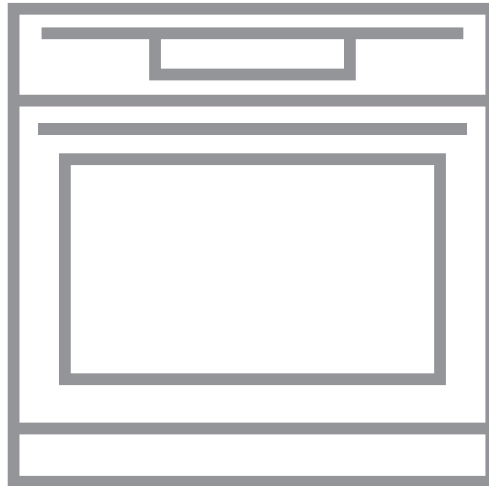


► <b>BG</b> Ръководство за употреба	2
<b>CS</b> Návod k použití	50
<b>ET</b> Kasutusjuhend	96
<b>EL</b> Οδηγίες Χρήσης	143
<b>HU</b> Használati útmutató	191
<b>LV</b> Lietošanas instrukcija	237
<b>LT</b> Naudojimo instrukcija	283
<b>PL</b> Instrukcja obsługi	332
<b>PT</b> Manual de instruções	380
<b>SK</b> Návod na používanie	427
<b>ES</b> Manual de instrucciones	474

# USER MANUAL



BSE782380B  
BSE782380M  
BSK782380M

**AEG**

# ЗА ОТЛИЧНИ РЕЗУЛТАТИ

---

Благодарим Ви, че избрахте продукт на AEG. Ние го създадохме, за да Ви предоставим безупречна експлоатация в продължение на много години, с иновативни технологии, които правят живота по-лесен – функции, които не можете да откриете при обикновените уреди. Моля, отделете няколко минути за четене, за да извлечете най-доброто.

Посетете нашия уебсайт за:



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

[www.aeg.com/support](http://www.aeg.com/support)



Регистрирайте Вашия продукт за по-добро обслужване:

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



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

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

## ОБСЛУЖВАНЕ НА КЛИЕНТИ

---

Винаги използвайте оригинални резервни части.

Когато се свързвате с нашия оторизиран отдел „Обслужване“, трябва да имате под ръка следната информация: Модел, PNC, сериен номер.

Информацията може да бъде открита на табелката с основни данни

Предупреждение / Внимание–Информация за безопасност

Обща информация и съвети

Информация за околната среда

Запазваме си правото на изменения.

## СЪДЪРЖАНИЕ

---

<b>1. ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ.....</b>	<b>3</b>	<b>4. КАК ДА ВКЛЮЧВАТЕ И ИЗКЛЮЧВАТЕ ФУРНАТА.....</b>	<b>11</b>
1.1 Безопасност за деца и хора в неравностойно положение.....	4	4.1 Контролен панел.....	11
1.2 Обща безопасност.....	4	4.2 Екран.....	12
<b>2. ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ.....</b>	<b>5</b>	<b>5. ПРЕДИ ПЪРВА УПОТРЕБА.....</b>	<b>13</b>
2.1 Инсталация.....	5	5.1 Първоначално почистване .....	13
2.2 Електрическо свързване.....	7	5.2 Първо свързване.....	13
2.3 Използване.....	7	5.3 Начално предварително затопляне.....	13
2.4 Грижа и почистване.....	8	5.4 Как да настроите: Твърдост на водата.....	14
2.5 Готовене на пара.....	8		
2.6 Вътрешно осветление.....	9		
2.7 Обслужване.....	9		
2.8 Изхвърляне.....	9		
<b>3. ОПИСАНИЕ НА УРЕДА.....</b>	<b>9</b>	<b>6. ВСЕКИДНЕВНА УПОТРЕБА.....</b>	<b>15</b>
3.1 Общ преглед.....	9	6.1 Как да настроите: Функции нагряване.....	15
3.2 Аксесоари.....	10	6.2 Как да настроите: Steamify - Функция на затопляне с пара.....	16

# ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

---

6.3 Как да настроите: Помощ при готвене.....	17	11.5 Начин на използване: Отстр. на котл. камък.....	35
6.4 Функции за затопляне.....	18	11.6 Напомняне за отстраняване на котлен камък.....	36
6.5 Бележки относно: Печене с влажност.....	21	11.7 Начин на използване: Изплакване.....	37
<b>7. ФУНКЦИИ НА ЧАСОВНИКА.....</b>	<b>21</b>	11.8 Напомняне за изсушаването....	37
7.1 Описание на функциите на часовника.....	21	11.9 Начин на използване: Сушене..	37
7.2 Как да настроите: Функции на часовника.....	22	11.10 Начин на използване: Изпразване на контейнера.....	38
<b>8. КАК ДА СЕ ИЗПОЛЗВА ПРИНАДЛЕЖНОСТИ.....</b>	<b>24</b>	11.11 Как да премахнете и монтирате: Вратичка.....	38
8.1 Поставяне на аксесоари.....	24	11.12 Как да подмените: Лампа.....	39
8.2 Термосонда.....	25		
<b>9. ДОПЪЛНИТЕЛНИ ФУНКЦИИ.....</b>	<b>27</b>	<b>12. ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ.....</b>	<b>41</b>
9.1 Как да запазите: Предпочитани..	27	12.1 Как да постъпите, ако.....	41
9.2 Заключване на функция.....	27	12.2 Начин на управление: Кодове за грешка.....	41
9.3 Автоматично изключване.....	28	12.3 Данни за сервизно обслужване.....	42
9.4 Охлаждащ вентилатор.....	28		
<b>10. ПРЕПОРЪКИ И СЪВЕТИ.....</b>	<b>28</b>	<b>13. ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ.....</b>	<b>42</b>
10.1 Препоръки за готовене.....	28	13.1 Информация за продукта и Информационен лист за продукта*..	42
10.2 Печене с влажност.....	29	13.2 Енергоспестяваща.....	43
10.3 Печене с влажност - препоръчителни аксесоари.....	29		
10.4 Таблици за готовене за изпитващи институции.....	30	<b>14. СТРУКТУРА НА МЕНЮТО.....</b>	<b>44</b>
<b>11. ГРИЖИ И ПОЧИСТВАНЕ.....</b>	<b>33</b>	14.1 Меню.....	44
11.1 Бележки относно почистването.....	33	14.2 Подменю за: Почистване.....	45
11.2 Начин на отстраняване: Опори на скарата .....	34	14.3 Подменю за: Опции.....	45
11.3 Как да се използва: Почистване С Пара.....	34	14.4 Подменю за: Настройка.....	46
11.4 Напомняне за почистване.....	35	14.5 Подменю за: Сервиз.....	46
		<b>15. ЛЕСНО Е!.....</b>	<b>46</b>
		<b>16. ИЗБЕРЕТЕ КЛАВИШ ЗА БЪРЗ ДОСТЪП!.....</b>	<b>48</b>
		<b>17. ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА... </b>	<b>49</b>

## 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 неравностойно положение

- Този уред може да бъде използван от деца над 8-годишна възраст, както и от лица с намалени физически, сетивни и умствени възможности или от лица без опит и познания, само ако те са под наблюдение или бъдат инструктирани относно безопасната употреба на уреда и разбират 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.
- Децата трябва да бъдат под наблюдение, за да се гарантира, че не си играят с уреда.
- Дръжте всички опаковки далече от деца и изхвърлете опаковките по местните правила.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Уредът и неговите достъпни части се нагорещяват по време на употреба. Пазете децата и домашните любимци далеч от уреда, когато се използва и когато се охлажда.
- Ако уредът има устройство за детска безопасност, то трябва да се активира.
- Деца не трябва да извършват почистване или поддръжка на уреда, когато са без надзор.

## 1.2 Обща безопасност

- Този уред е предназначен само за готвене.
- Този уред е предназначен за домашна употреба в затворени помещения.
- Този уред може да се използва в офиси, стаи в хотел, стаи в мотел, къщи за гости и други подобни места за настаняване, където това използване не надвишава (средно) нивото на домашна употреба.
- Само квалифицирано лице трябва да инсталира уреда и да смени кабела.

- Не използвайте уреда, преди да го инсталирате във вградената конструкция.
- Преди извършването на каквато и да е поддръжка, изключете уреда от електрозахранването.
- Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да се смени от производителя, негов оторизиран сервизен център или квалифицирано лице, за да се избегне опасност.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Уверете се, че уредът е изключен, преди да смените лампата, за да избегнете евентуален токов удар.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Уредът и неговите достъпни части се нагорещяват по време на употреба. Трябва да се внимава и да се избягва докосване на нагряващите се елементи.
- Винаги използвайте ръкавици за фурна при изваждане или поставяне на аксесоари или съдове за печене.
- Използвайте само сензора за храна (термосонда), препоръчан за този уред.
- За да свалите носачите на рафта, първо издърпайте предната част на носачите, а след това и задния край на носачите от страничните стени. Поставете носачите на рафта в обратна последователност.
- Не почиствайте уреда с парочистачка.
- Не използвайте груби, абразивни, почистващи препарати или остри, метални стъргалки за почистване на стъклото на вратата, защото те могат да надраскат повърхността и това да доведе до счупване на стъклото.

## 2. ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

---

### 2.1 Инсталация



#### ВНИМАНИЕ!

Само квалифициран човек може да извърши монтажа на уреда.

- Махнете всички опаковки.
- Не монтирайте и не използвайте повреден уред.

# ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

---

- Следвайте инструкциите за инсталиране, приложени към уреда.
- Винаги внимавайте, когато мествате 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 вратата на фурната се отваря безпроблемно.
- Уредът е оборудван с електрическа система за охлаждане. Трябва да се използва с електрозахранването.
- Вграденият уред трябва да отговаря на изискванията за стабилност на DIN 68930.

Минимална височина на отвора за вграждане (Минимална височина на отвора за вграждане под работния плот)	578 (600) мм
Ширина на отвора за вграждане	560 мм
Дълбочина на отвора за вграждане	550 (550) мм
Височина в предната част на уреда	594 мм
Височина в задната част на уреда	576 мм
Ширина в предната част на уреда	595 мм
Ширина в задната част на уреда	559 мм
Дълбочина на уреда	567 мм
Дълбочина на вграждане на уреда	546 мм
Дълбочина при отворена врата	1027 мм
Минимален размер на отвора за вентилация. Отвор разположен в долната задна страна	560x20 мм
Дължина на основния захранващ кабел. Кабелът е разположен в десния ъгъл на задната страна	1500 мм
Монтажни винтове	4x25 мм

## 2.2 Електрическо свързване



### ВНИМАНИЕ!

Риск от пожар или токов удар.

- Всички ел. връзки трябва да се направят от квалифициран електротехник.
- Уредът трябва да е заземен.
- Уверете се, че параметрите на табелката с технически данни са съвместими с електрическите данни на захранващата мрежа.
- Винаги използвайте правилно монтиран контакт със защита от токов удар.
- Не използвайте разклонители или адаптери с много входове.
- Внимавайте да не повредите захранващия щепсел и захранващия кабел. Ако захранващият кабел трябва да бъде подменен, това трябва да бъде извършено от нашия оторизиран сервизен център.
- Не допускайте захранващите кабели да се доближават до вратичката на уреда или пространството под него, особено когато е включен или когато вратичката е гореща.
- 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 щепсельт за захранване е достъпен след инсталацието.
- Ако контактът е разхлабен, не свързвайте захранващия щепсел.
- Не издърпвайте захранващия кабел, за да изключите уреда. Винаги издърпвайте щепсела 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 електрозахранващи щепсел и кабел.

## 2.3 Използване



### ВНИМАНИЕ!

Риск от нараняване, изгаряния, токов удар или експлозия.

- Не променяйте предназначението на уреда.
- Уверете се, че вентилационните отвори не са блокирани.
- Не оставяйте уреда без надзор по време на работа.
- Изключвайте уреда след всяко използване.
- Бъдете внимателни, когато отваряте вратата на уреда, докато уредът работи. Може да излезе горещ въздух.
- Не работете с уреда с мокри ръце или когато има контакт с вода.
- Не оказвайте натиск върху отворената врата.
- Не използвайте уреда като работна повърхност или повърхност за съхранение.
- Отваряйте внимателно вратата на уреда. Използването на съставки с алкохол може да предизвика смесване на алкохол и въздух.
- Не позволявайте искри или открит пламък да влизат в контакт с уреда, когато отваряте вратата.
- Не поставяйте запалими продукти или предмети, които са намокрени със запалими продукти, в близост до уреда или върху него.

# ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ



## ВНИМАНИЕ!

Опасност от повреда в уреда.

- За да се избегнат повреди и обезцветяване на емайла:
  - не поставяйте съдове за фурна или други предмети в уреда директно върху дъното.
  - не поставяйте алюминиево фолио директно върху дъното на уреда.
  - не поставяйте вода директно в горещия уред.
  - не поставяйте влажни съдове и храна в уреда, след като приключите с готвенето.
  - бъдете внимателни, когато махате или поставяте аксесоарите.
- Обезцветяването на емайла или неръждаемата стомана не оказва влияние върху работата на уреда.
- Използвайте дълбока тава за влажни торти. Плодовите сокове причиняват петна, които могат да бъдат трайни.
- Винаги гответе при затворена вратичка на уреда.
- Ако уредът е инсталиран зад преграда от мебелен тип, напр. зад вратичка в шкаф, тази вратичка трябва винаги да е отворена, докато уредът работи. Ако е затворена, могат да се акумулират топлина и влага, които впоследствие да повредят уреда, шкафа или пода. Не затваряйте преградата, докато уредът не изстине напълно след употреба.

## 2.4 Грижа и почистване



## ВНИМАНИЕ!

Опасност от нараняване, пожар или повреда на уреда.

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

## 2.5 Готвене на пара



## ВНИМАНИЕ!

Опасност от изгаряне и повреда в уреда.

- Изпусканата пара може да предизвика изгаряния:
  - Бъдете внимателни, когато отваряте вратичката на уреда, докато функцията е активирана. Може да излезе пара.
  - След готвене на пара, отваряйте внимателно вратичката на уреда.

## 2.6 Вътрешно осветление



### ВНИМАНИЕ!

Опасност от токов удар.

- 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.
- Този продукт включва светлинен източник с клас на енергийна ефективност G.
- Използвайте само лампи със същите спецификации.

## 2.7 Обслужване

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

## 2.8 Изхвърляне



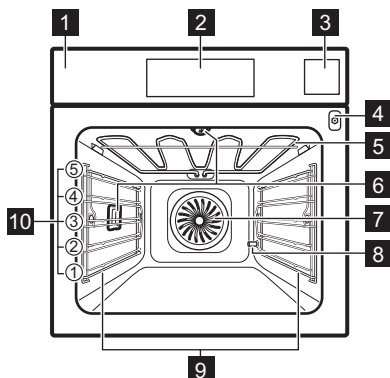
### ВНИМАНИЕ!

Риск от нараняване или задушаване.

- Свържете се с общинските власти за информация как да изхвърлите уреда.
- 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 любимици в уреда.

## 3. ОПИСАНИЕ НА УРЕДА

### 3.1 Общ преглед



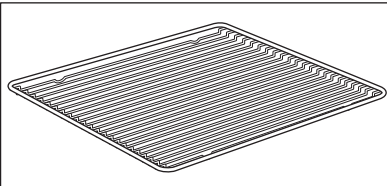
- |           |   |
|-----------|---|
| <b>1</b>  | Контролен панел                           |
| <b>2</b>  | Екран                                     |
| <b>3</b>  | Водосъдържател                            |
| <b>4</b>  | Гнездо за включване на термосондата       |
| <b>5</b>  | Нагряващ елемент                          |
| <b>6</b>  | Лампа                                     |
| <b>7</b>  | Вентилатор                                |
| <b>8</b>  | Отвод за отстр. на котл. камък от тръбата |
| <b>9</b>  | Водачи за скара, отстраняеми              |
| <b>10</b> | Позиция на скара                          |

# ОПИСАНИЕ НА УРЕДА

## 3.2 Аксесоари

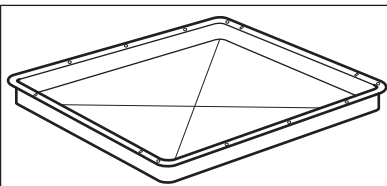
### Скара/рафт

За съдове за готовене, тави за торти и печене.



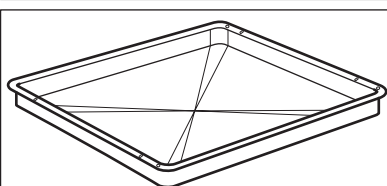
### Тава за печене

За торти и бисквити.



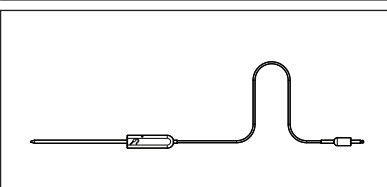
### Съд за грил / печене

За печене или като съд за събиране на мазнина.



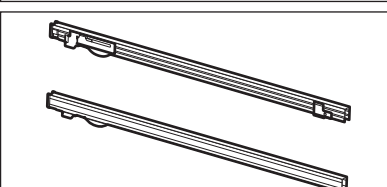
### Термосонда

За измерване на температурата в храната.



### Телескопични водачи

За лесно поставяне и изваждане на тавите и скарата.

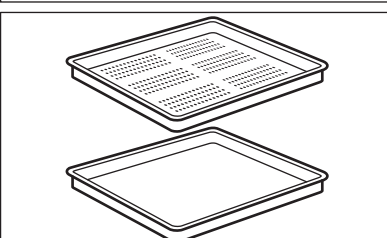


### Комплект за готовене с пара

Един неперфориран и един перфориран контейнер за храна.

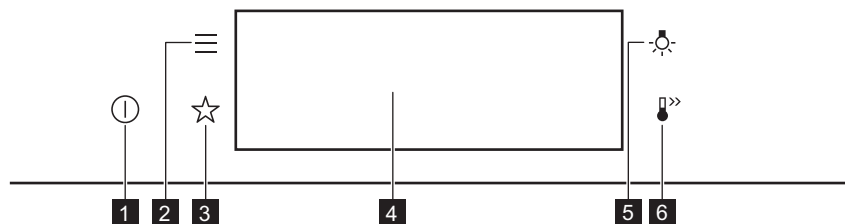
Комплектът за готовене с пара източва кондензираната вода далече от храната по време на готовене на паро. Използвайте го за приготвяне на зеленчуци, риба, пилешки гърди.

Комплектът не е подходящ за храна, която трябва да се накисне във вода, като напр. ориз, полента, паста.



## 4. КАК ДА ВКЛЮЧВАТЕ И ИЗКЛЮЧВАТЕ ФУРНАТА

### 4.1 Контролен панел

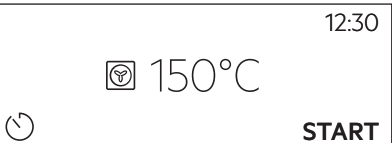
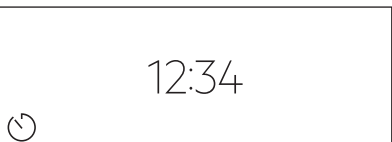
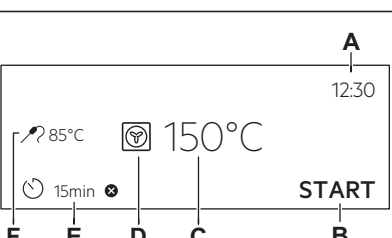


<b>1</b>	ВКЛ. / ИЗКЛ.	Натиснете и задръжте, за да включите и изключите фурната.
<b>2</b>	Меню	Изброява функциите на фурната.
<b>3</b>	Предпочитани	Изброява любимите настройки.
<b>4</b>	Екран	Показва текущите настройки на фурната.
<b>5</b>	Превключвател за лампичката	За включване и изключване на лампата.
<b>6</b>	Бързо нагряване	За включване и изключване на функцията: Бързо нагряване.

 Натиснете	 Преместете	 Натиснете и задръжте
Докоснете повърхността с върха на пръста си.	Плъзнете пръста си по повърхността.	Докоснете повърхността за 3 секунди.

# КАК ДА ВКЛЮЧВАТЕ И ИЗКЛЮЧВАТЕ ФУРНАТА

## 4.2 Екран

	След включване се показва основният екран с функцията за нагряване и температура по подразбиране.
	Ако не използвате фурната над 2 минути, екранът преминава в режим на готовност.
	По време на готвене, екранът показва зададените функции и други налични опции.
 A B C D E F	Ecran със зададени функции на бутоните. A. Час от денонощието B. СТАРТ/СТОП C. Температура D. Функции нагряване E. Таймер F. Термосонда (само за избрани модели)

<b>Индикатори на екрана</b>			
<b>Основни индикатори - за навигиране по екрана.</b>			
OK За потвърждаване на избора / настройката.	< За връщане едно ниво назад в менюто.	↪ За отмяна на последното действие.	⊕ За включване и изключване на опции.
<b>Звукова аларма индикатори за функции</b> - когато зададеното време за готвене свърши, се чува сигнал.			

 Функцията е включена.	 Функцията е включена. Готовното спира автоматично.	 Звуковата аларма е изключена.
<b>Индикатори на таймера</b>		
 За настройване на функцията: Забавен старт.	 За отмяна на настройката.	

## 5. ПРЕДИ ПЪРВА УПОТРЕБА



### ВНИМАНИЕ!

Вж. глава "Безопасност".

