙКИ	
22 Стъпка 4: ИЗБОР НА ДОПЪЛНИТЕЛНИ ФУНКЦИИ/ЕКСТРИ	
24 Стъпка 5: СТАРТИРАНЕ НА ПРОЦЕСА НА ГОТВЕНЕ	
24 Стъпка 6: ИЗКЛЮЧВАНЕ НА ФУРНАТА	
<b>25 ОПИСАНИЕ НА СИСТЕМИТЕ (РЕЖИМИ ЗА ГОТВЕНЕ) И ТАБЛИЦИ ЗА ГОТВЕНЕ</b>	
<b>40 ПОДДРЪЖКА И ПОЧИСТВАНЕ</b>	<b>ПОДДРЪЖКА И ПОЧИСТВАНЕ</b>
41 Стандартно почистване на фурната	
42 Автоматично почистване на фурната - пиролиза	
44 Изваждане и почистване на металните и телескопичните изтеглящи се водачи	
45 Монтиране на катализитичните приставки	
46 Сваляне и поставяне на вратата на фурната	
46 Сваляне и поставяне на вратата на фурната	
49 Сваляне и поставяне на стъкления панел на вратата на фурната	
50 Смяна на крушката	
<b>51 ТАБЛИЦА ЗА ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ</b>	<b>ОСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ</b>
<b>52 ИЗХВЪРЛЯНЕ НА ИЗЛЕЗЛИЯ ОТ УПОТРЕБА УРЕД</b>	

# ВАЖНИ ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ



## ПРОЧЕТЕТЕ ВНИМАТЕЛНО ИНСТРУКЦИИТЕ И ГИ ЗАПАЗЕТЕ ЗА БЪДЕЩИ СПРАВКИ.

Този уред може да бъде използван от деца, навършили 8-годишна възраст, или по-големи, както и от лица с намалени физически, сензорни или умствени способности или без опит и познания за работа с уреда, само ако са под наблюдение или са инструктирани за безопасната му употреба и са наясно с евентуалните опасности. Не позволявайте на деца да си играят с уреда. Почистването и поддръжката не трябва да се извършва от деца без наблюдение от възрастен.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Уредът и прилежащите му части се нагорещяват по време на ползването му. Внимавайте да не докоснете нагревателните елементи. Децата под 8-годишна възраст трябва да бъдат пазени далеч от уреда, освен ако не са наблюдавани непрекъснато.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Достъпните на допир части е възможно да се нагорещят по време на употреба. Дръжте малки деца далеч от уреда.

По време на употреба уредът се нагорещява. Внимавайте да не докоснете нагревателните елементи във фурната.

Използвайте само сонда за месо, препоръчана за употреба с тази фурна.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Уверете се, че уредът е изключен преди да смените крушката, за да избегнете опасността от токов удар.

Не използвайте груби, абразивни почистващи препарати или остри метални шпатули за почистване на стъклена врата на фурната / стъклото на шарнирните капаци на плата (където е приложимо), тъй като те могат да надраскат повърхността, а това да доведе до счупване на стъклото.

Не използвайте парочистачки или почистващи уреди под високо налягане за почистване на уреда, тъй като това може да причини токов удар.

Във фиксираното окабеляване трябва да бъдат предвидени средства за прекъсване на връзката в съответствие с правилата за окабеляване.

Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да бъде сменен от производителя, негов упълномощен сервис или квалифициран техник, за да се избегне всяка опасност.

Уредът не трябва да се инсталира зад декоративна врата, за да се избегне прегряване.

#### **Уредът е предназначен за домашна употреба.**

Не го използвайте за каквото и да е други цели, като например за отопление на стаята, подсушаване на домашни любимици или други животни, изсушаване на хартиени и текстилни изделия, бики и др., тъй като това може да доведе до нараняване или пожар.

**Уредът може да бъде свързан** с електрическата мрежа само от оторизиран сервизен техник или специалист. Самостоятелното ремонтиране на уреда или непрофесионалният ремонт може да доведе до опасност от сериозни наранявания или повреда на продукта.

Ако близо до този уред има разположени други електрически уреди и захранващите им кабели бъдат притиснати с вратата на фурната, е възможно те да се повредят, което може да причини късо съединение. Ето защо, дръжте захранващите кабели на другите уреди на безопасно разстояние от фурната.

Не поставяйте алуминиево фолио по стените на фурната и не слагайте тави за печене или други съдове за готовене върху дъното на фурната.

Алуминиевото фолио ще попречи на циркулацията на въздух във фурната, ще забави процеса на готовене и ще повреди емайлираното покритие. Вратата на фурната се нагорещява много по време на употреба. За допълнителна защита има монтирано трето стъкло, като по този начин се намалява температурата на външната повърхност (само при някои модели).

Пантите на вратата на фурната може да се повредят, ако я претоварите. Не поставяйте тежки съдове върху отворената врата на фурната и не се облягайте върху вратата, когато почиствате вътрешността на фурната. Никога не се изправяйте върху вратата на фурната и не позволявайте на децата да сядат върху нея.

Не вдигайте уреда като го държите за дръжката на вратата.

Работата на уреда е безопасна с или без водачите на нивата.

Винаги се уверявайте, че вентилационните отвори не са покрити или блокирани по някакъв начин.

## **Безопасно ползване на фурната по време на пиролитично почистване**

Преди активиране на автоматичното почистване, извадете всички аксесоари от фурната: грил, голям грил, всички тави за печене, сонда за месо, телени и телескопични водачи и съдове, които не са част от аксесоарите на фурната.

Всякакви остатъци от разлети течности и всички подлежащи на изваждане части във вътрешността трябва да бъдат отстранени преди почистването.

По време на автоматичното почистване фурната се нагорещява силно от външната страна. Опасност от изгаряне! Дръжте децата далеч от фурната.

Преди да активирайте процеса на автоматично почистване, внимателно прочетете и следвайте инструкциите в глава "Почистване и поддръжка", където е описано правилното и безопасно ползване на тази функция.

Не поставяйте нищо директно на дъното на фурната.

Остатъци от храна, мазнина, сос от печено месо могат да се запалят по време на автоматичното пиролитично почистване.

Опасност от пожар! Отстранявайте по-големите хранителни отлагания и други нечистотии от фурната всеки път преди автоматичното почистване.

Не се опитвайте да отваряте вратата на фурната, когато е включен процесът на автоматично пиролитично почистване.

Уверете се, че отворът за водача, който заключва фурната, не е замърсен, тъй като това може да попречи на автоматичното заключване на вратата на фурната по време на автоматичното почистване.

В случай че захранването прекъсне по време на пиролитичното почистване, програмата се прекратява след две минути и вратата на фурната остава заключена. Вратата ще се отключи след около 30 минути след възстановяване на захранването, независимо дали уредът се е охладил междувременно.

Не докосвайте никаква метална част на уреда по време на автоматичното почистване!

Пиролитичното почистване се случва при много високи температури, което създава предпоставка от остатъците от храна да се отделят пушек и изпарения. Препоръчваме да подсигурите добра вентилация на кухнята по време на пиролитичното почистване. Домашните любимици са особено чувствителни към изпаренията, отделяни по време на самопочистването на фурните. Препоръчваме да ги изведете от кухнята по време на пиролитичното почистване и да проветрите хубаво след края на процеса.

В резултат на автоматичното почистване вътрешността на фурната и оборудването й могат да се обезцветят или да загубят част от блясъка си.



Внимание - повърхността е гореща  
при пиролитично почистване.

## ПРЕДИ ДА СВЪРЖЕТЕ ФУРНАТА

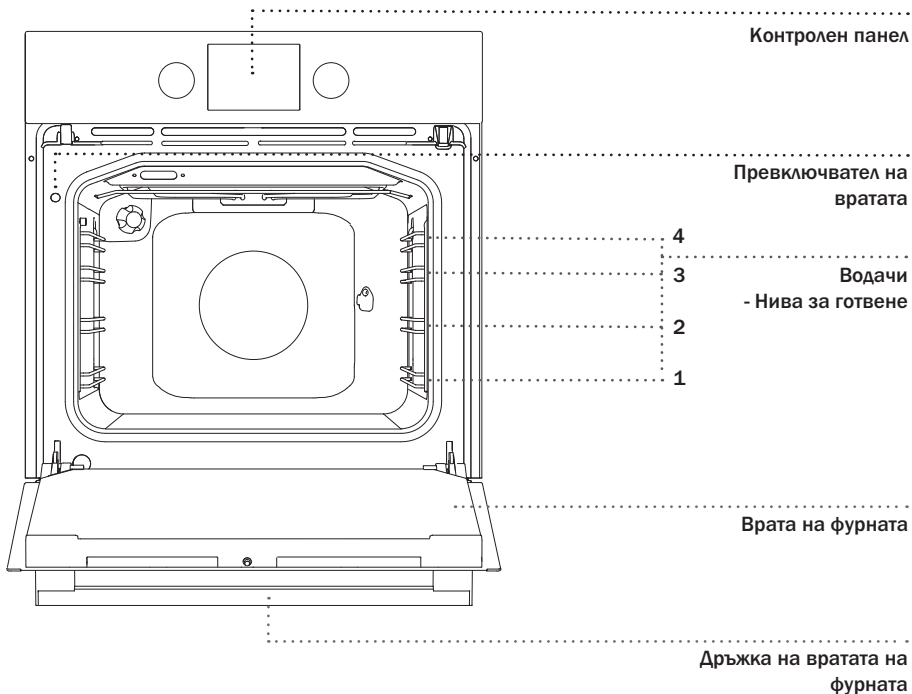


Прочетете внимателно инструкциите за употреба, преди да свържете  
уреда. Гаранцията на уреда не покрива ремонт или повреди на уреда,  
причинени от неправилно свързване или употреба.

