



BG Фурна
RO Cuptor

Ръководство за употреба
Manual de utilizare

2
35

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

СЪДЪРЖАНИЕ

1. ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ.....	3
2. ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ.....	4
3. ИНСТАЛИРАНЕ.....	7
4. ОПИСАНИЕ НА УРЕДА.....	9
5. КОМАНДНО ТАБЛО.....	9
6. ПРЕДИ ПЪРВОНАЧАЛНА УПОТРЕБА.....	10
7. ВСЕКИДНЕВНА УПОТРЕБА.....	10
8. ФУНКЦИИ НА ЧАСОВНИКА.....	13
9. ИЗПОЛЗВАНЕ НА ПРИНАДЛЕЖНОСТИТЕ.....	14
10. ДОПЪЛНИТЕЛНИ ФУНКЦИИ.....	15
11. ПРЕПОРЪКИ И СЪВЕТИ.....	16
12. ГРИЖА И ПОЧИСТВАНЕ.....	28
13. ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ.....	32
14. ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ.....	33

НИЕ 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:



Вижте полезни съвети за употреба, брошури, отстраняване на неизправности, информация за сервис и ремонт:

www.electrolux.com/support



Регистрирайте продукта си за по-добро обслужване:

www.registerelectrolux.com



Купете аксесоари, консумативи и оригинални резервни части за Вашия уред:

www.electrolux.com/shop

ГРИЖИ И ОБСЛУЖВАНЕ НА КЛИЕНТИТЕ

Винаги използвайте 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 може да се намери на табелата с номинални стойности.

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 под 8-годишна възраст и хора с тежки или комплексни увреждания трябва да се държат далеч от уреда, освен ако не са под постоянно наблюдение.
- Не позволяйте на деца да играят с уреда .
- Дръжте всички опаковки далеч от деца и изхвърлете опаковките по местните правила.
- ВНИМАНИЕ: Пазете децата и домашните любимци далеч от уреда, когато работи или когато изстива. Достъпните части се нагряват по време на употреба.
- Ако уредът има устройство за детска безопасност, то трябва да се активира.
- Деца не трябва да извършват почистване или поддръжка на уреда без надзор.

1.2 Основна безопасност

- Само квалифицирано лице трябва да инсталира уреда и да сменя кабела.
- ВНИМАНИЕ: Уредът и неговите достъпни части се нагорещват 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 инсталирате 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.

- Махнете всички опаковки.
- Не монтирайте и не използвайте повреден уред.
- Следвайте инструкциите за инсталлиране, 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 дясната 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 авторизиран 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.
- Защитата 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 инсталационето.
- Ако контактът е разхлабен, не свързвайте захранващия щепсел.
- Не издърпвайте захранващия кабел, за да изключите уреда. Винаги издърпвайте щепселя на захранването.
- 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 за уреда. Също така можете да разгледате таблицата:

Обща мощност (W)	Напречно сечение на кабела (mm ²)
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 открыт 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 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 инсталирате 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 инсталiran 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.
- Почистете уреда с мокра и мека кърпа. Използвайте само неутрални препарали. Не използвайте абразивни продукти, грапави, почистващи кърпи, разтворители или метални предмети.
- Ако използвате спрей за фурна, следвайте инструкциите за безопасност върху опаковката му.

2.5 Вътрешно осветление



ВНИМАНИЕ!

Опасност от токов удар.

3. ИНСТАЛИРАНЕ



ВНИМАНИЕ!

Вж. глава "Безопасност".

- Относно лампата(ите) вътре в този продукт и резервните лампи, продавани отделно: Тези лампи са предназначени да издържат на екстремни физически условия в домакински уреди, като температура, вибрации, влажност или са предназначени да сигнализират информация за работното състояние на уреда. Те не са предназначени за използване в други приложения и не са подходящи за осветяване на помещения в домакинството.
- 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.

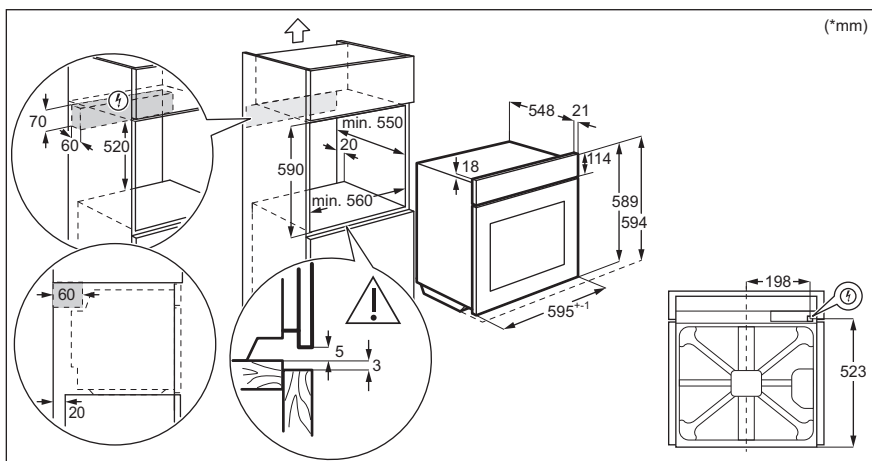
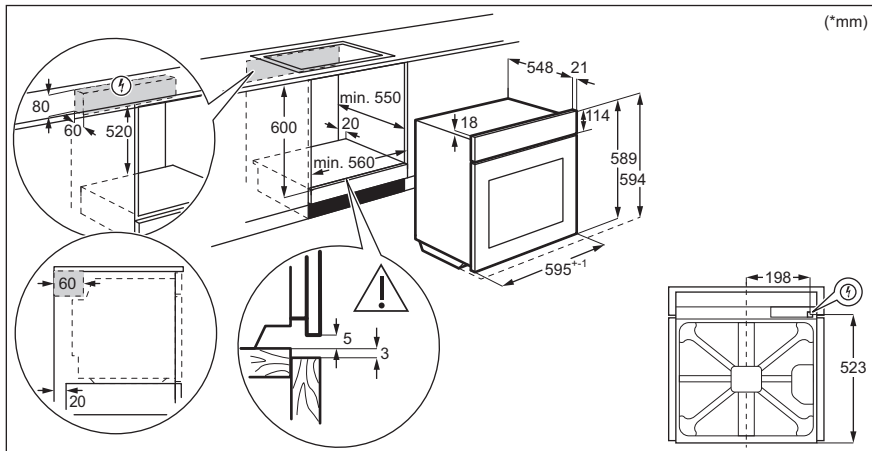
3.1 Вграждане



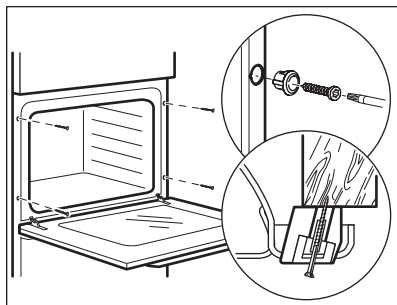
www.youtube.com/electrolux
www.youtube.com/aeg

How to install your AEG/Electrolux
Oven - Column installation



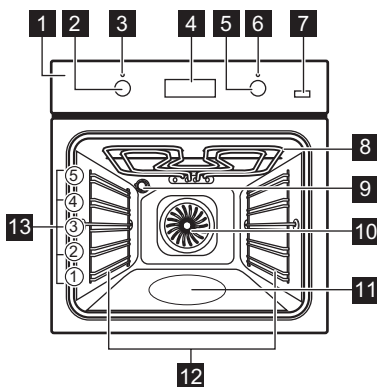


3.2 Закрепване на фурната към отвора за вграждане



4. ОПИСАНИЕ НА УРЕДА

4.1 Общ преглед



- 1** Контролен панел
- 2** Кръгов превключвател за функциите на затопляне
- 3** Лампа/символ за захранване
- 4** Екран
- 5** Контролен ключ (за температурата)
- 6** Индикатор/символ за температура
- 7** Plus Steam (Плюс пара)
- 8** Нагряващ елемент
- 9** Лампа
- 10** Вентилатор
- 11** Релеф на вътрешността – Отделение за водно почистване
- 12** Опори за скара, могат да се демонтират
- 13** Нива на скарата

4.2 Аксесоари

- **Решетъчна скара**
За готварски съдове, форми за кекс, печива.
- **Дълбок съд за печене/грил**
За печене на тестени и месни хrани или като съд за събиране на мазнина.

- **Тава за събиране на мазнина**
За приготвяне на мусака.
- **Телескопични водачи**
С телескопичните водачи можете да поставяте и сваляте рафтовете по-лесно.

5. КОМАНДНО ТАБЛО

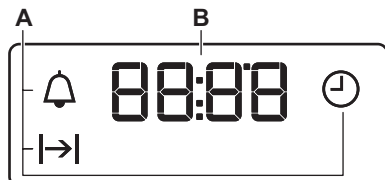
5.1 Прибиращи се ключове

За да използвате уреда, натиснете ключа. Ключът излиза.