### 5.1 Първоначално почистване

		
<b>Стъпка 1</b>	<b>Стъпка 2</b>	<b>Стъпка 3</b>
Извадете от фурната всички принадлежности и подвижните опори на скарата.	Почистете фурната и принадлежностите с мека кърпа, топла вода и лек препарат за почистване.	Поставете принадлежностите и демонтируемите опори за скарата във фурната.

### 5.2 Първо свързване

Дисплеят показва приветствено съобщение след първото свързване.

Трябва да зададете: Език, Яркост на екрана, Звук на бутоните, Сила на звук. сигнал, Твърдост на водата, Час от денонощието.

### 5.3 Начално предварително затопляне

	Затоплете предварително празната фурна преди първата употреба.
<b>Стъпка 1</b>	Извадете от фурната всички принадлежности и подвижните опори на скарата.
<b>Стъпка 2</b>	Задайте максималната температура за функцията: <input type="text"/> Оставете фурната да работи за 1 час.

# ПРЕДИ ПЪРВА УПОТРЕБА



Затоплете предварително празната фурна преди първата употреба.

## Стъпка 3

Задайте максималната температура за функцията: .  
Оставете фурната да работи за 15 мин.

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

## 5.4 Как да настроите: Твърдост на водата

Когато включите фурната в електрическата мрежа, трябва да настроите нивото на твърдост на водата.

Използвайте тестовата хартия, която се предоставя с комплекта за готвене с пара.

Стъпка 1	Стъпка 2	Стъпка 3	Стъпка 4
Поставете тестовата хартия във вода за около 1 секунда. Не слагайте тестовата хартия под текчаща вода.	Издържайте тестовата хартия, за да премахнете излишното количество вода.	След 1 мин. проверете твърдостта на водата с помощта на таблицата по-долу.	Настройте нивото на твърдост на водата: Меню / Настройки / Настройка / Твърдост на водата.
<p> Цветовете на тестовата хартия ще продължат да се променят. Не проверявайте твърдостта на водата по-късно от 1 мин. след теста.</p>			
Може да промените нивото на твърдост на водата в менюто: Настройки / Настройка / Твърдост на водата.			

Таблицата показва диапазона на твърдост на водата (dH) със съответното ниво на отлагане на калций и класификацията на водата. Регулирайте нивото на твърдост на водата съгласно таблицата.

Твърдост на водата		Тестова хартия	Отлагане на калций (ммол/л)	Отлагане на калций (мг/л)	Класификация на водата
Ниво	dH				
1	0 - 7	 	0 - 1,3	0 - 50	мека

Твърдост на водата		Тестова хартия	Отлагане на калций (ммол/л)	Отлагане на калций (мг/л)	Класификация на водата
Ниво	dH				
<b>2</b>	8 – 14		1,4 - 2,5	51 – 100	умерено твърда
<b>3</b>	15 - 21		2,6 - 3,8	101 - 150	твърда
<b>4</b>	≥22		≥ 3,9	≥151	много твърда

Когато нивото на твърдост на чешмяната вода е 4, напълнете водосъдържателя с бутилирана вода.

## 6. ВСЕКИДНЕВНА УПОТРЕБА



### ВНИМАНИЕ!

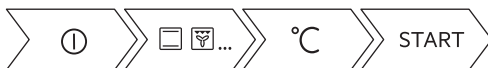
Вж. глава "Безопасност".

### 6.1 Как да настроите: Функции нагряване

Стъпка 1	Включете фурната. Дисплеят показва функцията на затопляне по подразбиране.
Стъпка 2	Натиснете символа на функцията на затопляне, за да влезете в подменюто.
Стъпка 3	Изберете функцията на затопляне и натиснете: OK. Екранът показва: температура.
Стъпка 4	Задаване на температура. Натиснете: OK.
Стъпка 5	Натиснете: START . Термосонда – можете да включите термосондата по всяко време преди или по време на готовене.
STOP – натиснете, за да изключите функцията за затопляне.	
Стъпка 6	Изключете фурната.

# ВСЕКИДНЕВНА УПОТРЕБА

Изберете клавиш за бърз достъп!



## 6.2 Как да настроите: Steamify - Функция на затопляне с пара

<b>Стъпка 1</b>	Включете фурната. Изберете символът на функцията на затопляне и го натиснете, за да влезете в подменюто.
<b>Стъпка 2</b>	Натиснете . Задайте функцията на затопляне с пара.
<b>Стъпка 3</b>	Натиснете: OK. Дисплеят показва настройките на температурата.
<b>Стъпка 4</b>	Задайте температурата. Типът на функцията за затопляне с пара зависи от зададената температура.
<b>Пара за запарване</b> 50 – 100°C	За приготвяне на пара на зеленчуци, зърнени, бобови, морски дарове, терини и десерти.
<b>Пара за задушаване</b> 105 – 130°C	За приготвяне на варено или задушено месо или риба, хляб и птиче месо, както и чийзейкове и кацероли.
<b>Пара за нежна хрупкавост</b> 135 – 150°C	За месо, кацероли, пълнени зеленчуци, риба и огретен. Благодарение на комбинацията от пара и топлина, месото придобива сочна и мека консистенция с хрупкава коричка. Ако настроите таймера, грил функцията се включва автоматично в последните минути на процеса на готовене, за да получи ястието нежна хрупкава коричка.
<b>Пара за печене и запичане</b> 155 – 230°C	За печени ястия, месо, риба, домашни птици, бутер тесто с пълнеж, тартове, мъфини, огретени, зеленчуци и печива. Ако зададете таймера и поставите храната на първо ниво, функцията с нагряване се включва автоматично в последните минути на процеса на готовене, за да получи ястието хрупкава долна част.
<b>Стъпка 5</b>	Натиснете: OK.

<b>Стъпка 6</b>	Натиснете капака на водосъдържателя, за да го отворите.
<b>Стъпка 7</b>	Напълнете водосъдържателя със студена вода до максималното ниво (около 950 мл), докато прозвучи сигнал или на екрана се покаже съобщение. Водното съдържание е достатъчно за приблизително 50 минути. Не пълнете водосъдържателя над максималния му капацитет. Съществува риск от изтиchanе на вода, преливане и щети по обзавеждането.
	<p><b>ВНИМАНИЕ!</b> Използвайте само студена чешмияна вода. Не използвайте филтрирана (деминерализирана) или дестилирана вода. Не използвайте други течности. Не изливайте запалими или алкохолни течности в отделението за вода.</p>
<b>Стъпка 8</b>	Натиснете водосъдържателя в първоначално му положение.
<b>Стъпка 9</b>	Натиснете: START . Парата се появява след около 2 мин. Когато фурната достигне настроената температура, се чува сигнал.
<b>Стъпка 10</b>	Когато във водосъдържателя няма вода, се чува сигнал. Напълнете отделение-то за вода.
<b>Стъпка 11</b>	Изключете фурната.
<b>Стъпка 12</b>	Изпразнете водосъдържателя, след като приключите с готвенето. Вижте глава „Грижи и почистване”, Изпразване на контейнера.
<b>Стъпка 13</b>	Във вътрешността на фурната може да се кондензира известно количество вода. След готвене внимателно отворете вратата на фурната. Когато фурната изстине, подсушете вътрешността ѝ с мека кърпа.

Изберете клавиш за бърз достъп!



### 6.3 Как да настроите: Помощ при готвене

Всяко ястие в това подменю има препоръчителна функция и температура. Можете да настроите времето и температурата.

За някои ястия може да гответе и със следното:

- Автоматично мерене
- Термосонда

# ВСЕКИДНЕВНА УПОТРЕБА

Степента, при която ястието е приготвено:

- Алангле или По-малко
- Средно изпечено
- Добре изпечено или Повече

<b>Стъпка 1</b>	Включете фурната.
<b>Стъпка 2</b>	Натиснете: 
<b>Стъпка 3</b>	Натиснете:  Въведете: Помощ при готвене.
<b>Стъпка 4</b>	Изберете ястие или вид храна.
<b>Стъпка 5</b>	Натиснете: START .

Изберете клавиш за бърз достъп!



## 6.4 Функции за затопляне

### СТАНДАРТНИ

Функция за затопляне	Приложение
 Грил	За запичане на тънки храни или препичане на хляб.
 Турбо грил	За печене на големи парчета месо или птици с костите на едно ниво. За огретени и за кафява коричка.

Функция за затопляне	Приложение
 Горещ въздух/ вентилиран	За печене на три нива едновременно и за сушене на храна. Задайте температура с 20 - 40°C по-ниска отколкото за Традиционно печене.
 Дълбоко замразени храни	За да станат хрупкави полуготовите храни (напр. картофки, картофи с коричка или пролетни рулца).
 Традиционно печене	За печене на тестени и месни храни на едно ниво.
 Функция пица	За печене на пица. За хрупкав и запечен блат.
 Долен нагревател	За печене на сладкиши с хрупкава долната част и за запазване на храната.

## СПЕЦИАЛНИ

Функция за затопляне	Приложение
 Консервиране	За консервиране на зеленчуци (напр. туршия).
 Сушене	За сушене на резенчета плодове, зеленчуци и гъби.
 Затопляне на чинии	За подгряване на чинии преди сервиране.

# ВСЕКИДНЕВНА УПОТРЕБА

Функция за затопляне	Приложение
 <b>Размразяване</b>	За размразяване на храна (плодове и зеленчуци). Времето за размразяване зависи от количеството и размера на замразената храна.
 <b>Огретен</b>	За ястия като лазания или запечени картофи. За огretени и за кафява коричка.
 <b>Бавно готовене</b>	За приготвяне на крехко, сочно печено.
 <b>Поддържане на топлина</b>	За поддържане на храната топла.
 <b>Печене с влажност</b>	Функцията е разработена за пестене на енергия по време на готовене. Когато използвате тази функция, температурата във вътрешността може да се различава от зададената. Използва се остатъчната топлина. Степента на нагряване може да бъде намалена. За повече информация вижте глава „Всекидневна употреба“, забележете: Печене с влажност.

## ПАРА

Функция за затопляне	Приложение
 <b>Steamify</b>	Използвайте пара за запарване,варене, нежна хрупкава коричка и печене.
 <b>Възстановяване с пара</b>	Затоплянето на храна с пара предотвратява изсушаването ѝ. Топлината се разпределя по нежен и равномерен начин, който позволява да се възстановят вкуса и аромата на храната като на току-що приготвена. Тази функция може да се използва за затопляне на храна директно в чиния. Може да затопляте повече от една чиния едновременно, използвайки различните нива.

Функция за затопляне	Приложение
 <b>Печене на хляб</b>	Използвайте тази функция, за да пригответе хляб или франзели с много добър професионален резултат относно хрупкавост, цвят и загар на коричката.
 <b>Втасване на тесто</b>	За ускоряване набухването на тесто с мая. Предотвратява изсъхването на повърхността на тестото и го запазва еластично.
 <b>Само пара</b>	За пригответе на пара на зеленчуци, гарнитури, риба
 <b>Висока влажност</b>	Функцията е подходяща за готвене на деликатни ястия като крем, фланове, терини и риба.
 <b>Ниска влажност</b>	Тази функция е подходяща за месо, птици, ястия на фурна и задушено. Благодарение на комбинацията от пара и топлина, месото придобива мека и сочна консистенция с хрупкава коричка.

## 6.5 Бележки относно: 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. Вратата на фурната трябва да се затвори по време на готвене, така че функцията да не се прекъсва и да се гарантира, че фурната работи с възможно най-висока енергийна ефективност.

Когато използвате тази функция, лампичката автоматично се изключва след 30 секунди. За инструкции за готвене вижте глава „Съвети“, Печене с влажност. За общи препоръки относно пестене на енергия вижте глава „Енергийна ефективност“, Пестене на енергия.

## 7. ФУНКЦИИ НА ЧАСОВНИКА

### 7.1 Описание на функциите на часовника

Функция Часовник	Приложение
Време за готвене	За да зададете времетраене на готвенето. Максимумът е 23 ч. и 59 мин.
Прекратяване на действието	За настройване какво да се случи при края на отброяването на таймера.

# ФУНКЦИИ НА ЧАСОВНИКА

Функция Часовник	Приложение
Забавен старт	За отлагане на старта и/или края на готвенето.
Удължаване на времето	За увеличаване на времето за готвене.
Напомняне	За настройка на обратно броене. Максимумът е 23 ч. и 59 мин. Тази функция не влияе върху работата на фурната.
Брояч	Седи колко време работи функцията. Брояч – можете да я включвате и изключвате.

## 7.2 Как да настроите: Функции на часовника

Как да настроите часовника	
<b>Стъпка 1</b>	Натиснете: Час от денонощието.
<b>Стъпка 2</b>	Настройте таймера. Натиснете: OK.

Как да настроите времето за готвене	
<b>Стъпка 1</b>	Изберете функцията на затопляне и настройте температурата.
<b>Стъпка 2</b>	Натиснете:  .
<b>Стъпка 3</b>	Настройте таймера. Натиснете: OK.

Изберете клавиш за бърз достъп!



# ФУНКЦИИ НА ЧАСОВНИКА

Как да изберете опция за край	
<b>Стъпка 1</b>	Изберете функцията на затопляне и настройте температурата.
<b>Стъпка 2</b>	Натиснете:  .
<b>Стъпка 3</b>	Задайте времето за готовене.
<b>Стъпка 4</b>	Натиснете: ● ● ● .
<b>Стъпка 5</b>	Натиснете: Прекратяване на действието.
<b>Стъпка 6</b>	Изберете предпочтения: Прекратяване на действието.
<b>Стъпка 7</b>	Натиснете: OK. Повторете действието, докато на дисплея се покаже основният экран.

Как да отложите началото на готовенето	
<b>Стъпка 1</b>	Задайте функцията за затопляне и температурата.
<b>Стъпка 2</b>	Натиснете:  .
<b>Стъпка 3</b>	Задайте времето за готовене.
<b>Стъпка 4</b>	Натиснете: ● ● ● .
<b>Стъпка 5</b>	Натиснете: Забавен старт.
<b>Стъпка 6</b>	Изберете стойност.
<b>Стъпка 7</b>	Натиснете: OK. Повторете действието, докато на дисплея се покаже основният экран.

## КАК ДА СЕ ИЗПОЛЗВА ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Как да удължите времето за готовене

Когато остава 10% от времето за готовене, а изглежда, че храната не е готова, можете да удължите времето за готовене. Можете също да промените и функцията на затопляне.

Натиснете **+1 мин.**, за да удължите времето за готовене.

Как да промените настройките на таймера

**Стъпка 1** Натиснете: .

**Стъпка 2** Настройте стойността на таймера.

**Стъпка 3** Натиснете: OK.

Можете да промените във всеки момент зададеното време докато готовите.

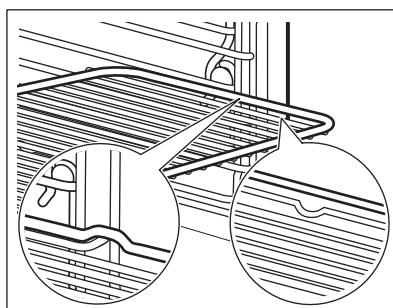
## 8. КАК ДА СЕ ИЗПОЛЗВА ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

### 8.1 Поставяне на аксесоари

Малката вдълбнатина отгоре увеличава безопасността. Вдълбнатините също са устройства против преобръщане. Високият ръб около рафта предотвратява изплъзването на готварски съдове.

**Скара/рафт:**

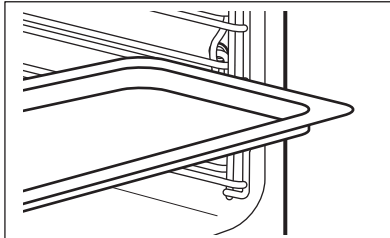
Вкарайте рафта между водещите релси на опорите му.



# КАК ДА СЕ ИЗПОЛЗВА ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

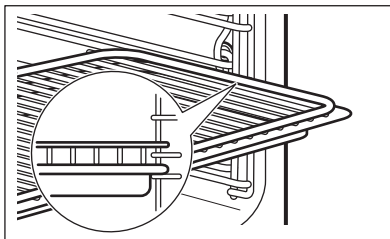
## Тава за печене / Дълбока тава:

Вкарайте тавата между водачите на опорните релси.



## Скра/рафт, Тава за печене / Дълбока тава:

Пълзнете тавата между водачите на опорните релси, а решетъчната скра на водачите отгоре.



## 8.2 Термосонда

Термосонда- измерва температурата в храната. Можете да го използвате с всяка функция за нагряване.

Трябва да се настроят две температури:

°C

Температурата на фурната минимум 120°C.



Температурата в сърцевината.

За максимално добри резултати при готовене:

Съставките трябва да са със стайна температура.

Не използвайте за течни ястия.

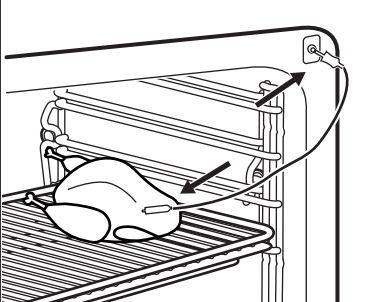
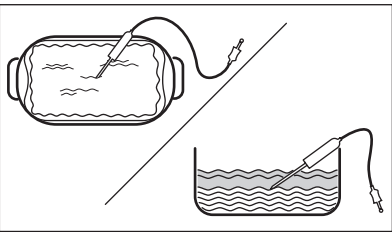
По време на готовене трябва да остане в чинията.

Фурната изчислява приблизителното време на приключване на готовенето. Зависи от количеството храна, зададената функция на фурната и температурата.

## Начин на използване: Термосонда

Стъпка 1	Включете фурната.
Стъпка 2	Задайте функцията на затопляне и ако е необходимо, температурата на фурната.

# КАК ДА СЕ ИЗПОЛЗВА ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

<b>Стъпка 3</b>	Въведете Термосонда.	
<b>Месо, домашни птици и риба</b>	<b>Касерола</b>	
Поставете върха на Термосонда в средата на месото или рибата, по възможност в най-плътната част. Уверете се, че поне 3/4 от Термосонда е вътре в ястието.		Поставете върха на Термосонда точно в средата на касерола. Термосонда трябва да е стабилна по време на печене. Използвайте твърда съставка, за да постигнете ефекта. Използвайте ръба на съда за печене, за да подпрете силиконовата дръжка на Термосонда. Върхът на Термосонда не трябва да достига дъното на съда за печене.
		
<b>Стъпка 4</b>	Включете Термосонда в гнездото от предната страна на фурната. Дисплеят показва текущата температура на Термосонда.	
<b>Стъпка 5</b>	 – натиснете, за да зададете температурата на сензора в сърцевината.	
<b>Стъпка 6</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>● ● ● – натиснете, за да зададете предпочитаната опция:<ul style="list-style-type: none"><li>• Звукова аларма – когато храната достигне температурата в сърцевината, прозвучава сигнал.</li><li>• Звукова аларма и край на готовненето – когато храната достигне температурата в сърцевината, прозвучава сигнал и фурната спира.</li></ul></li></ul>	
<b>Стъпка 7</b>	Изберете опцията и натиснете няколко пъти: <b>OK</b> , за да отидете до основния екран.	
<b>Стъпка 8</b>	Натиснете: <b>START</b> . Когато ястието достигне настроената температура, прозвучава сигнал. Имате избор между това да спрете или да продължите да гответе, за да се уверите, че храната е добре изпечена.	

<b>Стъпка 9</b>	Извадете жака на Термосонда от гнездото и извадете ястието от фурната.
	<b>ВНИМАНИЕ!</b> Съществува рисък от изгаряния, ако Термосонда се нагорещи. Внимавайте, когато го изваждате от контакта и го премахвате от храната.

Изберете клавиш за бърз достъп!



## 9. ДОПЪЛНИТЕЛНИ ФУНКЦИИ

### 9.1 Как да запазите: Предпочитани

Можете да запазите любимите си настройки, като функцията на затопляне, времето за готовене, температурата или функцията за почистване. Можете да запаметите 3 любими настройки.

<b>Стъпка 1</b>	Включете фурната.
<b>Стъпка 2</b>	Изберете предпочитаната функция.
<b>Стъпка 3</b>	Натиснете:  Select (Изберете): Предпочитани.
<b>Стъпка 4</b>	Изберете: Запази текущите настройки.
<b>Стъпка 5</b>	Натиснете +, за да добавите настройката към списъка със: Предпочитани. Натиснете OK.
	- натиснете, за да нулирате настройката. - натиснете, за да отмените настройката.

### 9.2 Заключване на функция

Тази функция предотвратява случайна промяна на функцията за затопляне.

<b>Стъпка 1</b>	Включете фурната.
-----------------	-------------------

# ПРЕПОРЪКИ И СЪВЕТИ

Стъпка 2	Задайте функция за затопляне.
Стъпка 3	★, ▶ – натиснете едновременно, за да включите функцията.
За да изключите функцията, повторете стъпка 3.	

## 9.3 Автоматично изключване

От съображения за безопасност фурната се изключва автоматично след известно време, ако е включена функция за затопляне, а настройките не са променени.

 (°C)	 (ч)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 230	5.5

Автоматичното изключване не действа при следните функции: Осветление, Термосонда, Приключване, Бавно готвене.

## 9.4 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. ПРЕПОРЪКИ И СЪВЕТИ

## 10.1 Препоръки за готовене



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

Вашата фурна може да пече по-различно от досегашната Ви фурна. Съветите по-долу показват препоръчителните настройки за температура, време за готовене и позиция на рафта за определени видове храны.