# ЕЛЕКТРИЧЕСКА ПИРОЛИТИЧНА ФУРНА

## (ОПИСАНИЕ НА ФУРНАТА И ОБОРУДВАНЕТО – В ЗАВИСИМОСТ ОТ МОДЕЛА)

На илюстрацията е представен един от моделите на фурна за вграждане. Тъй като е възможно уредите, за които тези инструкции са написани, да имат различно оборудване от това на вашата фурна, някои от функциите или оборудването, описани в ръководство, може да не присъстват във вашия уред.



### КОПЧЕ PUSH-PULL

Натиснете леко копчето, докато то изскочи навън; след това го завъртете.

 След всяка употреба, завъртете обратно копчето към позиция "off" (изключено), след това го натиснете навътре. Копчето може да бъде натиснато навътре само когато е в позиция "off" (изключено).

## МЕТАЛНИ ВОДАЧИ

Металните водачи позволяват да пригответе храната на четири нива (обърнете внимание, че нивата/водачите се броят отдолу нагоре спрямо дъното на фурната).

Водачи 3 и 4 са предназначени за запичане на храната на грил.

## ТЕЛЕСКОПИЧНИ ПОДВИЖНИ ВОДАЧИ

Телескопичните подвижни водачи могат да бъдат монтирани на второто, третото и четвъртото ниво. Подвижните водачи могат частично или изцяло да се разтягат.

## ПРЕВКЛЮЧВАТЕЛ НА ВРАТАТА НА ФУРНАТА

Превключвателят деактивира загряването на фурната и вентилатора, когато вратата на фурната се отвори по време на готвене.

Когато вратата се затвори, превключвателят включва отново нагревателите.

## ОХЛАЖДАЩ ВЕНТИЛАТОР

На уреда има монтиран охлаждащ вентилатор, който охлажда корпуса и контролния панел на фурната.

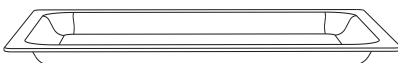
## УДЪЛЖЕНА РАБОТА НА ОХЛАЖДАЩИЯ ВЕНТИЛАТОР

След като изключите фурната, охлаждащият вентилатор продължава да работи известно време, за да може да се охлади фурната.

## ОБОРУДВАНЕ И АКСЕСОАРИ НА ФУРНАТА



Преди пиролитично почистване, извадете цялото оборудване от фурната (включително телескопичните водачи)



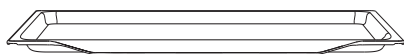
**СТЪКЛЕНАТА ТАВА ЗА ПЕЧЕНЕ** се използва за готвене с всички системи на фурната. Може да се използва също и за сервиране.



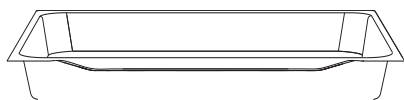
**РЕШЕТКАТА** се използва за печене на грил или като подложка за тава, за директно печене или за приготвяне на ястие в съд за печене.



На решетката има лостче за обезопасяване. Ето защо, повдигнете решетката леко отпред, когато я издърпвате от фурната



**ПЛИКАТА ТАВА ЗА ПЕЧЕНЕ** се използва за печене на тестени изделия и сладкиши.



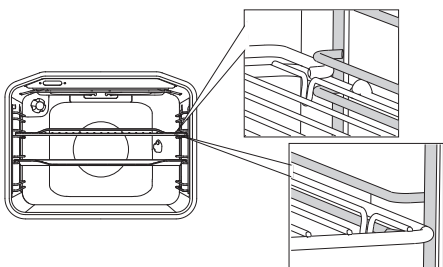
**ДЪЛБОКАТА ТАВА ЗА ПЕЧЕНЕ** се използва за печене на месо и на сладкиши от рядко тесто. Може да се използва и като тавичка за оттичане на мазнина, когато печете храна директно върху скарата.



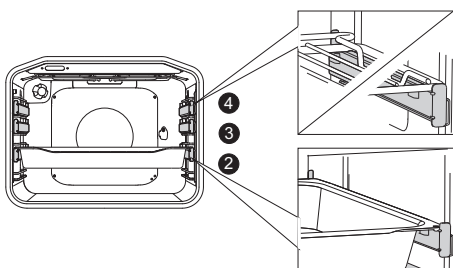
Никога не поставяйте дълбоката тава на първия водач по време на готвене, освен когато печете на грил или когато използвате шиша за печене и я използвате само като тавичка за оттичане на мазнината.



При нагряване формата на аксесоарите за готовне може да се промени. Това не влияе върху тяхната функционалност, а първоначалната им форма ще се възвърне при охлаждане.



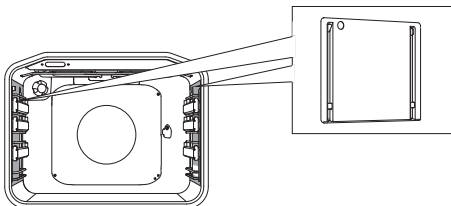
Решетката или тавата трябва да се поставят в улея между двата метални профила на водача.



Когато използвате телескопичните изтеглящи се водачи, първо издърпайте водачите от едното ниво и поставете решетката или тавата за печене върху тях. След това ги натиснете с ръка, докъдето стигнат.



Затворете вратата на фурната, когато телескопичните водачи се приберат докрай във фурната.



**КАТАЛИТИЧНИТЕ ПРИСТАВКИ** предотвратяват полепването на мазнина по стените на фурната.



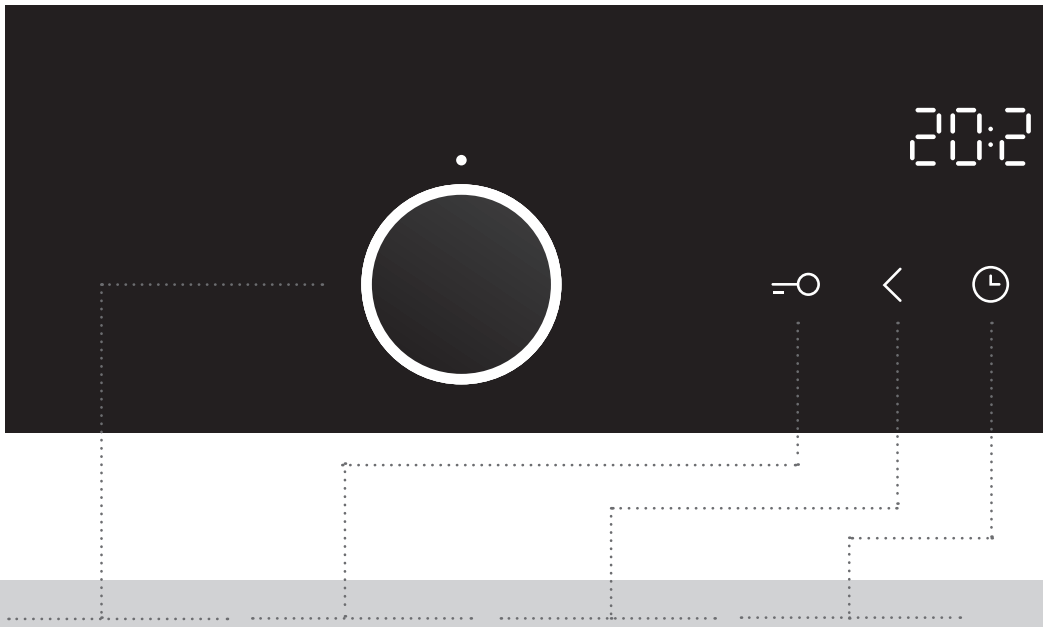
**ГРИЛЪТ (шишът за месо)** се използва за печене на месо. Комплектът се състои от държачи, шиш с винтове и сваляща се дръжка.



Уредът и някои от достъпните на допир части се загряват по време на готвене. Използвайте ръкохватки, когато докосвате горещите части на фурната.

# КОНТРОЛЕН ПАНЕЛ

(В ЗАВИСИМОСТ ОТ МОДЕЛА)



**1** БУТОН ЗА ИЗБОР  
НА СИСТЕМА

**2** ЗАЩИТА ОТ ДЕЦА

**3** БУТОН ЗА  
НАМАЛЯВАНЕ НА  
СТОЙНОСТТА

**4** ЧАСОВНИК

## ЗАБЕЛЕЖКА:

Символите на системите за готвене може да са разположени или върху копчето, или върху предния панел (в зависимост от модела на уреда).

3



**5** БУТОН ЗА  
УВЕЛИЧАВАНЕ

**6** БУТОН START/  
STOP за  
стартиране или  
спиране на програма

**7** БУТОН ЗА  
ТЕМПЕРАТУРАТА

**8** ДИСПЛЕЙ С ЧАСА

#### ЗАБЕЛЕЖКА:

Бутоните ще реагират по-добре, ако ги докосвате с по-голяма част от върха на пръста си. Всеки път, когато докоснете бутон, ще прозвучава кратък звуков сигнал.

# ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

(В ЗАВИСИМОСТ ОТ МОДЕЛА)

XXXXXX	220-240V ~	Pn <sub>max</sub> : 3.5 kW
TIP: XXXXXX	220V-240V, 50/60Hz	
ART. Nr:		
SER. Nr: XXXXXX		XXXXXX xx

Заводската табелка, указваща основна  
информация за уреда, е разположена на ръба  
на фурната и може да се види, когато вратата на  
фурната се отвори

# **ПРЕДИ ДА ИЗПОЛЗВАТЕ УРЕДА ЗА ПЪРВИ ПЪТ**

---

След като получите уреда, извадете от фурната всички части, включително всички опаковъчни материали за транспортиране.

