



---

**BG**    Фурна  
**RO**    Cuptor

Ръководство за употреба  
Manual de utilizare

2  
38

## Get the most out of your appliance



For quick access to manuals, how-to guides,  
support and more through our photo  
registration visit [electrolux.com/register](http://electrolux.com/register)

## СЪДЪРЖАНИЕ

1. ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ.....	3
2. ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ.....	5
3. ИНСТАЛИРАНЕ.....	8
4. ОПИСАНИЕ НА УРЕДА.....	9
5. КОМАНДНО ТАБЛО.....	10
6. ПРЕДИ ПЪРВОНАЧАЛНА УПОТРЕБА.....	10
7. ВСЕКИДНЕВНА УПОТРЕБА.....	11
8. ФУНКЦИИ НА ЧАСОВНИКА.....	13
9. ИЗПОЛЗВАНЕ НА ПРИНАДЛЕЖНОСТИТЕ.....	14
10. ДОПЪЛНИТЕЛНИ ФУНКЦИИ.....	16
11. ПРЕПОРЪКИ И СЪВЕТИ.....	16
12. ГРИЖИ И ПОЧИСТВАНЕ.....	30
13. ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ.....	34
14. ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ.....	36

## МИСЛИМ ЗА ВАС

Благодарим ви, че закупихте уред от Electrolux. Избрахте продукт, който носи със себе си десетилетия професионален опит и нововъведения. Оригинален и стилен, той е създаден с мисъл за вас. Така че, когато и да го използвате, можете да сте сигурни, че ще получите невероятни резултати по всяко време.

Добре дошли в Electrolux.

**Посетете нашия уебсайт, за да:**



Получите полезни съвети, брошури, отстраняване на неизправности, сервисна информация:

[www.electrolux.com/webselfservice](http://www.electrolux.com/webselfservice)



Регистрирайте своя продукт за по-добро обслужване:

[www.registerelectrolux.com](http://www.registerelectrolux.com)



Купите аксесоари, консумативи и оригинални резервни части за вашия уред:

[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)

## ГРИЖИ ЗА КЛИЕНТА И ОБСЛУЖВАНЕ

Препоръчваме използването на оригинални резервни части.

Когато се свързвате с нашия оторизиран отдел "Обслужване", трябва да имате под ръка следната информация: Модел, PNC (номер на продукт), сериен номер.

Информацията можете да намерите на табелката с данни.

Предупреждение / Внимание-Важна информация за безопасност

Обща информация и съвети

Информация за опазване на околната среда

Запазваме си правото на изменения.

## 1. ▲ ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Преди монтирането и употребата на уреда внимателно прочетете предоставените инструкции. Производителят не е отговорен за наранявания или повреди в резултат на неправилна инсталация или употреба. Винаги дръжте инструкциите на безопасно и лесно достъпно място за справка в бъдеще.

### 1.1 Безопасност за деца и хора в уязвимо положение

- Този уред може да бъде използван от деца над 8 годишна възраст, както и лица с намалени физически, сетивни и умствени възможности или лица без опит и познания, само ако те са под наблюдение или бъдат инструктирани относно безопасната употреба на уреда и възможните рискове.
- Деца между 3- и 8-годишна възраст и хора с тежки или комплексни увреждания трябва да се държат далеч от уреда, освен ако не са под постоянно наблюдение.
- Деца под 3-годишна възраст трябва да се държат далеч от уреда, освен ако не са под постоянно наблюдение.
- Не позволяйте на деца да играят с уреда .
- Дръжте всички опаковачни материали далеч от деца и ги изхвърлете, както е редно.
- Пазете децата и домашните любимци далеч от уреда, когато работи или когато изстива. Достъпните части могат да се нагорещят по време на употреба.
- Ако уредът има устройство за детска безопасност, то трябва да се активира.
- Деца няма да извършват почистване или поддръжка на уреда без надзор.

## 1.2 Основна безопасност

- Само квалифицирано лице тряба да инсталира уреда и да сменя кабела.
- **ВНИМАНИЕ:** Уредът и неговите достъпни части се нагорещяват по време на употреба. Трябва да се внимава и да се избягва докосване на нагревателите.
- Винаги използвайте ръкавици за фурна при изваждане или поставяне на приставки, или съдове за печене.
- Преди извършването на какъвто и да е ремонт, изключете уреда от електрозахранването.
- **ВНИМАНИЕ:** Проверете дали уредът е изключен, преди да смените лампичката, за да избегнете възможността от токов удар.
- Не използвайте уреда, преди да го инсталirate във вградената конструкция.
- Не почиствайте уреда с парочистачка.
- Не използвайте агресивни, абразивни, почистващи препарати или остри, метални прибори при почистване на стъклото на вратата, тъй като те могат да надраскат повърхността и да доведат до напукване на стъклото.
- Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да се смени от производителя, негов оторизиран сервизен център или квалифицирано лице, за да се избегне опасност.
- За да премахнете мет. държачи във фурната, първо издърпайте предната част на държача и след това задната, за да се разкачи от стените. Поставете мет. държачи в обратна последователност.

## 2. ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

### 2.1 Монтаж



#### ВНИМАНИЕ!

Само квалифициран човек може да извърши монтажа на уреда.

- Премахнете всички опаковки.
- Не монтирайте и не използвайте повреден уред.
- Следвайте инструкциите за инсталациране, приложени към уреда.
- Винаги внимавайте, когато местите уреда, тъй като е тежък. Винаги използвайте предпазни ръкавици и затворени обувки.
- Не дърпайте уреда за дръжката.
- Монтирайте уреда на безопасно и подходящо място, което отговаря на монтажните изисквания.
- Трябва да спазвате минималното разстояние до други уреди и устройства.
- Преди да монтирате уреда, проверете дали вратичката на фурната се отваря безпроблемно.
- Уредът е снабден с електрическа охладителна система. Трябва да е свързана към електрическото захранване.

Минимална височина на отвора за вграждане (Минимална височина на отвора за вграждане под работния плот)	590 (600) mm
Ширина на отвора за вграждане	560 mm
Дълбочина на отвора за вграждане	550 (550) mm
Височина в предната част на уреда	594 mm
Височина в задната част на уреда	576 mm
Ширина в предната част на уреда	595 mm

Ширина в задната част на уреда	559 mm
Дълбочина на уреда	569 mm
Дълбочина на вграждане на уреда	548 mm
Дълбочина при отворена врата	1022 mm
Минимален размер на отвора за вентилация. Отвор разположен в долната задна страна	560x20 mm
Дължина на основния захранващ кабел. Кабелът е разположен в десния ъгъл на задната страна	1500 mm
Монтажни винтове	4x25 mm

### 2.2 Електрическо свързване



#### ВНИМАНИЕ!

Риск от пожар или токов удар.

- Всички ел. връзки трябва да се направят от квалифициран електротехник.
- Уредът трябва да е заземен.
- Уверете се, че параметрите на табелката с технически данни са съвместими с електрическите данни на захранващата мрежа.
- Винаги използвайте правилно монтиран контакт със защита от токов удар.
- Не използвайте разклонители или адаптери с много входове.
- Внимавайте да не повредите захранващия щепсел и захранващия кабел. Ако захранващият кабел трябва да бъде подменен, това трябва да

бъде извършено от нашия  
оторизиран сервизен център.

- Не допускайте захранващите кабели да се доближават до вратичката на уреда или пространството под него, особено когато е включен или когато вратичката е гореща.
- Заштитата от токов удар на горещите и изолирани части трябва да бъде затегната по такъв начин, че да не може да се отстрани без инструменти.
- Свържете кабела за захранването към контакта единствено в края на инсталацията. Уверете се, че щепселът за захранване е достъпен след инсталацирането.
- Ако контактът е разхлабен, не свързвайте захранващия щепсел.
- Не издърпвайте захранващия кабел, за да изключите уреда. Винаги издърпвайте щепсела.
- Използвайте само правилни устройства за изолация: предпазни прекъсвачи на мрежата, предпазители (предпазителите от винтов тип трябва да се извадят от фасунгата), изключватели и контактори за утечка на заземяването.
- Електрическата инсталация трябва да има изолиращо устройство, което ви позволява да изключите уреда от ел. мрежата при всички полюси. Изолиращото устройство трябва да е с ширина на отваряне на контакта минимум 3 mm.
- Този уред се доставя с щепсел и захранващ кабел.

#### Типове кабели, подходящи за инсталация или подмяна за Европа:

H07 RN-F, H05 RN-F, H05 RRF, H05 VV-F, H05 V2V2-F (T90), H05 BB-F

За напречното сечение на кабела вижте общата мощност на табелката с информация на уреда. Също така можете да разгледате таблицата:

Обща мощност (W)	Напречно сечение на кабела (mm <sup>2</sup> )
максимум 1380	3 x 0.75
максимум 2300	3 x 1
максимум 3680	3 x 1.5

Заземителният проводник (зелен/  
жълт) трябва да е с 2 см по-дълъг от  
фазовия и неутралния проводник (син  
и кафяв).

## 2.3 Употреба



### ВНИМАНИЕ!

Риск от нараняване,  
изгаряния, токов удар или  
експлозия.

- Този уред е предназначен само за домашна употреба.
- Не променяйте предназначението на уреда.
- Уверете се, че вентилационните отвори не са блокирани.
- Не оставяйте уреда без надзор, докато работи.
- Деактивирайте уреда след всяка употреба.
- Бъдете внимателни, когато отваряте вратичката на уреда, докато уредът работи. Възможно е да излезе топъл въздух.
- Не използвайте уреда с мокри ръце или ако е в контакт с вода.
- Не оказвайте натиск върху отворената вратичка.
- Не използвайте уреда като работна повърхност или за съхранение.
- Отваряйте вратичката на уреда внимателно. Употребата на съставки с алкохол може да причини смесване на алкохола с въздух.
- Не позволявайте влизането на искри или открит огън в контакт с уреда, когато вратичката е отворена.
- Не поставяйте запалителни материали или предмети, които са напоени със запалителни

материали, в уреда, в близост до него или върху него.



### **ВНИМАНИЕ!**

Опасност от повреда в уреда.

- За да избегнете повреда или обезцветяване на емайла:
  - не поставяйте съдове за печене или други обекти в уреда директно на дъното.
  - не поставяйте алюминиево фолио директно на дъното на кухината на уреда.
  - не поставяйте вода директно в горещия уред.
  - не дръжте влажни тенджери и храна в уреда, след като приключите с готвенето.
  - бъдете внимателни, когато отстранявате или инсталirate аксесоари.
- Обезцветяването на емайла или неръждаемата стомана не оказва влияние върху работата на уреда.
- Използвайте дълбока тава за печене за сиропирани торти. Плодовите сокове причиняват петна, които може да бъдат трайни.
- Този уред е предназначен само за готвене. Той не трябва да бъде използван за никакви други цели, например отопление на помещения.
- Винаги гответе със затворена вратичка на фурната.
- Ако уредът е инсталиран зад преграда за мебели (напр. врата), уверете се, че вратата никога не е затворена, докато работи уредът. Възможно е зад затворена преграда да се образуват топлина и влага, което в последствие да предизвика повреда на уреда, корпуса или пода. Не затваряйте преградата, докато уредът не е изстинал напълно след употреба.

## **2.4 Грижа и почистване**



### **ВНИМАНИЕ!**

Опасност от нараняване, пожар или повреда на уреда.

- Преди поддръжка изключете уреда и извадете щепсела на захранването от контакта на ел. мрежата.
- Уверете се, че уредът е студен. Има опасност стъклените панели да се счупят.
- Сменяйте незабавно стъклените панели на вратичката, когато са повредени. Свържете се с оторизиран сервизен център.
- Внимавайте, когато сваляте вратичката от уреда. Вратичката е тежка!
- Почиствайте редовно уреда, за да предотвратите разваляне на повърхностния материал.
- Почиствете уреда с мокра и мека кърпа. Използвайте само неутрални препарати. Не използвайте абразивни продукти, грапави, почистващи кърпи, разтворители или метални предмети.
- Ако използвате спрей за фурна, следвайте инструкциите за безопасност върху опаковката му.
- Не почиствайте емайла с каталитични частици (ако има такъв) с препарати.

## **2.5 Вътрешно осветление**



### **ВНИМАНИЕ!**

Опасност от токов удар.

- Крушката или халогенната лампа в този уред е предназначена само за употреба в домакински уреди. Не я използвайте за битово осветление.
- Преди да подмените крушката, изключете уреда от електрозахранването.
- Използвайте само лампи със същите спецификации.

## **2.6 Обслужване**

- За поправка на уреда се свържете с оторизиран сервизен център.
- Използвайте само оригинални резервни части.

## 2.7 Изхвърляне



### ВНИМАНИЕ!

Риск от нараняване или задушаване.

- Изключете уреда от електрозахранването.

- Извадете захранващия ел. кабел в близост до уреда и го изхвърлете.
- Премахнете дръжката на вратичката, за да предотвратите заклещването на деца или домашни любимци в уреда.

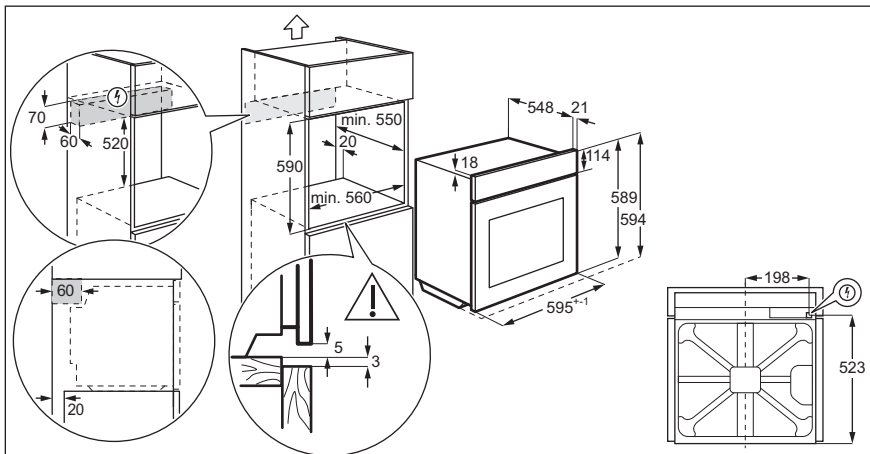
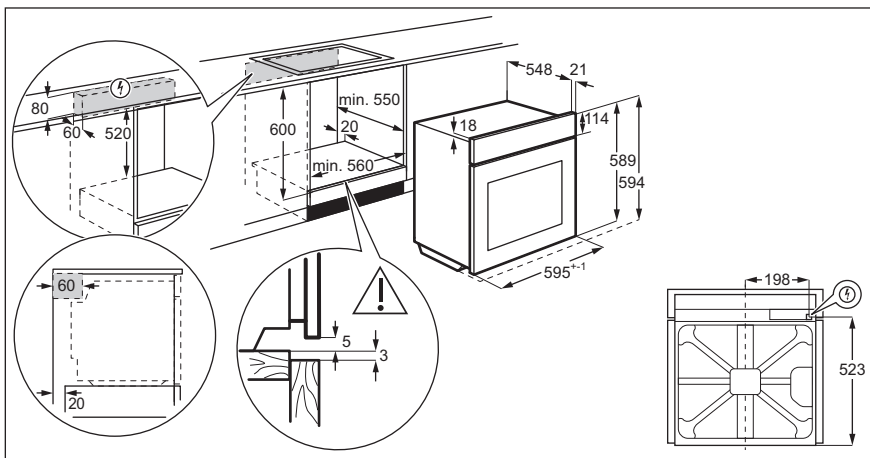
## 3. ИНСТАЛИРАНЕ



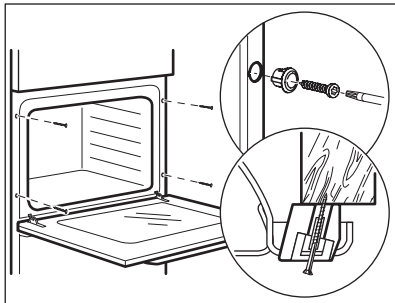
### ВНИМАНИЕ!

Вж. глава "Безопасност".

### 3.1 Вграждане

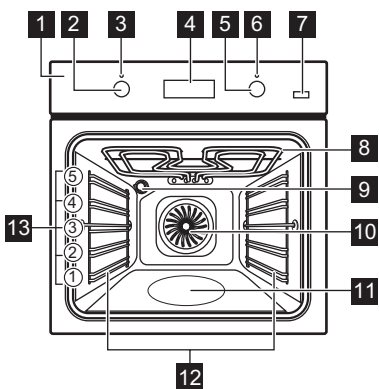


### 3.2 Закрепване на фурната към отвора за вграждане



## 4. ОПИСАНИЕ НА УРЕДА

### 4.1 Общ преглед



- 1** Контролен панел
- 2** Кръгов превключвател за функциите на нагряване
- 3** Лампа/символ за захранване
- 4** Екран
- 5** Контролен ключ (за температура)
- 6** Индикатор/символ за температура
- 7** Плюс пара
- 8** Нагревател
- 9** Лампа
- 10** Вентилатор
- 11** Вътрешна част на фурната – съд за почистване с вода
- 12** Сменяема опора на скарата
- 13** Позиции на рафтовете

### 4.2 Принадлежности

- **Скара**  
За готоварски съдове, форми за кекс, печива.
- **Тава за печене**  
За сладкиши и курабийки.