Ако не можете да намерите настройките за специална рецепта, потърсете подобни рецепти. За повече препоръки за готовене вижте таблиците за готовене на нашия уебсайт. За да откриете подходящата книжка с рецепти, проверете PNC (номер на продукт) на фирменията таблица от предната част на уреда.

## 10.2 Печене с влажност

За най-добри резултати следвайте предложениета в долната таблица.

		 (°C)		 (мин)
Сладки рула, 16 броя	тава за печене или съд за оттиchanе	180	2	25 - 35
Руло	тава за печене или съд за оттиchanе	180	2	15 - 25
Цяла риба, 0,2 кг	тава за печене или съд за оттиchanе	180	3	15 - 25
Бисквитки, 16 броя	тава за печене или съд за оттиchanе	180	2	20 - 30
Макарунс (слад.), 24 броя	тава за печене или съд за оттиchanе	160	2	25 - 35
Мъфини, 12 броя	тава за печене или съд за оттиchanе	180	2	20 - 30
Солени бискви- ти, 20 броя	тава за печене или съд за оттиchanе	180	2	20 - 30
Бисквити от ле- ко тесто, 20 броя	тава за печене или съд за оттиchanе	140	2	15 - 25
Тарталети, 8 броя	тава за печене или съд за оттиchanе	180	2	15 - 25

## 10.3 Печене с влажност - препоръчителни аксесоари

Използвайте тъмни, неотразяващи фолия и съдове. Те абсорбират топлина по-добре от светлите и отражателни съдове.



# ПРЕПОРЪКИ И СЪВЕТИ

Тъмни, неотразяващи 28 см диаметър	Тъмни, неотразяващи 26 см диаметър	Керамичен материал 8 см диаметър, 5 см височина	Тъмни, неотразяващи 28 см диаметър
---------------------------------------	---------------------------------------	--	---------------------------------------

## 10.4 Таблици за готовене за изпитващи институции.

### Информация за изпитващи лаборатории

Изпитвания съгласно: EN 60350, IEC 60350.

ПЕЧЕНЕ НА ЕДНО НИВО. Печене в плитка тава				
Пандишпанова торта без мазнина	Горещ въздух/ вентилиран	140 - 150	35 - 50	2
Пандишпанова торта без мазнина	Традиционно пече- не	160	35 - 50	2
Ябълков пай, 2 тави Ø20 см	Горещ въздух/ вентилиран	160	60 - 90	2
Ябълков пай, 2 тави Ø20 см	Традиционно пече- не	180	70 - 90	1

ПЕЧЕНЕ НА ЕДНО НИВО. Бисквити				
Използвайте позицията на третия рафт.				
Масленки / Сладкиши на пръчици	Горещ въздух/вентилиран	140	25 - 40	



### ПЕЧЕНЕ НА ЕДНО НИВО. Бисквити



Използвайте позицията на третия рафт.

Масленки / Сладкиши на пръчици, подгрейте празната фурна	Традиционно печене	160	20 - 30
Малки кейкове 20 броя/табла, подгрейте празната фурна	Горещ въздух/вентилир	150	20 - 35
Малки кейкове 20 броя/табла, подгрейте празната фурна	Традиционно печене	170	20 - 30



### ПЕЧЕНЕ НА НЯКОЛКО НИВА. Бисквити

Масленки / Сладкиши на пръчици	Горещ въздух/вентилир	140	25 - 45	1 / 4
Малки кейкове 20 броя/табла, подгрейте празната фурна	Горещ въздух/вентилир	150	23 - 40	1 / 4
Пандишпанова торта без мазнина	Горещ въздух/вентилир	160	35 - 50	1 / 4

# ПРЕПОРЪКИ И СЪВЕТИ



## ЕДИНICHЕН ГРИЛ



Загрейте празната фурна предварително за 5 минути.



Гриловайте на максималната температура.

		(мин.)	
Тост	Грил	1 - 3	5
Говежда пържола, обърнете по средата на времето за приготвяне	Грил	24 - 30	4

## Информация за изпитващи лаборатории

Изпитвания на функцията: Само пара.

Изпитвания съгласно IEC 60350.



Настройте температурата на 100°C.

		(кг)		(мин.)	
Броколи, подгрейте празната фурна	1 x 2/3 перфориран	0,3	3	8 - 9	Сложете тавата за печене на първото ниво на фурната.
Броколи, подгрейте празната фурна	1 x 2/3 перфориран	макс.	3	10 - 11	Сложете тавата за печене на първото ниво на фурната.

					
Грах, замра-зен	2 x 2/3 перфориран	2 x 1,5	2 и 4	Докато темпе-ратурата в най-сту-деното място не достигне 85° С.	Сложете тава-та за печене на първото ниво на фур-ната.

## 11. ГРИЖИ И ПОЧИСТВАНЕ



### ВНИМАНИЕ!

Вж. глава "Безопасност".

#### 11.1 Бележки относно почистването

 Препарати за почистване	Почистете лицевата част на фурната с мека кърпа с топла вода и лек препаратор за почистване.
	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.
	Не съхранявайте храната във фурната за повече от 20 минути. Подсушавайте вътрешността на фурната с мека кърпа след всяка употреба.



## Аксесоари

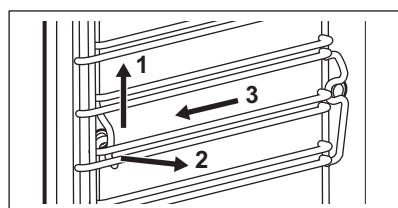
Почиствайте принадлежностите на фурната след всяко ползване и ги оставяйте да изсъхнат. Използвайте мека кърпа с топла вода и лек почистващ препарат. Не почиствайте принадлежностите в съдомиялна.

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

## 11.2 Начин на отстраняване: Опори на скарата

Отстранете опорите на скарата, за да почистите фурната.

<b>Стъпка 1</b>	Изключете фурната и изчакайте да изстине.	
<b>Стъпка 2</b>	Изтеглете опорите на скарата внимателно нагоре и от предното окачване.	
<b>Стъпка 3</b>	Издърпайте предната задната част на опорите на скарата от страничната стена.	
<b>Стъпка 4</b>	Извадете опорите от задното окачване.	
Поставете носачите на рафта в обратна последователност.		



## 11.3 Как да се използва: Почистване С Пара

Преди да започнете:		
Изключете фурната и изчакайте да изстине.	Отстранете всички аксесоари и подвижни скари.	Почистете долната част на вътрешността и вътрешното стъкло на вратичката с мека кърпа с топла вода и мек препарат за почистване.

<b>Стъпка 1</b>	Напълнете водосъдържателя до максималното ниво, докато прозвучи сигнал или на дисплея се покаже съобщение.	
<b>Стъпка 2</b>	Изберете: Меню / Почистване.	
Функция	Описание	Времетр.

Почистване С Пара		Леко почистване	30 мин
Почистване с Пара Plus		Нормално почистване Напръскайте вътрешността с препарат за почистване.	75 мин
<b>Стъпка 3</b>	Натиснете START . Следвайте инструкцията на дисплея. Сигналът прозвучава, когато почистването приключи.		
<b>Стъпка 4</b>	Натиснете произволен символ, за да изключите сигнала.		
(i) Когато тази функция работи, лампата изгасва.			

Когато почистването приключи:		
Изключете фурната.	Когато фурната изстине, подсушете вътрешността ѝ с мека кърпа.	Оставете вратичката на фурната отворена и изчакайте, докато вътрешността изсъхне.

## 11.4 Напомняне за почистване

Когато се появи напомнянето, се препоръчва почистване.
Използвайте функцията: Почистване с Пара Plus.

## 11.5 Начин на използване: Отстр. на котл. камък

Преди да започнете:		
Изключете фурната и изчакайте да изстине.	Извадете всички аксесоари.	Уверете се, че водосъдържателят е празен.

<b>Времетраене на първата част:</b> около 100 мин.	
<b>Стъпка 1</b>	Поставете дълбока тава на първото ниво на фурната.
<b>Стъпка 2</b>	Налейте 250 мл препарат за отстраняване на котлен камък във водосъдържателя.

# ГРИЖИ И ПОЧИСТВАНЕ

<b>Стъпка 3</b>	Напълнете останалата част от водосъдържателя с вода до максималното ниво, докато прозвучи сигнал или на дисплея се покаже съобщение.
<b>Стъпка 4</b>	Изберете: Меню / Почистване.
<b>Стъпка 5</b>	Включете функцията и следвайте инструкциите на дисплея. Първата част на отстраняването на котлен камък започва.
<b>Стъпка 6</b>	След първата част изразнете дълбоката тава и я сложете пак на първото ниво на фурната.
<b>Времетраене на втората част:</b> около 35 мин.	
<b>Стъпка 7</b>	Напълнете останалата част от водосъдържателя с вода до максималното ниво, докато прозвучи сигнал или на дисплея се покаже съобщение.
<b>Стъпка 8</b>	Когато функцията приключи, извадете дълбоката тава.
<p>① Когато тази функция работи, лампата изгасва.</p>	

Когато отстраняването на котлен камък приключи:		
Изключете фурната.	Когато фурната изстине, подсушете вътрешността ѝ с мека кърпа.	Оставете вратичката на фурната отворена и изчакайте вътрешността да изсъхне.
<p>① Ако след отстраняването на котлен камък остане варовик във фурната, дисплеят Ви подканя да повторите процедурата.</p>		

## 11.6 Напомняне за отстраняване на котлен камък

Има две напомняния, които Ви подсещат да отстраните котления камък от фурната. Не можете да изключите напомнянето за отстраняване на котлен камък.

Тип	Описание
Леко напомняне	Напомня Ви да отстраните котления камък от фурната.
Сериозно напомняне	Напомня Ви да отстраните котления камък от фурната. Ако не отстраните котления камък от фурната, когато е включено сериозното напомняне, не можете да използвате функциите за пара.

## 11.7 Начин на използване: Изплакване

Преди да започнете:	
Изключете фурната и изчакайте да изстине.	Извадете всички аксесоари.
<b>Стъпка 1</b> Поставете дълбока тава на първото ниво на фурната.	
<b>Стъпка 2</b>	Напълнете водосъдържателя с вода до максималното ниво, докато прозвучи сигнал или на дисплея се покаже съобщение.
<b>Стъпка 3</b>	Изберете: Меню / Почистване / Изплакване. Времетраене: около 30 мин.
<b>Стъпка 4</b>	Включете функцията и следвайте инструкциите на дисплея.
<b>Стъпка 5</b>	Когато функцията приключи, извадете дълбоката тава.
(i) Когато тази функция работи, лампата изгасва.	

## 11.8 Напомняне за изсушаването

След готвенето с функцията за затопляне с пара дисплеят Ви подканя да изсушите фурната.

Натиснете ДА, за да подсушите фурната.

## 11.9 Начин на използване: Сушене

Използвайте след готвене с функция за затопляне с пара или почистване с пара, за да изсушите вътрешността.

<b>Стъпка 1</b>	Уверете се, че фурната е студена.
<b>Стъпка 2</b>	Премахнете всички принадлежности.
<b>Стъпка 3</b>	Изберете менюто: Почистване / Сушене.
<b>Стъпка 4</b>	Следвайте инструкциите на екрана.

## 11.10 Начин на използване: Изпразване на контейнера

Използвайте след функцията за затопляне с пара, за да отстраните остатъчната вода от водосъдържателя.

Преди да започнете:	
Изключете фурната и изчакайте да изстине.	Извадете всички аксесоари.
<b>Стъпка 1</b> Поставете дълбока тава на първото ниво на фурната.	
<b>Стъпка 2</b>	Изберете: Меню / Почистване / Изпразване на контейнера. Времетраене: 6 мин.
<b>Стъпка 3</b>	Включете функцията и следвайте инструкциите на дисплея.
<b>Стъпка 4</b>	Когато функцията приключи, извадете дълбоката тава.
<b>①</b> Когато тази функция работи, лампата изгасва.	

## 11.11 Как да премахнете и монтирате: Вратичка

Можете да отстраните вратата и вътрешните стъклени панели, за да ги почистите. Броят на стъклените панели е различен за различните модели.



### ВНИМАНИЕ!

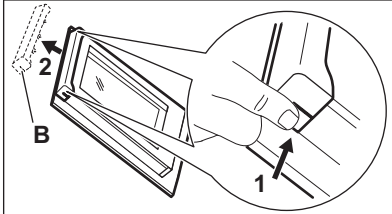
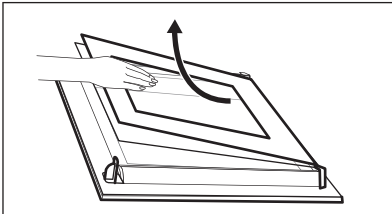
Вратата е тежка.



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Подхождайте с внимание, когато почиствате стъклото, особено около ръбовете на предния панел. Стъклото може да се счупи.

<b>Стъпка 1</b>	Отворете вратата изцяло.	
<b>Стъпка 2</b>	Повдигнете и натиснете за-крепващите лостчета (A) на двете панти на вратичката.	

<b>Стъпка 3</b>	Затворете вратичката на фурната до първото възможно положение за отваряне (под ъгъл от около 70°). Задръжте вратичката от двете страни и я отстранете от фурната под ъгъл нагоре. Поставете вратичката с външната страна надолу върху мека кърпа на стабилна повърхност.	
<b>Стъпка 4</b>	Хванете рамката в горната част на вратата (B) от двете ѝ страни и натиснете навътре, за да освободите езичето.	
<b>Стъпка 5</b>	Издърпайте рамката на вратичката към себе си, за да я извадите.	
<b>Стъпка 6</b>	Хванете стъклените панели в горния край един по един и ги извадете нагоре от водачите.	
<b>Стъпка 7</b>	Почистете стъкления панел с вода и сапун. Внимателно подсушете стъкления панел. Не почиствайте стъклените панели в съдомиялна машина.	
<b>Стъпка 8</b>	След почистване изпълнете горните стъпки в обратна последователност.	
<b>Стъпка 9</b>	Поставете първо по-малкия панел, после по-големия и вратичката. Уверете се, че стъклата са поставени на правилните места, иначе повърхността на вратичката може да прегрее.	

## 11.12 Как да подмените: Лампа



### ВНИМАНИЕ!

Опасност от токов удар.

Лампата може да е гореща.

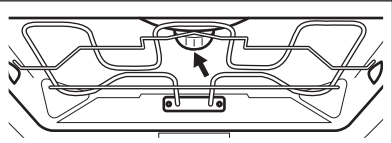
Преди да смените лампата:

<b>Стъпка 1</b>	<b>Стъпка 2</b>	<b>Стъпка 3</b>
-----------------	-----------------	-----------------

## Преди да смените лампата:

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

## Горна лампа

<b>Стъпка 1</b>	Завъртете стъкления капак, за да го извадите.	
<b>Стъпка 2</b>	Махнете металния пръстен и почистете стъкления капак.	
<b>Стъпка 3</b>	Сменете крушката с подходяща крушка, устойчива на температура от 300 °C.	
<b>Стъпка 4</b>	Поставете металния пръстен на стъкления капак и го монтирайте.	

## Страницична лампа

<b>Стъпка 1</b>	Отстранете левия носач на скарата, за да получите достъп до лампата.
<b>Стъпка 2</b>	Използвайте отвертка тип „звезда 20“, за да свалите капака.
<b>Стъпка 3</b>	Отстранете и почистете металната рамка и уплътнението.
<b>Стъпка 4</b>	Сменете крушката с подходяща крушка, устойчива на температура от 300 °C.
<b>Стъпка 5</b>	Поставете металната рамка и уплътнението. Затегнете винтовете.
<b>Стъпка 6</b>	Поставете лявата опора на скарата.

## 12. ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ



### ВНИМАНИЕ!

Вж. глава "Безопасност".

### 12.1 Как да постъпите, ако...

	Фурната не се включва или не загрява	
	Възможна причина	Решение
Фурната не е свързана към електрозахранването или е свързана неправилно.	Проверете дали фурната е свързана правилно към електрозахранването.	
Часовникът не е настроен.	Настройте часовника, за подробности вижте глава „Функции на часовника“; Как да направите настройката: Функции на часовника.	
Вратата не е добре затворена.	Затворете плътно вратата.	
Предпазителят е изгорял.	Проверете дали предпазителят е причина за неизправността. Ако проблемът се появява отново, обадете се на квалифициран техник.	
Функцията „Защита за деца“ е включена.	Вижте глава „Меню“, подменю за: Опции.	

	Компоненти	
	Описание	Решение
Лампичката е изгоряла.	Сменете лампичката, за подробности вижте глава „Грижа и почистване“, Начин на подмяна: Лампа.	

Прекъсването на захранването винаги спира почистването. Повторете почистването, ако е прекъснато от спиране на тока.

### 12.2 Начин на управление: Кодове за грешка

При наличие на софтуерна грешка на дисплея се извежда съобщение за грешка. В този раздел ще откриете списък с проблеми, които може да разрешите сами.

 Код и описание	 Отстраняване
F111 – Термосонда не е правилно поставена в гнездото.	Поставете Термосонда изцяло в гнездото.
F240, F439 – сензорните полета на дисплея не работят правилно.	Почистете повърхността на дисплея. Уверете се, че сензорните полета не са замърсени.
F908 – системата на фурната не е в състояние да се свърже с контролния панел.	Изключете и включете фурната.

## 12.3 Данни за сервизно 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. Табелката с данни се намира на 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 (S.N.)	.....

# 13. ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ

## 13.1 Информация за продукта и Информационен лист за продукта\*

Име на доставчик	AEG
Идентификация на модела	BSE782380B 944188683 BSE782380M 944188676 BSK782380M 944188677
Индекс на енергийна ефективност	61.9
Клас на енергийна ефективност	A++

Консумация на енергия при стандартно натоварване, конвенционален режим	1.09 kWh/циклъл	
Консумация на енергия при стандартно натоварване, форсиран режим на вентилатора	0.52 kWh/циклъл	
Брой кухини	1	
Топлинен източник	Електричество	
Сила на звука	70 л	
Тип фурна	Вградена фурна	
Маса	BSE782380B	36.0 кг
	BSE782380M	36.5 кг
	BSK782380M	36.0 кг

\*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 Украйна съгласно 568/32020.

Класът на енергийна ефективност не е приложим за Русия.

EN 60350-1 - Домашни ел. уреди за готовене - Част 1: Диапазони, фурни, фурни на пара и грилове - Начини за измерване на ефективността.

## 13.2 Енергоспестяваща



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

Уверете се, че вратата на фурната е затворена, когато фурната работи. Не отваряйте вратата на фурната твърде често по време на готовене. 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 готовене.

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

### Готовене с вентилатор

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

# СТРУКТУРА НА МЕНЮТО

---

## Остатьчна топлина

Ако е активирана програма с избор на „Времетраене“ или „Час на изключване“ и времето за готовене е повече от 30 минути, нагряващите елементи се изключват автоматично по-рано при някои функции на фурната.

Вентилаторът и лампичката продължават да работят. Когато изключите фурната, дисплеят показва остатъчната топлина. Можете да използвате тази топлина, за да държите храната топла.

Когато продължителността на готовене е по-голяма от 30 минути, намалете температурата на фурната до минимум 3 – 10 минути преди края на готовенето.

Остатъчната топлина вътре във фурната ще продължи да готови.

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. Индикаторът за остатъчна топлина или температура се появява на дисплея.

## Готовене с изключена лампичка

Изключете лампичката по време на готовене. Включвате я само, когато имате нужда от нея.

## Печене с влажност

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

Когато използвате тази функция, лампата автоматично се изключва след 30 секунди.

Може да включите лампичката отново, но това действие ще намали очакваното енергоспестяване.

# 14. СТРУКТУРА НА МЕНЮТО

---

## 14.1 Меню

Натиснете  , за да отворите Меню.

Елемент от менюто	Приложение	
Помощ при готовене	Изброява автоматичните програми.	
Почистване	Изброява програмите за почистване.	
Предпочитани	Изброява любимите настройки.	
Опции	За задаване на конфигурацията на фурната.	
Настройки	Настройка	За задаване на конфигурацията на фурната.
	Сервиз	Показва конфигурацията и версията на софтуера.

## 14.2 Подменю за: Почистване

Подменю	Приложение
Сушене	Процедура за подсушаване на вътрешността от кондензация след употреба на функциите с пара.
Изпразване на контейнера	Процедура за отстраняване на остатъчната вода от водосъдържателя след използване на някои функции за пара.
Почистване С Пара	Леко почистване.
Почистване с Пара Plus	Пълно почистване.
Отстр. на котл. камък	Почистване на парогенератора от остатъчен варовик.
Изплакване	Процедура за изплакване и почистване на веригата на парогенератора след честа употреба на функциите за готвене на пара.

## 14.3 Подменю за: Опции

Подменю	Приложение
Осветление	Включва и изключва лампата.
Заштита за деца	Предотвратява случайно активиране на фурната. Когато опцията е включена, при включване на фурната текстът "Заштита за деца" се появява на экрана. За да активирате фурната, изберете кодовите букви по избучен ред. Достъпът до таймера, дистанционното управление и лампичката е възможен с включена Заштита за деца.
Бързо нагряване	Скъсява времето за загряване. Достъпно само за някои от функциите на фурната.
Напомняне за почистване	Включване и изключване на напомнянето.
Посочване на времето	Включва и изключва часовника.
Дигитален часовник	Сменя формата на показваната индикация за време.