5.2 Сензорни полета/бутони

—	За настройка на времето.
⌚	За настройка на функция на часовника.
+	За настройка на времето.
☰	За включване и изключване на функцията Топъл въздух ПЛЮС.

5.3 Екран



- A. Функции на Часовника
- B. Таймер

6. ПРЕДИ ПЪРВОНАЧАЛНА УПОТРЕБА



ВНИМАНИЕ!

Вж. глава "Безопасност".

6.1 Преди първоначална употреба

От фурната може да излиза миризма и дим по време на предварителното затопляне. Уверете се, че стаята е проветрена.

Стъпка 1	Стъпка 2	Стъпка 3
Сверете часовника	Почистете фурната	Предварително загрейте празната фурна
1. Натиснете: . 2. – натиснете, за да зададете час. Натиснете: . 3. – натиснете, за да зададете минути. Натиснете: .	1. Извадете от фурната всички принадлежности и подвижните опори на скарата. 2. Почистете фурната и аксесоарите с мека кърпа, топла вода и лек препарат за почистване.	1. Задайте максимална температура за функцията: . Час: 1 h. 2. Задайте максимална температура за функцията: . Час: 15 min. 3. Задайте максимална температура за функцията: . Час: 15 min.

Изключете фурната и изчакайте да изстине. Поставете аксесоарите и демонтируемите опори за скарата във фурната.

7. ВСЕКИДНЕВНА УПОТРЕБА



ВНИМАНИЕ!

Вж. глава "Безопасност".

7.1 Как да настроите: Функция на затопляне

- Стъпка 1** Завъртете ключа за функциите за нагряване, за да изберете функция за нагряване.
- Стъпка 2** Завъртете контролния ключ, за да изберете температурата.

Стъпка 3 Когато готвенето приключи, завъртете ключовете в изключена позиция, за да изключите фурната.

7.2 Задаване на функция:True Fan Cooking PLUS

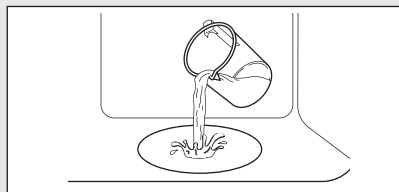


ВНИМАНИЕ!

Опасност от изгаряне и повреда в уреда.

- Стъпка 1** Уверете се, че фурната е студена.

- Стъпка 2** Напълнете релефа във вътрешността с чешмяна вода.
 ① Максималната вместимост на релефа във вътрешността е 250 мл. Не напълнете отново релефа във вътрешността по време на готвене или когато фурната е гореща.



- Стъпка 3** Задайте функцията: .

Натиснете: . Индикаторът светва. Тя работи само с функцията: True Fan Cooking PLUS.

- Стъпка 4** Завъртете ключа за управление на температурата, за да настроите температура.

- Стъпка 5** Оставете празната фурна да загрее предварително в продължение на 10 минути, за да се образува влага.

- Стъпка 6** Поставете я във фурната.
 Вижте глава „Препоръки и съвети“. Не отваряйте вратата на фурната по време на готвене на пара.

- Стъпка 7** Завъртете ключа за функциите за нагряване в изключена позиция, за да изключите фурната.
 – натиснете, за да изключите фурната. Индикаторът изгасва.

- Стъпка 8** След като функцията приключи, внимателно отворете вратата. Освободената влагест може да предизвика изгаряния.

- Стъпка 9** Уверете се, че фурната е студена. Отстранете остатъчната вода от релефа във вътрешността.

7.3 Функции на затопляне

Функция на затопляне	Приложение
 Изключена позиция	Фурната е изключена.
	За да включите лампичката.
Осветление	
	За печене на три нива едновременно и за сушене на храна. Задайте температурата с 20 – 40°C по-ниска, отколкото за Традиционно печене. 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.
Горещ въздух/ вентилир. / True Fan Cooking PLUS / Aqua Clean	
	Функцията е разработена за пестене на енергия по време на готвене. Когато използвате тази функция, температурата във вътрешността може да се различава от зададената температура. Степента на затопляне може да бъде намалена. За повече информация вижте глава „Всекидневна употреба“, „Задаване на функция за пара“. Печене с влажност.
Печене с влажност	
	За печене на кексове с хрупкава основа и за консервиране на храна.
Долен нагревател	
	За размразяване на храна (плодове и зеленчуци). Времето за размразяване зависи от количеството и големината на храната.
Размразяване	
	За запичане на тънки храни в големи количества или препичане на хляб
Двоен грил	
	За печене на големи парчета месо или птици с костите на едно ниво. За огretени и за кафява коричка.
Турбо грил	
	За печене на пица. За хрупкав и запечен блат.
Функция пица	
	За печене на тестени и месни храни на едно ниво.
Традиционно печене	

7.4 Бележки относно почистването: Печене с влажност

Тази функция беше използвана за спазване на изискванията за клас на енергийна ефективност и екодизайн според ЕС 65/2014 и ЕС 66/2014. Тестове съгласно EN 60350-1.

Братата 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.

За инструкциите за готвене вижте глава „Препоръки и съвети“. Печене с влажност. За общи препоръки за енергоспестяване вижте „Енергийна ефективност“, глава „Икономия на енергия“.

8. ФУНКЦИИ НА ЧАСОВНИКА

8.1 Функции на Часовника

Функция на часовника	Приложение
Час от деновощието	За настройка, промяна или проверка на часовото време.
Времетр.	За определяне колко време да работи фурната.
Таймер	За настройка на предстартовото броене. Тази функция не влияе върху работата на фурната. Можете да настройвате тази функция по всяко време, включително и когато фурната е изключена.

8.2 Как да настроите: Функции на Часовника

Как се сменя: Час от деновощието

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

Стъпка 1 – натиснете няколко пъти. – започва да мига.

Стъпка 2 – натиснете, за да зададете време.
След приблизително 5 секунди мигането спира и дисплеят показва часа.

– натиснете няколко пъти, за да смените часа. – започва да мига.

Как да настроите: Времетр.

Стъпка 1 Задайте функция и температура на фурната.

Стъпка 2 – натиснете няколко пъти. – започва да мига.

Стъпка 3 – натиснете, за да зададете времетраене.
На екрана се показва: .
 – светва при приключване на настроеното време: Прозвучава сигнал, а фурната се изключва.

Стъпка 4 Натиснете произволен бутон, за да спрете сигнала.

Стъпка 5 Завъртете ключовете в изключена позиция.

Как да настроите: Таймер

Стъпка 1  – натиснете няколко пъти.  – започва да мига.

Стъпка 2  – натиснете, за да зададете време.
Функцията започва автоматично след 5 секунди.
След края на зададеното време прозвучава сигнал.

Стъпка 3 Натиснете произволен бутон, за да спрете сигнала.

Стъпка 4 Завъртете ключовете в изключена позиция.

Как да спрете: Функции на Часовника

Стъпка 1  – натискайте неколократно до задействането на символа за функция на часовника.

Стъпка 2 Натиснете и задръжте .
Функцията на часовника се изключва след няколко секунди.

9. ИЗПОЛЗВАНЕ НА ПРИНАДЛЕЖНОСТИТЕ



ВНИМАНИЕ!

Вж. глава "Безопасност".

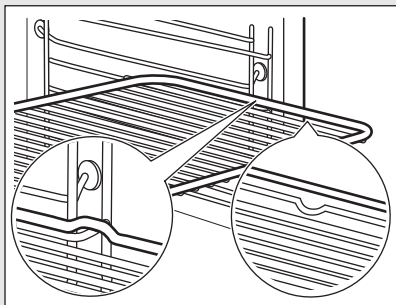
Вдълбнатините са също така средства против преобръщане. Високият ръб около шкафа предотвратява изпълзването на готварски съдове.

9.1 Поставяне на принадлежности

Малката вдълбнатина отгоре увеличава безопасността.

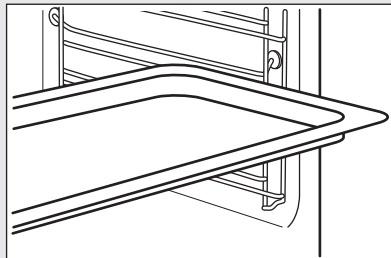
Решетъчна скара:

Вкарайте скарата между водачите на опорите ѝ и се уверете, че крачетата сочат надолу.

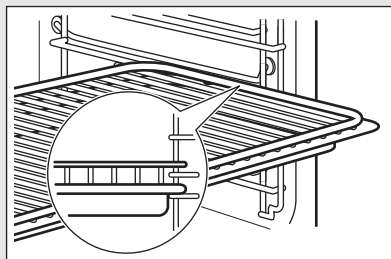


Дълбок тиган:

Натиснете тавата между водачите на опората на скарата.

**Решетъчна скара, Дълбок тиган:**

Пълзнете тавата между водачите на опората на скарата и решетъчната скара на водачите отгоре.