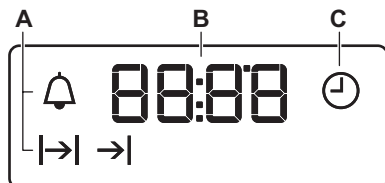
- **Дълбок тиган за печене**  
За печене на тестени и месни хани или като съд за събиране на мазнина.
- **Телескопични водачи**  
За полици и тави.

## 5. КОМАНДНО ТАБЛО

### 5.1 Бутони

Сензорно поле / бутон	Описание
—	За настройка на времето.
(•)	За настройка на функция на часовника.
+	За настройка на времето.
[  ]	За да включите функцията Топъл въздух ПЛЮС.

### 5.2 Екран



- A. Функции на Часовника
- B. Таймер
- C. Функция на часовника

## 6. ПРЕДИ ПЪРВОНАЧАЛНА УПОТРЕБА



### ВНИМАНИЕ!

Вж. глава "Безопасност".



За да нагласите времето, вижте глава "функции на часовника".



За функция: Топъл вентилатор ПЛЮС вижте глава "Всекидневна употреба", "Задаване на функцията: Топъл вентилатор ПЛЮС".

### 6.1 Първоначално почистване

Извадете от фурната всички принадлежности и подвижните носачи на скарата.

Вж. глава "Грижи и почистване".

Почистете фурната и принадлежностите преди първата употреба.  
Поставете принадлежностите и подвижните носачи на скарите в първоначалната им позиция.

### 6.2 Предварително загряване

Загрейте предварително празната фурна преди първата употреба.

1. Задайте функцията . Задайте максималната температура.
2. Оставете фурната да работи 1 час.
3. Задайте функцията . Задайте максималната температура.
4. Оставете фурната да работи 15 минути.
5. Задайте функцията . Задайте максималната температура.
6. Оставете фурната да работи 15 минути.
7. Изключете фурната и я оставете да се охлади.

Принадлежностите могат да се нагреят повече от обичайното. От фурната може да излиза миризма и

дим. Осигурете достатъчна вентилация в помещението.

## 7. ВСЕКИДНЕВНА УПОТРЕБА



### ВНИМАНИЕ!

Вж. глава "Безопасност".

### 7.1 Прибиращи се ключове

За да използвате уреда, натиснете ключа. Ключът излиза.

### 7.2 Задаване на функция за нагряване

1. Завъртете ключа за функциите за нагряване, за да изберете функция за нагряване.
  2. Завъртете контролния ключ, за да изберете температурата.
- Лампичката светва, когато фурната работи.
3. За да изключите фурната, завъртете копчето за функциите в изключена позиция.

### 7.3 Функции за нагряване

Функция във фурната	Приложение
	Фурната е изключена.  Изключена позиция
	За да включите лампичката.  Осветление

Функция във фурната	Приложение
	<p>За печене на три нива едновременно и за сушене на храна. Задайте температура от 20 – 40°C по-ниска, отколкото за Традиционно печене. Горещ въздух/вентилир. / Топъл вентилатор ПЛЮС / Aqua Clean</p> <p>За добавяне на влажност по време на готвене. За да получите правилния цвят и хрупкава коричка по време на печене. За повече сочност при претопляне. Вижте глава „Грижа и почистване“ за повече информация относно: Почистване с вода.</p>

Функция във фурната	Приложение	Функция във фурната	Приложение
	Печене с влажност		Двоен Грил
	Долен нагревател		Турбо грил
	Размразяване		Функция пица
			Традиционно печене
Функцията е разработена за пестене на енергия по време на готвене. За инструкциите за готвене вижте глава „Препоръки и съвети“, Печене с влажност. Вратата на фурната трябва да се затвори по време на готвене, така че функцията не се прекъсва и да се гарантира, че фурната работи с възможно най-висока енергийна ефективност. Когато използвате тази функция, температурата във вътрешността може да се различава от зададената температура. Нагревателната мощност може да се намали. За общи препоръки за енергоспестяване вижте „Енергийна ефективност“, глава „Икономия на енергия“. Тази функция се използва за покриване на изискванията за клас на енергийна ефективност съгласно EN 60350-1.			
За печене на кексове с хрупкава основа и за консервиране на храна.		За запичане на тънки храни в големи количества или препичане на хляб.	
За размразяване на храна (плодове и зеленчуци). Времето за размразяване зависи от количеството и големината на храната.		За печене на големи парчета месо или птици с костите на едно ниво. За огretени и за кафява коричка.	
		За печене на пица. За хрупкав и запечен блат.	
		За печене на тестени и месни храни на едно ниво.	

## 7.4 Задаване на функция: Топъл вентилатор ПЛЮС

Функцията увеличава влажността по време на готвене.



### ВНИМАНИЕ!

Опасност от изгаряне и повреда в уреда.

Освободената влажност може да предизвика изгаряния. След като функцията приключи, внимателно отворете вратата.

- Напълнете релефа във вътрешността с чешмияна вода.



Максималната вместимост на релефа във вътрешността е 250 мл.

Напълнете релефа във вътрешността с вода, само ако фурната е студена.



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Не пълнете отново релефа във вътрешността по време на готвене или когато фурната е гореща.

2. Задайте функцията: .
  3. Натиснете: Плюс пара .
- Тя работи само с функцията: Топъл вентилатор ПЛЮС.  
Индикаторът светва.
4. Завъртете контролното копче, за да зададете температурата.
  5. Оставете празната фурна за загреен предварително в продължение на 10 минути.

6. Поставете я във фурната. Вижте глава "Препоръки и съвети". Не отваряйте вратата на фурната по време на готвене на пара.

7. Завъртете ключа за функциите за нагряване в изключена позиция,, натиснете Плюс пара за да изключите фурната.

Индикаторът изгасва.

8. Отстранете водата от релефа във вътрешността.



### ВНИМАНИЕ!

Уверете се, че фурната е студена, преди да отстрани останалата вода от релефа във вътрешността.

## 8. ФУНКЦИИ НА ЧАСОВНИКА

### 8.1 Таблица с функции на часовника

Функция	Часовник	Приложение
	ЧАС	За настройка, промяна или проверка на часовото време.
	ВРЕМЕТР.	За определяне колко време да работи уредът.
	КРАЙ	За определяне кога да се деактивира уредът.
	ВРЕМЕЗАКЪС-НЕНИЕ	За да комбинирате функциите ВРЕМЕТРАЕНЕ и КРАЙ.
	ТАЙМЕР	За да се настрои обратно отброяване. Тази функция не влияе върху работата на уреда. Можете да настройвате ТАЙМЕРА по всяко време, включително и когато уредът е изключен.

### 8.2 Настройка на часовника. Промяна на времето

Трябва да настроите времето преди да използвате фурната.

свети, когато свържете уреда към електрическо захранване, а се окаже, че няма ток или таймерът не е зададен.

Натиснете или за задаване на правилното време.

След приблизително пет секунди премигването спира и екранът показва часа, който сте настроили.

За да промените часовото време натиснете неколкократно. докато започне да свети.

### 8.3 Задаване на ВРЕМЕТР.

1. Задайте функция и температура на фурната.

2. Натиснете неколкоократно , докато  започва да мига.
  3. Натиснете  или , за да зададете ВРЕМЕТРАЕНЕ.
- На екрана се появява .
4. Когато времето изтече  светва и прозвучава звуков сигнал. Уредът се деактивира автоматично.
  5. Натиснете произволен бутон, за да спрете звуковия сигнал.
  6. Завъртете ключа за функциите на фурната и ключа за температурата на позиция "ИЗКЛ.".

## 8.4 Настройка за КРАЙ

1. Задайте функция и температура на фурната.
  2. Натиснете неколкоократно , докато  започва да мига.
  3. Натиснете  или , за да зададете време. .
- На екрана се появява .
4. Когато времето изтече  светва и прозвучава звуков сигнал. Уредът се деактивира автоматично.
  5. Натиснете произволен бутон, за да спрете сигнала.
  6. Завъртете ключа за функциите на фурната и ключа за температурата на позиция "ИЗКЛ.".

## 8.5 Настройка на ВРЕМЕЗАКЪСНЕНИЕ

1. Задайте функция и температура на фурната.
2. Натиснете неколкоократно , докато  започва да мига.
3. Натиснете  или , за да зададете времето за ВРЕМЕТРАЕНЕ.

## 9. ИЗПОЛЗВАНЕ НА ПРИНАДЛЕЖНОСТИТЕ



### ВНИМАНИЕ!

Вж. глава "Безопасност".

4. Натиснете .
5. Натиснете  или , за да зададете времето за КРАЙ.
6. Натиснете , за да потвърдите. Уреда се включва автоматично по-късно, работи според зададената ПРОДЪЛЖИТЕЛНОСТ и спира когато достигне зададеното време за КРАЙ. Когато зададеното време изтече, се чува звуков сигнал.
7. Уредът се деактивира автоматично. Натиснете произволен бутон, за да спрете сигнала.
8. Завъртете ключа за функциите на фурната и ключа за температурата на позиция "ИЗКЛ.".

## 8.6 Настройка на ТАЙМЕР

1. Натиснете неколкоократно , докато  започва да мига.
2. Натиснете  или , за да зададете необходимото време. Таймерът се включва автоматично след 5 секунди.
3. Когато зададеното време изтече, се чува звуков сигнал. Натиснете произволен бутон, за да спрете звуковия сигнал.
4. Завъртете копчето за функциите на фурната и копчето за температурата до позиция изключване.

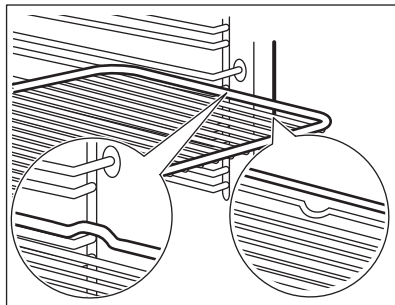
## 8.7 Отмяна на функциите на часовника

1. Натискайте неколкоократно , докато индикаторът на желаната функция започне да мига.
  2. Докоснете и задръжте .
- Функцията на часовника изгасва след няколко секунди.

## 9.1 Поставяне на принадлежностите

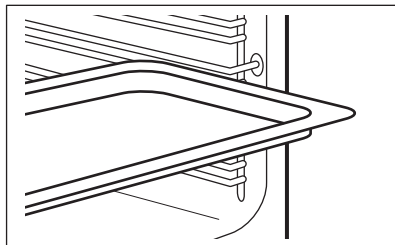
Скара:

Вкарайте рафта между водещите релси на опорите му и се уверете, че е с крачетата надолу.



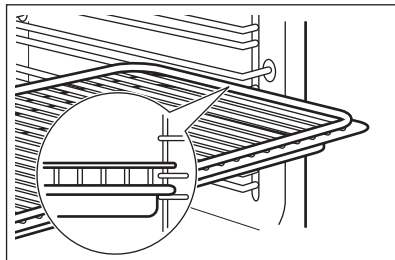
Тавичка за печене/Дълбока тава:

Плъзнете тавичката за печене / дълбоката тава между водачите на носача на рафта.



Скара и тава за печене /дълбока тава заедно:

Плъзнете тавичката за печене / дълбоката тава между водачите на носача на рафта и скарата на водачите отгоре.



Малка вдълнатина отгоре за допълнителна безопасност.

Вдълнатините са също така средства против преобръщане. Високият ръб около шкафа предотвратява изпълзването на готварски съдове.

## 9.2 Телескопични водачи



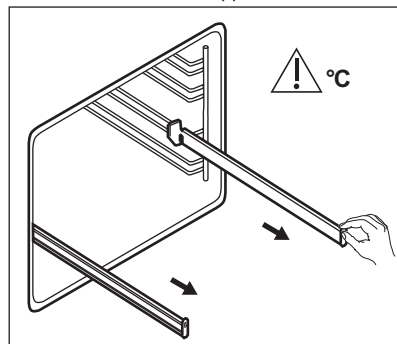
Запазете инструкциите за монтаж на телескопичните водачи за бъдещи справки.

С телескопичните водачи можете да поставяте и сваляте скарите по-лесно.

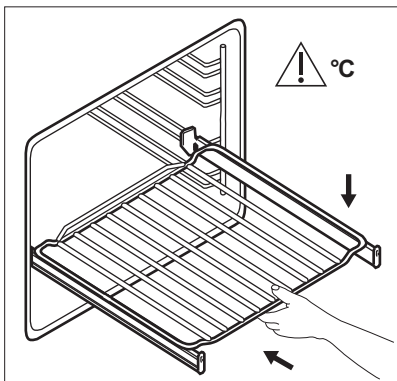


**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**  
Не мийте телескопичните водачи в съдомиялна машина. Не смазвайте телескопичните водачи.

- Издърпайте навън десния и левия телескопичен водач.



- Поставете скарата на телескопичните водачи и внимателно ги бутнете вътре във фурната.



Уверете се, че телескопичните водачи са напълно вкарани във фурната, преди да затворите вратата на фурната.

## 10. ДОПЪЛНИТЕЛНИ ФУНКЦИИ

### 10.1 Охлаждащ вентилатор

Когато фурната работи, охлаждащият вентилатор се включва автоматично, за да поддържа повърхностите на фурната хладни. Ако изключите фурната, охлаждащият вентилатор може да продължи да работи, докато фурната се охлади.

да доведе до опасно прегряване. За да предотврати това, фурната е оборудвана с термостат за безопасност, който прекъсва захранването. Фурната се включва отново автоматично, след като температурата спадне.

### 10.2 Предпазен термостат

Неправилната работа с фурната или повредата на някои компоненти може

## 11. ПРЕПОРЪКИ И СЪВЕТИ



### ВНИМАНИЕ!

Вж. глава "Безопасност".



Температурата и времето за печење в таблиците са само ориентировъчни. Те зависят от рецептите, качеството и количеството на използваните съставки.

### 11.1 Препоръки за готовене

Фурната има пет нива на рафтове.

Позициите на рафтовете се броят от дъното на фурната.

Вашата фурна може да пече по-различно от досегашната Ви фурна. Таблиците по-долу предлагат

стандартни настройки за температура, време за готовене и позиция на скарата.

Ако не можете да намерите настройките за специална рецепта, потърсете подобни рецепти.

Фурната е снабдена със специална система, която задвижва въздуха и постоянно рециклира парата. С тази система е възможно да се готови на пара и да се поддържат ястията меки отвътре и хрупкави отвън. Това понижава времето за готовене и потреблението на енергия.

#### Печење на кексове

Не отваряйте вратичката на фурната, преди да е изтекло 3/4 от зададеното време за готовене.

Ако използвате едновременно две тавички за печене, оставете едно празно ниво между тях.

#### Приготвяне на месо и риба

Използвайте дълбоката тава за много мазна храна, за да предпазите фурната от петна, които могат да бъдат постоянни.

Оставете месото за приблизително 15 минути преди нарязване, така че сокът да не изтича навън.

За да избегнете твърде много дим във фурната по време на печене, налейте малко вода в дълбоката тава. След като водата се изпари, доливайте още, за да не кондензира димът.

Използвайте тава за печене.

#### Времена за готовене

Времената за приготвяне зависят от типа на храната, нейната консистенция и обем.

Първоначално, проследете резултатите, когато готовите. Намерете най-добрите настройки (настройка на нагряване, време на готовене и др.) за Вашите готоварски съдове, рецепти и количества, когато използвате този уред.

#### 11.2 Топъл вентилатор ПЛЮС

Използвайте второто ниво на фурната.



#### ТОРТИ / СЛАДКИ / ХЛЯБ

	(ml)	(°C)	(min)
Бисквитки / Кифли „скоунс“ / Кроасани	100	150 - 180	10 - 20
Фокача	100	200 - 210	10 - 20
Пица	100	230	10 - 20
Земели	100	200	20 - 25
Хляб	100	180	35 - 40
Сладкиш със сливи / Ябълков пай / Канелени рулца, изпечени във форма за кекс	100 - 150	160 - 180	30 - 60

Използвайте 150 мл вода освен ако не указано друго.



#### ЗАМРАЗЕНИ ГОТОВИ ЯСТИЯ

	(°C)	(min)
Пица	200 - 210	10 - 20
Кроасани	170 - 180	15 - 25



#### ЗАМРАЗЕНИ ГОТОВИ ЯСТИЯ

	(°C)	(min)
Лазания, използвайте 200 ml	180 - 200	35 - 50

Използвайте 100 мл вода.

Настройте температурата на 110 °C.

 Възстановяване на храна	
	 (min)
Земели	10 - 20
Хляб	15 - 25
Фокача	15 - 25
Месо	15 - 25
Паста	15 - 25
Пица	15 - 25
Ориз	15 - 25
Зеленчуци	15 - 25

Използвайте 200 мл вода.