## 14.4 Подменю за: Настройка

Подменю	Описание
Език	Задава езика за управление.
Яркост на екрана	Задава яркостта на экрана.
Звук на бутоните	Включва и изключва звука при натискане на сензорните полета. Не е възможно да заглушите звука за: ①.
Сила на звук. сигнал	Задава силата на звука на бутоните и сигналите.
Твърдост на водата	Задава твърдостта на водата.
Час от дененощието	Задава текущите час и дата.

## 14.5 Подменю за: Сервиз

Подменю	Описание
Демо режим	Код за активация/деактивация: 2468
Софтуерна версия	Информация относно софтуерната версия.
Зануляване на настройките	Възстановява фабричните настройки.

# 15. ЛЕСНО Е!

---

Преди първата употреба трябва да настроите:					
Език	Яркост на экрана	Звук на бутоните	Сила на звук. сигнал	Твърдост на водата	Час от дененощието

Запознайте се с основните икони на контролния панел и экрана:					
① ВКЛ. / ИЗ-КЛ.	≡ Меню	★ Предпочитани	⌚ Таймер	⚡ Термосонда	START / STOP

Започнете да използвате фурната				
Бърз старт	Включете фурната и започнете да гответе със зададената температура и време по подразбиране.	Стъпка 1	Стъпка 2	Стъпка 3
		Натиснете и задръжте: ①.	<input type="checkbox"/> ... - изберете предпочитаната функция.	Натиснете: START .
Бързо изключване	Изключвате фурната, всеки екран или съобщение по всяко време.	① - натиснете и задръжте, докато фурната се изключи.		

Започнете да гответе				
Стъпка 1	Стъпка 2	Стъпка 3	Стъпка 4	Стъпка 5
① - натиснете, за да включите фурната.	<input type="checkbox"/> ... - изберете функцията за затопляне.	°C - задайте температурата.	OK - натиснете, за да потвърдите.	START - натиснете, за да започнете готвенето.

Готвене на пара – Steamify			
Задайте температурата. Типът на функцията за затопляне с пара зависи от зададена-та температура.			
Пара за запарване	Пара за задушава-не	Пара за нежна хрупкавост	Пара за печене и запичане
50 – 100°C	105 – 130°C	135 – 150°C	155 – 230°C

Научете как да гответе бързо				
Използвайте автоматичните програми, за да пригответе бързо ястия с настройките по подразбиране:				
Помощ при готвене	Стъпка 1	Стъпка 2	Стъпка 3	Стъпка 4
	Натиснете: ①.	Натиснете:	Натиснете:  Помощ при готвене.	Изберете ястие-то.

Използвайте бързите функции, за да зададете времето за готвене

## 10% финален аистент

Използвайте 10% финален аистент, за да добавите допълнително време, когато остане 10% от времето за готвене.

За да увеличите времето за готвене, натиснете **+1min**.

## Почистете фурната с пара

**Стъпка 1**  
Натиснете:

**Стъпка 2**  
Натиснете:

**Стъпка 3**  
Изберете режим:

**Почистване С Пара**

За леко почистване.

**Почистване с Пара Plus**

За пълно почистване.

**Отстр. на котл. камък**

За почистване на парогенератора от остатъчен варовик.

**Изплакване**

За изплакване и почистване на парогенератора след честа употреба на функциите с пара.

## 16. ИЗБЕРЕТЕ КЛАВИШ ЗА БЪРЗ ДОСТЪП!

Тук можете да видите всички полезни възможности за бърз достъп. Можете да ги намерите и в съответните посветени на тях глави в ръководството за потребителя.

**Как да настроите: Функции нагряване**



**Как да настроите: Steamify – готвене с функция за затопляне с пара**



**Как да настроите: Помощ при готвене**



# ИЗБЕРЕТЕ КЛАВИШ ЗА БЪРЗ ДОСТЪП!

---

Как да настроите: Време за готвене



Как да отложите: Началото и края на готвенето



Как да анулирате: Настройване на таймера



Начин на използване: Термосонда



## 17. ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

---

Рециклирайте материалите със символа . Поставяйте опаковките в съответните контейнери за рециклирането им. Помогнете за опазването на околната среда и човешкото здраве, както и за рециклирането на отпадъци от електрически и електронни уреди. Не изхвърляйте уредите, означени със символа , заедно с битовата смет. Върнете уреда в местния пункт за рециклиране или се обърнете към вашата общинска служба.

## PRO DOKONALÉ VÝSLEDKY

---

Děkujeme vám, že jste si zvolili výrobek značky AEG. Aby vám bezchybně sloužil mnoho let, vyrobili jsme jej s pomocí inovativních technologií, které usnadňují život, a vybavili funkciemi, které u obyčejných spotřebičů nespíš nenajdete. Aby vám sloužil co nejlépe, stačí věnovat pár minut čtení.

Navštivte naše webové stránky:



Rady k používání, brožury, poradce při potížích a informace o servisu a opravách získáte na:

[www.aeg.com/support](http://www.aeg.com/support)



Zaregistrujte svůj spotřebič a získejte lepší servis:

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



Nákup příslušenství, spotřebního materiálu a originálních náhradních dílů pro váš spotřebič:

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

## PÉČE O ZÁKAZNÍKY A SERVIS

---

Doporučujeme používat originální náhradní díly.

V případě kontaktování našeho autorizovaného servisního střediska mějte u sebe následující údaje: Model, výrobní číslo, sériové číslo.

Tyto informace najeznete na typovém štítku.

Varování / Důležité bezpečnostní informace

Všeobecné informace a rady

Informace o ochraně životního prostředí

Změny vyhrazeny.

## OBSAH

---

<b>1. BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE.....</b>	<b>51</b>	<b>3. POPIS SPOTŘEBIČE.....</b>	<b>57</b>
1.1 Bezpečnost dětí a zranitelných osob.....	52	3.1 Celkový pohled.....	57
1.2 Všeobecné bezpečnostní informace.....	52	3.2 Příslušenství.....	57
<b>2. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY .....</b>	<b>53</b>	<b>4. JAK ZAPNOUT A VYPNOUT TROUBU.....</b>	<b>58</b>
2.1 Instalace.....	53	4.1 Ovládací panel.....	58
2.2 Připojení k elektrické síti.....	54	4.2 Displej.....	59
2.3 Použití.....	55	<b>4. JAK ZAPNOUT A VYPNOUT TROUBU.....</b>	<b>58</b>
2.4 Čištění a údržba.....	56	4.1 Ovládací panel.....	58
2.5 Vaření v páře.....	56	4.2 Displej.....	59
2.6 Vnitřní osvětlení.....	56	<b>5. PŘED PRVNÍM POUŽITÍM.....</b>	<b>60</b>
2.7 Servis.....	56	5.1 První čištění .....	60
2.8 Likvidace.....	56	5.2 První připojení.....	61
		5.3 První předehřátí.....	61
		5.4 Jak nastavit: Tvrdoost vody.....	61
		<b>6. DENNÍ POUŽÍVÁNÍ.....</b>	<b>62</b>
		6.1 Jak nastavit: Pečící funkce.....	62

6.2 Jak nastavit: Steamify – Parní pečící funkce.....	63	11.6 Připomínka odstranění vodního kamene.....	82
6.3 Jak nastavit: Podporované Vaření.....	64	11.7 Pokyny k použití: Proplachování..	83
6.4 Pečící funkce.....	65	11.8 Připomínka sušení.....	83
6.5 Poznámky: Vlhký horkovzduch.....	68	11.9 Jak použít: Sušení.....	83
<b>7. FUNKCE HODIN.....</b>	<b>68</b>	<b>11.10 Pokyny k použití: Vyprázdnění zásobníku.....</b>	<b>83</b>
7.1 Popis funkcí hodin.....	68	11.11 Jak odstranit a nainstalovat: Dvířka....	84
7.2 Jak nastavit: Funkce hodin.....	69	11.12 Jak vyměnit: Osvětlení.....	85
<b>8. POUŽITÍ: PŘÍSLUŠENSTVÍ.....</b>	<b>70</b>	<b>12. ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD.....</b>	<b>86</b>
8.1 Vkládání příslušenství.....	70	12.1 Co dělat, když.....	86
8.2 Pečící sonda.....	71	12.2 Jak spravovat: Chybové kódy.....	87
<b>9. DOPLŇKOVÉ FUNKCE.....</b>	<b>73</b>	12.3 Servisní údaje.....	88
9.1 Jak uložit: Oblíbené.....	73	<b>13. ENERGETICKÁ ÚČINNOST.....</b>	<b>88</b>
9.2 Blokování tlačítek.....	74	13.1 Informace o výrobku a list s údaji o výrobku*.....	88
9.3 Automatické vypnutí.....	74	13.2 Úspora energie.....	89
9.4 Chladicí ventilátor.....	74		
<b>10. TIPY A RADY.....</b>	<b>75</b>	<b>14. STRUKTURA NABÍDKY.....</b>	<b>90</b>
10.1 Doporučení k pečení.....	75	14.1 Nabídka.....	90
10.2 Vlhký horkovzduch.....	75	14.2 Dílčí nabídka pro: Čištění.....	90
10.3 Vlhký horkovzduch – doporučená příslušenství.....	76	14.3 Dílčí nabídka pro: Funkce.....	91
10.4 Tabulky vaření pro zkušebny.....	76	14.4 Dílčí nabídka pro: Nastavení.....	91
<b>11. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA.....</b>	<b>79</b>	14.5 Podnabídka pro: Obsluha.....	92
11.1 Poznámky k čištění.....	79	<b>15. JE TO SNADNÉ!.....</b>	<b>92</b>
11.2 Jak vyjmout: Roštové drážky .....	80	<b>16. VYUŽIJTE ZKRATKU!.....</b>	<b>94</b>
11.3 Jak používat: Čistění párou.....	80	<b>17. POZNÁMKY K OCHRANĚ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ.....</b>	<b>95</b>
11.4 Připomínka čištění.....	81		
11.5 Pokyny k použití: Odstraňování vod. kamene.....	81		

## 1. BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

---

Tento návod si pečlivě přečtěte ještě před instalací spotřebiče a jeho prvním použitím. Výrobce nenese odpovědnost za žádný úraz ani škodu v důsledku nesprávné instalace nebo použití. Návod k použití vždy uchovávejte na bezpečném a přístupném místě pro jeho budoucí použití.

## **1.1 Bezpečnost dětí a zranitelných osob**

- Tento spotřebič smí používat děti starší osmi let nebo osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo osoby bez patřičných zkušeností a znalostí, pouze pokud tak činí pod dozorem nebo obdrželi instrukce týkající se bezpečného provozu spotřebiče, a pokud rozumí rizikům spojeným s provozem spotřebiče. Děti mladší osmi let a osoby s rozsáhlým a komplexním postižením bez stálého dozoru udržujte z dosahu spotřebiče.
- Nenechte děti hrát si se spotřebičem.
- Všechny obaly uschovejte mimo dosah dětí a rádně je zlikvidujte.
- VAROVÁNÍ: Spotřebič a jeho přístupné části se při použití zahřívají na vysokou teplotu. Během používání a chladnutí udržujte spotřebič mimo dosah dětí a domácích zvířat.
- Je-li spotřebič vybaven dětskou bezpečnostní pojistkou, doporučuje se ji aktivovat.
- Čištění a uživatelskou údržbu spotřebiče by neměly provádět děti bez dozoru.

## **1.2 Všeobecné bezpečnostní informace**

- Spotřebič je určen výhradně pro přípravu jídel.
- Tento spotřebič je určen k použití v běžné nespolečné domácnosti ve vnitřních prostorách.
- Tento spotřebič lze používat v kancelářích, hotelových pokojích, motelech, agropenzionech a v podobných ubytovacích zařízeních, kde využití nepřesahuje (průměrnou) úroveň využití v domácnosti.
- Tento spotřebič smí instalovat a výměnu kabelu provádět jen kvalifikovaná osoba.
- Nepoužívejte spotřebič, dokud není nainstalován do vestavné konstrukce.

- Před prováděním jakékoli údržby vždy spotřebič odpojte od napájení.
- Je-li napájecí kabel poškozený, smí ho vyměnit pouze výrobce, autorizované servisní středisko nebo osoby s podobnou příslušnou kvalifikací. Jinak by mohlo dojít k úrazu elektrickým proudem.
- **VAROVÁNÍ:** Před výměnou žárovky se ujistěte, že je spotřebič vypnutý, abyste zabránili možnému úrazu elektrickým proudem.
- **VAROVÁNÍ:** Spotřebič a jeho přístupné části se při použití zahřívají na vysokou teplotu. Nedotýkejte se topných článků.
- Při vkládání nebo vyjmání příslušenství či nádobí vždy používejte kuchyňské chňapky.
- Používejte pouze pečicí sondu doporučenou k tomuto spotřebiči.
- Chcete-li odstranit drážky na rošty, vytáhněte z bočních stěn nejdřív jejich přední část a poté zadní část. Drážky na rošty nainstalujte stejným postupem v opačném pořadí.
- K čištění spotřebiče nepoužívejte čisticí zařízení na páru.
- K čištění skleněných dvířek nepoužívejte drsné čisticí prostředky nebo ostré kovové škrabky. Mohly by poškrábat povrch, což by mohlo následně vést k rozbití skla.

## 2. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

---

### 2.1 Instalace



#### **VAROVÁNÍ!**

Tento spotřebič smí instalovat jen kvalifikovaná osoba.

- Odstraňte veškerý obalový materiál.
- Poškozený spotřebič neinstalujte ani nepoužívejte.
- Říďte se pokyny k instalaci dodanými spolu s tímto spotřebičem.
- Při přemístování spotřebiče budьте vždy opatrní, protože je těžký. Vždy používejte ochranné rukavice a uzavřenou obuv.
- Netahejte spotřebič za držadlo.
- Spotřebič nainstalujte na bezpečném a vhodném místě, které splňuje požadavky na instalaci.
- Dodržujte minimální vzdálenosti od ostatních spotřebičů a nábytku.
- Před instalací spotřebiče ověřte, zda se dvířka trouby otevřejí bez omezení.

# BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- Spotřebič je vybaven elektrickým chladicím systémem. Musí být zapojen do elektrické sítě.
- Vestavná jednotka musí splňovat požadavky na stabilitu dle normy DIN 68930.

Minimální výška skříňky (minimální výška skříňky pod pracovní deskou)	578 (600) mm
Šířka skříňky	560 mm
Hloubka skříňky	550 (550) mm
Výška přední části spotřebiče	594 mm
Výška zadní části spotřebiče	576 mm
Šířka přední části spotřebiče	595 mm
Šířka zadní části spotřebiče	559 mm
Hloubka spotřebiče	567 mm
Vestavná hloubka spotřebiče	546 mm
Hloubka s otevřenými dveřmi	1027 mm
Minimální velikost ventilačního otvoru. Otvor umístěný na spodní zadní straně	560x20 mm
Délka napájecího síťového kabelu. Kabel se nachází v pravém rohu zadní strany	1500 mm
Montážní šrouby	4x25 mm

## 2.2 Připojení k elektrické sítí



### **VAROVÁNÍ!**

Hrozí nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem.

- Veškerá elektrická připojení by měla být provedena kvalifikovaným elektrikářem.
- Spotřebič musí být uzemněn.
- Zkontrolujte, zda údaje na typovém štítku souhlasí s parametry elektrické sítě.
- Vždy používejte správně instalovanou síťovou zásuvku s ochranou proti úrazu elektrickým proudem.
- Nepoužívejte rozbočovací zástrčky ani prodlužovací kably.
- Dbejte na to, abyste nepoškodili napájecí kabel a síťovou zástrčku. Jestliže potřebujete přívodní kabel vyměnit, musí výměnu provést námi autorizované servisní středisko.
- Síťové kably se nesmí dotýkat nebo se nacházet v blízkosti dveří spotřebiče nebo výklenku pod spotřebičem, obzvláště je-li spotřebič v provozu nebo jsou-li dveře horká.

- Ochrana před úrazem elektrickým proudem u živých či izolovaných částí musí být připevněna tak, aby nešla odstranit bez použití nástrojů.
- Sítovou zástrčku zapojte do sítové zásuvky až na konci instalace spotřebiče. Po instalaci musí zůstat sítová zástrčka nadále dostupná.
- Pokud je sítová zásuvka uvolněná, nezapojujte do ni sítovou zástrčku.
- Neodpojujte spotřebič ze zásuvky tahem za kabel. Vždy tahejte za zástrčku.
- Používejte pouze správná izolační zařízení: ochranné vypínače vedení, pojistky (pojistky šroubového typu se musí odstranit z držáku), ochranné zemnicí jističe a stykače.
- Je nutné instalovat vhodný vypínač nebo izolační zařízení k rádnému odpojení všech napájecích vodičů spotřebiče. Toto izolační zařízení musí mít mezeru mezi kontakty alespoň 3 mm širokou.
- Spotřebič se dodává se sítovou zástrčkou a napájecím kabelem.

## 2.3 Použití



### VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí zranění, popálení, úrazu elektrickým proudem či výbuchu.

- Neměňte technické parametry spotřebiče.
- Ujistěte se, že větrací otvory nejsou zablokovány.
- Během provozu nenechávejte spotřebič bez dozoru.
- Po každém použití spotřebič vypněte.
- Pokud je spotřebič v provozu, buďte při otevírání jeho dvířek opatrni. Může uniknout horký vzduch.
- Nepoužívejte spotřebič, máte-li vlhké ruce, nebo když je v kontaktu s vodou.
- Na otevřená dvířka netlačte.
- Nepoužívejte spotřebič jako pracovní nebo odkládací plochu.
- Dvířka spotřebiče otvírejte opatrně. Používáte-li přísady obsahující alkohol, může vzniknout směs alkoholu a vzduchu.
- Při otevírání dvířek nesmí být v blízkosti spotřebiče jiskry ani otevřený oheň.
- Do spotřebiče, do jeho blízkosti nebo na spotřebič neumisťujte hořlavé předměty nebo předměty nasáklé hořlavinami.



### VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí poškození spotřebiče.

- Aby nedošlo k poškození nebo změnám barvy smaltu:
  - Nepokládejte nádoby ani jiné předměty přímo na dno spotřebiče.
  - Nepokládejte hliníkovou fólii přímo na dno vnitřku spotřebiče.
  - Nenalévejte vodu přímo do horkého spotřebiče.
  - Po dokončení přípravy jídla nenechávejte ve spotřebiči vlhké talíře ani jídlo.
  - Při vkládání nebo vyjmání příslušenství buďte opatrni.
- Barevné změny na smaltovaném povrchu nebo nerezové oceli nemají vliv na výkon spotřebiče.
- Při pečení vláčných moučníků použijte hluboký plech. Ovocné šťávy mohou zanechat trvalé skvrny.
- Vždy vařte se zavřenými dvířky spotřebiče.
- Je-li spotřebič instalován za nábytkovým panelem (např. dvířky), dvířka nábytku nesmí být nikdy zavřená, když je spotřebič v provozu. Za zavřeným nábytkovým panelem může docházet k nárůstu horka a vlhka, což může následně poškodit spotřebič, pouzdro nebo podlahu. Nezavírejte nábytkový panel, dokud spotřebič po použití zcela nevychladne.

# BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

## 2.4 Čištění a údržba



### VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí poranění, požáru nebo poškození spotřebiče.

- Před čištěním nebo údržbou spotřebič vždy vypněte a vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.
- Přesvědčte se, že spotřebič už vychladl. Mohlo by dojít k prasknutí skleněných panelů.
- Poškozené skleněné panely okamžitě vyměňte. Kontaktujte autorizované servisní středisko.
- Při snímání dvířek spotřebiče buděte opatrní. Dvířka jsou těžká!
- Spotřebič čistěte pravidelně, abyste zabránili poškození materiálu jeho povrchu.
- Vycistěte spotřebič vlhkým měkkým hadrem. Používejte pouze neutrální mycí prostředky. Nepoužívejte prostředky s drsnými částicemi, drátěnky, rozpouštědla nebo kovové předměty.
- Použijete-li sprej do trouby, řídte se bezpečnostními pokyny uvedenými na jeho balení.

## 2.5 Vaření v páře



### VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí poranění nebo poškození spotřebiče.

- Horká pára může způsobit popálení:
  - Je-li funkce zapnutá, buděte při otevírání dvířek spotřebiče opatrní. Může dojít k úniku páry.
  - Po ukončení vaření v páře otvírejte dvířka spotřebiče opatrně.

## 2.6 Vnitřní osvětlení



### VAROVÁNÍ!

Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!

- Pokud jde o žárovku (žárovky) v tomto spotřebiči a samostatně prodávané náhradní žárovky: Tyto žárovky jsou navrženy tak, aby odolaly extrémním fyzickým podmínkám v domácích spotřebičích, ať už jde o teplotu, vibrace či vlhkost, nebo jsou určeny k signalizaci informací o provozním stavu spotřebiče. Nejsou určeny k použití v jiných spotřebičích a nejsou vhodné k osvětlení místnosti v domácnosti.
- Tento výrobek obsahuje světelný zdroj s třídou energetické účinnosti G.
- Používejte pouze žárovky se stejnými vlastnostmi .

## 2.7 Servis

- Je-li nutná oprava spotřebiče, obraťte se na autorizované servisní středisko.
- Používejte pouze originální náhradní díly.

## 2.8 Likvidace



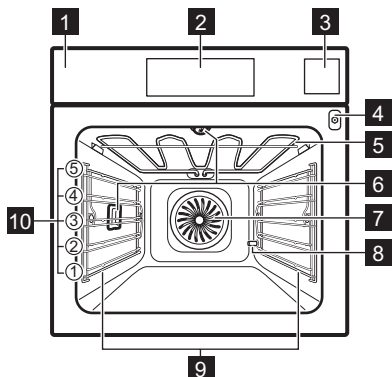
### VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí úrazu či udušení.