Почистете всички аксесоари и прибори с топла вода и обикновен препаратор за съдове. Не използвайте никакви абразивни почистващи препарати.

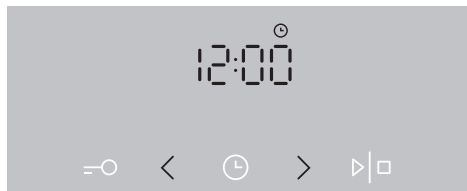
**Когато фурната се нагрее за първи път, ще** се усети характерната миризма на нов уред. Проветрете добре помещението при първоначалната употреба на уреда

# СТЪПКИ ОТ ПРОЦЕСА НА ГОТВЕНЕ (1-6)

## СТЪПКА 1: ВКЛЮЧВАНЕ И НАСТРОЙКИ

След като свържете уреда към електрическата мрежа или след продължително прекъсване на електрозахранването, на дисплея ще започне да мига индикация 12:00 и ще светне символът . Задайте текущия час.

### НАСТРОЙКА НА ЧАСОВНИКА



**1** Настройте часовника с натискане на бутона и и потвърдете настройката с натискане на бутона .

Ако натиснете и задържите бутона за регулиране на стойността, скоростта, с която се променя зададената стойност, ще се увеличи.

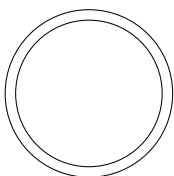
### ПРОМЯНА НА НАСТРОЙКИТЕ НА ЧАСОВНИКА

Настройките на часовника могат да бъдат променени, ако не е активирана функцията таймер.

За да зададете текущия час (часовник), натиснете неколкократно бутона ЧАСОВНИК, за да изберете символа .

## СТЪПКА 2: ИЗБОР НА СИСТЕМА ЗА ГОТВЕНЕ

0



Завъртете бутона (наляво и надясно), за да изберете системата за готвене (виж таблицата с програмите, в зависимост от модела).



Настройките могат да бъдат променени и по време на готвене.

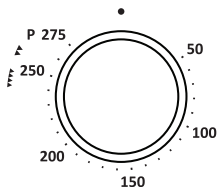
СИСТЕМА	ОПИСАНИЕ	ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ТЕМПЕРАТУРА (°C)
СИСТЕМИ ЗА ГОТВЕНЕ		
	<b>БЪРЗО ПРЕТОПЛЯНЕ</b> Използвайте тази функция, ако желаете да загреете фурната до желаната температура възможно най-бързо. Тази функция не е подходяща за приготвяне на храна. Когато фурната се загрее до желаната температура, процесът по нагряване приключва.	160
	<b>ГОРЕН И ДОЛЕН НАГРЕВАТЕЛ</b> Нагревателите, разположени на дъното и тавана на уреда, загряват равномерно вътрешността на фурната. Тестени изделия или месо могат да се пекат само на едно ниво на фурната.	200
	<b>ГРИЛ</b> При тази функция ще работи само нагревателят за грила, който е част от големия комплект за грил. Тази система се използва за печене на малки количества принцеси или наденички и за препичане на хляб.	230
	<b>ГОЛЯМ ГРИЛ</b> При тази функция ще работи горният нагревател и нагревателят за грила. Топлината се изльзва директно от нагревателя за грила, монтиран на тавана на фурната. За да се увеличи ефектът от нагряването, се активира и горният нагревател. Тази комбинация се използва за печене на малки количества принцеси, месо или наденички и за препичане на хляб.	230
	<b>ГРИЛ С ВЕНТИЛАТОР</b> При тази функция ще работят нагревателят за грила и вентилаторът. Тази комбинация се използва за печене на месо на грил или за приготвяне на големи парчета месо или птици на едно ниво на фурната. Тя също е подходяща за приготвяне на ястия огретен или за запичане на ястия с хрупкава коричка.	170
	<b>ВЕНТИЛАТОР ЗА ГОРЕЩ ВЪЗДУХ И ДОЛЕН НАГРЕВАТЕЛ</b> При тази функция ще работят едновременно долният нагревател, кръговият нагревател и вентилаторът за горещ въздух. Тази система се използва за печене на пица, сладкиши от ръдко тесто, сладкиши с плодове, изделия от тесто с мая и пайове едновременно на няколко нива на фурната.	200
	<b>ВЕНТИЛАТОР ЗА ГОРЕЩ ВЪЗДУХ</b> При тази функция ще работят едновременно кръговият нагревател и вентилаторът. Инсталираният на задната стена на фурната вентилатор осигурява непрекъсната циркулация на горещ въздух около ястията или тестени изделия, които печете. Този режим се използва за печене на месо и тестени изделия едновременно на няколко нива на фурната.	180

СИСТЕМА	ОПИСАНИЕ	ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ТЕМПЕРАТУРА (°C)
	<b>ГОРЕН И ДОЛЕН НАГРЕВАТЕЛ И ВЕНТИЛАТОР</b> При тази функция работят едновременно и двета нагревателя, и вентилаторът. Вентилаторът осигурява равномерна циркулация на горещия въздух във вътрешността на фурната. Този режим се използва за печене на сладкиши, за размразяване и за сушене на плодове и зеленчуци.	180
	<b>ЗАТОПЛЯНЕ НА СЪДОВЕ</b> Използвайте тази функция, за да затоплите съдовете за сервиране (чинии, чаши), преди да сервирайте храната в тях, което ще позволи да я съхраните по-дълго време топла.	60
<b>eco</b>	<b>ЕКО ГОТВЕНЕ <sup>1)</sup></b> При този режим, консумацията на енергия по време на процеса на готвене е оптимизирана. Този режим се използва за печене на месо и тестени изделия.	160
	<b>ПОЧИСТВАНЕ С ВОДА</b> При тази функция само долният нагревател ще изльчва топлина. Използвайте тази функция, за да отстраните петната и остатъците от храна от фурната. Програмата отнема 30 минути.	-
	<b>ПИРОЛИЗА</b> Тази функция позволява автоматично почистване на интериора на фурната с висока температура, която изпепелява остатъците от мазнина и други пръстотии.	-

<sup>1)</sup> Използва се за определяне на класа на енергийна ефективност съгласно стандартта EN 60350-1.  
При този режим, действителната температура във фурната не е изведена на дисплей благодарение на специален алгоритъм и използване на остатъчна топлина.

## СТЪПКА 3: ИЗБОР НА НАСТРОЙКИ

### НАСТРОЙВАНЕ НА ТЕМПЕРАТУРАТА ЗА ГОТВЕНЕ



Когато използвате фурната с големия грил и грила, завъртете бутона за температурата в позиция .



Завъртете бутона, за да зададете желаната ТЕМПЕРАТУРА.

След като включите уреда с натискане на бутона СТАРТ, иконката за температурата се извежда на дисплея.

За да включите уреда, натиснете и задръжте за около секунда бутона СТАРТ.

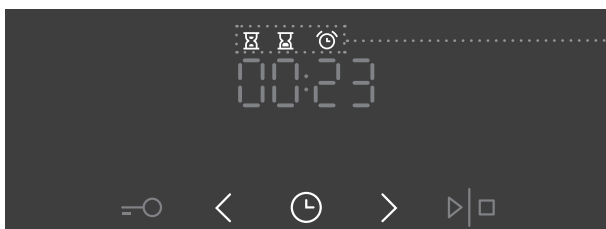
## ФУНКЦИИ НА ТАЙМЕРА

Първо завъртете БУТОНА ЗА ИЗБОР НА СИСТЕМА ЗА ГОТВЕНЕ, след това задайте ТЕМПЕРАТУРА.

Докоснете неколкократно бутона ТАЙМЕР, за да изберете желаната функция на таймера.

Иконката на избраната функция на таймера ще светне и времето за начало/ край на готвенето ще започне да мига на дисплея.

Натиснете бутона СТАРТ, за да започнете готвенето. Ще се изведе ИЗТЕКЛОТО ВРЕМЕ ЗА ГОТВЕНЕ.



Дисплей за функцията на таймера



### Настройка на времето за готовене

В този режим можете да определите продължителността на работата на фурната (времето за готовене). Задайте желаното време за готовене. Първо задайте минутите, след това и часовете. Иконката и времето за готовене ще се изведат на дисплея.



### Настройка на функция отложен старт

При този режим можете да определите продължителността на процеса на готовене (времето за готовене) и часа, в който желаете готовенето да спре (краен час). Уверете се, че часовникът е правилно сверен на текущия час.

Пример:

Текущ час: обяд

Време за готовене: 2 часа

Край на готовенето: 18:00 часа

Първо настройте ВРЕМЕТО ЗА РАБОТА (2 часа). Докоснете двукратно бутона CLOCK (ЧАСОВНИК), за да изберете END OF OPERATION (КРАЙ НА РАБОТАТА).

На дисплея се показва автоматично мигаща сума на от часовото време и продължителността на работата на пещта (14:00).

Настройте часа на края на печенето (18:00)

Натиснете бутона СТАРТ, за да започнете готовенето. Таймерът ще изчака да настъпи времето за започване на готовенето и символът ще светне. Фурната автоматично ще се включи (в 16.00 часа) и ще спре работа в избраното време (в 18.00 часа).



## Настройка на брояча на минути

Броячът на минути може да се използва независимо от работата на фурната.

Най-дългата възможна настройка е 24 часа.

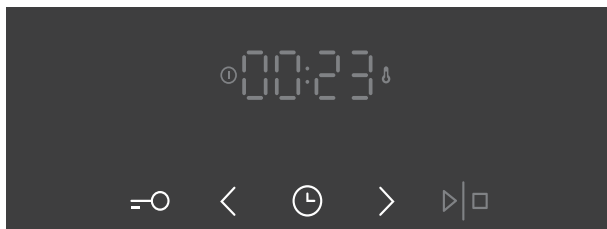
По време на последната минута от оставащото време, броячът на минути се извежда в секунди.