Използвайте стъклени съдове за печене.

 печене		
	 (°C)	 (min)
Печено го-веждо	200	50 - 60
Пиле	210	60 - 80
Свинско печено	180	65 - 80

### 11.3 Печене на тестени продукти и месо

 ТОРТИ						
		Традиционно печене	Горещ въздух/вентилир.		(min)	
	 (°C)		 (°C)			
Рецепти с бита смес	170	2	160	3 (2 и 4)	45 - 60	Форма за кекс
Маслено тесто	170	2	160	3 (2 и 4)	20 - 30	Форма за кекс
Маслено-млечен чийз-кейк	170	1	165	2	60 - 80	Форма за кекс, Ø 26 cm
Щрудел	175	3	150	2	60 - 80	Тава за печене
Сладкиш с мармелад	170	2	165	2	30 - 40	Форма за кекс, Ø 26 cm



## ТОРТИ

		Традиционно пе- чене	Горещ въздух/венти- лир.		(min)	
Коледен кейк, предва- рително за- грайте праз- ната фурна	160 (°C)	2	150 (°C)	2	90 - 120	Форма за кеекс, Ø 20 см
Сладкиш със сливи, пред- варително заграйте празната фурна	175	1	160	2	50 - 60	Форма за хляб
Мъфини	170	3	140 - 150	3	20 - 30	Тава за печене
Мъфини, две нива	-	-	140 - 150	2 и 4	25 - 35	Тава за печене
Мъфини, три нива	-	-	140 - 150	1, 3 и 5	30 - 45	Тава за печене
Бисквити	140	3	140 - 150	3	30 - 35	Тава за печене
Бисквити, две нива	-	-	140 - 150	2 и 4	35 - 40	Тава за печене
Бисквити, три нива	-	-	140 - 150	1, 3 и 5	35 - 45	Тава за печене
Целувки	120	3	120	3	80 - 100	Тава за печене
Целувки, две нива, пред- варително заграйте празната фурна	-	-	120	2 и 4	80 - 100	Тава за печене
Питки, пред- варително заграйте празната фурна	190	3	190	3	12 - 20	Тава за печене



## ТОРТИ

	Традиционно печене	Горещ въздух/вентилир.	(min)	
Еклери	190	3	170	3
Еклери, две нива	-	-	170	2 и 4
Плоски тартове	180	2	170	2
Богат плодов кейк	160	1	150	2
				25 - 35
				35 - 45
				Тава за печене
				Форма за кекс, Ø 20 cm
				Форма за кекс, Ø 24 cm

Предварително загрейте празната фурна.



## ХЛЯБ И ПИЦА

	Традиционно печене	Горещ въздух/вентилир.	(min)	
Бял хляб, 1 - 2 броя, 0,5 кг всеки	190	1	190	1
Ръжен хляб, не е необходимо предварително загряване	190	1	180	1
Земели, 6 - 8 рула	190	2	180	2 (2 и 4)
Пица	230 - 250	1	230 - 250	1
Кифли „скоунс“	200	3	190	3
				25 - 40
				30 - 45
				10 - 20
				10 - 20
				Тава за печене
				Емайлирана тава
				Тава за печене

Предварително загрейте празната фурна.

Използвайте форма за кекс.



## плодови пити



Традиционно печене    Горещ въздух/  
вентилиране.



(°C)



(°C)



(°C)



(min)

Макаронен флан, не е необходимо предвари- телно загряване	200	2	180	2	40 - 50
Зеленчуков флан, не е необходимо предвари- телно загряване	200	2	175	2	45 - 60
Кишове	180	1	180	1	50 - 60
Лазаня	180 - 190	2	180 - 190	2	25 - 40
Канелони	180 - 190	2	180 - 190	2	25 - 40

Използвайте второто ниво на фурната.

Използвайте скарата.



## МЕСО

Традиционно  
печене

(°C)

Горещ въз-  
дух/вентилиране

(°C)



(min)

Говеждо	200	190	50 - 70
Свинско	180	180	90 - 120
Телешко	190	175	90 - 120
Английско говеждо печено, по- луизпечено	210	200	50 - 60
Английско говеждо печено, сред- но изпечено	210	200	60 - 70
Английско говеждо печено, до- бре изпечено	210	200	70 - 75

**МЕСО**

		Традиционно пе- чене	Горещ въздух/ вентилиран.	 (min)	
		 (°C)	 (°C)		
Свинска плешка с корич- ка	180	2	170	2	120 - 150
Свинска плешка, 2 броя	180	2	160	2	100 - 120
Агнешки бут	190	2	175	2	110 - 130
Цяло пиле	220	2	200	2	70 - 85
Пуйка, цяла	180	2	160	2	210 - 240
Патица, цяла	175	2	220	2	120 - 150
Гъска, цяла	175	2	160	1	150 - 200
Заек, нарязан на парчета	190	2	175	2	60 - 80
Заек, нарязан на парчета	190	2	175	2	150 - 200
Цял фазан	190	2	175	2	90 - 120

Използвайте второто ниво на фурната.

**РИБА**

		Традиционно пе- чене	Горещ въздух/ вентилиран.	 (min)
		 (°C)	 (°C)	
Пъстърва / Ципура, 3 - 4 риби	190		175	40 - 55
Риба тон / Съомга, 4 - 6 филе- та	190		175	35 - 60

**11.4 Грил**

Предварително загрейте празната фурна.

Използвайте четвъртото ниво на фурната.

Гриловайте на максималната температура.



## ЕДИНИЧЕН ГРИЛ

		(kg)		(min) първа страна		(min) втора страна
Пържоли филе, 4 броя	0.8		12 - 15		12 - 14	
Говежда пържола, 4 броя	0.6		10 - 12		6 - 8	
Наденици, 8	-		12 - 15		10 - 12	
Свински пържоли, 4 броя	0.6		12 - 16		12 - 14	
Пиле, половинка, 2	1		30 - 35		25 - 30	
Шишчета, 4	-		10 - 15		10 - 12	
Пилешки гърди, 4 броя	0.4		12 - 15		12 - 14	
Бургери, 6	0.6		20 - 30		-	
Филе от риба, 4 броя	0.4		12 - 14		10 - 12	
Печени сандвичи, 4 - 6	-		5 - 7		-	
Тост-сандвич, 4 - 6	-		2 - 4		2 - 3	

## 11.5 Турбо грил

Предварително загрейте празната фурна.

Използвайте първото или второто ниво на фурната.

За да се изчисли времето за печене умножете времето дадено в таблицата по-долу със сантиметрите на дебелината на филето.



### ГОВЕЖДО

		(°C)		(min)
Говеждо печено или филе, полуизпечено	190 - 200	5 - 6		
Говеждо печено или филе, средно изпечено	180 - 190	6 - 8		



### ГОВЕЖДО

		(°C)		(min)
Говеждо печено или филе, добре изпечено	170 - 180	8 - 10		



### СВИНСКО

		(°C)		(min)
Плещка / Врат / Бут, 1 - 1.5 kg	160 - 180	90 - 120		
Котлети / Свински ребра, 1 - 1,5 kg	170 - 180	60 - 90		

 СВИНСКО		 (°C)	 (min)
Руло „Стефани”, 0,75 – 1 kg		160 - 170	50 - 60
Свински джолан, предварително опечен, 0,75 – 1 kg		150 - 170	90 - 120
<hr/>			
 ТЕЛЕШКО		 (°C)	 (min)
Телешко печено, 1 kg		160 - 180	90 - 120
Телешки джолан, 1,5 – 2 kg		160 - 180	120 - 150
<hr/>			
 АГНЕШКО		 (°C)	 (min)
Агнешко бутче / Агнешко печено, 1 – 1,5 kg		150 - 170	100 - 120
Агнешко гръбче, 1 – 1,5 kg		160 - 180	40 - 60

 ПТИЧЕ МЕСО		 (°C)	 (min)
Птическо мясо, порции, 0,2 – 0,25 kg всяка		200 - 220	30 - 50
Пиле, половинка, 0,4 – 0,5 kg всяка		190 - 210	35 - 50
Пиле, млада кошка, 1 – 1,5 kg		190 - 210	50 - 70
Ратица, 1,5 – 2 kg		180 - 200	80 - 100
Гъска, 3,5 – 5 kg		160 - 180	120 - 180
Пуйка, 2,5 – 3,5 kg		160 - 180	120 - 150
Пуйка, 4 – 6 kg		140 - 160	150 - 240
<hr/>			
 РИБА (ЗАДУШЕНА)		 (°C)	 (min)
Цяла риба, 1 – 1,5 kg		210 - 220	40 - 60

## 11.6 Размразяване

		(kg)	Време за раз- мразяване (min)	Време за до- размразяване (min)	
Пиле	1		100 - 140	20 - 30	Поставете пилето върху обръната чинийка в голяма чиния. Обърнете по средата на готвенето.
Месо	1		100 - 140	20 - 30	Обърнете по сре- дата на готвенето.
	0.5		90 - 120		
Сметана	2 x 0,2		80 - 100	10 - 15	Сметаната може да се разбие до- бре, дори когато е още леко замразе- на на места.
Пъстърва	0.15		25 - 35	10 - 15	-
Ягоди	0.3		30 - 40	10 - 20	-
Чисто масло	0.25		30 - 40	10 - 15	-
Торта	1.4		60	60	-

## 11.7 Сушене - Горещ въздух/ вентилиране

Покрайте тавите с неомазняваща се хартия или хартия за печене.

За по-добри резултати спрете фурната по средата на времето за сушене, отворете вратата и оставете да изстине една вечер, за да завършите сушенето.

За една тава използвайте позицията на третия рафт.

За 2 тави използвайте позициите на първия и четвъртия рафт.

		 (°C)	 (h)	ЗЕЛЕНЧУЦИ
Бобови растения		60 - 70	6 - 8	
Чушки		60 - 70	5 - 6	
Зеленчуци за су- па		60 - 70	5 - 6	
Гъби		50 - 60	6 - 8	
Подправки/билки		40 - 50	2 - 3	

Настройте температурата на 60 - 70 °C.

	<b>плодове</b>
	(h)
Сливи	8 - 10
Кайсии	8 - 10
Ябълкови резени	6 - 8

	<b>плодове</b>
	(h)
Круши	6 - 9

## 11.8 Печене с влажност – препоръчителни аксесоари

Използвайте тъмни, неотражателни фолии и съдове. Те абсорбират топлина по-добре от светлите и отражателни съдове.

	<b>Тиган за пizza</b>		<b>Съд за печене</b>		<b>Рамекини</b>		<b>Метална основа за флан</b>
Тъмни, неотражателни 28 см диаметър	Тъмни, неотражателни 26 см диаметър	Керамичен 8 см диаметър, 5 см височина	Тъмни, неотражателни 28 см диаметър				

## 11.9 Печене с влажност

За най-добри резултати следвайте предложениета в долната таблица.

(°C)		(°C)	(min)	
Сладки рула, 12 броя	тава за печене или съд за оттиchanе	175	3	40 - 50
Рула, 9 броя	тава за печене или съд за оттиchanе	180	2	35 - 45
Замразена пица, 0,35 kg	скара	180	2	45 - 55
Швейцарско руло	тава за печене или съд за оттиchanе	170	2	30 - 40

		(°C)		(min)
Брауни	тава за печене или съд за оттичане	170	2	45 - 50
Суфле, 6 броя	керамични рамекини на скарата	190	3	45 - 55
Основа за пандишпанен флан	метална основа за флан на скарата	180	2	35 - 45
Викториански сандвич	съд за печене на скарата	170	2	35 - 50
Поширана риба, 0,3 kg	тава за печене или съд за оттичане	180	2	35 - 45
Цяла риба, 0,2 kg	тава за печене или съд за оттичане	180	3	25 - 35
Филе от риба, 0,3 kg	тиган за пица на скарата	170	3	30 - 40
Поширано месо, 0,25 kg	тава за печене или съд за оттичане	180	3	35 - 45
Шашлик, 0,5 kg	тава за печене или съд за оттичане	180	3	40 - 50
Бисквитки, 16 броя	тава за печене или съд за оттичане	150	2	30 - 45
Френски макарони, 20 броя	тава за печене или съд за оттичане	180	2	45 - 55
Мъфини, 12 броя	тава за печене или съд за оттичане	170	2	30 - 40
Пикантно тесто, 16 броя	тава за печене или съд за оттичане	170	2	35 - 45
Курабийки от леко тесто, 20 броя	тава за печене или съд за оттичане	150	2	40 - 50
Тарталети, 8 броя	тава за печене или съд за оттичане	170	2	30 - 40
Зеленчуци, поширани, 0,4 kg	тава за печене или съд за оттичане	180	2	35 - 45
Вегетариански омлет	тиган за пица на скарата	180	3	35 - 45

		 (°C)		(min)
Зеленчуци по средиземноморски, 0,7 kg	тава за печене или съд за оттичане	180	4	35 - 45

## 11.10 Информация за изпитващи лаборатории

Тестове по IEC 60350-1.

				 (°C)	 (min)	
Малки кексчета, 20 броя/тава	Традиционно печено	Тава за печене	3	170	20 - 30	-
Малки кексчета, 20 броя/тава	Горещ въздух/вентилиран.	Тава за печене	3	150 - 160	20 - 35	-
Малки кексчета, 20 броя/тава	Горещ въздух/вентилиран.	Тава за печене	2 и 4	150 - 160	20 - 35	-
Ябълков пай, 2 тави Ø20 cm	Традиционно печено	Решетъчна скара	2	180	70 - 90	-
Ябълков пай, 2 тави Ø20 cm	Горещ въздух/вентилиран.	Решетъчна скара	2	160	70 - 90	-
Пандишпанова торта, форма за блат Ø26 cm	Традиционно печено	Решетъчна скара	2	170	40 - 50	Загрейте фурната предварително за 10 минути.

					(°C)	
Пандиш- панова торта, форма за блат Ø26 см	Горещ въз- дух/венти- лир.	Реше- тъчна скара	2	160	40 - 50	Загрейте фур- ната предвари- телно за 10 ми- нути.
Пандиш- панова торта, форма за блат Ø26 см	Горещ въз- дух/венти- лир.	Реше- тъчна скара	2 и 4	160	40 - 60	Загрейте фур- ната предвари- телно за 10 ми- нути.
Маслен- ки	Горещ въз- дух/венти- лир.	Тава за печене	3	140 - 150	20 - 40	-
Маслен- ки	Горещ въз- дух/венти- лир.	Тава за печене	2 и 4	140 - 150	25 - 45	-
Маслен- ки	Тради- ционно пе- чене	Тава за печене	3	140 - 150	25 - 45	-
Тост- сандвич, 4 – 6 броя	Грил	Реше- тъчна скара	4	макс.	2-3 минути от едната страница; 2-3 минути от другата стра- на	Загрейте фур- ната предвари- телно за 3 ми- нути.
Телешки бургер, 6 парче- та, 0,6 kg	Грил	Скара и тава за отце- ждане	4	макс.	20 - 30	Поставете ре- шетъчната ска- ра на четвърто- то ниво и тава- та за отеждане на третото ниво на фурната. Обърнете ястието на по- ловината време за готвене. Загрейте фур- ната предвари- телно за 3 ми- нути.

## 12. ГРИЖИ И ПОЧИСТВАНЕ



### ВНИМАНИЕ!

Вж. глава "Безопасност".

#### 12.1 Бележки относно почистването



##### Препарати за почистване

Почиствайте лицевата част на уреда с мека кърпа с гореща вода и препарат за почистване.

За почистване на метални повърхности използвайте подходящ почистващ препарат.

Почиствайте упоритите замърсявания със специален почистващ препарат за фурни. Не нанасяйте почистващ препарат върху катализитичните повърхности.



##### Всекидневна употреба

Почиствайте вътрешността на фурната след всяка употреба. Натрупвания на мазнини или други остатъци от храна могат да доведат до пожар. Рискът е по-голям за тавата на грила.

Във фурната или по стъклата на вратичката може да кондензира влага. За да намалите конденза, включете фурната да работи 10 минути преди готвене. Подсушавайте вътрешността на фурната с мека кърпа след всяка употреба.



##### Принадлежности

Почиствайте принадлежностите на фурната след всяко ползване и ги оставяйте да изсъхнат. Използвайте мека кърпа с топла вода и почистващ препарат. Не почиствайте принадлежностите в съдомиялна машина.

Не почиствайте незалепващите аксесоари с агресивни агенти, остри предмети или в съдомиялна.

#### 12.2 Фурни от неръждаема стомана или алуминий

За почистване на вратичката на фурната използвайте само влажна кърпа или мокра гъба. Подсушете с мека кърпа.

Не използвайте стоманена вълна, киселини или абразивни продукти, тъй като те могат да повредят повърхността на фурната.

Почиствайте командното табло на фурната, като следвате същите предпазни мерки.

#### 12.3 Почкистване на релефа във вътрешността

Процедурана по почистване отстранява остатъците от котлен камък в релефа във вътрешността след готвене с пара.