- Pro informace ohledně správné likvidace spotřebiče se obraťte na místní úřady.
- Odpojte spotřebič od elektrické sítě.
- Odřízněte síťový kabel v blízkosti spotřebiče a zlikvidujte jej.
- Odstraňte dveřní západku, abyste zabránili uvěznění dětí a domácích zvířat ve spotřebiči.

### 3. POPIS SPOTŘEBIČE

#### 3.1 Celkový pohled

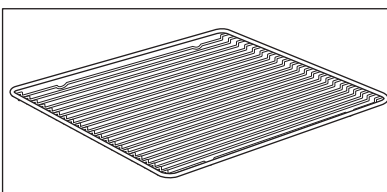


- |    |                                       |
|----|---------------------------------------|
| 1  | Ovládací panel                        |
| 2  | Displej                               |
| 3  | Zásobník na vodu                      |
| 4  | Zásuvka pro pečící sondu              |
| 5  | Topné těleso                          |
| 6  | Osvětlení                             |
| 7  | Ventilátor                            |
| 8  | Vývod hadice odstraňování vod. kamene |
| 9  | Zasouvací mřížka, vyjmíatelné         |
| 10 | Polohy mřížky                         |

#### 3.2 Příslušenství

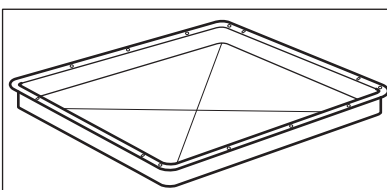
##### Tvarovaný rošt

Pro nádoby na pečení, koláčové formy, pečeně.



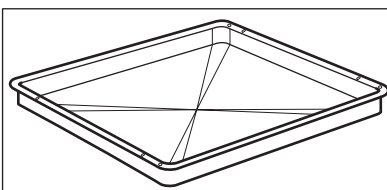
##### Plech na pečení

Pro koláče a sušenky.



##### Hluboký pekáč/plech

K pečení a opékání jídel nebo jako plech na zachytávání tuku.

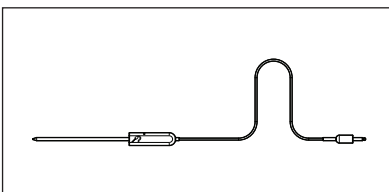


# JAK ZAPNOUT A VYPNOUT TROUBU

---

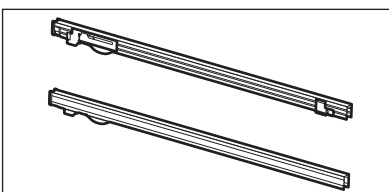
## Pečící sonda

Slouží k měření teploty uvnitř pokrmu.



## Teleskopické výsuvy

Pro snazší vkládání a vyjímání plechů a tvarovaného roštu.

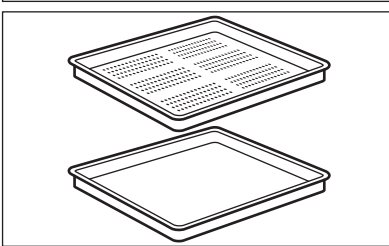


## Sada pro vaření v páře

Jedna neděrovaná a jedna děrovaná nádoba na potraviny.

Sada pro vaření v páře odvádí kondenzovanou vodu z jídla během jeho přípravy v páře.

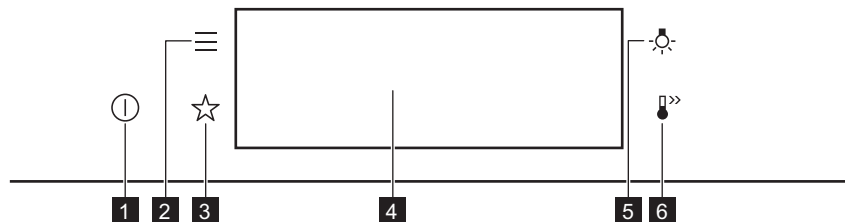
Používejte ji k přípravě zeleniny, ryb, kuřecích prsou. Tato sada není vhodná pro jídla, která je zapotřebí namáčet ve vodě, např. rýže, polenta, těstoviny.



## 4. JAK ZAPNOUT A VYPNOUT TROUBU

---

### 4.1 Ovládací panel



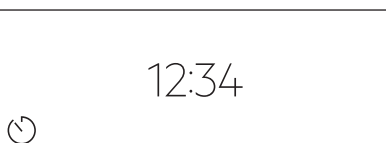
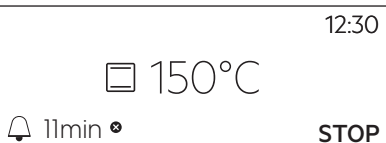
<b>1</b>	Zapnout / Vypnout	Stisknutím a podržením zapnete a vypnete troubu.
<b>2</b>	Nabídka	Zobrazí funkce trouby.
<b>3</b>	Oblíbené	Zobrazí oblíbená nastavení.

# JAK ZAPNOUT A VYPNOUT TROUBU

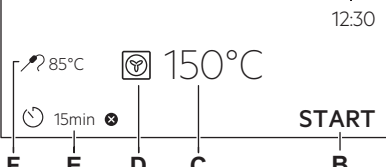
<b>4</b>	Displej	Zobrazí aktuální nastavení trouby.
<b>5</b>	Spínač osvětlení	Slouží k zapnutí a vypnutí osvětlení.
<b>6</b>	Rychlé zahřátí	Slouží k zapnutí a vypnutí funkce: Rychlé zahřátí.

 <b>Mačkejte tlačítko</b>	 <b>Posuňte</b>	 <b>Stiskněte a podržte</b>
Dotkněte se povrchu konečkem prstu.	Posuňte konečkem prstu po povrchu.	Dotkněte se povrchu na tři sekundy.

## 4.2 Displej

	Po zapnutí se na displeji zobrazí hlavní obrazovka s pečící funkcí a výchozí teplotou.
	Pokud troubu nepoužijete během 2 minut, displej se přepne do pohotovostního režimu.
	Při pečení se na displeji zobrazí nastavené a další dostupné funkce.

# PŘED PRVNÍM POUŽITÍM

	Displej s nastavenými klíčovými funkcemi. A. Denní čas B. ZAPNOUT/VYPNOUT C. Teplota D. Pečící funkce E. Časovač F. Pečící sonda (pouze u vybraných modelů)
---	---

## Ukazatele na displeji

Základní ukazatele – slouží k navigaci na displeji.

OK K potvrzení volby/nastavení.	↖ K návratu o jednu úroveň v nabídce.	↶ K vrácení posledního úkolu.	⏻ K zapnutí a vypnutí funkcí.
------------------------------------	--	----------------------------------	----------------------------------

Ukazatele funkce Zvukový signál – když skončí nastavený čas přípravy pokrmu, zazní zvukový signál.

 Funkce je zapnuta.	 Funkce je zapnuta. Pečení se automaticky vypne.	 Zvukový signál je vypnuty.
--	--	--

## Ukazatele časovače

 Pro nastavení funkce: Odložený start.	 Ke zrušení nastavení.
---	---

# 5. PŘED PRVNÍM POUŽITÍM



## VAROVÁNÍ!

Viz kapitoly o bezpečnosti.

## 5.1 První čištění



Krok 1	Krok 2	Krok 3
Odstaňte z trouby veškeré příslušenství a vyjímatelné drážky na rošty.	Troubu a příslušenství otřete měkkým hadříkem, teplou vodou a šetrným mycím prostředkem.	Příslušenství a vyjímatelné drážky na rošty vložte do trouby.

## 5.2 První připojení

Po prvním připojení se na displeji zobrazí uvítací zpráva.

Musíte nastavit: Jazyk, Displej jas, Tóny tlačítek, Hlasitost zv. signalizace, Tvrdost vody, Denní čas.

## 5.3 První předehřátí

	Před prvním použitím prázdnou troubu předehřejte.
<b>Krok 1</b>	Z trouby odstraňte veškeré příslušenství a vyjímatelné drážky na rošty.
<b>Krok 2</b>	Nastavte maximální teplotu pro funkci  . Nechte troubu pracovat jednu hodinu.
<b>Krok 3</b>	Nastavte maximální teplotu pro funkci  . Nechte troubu pracovat 15 minut.
<b>①</b> . Během předehřívání může z trouby vycházet zápach a kouř. Místnost musí být větraná.	

## 5.4 Jak nastavit: Tvrdost vody

Po zapojení trouby do sítě musíte nastavit stupeň tvrdosti vody.

Použijte zkušební papír dodaný se sadou pro vaření v páře.

			
<b>Krok 1</b>	<b>Krok 2</b>	<b>Krok 3</b>	<b>Krok 4</b>
Zkušební papír vložte do vody na zhruba jednu sekundu. Zkušební papír nedávajte pod tekoucí vodu.	Ze zkušebního papíru otřepejte přebytečnou vodu.	Po jedné minutě zkontrolujte tvrdost vody dle níže uvedené tabulky.	Nastavte stupeň tvrdosti vody: Nabídka / Nastavení / Nastavení / Tvrdost vody.

# DENNÍ POUŽÍVÁNÍ

① Barvy na zkušebním papíru se budou dále měnit. Nekontrolujte tvrdost vody později než jednu minutu po provedení zkoušky.

Stupeň tvrdosti vody můžete změnit v nabídce: Nastavení / Nastavení / Tvrdost vody.

Tabulka uvádí rozsah tvrdosti vody (dH) s odpovídajícím ukládáním vápníku a klasifikací vody. Nastavte stupeň tvrdosti vody podle tabulky.

Tvrdoš vody		Zkušební papír	Ukládání vápníku (mmol/l)	Ukládání vápníku (mg/l)	Klasifikace vody
Stupeň	dH				
1	0–7	<input type="text"/> <input checked="" type="checkbox"/>	0–1,3	0–50	měkká
2	8–14	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	1,4–2,5	51–100	středně tvrdá
3	15–21	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	2,6–3,8	101–150	tvrdá
4	≥ 22	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	≥ 3,9	≥ 151	velmi tvrdá

Když stupeň tvrdosti dodávané vody dosáhne hodnoty 4, naplňte zásobník na vodu neperlivou lžahovou vodou.

## 6. DENNÍ POUŽÍVÁNÍ



### VAROVÁNÍ!

Viz kapitoly o bezpečnosti.

### 6.1 Jak nastavit: Pečicí funkce

Krok 1	Zapněte troubu. Na displeji se zobrazí výchozí pečicí funkce.
Krok 2	Stisknutím symbolu pečicí funkce přejděte do dílků nabídky.
Krok 3	Zvolte pečicí funkci a stiskněte: OK. Na displeji se zobrazí: teplota.
Krok 4	Nastavte teplotu. Stiskněte: OK.
Krok 5	Stiskněte: START . Pečicí sonda – sondu lze připojit kdykoliv před nebo během procesu přípravy.

STOP – stisknutím vypnete pečící funkci.

<b>Krok 6</b>	troubu vypněte.
---------------	-----------------

**Využijte zkratku!**



## 6.2 Jak nastavit: Steamify – Parní pečící funkce

<b>Krok 1</b>	Zapněte troubu. Zvolte symbol pečící funkce a stisknutím přejděte do dílčí nabídky.
<b>Krok 2</b>	Stiskněte . Nastavte parní pečící funkci.
<b>Krok 3</b>	Stiskněte: OK. Na displeji se zobrazí nastavení teploty.
<b>Krok 4</b>	Nastavte teplotu. Typ parní pečící funkce závisí na nastavené teplotě.
<b>Pára pro parní přípravu</b> 50–100 °C	Pro přípravu zeleniny, obilovin, luštěnin, mořských plodů, paštik terrine a dezertů v páře.
<b>Pára pro dušení</b> 105–130 °C	K pečení dušeného masa nebo ryb, chleba a drůbeže stejně jako tvarohových koláčů a dušených/zapékanychých jídel.
<b>Pára pro křupavou kůrku</b> 135–150 °C	Pro maso, dušená/zapékána jídla, plněnou zeleninu, ryby a zapékání. Díky kombinaci páry a horkého vzduchu maso získá křehkou a šťavnatou strukturu a zároveň křupavou kůrku. Pokud nastavíte časovač, funkce grilu se automaticky zapne během posledních minut pečení, aby se pokrm jemně zapekl.
<b>Pára pro pečení</b> 155–230 °C	Pro pečení masa a moučných jídel, ryb, drůbeže, plněného malého listového pečiva, koláčů, muffinů, zapékání, přípravu zeleninových pokrmů a pekařských výrobků. Pokud nastavíte časovač a vložíte jídlo na první polohu roštu, automaticky se během posledních minut pečení zapne funkce spodního ohřevu, která pokrmu dodá křupavý spodek.

# DENNÍ POUŽÍVÁNÍ

<b>Krok 5</b>	Stiskněte: OK.
<b>Krok 6</b>	Stisknutím krytu zásobníku na vodu ho otevřete.
<b>Krok 7</b>	Zásobník na vodu naplňte studenou vodou na maximální úroveň (asi 950 ml), dokud nezazní zvukový signál nebo se na displeji nezobrazí hlášení. Zásoba vody vystačí přibližně na 50 minut. Nepřeplňujte zásobník na vodu nad maximální kapacitu. Hrozí nebezpečí úniku vody, přetečení a poškození nábytku.  <b>VAROVÁNÍ!</b> Používejte pouze studenou kohoutkovou vodu. Nepoužívejte filtrovanou (demineralizovanou) nebo destilovanou vodu. Nepoužívejte jiné tekutiny. Do zásobníku na vodu nenalévejte hořlavé či alkoholické tekutiny.
<b>Krok 8</b>	Zatlačte zásobník na vodu do původní polohy.
<b>Krok 9</b>	Stiskněte: START . Pára se objeví přibližně za dvě minuty. Když trouba dosáhne nastavené teploty, zazní zvukový signál.
<b>Krok 10</b>	Když dojde v zásobníku voda, zazní signál. Doplňte zásobník na vodu.
<b>Krok 11</b>	troubu vypněte.
<b>Krok 12</b>	Po každém dokončení pečení zásobník na vodu vyprázdněte. Viz kapitolu „Čištění a údržba“, Vyprázdnění zásobníku.
<b>Krok 13</b>	Uvnitř trouby může docházet ke kondenzaci zbytkové vody. Po dokončení pečení opatrně otevřete dvířka trouby. Jakmile trouba vychladne, vysušte její vnitřek pomocí měkkého hadříku.

**Využijte zkratku!**



## 6.3 Jak nastavit: Podporované Vaření

Každý pokrm v této podnabídce má doporučenou funkci a teplotu. Můžete upravit čas a teplotu. U některých pokrmů můžete také pečt pomoci:

- Automatická váha
- Pečící sonda

Úroveň, na kterou je pokrm připraven:

- Neopropečené nebo Méne
- Středně velké

- Dobře propečené nebo Více

<b>Krok 1</b>	Zapněte troubu.
<b>Krok 2</b>	Stiskněte: 
<b>Krok 3</b>	Stiskněte:  Zadejte: Podporované Vaření.
<b>Krok 4</b>	Zvolte pokrm nebo druh jídla.
<b>Krok 5</b>	Stiskněte: START .

**Využijte zkratku!**



## 6.4 Pečící funkce

### STANDARDNÍ

Pečící funkce	Použití
 Gril	Ke grilování tenkých kusů potravin a opékání chleba.
 Turbo gril	K pečení velkých kusů masa nebo drůbeže s kostmi na jedné úrovni. K zapékání a pečení dozlatova.
 Pravý horký vzduch	K pečení jídel na třech úrovních současně a k sušení potravin. Nastavte teplotu o 20–40 °C nižší než pro Horní/spodní ohřev.
 Mražené potraviny	K přípravě polotovarů do krupava (např. hranolek, amerických brambor nebo jarních závitků).

# DENNÍ POUŽÍVÁNÍ

---

Pečící funkce	Použití
 <b>Horní/spodní ohřev</b>	K pečení a opékání jídel na jedné úrovni trouby.
 <b>Pizza</b>	K pečení pizzy. K intenzivnějšímu opečení dozlatova a dosažení křupavého korpusu.
 <b>Spodní ohřev</b>	K pečení koláčů s křupavým korpusem a zavařování potravin.

## SPECIALITY

Pečící funkce	Použití
 <b>Zavařování</b>	K zavařování zeleniny (např. nakládané zeleniny).
 <b>Sušení</b>	K sušení krájeného ovoce, zeleniny a hub.
 <b>Ohřev talířů</b>	K předehřátí talířů k servírování.
 <b>Rozmrazování</b>	K rozmrázování potravin (zeleniny a ovoce). Doba rozmrázování závisí na množství a velikosti zmražených potravin.
 <b>Gratinované pokrmy</b>	Pro pokrmy jako lasagne nebo zapečené brambory. K zapékání a pečení dozlatova.

Pečící funkce	Použití
 <b>Nízkoteplotní pečení</b>	K přípravě měkkých a šťavnatých pečení.
 <b>Uchovat teplé</b>	K udržení teploty jídla.
 <b>Vlhký horkovzduch</b>	Tato funkce slouží k úspore energie při pečení. Při použití této funkce se teplota ve vnitřku trouby může lišit od nastavené teploty. Je využito zbytkové teplo. Může dojít ke snížení tepelného výkonu. Další informace naleznete v kapitole „Denní používání“, Poznámky: Vlhký horkovzduch.

## PÁRA

Pečící funkce	Použití
 <b>Steamify</b>	Páru použijte k přípravě pokrmů v páře, dušení, jemnému pražení a pečení a opékání.
 <b>Regenerace</b>	Opakovaný ohřev v páře brání vysychání povrchu jídel. Teplota je rozváděno šetrně a rovnoměrně, což umožňuje obnovení chuti a vůně právě připravených pokrmů. Tuto funkci lze použít k opakovanému ohřevu jídel přímo na talíři. Najednou lze ohřát několik talířů umístěných na různých polohách roštů.
 <b>Pečení chleba</b>	Pomocí této funkce můžete připravovat chléb a housky s velmi dobrými profesionálními výsledky co do křupavosti, barvy a kůrky.
 <b>Kynutí těsta</b>	K urychlení kynutí těsta. Brání vysychání povrchu těsta a udržuje jeho pružnost.
 <b>Vaření v páře</b>	K přípravě zeleniny, příloh či ryb v páře

# FUNKCE HODIN

---

Pečící funkce	Použití
 <b>Vysoká vlhkost</b>	Tato funkce je vhodná pro přípravu delikátních pokrmů jako jsou krémy, koláče s náplní, paštiky terrine a ryby.
 <b>Nízká vlhkost</b>	Funkce je vhodná pro maso, drůbež a dušená/zapékána jídla a jídla z trouby. Díky kombinaci páry a horkého vzduchu maso získá křehkou a šťavnatou strukturu a zároveň křupavou kůrku.

## 6.5 Poznámky: Vlhký horkovzduch

Tato funkce byla použita ke splnění energetické třídy a požadavků na ekodesign podle směrnice EU 65/2014 a EU 66/2014. Testy podle normy EN 60350-1.

Dvířka trouby by měla být během pečení zavřená, aby nedošlo k přerušení funkce a aby trouba fungovala co nejúsporněji.

Pokud používáte tuto funkci, osvětlení se automaticky vypne po 30 sekundách.

Pokyny k pečení najdete v kapitole „Tipy a rady“, Vlhký horkovzduch. Pro obecná doporučení ohledně úspory energie viz kapitolu „Energetická účinnost“, Úspora energie.

# 7. FUNKCE HODIN

---

## 7.1 Popis funkcí hodin

Funkce hodiny	Použití
Čas pečení	K nastavení délky přípravy jídla. Maximum je 23 h 59 min.
Ukončit akci	K nastavení toho, co se stane po dokončení počítání časovače.
Odložený start	K odložení startu nebo konce přípravy jídla.
Prodloužení doby pečení	K prodloužení doby přípravy.
Připomínka	K nastavení odpočítávání času. Maximum je 23 h 59 minut. Tato funkce nemá žádný vliv na provoz trouby.
Časovač	Kontroluje, jak dlouho je tato funkce v provozu. Časovač – můžete jej zapnout a vypnout.

## 7.2 Jak nastavit: Funkce hodin

Jak nastavit hodiny	
<b>Krok 1</b>	Stiskněte: Denní čas.
<b>Krok 2</b>	Nastavte čas. Stiskněte: OK.

Jak nastavit dobu přípravy	
<b>Krok 1</b>	Zvolte pečící funkci a nastavte teplotu.
<b>Krok 2</b>	Stiskněte: ☰.
<b>Krok 3</b>	Nastavte čas. Stiskněte: OK.

**Využijte zkratku!**



Jak zvolit funkci ukončení	
<b>Krok 1</b>	Zvolte pečící funkci a nastavte teplotu.
<b>Krok 2</b>	Stiskněte: ☰.
<b>Krok 3</b>	Nastavte dobu přípravy.
<b>Krok 4</b>	Stiskněte: ● ● ● .
<b>Krok 5</b>	Stiskněte: Ukončit akci.
<b>Krok 6</b>	Zvolte upřednostňované: Ukončit akci.
<b>Krok 7</b>	Stiskněte: OK. Opakujte, dokud se na displeji nezobrazí hlavní obrazovka.