След като зададеното време изтече, фурната автоматично ще спре работа (край на готвенето). Ще прозвучи звуков сигнал, който може да бъде изключен с докосването на произволен бутон. След една минута звуковият сигнал ще се изключи автоматично.

Всички функции на таймера могат да бъдат отменени, като настроите часа на "0". Всяка функция на таймера може също така да се отмени бързо чрез натискане и задържане за известно време на бутоните < и > .

## СТЪПКА 4: ИЗБОР НА ДОПЪЛНИТЕЛНИ ФУНКЦИИ/ ЕКСТРИ



Функциите се активират/деактивират, като натиснете желания бутон или комбинация от бутони.

### —○ ЗАЩИТА ОТ ДЕЦА!

Активирайте тази функция, като натиснете бутона ЗАЩИТА ОТ ДЕЦА. „Loc“ ще се появии на дисплея за 5 секунди. Докоснете отново бутона, за да деактивирате защитата от деца.

Ако функцията защита от деца е активирана, без да е активирана функцията таймер (изведен е само часовникът), то фурната няма да работи. Ако функцията защита от деца е активирана, след като е зададена функцията таймер, то фурната ще работи нормално; впреки това обаче няма да можете да променяте настройките.

Докато е активирана защитата от деца, системите могат да бъдат променяни, но допълнителните функции няма да могат да бъдат променяни. Процесът на готовене може да бъде завършен, като завъртите копчето на селектора в положение "0".

Зашитата от деца ще остане активна, след като фурната бъде изключена. За да изберете нова система, трябва първо да деактивирате функцията защита от деца.



### ОСВЕТЛЕНИЕ НА ФУРНАТА

Осветлението на фурната се включва автоматично всеки път, когато се избере система за готовене.

## 5sek < ЗВУКОВ СИГНАЛ

Силата на звуковия сигнал може да бъде настроена, когато не е активирана някоя от функциите на таймера. (извежда се само часът).

Натиснете бутона < и го задръжте за 5 секунди. На дисплея първо ще се появии "Vol" (Сила на звука) и после ще се появят две напълно осветени ленти за настройка на нивото. Натиснете бутоните < и >, за да изберете едно от трите възможни нива за силата на звука (една, две или три ленти за нивото). След три секунди избраната настройка ще се запамети автоматично и ще се изведе часът.

## 5sek > НАМАЛЯВАНЕ НА КОНТРАСТА НА ДИСПЛЕЯ

Копчето за избор на система трябва да бъде в положение "0". Натиснете бутона > и го задръжте за 5 секунди. На дисплея първо ще се появии "Vol" (Сила на звука) и после ще се появят две напълно осветени ленти за настройка на нивото. Натиснете бутоните < и >, за да регулирате контраста на дисплея (една, две или три ленти за нивото). След три секунди избраната настройка ще се запамети автоматично.

## =○ ⊖ ВКЛЮЧВАНЕ/ИЗКЛЮЧВАНЕ НА ДИСПЛЕЯ НА ЧАСОВНИКА

За да изключите дисплея на часовника, едновременно натиснете бутони "ключ" и "часовник" и задръжте за 5 секунди. "OFF" ще се изпише за няколко секунди; след което ще светне ⊖.

За да включите отново дисплея на часовника, натиснете отново едновременно "ключ" и "часовник" докато функция таймер не е активна.



В случай на спиране на тока или ако уредът е бил изключен от електрическата мрежа, настройките на допълните функции ще се запазят за не повече от пет минути. След това, всички настройки, с изключение на звуковия сигнал, контраста на дисплея и защитата от деца ще се върнат към техните фабрично зададени стойности.

## СТЪПКА 5: СТАРТИРАНЕ НА ПРОЦЕСА НА ГОТВЕНЕ

Стартирайте готовненето, като натиснете и задържите за кратко бутона СТАРТ/ СТОП.

Символите за температура и работа ще светнат.

Ако не бъде избрана функция на таймера, на дисплея ще се изведе времето за готовене и продължителността на готовене.

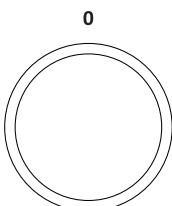


Докато фурната нагрява, символът за температурата ще мига. Когато фурната достигне настроената температура, символът ще свети и ще се чуе кратък звуков сигнал.

## СТЪПКА 6: ИЗКЛЮЧВАНЕ НА ФУРНАТА

За да спрете процеса на готовене, натиснете и задържте бутона СТАРТ/СТОП.

Завъртете КОПЧЕТО ЗА ИЗБОР НА СИСТЕМА ЗА ГОТВЕНИЕ в положение "0".



След като завърши готовненето, всички настройки на таймера също спират и се отменят, освен броячът на минути. Ще се изведе часа (часовник). Охлаждащият вентилатор ще продължи да работи известно време.

След употреба на фурната, може да има останала вода в кондензационния канал (под вратата). Избършете канала с гъба или кърпа.

# **ОПИСАНИЕ НА СИСТЕМИТЕ (РЕЖИМИ ЗА ГОТВЕНЕ) И ТАБЛИЦИ ЗА ГОТВЕНЕ**

Ако не можете да намерите желана от вас храна в таблицата за готовене, потърсете информацията за сходна храна. Описаната информация се отнася за готовене на едно ниво на фурната.

Указан е интервалът на препоръчителната температура. Започнете готовенето при по-ниска температура и я увеличете, ако прецените, че храната не се е запекла достатъчно.

Указаното време за готовене е приблизително и може да се различава в зависимост от условията.

Загрявайте фурната предварително, само ако това е необходимо за пригответяне на съответното ястие или ако е указано в таблиците в ръководството за употреба на уреда. Загряването на празна фурна води до консумация на много електроенергия. Печенето на няколко вида тестени изделия или няколко пици ще спести много електроенергия, ако фурната бъде загрята предварително.

Използвайте тъмни или черни силиконови или емайлирани тави за печене, тъй като те са много добър проводник на топлината.

Когато използвате пергаментова хартия за печене, се уверете, че тя е устойчива на високи температури.

Когато гответите големи парчета месо или тестени изделия, във фурната ще се образува много пара, която може да формира конденз по вратата на фурната. Това е нормално явление, което няма да се отрази неблагоприятно върху работата на уреда. След като приключите готовенето, подсушете вратата и стъклото на вратата.

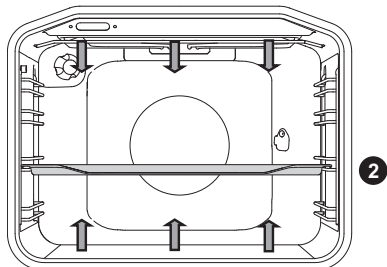
Изключвайте фурната около 10 минути преди края на готовенето, за да спестите електроенергия като използвате акумулираната топлина.

Не оставяйте храната да се охлажда в затворената фурна, за да предотвратите кондензацията на влага (образуването на капчици вода).

**Стандартни нива на готовност и препоръчителна крайна температура на сърцевината за различните видове месо**

Вид храна	Температура на сърцевината на ястието (°C)	Цвят на месото при напречен разрез и цвят на соковете
<b>ГОВЕЖДО</b>		
Недопечено	40-45	с червен цвят като на суворо месо, малко сок
Средно недопечено	55-60	светлочервен, много светлочервен сок
Средно изпекено	65-70	розов, малко количество светлорозов сок
Добре изпекено	75-80	равномерно сиво-кафяв цвят, малко прозрачен сок
<b>ТЕЛЕШКО</b>		
Добре опекено	75-85	червено-кафяв
<b>СВИНСКО</b>		
Средно изпекено	65-70	светлорозов
Добре изпекено	75-85	жълто-кафяв
<b>АГНЕШКО</b>		
Добре изпекено	79	сив, розов сок
<b>ОВНЕШКО</b>		
Недопечено	45	с червения цвят на суворо месо
Средно недопечено	55-60	светлочервен
Средно изпекено	65-70	розов в средата
Добре изпекено	80	сив
<b>КОЗЕ МЕСО</b>		
Средно изпекено	70	светлорозов, розов сок
Добре изпекено	82	сив, соковете са бледорозови
<b>ПТИЧЕ МЕСО</b>		
Добре изпекено	82	светлосив
<b>РИБА</b>		
Добре изпекено	65-70	бял до сиво-кафяв

## ГОРЕН И ДОЛЕН НАГРЕВАТЕЛ



Нагревателите на дъното и тавана на уреда нагряват равномерно вътрешността на фурната.

### Печене на месо:

Използвайте съдове или тави с емайлирано покритие, съдове от закалено стъкло, глина или чугунени съдове. Тавите от неръждаема стомана не са подходящи, тъй като те силно отразяват топлината.

Използвайте тиган или тава от емайлирано, закалено стъкло, глина, или ковано желязо. Съдовете от неръждаема стомана не са подходящи, тъй като силен отразяват топлината.

Вид храна	Тегло (g)	Водач (отдолу нагоре)	Температура (°C)	Време за готвене (в минути)
<b>МЕСО</b>				
Свинско печено	1500	2	180-200	90-110
Свинска плешка	1500	2	180-200	100-120
Руло от свинско месо	1500	2	180-200	120-140
Месно руло	1500	2	200-210	60-70
Говеждо печено	1500	2	170-190	120-140
Руло от телешко месо	1500	2	180-200	90-120
Агнешко филе	1500	2	180-200	80-100
Заешко месо	1500	2	180-200	50-70
Дивеч	1500	2	180-200	100-120
Пица*	/	2	200-220	20-30
Пиле	1500	2	190-210	70-90
<b>Риба</b>				
Задушена риба	1000	2	210	50-60

Използвайте тази система за печене на пиле, ако уредът не разполага със система

Използвайте тази система за приготвяне на пица, ако уредът не разполага със система

Символът \* означава, че фурната трябва да бъде предварително загрътана, като използвате избраната система за готвене.