За функцията: Топъл вентилатор ПЛЮС препоръчваме да извършвате процедурата по почистването поне веднъж на 5-10 цикли на готвене.

- Налейте 250 мл бял оцет в релефа във вътрешността в долната част на фурната.

- Използвайте максимум 6% оцет без добавки.
- Оставете оцета да разтвори остатъчния варовик на стайна температура за 30 минути.
  - Почистете вътрешността на фурната с хладка вода и мека кърпа.

## 12.4 Почистване на уплътнението на вратичката

Редовно проверявайте уплътнението на вратичката. Уплътнението на вратичката се намира около рамката на вътрешността на фурната. Не използвайте фурната, ако уплътнението на вратичката е повредено. Свържете се с оторизиран сервизен център.

За почистване на уплътнението на вратичката вижте общата информация за почистване.

## 12.5 Начин на отстраняване: носачи на скарата / каталитични панели

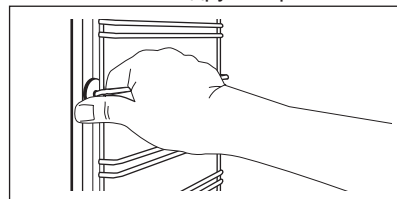
За да почистите фурната, свалете носачите на скарата / каталитичните панели.



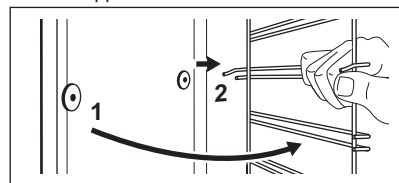
### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Внимавайте, когато свалите опорите на скарата. Каталитичните панели не са прикачени към стените на фурната и могат да изпаднат, когато свалите опорите на скарата.

- Издърпайте предната част на опорите на скарата от страничната стена. Задръжте задните опори на скарата и каталитичния панел на мястото им с другата ръка.



- Издърпайте задната част на носачите на скарата от стената и я извадете.



Поставете извадените аксесоари в обратна последователност.



Задържащите щифтове на телескопичните водачи трябва да са обърнати напред.

## 12.6 Каталитично почистване

Вътрешността с каталитично покритие е самопочистваща се. Тя абсорбира мазнина.

Преди да включите каталитичното почистване:

- отстранете всички аксесоари .
- почиствайте долната повърхност на фурната с топла вода и нежен почистващ препарат
- почистете вътрешната вратичка с топла вода и мека кърпа.

- Задайте функцията .
- Задайте температурата на фурната на 250 °C и я оставете да работи в продължение на 1 час.
- Изключете фурната.
- Когато фурната се охлади, я почистете с мокра мека кърпа.

Обезцветяването на каталитичното покритие не влияе върху свойствата на каталитичното почистване.

## 12.7 Aqua Clean (почиств. с вода)

Тази почистваща процедура използва влажност за отстраняване на полепнали мазнини и частици храна от фурната.

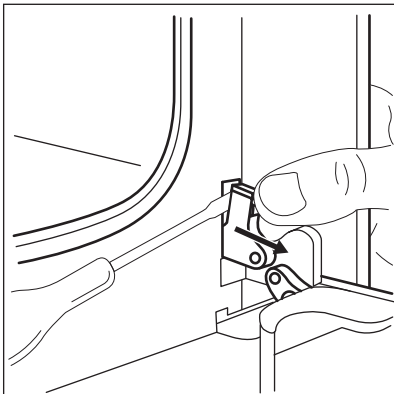
- Налейте 200 мл вода в релефа във вътрешността в долната част на фурната.

2. Задайте функцията: и натиснете .
3. Настройте температурата на 90 °C.
4. Оставете фурната да работи 30 минути.
5. Изключете фурната.
6. Когато фурната изстине, подсушете вътрешността ѝ с мека кърпа.

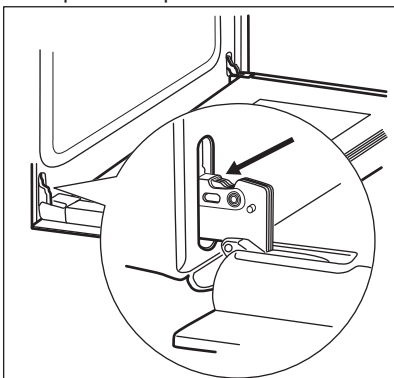


#### **ВНИМАНИЕ!**

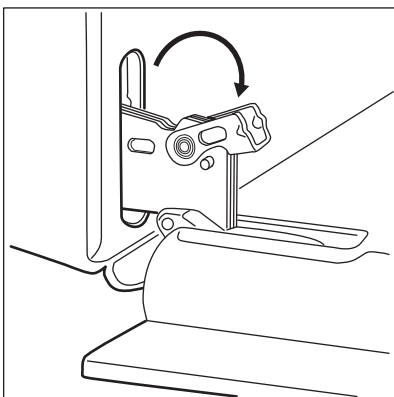
Уверете се, че фурната е изстинала, преди да я докоснете.  
Съществува опасност от изгаряния.



3. Намерете пантата от дясната страна на вратичката.



4. Повдигнете и обърнете лостчето на лявата панта.



5. Затворете вратичката на фурната наполовина до първото възможно положение за отваряне. След това

## **12.8 Изваждане и монтиране на вратичката**

Вратичката на фурната има два стъклени панела. Можете да отстраниТЕ вратичката на фурната и вътрешният стъклен панел, за да го почистите. Прочетете инструкциите „Изваждане и монтиране на вратичката”, преди да вадите стъклените панели.



Вратичката на фурната може да се затвори, ако опитате да извадите вътрешните стъклени панели преди да сте свалили вратичката на фурната.

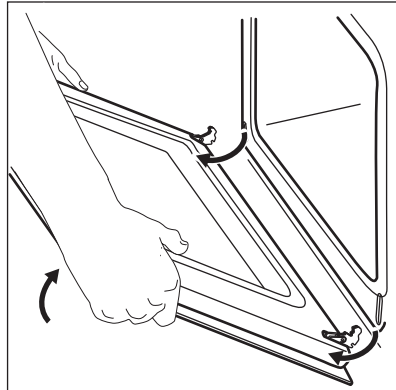


#### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

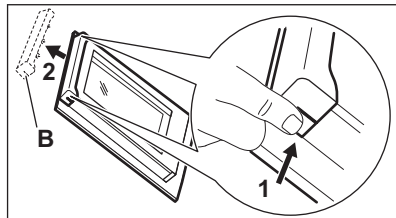
Не използвайте фурната без вътрешния стъклен панел.

1. Отворете изцяло вратичката и открийте пантата от дясната ѝ страна.
2. Използвайте отвертка, за да повдигнете и обърнете докрай лостчето на пантата от дясната страна.

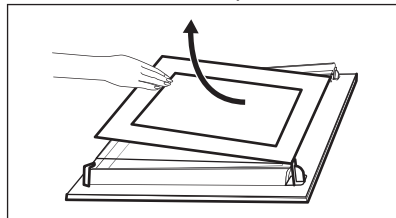
повдигнете, дръгнете напред и извадете вратичката от гнездото.



6. Поставете вратичката върху мека кърпа на стабилна повърхност.
7. Хванете рамката в горната част на вратичката (B) от двете ѝ страни и натиснете навътре, за да освободите езичето.



8. Издърпайте рамката на вратичката напред, за да я извадите.
9. Хванете стъкления панел на вратичката за горната част и внимателно го издърпайте. Уверете се, че стъклото се плъзга напълно по подпорите.



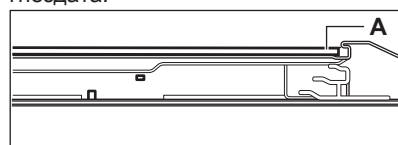
10. Почистете стъклените панели с вода и сапун. Внимателно подсушете стъклените панели. Не почиствайте стъклените панели в съдомиялна машина.

Когато почистването приключи, монтирайте стъкления панел и вратичката на фурната.

Щампованата маркировка трябва да е обръната към вътрешната страна на вратичката. Уверете се, че след монтажа, когато докосвате зоните със щампа по повърхността на рамката на стъкления панел, не усещате грапавини.

При правилен монтаж гарнитурата на вратата щраква.

Уверете се, че сте монтирали вътрешния стъклен панел правилно в гнездата.



## 12.9 Как да подмените: Лампа



### ВНИМАНИЕ!

Опасност от токов удар.  
Лампата може да е гореща.

1. Изключете фурната. Изчакайте, докато фурната изстине.
2. Изключете фурната от електрическата мрежа.
3. Поставете парче плат върху дъното на фурната.



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Винаги дръжте халогенната лампа с кърпа, за да предотвратите изгарянето на остатъчната мазнина върху лампата.

### Задната лампа

1. Завъртете стъкления капак на лампичката, за да го извадите.
2. Почистете стъкления капак.
3. Сменете старата крушка с подходяща нова крушка, устойчива на температура 300 °C.
4. Монтирайте стъкления капак.

## 13. ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ



### ВНИМАНИЕ!

Вж. глава "Безопасност".

#### 13.1 Как да постъпите, ако...

Проблем	Възможна причина	Отстраняване
Фурната не нагрява.	Фурната е изключена.	Активирайте фурната.
Фурната не нагрява.	Часовникът не е настроен.	Настройте часовника.
Фурната не нагрява.	Необходимите настройки не са зададени.	Уверете се, че настройките са правилни.
Фурната не нагрява.	Предпазителят е изключил.	Проверете дали предпазителят е причина за неизправността. Ако предпазителите продължават да изключват, се свържете квалифициран електротехник.
Лампата не функционира.	Лампата е дефектна.	Сменете лампата.
По храната и във вътрешността на уреда се отлагат пара и кондензация.	Във фурната са оставяни ястия за твърде дълго време.	Не оставяйте ястията във фурната за повече от 15 - 20 минути след края на готвенето.
Няма добро представяне в готовненето с използването на функцията: Топъл вентилатор ПЛЮС.	Не сте включили правилно функцията: Топъл вентилатор ПЛЮС с бутона Plus Steam (Допълнително пара).	Вижте „Настройване на функцията: Топъл вентилатор ПЛЮС“.
Няма добро представяне в готовненето с използването на функцията: Топъл вентилатор ПЛЮС.	Не сте напълнили вътрешното отделение с вода.	Вижте „Настройване на функцията: Топъл вентилатор ПЛЮС“.
Искате да активирате функцията "Топъл въздух ПЛЮС", но индикаторът на бутона Plus Steam (Допълнително пара) не се включва.	Не сте избрали функцията за нагряване, която поддържа "Допълнително пара".	Вижте „Настройване на функцията: Топъл вентилатор ПЛЮС“.

Проблем	Възможна причина	Отстраняване
Искате да активирате функцията "Топъл въздух ПЛЮС", но индикаторът на бутона Plus Steam (Допълнително пара) не се включва.	Функцията "Допълнително пара" не работи.	Изключете уреда посредством предпазителя на жилището или предпазния прекъсвач на таблото, след което го включете отново. Вижте „Настройване на функцията: Топъл вентилатор ПЛЮС“.
Водата във вътрешното отделение не завира.	Температурата е прекалено ниска.	Задайте температурата най-малко на 110 °C. Вижте глава "Препоръки и съвети".
Водата изтича от вътрешното отделение.	Има прекалено много вода във вътрешното отделение.	Деактивирайте фурната и се уверете, че уредът е студен. Избършете водата с гъба или кърпа. Добавете точно количество вода във вътрешното отделение. Обърнете се към специфичната процедура.
На екрана се показва „12.00“.	Имало е прекъсване на тока.	Настройте часовника.

### 13.2 Данни за обслужване

Ако не можете да намерите решение на проблема сами, обърнете се към търговеца си или към упълномощен сервизен център.

Данните, необходими за сервисния център, са посочени на табелката с

данни. Тази табелка се намира върху предната рамка на вътрешността на фурната. Не отстранявайте табелката с данни от вътрешността на фурната.

#### Препоръчваме ви да запишете данните тук:

Модел (MOD.) .....

Номер на продукт (PNC) .....

Сериен номер (SN) .....

## 14. ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ

### 14.1 Продуктова информация и Продуктов информационен лист\*

Име на доставчик	Electrolux
Идентификация на модела	EOD3C70X 9494999331 KOD3C70X 9494999340
Индекс на енергийна ефективност	95.3
Клас на енергийна ефективност	A
Консумация на енергия със стандартно натоварване, конвенционален режим	0.95 kWh/цикъл
Консумация на енергия със стандартно натоварване, засилен вентилационен режим	0.81 kWh/цикъл
Брой кухини	1
Топлинен източник	Електричество
Обем	72 l
Тип на фурната	Фурна за вграждане
Маса	EOD3C70X 30.3 kg KOD3C70X 30.3 kg

\*За Европейския съюз в съответствие с Регламенти (ЕС) 65/2014 и 66/2014

За Република Беларус съгласно STB 2478-2017, Приложение G; STB 2477-2017, Анекси A и B.

За Украина съгласно 568/32020.

Класът на енергийна ефективност не се прилага за Русия.

EN 60350-1 – Битови електрически уреди за готвене – Част 1: Гами, фурни, парни фурни и грилове – Методи за измерване на производителността.

### 14.2 Енергоспестяване



Фурната съдържа функции, които ви позволяват да спестявате енергия при ежедневното готвене.

Уверете се, че вратичката на фурната е затворена добре, когато фурната работи. Не отваряйте вратичката твърде често по време на готвене. Поддържайте упътнението на вратичката чисто и се уверете, че е добре фиксирано в своята позиция.

Използвайте метални готоварски съдове, за да подобрите енергоспестяването

Когато е възможно, не загрявайте предварително фурната, преди да пристъпите към готвене.

Когато пригответе няколко ястия наведнъж, свеждайте интервалите между готвенето им до минимум.

#### Готвене с вентилатор

При възможност използвайте функциите за готвене с вентилатор, за да пестите електроенергия.

**Остатъчна топлина**

Когато продължителността на готвене е по-голяма от 30 минути, намалете температурата на фурната до минимум 3 – 10 минути преди края на готвенето. Храната продължава да се готови, благодарение на остатъчната топлина във фурната.

Използвайте остатъчната топлина, за да затопляте други храни.

**Подгряване на храна**

Изберете най-ниската възможна температурна настройка, за да използвате остатъчната топлина и да поддържате ястията топли.

**Печене с влажност**

Функция, разработена за пестене на енергия по време на готвене.

## 15. ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

Рециклирайте материалите със символа . Поставяйте опаковките в съответните контейнери за рециклирането им. Помогнете за опазването на околната среда и човешкото здраве, както и за рециклирането на отпадъци от

електрически и електронни уреди. Не изхвърляйте уредите, означени със символа , заедно с битовата смет. Върнете уреда в местния пункт за рециклиране или се обърнете към вашата общинска служба.

## CUPRINS

<b>1. INFORMAȚII PRIVIND SIGURANȚĂ.....</b>	<b>39</b>
<b>2. INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ.....</b>	<b>40</b>
<b>3. INSTALAREA.....</b>	<b>43</b>
<b>4. DESCRIEREA PRODUSULUI.....</b>	<b>45</b>
<b>5. PANOU DE COMANDĂ.....</b>	<b>45</b>
<b>6. ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE.....</b>	<b>46</b>
<b>7. UTILIZAREA ZILNICĂ.....</b>	<b>46</b>
<b>8. FUNCȚIILE CEASULUI.....</b>	<b>48</b>
<b>9. UTILIZAREA ACCESORIILOR.....</b>	<b>50</b>
<b>10. FUNCȚII SUPLIMENTARE.....</b>	<b>51</b>
<b>11. INFORMAȚII ȘI SFATURI.....</b>	<b>52</b>
<b>12. ÎNGRIJIREA ȘI CURĂȚAREA.....</b>	<b>64</b>
<b>13. DEPANARE.....</b>	<b>68</b>
<b>14. EFICIENȚĂ ENERGETICĂ.....</b>	<b>70</b>

## NE GÂNDIM LA DUMNEAVOASTRĂ

Vă mulțumim pentru că ați achiziționat un aparat Electrolux. Ați ales un produs care include decenii de experiență profesională și de inovație. Ingenios și stilat, a fost conceput special pentru dumneavoastră. Pentru ca atunci când îl utilizați să aveți întotdeauna aceleași rezultate extraordinare.

Bine ați venit la Electrolux.

**Vizitați website-ul** la:



Aici găsiți sfaturi privind utilizarea, broșuri, informații care vă ajută la rezolvarea unor probleme apărute și informații despre service:

[www.electrolux.com/webselfservice](http://www.electrolux.com/webselfservice)



Înregistrați-vă produsul pentru a beneficia de servicii mai bune:

[www.registerelectrolux.com](http://www.registerelectrolux.com)



Cumpărați accesorii, consumabile și piese de schimb originale pentru aparatul dvs.:

[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)

## SERVICIUL DE RELAȚII CU CLIENȚII ȘI SERVICE

Utilizați doar piese de schimb originale.

Atunci când contactați centrul autorizat de service, asigurați-vă că aveți disponibile următoarele informații: Model, PNC, Număr de serie.