# POUŽITÍ: PŘÍSLUŠENSTVÍ

Jak odložit začátek přípravy	
<b>Krok 1</b>	Nastavte pečící funkci a teplotu.
<b>Krok 2</b>	Stiskněte:  .
<b>Krok 3</b>	Nastavte dobu přípravy.
<b>Krok 4</b>	Stiskněte: ● ● ● .
<b>Krok 5</b>	Stiskněte: Odložený start.
<b>Krok 6</b>	Zvolte hodnotu.
<b>Krok 7</b>	Stiskněte: OK. Opakujte, dokud se na displeji nezobrazí hlavní obrazovka.

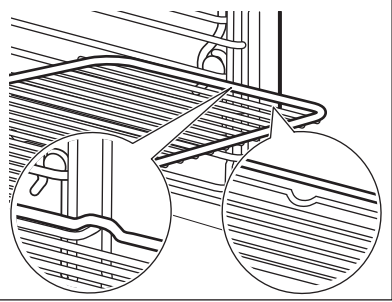
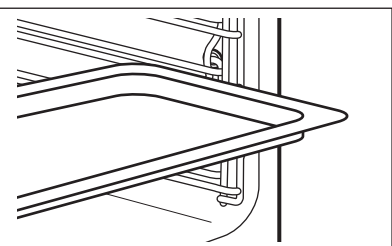
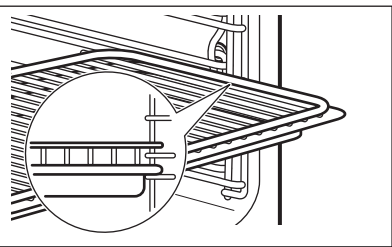
Jak prodloužit dobu přípravy
Když zbývá 10 % doby přípravy a jídlo se nezdá být hotové, můžete prodloužit dobu přípravy. Taky můžete změnit pečící funkci.
Stisknutím <b>+1min</b> prodloužíte dobu přípravy.

Jak změnit nastavení časovače	
<b>Krok 1</b>	Stiskněte:  .
<b>Krok 2</b>	Nastavte hodnotu časovače.
<b>Krok 3</b>	Stiskněte: OK.
Nastavený čas lze změnit kdykoliv během přípravy jídla.	

## 8. POUŽITÍ: PŘÍSLUŠENSTVÍ

### 8.1 Vkládání příslušenství

Malý zářez nahoře zajišťuje vyšší bezpečnost. Tyto zářezy také fungují jako ochrana proti překlopení. Vysoký okraj kolem roštů slouží jako ochrana proti sklouznutí varných nádob z roštů.

<p><b>Tvarovaný rošt:</b> Rošt zasuňte mezi vodicí lišty drážek roštů.</p>	
<p><b>Plech na pečení / Hluboký pekáč:</b> Zasuňte plech mezi drážky zvolené úrovňě roštu.</p>	
<p><b>Tvarovaný rošt, Plech na pečení / Hluboký pekáč:</b> Plech zasuňte mezi drážky zvolené úrovňě roštu a tvarovaný rošt v drážkách nad nimi.</p>	

## 8.2 Pečící sonda

Pečící sonda – měří teplotu uvnitř pokrmu. Použití je možné u každé pečící funkce.

<p>Lze nastavit dvě teploty:</p>	
<p>°C Teplota trouby: minimálně 120 °C.</p>	 <p>Teplota ve středu pokrmu.</p>

# POUŽITÍ: PŘÍSLUŠENSTVÍ

Pro dosažení nejlepších výsledků:

Přísady by měly mít pokojovou teplotu.

Nepoužívejte pro tekuté pokrmy.

V průběhu přípravy musí zůstat v pokrmu.

Trouba vypočítá přibližný čas konce pečení. Ten závisí na množství pokrmu, nastavené funkci trouby a teplotě.

## Pokyny k použití: Pečící sonda

<b>Krok 1</b>	Zapněte troubu.
<b>Krok 2</b>	Nastavte pečící funkci a v případě potřeby teplotu trouby.
<b>Krok 3</b>	Vložte: Pečící sonda.
<b>Maso, drůbež a ryby</b>	<b>Dušená/zapékana jídla</b>
Zasuňte špičku Pečící sonda do středu masa nebo ryby, pokud možno do nejsilnější části. Ujistěte se, že alespoň 3/4 Pečící sonda jsou vsunuty do pokrmu.	Zasuňte špičku Pečící sonda přesně do středu mísy. Během pečení musí Pečící sonda držet stabilně na jednom místě. Abyste toho dosáhli, použijte pevnou přísadu. Okraj zapékací mísy použijte k podepření silikonové rukojeti Pečící sondy. Špička Pečící sonda by se měla dotýkat dna zapékací mísy.
<b>Krok 4</b>	Zapojte Pečící sondu do zásuvky na přední straně trouby. Displej zobrazí aktuální teplotu: Pečící sonda.
<b>Krok 5</b>	– stisknutím nastavíte teplotu pečící sondy ve středu pokrmu.

<b>Krok 6</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ● ● – stisknutím nastavte upřednostňovanou volbu:</li> <li>• Zvukový signál – jakmile střed pokrmu dosáhne nastavené teploty, zazní zvukový signál.</li> <li>• Zvukový signál a ukončení pečení – jakmile střed pokrmu dosáhne nastavené teploty, zazní zvukový signál a trouba se vypne.</li> </ul>
<b>Krok 7</b>	Zvolte funkci a opakováním stisknutím: OK přejděte na hlavní obrazovku.
<b>Krok 8</b>	<p>Stiskněte: START .</p> <p>Jakmile pokrm dosáhne nastavené teploty, zazní zvukový signál. Můžete se rozhodnout skončit nebo pokračovat v přípravě jídla, abyste zajistili, že je pokrm dobře propečený.</p>
<b>Krok 9</b>	<p>Zástrčku Pečící sonda vytáhněte ze zásuvky a pokrm vyjměte z trouby.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p><b>VAROVÁNÍ!</b></p> <p>Pečící sonda může být velmi horká a hrozí nebezpečí popálenin. Při vytahování zástrčky a vyjmutí sondy z pokrmu buděte opatrní.</p> </div>

**Využijte zkratku!**



## 9. DOPLŇKOVÉ FUNKCE

### 9.1 Jak uložit: Oblíbené

Můžete ukládat svá oblíbená nastavení, jako např. pečící funkci, dobu pečení, teplotu nebo čisticí funkci. Můžete uložit tři oblíbená nastavení.

<b>Krok 1</b>	Zapněte troubu.
<b>Krok 2</b>	Zvolte upřednostňované nastavení.
<b>Krok 3</b>	Stiskněte:  Zvolte: Oblíbené.
<b>Krok 4</b>	Vyberte: Uložit aktuální nastavení.
<b>Krok 5</b>	Stisknutím + přidáte nastavení do seznamu: Oblíbené. Stiskněte tlačítko OK.
	<p> – stisknutím resetujete nastavení.</p> <p> – stisknutím zrušíte nastavení.</p>

# DOPLŇKOVÉ FUNKCE

## 9.2 Blokování tlačítek

Tato funkce brání náhodné změně pečící funkce.

Krok 1	Zapněte troubu.
Krok 2	Nastavte pečící funkci.
Krok 3	Současným stisknutím  a  zapněte funkci.
K vypnutí funkce zopakujte krok 3.	

## 9.3 Automatické vypnutí

Pokud je spuštěna nějaká pečící funkce a vy nezměníte žádné nastavení, trouba se po určité době z bezpečnostních důvodů vypne.

 (°C)	 (h)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 230	5.5

Automatické vypnutí nefunguje s funkcemi: Osvětlení, Pečící sonda, Čas ukončení, Nízkoteplotní pečení.

## 9.4 Chladicí ventilátor

Když je trouba v provozu, chladicí ventilátor se automaticky zapne, aby udržoval povrch trouby chladný. Jestliže troubu vypnete, bude chladicí ventilátor pokračovat v chlazení až do úplného ochlazení trouby.

## 10. TIPY A RADY

### 10.1 Doporučení k pečení



Teploty a časy přípravy v tabulkách jsou pouze orientační. Závisí na receptu, kvalitě a množství použitých přísad.

Vaše trouba může péct jinak, než jak jste byli zvyklí u staré trouby. Niže uvedené rady představují doporučená nastavení teploty, délky přípravy a polohy roštu pro specifické druhy pokrmů.

Jestliže nemůžete najít nastavení pro konkrétní recept, snažte se vybrat podobný.

Více doporučení ohledně vaření naleznete v tabulkách vaření na naší webové stránce. Tipy pro vaření naleznete pomocí výrobního čísla PNC, které je uvedeno na typovém štítku na předním rámu vnitřku trouby.

### 10.2 Vlhký horkovzduch

Nejlepších výsledků dosáhnete, budete-li se řídit doporučenou dobou pečení v tabulce níže.

		(°C)		(min)
Sladké pečivo, 16 kusů	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	180	2	25 - 35
Piškotová roláda	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	180	2	15 - 25
Celá ryba, 0,2 kg	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	180	3	15 - 25
Sušenky, 16 kusů	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	180	2	20 - 30
Makronky, 24 kusů	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	160	2	25 - 35
Muffin, 12 kusů	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	180	2	20 - 30
Slané pečivo, 20 kusů	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	180	2	20 - 30

		(°C)		(min)
Sušenky z křehkého těsta, 20 kusů	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	140	2	15 - 25
Ovocné dortíky, 8 kusů	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	180	2	15 - 25

## 10.3 Vlhký horkovzduch – doporučená příslušenství

Používejte formy a nádoby z tmavého kovu a s povrchovou vrstvou. Pohlcují teplo lépe než nádoby ze světlého kovu a s reflexní úpravou.

<b>Plech na pizzu</b>	<b>Zapékací forma</b>	<b>Pečicí šálky</b>	<b>Dortový korpus</b>
Tmavý, nereflexní Průměr 28 cm	Tmavý, nereflexní Průměr 26 cm	Keramika Průměr 8 cm, výška 5 cm	Tmavý, nereflexní Průměr 28 cm

## 10.4 Tabulky vaření pro zkušebny

### Informace pro zkušebny

Testy podle normy: EN 60350, IEC 60350.

PEČENÍ NA JEDNÉ ÚROVNI. Pečení ve formě				
		(°C)		(min)
Piškotový koláč bez tuku	Pravý horký vzduch	140 - 150	35 - 50	2
Piškotový koláč bez tuku	Horní/spodní ohřev	160	35 - 50	2



### PEČENÍ NA JEDNÉ ÚROVNI. Pečení ve formě

Jablečný koláč, 2 formy na pečení, Ø 20 cm	Pravý horký vzduch	160	60 - 90	2
Jablečný koláč, 2 formy na pečení, Ø 20 cm	Horní/spodní ohřev	180	70 - 90	1



### PEČENÍ NA JEDNÉ ÚROVNI. Sušenky

Máslové sušenky / Proužky těsta	Pravý horký vzduch	140	25 - 40
Máslové sušenky / Proužky těsta, předehřejte prázdnou troubu	Horní/spodní ohřev	160	20 - 30
Malé koláče, 20 kousků na plech, předehřejte prázdnou troubu	Pravý horký vzduch	150	20 - 35
Malé koláče, 20 kousků na plech, předehřejte prázdnou troubu	Horní/spodní ohřev	170	20 - 30



## PEČENÍ NA VÍCE ÚROVNÍCH. Sušenky

		(°C)	(min)	
Máslové sušenky / Proužky těsta	Pravý horký vzduch	140	25 - 45	1 / 4
Malé koláče, 20 kousků na plech, předehřejte prázdnou troubu	Pravý horký vzduch	150	23 - 40	1 / 4
Piškotový koláč bez tuku	Pravý horký vzduch	160	35 - 50	1 / 4



## GRIL



Předehřejte prázdnou troubu po dobu pěti minut.



Gril s maximálním nastavením teploty.

		(min)	
Topinky	Gril	1 - 3	5
Hovězí steak, v polovině doby obraťte	Gril	24 - 30	4

## Informace pro zkušebny

Testy pro funkci: Vaření v páře.

Testy podle normy IEC 60350.

					
Brokolice, předehřejte prázdnou troubu	1 x 2/3 děro- vaná	0,3	3	8–9	Vložte plech na pečení do první polohy roštu.
Brokolice, předehřejte prázdnou troubu	1 x 2/3 děro- vaná	max.	3	10–11	Vložte plech na pečení do první polohy roštu.
Hrášek, zmra- žený	2 x 2/3 děro- vaná	2 x 1,5	2 a 4	Dokud te- plota v nej- chladněj- ším místě nedosáh- ne 85 °C.	Vložte plech na pečení do první polohy roštu.

## 11. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA



### VAROVÁNÍ!

Viz kapitoly o bezpečnosti.

### 11.1 Poznámky k čištění

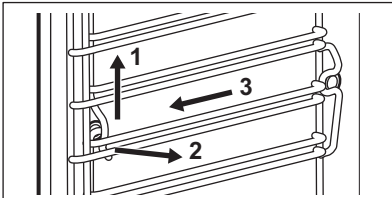
 <b>Čisticí pro- středky</b>	Přední stranu trouby otřete měkkým hadříkem namočeným v roztoku teplé vody a šetrného mycího prostředku.
	Kovové plochy očistěte pomocí čisticího roztoku.
	Skvrny vyčistěte pomocí šetrného čisticího prostředku.

# ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

	Vnitřek trouby očistěte po každém použití. Hromadění mastnoty či zbytků jídel může způsobit požár.
	Neuchovávejte potraviny v troubě déle než 20 minut. Osušte vnitřek měkkým hadrem po každém použití.
	Vycistěte všechno příslušenství po každém použití a nechte jej vysušit. Použijte měkký hadr a vlažnou vodu s šetrným mycím prostředkem. Nečistěte příslušenství v myčce nádobí
Příslušenství	Nepřílnavé příslušenství nečistěte pomocí abrazivních čisticích prostředků nebo ostrých předmětů.

## 11.2 Jak vyjmout: Roštové drážky

K vyčištění trouby vyjměte drážky na rošty.

Krok 1	Vypněte troubu a vyčkejte, dokud nevychladne.			
Krok 2	Drážky na rošty opatrně nadzvedněte a vytáhněte z předního úchytu.			
Krok 3	Odtáhněte přední konec konstrukce roštových drážek od postranní stěny.			
Krok 4	Vytáhněte konstrukci roštových drážek ze zadního úchytu.			
				
Drážky na rošty nainstalujte stejným postupem v opačném pořadí.				

## 11.3 Jak používat: Čistění párou

Než začnete:		
Vypněte troubu a vyčkejte, dokud nevychladne.	Vyjměte všechno příslušenství a vyjmímatelné drážky roštů.	Spodní část vnitřku trouby a vnitřní sklo dvírek očistěte měkkým hadříkem namočeným v roztoku teplé vody a šetrného mycího prostředku.

<b>Krok 1</b>	Zásobník na vodu naplňte na maximální úroveň, dokud nezazní zvukový signál nebo se na displeji nezobrazí zpráva.	
<b>Krok 2</b>	Zvolte: Nabídka / Čištění.	
Funkce	Popis	Délka
Čištění párou	Lehké čištění	30 min
Čištění párou plus	Normální čištění Vnitřek trouby poštíkejte mycím prostředkem.	75 min
<b>Krok 3</b>	Stiskněte START . Říďte se pokyny na displeji. Po ukončení čištění zazní zvukový signál.	
<b>Krok 4</b>	Chcete-li signál vypnout, stiskněte libovolný symbol.	
(i) Když tato funkce běží, osvětlení je vypnuté.		

## Po ukončení čištění:

Vypněte troubu.	Jakmile je trouba chladná, vysušte její vnitřek pomocí měkkého hadru.	Dvírka trouby nechte otevřená a vyčkejte, dokud vnitřek trouby nevyschne.
-----------------	---	---

**11.4 Připomínka čištění**

Zobrazí-li se připomínka, je doporučeno provést čištění.
Použijte funkci: Čištění párou plus.

**11.5 Pokyny k použití: Odstraňování vod. kamene**

Než začnete:		
Vypněte troubu a vyčkejte, dokud nevychladne.	Vyjměte veškeré příslušenství.	Zkontrolujte, zda je zásobník na vodu prázdný.

Trvání první části: zhruba 100 min
------------------------------------

# ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

<b>Krok 1</b>	Vložte hluboký plech na první polohu roštu.
<b>Krok 2</b>	Do zásobníku na vodu nalijte 250 ml přípravku na odstranění vodního kamene.
<b>Krok 3</b>	Zbývající objem zásobníku na vodu dolijte plně vodou, dokud nezazní zvukový signál nebo se na displeji nezobrazí zpráva.
<b>Krok 4</b>	Vyberte: Nabídka / Čištění.
<b>Krok 5</b>	Zapněte funkci a řídte se pokyny na displeji. Spustí se první část odstraňování vodního kamene.
<b>Krok 6</b>	Na konci první části vyprázdněte hluboký plech a vložte jej zpět na první polohu roštu.
<b>Trvání druhé části:</b> zhruba 35 min	
<b>Krok 7</b>	Zbývající objem zásobníku na vodu dolijte plně vodou, dokud nezazní zvukový signál nebo se na displeji nezobrazí zpráva.
<b>Krok 8</b>	Po dokončení funkce hluboký plech vyjměte.
(i) Když tato funkce běží, osvětlení je vypnuto.	

Po dokončení odstraňování vodního kamene:		
troubu vypněte.	Jakmile trouba vychladne, vysušte její vnitřek pomocí měkkého hadříku.	Dvířka trouby nechte otevřená a vyčkejte, dokud vnitřek trouby nevyschně.
(i) Pokud v troubě zůstanou nějaké zbytky vodního kamene i po dokončení jeho odstraňování, na displeji se zobrazí výzva k zopakování postupu.		

## 11.6 Připomínka odstranění vodního kamene

K odstranění vodního kamene vás vyzvou dvě připomínky. Připomínce odstranění vodního kamene nelze vypnout.

Typ	Popis
Měkká připomínka	Doporučí vám, abyste z trouby odstranili vodní kámen.
Tvrzadlá připomínka	Uloží vám povinnost odstranit z trouby vodní kámen. Pokud neodstraníte vodní kámen z trouby, když se zobrazuje důrazná připomínka, nebudete moci používat parní funkce.

## 11.7 Pokyny k použití: Proplachování

Než začnete:	
Vypněte troubu a vyčkejte, dokud nevychladne.	Vyjměte veškeré příslušenství.
<b>Krok 1</b> Vložte hluboký plech na první polohu roštu.	
<b>Krok 2</b>	Zásobník na vodu naplňte vodou na maximální úroveň, dokud nezazní zvukový signál nebo se na displeji nezobrazí zpráva.
<b>Krok 3</b>	Vyberte: Nabídka / Čištění / Proplachování. Délka: přibližně 30 min
<b>Krok 4</b>	Zapněte funkci a říďte se pokyny na displeji.
<b>Krok 5</b>	Po dokončení funkce hluboký plech vyjměte.
<p><b>①</b> Když tato funkce běží, osvětlení je vypnuté.</p>	

## 11.8 Připomínka sušení

Po přípravě s funkcí pečení v páře se na displeji zobrazí výzva k vysušení trouby. Stisknutím ANO troubu vysušíte.

## 11.9 Jak použít: Sušení

Po přípravě s funkcí pečení v páře nebo po čištění párou vysušte vnitřek trouby.

<b>Krok 1</b>	Přesvědčte se, že je trouba chladná.
<b>Krok 2</b>	Vyjměte veškeré příslušenství.
<b>Krok 3</b>	Zvolte nabídku: Čištění / Sušení.
<b>Krok 4</b>	Říďte se pokyny na obrazovce.

## 11.10 Pokyny k použití: Vyprázdnění zásobníku

Použitím po přípravě v páře odstraníte ze zásobníku zbylou vodu.

Než začnete:	
Vypněte troubu a vyčkejte, dokud nevychladne.	Vyjměte veškeré příslušenství.

# ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

<b>Krok 1</b>	Vložte hluboký plech na první polohu roštu.
<b>Krok 2</b>	Vyberte: Nabídka / Čištění / Vyprázdnění zásobníku. Délka: 6 min
<b>Krok 3</b>	Zapněte funkci a řídte se pokyny na displeji.
<b>Krok 4</b>	Po dokončení funkce hluboký plech vyjměte.
(i) Když tato funkce běží, osvětlení je vypnutoé.	

## 11.11 Jak odstranit a nainstalovat: Dvířka

Dvířka a vnitřní skleněné panely lze za účelem čištění demontovat. Počet skleněných panelů se liší dle modelu.



### VAROVÁNÍ!

Dvířka jsou těžká.



### POZOR!

Se sklem manipulujte opatrně, především u hran předního skleněného panelu.  
Sklo může prasknout.

<b>Krok 1</b>	Zcela otevřete dvířka.	
<b>Krok 2</b>	Nadzdvihнěte a stiskněte upínací páčky (A) na obou dveřních závěsech až na doraz.	
<b>Krok 3</b>	Přivřete dvířka trouby do první polohy otevření (přibližně do úhlu 70°). Podržte dvířka na obou stranách a vytáhněte je směrem šikmo vzhůru od trouby. Dvířka položte vnější stranou dolů na měkkou látku na rovné podložce.	