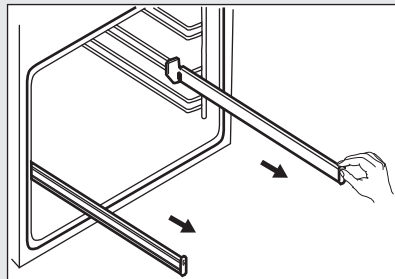


9.2 Боравене с телескопичните водачи

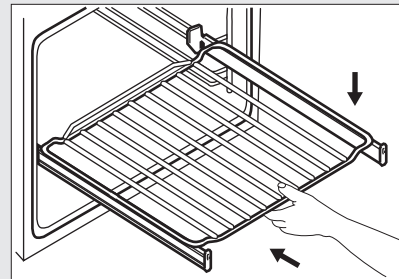
Не смазвайте телескопичните водачи.

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

Стъпка 1 Издърпайте навън десния и левия телескопичен водач.



Стъпка 2 Поставете скарата на телескопичните водачи и внимателно ги бутнете вътре във 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, вентилаторът за охлаждане може да продължи да работи, докато фурната се охлади.

10.2 Предпазен термостат

Неправилната работа с фурната или повредата на някои компоненти може 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.

11. ПРЕПОРЪКИ И СЪВЕТИ



Вж. глава "Безопасност".

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. Таблициите 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.

Не поставяйте тавата за събиране на мазнина на най-ниското ниво за скара.

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.

Печене на кексове

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

11.2 True Fan Cooking PLUS

Използвайте второто ниво на скарата.

Използвайте тава за печене.

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.

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.



ТОРТИ / СЛАДКИ / ХЛЯБ

Бисквитки / Кифли „скоунс“ / Кроасани



(ml)



(°C)



(min)

100

150 - 180

10 - 20

	ТОРТИ / СЛАДКИ / ХЛЯБ		(ml)		(°C)		(min)
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 рулеца, изпечени във форма за кекс	100 - 150	160 - 180	30 - 60				

Използвайте 150 ml вода, освен ако не е указано друго.

	ЗАМРАЗЕНИ ГОТОВИ ЯСТИЯ		(°C)		(min)
Пица	200 - 210	10 - 20			
Кроасани	170 - 180	15 - 25			
Лазаня, използвайте 200 ml	180 - 200	35 - 50			

Използвайте 100 ml 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 ml вода.

Използвайте стъклени съдове за печене.

 ПЕЧЕНЕ	 (°C)	 (min)
Печено говеждо	200	50 - 60
Пиле	210	60 - 80
Свинско печено	180	65 - 80

11.3 Печене на тестени продукти и месо

 ТОРТИ	Традиционно пе- чене	Горещ въздух/венти- лир.	 (min)			
	 (°C)					
Рецепти с бита смес	170	2	160	3 (2 и 4)	45 - 60	Форма за кеекс
Маслено те- сто	170	2	160	3 (2 и 4)	20 - 30	Форма за кеекс
Маслено- млечен чийз- кейк	170	1	165	2	60 - 80	Форма за кеекс, Ø 26 cm
Щрудел	175	3	150	2	60 - 80	Тава за печене
Сладкиш с мармелад	170	2	165	2	30 - 40	Форма за кеекс, Ø 26 cm
Коледен кеек, предва- рително за- грейте праз- ната фурна	160	2	150	2	90 - 120	Форма за кеекс, Ø 20 cm
Сладкиш със сливи, пред- варително загрейте 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

 ТОРТИ	Традиционно пе- чене		Горещ въздух/венти- лир.		(min)	
	 (°C)		 (°C)			
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, предварително загрейте празната фурна	-	-	120	2 и 4	80 - 100	Тава за печене
Питки, предварително загрейте празната фурна	190	3	190	3	12 - 20	Тава за печене
Еклери	190	3	170	3	25 - 35	Тава за печене
Еклери, две нива	-	-	170	2 и 4	35 - 45	Тава за печене
Плоски тартове	180	2	170	2	45 - 70	Форма за кекс, Ø 20 cm
Богат плодов кейк	160	1	150	2	110 - 120	Форма за кекс, Ø 24 cm

Предварително загрейте празната фурна.

 Хляб и Пица	Традиционно пе- чене		Горещ въздух/ вентилир.		(min)	
	 (°C)		 (°C)			
Бял хляб, 1 – 2 броя, 0,5 kg всеки	190	1	190	1	60 - 70	-
Ръжен хляб, не е необходимо предварително загряване	190	1	180	1	30 - 45	Форма за хляб
Земели, 6 - 8 рула	190	2	180	2 (2 и 4)	25 - 40	Тава за печење
Пица	230 - 250	1	230 - 250	1	10 - 20	Емайли- рана тава
Кифли „скоунс“	200	3	190	3	10 - 20	Тава за печење

Предварително загрейте празната фурна.

Използвайте форма за кекс.

 плодови пити	Традиционно печене		Горещ въздух/ вентилир.		(min)
	 (°C)		 (°C)		
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 скарата.

Използвайте решетъчната скара.

 МЕКО	Традиционно печене		Горещ въздух/вентилиране	
	 (°C)	 (°C)		(min)
Говеждо	200	190		50 - 70
Свинско	180	180		90 - 120
Телешко	190	175		90 - 120
Английско говеждо печено, полуизпечено	210	200		50 - 60
Английско говеждо печено, средно изпечено	210	200		60 - 70
Английско говеждо печено, добре изпечено	210	200		70 - 75

 МЕКО	Традиционно печене		Горещ въздух/вентилиране	
	 (°C)		 (°C)	
Свинска плешка с коричка	180	2	170	2
Свинска плешка, 2 броя	180	2	160	2
Агнешки бут	190	2	175	2
Цяло пиле	220	2	200	2
Пуйка, цяла	180	2	160	2
Патица, цяла	175	2	220	2
Гъска, цяла	175	2	160	1
Заек, нарязан на парчета	190	2	175	2
Заек, нарязан на парчета	190	2	175	2
Цял фазан	190	2	175	2

Използвайте второто ниво на скарата.

 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) 2-ра 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, по-луизпечено	190 - 200	5 - 6

	ГОВЕЖДО		(°C)		(min)
--	---------	--	------	--	-------

Говеждо печено 180 - 190 6 - 8 или филе, средно изпечено

Говеждо печено 170 - 180 8 - 10 или филе, добре изпечено

	СВИНСКО		(°C)		(min)
--	---------	--	------	--	-------

Плешка / Врат / Бут, 1 - 1,5 kg

Котлети / Свински ребра, 1 - 1,5 kg

Руло „Стевани“, 0,75 - 1 kg

	Свински джолан, предварително опечен, 0,75 - 1 kg		(°C)		(min)
--	---	--	------	--	-------

	ТЕЛЕШКО		(°C)		(min)
--	---------	--	------	--	-------

Телешко печено, 1 kg

Телешки джолан, 1,5 - 2 kg

	АГНЕШКО		(°C)		(min)
--	---------	--	------	--	-------

Агнешко бутче / Агнешко печено, 1 - 1,5 kg

	АГНЕШКО		(°C)		(min)
--	---------	--	------	--	-------

Агнешко гръбче, 1 - 1,5 kg

	ПТИЧЕ МЕСО		(°C)		(min)
--	------------	--	------	--	-------

Птическо мясо, порции, 0,2 – 0,25 kg всяка

Пиле, половинка, 0,4 – 0,5 kg всяка

Пиле, млада кокошка, 1 - 1,5 kg

Ратица, 1,5 - 2 kg

Гъска, 3,5 - 5 kg

Пуйка, 2,5 - 3,5 kg

Пуйка, 4 - 6 kg

	РИБА (ЗАДУШЕНА)		(°C)		(min)
--	-----------------	--	------	--	-------

Цяла риба, 1 - 1,5 kg

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. Разбъркайте (обърнете) храната по средата на готовното.
месо	1		100 - 140	20 - 30	Разбъркайте (обърнете) храната по средата на готовното.
	0.5		90 - 120		
Сметана	2 x 0,2		80 - 100	10 - 15	Сметаната може да се разбие добре, дори когато е още леко замразена 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 Дехидрация - Горещ въздух/вентилир.

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 1 тава използвайте позицията на третия рафт.

За 2 тави използвайте позициите на първия и четвъртия рафт.

	ЗЕЛЕН-ЧУЦИ	 (°C)	 (h)
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/билики	40 - 50	2 - 3	

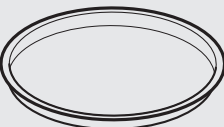
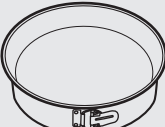
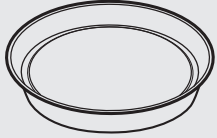
Настройте температурата на 60 – 70 °C.

	плодове		(h)
Сливи	8 - 10		
Кайсии	8 - 10		

	плодове		(h)
Ябълкови резени	6 - 8		
Круши	6 - 9		

11.8 Печене с влажност – препоръчителни аксесоари

Използвайте тъмни, неотразяващи фолии и съдове. Те абсорбирането на топлина по-добре от светлите и отражателни съдове.