Informațiile pot fi găsite pe plăcuța cu datele tehnice.

Avertisment / Atenție-Informații privind siguranță

Informații generale și recomandări

Informații privind mediul înconjurător

Ne rezervăm dreptul asupra efectuării de modificări.

## 1. ▲ INFORMAȚII PRIVIND SIGURANȚA

Înainte de instalarea și de utilizarea aparatului, citiți cu atenție instrucțiunile furnizate. Producătorul nu este responsabil pentru nicio vătămare sau daună rezultată din instalarea sau utilizarea incorectă. Păstrați permanent instrucțiunile într-un loc sigur și accesibil pentru o consultare ulterioară.

### 1.1 Siguranța copiilor și a persoanelor vulnerabile

- Acest aparat poate fi utilizat de copiii cu vârstă mai mare de 8 ani, de persoanele cu capacitați fizice, senzoriale sau mentale reduse sau de persoanele fără cunoștințe sau experiență doar sub supraveghere sau după o scurtă instruire care să le ofere informațiile necesare despre utilizarea sigură a aparatului și să le permită să înțeleagă pericolele la care se expun.
- Copiii cu vârstă între 3 și 8 ani și persoanele cu dizabilități profunde și complexe nu trebuie lăsați să se apropie de aparat dacă nu sunt supravegheați permanent.
- Copiii cu vârstă mai mică de 3 ani nu trebuie lăsați să se apropie de aparat dacă nu sunt supravegheați permanent.
- Nu lăsați copiii să se joace cu aparatul.
- Nu lăsați ambalajele la îndemâna copiilor și aruncați-le conform reglementărilor.
- Nu lăsați copiii și animalele să se apropie de aparat atunci când acesta este în funcțiune sau când se răcește. Părțile accesibile pot deveni fierbinți în timpul funcționării.
- Dacă aparatul are un dispozitiv de siguranță pentru copii, acesta trebuie activat.
- Copiii nu vor realiza curățarea sau întreținerea realizată de utilizator asupra aparatului fără a fi supravegheați.

## 1.2 Siguranța generală

- Doar o persoană calificată trebuie să instaleze acest aparat și să înlătărească cablul.
- **AVERTISMENT:** Aparatul și părțile accesibile ale acestuia devin fierbinți pe durata utilizării. Aveți grijă să nu atingeți elementele de încălzire.
- Folosiți întotdeauna mănuși de protecție pentru a scoate sau a pune în interior accesorii sau vase.
- Deconectați aparatul de la sursa de alimentare înainte de a efectua orice operație de întreținere.
- **AVERTISMENT:** Asigurați-vă că aparatul este oprit înainte de a înlătăra becul pentru a evita o posibilă electrocutare.
- Nu folosiți aparatul înainte de a-l instala în structura încastrată.
- Nu folosiți un aparat de curățat cu abur pentru a curăța aparatul.
- Nu folosiți substanțe abrazive dure sau raclete ascuțite de metal pentru a curăța sticla ușii deoarece acestea pot zgâria suprafața, ceea ce poate conduce la spargerea sticlei.
- În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit de producător, de Centrul de service autorizat al acestuia sau de persoane cu o calificare similară pentru a se evita electrocutarea.
- Pentru a scoate suporturile pentru raft trebuie să trageți mai întâi de partea din față a suportului, după care să îndepărtați capătul din spate de peretei laterali. Instalați suporturile pentru raft în ordine inversă.

## 2. INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

### 2.1 Instalarea



#### **AVERTISMENT!**

Doar o persoană calificată trebuie să instaleze acest aparat.

- Îndepărtați toate ambalajele.

- Dacă aparatul este deteriorat, nu îl instalați sau utilizați.
- Urmați instrucțiunile de instalare furnizate împreună cu aparatul.
- Aveți întotdeauna grijă când mutați aparatul deoarece acesta este greu. Folosiți întotdeauna mănuși de protecție și încălțăminte închisă.
- Nu trageți aparatul de mâner.

- Instalați aparatul într-un loc sigur și adecvat care satisface cerințele privind instalarea.
- Respectați distanțele minime față de alte aparate și corpuri de mobilier.
- Înainte de a monta aparatul, verificați dacă ușa cupotorului se deschide fără opriști.
- Aparatul este echipat cu un sistem de răcire electric. Acesta trebuie utilizat cu o sursă de alimentare electrică.

Înălțimea minimă a cabinetului (înălțimea minimă a cabinetului sub blatul de lucru)	590 (600) mm
Lățimea cabinetului	560 mm
Adâncimea cabinetului	550 (550) mm
Înălțimea feței aparatului	594 mm
Înălțimea spatelui aparatului	576 mm
Lățimea feței aparatului	595 mm
Lățimea spatelui aparatului	559 mm
Adâncimea aparatului	569 mm
Adâncimea de încorporare a aparatului	548 mm
Adâncimea cu ușa deschisă	1022 mm
Dimensiunea minimă a deschiderii de ventilație. Deschiderea este poziționată pe partea din spate jos	560x20 mm
Lungimea cablului de alimentare electrică. Cablul este poziționat în colțul dreapta al părții din spate	1500 mm

Şuruburile de montaj 4x25 mm

## 2.2 Conexiunea electrică



### AVERTISMENT!

Pericol de incendiu și electrocutare.

- Toate conexiunile electrice trebuie realizate de către un electrician calificat.
- Aparatul trebuie legat la o priză cu împământare.
- Asigurați-vă că parametrii de pe plăcuța cu date tehnice sunt compatibili cu valorile nominale ale sursei de alimentare.
- Utilizați întotdeauna o priză cu protecție (împământare) contra electrocutării, montată corect.
- Nu folosiți prize multiple și cabluri prelungitoare.
- Protejați cu atenție pentru a nu deteriora ștecherul și cablul de alimentare electrică. Dacă este necesară înlocuirea cablului de alimentare, acesta trebuie înlocuit numai de către Centrul de service autorizat.
- Nu lăsați cablurile de alimentare electrică să atingă sau să se afle în apropierea ușii aparatului sau a nișei de sub aparat, în special atunci când acesta funcționează sau ușa este fierbinți.
- Protecția la electrocutare a pieselor aflate sub tensiune și izolate trebuie fixată astfel încât să nu permită scoaterea ei fără folosirea unor unele.
- Introduceți ștecherul în priză numai după încheierea procedurii de instalare. Asigurați accesul la priză după instalare.
- Dacă priza de curent prezintă jocuri, nu conectați ștecherul.
- Nu trageți de cablul de alimentare pentru a scoate din priză aparatul. Trageți întotdeauna de ștecher.
- Folosiți doar dispozitive de izolare adecvate: întrerupătoare pentru protecția liniei, siguranțe (siguranțe înfiletabile scoase din suport),

- contactori și declanșatori la protecția de împământare.
- Instalația electrică trebuie să fie prevăzută cu un dispozitiv de izolare, care să vă permită să deconectați aparatul de la rețea la toți polii. Dispozitivul izolator trebuie să aibă o deschidere între contacte de cel puțin 3 mm.
- Acest aparat este livrat cu un ștecher și un cablu de alimentare electrică.

**Tipurile de cabluri adecvate pentru instalare sau înlocuire pentru Europa:**

H07 RN-F, H05 RN-F, H05 RRF, H05 VV-F, H05 V2V2-F (T90), H05 BB-F

Pentru secțiunea cablului consultați puterea totală consumată de pe placuța cu date tehnice. De asemenea, puteți consulta tabelul:

Putere totală (W)	Secțiunea cablului (mm <sup>2</sup> )
maxim 1380	3 x 0.75
maxim 2300	3 x 1
maxim 3680	3 x 1.5

Caboul de masă (cablul verde/galben) va fi cu 2 cm mai lung decât cele de fază și de nul (cablurile albastru și maro).

## 2.3 Utilizarea



### AVERTISMENT!

Pericol de rănire, arsuri și electrocutare sau explozie.

- Acest aparat este destinat exclusiv pentru uz casnic.
- Nu modificați specificațiile acestui aparat.
- Nu blocați fantele de ventilație.
- Nu lăsați aparatul nesupravegheat în timpul funcționării.
- Dezactivați aparatul după fiecare întrebunțare.
- Procedați cu atenție la deschiderea ușii aparatului atunci când aparatul este în funcțiune. Este posibilă emisia de aer fierbinte.

- Nu actionați aparatul având mâinile umede sau când acesta este în contact cu apa.
- Nu aplicați presiune asupra ușii deschise.
- Nu utilizați aparatul ca suprafață de lucru sau ca loc de depozitare.
- Deschideți ușa aparatului cu atenție. Utilizarea unor ingrediente cu continut de alcool poate determina prezența aburilor de alcool în aer.
- Nu lăsați scânteile sau flăcările deschise să intre în contact cu aparatul atunci când deschideți ușa.
- Produsele inflamabile sau obiectele umezite cu produse inflamabile nu trebuie introduse în aparat, nici puse adiacent sau deasupra acestuia.



### AVERTISMENT!

Pericol de deteriorare a aparatului.

- Pentru a preveni deteriorarea sau decolorarea emailului:
  - nu puneti vase sau alte obiecte în aparat direct pe baza acestuia.
  - nu puneti folie din aluminiu direct pe baza cavității aparatului.
  - nu puneti apă direct în aparatul fierbinte.
  - nu țineți vase umede și alimente în interior după încheierea gătitului.
  - procedați cu atenție la demontarea sau instalarea accesoriilor.
- Decolorarea emailului sau a oțelului inoxidabil nu are niciun efect asupra funcționării aparatului.
- Folosiți o crătiță adâncă pentru prăjiturile siropoase. Sucurile de fructe lasă pete care pot fi permanente.
- Acest aparat poate fi utilizat numai pentru gătit. Nu trebuie utilizat în alte scopuri, de exemplu pentru încălzirea camerei.
- Gătiți întotdeauna cu ușa cuptorului închisă.
- Dacă aparatul este instalat în spatele unui panou de mobilă (de ex. o ușă), asigurați-vă că ușa nu se închide niciodată atunci când aparatul funcționează. Căldura și umezeala se pot acumula în spatele panoului închis de mobilă ceea ce produce

daune aparatului, unității de mobilier sau podelei. Nu închideți panoul de mobilă dacă aparatul nu s-a răcit complet după utilizare.

## 2.4 Îngrijirea și curățarea



### **AVERTISMENT!**

Pericol de rănire, incendiu sau de deteriorare a aparatului.

- Înainte de a efectua operațiile de întreținere, dezactivați aparatul și scoateți ștecherul din priză.
- Verificați dacă aparatul s-a răcit. Există riscul de spargere a panourilor de sticlă.
- Înlocuiți imediat panourile de sticlă ale ușii dacă acestea sunt deteriorate. Contactați Centrul de service autorizat.
- Aveți grijă atunci când îndepărtați ușa aparatului. Ușa este grea!
- Curățați regulat aparatul pentru a preveni deteriorarea materialului de la suprafață.
- Curățați aparatul cu o lăvă moale, umedă. Utilizați numai detergenți neutri. Nu folosiți produse abrazive, bureți abrazivi, solventi sau obiecte metalice.
- Dacă folosiți un spray pentru cuptor, respectați instrucțiunile de siguranță de pe ambalajul acestuia.
- Nu curățați emailul catalitic (dacă este disponibil) cu detergenți.

## 2.5 Becul interior



### **AVERTISMENT!**

Pericol de electrocutare.

## 3. INSTALAREA



### **AVERTISMENT!**

Consultați capitolele privind siguranță.

- Tipul de bec cu incandescență sau de bec cu halogen folosit la acest aparat poate fi utilizat doar la aparatele electrocasnice. Nu îl utilizați în alte scopuri.
- Deconectați aparatul de la sursa de alimentare electrică înainte de a înlocui becul.
- Folosiți exclusiv becuri cu aceleași specificații.

## 2.6 Service

- Pentru a repara aparatul contactați Centrul de service autorizat.
- Utilizați numai piese de schimb originale.

## 2.7 Gestionarea deșeurilor după încheierea ciclului de viață al aparatului

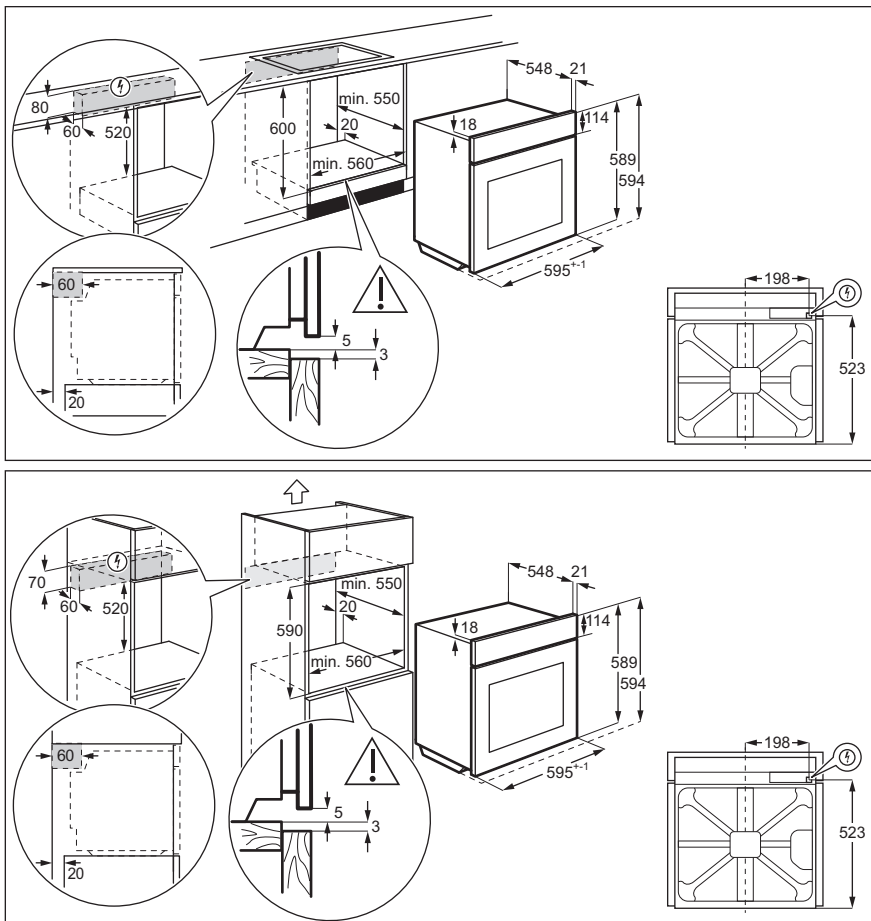


### **AVERTISMENT!**

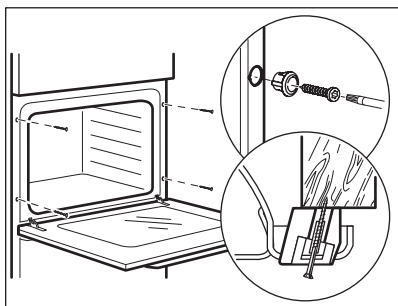
Pericol de vătămare sau sufocare.

- Deconectați aparatul de la sursa de alimentare electrică.
- Tăiați cablul de alimentare electrică chiar de lângă aparat și aruncați-l.
- Scoateți încuietoarea ușii pentru a nu permite copiilor sau animalelor de companie să rămână blocată în aparat.

### 3.1 Încastrarea în mobilier

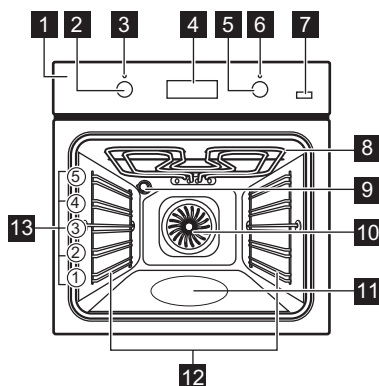


### 3.2 Fixarea aparatului de mobilier



## 4. DESCRIEREA PRODUSULUI

### 4.1 Prezentare generală



- 1** Panou de comandă
- 2** Buton de selectare pentru funcții de gătire
- 3** Bec / simbol alimentare
- 4** Afișaj
- 5** Buton de comandă (pentru temperatură)
- 6** Indicator / simbol pentru temperatură
- 7** Abur Plus
- 8** Element de încălzire
- 9** Bec
- 10** Ventilator
- 11** Adâncitură cavitate - Recipient pentru curățarea cu apă
- 12** Suport pentru raft, deașabil
- 13** Poziții rafturi

### 4.2 Accesorii

- **Raft de sărmă**  
Pentru veselă, forme pentru prăjituri, fripturi.
- **Tavă de gătit**  
Pentru prăjituri și fursecuri.

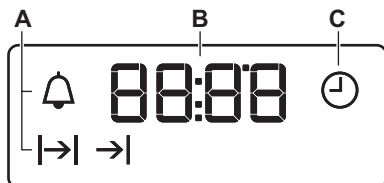
- **Cratiță adâncă**  
Pentru coacere și frigere sau ca tavă pentru grăsimi.
- **Ghidaje telescopice**  
Pentru rafturi și tăvi.