<b>Krok 4</b>	Uchopte okrajovou lištu (B) na horní straně dvířek na obou stranách a zatlačením směrem dovnitř uvolněte svorku těsnění.	
<b>Krok 5</b>	Vytáhněte okrajovou lištu dopředu a vyjměte ji.	
<b>Krok 6</b>	Uchopte skleněné panely jednu po druhé na jejich horní straně a vytáhněte je z drážek směrem nahoru.	
<b>Krok 7</b>	Skleněný panel omyjte vodou s mycím prostředkem. Skleněný panel pečlivě osušte. Skleněné panely nemyjte v myčce nádobí.	
<b>Krok 8</b>	Po čištění provedte výše uvedené kroky v opačném pořadí.	
<b>Krok 9</b>	Nejprve nainstalujte menší a potom větší panel a dvířka. Ujistěte se, že jsou skleněné panely vloženy do správné polohy, jinak by se mohl povrch dvířek přehřívat.	

## 11.12 Jak vyměnit: Osvětlení



### VAROVÁNÍ!

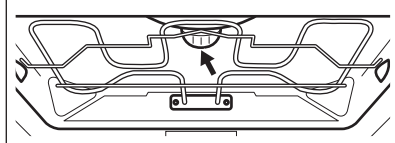
Nebezpečí úrazu elektrickým proudem.  
Žárovka může být horká.

Před výměnou osvětlení:

Krok 1	Krok 2	Krok 3
Vypněte troubu. Počkejte, dokud trouba nevychladne.	Odpojte troubu od elektrické sítě.	Na dno vnitřku trouby položte utěrku.

# ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD

## Horní žárovka

<b>Krok 1</b>	Skleněným krytem otočte a sejměte jej.	
<b>Krok 2</b>	Sejměte kovový kroužek a vyčistěte skleněný kryt.	
<b>Krok 3</b>	K výměně použijte vhodnou žárovku odolnou proti teplotě 300 °C.	
<b>Krok 4</b>	Na skleněný kryt nasadte kovový kroužek.	

## Boční žárovku

<b>Krok 1</b>	Odstraněním levé drážky na rošt získáte přístup k žárovce.
<b>Krok 2</b>	Pomocí šroubováku Torx 20 sejměte kryt.
<b>Krok 3</b>	Odmontujte a vyčistěte kovový rám a těsnění.
<b>Krok 4</b>	K výměně použijte vhodnou žárovku odolnou proti teplotě 300 °C.
<b>Krok 5</b>	Namontujte kovový rám a těsnění. Utáhněte šrouby.
<b>Krok 6</b>	Namontujte levou drážku na rošt.

# 12. ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD



## VAROVÁNÍ!

Viz kapitoly o bezpečnosti.

### 12.1 Co dělat, když...

 Trouba se nezapne nebo se neohřívá	
 Možná příčina	 Řešení
Trouba není zapojena do elektrické sítě nebo je zapojena nesprávně.	Zkontrolujte, zda je trouba správně zapojena do elektrické sítě.

	Trouba se nezapne nebo se neohřívá
	Možná příčina
Hodiny nejsou nastavené.	Nastavte hodiny. Instrukce naleznete v kapitole „Funkce hodin“ v části Jak nastavit: Funkce hodin.
Dvířka nejsou správně zavřená.	Zcela zavřete dvířka.
Je spálená pojistka.	Zkontrolujte, zda není příčinou závady pojistka. Pokud problém přetrhává, obraťte se na kvalifikovaného elektrikáře.
Dětská bezpečnostní pojistka trouby je zapnutá.	Viz kapitola „Nabídka“, podnabídka pro: Funkce.

	Součásti
	Popis
Spálená žárovka.	Vyměňte žárovku. Podrobnosti naleznete v kapitole „Čištění a údržba“ v části Jak vyměnit: Osvětlení.

Výpadek proudu vždy čištění zastaví. Je-li čištění přerušené výpadkem proudu, zopakujte jej.

## 12.2 Jak spravovat: Chybové kódy

Když dojde k chybě software, na displeji se zobrazí chybová zpráva. V této části naleznete seznam problémů, které můžete zvládnout sami.

	Kód a popis		Řešení
F111 - Pečící sonda není správně zastrčená do zásuvky.	Plně zastrčte Pečící sonda do zásuvky.		
F240, F439 - dotyková tlačítka na displeji nefungují správně.	Vyčistěte povrch displeje. Ujistěte se, že na dotykových políčcích nejsou nečistoty.		

# ENERGETICKÁ ÚČINNOST

 Kód a popis	 Řešení
F908 - systém trouby se nemohl připojit k ovládacímu panelu.	Troubu vypněte a zapněte.

## 12.3 Servisní údaje

Pokud problém nemůžete vyřešit sami, obraťte se na svého prodejce nebo autorizované servisní středisko.

Potřebné údaje pro servisní středisko najdete na typovém štítku. Typový štítek se nachází na předním rámu vnitřku trouby. Nesundávejte typový štítek z vnitřní části trouby.

Doporučujeme vám zapsat si údaje sem:	
Model (Mod.)	.....
Výrobní číslo (PNC)	.....
Sériové číslo (S.N.)	.....

# 13. ENERGETICKÁ ÚČINNOST

## 13.1 Informace o výrobku a list s údaji o výrobku\*

Jméno dodavatele	AEG
Označení modelu	BSE782380B 944188683 BSE782380M 944188676 BSK782380M 944188677
Index energetické účinnosti	61,9
Třída energetické účinnosti	A++
Spotřeba energie při standardním zatížení, konvenční ohřev	1,09 kWh/cyklus
Spotřeba energie při standardním zatížení, režim nuceného větráku	0,52 kWh/cyklus
Počet dutin	1
Zdroj tepla	Elektrická energie

Hlasitost	70 l	
Typ trouby	Vestavná trouba	
Hmotnost	BSE782380B	36.0 kg
	BSE782380M	36.5 kg
	BSK782380M	36.0 kg

\* Pro Evropskou unii v souladu se směrnicemi EU 65/2014 a 66/2014.

Pro Běloruskou republiku v souladu s STB 2478-2017, příloha G; STB 2477-2017, dodatky A a B.

Pro Ukrajinu v souladu s 568/32020.

Třída energetické účinnosti neplatí pro Rusko.

EN 60350-1 - Elektrické spotřebiče na vaření pro domácnost – část 1: Rozsahy, trouby, parní trouby a grily - Metody měření výkonu.

## 13.2 Úspora energie



Trouba je vybavena funkcemi, které vám pomohou ušetřit energii při každodenním pečení.

Při provozu spotřebiče se přesvědčte, že jsou dvírka trouby zavřená. Během pečení neotvírejte dvírka trouby příliš často. Těsnění dvírek udržujte čisté a kontrolujte, zda je na svém místě řádně uchyceno.

Pro účinnější úsporu energie používejte kovové nádobí.

Je-li to možné, troubu před pečením nepředeňhřívejte.

Připravujete-li několik jídel najednou, snažte se, aby prodlevy při pečení byly co nejkratší.

### Horkovzdušné pečení

Je-li to možné, pro úsporu energie používejte funkce pečení s ventilátorem.

### Zbytkové teplo

Je-li spuštěn program s volbou času Trvání nebo Ukončení a doba pečení je delší než 30 minut, topné články se u některých funkcí trouby automaticky vypnou dříve.

Ventilátor a osvětlení nadále pracují. Po vypnutí trouby se na displeji zobrazuje zbytkové teplo. Toto teplo můžete využít k udržení teploty jídla.

Je-li doba pečení delší než 30 minut, snižte teplotu trouby na minimum 3–10 minut před koncem pečení. Pečení bude pokračovat i díky zbytkovému teplu uvnitř trouby.

Zbytkové teplo můžete využít k ohřevu jiného jídla.

### Uchování teploty jídla

Chcete-li využít zbytkové teplo k uchování teploty pokrmu, zvolte nejnižší možné nastavení teploty. Na displeji se zobrazí ukazatel zbytkového tepla nebo teploty.

### Pečení s vypnutým osvětlením

Při pečení vypněte osvětlení. Zapněte ho pouze tehdy, když ho skutečně potřebujete.

### Vlhký horkovzduch

Tato funkce slouží k úspoře energie při pečení.

Pokud používáte tuto funkci, osvětlení se automaticky vypne po 30 sekundách. Osvětlení můžete znova zapnout, ale omezíte tím předpokládanou úsporu energie.

## 14. STRUKTURA NABÍDKY

---

### 14.1 Nabídka

Stisknutím  otevřete Nabídka.

Položka nabídky	Použití				
Podporované Vaření	Zobrazí automatické programy.				
Čištění	Zobrazí čisticí programy.				
Oblíbené	Zobrazí oblíbená nastavení.				
Funkce	K nastavení konfigurace trouby.				
Nastavení	<table border="1"><tr><td>Nastavení</td><td>K nastavení konfigurace trouby.</td></tr><tr><td>Obsluha</td><td>Zobrazuje verzi software a konfigurační.</td></tr></table>	Nastavení	K nastavení konfigurace trouby.	Obsluha	Zobrazuje verzi software a konfigurační.
Nastavení	K nastavení konfigurace trouby.				
Obsluha	Zobrazuje verzi software a konfigurační.				

### 14.2 Dílčí nabídka pro: Čištění

Dílčí nabídka	Použití
Sušení	Postup pro vysoušení vnitřku trouby od kondenzace zbývající po použití parních funkcí.
Vyprázdnění zásobníku	Program k odstranění zbytkové vody ze zásobníku po použití parních funkcí.
Čištění párou	Lehké čištění.
Čištění párou plus	Důkladné čištění.
Odstraňování vod. kamene	Vycištění okruhu generátoru páry od usazeného vodního kamene.
Proplachování	Program k opláchnutí a vycištění okruhu generátoru páry po častém používání parních funkcí.

### 14.3 Dílčí nabídka pro: Funkce

Dílčí nabídka	Použití
Osvětlení	Slouží k zapnutí a vypnutí osvětlení.
Dětská bezp. pojistka	Brání náhodnému zapnutí trouby. Když je tato funkce zapnuta, na displeji se po zapnutí trouby zobrazí text „Dětská bezp. pojistka“. Abyste mohli troubu používat, zvolte písmena kódu v abecedním pořadí. Přístup k časovači, dálkovému ovládání a osvětlení je možné provést pomocí se zapnutou dětskou bezpečnostní pojistkou.
Rychlé zahřátí	Zkracuje čas zahřívání. Tato funkce je dostupná pouze u některých funkcí trouby.
Připomínka čištění	Slouží k zapnutí a vypnutí připomínky.
Časové údaje	Slouží k zapnutí a vypnutí hodin.
Formát digitálních hodin	Slouží ke změně formátu zobrazování časových údajů.

### 14.4 Dílčí nabídka pro: Nastavení

Dílčí nabídka	Popis
Jazyk	K nastavení jazyka trouby.
Displej jas	K nastavení jasu displeje.
Tóny tlačítek	K zapnutí a vypnutí tónů dotykových políček. Ozvučení lze vypnout u: ①.
Hlasitost zv. signalizace	K nastavení hlasitosti tónů tlačítek a signalizace.
Tvrďost vody	K nastavení tvrdosti vody.
Denní čas	K nastavení aktuálního času a data.

# JE TO SNADNÉ!

## 14.5 Podnabídka pro: Obsluha

Popis	Podnabídka
Aktivační / deaktivace kód: 2468	Režim demo
Informace o verzi softwaru.	Verze software
K obnovení továrního nastavení.	Zrušit všechna nastavení

## 15. JE TO SNADNÉ!

Před prvním použitím musíte nastavit:					
Jazyk	Displej jas	Tóny tlačítek	Hlasitost zv. signalizace	Tvrdost vody	Denní čas
Seznamte se se základními symboly na ovládacím panelu a displeji:					
 Zapnout / Vypnout	 Nabídka	 Oblíbené	 Časovač	 Pečící sonda	START / STOP

Zahájení používání trouby					
Rychlé spuštění	Zapněte troubu a začněte vařit s výchozí teplotou a délku trvání funkce.	Krok 1	Krok 2	Krok 3	
		Stiskněte a podržte:  .	<input type="checkbox"/> ... – zvolte upřednostňovanou funkci.	Stiskněte: START .	
Rychlé vypnutí	Troubu můžete kdykoliv vypnout na jakémkoliv obrazovce nebo při jakémkoliv zobrazené zprávě.	 – stiskněte a podržte, dokud se trouba nevypne.			

Zahájení vaření				
Krok 1	Krok 2	Krok 3	Krok 4	Krok 5

<b>Zahájení vaření</b>				
① – stisknutím za- pněte troubu.	<input type="checkbox"/> ... – zvolte pečící funkci.	°C – nastavte teplotu.	OK – potvrďte stis- knutím.	START – stisknutím spusťte vaření.

<b>Příprava v páře – Steamify</b>				
<b>Nastavte teplotu. Typ parní pečící funkce závisí na nastavené teplotě.</b>				
<b>Pára pro parní pří- pravu</b>	<b>Pára pro dušení</b>	<b>Pára pro křupavou kůrku</b>	<b>Pára pro pečení</b>	
50–100 °C	105–130 °C	135–150 °C	155–230 °C	

<b>Zjistěte, jak vařit rychle</b>				
<b>K rychlé přípravě pokrmů s výchozími nastaveními používejte automatické programy:</b>				
<b>Podporova- né Vaření</b>	<b>Krok 1</b> Stiskněte: ①.	<b>Krok 2</b> Stiskněte:	<b>Krok 3</b> Stiskněte:  Podporované Vaření.	<b>Krok 4</b> Zvolte pokrm.

<b>K nastavení doby přípravy použijte rychlé funkce.</b>	
<b>Podpora dokončení přípravy při 10 %</b> Když zbývá jen 10 % doby přípravy, použijte možnost Podpora dokončení přípravy při 10 %, která přidá dodatečný čas.	Stisknutím <b>+1min</b> prodloužíte dobu přípravy.

<b>Vyčištění trouby pomocí parního čištění</b>		
<b>Krok 1</b> Stiskněte:	<b>Krok 2</b> Stiskněte:	<b>Krok 3</b> Zvolte režim:
<b>Čištění párou</b>		Pro lehké čištění.
<b>Čištění párou plus</b>		Pro důkladné čištění.
<b>Odstraňování vod. kamene</b>		Pro vyčištění okruhu generátoru páry od usazeného vodního kamene.

# JE TO SNADNÉ!

Vycištění trouby pomocí parního čištění

Proplachování

Pro opláchnutí a vycištění okruhu generátoru páry po častém používání parních funkcí.

## 16. VYUŽIJTE ZKRATKU!

Zde se můžete podívat na všechny užitečné zkratky. Najdete je také ve vyhrazených kapitolách návodu k použití.

Jak nastaví: Pečicí funkce



Jak nastavit: Steamify – Příprava s funkcí pečení v páře



Jak nastavit: Podporované Vaření



Jak nastaví: Čas pečení



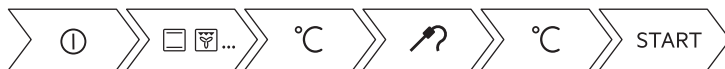
Jak odložit: Začátek a konec přípravy



Jak zrušit: Nastavení časovače



Pokyny k použití: Pečící sonda



## **17. POZNÁMKY K OCHRANĚ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ**

Recyklujte materiály označené symbolem . Obaly vyhodíte do příslušných odpadních kontejnerů k recyklaci. Pomáhejte chránit životní prostředí a lidské zdraví a recyklovat elektrické a elektronické spotřebiče určené k likvidaci. Spotřebiče označené příslušným symbolem nelikvidujte spolu s domovním odpadem. Spotřebič odevzdejte v místním sběrném dvoře nebo kontaktujte místní úřad.

## PARIMATE TULEMUSTE SAAVUTAMISEKS

---

Täname, et valisite selle AEG toote. Töötasime selle välja, et saaksite palju aastaid nautida laitmatuid tulemusi, ning lisasime elu lihtsustavaid uuenduslikke funktsioone, mida te tavaliste seadmete juures ei pruugi leida. Leidke mõni minut aega ning lugege, kuidas seadmega parimaid tulemusi saavutada.

Külastage meie veebisaiti, kust leiate



nõuandeid, brošüüre, töörkeotsingu, remondi- ja hooldusteavet:  
[www.aeg.com/support](http://www.aeg.com/support)



Paremaks teeninduseks registreerige oma toode aadressil  
[www.registeraeg.com](http://www.registeraeg.com)



Ostke oma seadmele lisaseadmeid, tarvikuid ja originaalvaruosi aadressil  
[www.aeg.com/shop](http://www.aeg.com/shop)

## KLIENTITEENINDUS JA HOOLDUS

---

Alati tuleb kasutada originaalvaruosi.

Volitatud teeninduskeskusesse pöördumisel peaksid teil olema varuks alljärgnevad andmed: mudel, PNC, seerianumber.

Teave on toodud andmeplaadil.

Hoiatused / Ettevaatusabinõud – ohutusteave

Üldine teave ja vihjet

Keskkonnateave

Jäetakse õigus teha muutusi.

## SISUKORD

---

1. OHUTUSINFO.....	97	3. TOOTE KIRJELDUS.....	103
1.1 Laste ja haavatavate inimeste turvalisus.....	98	3.1 Üldine ülevaade.....	103
1.2 Üldine ohutus.....	98	3.2 Lisatarvikud.....	103
2. OHUTUSJUHISED.....	99	4. AHJU SISSE- JA VÄLJALÜLITAMINE...	104
2.1 Paigaldamine.....	99	4.1 Juhtpaneel.....	104
2.2 Elektrühendus.....	100	4.2 Ekraan.....	105
2.3 Kasutamine.....	101	5. ENNE ESIMEST KASUTAMIST.....	106
2.4 Puhastus ja hooldus.....	102	5.1 Esmane puhastamine .....	106
2.5 Auruküpsetus.....	102	5.2 Esmakordne ühendamine.....	107
2.6 Sisevalgustus.....	102	5.3 Algne eelkuumutamine.....	107
2.7 Hooldus.....	102	5.4 Kuidas seada: Vee karedus.....	107
2.8 Kõrvaldamine.....	102		

<b>6. IGAPÄEVANE KASUTAMINE.....</b>	<b>108</b>
<b>6.1</b>	
Kuidas seadistada: Küpsetusrežiimid	108
<b>6.2</b>	
Kuidas seadistada: Steamify – Auruküpsetusrežiim.....	109
<b>6.3</b>	
Kuidas seadistada: Juhendatud küpsetamine.....	111
<b>6.4</b>	
Küpsetusrežiimid.....	111
<b>6.5</b>	
Märkused: Niiske küpsetus pöördöhuga.....	114
<b>7. KELLA FUNKTSIOONID.....</b>	<b>115</b>
<b>7.1</b>	
Kella funktsioonide kirjeldus.....	115
<b>7.2</b>	
Kuidas seadistada: Kella funktsioonid.....	115
<b>8. KUIDAS KASUTADA: TARVIKUD.....</b>	<b>117</b>
<b>8.1</b>	
Tarvikute sisestamine.....	117
<b>8.2</b>	
Toidusensor.....	118
<b>9. LISAFUNKTSIOONID.....</b>	<b>120</b>
<b>9.1</b>	
Kuidas salvestada: Lemmikud.....	120
<b>9.2</b>	
Nuppude lukustus.....	121
<b>9.3</b>	
Automaatne väljalülitus.....	121
<b>9.4</b>	
Jahutusventilaator.....	121
<b>10. VIHJEID JA NÄPUNÄITEID.....</b>	<b>122</b>
<b>10.1</b>	
Soovitused söögivalmistamiseks.....	122
<b>10.2</b>	
Niiske küpsetus pöördöhuga.....	122
<b>10.3</b>	
Niiske küpsetus pöördöhuga – soovitatavad lisatarvikud.....	123
<b>10.4</b>	
Küpsetustabelid testimisasutustele.....	123
<b>11. PUHASTUS JA HOOLDUS.....</b>	<b>126</b>
<b>11.1</b>	
Juhised puhastamiseks.....	126
<b>11.2</b>	
Kuidas eemaldada: restitoed .....	127
<b>11.3</b>	
Kuidas kasutada: Puhastamine auruga.....	127
<b>11.4</b>	
Puhastamise meeldetuletus.....	128
<b>11.5</b>	
Kuidas kasutada: Katlakivi eemaldamine.....	128
<b>11.6</b>	
Katlakivi eemaldamise meeldetuletus.....	129
<b>11.7</b>	
Kuidas kasutada: Loputus.....	130
<b>11.8</b>	
Kuivatamise meeldetuletus.....	130
<b>11.9</b>	
Kuidas kasutada: Kuivatus.....	130
<b>11.10</b>	
Kuidas kasutada: Veepaagi tühjendus.....	131
<b>11.11</b>	
Kuidas eemaldada ja paigaldada: Uk s.....	131
<b>11.12</b>	
Kuidas asendada: lamp.....	132
<b>12. VEAOTSING.....</b>	<b>134</b>
<b>12.1</b>	
Mida teha, kui.....	134
<b>12.2</b>	
Kuidas hallata: veakoodid.....	134
<b>12.3</b>	
Hooldusandmed.....	135
<b>13. ENERGIATÖHUSUS.....</b>	<b>135</b>
<b>13.1</b>	
Tooteinfo ja toote infoleht*.....	135
<b>13.2</b>	
Energia kokkuhoid.....	136
<b>14. MENÜÜ STRUKTUUR.....</b>	<b>137</b>
<b>14.1</b>	
Menüü.....	137
<b>14.2</b>	
Alammenüü: Puhastamine.....	137
<b>14.3</b>	
Alammenüü: Funktsioonid.....	138
<b>14.4</b>	
Alammenüü: Seadistamine.....	138
<b>14.5</b>	
Alammenüü: Hooldus.....	139
<b>15. SEE ON LIHTNE!.....</b>	<b>139</b>
<b>16. KASUTAGE OTSETEED!.....</b>	<b>141</b>
<b>17. JÄÄTMEKÄITLUS.....</b>	<b>142</b>

## 1. OHUTUSINFO

Enne seadme paigaldamist ja kasutamist lugege kaasasolev juhend tähelepanelikult läbi. Tootja ei võta endale vastutust vigastuste või varalise kahju eest, mis on tingitud paigaldusnõuete eiramisest või väärast kasutusest. Hoidke kasutusjuhend kindlas kohas alles, et saaksite seda vajadusel vaadata.