## **Печене на тестени изделия**

Използвайте само едно ниво на фурната и тъмни тави за печене. Ако използвате по-светли тави, запичането на тестените изделия ще стане по-бавно, тъй като тези съдове отразяват топлината. Винаги поставяйте тавите за печене върху решетката. Ако използвате приложената тава за печене, извадете решетката. Времето за готвене ще бъде по-кратко, ако фурната е предварително загрята.

Вид храна	Водач (отдолу нагоре)	Температура (°C)	Време за готвене (в минути)
<b>ТЕСТЕНИ ИЗДЕЛИЯ</b>			
Зеленчуково суфле	2	190-200	30-35
Сладко суфле	2	190-200	30-35
Кифлички *	2	190-210	20-30
Бял хляб *	2	180-190	50-60
Черен хляб *	2	180-190	50-60
Пълнозърнест хляб *	2	180-190	50-60
Ръжен хляб *	2	180-190	50-60
Хляб от лимец *	2	180-190	50-60
Сладкиш с орехи	2	170-180	50-60
Пандишпанов сладкиш *	2	160-170	25-30
Чийзкейк	2	170-180	65-75
Кексчета	2	170-180	25-30
Дребни сладки от тесто с мая	2	200-210	20-30
Зелеви пирожки	2	185-195	25-35
Сладкиш с плодове	2	150-160	40-50
Целувки	2	80-90	120-130
Руло с желиран пълнеж	2	170-180	30-40

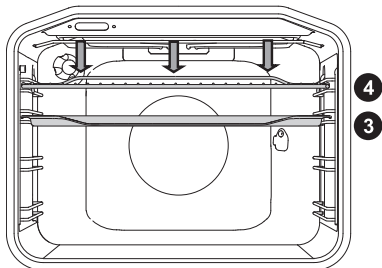
Символът \* означава, че фурната трябва да бъде предварително загрята, като използвате избраната система за готвене.

Съвет	Употреба
<b>Дали сладкишът е готов?</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Боднете сладкиша с клечка за зъби или тънък шиш. Ако не останат следи по клечката или шиша, когато ги извадите, значи сладкишът е готов.</li> </ul>
<b>Сладкишът е спаднал?</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Проверете рецептата.</li> <li>Следващия път използвайте по-малко течност.</li> <li>Обърнете внимание на времето за разбъркане на сместа, когато използвате малки миксери, блендери и др.</li> </ul>
<b>Сладкишът не се е запекъл отдолу?</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Използвайте тъмни на цвят тави за печене.</li> <li>Поставете тавата на по-ниско ниво във фурната и в края на печенето включете само долния нагревател.</li> </ul>
<b>Когато печете сладкиш с пълнка, остава недопечен отвътре?</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Увеличете температурата и печете сладкиша по-продължително време.</li> </ul>



Не поставяйте дълбоката тава на първия водач на фурната.

## ГОЛЯМ ГРИЛ, ГРИЛ



Когато печете храна **с големия грил**, ще се включват горният нагревател и нагревателят на грила, монтирани на тавана на фурната.

Когато печете храна **с грила**, ще се включат горният нагревател и нагревателят на грила, монтирани на тавана на фурната.

Максималната температура: 240 °C

Включете предварително инфрачервения нагревател (грильт) за 5 минути.

Наблюдавайте процеса на готовене през цялото време. Месото може бързо да изгори поради високата температура.

Печенето на грил е подходящо за приготвяне на хрупкаво и без мазнини месо като кренвири, парчета месо и риба (рибни стекове, шницили, стекове съомга или филе и др.) или за препичане на хляб.

Когато печете директно върху решетката, намажете я с олио, за да не се залепи месото за нея и я поставете на 4-тия водач на фурната. Поставете тавичката за оттичане на мазнината на първия или втория водач. Когато печете в тава, се уверете, че има достатъчно течност в нея, за да не загори месото. По време на печенето, обръщайте месото.

След печене на грил почистете фурната, аксесоарите и приборите.

**Таблица за печене на грил – малък грил**

Вид храна	Тегло (г)	Водач (от дъното)	Температура (°C)	Време за готовене (минути)
<b>МЕСО</b>				
Бифтек, средно недопечен	180 г/парче	3	230	15-20
Филе от свински врат	150 г/парче	3	230	18-22
Котлети/ пържоли	280 g/парче	3	230	20-25
Наденички	70 г/парче	3	230	10-15
<b>ПРЕПЕЧЕН ХЛЯБ</b>				
Препечени филийки	/	4	230	3-6
Принцеси	/	4	230	3-6

Таблица за печене на грил - голям грил

Вид храна	Тегло (g)	Водач (отдолу нагоре)	Температура (°C)	Време за готвене (в минути)
<b>МЕСО</b>				
Стек от говеждо месо, недопечен	180 g/парчето	3	230	15-20
Стек от говеждо месо, препечен	180 g/парчето	3	230	18-25
Филе от свински врат	150 g/парчето	3	230	20-25
Котлети/ пържоли	280 g/парчето	3	230	20-25
Телешки шницил	140 g/парчето	3	230	20-25
Наденички	70 g/парчето	3	230	10-15
Шунка (Леберкез)	150 g/парчето	3	230	10-15
<b>РИБА</b>				
Стек/ филе от съомга	200 g/парчето	3	230	15-25
<b>ПРЕПЕЧЕН ХЛЯБ</b>				
Тостер	/	4	230	1-3
Принцеси	/	4	230	2-5

Когато печете в тава, се уверете, че има достатъчно течност в нея, за да не загори месото. По време на печенето обръщайте месото.

Когато печете пъстърва, подсушете рибата с домакинска хартия. Поставете подправки вътре; намажете рибата с мазнина отвън и я поставете на решетката. Не обръщайте рибата, когато гриловате.

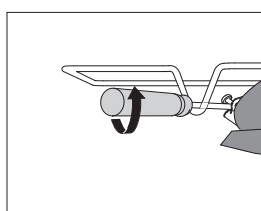
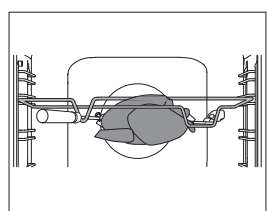
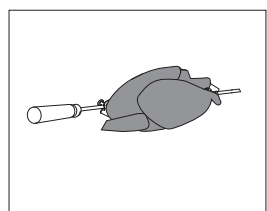
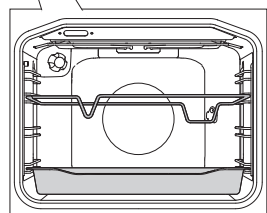
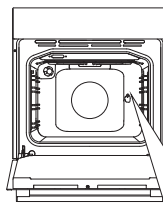


Винаги дръжте вратата на фурната затворена, когато използвате грила (инфрачервения) нагревател.

Нагревателят за грила, решетката и другите аксесоари на фурната се нагорещяват много по време на печенето. Ето защо, използвайте ръкохватки и щипки за месо.

## Готвене с приставката за печене на грил (в зависимост от модела)

Максималната температура, когато използвате приставката за печене на грил е 240 °C.



- 1** Пъхнете държача за грила на третия водач отдолу нагоре спрямо дъното на фурната и поставете дълбоката тава на долнния (първия) водач, която да служи като тава за оттичане на мазнината.

- 2** Нанижете месото на шиша и го затегнете с винтовете.

- 3** Поставете дръжката на шиша на предния държач и пъхнете върха на шиша в отвора от дясната страна на задната стена на фурната (отворът е защитен с въртящо се капаче).

- 4** Развийте дръжката на шиша и затворете вратата на фурната.

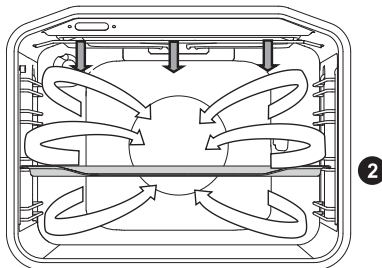
Включете фурната и изберете система ГОЛЯМ ГРИЛ.



Грильт ще работи само когато вратата на фурната е затворена..



## ГРИЛ С ВЕНТИЛАТОР

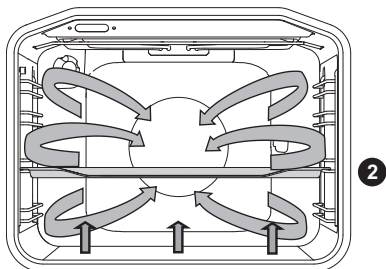


При тази функция ще работят долният нагревател, кръговият нагревател и вентилаторът за горещ въздух. Подходяща е за печене на пizza, ябълков пай и сладкиши с плодове.

(виж описанятията и съветите за ГОРЕН И ДОЛЕН НАГРЕВАТЕЛ).

Вид храна	Тегло (g)	Водаch (отдолу нагоре)	Температура (°C)	Време за готвене (в минути)
<b>МЕСО</b>				
Патица	2000	2	150-170	80-100
Свинско печено	1500	2	160-170	60-85
Свинска плешка	1500	2	150-160	120-160
Свински бут	1000	2	150-160	120-140
Половин пиле	700	2	190-210	50-60
Пиле	1500	2	190-210	60-90
<b>РИБА</b>				
Пъстърва	200 g/парчето	2	200-220	20-30

## ВЕНТИЛАТОР ЗА ГОРЕЦ ВЪЗДУХ И ДОЛЕН НАГРЕВАТЕЛ



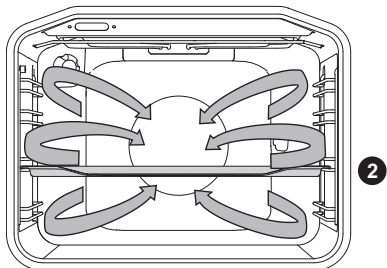
При тази функция ще работят долният нагревател, кръговият нагревател и вентилаторът за горещ въздух. Подходяща е за печене на пizza, ябълков пай и сладкиши с плодове.