## 5. PANOU DE COMANDĂ

### 5.1 Butoane

Câmp cu senzor / Buton	Descriere
—	Pentru a seta timpul.
⌚	Pentru a seta o funcție ceas.
+	Pentru a seta timpul.
🌡	Pentru a porni funcția Aer cald PLUS.

## 5.2 Afisaj



- A. Funcțiile ceasului
- B. Temporizator
- C. Funcția ceasului

# 6. ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE



### AVERTISMENT!

Consultați capituloare privind siguranță.



Pentru a seta Timpul, consultați capitolul „Funcțiile ceasului”.

## 6.1 Prima curățare

Scoateți din cuptor toate accesoriile și suporturile pentru raftul mobil.

Consultați capitolul „Îngrijirea și curățarea”.

Curățați cuptorul și accesoriile înainte de prima utilizare.

Puneti accesoriile și suporturile pentru raftul mobil înapoi în poziția lor inițială.

## 6.2 Preîncălzirea

Preîncălziți cuptorul gol înainte de a-l folosi prima dată.

# 7. UTILIZAREA ZILNICĂ



### AVERTISMENT!

Consultați capituloare privind siguranță.

## 7.1 Butoane de selectare retractabile

Pentru a utiliza aparatul, apăsați butonul. Butonuliese în afară.



Pentru funcția: Aer cald PLUS consultați capitolul „Utilizarea zilnică”, Setarea funcției: Aer cald PLUS”.

1. Setați funcția . Setați temperatură maximă.
2. Lăsați cuptorul să funcționeze timp de 1 oră.
3. Setați funcția . Setați temperatură maximă.
4. Lăsați cuptorul să funcționeze timp de 15 minute.
5. Setați funcția . Setați temperatură maximă.
6. Lăsați cuptorul să funcționeze timp de 15 minute.
7. Oprită cuptorul și lăsați-l să se răcească.

Accesoriile pot deveni mai fierbinți decât de obicei. Cuptorul poate emite un miros și fum. Aerisiți bine încăperea.

## 7.2 Setarea unei funcții de gătire

1. Rotiți butonul de selectare pentru funcțiile de gătire pentru a selecta o funcție de gătire.
2. Rotiți butonul de comandă pentru a selecta temperatură. Becul se aprinde atunci când cuptorul funcționează.
3. Pentru a opri cuptorul, rotiți butonul de selectare pentru funcțiile de gătire la poziția oprit.

## 7.3 Functii de gatire

Funcția cup- torului	Aplicație	
 Poziția Sfârșit	Cuptorul este oprit.	
 Iluminare cuptor	Pentru a porni lampa:	
 Aer cald / Aer cald PLUS / Curățarea cu apă	<p>Pentru a coace simultan pe până la trei poziții ale raftului și pentru a deshidrata alimentele. Setați temperatura cu 20 - 40 °C mai jos decât pentru Incalzire sus/jos. Pentru a adăuga umiditate în timpul gătitului. Pentru a obține culoarea adecvată și crusta crocantă în timpul coacerii. Pentru a oferi mai multă succulentă în timpul reîncălzirii. Consultați capitolul "Îngrijirea și curățarea" pentru detalii despre: Aqua Clean.</p>	 Aer cald umed <p>Această funcție este concepută să economisească energia în timpul gătitului. Pentru instrucțiuni de gătit consultați capitolul „Informații și recomandări”, Aer cald umed. Ușa cuptorului trebuie închisă pe durata gătirii pentru a nu întrerupe funcția și pentru a asigura funcționarea cuptorului cu cea mai ridicată eficiență energetică posibilă. Atunci când folosiți această funcție, temperatura din cavitate poate fi diferită de temperatura setată. Nivelul de căldură ar putea fi redus. Pentru recomandări generale cu privire la economia de energie consultați capitolul "Eficiență energetică", Economia de energie. Această funcție a fost utilizată pentru a respecta clasa de eficiență energetică conform EN 60350-1.</p>
 Incalzire jos	Pentru a coace prăjitură cu coajă crocantă și pentru a conserva alimentele.	
 Decongelare	Pentru a decongela alimente (legume și fructe). Timpul necesar de decongelare depinde de numărul și de dimensiunea alimentelor congelate.	
 Grill Rapid	Pentru frigerea a alimentelor subțiri în cantități mari și pentru pâine prăjită.	

Funcția cup- torului	Aplicație
Gătire intensi- va	Pentru a frige bucăți mari de carne sau pui cu os pe o poziție a raftului. Pentru gratinare și rumenire.
Functie Pizza	Pentru a coace pizza. Pentru o rumenire intensivă și o bază crocantă.
Incalzire sus/jos	Pentru a coace și a prăji alimentele pe o singură poziție a raftului.

## 7.4 Setarea funcției:Aer cald PLUS

Această funcție crește umiditatea în timpul gătirii.

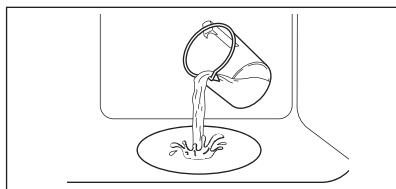


### AVERTISMENT!

Pericol de arsuri și de deteriorare a aparatului.

Umiditatea eliberată poate produce arsuri. După oprirea funcției, deschideți cu atenție ușa.

1. Umpleți adâncitura cavității cu apă de la robinet.



Capacitatea maximă a adâncitului cavității este de 250 ml.  
Umpleți cu apă adâncitura cavității doar atunci când cuporul este rece.



### ATENȚIE!

Nu reumpleți adâncitura cavității în timpul gătirii sau atunci când cuporul este fierbinte.

2. Setați funcția: .
3. Apăsați: Abur Plus .
- Funcționează doar cu funcția: Aer cald PLUS.
- Indicatorul se aprinde.
4. Rotiți butonul de selectare pentru a seta temperatură.
5. Preîncălziți cuporul timp de 10 minute pentru a crea umiditate.
6. Introduceți mâncarea în cupor. Consultați capitolul „Informații și sfaturi”. Nu deschideți ușa cuporului în timpul gătirii.
7. Rotiți butonul de selectare pentru funcțiile de gătire la poziția oprit, apăsați Abur Plus  pentru a opri cuporul.
- Indicatorul se stinge.
8. Îndepărtați apa din adâncitura cavității.



### AVERTISMENT!

Cuporul trebuie să fie rece înainte de a îndepărta restul de apă din adâncitura cavității.

## 8. FUNCȚIILE CEASULUI

### 8.1 Tabelul cu funcțiile ceasului

Funcția ceasului	Aplicație
 ORA CURENTĂ	Pentru a seta, modifica sau verifica ora.
 DURATA	Pentru a seta durata de funcționare a aparatului.

Funcția ceasului	Aplicație
→  SFÂRȘIT	Pentru a seta ora de dezactivare a aparatului.
→ →  TEMPORIZARE	Pentru a combina funcțiile DURATA și SFÂRȘIT.
🔔 CRONOMETRU	Pentru a seta timpul pentru numărătoarea inversă. Această funcție nu are nicio influență asupra funcționării aparatului. Puteți seta CRONOMETRUL oricând, chiar dacă aparatul este oprit.

## 8.2 Setarea orei. Modificarea orei

Trebuie să setați ora înainte de a pune în funcțiune cuptorul.

⌚ se aprinde intermitent când conectați aparatul la rețeaua electrică, când a fost o pană de curent sau când cronometrul nu este setat.

Pentru a seta ora corectă apăsați + sau -.

După aproximativ cinci secunde, indicatorul pentru oră încetează să aprindere intermitentă, iar afișajul indică ora setată.

Pentru a modifica ora curentă, apăsați în mod repetat ⏪ până când ⌚ începe să clipească.

## 8.3 Setarea funcției DURATA

1. Setați o funcție a cuptorului și temperatură.
2. Apăsați ⏪ în mod repetat până când →| începe să clipească.
3. Apăsați + sau - pentru a seta timpul pentru DURATA.
4. La încheierea duratei, →| clipește și este emis un semnal sonor. Aparatul se dezactivează automat.
5. Pentru a opri semnalul apăsați orice buton.
6. Rotiți butonul pentru funcțiile cuptorului și butonul pentru temperatură în poziția oprit.

Afișajul indică →|.

## 8.4 Setarea funcției SFÂRȘIT

1. Setați o funcție a cuptorului și temperatură.
2. Apăsați ⏪ în mod repetat până când →| începe să clipească.
3. Apăsați + sau - pentru a seta timpul.
4. La încheierea duratei, →| clipește și este emis un semnal sonor. Aparatul se dezactivează automat.
5. Pentru a opri semnalul apăsați orice buton.
6. Rotiți butonul pentru funcțiile cuptorului și butonul pentru temperatură în poziția oprit.

## 8.5 Setarea TEMPORIZĂRII

1. Setați o funcție a cuptorului și temperatură.
2. Apăsați ⏪ în mod repetat până când |→| începe să clipească.
3. Apăsați + sau - pentru a seta timpul pentru DURATA.
4. Apăsați ⏪.
5. Apăsați + sau - pentru a seta timpul pentru SFÂRȘIT.
6. Apăsați ⏪ pentru a confirma. Aparatul pornește automat mai târziu, funcționează pentru timpul setat la DURATA și se oprește la ora setată la SFÂRȘIT. La ora setată, este emis un semnal sonor.
7. Aparatul se dezactivează automat. Pentru a opri semnalul apăsați orice buton.

8. Rotiți butonul pentru funcțiile cuptorului și butonul pentru temperatură în poziția oprit.

## 8.6 Setarea CRONOMETRULUI

1. Apăsați în mod repetat până când începe să clipească.
  2. Apăsați sau pentru a seta ora dorită.
  3. La încheierea duratei setate, este emis un semnal sonor. Pentru a opri semnalul apăsați orice buton.
- Cronometrul pornește automat după 5 secunde.

4. Rotiți butonul pentru funcțiile cuptorului și butonul pentru temperatură în poziția oprit.

## 8.7 Anularea funcțiilor ceasului

1. Apăsați repetat până când indicatorul corespunzător funcției dorite începe să clipească.
  2. Apăsați lung .
- După câteva secunde simbolul funcției ceasului dispare.

## 9. UTILIZAREA ACCESORIILOR



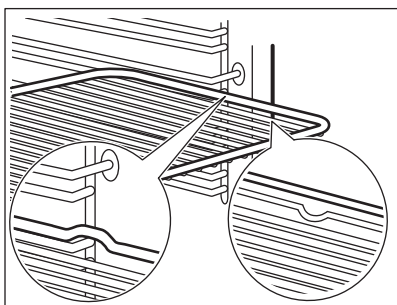
### AVERTISMENT!

Consultați capitolele privind siguranța.

### 9.1 Introducerea accesoriilor

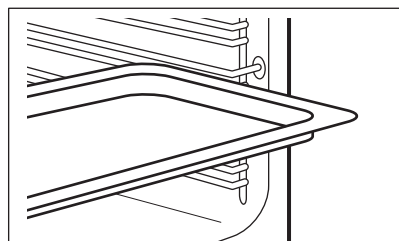
Raftul de sârmă:

Împingeți raftul între şinele de ghidaj ale suportului raftului și asigurați-vă că piciorușele sunt îndreptate în jos.



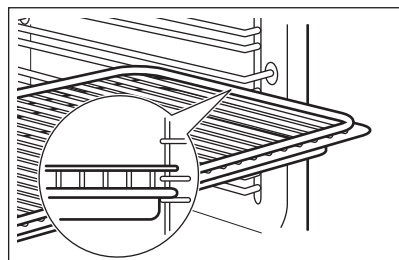
Tavă de gătit/ Cratiță adâncă:

Împingeți tava de gătit / cratiță adâncă între şinele de ghidaj ale suportului raftului.



Raft de sârmă și tavă de gătit / cratiță adâncă împreună:

Împingeți tava de gătit / cratiță adâncă între barele de ghidaj ale suportului raftului și raftul de sârmă deasupra barelor de ghidaj.





Mica proeminență de sus crește siguranța. Proeminențele sunt, de asemenea, dispozitive anti-răsturnare. Muchia ridicată din jurul raftului împiedică alunecarea vaselor de pe raft.

## 9.2 Ghidajele telescopice



Păstrați instrucțiunile de instalare de la ghidajele telescopice pentru utilizarea lor ulterioară.

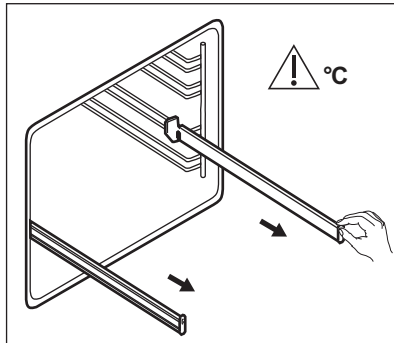
Cu ajutorul ghidajelor telescopice puteți monta sau scoate rafturile cu ușurință.



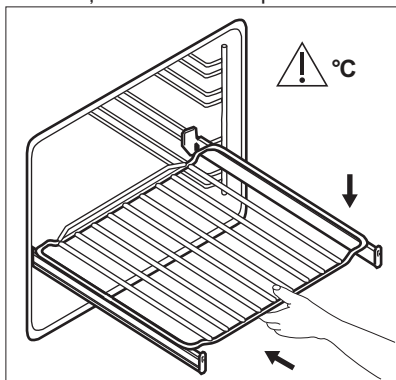
### ATENȚIE!

Nu curătați ghidajele telescopice în mașina de spălat vase. Nu lubrificați ghidajele telescopice.

1. Trageți complet în afară ghidajele telescopice din stânga și dreapta.



2. Puneti grătarul pe ghidaje telescopice, apoi împingeți-l cu atenție în interiorul cuporului.



Înainte de a închide ușa cuporului, verificați dacă ati împins ghidajele telescopice complet în cupor.

## 10. FUNCȚII SUPLIMENTARE

### 10.1 Suflanta cu aer rece

Atunci când cuporul funcționează, suflanta cu aer rece pornește automat pentru a menține reci suprafetele cuporului. Dacă opriți cuporul, suflanta cu aer rece continuă să funcționeze până când aparatul se răcește.

### 10.2 Termostatul de siguranță

Funcționarea incorectă a cuporului sau componente defecțe pot să cauzeze supraîncălzirea periculoasă. Pentru a preveni acest lucru, cuporul are un termostat de siguranță care întrerupe alimentarea cu curent. În momentul în care temperatura scade, cuporul pornește din nou în mod automat.

## 11. INFORMAȚII ȘI SFATURI



### AVERTISMENT!

Consultați capitolele privind siguranță.



Temperatura și duratele de coacere din tabele au rol consultativ. Acestea depind de rețete și de calitatea și cantitatea ingredientelor utilizate.

### 11.1 Recomandări pentru gătit

Cuptorul are cinci poziții pentru rafturi.

Numărați pozițiile rafturilor începând din partea de jos a podelei cuptorului.

Cuptorul dumneavoastră poate să aibă un alt comportament la coacere/frigere față de cuptorul de până acum. Tabelele de mai jos vă indică setările standard pentru temperatură, durată gătitului și poziția raftului.

Dacă nu puteți găsi setările pentru o rețetă specială, căutați alta similară.

Cuptorul are un sistem special care produce o circulație naturală a aerului și o reciclare constantă a aburului. Cu acest sistem puteți găti într-un mediu cu aburi și puteți păstra preparatele moi în interior și crocante la exterior. Aceasta reduce durata de gătire și consumul de energie.

Utilizați o tavă de gătit.

### Coacerea prăjiturilor

Nu deschideți ușa cuptorului înainte ca 3/4 din durată de coacere să fi trecut.

Dacă utilizați două tăvi de gătit în același timp, lăsați un nivel liber între ele.

### Gătirea cărnii și a peștelui

Utilizați o crătiță adâncă pentru alimentele foarte grase pentru a evita pătarea permanentă a cuptorului.

Lăsați carne aproximativ 15 minute înainte de a o tăia, astfel încât sucul să nu se prelungă afară.

Pentru a împiedica formarea de prea mult fum în cuptor pe durata frigeriei, se recomandă adăugarea de puțină apă în crătiță adâncă. Pentru a preveni condensarea fumului, adăugați apă de fiecare dată după ce se evaporă.

### Durate de gătit

Duratele de gătit depind de tipul de alimente, de consistența și volumul lor.

La început, monitorizați performanța când gătiți. Găsiți cele mai bune setări (setarea căldurii, durata de gătit, etc.) pentru vasele, rețetele și cantitățile dvs. când utilizați acest aparat.

### 11.2 Aer cald PLUS

Utilizați raftul de pe al doilea nivel.