	Тава за пizza		Съд за печене		Купички за печене		Метална основа за флан
Тъмен, неотразяващ материал 28 см диаметър		Тъмен, неотразяващ материал 26 см диаметър		Керамичен материал 8 см диаметър, 5 см височина		Тъмен, неотразяващ материал 28 см диаметър	

11.9 Печене с влажност

За най-добри резултати следвайте предложението в долната таблица.

			(°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
Брауни	тава за печене или съд за оттиchanе	170	2		45 - 50
Суфле, 6 броя	керамични рамекини на ската	190	3		45 - 55

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

					(°C)		(min)
Пандиш- панова торта, форма за блат Ø26 см	Горещ въз- дух/венти- лир.	Реше- тъчна скара	2 и 4	160	40 - 60	Заграйте 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	Заграйте фур- ната предвари- телно за 3 ми- нути.	
Телешки бургер, 6 парчета, 0,6 kg	Грил	Ската 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 готовене. Заграйте фур- ната предвари- телно за 3 ми- нути.	

12. ГРИЖА И ПОЧИСТВАНЕ



ВНИМАНИЕ!

Вж. глава "Безопасност".

12.1 Бележки относно почистването



Препарати за почистване

Почистете лицевата част на фурната с мека кърпа с топла вода и лек препарат за почистване. Почистете и проверете уплътнението на вратата около рамката на вътрешността.

Използвайте почистващ разтвор, за да почистите металните повърхности.

Почистете петната с лек почистващ препарат.



Всекидневна употреба

Почиствайте вътрешността след всяка употреба. Натрупвания на мазнини или други остатъци могат да доведат до пожар.

Във фурната или по стъклата на вратичката може да кондензира влага. За да намалите кондензацията, оставете фурната да работи 10 минути преди готвене. Не съхранявайте храната във фурната за повече от 20 минути. Подсушавайте вътрешността на фурната с мека кърпа след всяка употреба.



Аксесоари

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

Не почиствайте незалепващите аксесоари с абразивно почиращо средство или предмети с остри ръбове.

12.2 Как се почиства: Релеф на вътрешността

Почистете релефа на вътрешността, за да отстраните остатъци от варовик след готвене с пара.

Стъпка 1	Стъпка 2	Стъпка 3
Изиспете: 250 ml бял оцет в релефа на вътрешността 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.
За функцията: True Fan Cooking PLUS почистете фурната на всеки 5-10 цикъла.		

12.3 Начин на отстраняване: Нносачи на скарата

Отстранете опорите на скарата, за да почистите фурната.

12.4 Начин на използване: Aqua Clean

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

Стъпка 1	Напълнете релефа на вътрешността с вода: 200 ml.
Стъпка 2	Задайте функцията: Натиснете: .
Стъпка 3	Настройте температурата на 90 °C.
Стъпка 4	Оставете фурната да работи за 30 мин.

Стъпка 5	Изключете фурната.
Стъпка 6	Изчакайте, докато фурната изстине. Подсушете вътрешността на фурната с мека кърпа.

12.5 Как да премахнете и инсталирате: Врата

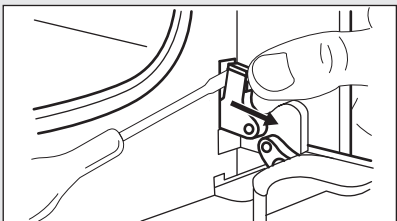
Вратата на фурната има два стъклени панела. Можете да отстраните вратата на фурната и вътрешния стъклен панел, за да го почистите. Прочетете изцяло инструкциите „Изваждане и монтиране на вратата”, преди да извадите стъклените панели.



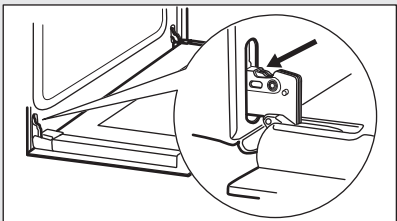
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Не използвайте фурната без стъклените панели.

Стъпка 1 Отворете изцяло вратата и открийте пантата от дясната ѝ страна.

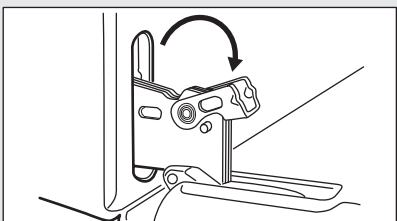


Стъпка 2 Използвайте отвертка, за да повдигнете и обърнете докрай лостчето на пантата от дясната страна.



Стъпка 3 Открийте пантата от лявата част на вратата.

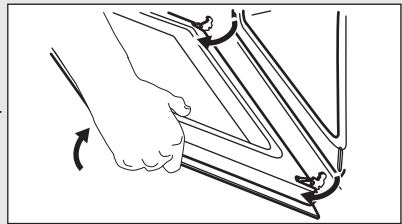
Стъпка 4 Повдигнете и завъртете изцяло лоста на лявата панта.



Стъпка 5 Затворете вратата на фурната наполовина до първото възможно положение за отваряне. След това повдигнете, дръпнете напред и извадете вратата от гнездото.

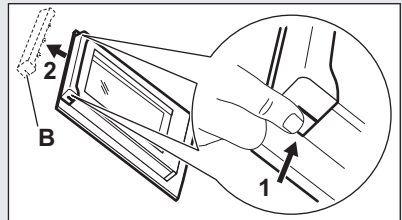
Стъпка 6 Поставете вратата върху мека кърпа на стабилна повърхност.

Стъпка 7 Хванете рамката в горната част на вратата (B) от двете ѝ страни и натиснете навътре, за да освободите езичето.

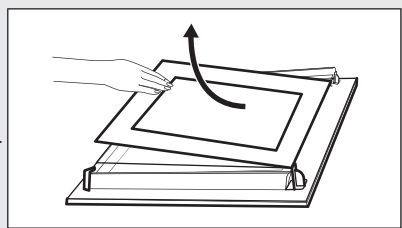


Стъпка 8 Издърпайте рамката на вратата към себе си, за да я извадите.

Стъпка 9 Хванете стъкления панел на вратата за горната част и внимателно го издърпайте. Уверете се, че стъклото се пъзга напълно по подпорите.

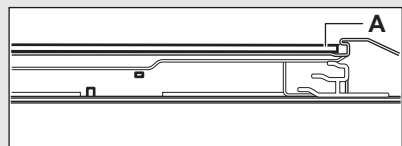


Стъпка 10 Почистете стъклените панели с вода и сапун. Внимателно подсушете стъклените панели. Не почиствайте стъклените панели в съдомиялна машина.



Стъпка 11 След почистване монтирайте стъкления панел и вратата на фурната.

Щампованата маркировка трябва да е обърната към вътрешната страна на вратата. 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.

12.6 Как да подмените: Лампа



ВНИМАНИЕ!

Опасност от токов удар.
Лампата може да е гореща.

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

Преди да смените лампата:

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

Задна лампа

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

13. ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ



ВНИМАНИЕ!

Вж. глава "Безопасност".

13.1 Как да постъпите, ако...

За случаите, които липсват в таблицата, моля, свържете се с оторизиран сервизен център.

Проблем	Проверете да-ли...
Фурната не нагрява.	Предпазителят е изгорял.
Уплътнението на вратата е повредено.	Не използвайте фурната. Свържете се с оторизиран сервизен център.
На дисплея се показва „12.00”.	Имало е прекъсване на тока. Настройка на часовника.
Водата изтича от вътрешното отделение.	Има прекалено много вода във вътрешното отделение.

Проблем	Проверете да-ли...
Незадоволителни резултати от изпълнението на функцията: True Fan Cooking PLUS .	Напълнете вътрешното отделение с чешмения вода.
Лампичката не работи.	Лампичката е изгоряла.

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	EOD3H70X 949499337
Индекс на енергийна ефективност	95.3
Клас на енергийна ефективност	A
Консумация на енергия със стандартно нато-варване, конвенционален режим	0.93 kWh/циклъл
Консумация на енергия със стандартно нато-варване, засилен вентилационен режим	0.81 kWh/циклъл
Брой кухини	1
Топлинен източник	Електричество
Сила на звука	72 l
Тип на фурната	Фурна за вграждане
Маса	29.9 kg

*За Европейския съюз съгласно Регламенти (ЕС) 65/2014 и 66/2014.

За Република Беларус съгласно STB 2478 – 2017, Приложение G; STB 2477 – 2017, Анекси А и В.

За Украина съгласно 568/32020.

Класът на енергийна ефективност не е приложим 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 вратата на фурната е затворена, когато фурната работи. Не отваряйте вратата на фурната твърде

често по време на готвене.

Поддържайте уплътнението на вратата чисто и се уверете, че е добре фиксирано в своята позиция.

Използвайте метални готварски 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 готви, 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 обрънете към вашата общинска служба.