2 (Виж описанията и съветите за ГОРЕН И ДОЛЕН НАГРЕВАТЕЛ).

Вид храна	Водач (отдолу нагоре)	Температура (°C)	Време за готовене (в минути)
Чийзкейк, пай	2	150-160	65-80
Пizza *	2	200-210	15-20
Пай с месо, плодов пай	2	180-200	35-40
Ябълков пай, изделия от тесто с мая	2	150-160	35-40
Ябълков щрудел, изделия от бутер тесто	2	170-180	45-65

Символът \* означава, че фурната трябва да бъде предварително загрътана, като използвате избраната система за готовене.

# ВЕНТИЛАТОР ЗА ГОРЕЩ ВЪЗДУХ



2

При тази функция ще работят кръговият нагревател и вентилаторът. Монтираният на задната стена на фурната вентилатор осигурява равномерна циркулация на горещ въздух около ястието или тестените изделия.

## Печене на месо:

Използвайте съдове или тави с емайлирано покритие, съдове от закалено стъкло, глина или чугунени съдове. Тавите от неръждаема стомана не са подходящи, тъй като те силно отразяват топлината.

По време на готвене, напълнете тавата с достатъчно течност, за да не загори месото. Обръщайте месото, докато се пече. Месото ще стане по-сочно, ако го покриете по време на печене.

Вид храна	Тегло (g)	Водач (отдолу нагоре)	Температура (°C)	Време за готвене (в минути)
<b>МЕСО</b>				
Свинско печено заедно с кожата	1500	2	170-180	140-160
Патица	2000	2	160-170	120-150
Гъска	4000	2	150-160	180-200
Пуйка	5000	2	150-170	180-220
Пилешки Ѹрди	1000	3	180-200	60-70
Пълнено пиле	1500	2	170-180	90-110

## Печене на тестени изделия

Препоръчително е да загреете предварително фурната.

Можете да печете бисквити и дребни сладки в плитките тави на няколко нива едновременно (на второто и третото ниво).

Обърнете внимание, че времето за печене може да се различава, дори и ако използвате едни и същи тави за печене. Възможно е бисквитите в горната тава да се изпекат по-бързо от тези в долната тава. Винаги поставяйте тавите за печене върху решетката. Ако използвате приложената към фурната тава за печене, извадете решетката.

За равномерен загар, се уверете, че бисквитите са с еднаква дебелина.

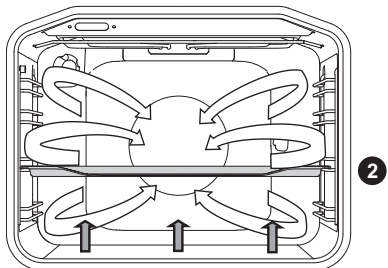
Вид храна	Водач (от дъното)	Температура (°C)	Време за готвене (минути)
<b>ТЕСТЕНИ ИЗДЕЛИЯ</b>			
Пандишпан	2	150-160	25-35
Торта/сладкиш от ронливо тесто	2	160-170	25-35
Плодов кейк, пандишпан	2	150-160	45-65
Пандишпанено руло*	2	160-170	15-25
Сладкиш с плодове, пай	2	160-170	50-70
Ябълков щрудел	2	170-180	40-60
Бисквити, сладкиши от пъсъчно тесто*	2	150-160	15-25
Плоски бисквити*	2	140-150	15-25
Сладки, тесто с мая	2	170-180	20-35
Бисквити, бутер тесто	2	170-180	20-30
<b>ЗАМРАЗЕНА ХРАНА</b>			
Щрудел с ябълки и извара	2	170-180	50-70
Пица	2	170-180	20-30
Пържени картофи, готови за печене на фурна	2	170-180	20-35
Крокети, печени на фурна	2	170-180	20-35

Символът \* означава, че фурната трябва да бъде предварително загрята, като използвате избраната система за готвене.



Не поставяйте дълбоката тава на първия водач на фурната.

## ДОЛЕН НАГРЕВАТЕЛ И ВЕНТИЛАТОР



Тази функция се използва за печене на тестени изделия от тесто с мая и за сушение на плодове и зеленчуци. Използвайте втория водач отдолу нагоре спрямо дъното на фурната и сравнително плитка тава за печене, за да може горещият въздух да циркулира през цялата горна част на ястието.

## КОНСЕРВИРАНЕ

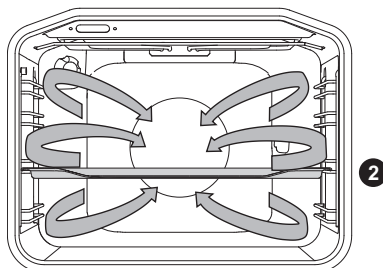
Пригответе храната, която ще консервирате и подходящи буркани. Използвайте буркани с гумено уплътнение и стъклен капак. Не използвайте буркани с капачки на винт, метални капачки или тенекиени кутии. Уверете се, че бурканите са еднакви по размер, напълнете ги с едни и същи продукти и ги затворете здраво.

Налейте 1 литър гореща вода (прибл. 70 °C) в дълбоката тава на фурната и поставете 6 еднолитрови буркани в тавата. Сложете тавата на втория водач на фурната.

По време на консервирането наблюдавайте храната и продължете процеса, докато течността в бурканите заври - когато се появят балончета в първия буркан.

Вид храна	Водач (от дъното)	Температура (°C)	Време за завиране (минути)	Температура и време след като ястието заври	Време за оставяне на ястието във фурната (минути)
<b>ПЛОДОВЕ</b>					
Ягоди	2	160-180	30-45	/	20-30
Костилкови плодове	2	160-180	30-45	/	20-30
Плодово пюре	2	160-180	30-45	/	20-30
<b>ЗЕЛЕНЧУЦИ</b>					
Кисели краставички	2	160-180	30-45	/	20-30
Боб/моркови	2	160-180	30-45	120 °C, 45-60 минути	20-30

## ЕКО ГОТВЕНЕ



2

При тази функция ще работят кръговият нагревател и вентилаторът. Монтираният на задната стена на фурната вентилатор осигурява равномерна циркулация на горещ въздух около ястието или тестените изделия.

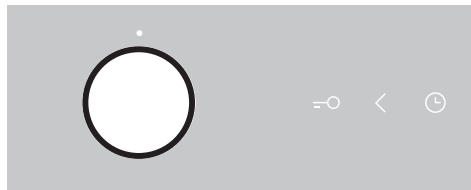
Вид храна	Водач (от дъното)	Температура (°C)	Време за готовене (минути)
<b>МЕСО</b>			
Свинско печено, 1 кг	2	180	140-160
Свинско печено, 2 кг	2	180	150-180
Говеждо печено, 1 кг	2	190	120-140
<b>РИБА</b>			
Цяла риба, 200 г/парче	2	180	40-50
Рибно филе, 100 г/парче	2	190	25-35
<b>ТЕСТЕНИ ИЗДЕЛИЯ</b>			
Шприцовани сладки	2	160	20-25
Малки мъфини	2	170	25-35
Пандишпанено руло	2	170	25-30
Сладкиш с плодове, сладкиши от пясячно тесто	2	170	55-65
<b>ОГРЕТЕНИ</b>			
Огретен от картофи	2	170	40-50
Лазаня	2	180	40-50
<b>ЗАМРАЗЕНА ХРАНА</b>			
Пържени картофи, 1 кг	2	200	25-40
Пиленки хапки, 0,7 кг	2	200	25-35
Рибни пръчици, 0,6 кг	2	200	20-30



Не поставяйте дълбоката тава на първия водач на фурната.

## РАЗМРАЗЯВАНЕ

При този режим ще циркулира само въздух, без да се включва никой от нагревателите. Храната, подходяща за размразяване включва: торта с тежък крем или маслен крем, сладкиши и тестени изделия, хляб, кифлички и дълбоко замразени плодове.



Завъртете КОПЧЕТО ЗА ИЗБОР НА СИСТЕМА ЗА ГОТВЕНЕ в позиция размразяване.

Натиснете бутона СТАРТ/СТОП, за да стартирате процеса на размразяване.

В повечето случаи е препоръчително да извадите храната от опаковката ѝ (не забравяйте да свалите всички метални щипки или телчета).

Когато изтече половината от времето за размразяване, е необходимо да обърнете парчетата храна, да ги разбъркate и да ги разделите, ако са залепнали едно за друго при замразяването.

# ПОДДРЪЖКА И ПОЧИСТВАНЕ



Изключете уреда от електрическата мрежа и изчакайте да се охлади.

Децата не трябва да почистват уреда или да извършват поддръжка без съответно наблюдение

## Алуминиеви повърхности

Почиствайте алуминиевите повърхности с не абразивни течни почистващи препарати, предназначени за подобни повърхности. Нанесете от препарата върху мокра кърпа и почистете повърхностите.

След това изплакнете с вода. Не нанасяйте от почистващия препарат директно върху алуминиевата повърхност.

Не използвайте абразивни почистващи препарати или груби гъбички.

Забележка: Повърхността не трябва да влиза в контакт с почистващи спрейове за фурна, тъй като това може да доведе до видими и перманентни петна.