#### PRĂJITURI / PRODUSE DE PATISERIE / PÂINI

	(ml)	(°C)	(min)
Prăjituri / Pateuri / Croissant	100	150 - 180	10 - 20
Focaccia	100	200 - 210	10 - 20
Pizza	100	230	10 - 20
Chifle	100	200	20 - 25



## PRĂJITURI / PRODUSE DE PATISERIE / PÂINI

		(ml)		(°C)		(min)
Pâine		100		180		35 - 40
Prăjitură cu prune / Plăcintă cu mere / Rulouri cu scorțisoară, făcute într-o formă de tort		100 - 150		160 - 180		30 - 60

Folosiți 150 ml de apă dacă nu este specificat altfel.

	ALIMENTE PREPARATE ȘI CONGELATE			
		(°C)		(min)
Pizza	200 - 210	10 - 20		
Croissant	170 - 180	15 - 25		
Lasagne, folosiți 200 ml	180 - 200	35 - 50		

Folosiți 100 ml de apă.

Setați temperatura la 110°C.

	REGENERAREA ALIMENTELOR		
		(min)	
Chifle		10 - 20	
Pâine		15 - 25	
Focaccia		15 - 25	



## REGENERAREA ALIMENTELOR

		(min)
carne		15 - 25
Paste		15 - 25
Pizza		15 - 25
Orez		15 - 25
Legume		15 - 25

Folosiți 200 ml de apă.

Folosiți un vas din sticlă pentru coacere.



## FRIGERE

		(°C)		(min)
Friptură de vită	200			50 - 60
Pui	210			60 - 80
Friptura de porc	180			65 - 80

## 11.3 Coacere și frigere

 PRĂJITURI						
	Incalzire sus/jos	Aer cald				
	 (°C)		 (°C)		 (min)	
Rețete cu compoziție bătută cu telul	170	2	160	3 (2 și 4)	45 - 60	Formă de prăjitură
Aluat fraged	170	2	160	3 (2 și 4)	20 - 30	Formă de prăjitură
Prăjitură cu brânză și lăptea bătut	170	1	165	2	60 - 80	Formă de prăjitură, Ø 26 cm
Strudel	175	3	150	2	60 - 80	Tavă de gătit
Tartă cu gem	170	2	165	2	30 - 40	Formă de prăjitură, Ø 26 cm
Prăjitură pentru Crăciun, preîncălziti cuptorul gol	160	2	150	2	90 - 120	Formă de prăjitură, Ø 20 cm
Prăjitură cu prune, preîncălziti cupitorul gol	175	1	160	2	50 - 60	Formă de pâine
Briose	170	3	140 - 150	3	20 - 30	Tavă de gătit
Briose, două niveluri	-	-	140 - 150	2 și 4	25 - 35	Tavă de gătit
Briose, trei niveluri	-	-	140 - 150	1, 3 și 5	30 - 45	Tavă de gătit
Biscuiți	140	3	140 - 150	3	30 - 35	Tavă de gătit
Biscuiți, două niveluri	-	-	140 - 150	2 și 4	35 - 40	Tavă de gătit
Biscuiți, trei niveluri	-	-	140 - 150	1, 3 și 5	35 - 45	Tavă de gătit



## PRĂJITURI

		Incalzire sus/jos		Aer cald		(min)	
		(°C)		(°C)			
Bezele	120	3	120	3	80 - 100	Tavă de gătit	
Bezele, două niveluri, preîncălziți cupitorul gol	-	-	120	2 și 4	80 - 100	Tavă de gătit	
Chifile dulci, preîncălziți cupitorul gol	190	3	190	3	12 - 20	Tavă de gătit	
Eclere	190	3	170	3	25 - 35	Tavă de gătit	
Eclere, două niveluri	-	-	170	2 și 4	35 - 45	Tavă de gătit	
Tarte	180	2	170	2	45 - 70	Formă de prăjitură, Ø 20 cm	
Tort cu multe fructe	160	1	150	2	110 - 120	Formă de prăjitură, Ø 24 cm	

Preîncălziți cupitorul gol.



## PÂINE ȘI PIZZA

		Incalzire sus/jos		Aer cald		(min)	
		(°C)		(°C)			
Paine alba, 1 - 2 bucăți, 0,5 kg fiecare	190	1	190	1	60 - 70	-	
Paine de secară, preîncălzirea nu este neceșară	190	1	180	1	30 - 45	Formă de pâine	



## PÂINE ȘI PIZZA

		Incalzire sus/jos	Aer cald			
		(°C)	(°C)		(min)	
Chifle, 6 - 8 chi- fle	190	2	180	2 (2 și 4)	25 - 40	Tavă de gătit
Pizza	230 - 250	1	230 - 250	1	10 - 20	Tavă emailată
Pateuri	200	3	190	3	10 - 20	Tavă de gătit

Preîncălziți cuptorul gol.

Folosiți forma pentru prăjitură.



## TARTE CU FRUCTE

		Incalzire sus/jos	Aer cald			
		(°C)	(°C)		(min)	
Tarte cu paste, pre- încălzirea nu este nece- sară	200	2	180	2	40 - 50	
Tarte cu legume, pre- încălzirea nu este nece- sară	200	2	175	2	45 - 60	
Tarte tip Quiche	180	1	180	1	50 - 60	
Lasagne	180 - 190	2	180 - 190	2	25 - 40	
Paste Cannelloni	180 - 190	2	180 - 190	2	25 - 40	

Utilizați raftul de pe al doilea nivel.

Folosiți raftul de sărmă.



## CARNE



## Incalzire sus/jos



(°C)



(°C)



(min)

Vită	200	190	50 - 70
Porc	180	180	90 - 120
Vitel	190	175	90 - 120
Friptură de vită englezescă, în sânge	210	200	50 - 60
Friptură de vită englezescă, gătită mediu	210	200	60 - 70
Friptură de vită englezescă, bine făcută	210	200	70 - 75



## CARNE



## Incalzire sus/jos



(°C)



(min)

## Aer cald



(°C)



(min)

Spată de porc, cu șorici	180	2	170	2	120 - 150
Pulpă de porc, 2 bucăți	180	2	160	2	100 - 120
Pulpă de miel	190	2	175	2	110 - 130
Pui întreg	220	2	200	2	70 - 85
Curcan, întreg	180	2	160	2	210 - 240
Rață, întreagă	175	2	220	2	120 - 150
Gâscă, întreagă	175	2	160	1	150 - 200
Iepure, tăiat bucăți	190	2	175	2	60 - 80
Iepure, tăiat bucăți	190	2	175	2	150 - 200
Fazan întreg	190	2	175	2	90 - 120

Utilizați raftul de pe al doilea nivel.

	PEŞTE	Incalzire sus/jos	Aer cald	
				(min)
		(°C)	(°C)	
Păstrăv / Doradă roşie, 3 - 4 peşti	190		175	40 - 55
Ton / Somon, 4 - 6 fileuri	190		175	35 - 60

## 11.4 Grill

Preîncălziți cuptorul gol.

Utilizați raftul de pe al patrulea nivel.

Grătar cu setarea maximă a temperaturii.

	GRĂTAR			
				
		(kg)	(min)	(min)
File bucăți, 4 bucăți	0.8		12 - 15	12 - 14
Friptură de vită, 4 bucăți	0.6		10 - 12	6 - 8
Cârneați, 8	-		12 - 15	10 - 12
Cotlet de porc, 4 bucăți	0.6		12 - 16	12 - 14
Pui, jumătate, 2	1		30 - 35	25 - 30
Kebab, 4	-		10 - 15	10 - 12
Piept de pui, 4 bucăți	0.4		12 - 15	12 - 14
Burgeri, 6	0.6		20 - 30	-
File de pește, 4 bucăți	0.4		12 - 14	10 - 12
Sandviș cu pâine prăjită, 4 - 6	-		5 - 7	-
Pâine prăjită, 4 - 6	-		2 - 4	2 - 3

## 11.5 Gatire intensiva

Preîncălziți cuptorul gol.

Utilizați raftul de pe primul sau al doilea nivel.

Pentru a calcula durata de preparare a fripturii, înmulțiiți durata din tabelul de mai jos cu centimetrii de grosime ai fileului.

	<b>VITĂ</b>			(°C)		(min)
Friptură de vită sau file, în sânge	190 - 200	5 - 6				
Friptură de vită sau file, gătită mediu	180 - 190	6 - 8				
Friptură de vită sau file, bine făcută	170 - 180	8 - 10				
	<b>PORC</b>			(°C)		(min)
Spinare / Gât / Halcă de jambon, 1 - 1,5 kg	160 - 180	90 - 120				
Cotlete / Coastă de porc, 1 - 1,5 kg	170 - 180	60 - 90				
Bucată de carne, 0,75 - 1 kg	160 - 170	50 - 60				
Picior de porc, semipreparat, 0,75 - 1 kg	150 - 170	90 - 120				
	<b>VITEL</b>			(°C)		(min)
Friptura de vitel, 1 kg	160 - 180	90 - 120				
Picior de vitel, 1,5 - 2 kg	160 - 180	120 - 150				
	<b>MIEL</b>			(°C)		(min)
Pulpă de miel / Friptură de miel, 1 - 1,5 kg	150 - 170	100 - 120				
Spată de miel, 1 - 1,5 kg	160 - 180	40 - 60				
	<b>PASĂRE</b>			(°C)		(min)
Pui, porții, 0,2 - 0,25 kg fiecare	200 - 220	30 - 50				
Pui, jumătate, 0,4 - 0,5 kg fiecare	190 - 210	35 - 50				
Pui, pasăre îndo- pată, 1 - 1,5 kg	190 - 210	50 - 70				
Rață, 1,5 - 2 kg	180 - 200	80 - 100				
Gâscă, 3,5 - 5 kg	160 - 180	120 - 180				
Curcan, 2,5 - 3,5 kg	160 - 180	120 - 150				
Curcan, 4 - 6 kg	140 - 160	150 - 240				
	<b>PEŞTE (ÎN ABUR)</b>			(°C)		(min)
Pește întreg, 1 - 1,5 kg	210 - 220	40 - 60				

## 11.6 Decongelare

	(kg)	Timp de decongelare (min)	Timp suplimentar de decongelare (min)	
Pui	1	100 - 140	20 - 30	Puneți puiul pe platoul inferior întors, pe o farfurie mare. Întoarceți la jumătatea dureatei de gătit.
carne	1	100 - 140	20 - 30	Întoarceți la jumătatea dureatei de gătit.
	0.5	90 - 120		
Frișcă	2 x 0,2	80 - 100	10 - 15	Frișca se poate bate chiar dacă au mai rămas unele părți ușor înghețate.
Păstrăv	0.15	25 - 35	10 - 15	-
Căpșuni	0.3	30 - 40	10 - 20	-
Unt	0.25	30 - 40	10 - 15	-
Prăjitură	1.4	60	60	-

## 11.7 Uscare - Aer cald

Acoperiți tăvile cu hârtie cerată sau cu pergament.

Pentru rezultate mai bune, opriți cupitorul la jumătatea dureatei de uscare, deschideți ușa și lăsați să se răcească peste noapte pentru terminarea uscării.

Pentru 1 tavă, folosiți a treia poziție a raftului.

Pentru 2 tăvi, folosiți prima și a patra poziție a raftului.



### LEGUME

	(°C)	(h)
Legume pentru supă	60 - 70	5 - 6
Ciuperci	50 - 60	6 - 8
Ierburi	40 - 50	2 - 3

Setați temperatura la 60 - 70 °C.



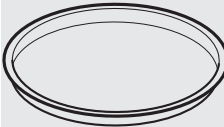
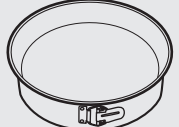
### FRUCT

	(h)
Fasole	6 - 8
Ardei	5 - 6
Prune	8 - 10

	FRUCT
	 (h)
Caise	8 - 10
Felii de măr	6 - 8
Pere	6 - 9

## 11.8 Aer cald umed - accesoriu recomandate

Folosiți forme și recipiente în culori închise, fără reflexie. Acestea absorb mai bine căldura decât vasele deschise la culoare și cu reflexie.

	Tigai de pizza		Tavă de copt		Ramekin-uri		Tavă rotundă pentru tarte
Întunecată, ne-reflexivă Diametru de 28 cm	Întunecată, ne-reflexivă Diametru de 26 cm	Vitroceramică Diametru de 8 cm, înălțime de 5 cm	Întunecată, ne-reflexivă Diametru de 28 cm				

## 11.9 Aer cald umed

Pentru cele mai bune rezultate, respectați sugestiile din tabelul de mai jos.

		 (°C)		 (min)
Rulouri dulci, 12 bucăți	tavă de gătit sau tavă de colectare	175	3	40 - 50
Rulouri, 9 bucăți	tavă de gătit sau tavă de colectare	180	2	35 - 45
Pizza, congelată, 0,35 kg	raft sarma	180	2	45 - 55
Ruladă	tavă de gătit sau tavă de colectare	170	2	30 - 40
Ngresă	tavă de gătit sau tavă de colectare	170	2	45 - 50

		(°C)		
Soufflè, 6 bucăți	vas ceramic ramekin pe raft de sârmă	190	3	45 - 55
Blat de pandișpan	formă pentru aluat fraged pe raft de sârmă	180	2	35 - 45
Sandviș Victoria	vas de copt pe raft de sârmă	170	2	35 - 50
Pește fierăt, 0,3 kg	tavă de gătit sau tavă de colectare	180	2	35 - 45
Pește întreg, 0,2 kg	tavă de gătit sau tavă de colectare	180	3	25 - 35
File de pește, 0,3 kg	tavă de pizza pe raft de sârmă	170	3	30 - 40
Carne fiartă, 0,25 kg	tavă de gătit sau tavă de colectare	180	3	35 - 45
Şaşlăc, 0,5 kg	tavă de gătit sau tavă de colectare	180	3	40 - 50
Prăjitură, 16 bucăți	tavă de gătit sau tavă de colectare	150	2	30 - 45
Pricomigdale, 20 bucăți	tavă de gătit sau tavă de colectare	180	2	45 - 55
Briose, 12 bucăți	tavă de gătit sau tavă de colectare	170	2	30 - 40
Patiserie sărată, 16 bucăți	tavă de gătit sau tavă de colectare	170	2	35 - 45
Fursecuri, 20 bucăți	tavă de gătit sau tavă de colectare	150	2	40 - 50
Tarte mici, 8 bucăți	tavă de gătit sau tavă de colectare	170	2	30 - 40
Legume, fierite, 0,4 kg	tavă de gătit sau tavă de colectare	180	2	35 - 45
Omletă vegetariană	tavă de pizza pe raft de sârmă	180	3	35 - 45
Legume mediteraneene, 0,7 kg	tavă de gătit sau tavă de colectare	180	4	35 - 45

## 11.10 Informații pentru institutile de testare

Teste conform cu IEC 60350-1.

					(°C)	(min)
Prăjituri mici, 20 de bucăți/tavă	Incalzire sus/jos	Tavă de gătit	3	170	20 - 30	-
Prăjituri mici, 20 de bucăți/tavă	Aer cald	Tavă de gătit	3	150 - 160	20 - 35	-
Prăjituri mici, 20 de bucăți/tavă	Aer cald	Tavă de gătit	2 și 4	150 - 160	20 - 35	-
Plăcintă cu mere, 2 forme Ø20 cm	Incalzire sus/jos	Raft de sârmă	2	180	70 - 90	-
Plăcintă cu mere, 2 forme Ø20 cm	Aer cald	Raft de sârmă	2	160	70 - 90	-
Panidispan, formă pentru prăjituri Ø26 cm	Incalzire sus/jos	Raft de sârmă	2	170	40 - 50	Preîncălzii cupitorul timp de 10 minute.
Panidispan, formă pentru prăjituri Ø26 cm	Aer cald	Raft de sârmă	2	160	40 - 50	Preîncălzii cupitorul timp de 10 minute.
Panidispan, formă pentru prăjituri Ø26 cm	Aer cald	Raft de sârmă	2 și 4	160	40 - 60	Preîncălzii cupitorul timp de 10 minute.

Biscuit sfărâmi- cios	Aer cald	Tavă de gătit	3	140 - 150	20 - 40	-
Biscuit sfărâmi- cios	Aer cald	Tavă de gătit	2 și 4	140 - 150	25 - 45	-
Biscuit sfărâmi- cios	Incalzire sus/jos	Tavă de gătit	3	140 - 150	25 - 45	-
Pâine prăjită, 4 - 6 bucăți	Grill	Raft de sârmă	4	max.	2 - 3 minute pe o parte; 2 - 3 minute pe cealaltă parte	Preîncălziți cup- torul timp de 3 minute.
Burger de vită, 6 bucăți, 0,6 kg	Grill	Raft de sârmă și tavă de colectare	4	max.	20 - 30	Puneți raftul de sârmă pe al pa- trulea nivel și ta- va de colectare pe al treilea nivel al cupitorului. În- toarceți alimente- le la jumătatea durării de gătire. Preîncălziți cup- torul timp de 3 minute.

## 12. ÎNGRIJIREA ȘI CURĂȚAREA



### AVERTISMENT!

Consultați capitolele privind  
siguranța.



Agentii de  
curățare

Curătați partea din față a cupotorului cu o lăvă moale, apă caldă și agent de curățare slab.