CUPRINS

1. INFORMAȚII PRIVIND SIGURANȚA.....	36
2. INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ.....	37
3. INSTALAREA.....	40
4. DESCRIEREA PRODUSULUI.....	42
5. PANOU DE COMANDĂ.....	42
6. ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE.....	43
7. UTILIZAREA ZILNICĂ.....	43
8. FUNCȚIILE CEASULUI.....	46
9. UTILIZAREA ACCESORIILOR.....	47
10. FUNCȚII SUPLIMENTARE.....	48
11. INFORMAȚII ȘI SFATURI.....	49
12. ÎNGRIJIREA ȘI CURĂȚAREA.....	60
13. DEPANAREA.....	64
14. EFICIENTĂ ENERGETICĂ.....	64

NE GÂNDIM LA DUMNEAVOASTRĂ

Vă mulțumim pentru că ati achiziționat un aparat Electrolux. Ați ales un produs care aduce cu el 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 ati venit la Electrolux.

Vizitați website-ul nostru la:



Aici găsiți sfaturi privind utilizarea, broșuri, informații pentru depanare, service și reparării:

www.electrolux.com/support



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

www.registerelectrolux.com



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

www.electrolux.com/shop

ASISTENȚĂ CLIENTI ȘI SERVICE

Utilizați doar piese de schimb originale.

Atunci când contactați centrul de service autorizat, 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 vîrstă 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 vîrstă mai mică de 8 ani și persoanele cu dizabilități profunde și complexe nu trebuie lăsate să se apropie de aparat dacă nu sunt supravegheate permanent.
- Nu lăsați copiii să se joace cu aparatul.
- Nu lăsați ambalajele la îndemâna copiilor și aruncați-le conform reglementărilor.
- AVERTISMENT: Nu lăsați copiii și animalele să se apropie de aparat atunci când acesta este în funcțiune sau când se răcește. Părțile accesibile devin 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 durată 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 înlocui 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 peretii 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 încăltăminte închisă.
- Nu trageți aparatul de mâner.
- Instalați aparatul într-un loc sigur și adecvat care satisfac cerințele privind instalarea.
- Respectați distanțele minime față de alte aparițe și corpuș de mobilier.
- Înainte de a monta aparatul, verificați dacă ușa cuptorului se deschide fără opreliști.

- 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 ușă 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
Șuruburile de montaj	4x25 mm

- 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.
- Procedați 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 fierbințe.
- Protecția la electrocutare a pieselor aflate sub tensiune și izolate trebuie fixată astfel încât să nu permită scoaterea ei fără folosirea unor unelte.
- Introduceți ștecherul în priză numai după încheierea procedurii de instalare. Asigurați accesul la priză după instalare.
- Dacă priza de curenț prezentă 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 toti 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.

2.2 Conexiunea electrică



AVERTISMENT!

Pericol de incendiu și electrocutare.

**Tipurile de cabluri adecvate pentru instalare sau înlocuire pentru Euro-
pa:**

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 plăcuța cu date tehnice. De asemenea, puteți consulta tabelul:

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

Cablu de masă (cablu 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 acționați 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 conținut 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 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 lavetă 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.

2.5 Iluminarea interioară



AVERTISMENT!

Pericol de electrocutare.

- Referitor la becul (becurile) din acest produs și becurile de schimb vândute separat: Aceste becuri sunt concepute pentru a suporta situațiile fizice extreme din aparatelor

electrocasnice, cum ar fi cele de temperatură, vibrație, umiditate sau au rolul de a semnaliza informații privitoare la starea operațională a aparatului. Acestea nu sunt destinate utilizării în alte aplicații și nu sunt adecvate pentru iluminarea camerelor din locuință.

- 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 blocați în aparat.

3. INSTALAREA



AVERTISMENT!

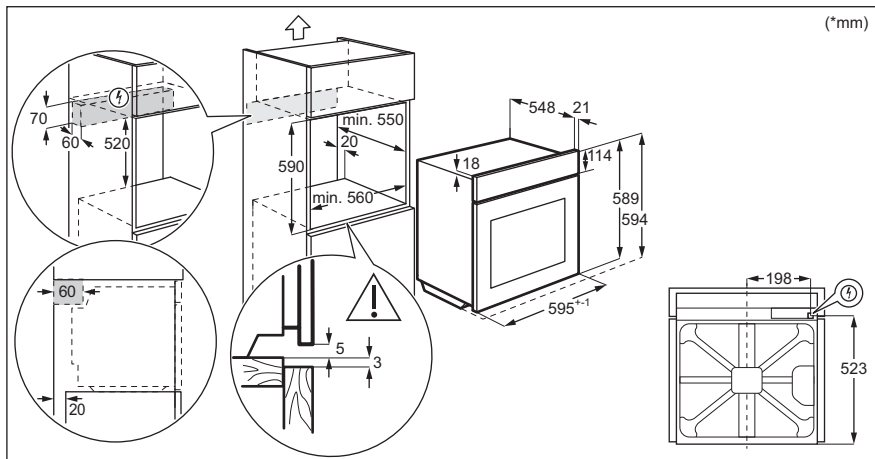
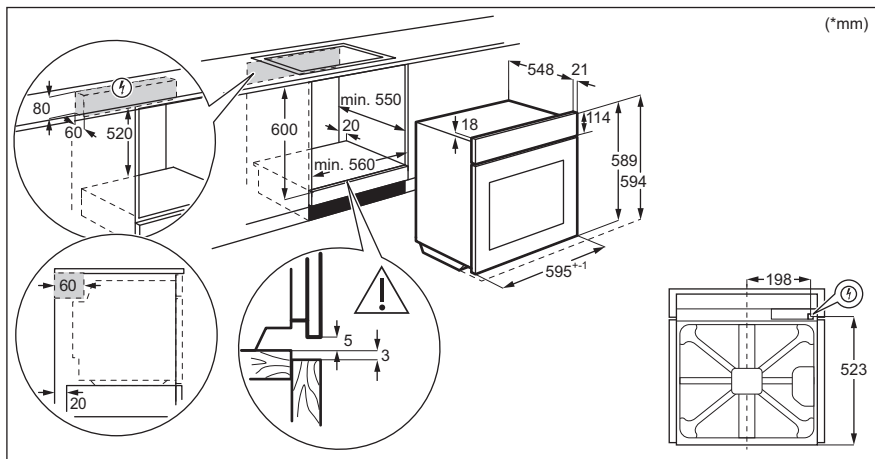
Consultați capitolele privind siguranță.

3.1 Încorporarea

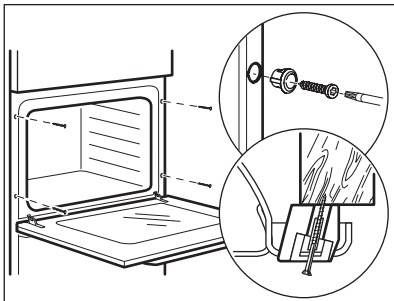


www.youtube.com/electrolux
www.youtube.com/aeg

How to install your AEG/Electrolux Oven - Column installation	
--	--

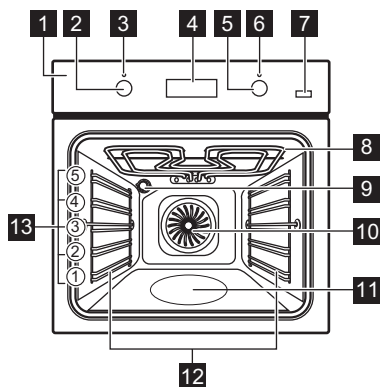


3.2 Fixarea aparatului de mobilier



4. DESCRIEREA PRODUSULUI

4.1 Prezentare generală



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

4.2 Accesoriile

- **Raft de sărmă**
Pentru veselă, forme pentru prăjituri, fripturi.
- **Cratiță adâncă**
Pentru coacere și frigere sau ca tavă pentru grăsimi.

- **Cratiță foarte adâncă**
Pentru a face musaca.
- **Ghidaje telescopice**
Cu ajutorul ghidajelor telescopice puteți monta sau scoate rafturile cu ușurință.

5. PANOUUL DE COMANDĂ

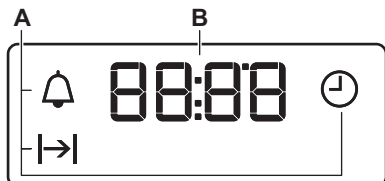
5.1 Butoane de selectare retractabile

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

5.2 Câmpuri cu senzor / Butoane

—	Pentru a seta ora.
⌚	Pentru a seta o funcție ceas.
+	Pentru a seta ora.
⟳	Pentru a porni și opri funcția Aer Cald PLUS.

5.3 Afișaj



- A. Funcțiile ceasului
B. Cronometru

6. ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE



AVERTISMENT!

Consultați capitolele privind siguranță.

6.1 ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE

Cuptorul poate emite un miros și fum în timpul pre-încălzirii. Asigurați-vă că încăperea este ventilată.

Etapa 1	Etapa 2	Etapa 3
Setați ceasul	Curătați cuptorul	Preîncălziți cuporul gol
<ol style="list-style-type: none"> Apăsați: - apăsați pentru a seta ora. Apăsați: - apăsați pentru a seta minutele. Apăsați: 	<ol style="list-style-type: none"> Scoateți din cupor toate accesoriile și suporturile pentru raftul mobil. Curătați cuporul și accesoriile cu o lăvătă moale, apă caldă și un detergent neutru. 	<ol style="list-style-type: none"> Setați temperatura maximă a funcției: Ora: 1 h. Setați temperatura maximă a funcției: Ora: 15 min. Setați temperatura maximă a funcției: Ora: 15 min.