## Предна част на корпуса от неръждаема стомана

(в зависимост от модела)

Почиствайте тази повърхност само с мек почистващ препарат (сапунена вода) и мека гъба, която няма да надраска повърхността.

Не използвайте абразивни почистващи препарати или препарати, съдържащи разтворители, тъй като е възможно те да надраскат повърхността на корпуса.

## Лакирани повърхности и пластмасови части

(в зависимост от модела)

Не почиствайте копчетата и бутоните, дръжките на вратата, стикерите и заводските табелки с абразивни почистващи препарати или груби почистващи материали, почистващи препарати на спиртна основа или със спирт. Избръсвайте веднага всички петна с мека, не груба кърпа, навлажнена с вода, за да не се повреди повърхността.

Можете да използвате също и почистващи препарати и почистващи материали, предназначени за подобни повърхности по начина, указан от техните производители.

## Панел за управление:

Не почиствайте повърхността с абразивни препарати или груби почистващи инструменти.



Алуминиевите повърхности не трябва да влизат в контакт с почистващи спрейове за фурна, тъй като това може да доведе до видими и перманентни петна

# СТАНДАРТНО ПОЧИСТВАНЕ НА ФУРНАТА

Можете да използвате стандартната процедура за почистване, за да почистите упоритите замърсявания във фурната (като използвате почистващи препарати или спрей за фурна). След такова почистване, изплакнете добре остатъците от почистващия препарат.

Почиствайте фурната и аксесоарите след всяка употреба, за да предотвратите мръсотията да загори по повърхността на фурната.

Най-лесният начин да почистите мазнината е като използвате топла сапунена вода, докато фурната е все още топла.

За упорити петна и замърсявания използвайте стандартните почистващи препарати за фурна.

Изплакнете добре с чиста вода, за да премахнете остатъците от почистващия препарат.

Никога не използвайте силни почистващи препарати, абразивни почистващи препарати, груби гъбички, препарати за петна и ръжда и др.

Почистете аксесоарите (тави за печене, решетки и др.) с гореща вода и препарат за почистване.

Фурната, вътрешността на фурната и тавите за печене са покрити със специално емайлирано покритие за по-гладка и устойчива повърхност. Това специално покритие прави по-лесно почистването при стайна температура.

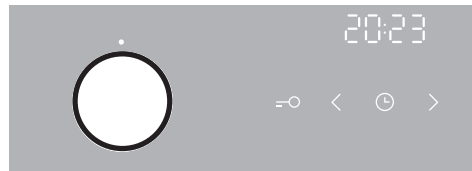
# АВТОМАТИЧНО ПОЧИСТВАНЕ НА ФУРНАТА - ПИРОЛИЗА

Тази функция позволява автоматично почистване на интериора и на дълбоката и плитката тави, чрез висока температура, която изпепелява остатъците от мазнина и други пръснатии.

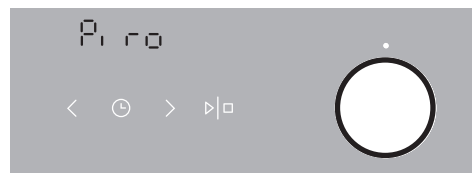
По време на пиролитичния процес, остатъците от храна и мазнини могат да се запалят. Затова отстранете всички видими парчета преди началото на програмата.



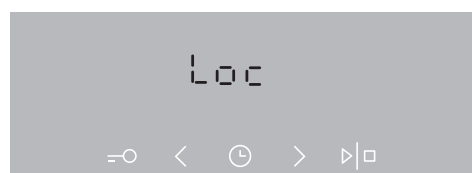
Преди пиролитично почистване, извадете цялото оборудване от фурната (включително телескопичните водачи)



**1** Завъртете бутона за избор на система за готовне до позиция "P".



**2** Завъртете БУТОНА ЗА НАСТРОЙВАНЕ НА ТЕМПЕРАТУРАта до позиция "R". Надпис "Rugo" ще се появи на дисплей, заедно с индикация за продължителност на пиролитичното почистване.



**3** След определено време, вратата на фурната ще бъде заключена за ваша безопасност. "Loc" ще се покаже на дисплей (за 3 секунди).

По време на почистване, уредът става горещ отвън. Не поставяйте запалими предмети, като кухненски кърпи, на предния панел на уреда.



Не опитвайте да отворите вратата на уреда по време на автоматичния процес на почистване. Програмата ще бъде прекратена. Риск от изгаряне!

По време на пиролиза, от уреда могат да излязат неприятни миризми. Затова препоръчваме вентилиране на стаята.

Когато пиролитичната програма е завършена и фурната се охлади, използвайте влажна кърпа, за да съберете пепелта по вътрешността на уреда. Не търкайте упътнението.

При стандартна употреба на фурната, препоръчаме използване на пиролитичното почистване един път месечно.

#### ПОЧИСТВАНЕ НА ДЪЛБОКАТА И ПЛИТКАТА ТАВИ ВЪВ ФУРНАТА:



Преди началото на пиролитичното почистване, използвайте наличните водачи (в зависимост от модела).

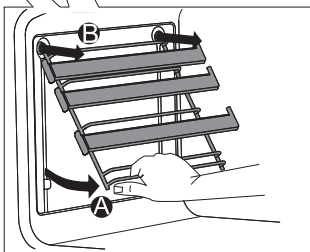
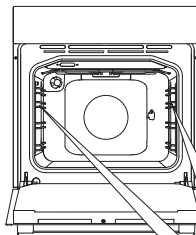
След употреба, почиствайте тавите с гореща вода и препаратор и след подсушаване с кърпа, ги поставяйте на 2ро и 3то ниво. Не поставяйте нищо на 1во ниво.

 По време на пиролитичното почистване, тавите могат да изгубят цвета и блъсъка си. Това не влияе върху последващата им употреба.

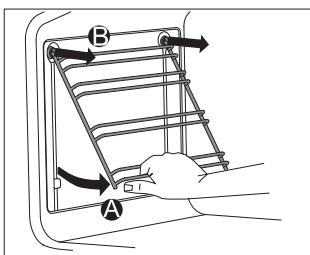
 По време на пиролитичната програма с цел почистване на тавите, вътрешността на фурната може да не е съвсем чиста в края на цикъла.

# ИЗВАЖДАНЕ И ПОЧИСТВАНЕ НА МЕТАЛНИТЕ И ТЕЛЕСКОПИЧНИТЕ ИЗТЕГЛЯЩИ СЕ ВОДАЧИ

Използвайте само стандартни почистващи препарати, за да почистите водачите.



**A** Хванете водачите за долната страна и ги издърпайте към центъра на фурната.



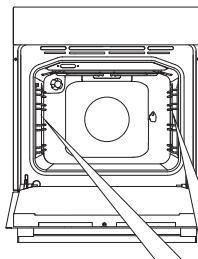
**B** Извадете ги през отворите от горната страна на фурната.



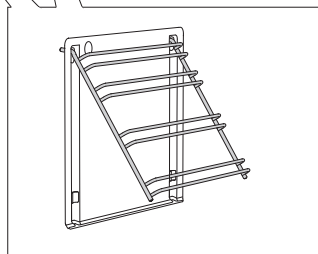
Не почиствайте изтеглящите се водачи в съдомиялна машина.

# МОНТИРАНЕ НА КАТАЛИТИЧНИТЕ ПРИСТАВКИ

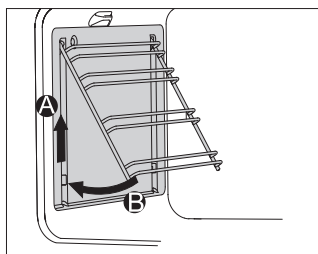
Използвайте само стандартни почистващи препарати, за да почистите водачите.



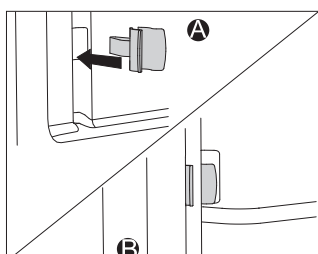
Свалете металните водачи или изтеглящите се водачи.



**1** Монтирайте водачите върху катализитичната приставка.



**2** Закачете приставките с приложените водачи, като използвате предвидените за това отвори и ги дръпнете нагоре.



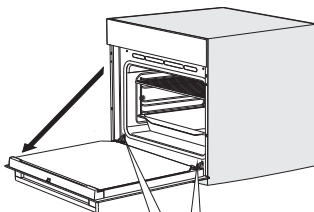
Когато монтирате изтеглящите се водачи с катализитичните приставки, пъхнете единия край на приложената ключалка в отворите в долната част на стената на фурната и пъхнете другия край на ключалките във водачите.

Целта на ключалките е да държат водачите на място по-здраво.

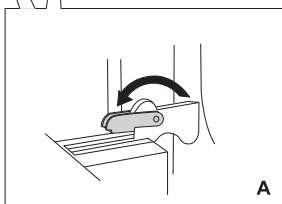


Не мийте катализитичните приставки в съдомиялната машина.

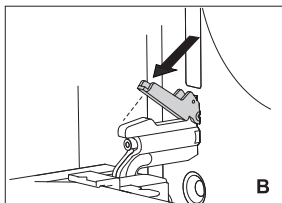
# СВАЛЯНЕ И ПОСТАВЯНЕ НА ВРАТАТА НА ФУРНАТА



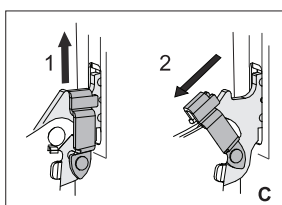
**1** Първо отворете вратата докрай (докъдето е възможно).