Utilizați un agent de curățare dedicat pentru curățarea suprafețelor metalice.

Curătați petele dificile cu un produs special de curățat cupotorul. Nu folosiți agent de curățare a cupotorului pe suprafețele catalitice.



### Utilizarea zilnică

Curătați cavitatea cuptorului după fiecare utilizare. Acumularea de grăsimi sau de orice alte resturi alimentare poate produce un incendiu. Riscul este mai mare pentru tava pentru grătar.



### Accesorii

Curătați toate accesorii după fiecare utilizare și uscați-le. Folosiți o lavetă moale cu apă caldă și un agent de curățare. Nu curătați accesorii în mașina de spălat vase.

Nu curătați accesorii non-adherent cu agenți agresivi, obiecte cu muchii ascuțite sau într-o mașină de spălat vase.

## 12.2 Pentru cuptoarele din inox sau aluminiu

Curătați ușa cuptorului numai cu o lavetă sau burete umed. Uscați-o cu o lavetă moale.

A nu se folosi bureți din sârmă, acizi sau produse abrazive, deoarece pot deteriora suprafața cuptorului. Curătați panoul de comandă al cuptorului cu aceeași precauție.

## 12.3 Curățarea adâncituri cavității

Procedura de curățare îndepărtează reziduurile de calcar din adâncitura cavității după gătitul cu abur.



Pentru funcția: Aer cald PLUS vă recomandăm să realizați procedura de curățare la cel puțin 5 - 10 cicluri de gătit.

1. Puneți 250 ml de oțet alb în adâncitura cavității de la baza cuptorului.  
Folosiți un oțet de maxim 6%, fără niciun aditiv.
2. Lăsați oțetul să dizolve reziduurile de calcar la temperatură mediului ambiant timp de 30 de minute.
3. Curătați cavitatea cu apă caldă și o lavetă moale.

## 12.4 Curățarea garniturii ușii

Verificați la intervale regulate garnitura ușii. Garnitura ușii se află în jurul cadrului cavității cuptorului. Nu utilizați cuptor dacă garnitura ușii este deteriorată. Contactați un Centru de service autorizat.

Pentru a curăta garnitura ușii consultați informațiile generale despre curățenie.

## 12.5 Cum se scot: suporturile pentru raft / panourile catalitice

Pentru a curăta cuptorul, scoateți suporturile pentru raft / panourile catalitice.

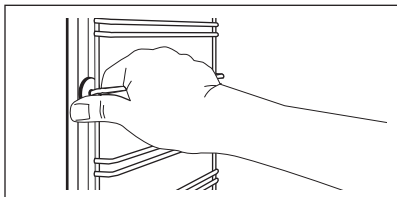


### ATENȚIE!

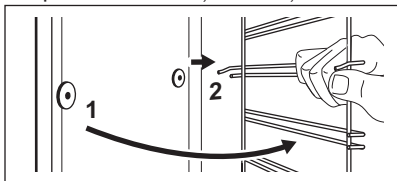
Aveți grijă când scoateți suporturile pentru raft.

Panourile catalitice nu sunt fixate de pereții cuptorului și pot cădea când suporturile pentru raft sunt scoase.

1. Trageți partea din față a suportului pentru rafturi și îndepărtați-o de peretele lateral. Țineți ghidajele raftului din spate și panoul catalitic în poziție cu cealaltă mână.



2. Trageți partea din spate a suportului pentru raft și îndepărtați-o de peretele lateral și scoateți-o în afară.



Instalați accesoriile scoase în ordine inversă.



Pinii de reținere de pe ghidajele rafturilor telescopicice trebuie să fie orientați către înainte.

## 12.6 Curățare catalitică

Cavitatea cu acoperire catalitică se curăță automat. Aceasta absoarbe grăsimile.

Înainte de a porni curățarea catalitică:

- scoateți toate accesoriile .
- curățați baza cuporului cu apă caldă și detergent neutru.
- curățați sticla de la interior a ușii cu apă caldă și o lavetă moale.

1. Setați funcția
2. Setați temperatură cuporului la 250°C și lăsați cuporul să funcționeze timp de 1 oră.
3. Opriți cuporul.
4. După ce cuporul se răcește, curățați cavitatea cu o lavetă moale și udă.

Petele sau decolorarea stratului catalitic nu au niciun efect asupra proprietăților de curățare Catalitică.

## 12.7 Aqua Clean

Această procedură de curățare folosește umiditatea pentru a elimina grăsimile și resturile de mâncare rămase în cupor.

1. Puneți 200 ml de apă în adâncitura cavității de la baza cuporului.
2. Setați funcția: și apăsați .
3. Setați temperatură la 90 °C.
4. Lăsați cuporul să funcționeze timp de 30 minute.
5. Opriți cuporul.
6. După ce cuporul s-a răcit, uscați cavitatea cu o lavetă moale.



### AVERTISMENT!

Înainte de a atinge cuporul, verificați dacă acesta s-a răcit. Pericol de arsuri.

## 12.8 Scoaterea și montarea ușii

Ușa cuporului este prevăzută cu două panouri de sticlă. Puteți să scoateți ușa cuporului și panoul intern de sticlă pentru a le curăța. Citiți toate instrucțiunile de la „Scoaterea și instalarea ușii” înainte de a scoate panourile de sticlă.



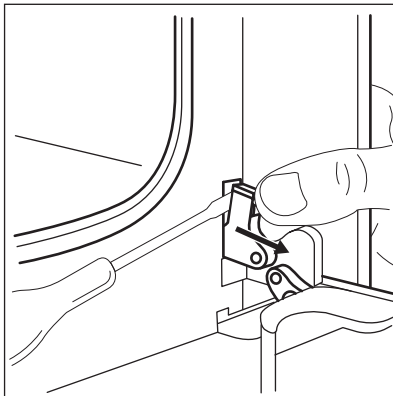
Ușa cuporului se poate închide dacă încercați să scoateți panoul intern de sticlă înainte de a scoate ușa cuporului.



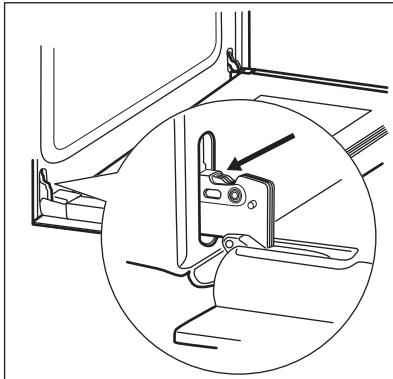
### ATENȚIE!

Nu utilizați cuporul fără panoul de sticlă de la interior.

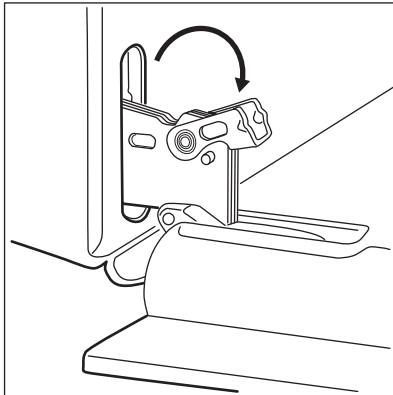
1. Deschideți complet ușa și localizați balamaua din partea dreaptă a ușii.
2. Folosiți o surubelnită pentru a ridica și rotiți complet mânerul balamalei de pe partea dreaptă.



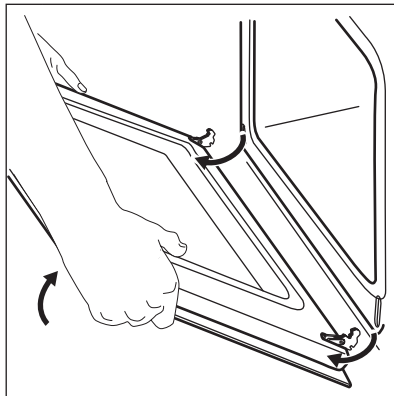
3. Localizați balamaua din partea stângă a ușii.



4. Ridicați și rotați complet mânerul de la balamaua stângă.

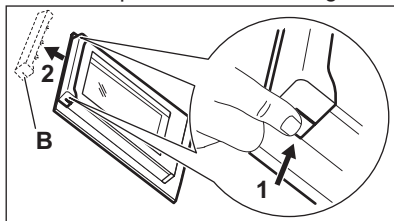


5. Închideți pe jumătate ușa cupitorului până la prima poziție de deschidere. După aceea, ridicați și împingeți și scoateți ușa din locaș.



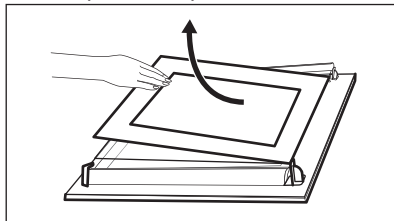
6. Puneți ușa pe o lavetă moale, pe o suprafață stabilă.

7. Apucați garnitura profilată a ușii (B) de pe partea superioară a ușii, de ambele părți și apăsați-o către interior pentru a elibera cârligul.



8. Trageți în afară de garnitura profilată a ușii pentru a o scoate.

9. Țineți panoul de sticlă al ușii de partea superioară și scoateți-l cu atenție. Asigurați-vă că sticlaiese complet din suporturi.



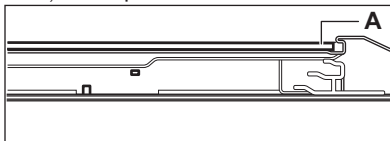
10. Curătați panourile de sticlă cu apă caldă și săpun. Uscați cu grijă panourile de sticlă. Nu curătați panourile de sticlă în mașina de spălat vase.

După terminarea curățării, instalați panoul de sticlă și ușa cupitorului.

Zona serigrafiată trebuie îndreptată cu fața spre partea interioară a ușii. După instalare, asigurați-vă că suprafața cadrului panoului de sticlă din zonele serigrafiate nu prezintă asperități la atingere.

Dacă este instalată corect, garnitura ușii face clic.

Asigurați-vă că ati montat corect în locașul său panoul de sticlă de la interior.



## 12.9 Cum se înlocuiește: Bec



### AVERTISMENT!

Pericol de electrocutare.  
Becul poate fi fierbinte.

1. Opriti cuptorul. Așteptați până când cuptorul este rece.
2. Deconectați cuptorul de la sursa de alimentare electrică.
3. Puneți o lavetă pe fundul cavității.



### ATENȚIE!

În totdeauna țineți becul halogen cu ajutorul unei cărpe pentru a preveni arderea reziduurilor de grăsimi pe bec.

## Becul din spate

1. Rotiți capacul din sticlă al becului și scoateți-l.
2. Curătați capacul de sticlă.
3. Înlocuiți becul cu un bec adecvat rezistent la o căldură de 300°C.
4. Montați capacul de sticlă.

## 13. DEPANARE



### AVERTISMENT!

Consultați capitolele privind siguranța.

## 13.1 Ce trebuie făcut dacă...

Problemă	Cauză posibilă	Soluție
Cuptorul nu se încălzește.	Cuptorul este oprit.	Activați cuptorul.
Cuptorul nu se încălzește.	Ceasul nu este setat.	Setați ceasul.
Cuptorul nu se încălzește.	Nu au fost efectuate setările necesare.	Verificați dacă setările sunt corecte.
Cuptorul nu se încălzește.	Siguranța este arsă.	Verificați dacă siguranța este cauza defectiunii. Dacă siguranțele se ard în mod repetat, adresați-vă unui electrician calificat.
Becul nu funcționează.	Becul este defect.	Înlocuiți becul.
Aburul și condensul se depun pe alimente și în cavitatea cuptorului.	Ați lăsat vasul cu mâncare prea mult timp în cuptor.	Nu lăsați vasele cu mâncare în cuptor mai mult de 15 - 20 minute după terminarea procesului de gătit.

Problemă	Cauză posibilă	Soluție
Nu există performanțe bune la gătire atunci când folosiți funcția: Aer cald PLUS.	Nu ați pornit corect funcția: Aer cald PLUS cu Abur plus.	Consultați paragraful „Setarea funcției: Aer cald PLUS”.
Nu există performanțe bune la gătire atunci când folosiți funcția: Aer cald PLUS.	Nu ați umplut cu apă adâncitura cavității.	Consultați paragraful „Setarea funcției: Aer cald PLUS”.
Dorîți să activați funcția Aer cald PLUS, însă indicatorul butonului Abur Plus nu se aprinde.	Nu ați selectat funcția de încălzire care acceptă Abur Plus.	Consultați paragraful „Setarea funcției: Aer cald PLUS”.
Dorîți să activați funcția Aer cald PLUS, însă indicatorul butonului Abur Plus nu se aprinde.	Abur Plus nu funcționează.	Oriți și porniți din nou aparatul prin intermediul siguranței casnice sau a întrerupătorului de siguranță din cutia cu siguranțe. Consultați paragraful „Setarea funcției: Aer cald PLUS”.
Apa din adâncitura cavității nu fierbe.	Temperatura este prea mică.	Setați temperatura la cel puțin 110°C. Consultați capitolul „Informații și sfaturi”.
Apa se scurge din adâncitura cavității.	Este prea multă apă în adâncitura cavității.	Dezactivați cuporul și lăsați-l să se răcească. Ștergeți apa cu o lavetă sau un burete. Adăugați cantitatea corectă de apă în adâncitura cavității. Consultați procedura specifică.
Afișajul indică „12.00”.	Alimentarea a fost întreruptă.	Setați din nou ceasul.

## 13.2 Date pentru service

Dacă nu puteți găsi singur o soluție, adresați-vă comerciantului sau unui Centru de service autorizat.

Datele necesare centrului de service se găsesc pe plăcuța cu date tehnice.

Aceasta este amplasată pe cadrul frontal din interiorul cuporului. Nu scoateți plăcuța cu date tehnice din interiorul cuporului.

**Vă recomandăm să notați datele aici:**

Model (MOD.) .....

**Vă recomandăm să notați datele aici:**

Codul numeric al produsului (PNC) .....

Numărul de serie (S.N.) .....

## 14. EFICIENȚĂ ENERGETICĂ

### 14.1 Informații despre produs și Fișa cu informații despre produs\*

Numele furnizorului	Electrolux
Identificarea modelului	EOD3C70X 949499331 KOD3C70X 949499340
Indexul de eficiență energetică	95.3
Clasă de eficiență energetică	A
Consumul de energie cu o încărcătură standard, modul convențional	0.95 kWh/ciclă
Consumul de energie cu o încărcătură standard, modul de ventilație	0.81 kWh/ciclă
Numărul de incinte	1
Sursa de căldură	Energie electrică
Volum	72 l
Tipul cuptorului	Cuptor încastrat
Masă	EOD3C70X 30.3 kg KOD3C70X 30.3 kg

\* Pentru Uniunea Europeană conform cu Reglementările UE 65/2014 și 66/2014.  
 Pentru Republica Belarus conform cu STB 2478-2017, Anexa G; STB 2477-2017, Anexele A și B.  
 Pentru Ucraina conform cu 568/32020.

Clasa de eficiență energetică nu este aplicabilă în cazul Rusiei.

EN 60350-1 - Aparate de gătit electrocasnice - Partea 1: Game, cuptoare, cuptoare cu abur și grătare - Metode de măsurare a performanței.

### 14.2 Economisirea energiei



Cuptorul dispune de unele funcții care vă ajută la economisirea energiei în timpul procesului zilnic de gătire.

Asigurați-vă că ușa cuptorului este închisă corect în timpul funcționării

cuptorului. Nu deschideți ușa prea des în timpul gătirii. Mențineți curată garnitura ușii și asigurați-vă că este bine fixată în poziție.

Folosiți vase din metal pentru a îmbunătăți economia de energie.

Când este posibil, nu preîncălziți cuptorul înaintea gătitului.

Faceți pauze cât mai mici între două coaceri atunci când pregătiți câteva preparate simultan.

#### **Gătitul cu ventilator**

Atunci când este posibil, folosiți funcțiile de gătit cu ventilator pentru a economisi energie.

#### **Căldura reziduală**

Când durata gătirii este mai mare de 30 de minute, reduceți temperatura cuptorului cu cel puțin 3 - 10 minute înainte de a termina gătitul. Căldura reziduală din interiorul cuptorului va continua gătirea.

Folosiți căldura reziduală pentru a încălzi alte preparate.

#### **Menținerea caldă a alimentelor**

Alegeți setarea pentru cea mai mică temperatură posibilă pentru a folosi căldura reziduală și menține o mâncare caldă.

#### **Aer cald umed**

Funcție concepută să economisească energia în timpul gătitului.

## **15. INFORMAȚII PRIVIND MEDIUL**

Reciclați materialele marcate cu simbolul

 Pentru a recicla ambalajele, acestea trebuie puse în containerele corespunzătoare. Ajutați la protejarea mediului și a sănătății umane și la reciclarea deșeurilor din aparatele electrice și electrocasnice. Nu aruncați

aparatele marcate cu acest simbol 

împreună cu deșeurile menajere.

Returnați produsul la centrul local de reciclare sau contactați administrația orașului dvs.

[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)



867359036-A-442019

CE