Opriți cuporul și așteptați să se răcească. Puneți în cupor accesoriile și suporturile raftului detașabil.

7. UTILIZAREA ZILNICĂ



AVERTISMENT!

Consultați capitolele privind siguranță.

7.1 Modul de utilizare: Funcție de gătire

Etapa 1	Rotiți butonul de selectare pentru funcțiile de gătire pentru a selecta o funcție de gătire.
----------------	--

Etapa 2 Rotiți butonul de comandă pentru a selecta temperatură.

Etapa 3 Când gătitul se încheie, rotiți butoanele la poziția oprit pentru a opri cuptorul.

7.2 Setarea funcției True Fan Cooking PLUS



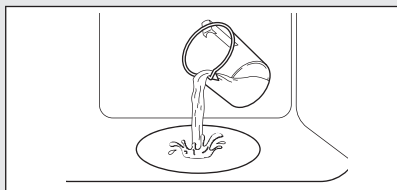
AVERTISMENT!

Pericol de arsuri și de deteriorare a aparatului.

Etapa 1 Verificați dacă cuptorul s-a răcit.

Etapa 2 Umpleți adâncitura cavității cu apă de la robinet.

ⓘ Capacitatea maximă a adâncitării cavității este de 250 ml. Nu reumpleteți adâncitura cavității în timpul gătirii sau atunci când cuptorul este fierbinte.



Etapa 3 Setați funcția:

Apăsați:

Indicatorul se aprinde. Funcționează doar cu funcția: True Fan Cooking PLUS.

Etapa 4 Rotiți butonul de control pentru temperatură pentru a seta temperatură.

Etapa 5 Preîncălziți cuptorul timp de 10 min pentru a crea umiditate.

Etapa 6 Introduceți mâncarea în cuptor.
Consultați capitolul „Informații și sfaturi”. Nu deschideți ușa cuptorului în timpul gătirii.

Etapa 7 Rotiți butonul de selectare pentru funcțiile de gătire la poziția oprit pentru a opri cuptorul.

- apăsați pentru a opri cuptorul. Indicatorul se stinge.

Etapa 8 După terminarea funcției, deschideți cu atenție ușa. Umiditatea eliberată poate produce arsuri.

Etapa 9 Verificați dacă cuptorul s-a răcit. Îndepărtați apa rămasă din adâncitura cavității.

7.3 Funcții de gătire

Funcție de gătire	Aplicație
	Cuptorul este oprit.

Pozitia Sfărșit

Funcție de gătire	Aplicație
	Pentru a aprinde becul. Iluminare cuptor

Funcție de gătit	Aplicație	Funcție de gătit	Aplicație
 Aer cald cu ventilatie / True Fan Cooking PLUS / Curătarea cu apă	<p>Pentru a coace simultan pe până la trei poziții ale raftului și pentru a deshidrata alimentele.</p> <p>Setați temperatura cu 20 - 40 °C mai jos decât pentru Incalzire sus/jos.</p> <p>Pentru a adăuga umiditate în timpul gătitului.</p> <p>Pentru a obține culoarea adecvată și crusta crocantă în timpul coacerii.</p> <p>Pentru a oferi mai multă succulență în timpul reîncălzirii.</p> <p>Consultați capitolul „Îngrijirea și curătarea” pentru detalii despre: Aqua Clean.</p>		Pentru frigerea a alimentelor subțiri în cantități mari și pentru pâine prăjită.
 Aer cald umed	Această funcție este concepută să economisească energia în timpul gătitului. Atunci când folosiți această funcție, temperatura din cavitate poate fi diferită de temperatura setată. Nivelul de căldură poate fi redus. Pentru mai multe informații, consultați capitolul „Utilizarea zilnică”, Note cu privire la: Aer cald umed.		Pentru a frige bucăți mari de carne sau pui cu os pe o poziție a raftului. Pentru gratinare și rumenire.
 Incalzire jos	Pentru a coace prăjitură cu coajă crocantă și pentru a conserva alimentele.		Pentru a coace pizza. Pentru o rumenire intensivă și o bază crocantă.
 Decongelare	Pentru a decongela alimente (legume și fructe). Timpul necesar decongelării depinde de numărul și de dimensiunea alimentelor congelate.		Pentru a coace și a prăji alimentele pe o singură poziție a raftului.

7.4 Note cu privire la: Aer cald umed

Această funcție a fost folosită pentru conformarea cu clasa de eficiență energetică și cerințele de ecodesign conform cu UE 65/2014 și UE 66/2014. Teste conforme cu EN 60350-1.

Ușa cuptorului trebuie închisă pe durata gătitii pentru a nu întrerupe funcția astfel încât cuptorul să funcționeze cu cea mai ridicată eficiență energetică posibilă.

Pentru instrucțiuni de gătit consultați capitolul „Informații și sfaturi”, Aer cald umed. Pentru recomandări generale privind economia de energie, consultați capitolul „Eficiență energetică”, Economisirea energiei.

8. FUNCȚIILE CEASULUI

8.1 Funcțiile ceasului

Funcția ceasului	Aplicație
	Pentru a seta, modifica sau verifica ora.
Ora curentă	
	Pentru a seta durata de funcționare a cuptorului.
Durata	
	Pentru a seta cronometrul. Această funcție nu are nici o influență asupra funcționării cuptorului. Puteți seta această funcție oricând, chiar și atunci când cuptorul este oprit.
Cronometru	

8.2 Modul de utilizare: Funcțiile ceasului

Cum se schimbă: Ora curentă

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

Etapa 1 - apăsați în mod repetat. - începe să clipească.

Etapa 2 - apăsați pentru a seta ora.
După aproximativ 5 secunde, indicatorul pentru oră încetează aprinderea intermitentă, iar afișajul indică ora.

- apăsați în mod repetat pentru a modifica ora curentă. - începe să clipească.

Modul de utilizare: Durata

Etapa 1 Selectați o funcție a cuptorului și temperatură.

Etapa 2 - apăsați în mod repetat. - începe să clipească.

Etapa 3 , - apăsați pentru a seta durata.
Afișajul indică:
 - clipește când se încheie durata setată. Este emis un semnal și cuptorul se oprește.

Etapa 4 Pentru a opri semnalul apăsați orice buton.

Etapa 5 Rotiți butoanele de selectare la poziția opri.

Modul de utilizare: Cronometru

Etapa 1 - apăsați în mod repetat. - începe să clipească.

Modul de utilizare: Cronometru

- Etapa 2** +, — - apăsați pentru a seta ora.
Funcția pornește automat după 5 secunde.
La încheierea duratei alese, este emis semnalul sonor.
- Etapa 3** Pentru a opri semnalul apăsați orice buton.
- Etapa 4** Rotiți butoanele de selectare la poziția oprit.

Anularea: Funcțiile ceasului

- Etapa 1** ⏺ - apăsați repetat până când simbolul funcției ceas începe să clipească.
- Etapa 2** Apăsați lung: —.
Funcția ceas se oprește după câteva secunde.

9. UTILIZAREA ACCESORIILOR

**AVERTISMENT!**

Consultați capitolele privind siguranța.

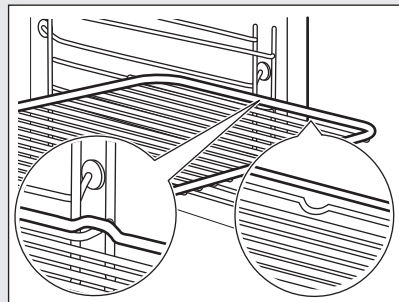
asemenea, dispozitive anti-răsturnare.
Muchia ridicată din jurul raftului împiedică alunecarea vaselor de pe raft.

9.1 Introducerea accesoriilor

O mică proeminență în partea de sus crește siguranța. Proeminențele sunt, de

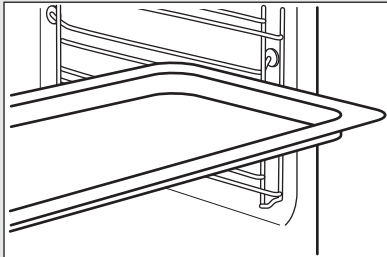
Raft de sârmă:

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

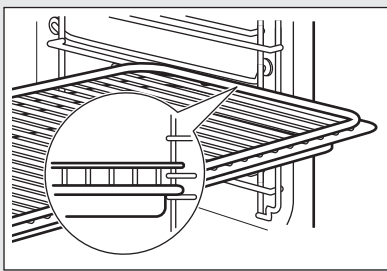


Tavă adâncă:

Împingeți tava între şinele de ghidaj ale nivelului raftului.

**Raft de sârmă, Tavă adâncă:**

Împingeți tava între barele de ghidaj ale suportului raftului și raftul de sârmă deasupra barelor de ghidaj.