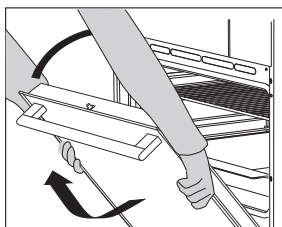
**2 A** Завъртете стоперите обратно докрай (в случай на стандартно затваряне).



**B** Ако уредът има система GentleClose, отворете пантите под ъгъл 90° (Фиг 2).



**C** Ако уредът има система GentleClose, повдигнете леко пантите и ги изтеглете към вас.

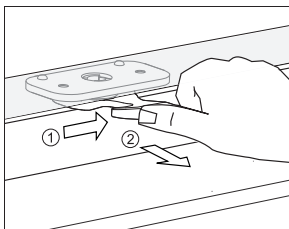


**3** Бавно затворете вратата, докато пантите се изравнят с жлебовете. Леко повдигнете вратата и я изтеглете от дната жлеба.  
За да поставите обратно вратата на мястото й, извършете описаната процедура в обратен ред.  
Ако вратата не се отваря или затваря правилно, се уверете, че зъбчетата на пантите са влезнали в леглата на пантите.



Когато поставяте вратата, винаги се уверявайте, че застопоряващите устройства на пантите са поставени правилно в леглата на пантите, за да предотвратите внезапно затваряне на основната панта, която е свързана със силно натегната главна пружина. Ако се задейства главната пружина, съществува рисък да се нараните.

## ЗАКЛЮЧВАНЕ НА ВРАТАТА (в зависимост от модела)



За да отворите, натиснете леко отляво с палец и в същото време дръпнете вратата навън.

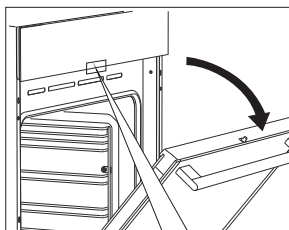


Когато вратата е затворена, заключващият механизъм автоматично се връща към начална позиция.

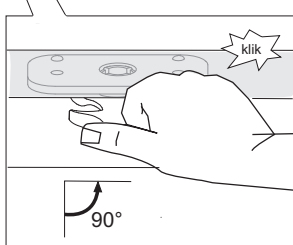
### ДЕАКТИВИРАНЕ И АКТИВИРАНЕ НА ЗАКЛЮЧВАЩИЯ МЕХАНИЗЪМ



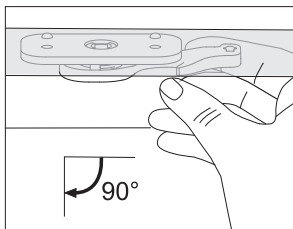
Фурната трябва да бъде напълно изстинала.



Първо, отворете вратата.



Натиснете с палец механизма за заключване надясно под 90° докато усетите прещракване. Механизъмът не е деактивиран.



За да активирате отново механизма, отворете вратата и използвайте показалеца на дясната ръка, за да изтеглите лоста към себе си.

## **МЕКО ЗАТВАРЯНЕ НА ВРАТАТА** (в зависимост от модела)

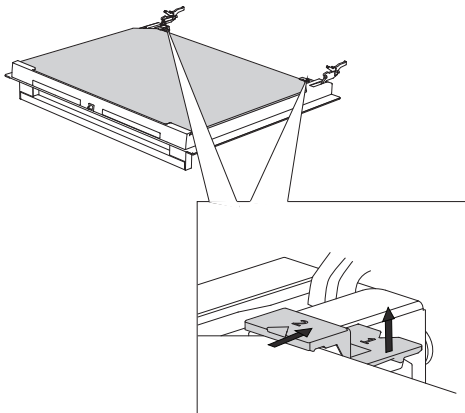
Вратата на фурната е оборудвана със система, която омекотява силата на затваряне на вратата под ъгъл 75 градуса. Това позволява просто, тихо и плавно затваряне на вратата. Леко натискане (под ъгъл 15 градуса спрямо позицията на затворената врата) е достатъчно, за да се затвори вратата автоматично и меко.



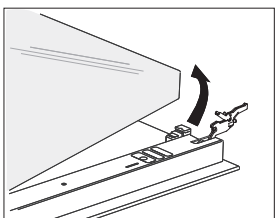
Ако приложената сила при затваряне на вратата е прекалено голяма, ефектът от системата ще се намали или системата няма да сработи с оглед съображения за безопасност.

# СВАЛЯНЕ И ПОСТАВЯНЕ НА СТЪКЛЕНИЯ ПАНЕЛ НА ВРАТАТА НА ФУРНАТА

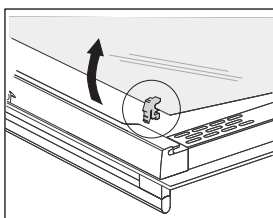
Стъкленият панел на вратата на фурната може да се почиства отвътре, но е необходимо първо да го свалите. Свалете вратата на фурната (виж глава „Сваляне и поставяне на вратата на фурната“).



- 1** Повдигнете леко държачите от лявата и дясната страна на вратата (маркировка 1 на държача) и ги издърпайте от стъкления панел (маркировка 2 на държача).



- 2** Хванете стъкления панел на вратата за долния край; повдигнете го леко така, че да се откачи от държача и го свалете.



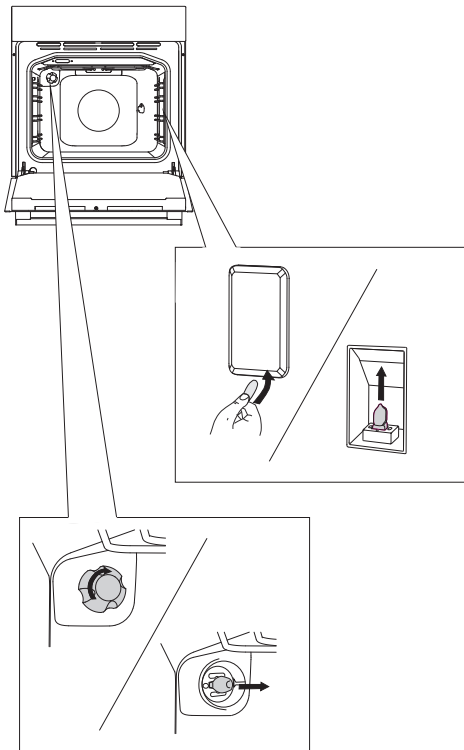
- 3** За да свалите третия стъклен панел (само при някои модели), повдигнете го и го свалете. Също така, свалете гумените уплътнители от стъкления панел.

- 💡 За да смените стъкления панел, извършете описаните стъпки в обратен ред. Маркировките (полукръг) на вратата и на стъкления панел трябва да се застъпват.

# СМЯНА НА КРУШКАТА

Крушката на лампичката е консуматив и не се покрива от гаранцията. Преди да смените крушката, извадете тавите, решетката и водачите.

(Халогенна лампа: G9, 230 V, 25 W; стандартна крушка E14 25W 230V)



Използвайте плоска отвертка, за да освободите капачето на лампичката и го отстранете. Свалете крушката.

Внимавайте да не повредите емайла.

Развийте капачето на лампичката и свалете крушката.

Използвайте предпазни средства, за да не се изгорите.

# ТАБЛИЦА ЗА ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ

Проблем/ грешка	Причина
Сензорите не реагират; дисплеят не се променя.	Изключете уреда от електрическата мрежа за няколко минути (развийте предпазителя или изключете главния прекъсвач); след това свържете отново уреда към електрическата мрежа и го включете.
Главният предпазител в дома ви пада често.	Обадете се на сервизен техник.
Осветлението на фурната не работи.	Процедурата по смяна на крушката е описана в глава Почистване и поддръжка.
Тестените изделия са недопечени.	Проверете дали сте избрали подходящата температура и система за нагряване Проверете дали вратата на фурната е затворена.
Извежда се код за грешка (E1, E2, E3 и т.н.)	Съществува грешка в работата на електронния модул. Изключете уреда от електрическата мрежа за няколко минути. След това го свържете отново и сврете часовника.. Ако грешката все още продължава, се обадете на сервизен техник.

Ако проблемите продължат да се проявяват, независимо че сте изпълнили описаните по-горе съвети, обадете се на оторизиран сервизен техник.

Гаранцията не покрива ремонт или повреда на уреда, възникнали поради неправилното му свързване или неправилната му употреба. В този случай, ще се наложи сами да поемете разходите по ремонта.



Преди да извършите ремонт, изключете уреда от електрическата мрежа (като свалите предпазителя или извадите щепсела от контакта).

# ИЗХВЪРЛЯНЕ НА ИЗЛЕЗЛИЯ ОТ УПОТРЕБА УРЕД

---



Опаковката е направена от екологично чисти материали, които могат да бъдат рециклирани, изхвърлени или унищожени без каквато и да е опасност от замърсяване на околната среда. Опаковъчните материали имат съответен етикет, който указва това.

**Символът** върху продукта или върху неговата опаковка означава, че този уред не трябва да се третира като обикновен битов отпадък. Продуктът трябва да бъде занесен в оторизиран център за събиране на излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, където да бъде преработен.

**Правилното изхвърляне на продукта** ще помогне за предотвратяване на потенциални негативни последици за околната среда и човешкото здраве, които биха могли да настъпят в случай на неправилно изхвърляне на продукта. За по-подробна информация относно транспортирането и преработването на продукта, се обърнете към съответния общински орган, който отговаря за управление на отпадъците или магазина, откъдето сте закупили продукта.

Запазваме си правото на всякакви промени и корекции на грешки в инструкциите за употреба.







EVP\_MULTI\_IL\_PIROLIZA



A standard linear barcode is positioned above the number 491050. The barcode consists of vertical black bars of varying widths on a white background.

491050

bg (10-19)