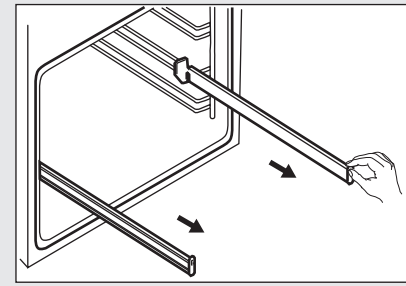


9.2 Utilizarea ghidajelor telescopice

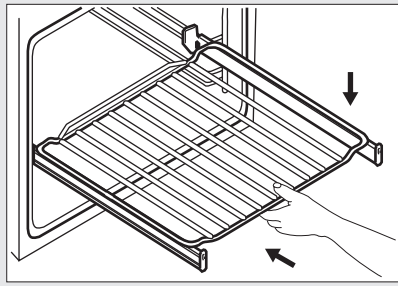
Nu ungeți ghidajele telescopice.

Înainte de a închide ușa cuptorului, verificați dacă ati împins ghidajele telescopice complet în cuptor.

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



Etapa 2 Puneți grătarul pe ghidajele telescopice, apoi împingeți-l cu atenție în interiorul cuptorului.



10. FUNCȚII SUPLIMENTARE

10.1 Suflanta cu aer rece

Atunci când cuptorul funcționează, suflanta cu aer rece pornește automat pentru a menține reci suprafețele cuptorului. Dacă opriți cuptorul, suflanta

cu aer rece continuă să funcționeze până când cuptorul se răcește.

10.2 Termostatul de siguranță

Funcționarea incorectă a cupitorului sau componentele defecte pot să cauzeze supraîncălzirea periculoasă. Pentru a preveni acest lucru, cupotorul are un

termostat de siguranță care întrerupe alimentarea cu curent. În momentul în care temperatura scade, cupotorul pornește din nou în mod automat.

11. INFORMAȚII ȘI SFATURI



Consultați capitolele privind siguranță.

11.1 Recomandări pentru gătit

Cuptorul are cinci poziții pentru rafturi.

Numărăți pozițiile rafturilor începând din partea de jos a podelei cupotorului.

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

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

Nu punteți crătiță foarte adâncă pe poziția cea mai de jos a raftului.

Cuptorul are un sistem special care produce o circulație naturală a aerului și o recirculare 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.

11.2 True Fan Cooking PLUS

Utilizați raftul de pe al doilea nivel.

Utilizați o tavă de gătit.

Coacerea prăjiturilor

Nu deschideți ușa cupotorului 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 cupotorului.

Lăsați carnea 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 cupor pe durata frigerii, 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.

PRĂJITURI / PRODUSE DE PATISERIE / PÂINE	(ml)	(°C)	(min)
Prăjitură / Pateuri / Croissant	100	150 - 180	10 - 20
Focaccia	100	200 - 210	10 - 20
Pizza	100	230	10 - 20
Chifile	100	200	20 - 25

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

Folosiți 150 ml de apă dacă nu se specifică 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	
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 cu ventilatie		 (min)	Formă de prăjitură
	 (°C)		 (°C)			
Rețete cu compozitie 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 lăptă 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 căptorul gol	160	2	150	2	90 - 120	Formă de prăjitură, Ø 20 cm
Prăjitură cu prune, preîncălziti căptorul 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
Bezele	120	3	120	3	80 - 100	Tavă de gătit

	Incalzire sus/jos		Aer cald cu ventilatie			(min)	
		(°C)		(°C)			
Bezele, două niveluri, preîncălziti cuptorul gol	-	-	120	2 și 4	80 - 100	Tavă de gătit	
Chifle dulci, preîncălziti cuptorul 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	

Preîncălziti cuptorul gol.

	Incalzire sus/jos		Aer cald cu ventila- tie			(min)	
		(°C)		(°C)			
Paine alba, 1 - 2 bucăți, 0,5 kg fiecare	190	1	190	1	60 - 70	-	
Pâine de secără, preîncălzirea nu este necesară	190	1	180	1	30 - 45	Formă de pâine	
Chifle, 6 - 8 chifle	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	

Preîncălziti cuptorul gol.

Folosiți forma pentru prăjituri.

 TARTE CU FRUCTE	Incalzire sus/jos		Aer cald cu ventila- tie		 (min)
	 (°C)		 (°C)		
Tarte cu paste, preîncăl- zirea nu este necesară	200	2	180	2	40 - 50
Tarte cu legume, preîn- căzirea nu este nece- sără	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		Aer cald cu ventilatie		 (min)
	 (°C)		 (°C)		
Vită	200		190		50 - 70
Porc	180		180		90 - 120
Vitel	190		175		90 - 120
Friptură de vită englezescă, în sânghe	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		Aer cald cu venti- latie		 (min)
	 (°C)		 (°C)		
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

 CARNE	Incalzire sus/jos		Aer cald cu ventilație		(min)
	 (°C)		 (°C)		
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 cu ventilație		(min)
	 (°C)		 (°C)		
Păstrăv / Doradă roșie, 3 - 4 pești	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) Pe o parte	 (min) Pe cealaltă parte		
File bucăți, 4 bucăți	0.8	12 - 15	12 - 14		
Friptură de vită, 4 bucăți	0.6	10 - 12	6 - 8		
Cârnați, 8	-	12 - 15	10 - 12		
Cotlet de porc, 4 bucăți	0.6	12 - 16	12 - 14		
Pui, jumătate, 2	1	30 - 35	25 - 30		

 GRĂTAR	 (kg)	 (min) Pe o parte	 (min) Pe celalătă par- te
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 Turbo Grill

Preîncălziți cuporul gol.

Utilizați raftul de pe primul sau al doilea nivel.

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

 VITĂ	 (°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
 PORC	 (°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

 PORC	 (°C)	 (min)
Bucată de carne, 0,75 - 1 kg	160 - 170	50 - 60
Picior de porc, semipreparat, 0,75 - 1 kg	150 - 170	90 - 120
 VITEL	 (°C)	 (min)
Friptura de vitel, 1 kg	160 - 180	90 - 120
Picior de vitel, 1,5 - 2 kg	160 - 180	120 - 150
 MIEL	 (°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

 PASĂRE	 (°C)	 (min)	 PASĂRE	 (°C)	 (min)
Pui, porții, 0,2 - 0,25 kg fiecare	200 - 220	30 - 50	Curcan, 2,5 - 3,5 kg	160 - 180	120 - 150
Pui, jumătate, 0,4 - 0,5 kg fiecare	190 - 210	35 - 50	Curcan, 4 - 6 kg	140 - 160	150 - 240
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			

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 duratei de gătit.
carne	1	100 - 140	20 - 30	Întoarceți la jumătatea duratei 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 îngheteate.
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 Dezhidratare - Aer cald cu ventilatie

Acoperiți tăvile cu hârtie cerată sau cu pergament.

Pentru rezultate mai bune, opriți cuporul la jumătatea duratei de uscare, deschideți uşa 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.

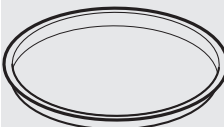
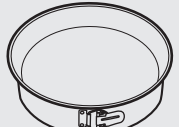
	LEGUME	 (°C)	 (h)
Fasole	60 - 70	6 - 8	
Ardei	60 - 70	5 - 6	
Legume pentru su-pă	60 - 70	5 - 6	
Ciuperci	50 - 60	6 - 8	
Ierburi	40 - 50	2 - 3	

Setați temperatura la 60 - 70 °C.

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

11.8 Aer cald umed - accesorii 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 pen-tru tarte
Culoare închisă, fără reflexie Diametru de 28 cm		Culoare închisă, fără reflexie Diametru de 26 cm		Vitroceramică Diametru de 8 cm, înălțime de 5 cm		Culoare închisă, fără reflexie 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, congela-ta, 0,35 kg	raft sarma	180	2	45 - 55

		(°C)		(min)
Ruladă	tavă de gătit sau tavă de colectare	170	2	30 - 40
Negresă	tavă de gătit sau tavă de colectare	170	2	45 - 50
Soufflè, 6 bucăți	vas ceramic ramekin pe raft de sârmă	190	3	45 - 55
Blat de pan-dispan	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, fierăt, 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 instituțele de testare

Teste conform cu IEC 60350-1.

					(°C)		
Prajituri mici, 20 de bucăți/tavă	Incalzire sus/jos	Tavă de gătit	3	170	20 - 30	-	
Prajituri mici, 20 de bucăți/tavă	Aer cald cu ventilatie	Tavă de gătit	3	150 - 160	20 - 35	-	
Prajituri mici, 20 de bucăți/tavă	Aer cald cu ventilatie	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 cu ventilatie	Raft de sârmă	2	160	70 - 90	-	
Pan-dișpan, formă pentru prăjituri Ø26 cm	Incalzire sus/jos	Raft de sârmă	2	170	40 - 50	Preîncălzit cuporul timp de 10 minute.	
Pan-dișpan, formă pentru prăjituri Ø26 cm	Aer cald cu ventilatie	Raft de sârmă	2	160	40 - 50	Preîncălzit cuporul timp de 10 minute.	
Pan-dișpan, formă pentru prăjituri Ø26 cm	Aer cald cu ventilatie	Raft de sârmă	2 și 4	160	40 - 60	Preîncălzit cuporul timp de 10 minute.	

					(°C)	
Biscuit sfărâmi-cios	Aer cald cu ventilatie	Tavă de gătit	3	140 - 150	20 - 40	-
Biscuit sfărâmi-cios	Aer cald cu ventilatie	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 cuporul 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 patrulea nivel și tavă de colectare pe al treilea nivel al cuporului. Înțoarceti alimentele la jumătatea duratei de gătire. Preîncălziți cuporul timp de 3 minute.

12. ÎNGRIJIREA ȘI CURĂȚAREA



AVERTISMENT!

Consultați capitolele privind siguranță.

12.1 Note cu privire la curățare



Agentii de curățare

Curățați partea din față a cuporului cu o lavetă moale, apă caldă și un detergent neutru. Curățați și verificați garnitura ușii din jurul cadrului cavitatei.

Folosiți o soluție de curățare pentru curățarea suprafețelor metalice.

Curățați petele cu un detergent neutru.



Utilizarea zilnică

Curătați cavitatea după fiecare utilizare. Acumularea de grăsimi sau de orice alte reziduuri poate produce un incendiu.



Accesoriile

Umezeala poate produce condens în cuptor sau pe panourile de sticlă ale ușii. Pentru a reduce condensul, lăsați cuptorul să funcționeze timp de 10 minute înainte de gătitire. Nu țineți alimentele în cuptor pentru mai mult de 20 de minute. Uscați cavitatea cu o lavelă moale după fiecare utilizare.

Curătați toate accesoriile după fiecare utilizare și uscați-le. Folosiți o lavelă moale cu apă caldă și un detergent neutru. Nu curătați accesoriile în mașina de spălat vase.

Nu curătați accesoriile anti-adherente folosind un agent de curățare abraziv sau obiecte cu muchii ascuțite.

12.2 Cum se curăță: Adâncitură cavitate

Curătați adâncitura cavitații pentru a îndepărta reziduurile de calcar după ce gătiți cu abur.

Etapa 1	Etapa 2	Etapa 3
Turnați: 250 ml de oțet din vin alb în adâncitura cavitații. Folosiți un oțet de maxim 6%, fără niciun aditiv.	Lăsați oțetul să dizolve reziduurile de calcar la temperatură mediului ambient timp de 30 de minute.	Curătați cavitatea cu apă caldă și o lavelă moale.
Pentru funcția: True Fan Cooking PLUS curătați cuptorul la fiecare 5 - 10 cicluri de gătitire.		

12.3 Cum se scot: Suporturile pentru raft

Scoateți suporturile raftului pentru a curăta cuptorul.

12.4 Modul de utilizare: Curățarea cu apă

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

Etapa 1 Turnați apă în adâncitura cavitații: 200 ml.

- | | |
|----------------|---|
| Etapa 2 | Setați funcția: .
Apăsați: . |
| Etapa 3 | Setați temperatură la 90 °C. |
| Etapa 4 | Lăsați cuptorul să funcționeze timp de 30 min. |
| Etapa 5 | Opriți cuptorul. |
| Etapa 6 | Așteptați până când cuptorul este rece. Uscați cavitatea cu o lavelă moale. |

12.5 Cum se scoate și se montează: Ușa

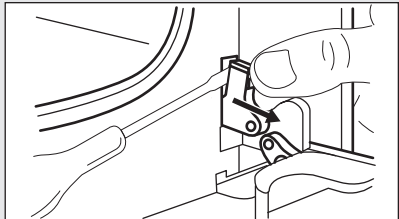
Ușa cuptorului este prevăzută cu două panouri de sticlă. Puteți să scoateți ușa cuptorului și panoul intern de sticlă pentru a le curăța. Citiți toate instrucțiunile de la „Scoaterea și instalarea ușii” înainte de a scoate panourile de sticlă.



ATENȚIE!

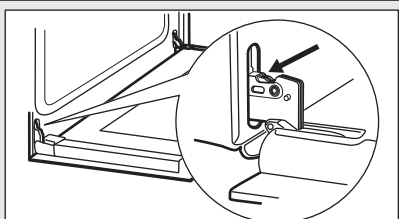
Nu utilizați cuptorul fără panourile de sticlă.

- Etapa 1** Deschideți complet ușa și localizați balamaua din partea dreaptă a ușii.



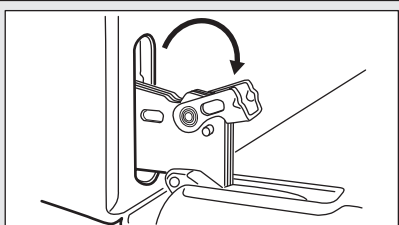
- Etapa 2** Folosiți o șurubelnită pentru a ridica și roțiți complet mânerul balamalei de pe partea dreaptă.

- Etapa 3** Localizați balamaua din partea stângă a ușii.



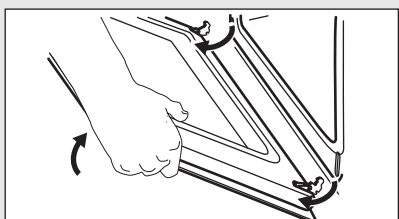
- Etapa 4** Ridicați și roțiți complet pârghia de pe balamaua din stânga.

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



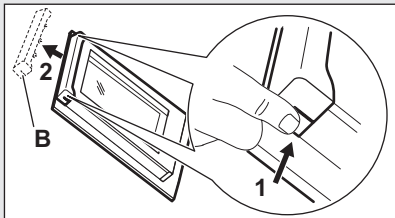
- Etapa 6** Puneți ușa pe o lavetă moale, pe o suprafață stabilă.

- Etapa 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.

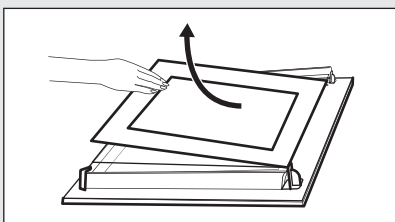


- Etapa 8** Trageți în afară de garnitura profilată a ușii pentru a o scoate.

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



Etapa 10 Curățați panourile de sticlă cu apă caldă și săpun. Uscați cu grijă panourile de sticlă. Nu curățați panourile de sticlă în mașina de spălat vase.

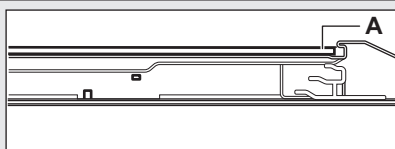


Etapa 11 După curățare, instalați panoul de sticlă și ușa cuptorului.

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 atingeere.

Dacă este instalată corect, garnitura ușii face clic.

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



12.6 Cum se înlocuiește: Bec



AVERTISMENT!

Pericol de electrocutare.
Becul poate fi fierbinte.

Întotdeauna țineți becul halogen cu ajutorul unei cârpe pentru a preveni arderea reziduurilor de grăsimi pe bec.

Înainte de a schimba becul:

Etapa 1

Oriți cuptorul. Așteptați până când cuptorul este rece.

Etapa 2

Deconectați cuptorul de la sursa de alimentare electrică.

Etapa 3

Puneți o lavetă pe fundul cavității.

Becul din spate

Etapa 1 Rotiți capacul de sticlă și scoateți-l.

Etapa 2 Curătați capacul de sticlă.

Etapa 3 Înlocuiți becul cu un bec adecvat rezistent la o căldură de 300 °C.

Etapa 4 Montați capacul de sticlă.

13. DEPANAREA



AVERTISMENT!

Consultați capitolele privind siguranța.

13.1 Ce trebuie făcut dacă...

În orice situație care nu este prevăzută în acest tabel, contactați un Centru de service autorizat.

Problemă	Verificați dacă...
Cuptorul nu se încalezește.	Siguranța este arsă.
Garnitura ușii este deteriorată.	Nu folosiți cuporul. Contactați un Centru de service autorizat.
Afișajul indică „12.00”.	Alimentarea a fost întreruptă. Setați timpul.
Apa se scurge din adâncitura cavității.	Este prea multă apă în adâncitura cavității.

Problemă	Verificați dacă...
Performanțe nesatisfăcătoare la gătitre pentru funcția: True Fan Cooking PLUS .	Ați umplut adâncitura cavității cu apă.
Becul nu funcționează.	Becul este ars.

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.)

Codul numeric al produsului (PNC)

Numărul de serie (S.N.)

14. EFICIENTĂ ENERGETICĂ

14.1 Informații despre produs și Fișă cu informații despre produs*

Numele furnizorului	Electrolux
Identificarea modelului	EOD3H70X 949499337
Indexul de eficiență energetică	95.3

Clasa de eficiență energetică	A
Consumul de energie cu o încărcătură standard, modul convențional	0.93 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	29.9 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 se aplică pentru Rusia.

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 în timpul funcționării cuptorului. Nu deschideți ușa cuptorului 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 min, reduceți temperatura cuptorului cu cel puțin 3 - 10 min 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



867359444-A-292020

CE