## 1.1 Laste ja haavatavate inimeste turvalisus

- Vähemalt 8-aastased ja vanemad lapsed ning piiratud füüsiliste, sensoorsete või vaimsete võimete või väheste kogemuste ja teadmistega isikud tohivad seda seadet kasutada järelevalve all või kui neid on õpetatud seadet ohutul viisil kasutama ja mõistma kaasnevaid ohte. Lapsed vanuses kuni 8 aastat ning raske või väga keerulise puudega isikud tuleks hoida seadmost eemal, kui neil ei saa pidevalt silma peal hoida.
- Tuleb jälgida, et lapsed ei mängiks seadmega ega.
- Hoidke pakendimaterjal lastele kättesaadatus kohas ja körvaldage see nöuetekohaselt.
- HOIATUS: Seade ja selle juurde kuuluvad osad lähevad kasutamise ajal kuumaks. Hoidke lapsed ning lemmikloomad töötavast ja jahtuvast seadmost eemal.
- Kui seadmel on olemas laste ohutusseade, tuleks see sisse lülitada.
- Lapsed ei tohi ilma järelvalveta seadet puhastada ega hooldustoiminguid läbi viia.

## 1.2 Üldine ohutus

- See seade on ette nähtud ainult toidu valmistamiseks.
- See seade on ettenähtud kasutamiseks kodumajapidamise siseruumides.
- Seda seadet võib kasutada kontorites, hotellide külalistetubades, hommikusoögiga külalistetubades, talumajapidamistes ja muudes sarnastes majutusruumides, kui selline kasutamine ei ületa (keskmist) kodumajapidamise kasutuskoormusti.
- Seadme paigaldamine ja toitekaablit vahetamine on lubatud ainult kvalifitseeritud elektrikule!
- Ärge kasutage seadet enne, kui see on köögimööblisse sisse ehitatud.

- Enne mis tahes hooldustöid ühendage seade vooluvõrgust lahti.
- Kui toitejuhe on vigastatud, laske see elektriohutuse tagamiseks välja vahetada tootja, selle volitatud hoolduskeskuse või vastavat kvalifikatsiooni omava isiku poolt.
- HOIATUS: Elektrilöögi tekkimise vältimiseks veenduge, et seade on enne lambi vahetamist välja lülitatud.
- HOIATUS: Seade ja selle juurde kuuluvad osad lähevad kasutamise ajal kuumaks. Olge ettevaatlik, et te kütteelemente ei puutuks.
- Tarvikute või ahjunõude eemaldamiseks või sisestamiseks kasutage alati ahjukindaid.
- Kasutage ainult selle seadme jaoks soovitatud toidutermomeetrit (sisetemperatuuri andurit).
- Ahjuriiuli tugede eemaldamiseks tömmake esmalt riulitoe esioots ja seejärel tagumine ots külgselina küljest lahti. Asetage ahjuresti toed tagasi vastupidises järjekorras.
- Ärge kasutage seadme puhastamiseks aurupuhastit.
- Ärge kasutage klaasukse puhastamiseks abrasiivpuhastusvahendid või teravad metallkaabitsad, sest need võivad klaasi pinda kriimustada, mille tagajärvel võib see puruneda.

## 2. OHUTUSJUHISED

---

### 2.1 Paigaldamine



#### HOIATUS!

Seadet tohib paigaldada ainult kvalifitseeritud tehnik.

- Eemaldage kõik pakkematerjalid.
- Kahjustatud seadet ei tohi paigaldada ega kasutada.
- Järgige seadmega kaasasolevaid paigaldusjuhiseid.
- Kuna seade on raske, olge selle liigutamisel ettevaatlik. Kasutage töökindaid ja kinnis jalanoosid.
- Ärge tömmake seadet käepidemest.
- Paigaldage seade ohutusse ja sobivasse kohta, mis vastab paigaldusnõuetele.
- Tagage minimaalne kaugus muudest seadmetest ja mööbliesemetest.
- Enne seadme paigaldamist kontrollige, kas ahjuuks avaneb takistusteta.

# OHUTUSJUHISED

- Seade on varustatud elektrilise jahutussüsteemiga. See tuleb ühendada elektritoitesüsteemiga.
- Integreeritud seade peab vastama standardi DIN 68930 stabiilsusnõuetele.

Kapi minimaalne kõrgus (tööpinna all asuva kapi minimaalne kõrgus)	578 (600) mm
Kapi laius	560 mm
Kapi sügavus	550 (550) mm
Seadme esiosa kõrgus	594 mm
Seadme tagaosa kõrgus	576 mm
Seadme esiosa laius	595 mm
Seadme tagaosa laius	559 mm
Seadme sügavus	567 mm
Sisseehitatud seadme sügavus	546 mm
Sügavus avatud uksega	1027 mm
Ventilatsiooniava minimaalne suurus. Ava asub põhja tagumises osas	560x20 mm
Toitejuhtme pikkus. Juhe asub tagumisel küljel parempoolses nurgas	1500 mm
Kinnituskruvid	4x25 mm

## 2.2 Elektriühendus



### HOIATUS!

Tulekahju- ja elektrilöögiohut!

- Kõik elektriühendused peab teostamaa kvalifitseeritud elektrik.
- Seade peab olema maandatud.
- Kontrollige, kas andmeplaadil olevad elektriandmed vastavad teie kohaliku vooluvõrgu näitajatele.
- Kasutage alati nõuetekohaselt paigaldatud elektriohutut pistikupesa.
- Ärge kasutage mitmikpistikuid ega pikenduskaableid.
- Veenduge, et te ei vigastaks toitepistikut ega -juhet. Kui seadme toitekaabel tuleb välja vahetada, siis pöörduge meie hoidluskeskusse.
- Jälgige, et toitejuhe ei puutuks vastu seadme ust ega oleks uksele lähedal või seadme all olevas nišis, eriti siis, kui seade töötab või uks on kuum.

- Isoleeritud ja isoleerimata osad peavad olema kinnitatud nii, et neid ei saaks ilma tööriistadeta eemaldada.
- Ühendage toitepistik seinakontakti alles pärast paigalduse lõpuleviimist. Veenduge, et pärast paigaldamist säilib juurdepääs toitepistikule.
- Kui seinakontakt logiseb, ärge pange sinna toitepistikut.
- Seadet vooluvõrgust eemaldades ärge tömmake toitekaablist. Võtke alati kinni pistikust.
- Kasutage ainult õigeid isolatsiooniseadiseid: kaitselülideid, kaitsmeid (keermega kaitsmed tuleb pesast eemaldada), maalekkevoolu kaitsmeid ja kontaktoreid.
- Seadme ühendus vooluvõrguga tuleb varustada mitmepooluselise isolatsiooniseadisega. Isolatsiooniseadise lahutatud kontaktide vahemik peab olema vähemalt 3 mm.
- Seadmega kaasnevad toitekaabel ja toitepistik.

## 2.3 Kasutamine



### HOIATUS!

Vigastuse, põletuse, elektrilöögi või plahvatuse oht!

- Ärge muutke seadme tehnilisi omadusi.
- Veenduge, et ventilatsiooniavad pole kinni.
- Ärge jätke töötavat seadet järelvalveta.
- Deaktivierige seade iga kord pärast kasutamist.
- Olge seadme töötamise ajal ukse avamisega ettevaatlik. Kuum õhk võib vabaneda.
- Ärge kasutage seadet märgade kätega ega veega kokku puutudes.
- Ärge avaldage avatud uksele survet.
- Ärge kasutage seadet töö- ega hoiupinnana.
- Avage seadme uks ettevaatlikult. Koostisosade kasutamine koos alkoholiga võib tekitada alkoholi ja õhu segu.
- Ärge laske ukse avamisel sädemetel ega lahtisel leegil seadmega kokku puutuda.
- Ärge pange tuleohtlike või tuleohtliku ainega märgunud esemeid seadmesse, selle lähedusse ega peale.



### HOIATUS!

Seadme vigastamise või kahjustamise oht!

- Emailkihi kahjustamise või värvimuumutuse ärahoidmiseks:
  - ärge pange ahjunõusid ega muid esemeid otse seadme põhjale.
  - ärge asetage alumiiniumfooliumit vahetult seadme sisemuse põhjale.
  - ärge pange vett vahetult kuuma seadmesse.
  - ärge hoidke pärast küpsetamise lõpetamist seadmes niiskeid nõusid ja toitu.
  - olge lisavarustuse eemaldamisel või paigaldamisel ettevaatlik.
- Emaili või roostevaba terase värvि muutumine ei mõjuta seadme tööd kuidagi.
- Mahlasemate kookide puhul kasutage sügavat vormi. Puuviljamahlad tekitavad plekke, mis võivad olla püsivad.
- Valmistage toitu alati suletud ahjuuksega.
- Kui seade paigaldatakse köögimööbli paneeli (nt ukse) taha, siis jälgige, et seadme töötamise ajal oleks uks alati lahti. Vastasel korral võib kinnise mööblipaneeli taha kogunev niiskus kahjustada nii seadet, mööblit kui ka põrandat. Ärge sulgege paneeli või ust, enne kui seade pole pärast kasutamist täielikult maha jahtunud.

## 2.4 Puhastus ja hooldus



### HOIATUS!

Vigastuse, tulekahju või seadme kahjustamise oht!

- Enne hooldust lülitage seade välja ja ühendage toitepistik pistikupesast lahti.
- Veenduge, et seade on maha jahtunud. Klaaspaneelid võivad puruneda.
- Kui ukse klaaspaneeli tekib mõra, tuleb see kohe välja vahetada. Pöörduge volitatud hoolduskeskusse.
- Olge ukse seadme küljest eemaldamisel ettevaatlik. Uks on raske!
- Puhastage seadet regulaarselt, et vältida pinnamaterjali kahjustumist.
- Puhastage seadet pehme niiske lapiga. Kasutage ainult neutraalseid pesuaineid. Ärge kasutage abrasiivseid tooteid, küürimissvamme, lahusteid ega metallist esemeid.
- Ahjupihusti kasutamisel järgige pakendil olevaid ohutusjuhiseid.

## 2.5 Auruküpsetus



### HOIATUS!

Pöletuse ja seadme kahjustamise oht!

- Eralduv aur võib põhjustada pöletust:
  - Olge töötava seadme ukse avamisel ettevaatlik. Aur võib välja paiskuda.
  - Pärast auruküpsetust olge ukse avamisel ettevaatlik.

## 2.6 Sisevalgustus



### HOIATUS!

Elektrilöögi oht!

- Teave selles seadmes olevate lampide ja eraldi müüdavate varulampide kohta: Need lambid taluvad ka koduste majapidamisseadmete äärmuslikumaid tingimusi, näiteks temperatuuri, vibratsiooni, niiskust või on möeldud edastama infot seadme tööoleku kohta. Need pole möeldud kasutamiseks muudes rakendustes ega sobi ruumide valgustamiseks.
- Toode sisaldb energiatõhususe klassi G valgusallikat.
- Kasutage ainult samasuguste näitajatega lampe .

## 2.7 Hooldus

- Seadme parandamiseks võtke ühendust volitatud teeninduskeskusega.
- Kasutage ainult originaalvaruosi.

## 2.8 Kõrvaldamine



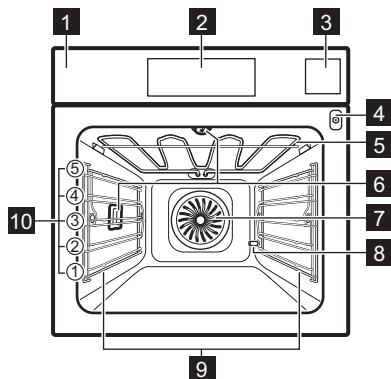
### HOIATUS!

Lämbumis- või vigastusoht!

- Seadme nõuetekohase kõrvaldamise kohta saate täpsemaid juhiseid kohalikust omavalitsusest.
- Eemaldage seade vooluvõrgust.
- Löigake elektrijuhe seadme lähedalt läbi ja visake ära.
- Eemaldage uksesulgur, et vältida laste või lemmikloomade seadmesse löksu jäämist.

## 3. TOOTE KIRJELDUS

### 3.1 Üldine ülevaade

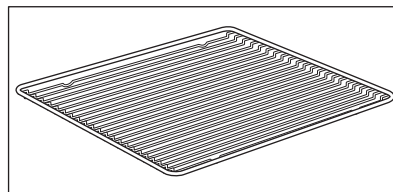


- |    |                               |
|----|-------------------------------|
| 1  | Juhtpaneel                    |
| 2  | Ekaan                         |
| 3  | Veesahtel                     |
| 4  | Toidutermomeetri pesa         |
| 5  | Kuumutuselement               |
| 6  | Lamp                          |
| 7  | Ventilaator                   |
| 8  | Katlakivieemaldi äravoolutoru |
| 9  | Riiulitugi, eemaldatav        |
| 10 | Riiuli asendid                |

### 3.2 Lisatarvikud

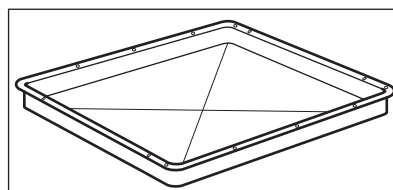
#### Traatrest

Küpsetusnöudele, koogivormidele, praadidele.



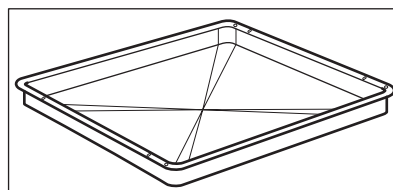
#### Küpsetusplaat

Kookide ja küpsiste jaoks.



#### Grill-/küpsetuspann

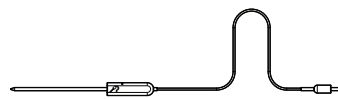
Küpsetamiseks ja rõstimiseks või pannina rasva kogumiseks.



# AHJU SISSE- JA VÄLJALÜLITAMINE

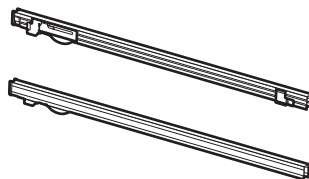
## Toidusensor

Toidu sisetemperatuuri mõõtmiseks.



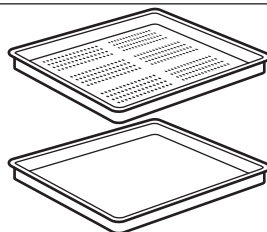
## Teleskoopsiinid

Küpsetusplaatide ja traatresti hõlpsamaks sisestamiseks ja eemaldamiseks.



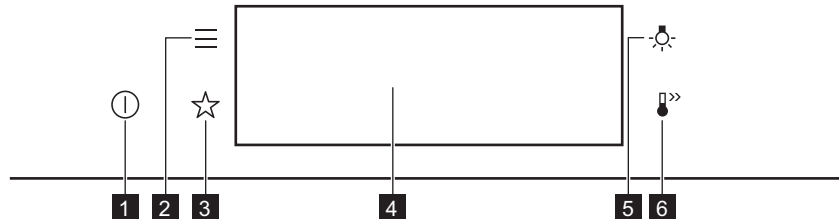
## Aurukomplekt

Üks augustamata ja üks augustatud toidunõu. Aurukomplekti abil eemaldatakse küpsetuse ajal kogunev kondensvesi nõrgumise teel. Kasutage seda juurvilja, kala või kanarinna küpsetamiseks. See ei sobi toitude puhul, mida peab vees valmistama, nt riis, polenta, pasta.



## 4. AHJU SISSE- JA VÄLJALÜLITAMINE

### 4.1 Juhtpaneel



<b>1</b>	SEES / VÄLJAS	Vajutage ja hoidke ahju sisse ja välja lülitamiseks.
<b>2</b>	Menüü	Kuvab ahjufunksioonid.
<b>3</b>	Lemmikud	Kuvab lemmikseaded.

# AHJU SISSE- JA VÄLJALÜLITAMINE

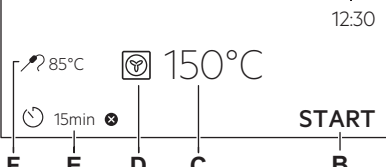
<b>4</b>	Ekraan	Näitab ahju praegusi sätteid.
<b>5</b>	Lambi lülitி	Lambi sisse ja välja lülitamiseks.
<b>6</b>	Kiirkuumutus	Funktsiooni sisse- ja väljalülitamiseks: Kiirkuumutus.

	<b>Vajutage</b>		<b>Liikuge</b>		<b>Vajutage ja hoidke</b>
Puudutage pinda sõrmeotsaga..		Libistage sõrmeots üle pinna.		Puudutage pinda 3 sekundit.	

## 4.2 Ekraan

	Pärast sisselülitamist kuvatakse ekraanil põhi-vaade küpsetusrežiimide ja vaiketemperatuuri-dega.
	Kui te 2 minuti jooksul ahju kasutama ei hakka, läheb ekraan ooterežiimi.
	Toiduvalmistamise ajal näitab ekraan seatud funktsioone ja teisi saadaolevaid valikuid.

# ENNE ESIMEST KASUTAMIST

	<p>Ekraan koos peamiste funktsioonidega.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>A. Kellaeg</li><li>B. START/STOPP</li><li>C. Temperatuur</li><li>D. Küpsetusrežiimid</li><li>E. Taimer</li><li>F. Toidusensor (ainult valitud mudelitel)</li></ul>
---	---

## Ekraani indikaatorid

Põhiindikaatorid – ekraanil liikumiseks.

OK Valiku või seade kinnitamiseks.	 Menüs ühe taseme võrra tagasi liikumiseks.	 Viimase toimingu tühistamiseks.	 Funktsioonide sisse ja välja lülitamiseks.
---------------------------------------	--	---	--

Helisignaal funktsiooni indikaatorid – kui seadut küpsetusaeg lõpeb, kõlab signaal.

 Funktsioon on sees.	 Funktsioon on sees. Küpsetamine peatub automaatselt.	 Helisignaal on väljas.
---	---	--

## Taimeri indikaatorid

 Funktsiooni seadmiseks: Viitkäivitus.	 Seade tühistamiseks.
---	--

## 5. ENNE ESIMEST KASUTAMIST



### HOIATUS!

Vt ohutust käsitlevaid peatükke.

### 5.1 Esmane puhastamine

		
---	---	---

1. samm	2. samm	3. samm
Eemaldage ahjust kõik tarvikud ja eemaldatavad restitoed.	Puhastage ahju ja tarvikuid pehme lapi, sooja vee ning pehmetoimelise pesuvahendiaga.	Pange tarvikud ja eemaldatavad restitoed ahju.

## 5.2 Esmakordne ühendamine

Pärast esmakordset ühendamist kuvab ekraan tervitussõnum.

Peate seadma järgmised funktsioonid: Keel, Ekraani heledus, Nuputoonid, Helitugevus, Vee karedus, Kellaaeg.

## 5.3 Algne eelkuumutamine

	Eelkuumutage ahju enne esimest kasutamist.
1. samm	Eemaldage ahjust kõik tarvikud ja eemaldatavad restitoed.
2. samm	Valige maksimumtemperatuur funktsioonile: <input type="checkbox"/> Laske ahjul 1 h töötada.
3. samm	Valige maksimumtemperatuur funktsioonile: <input checked="" type="checkbox"/> Laske ahjul 15 min töötada.

 Eelkuumutuse ajal võib ahjust tulla lõhna ja suitsu. Tuulutage ruumi pärast seda toimingut.

## 5.4 Kuidas seada: Vee karedus

Ahju vooluvõrku ühendamisel tuleb valida vee kareduse tase.

Kasutage aurukomplektiga kaasnevat testriba.

			
1. samm	2. samm	3. samm	4. samm
Pange testriba umbes 1 sekundiks vette. Ärge pange testriba jooksva vee allala!	Raputage testriba, et liigne vesi eemaldaada.	Pärast 1 minuti möödumist kontrollige vee karedust tabeli abil.	Valige vee karedus: Menüü / Seaded / Seadistamine / Vee karedus.

# IGAPÄEVANE KASUTAMINE

① Testriba värvid jätkavad muutumist. Ärge kontrollige vee karedust hiljem kui 1 minut pärast testi lõppu.

Veekareduse sätteid saate muuta menüüs: Seaded / Seadistamine / Vee karedus.

Juuresolevast tabelist leiate vee kareduse tasemed (dH) koos vastava kaltsiumisisalduse ja vee kehtiva klassifikatsiooniga. Reguleerige vee kareduse taset vastavalt tabelile.

Vee karedus		Testriba	Kaltsiumi sade (mmol/l)	Kaltsiumi sade (mg/l)	Vee klassifi-katsioon
Tase	dH				
1	0–7	<input type="text"/> <input checked="" type="checkbox"/>	0–1,3	0–50	pehme
2	8–14	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	1,4–2,5	51–100	mõõdukalt kare
3	15–21	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	2,6–3,8	101–150	kare
4	≥ 22	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	≥ 3,9	≥ 151	väga kare

Kui kraanivee karedus on 4, täitke veesahtel gaasita pudeliveega.

## 6. IGAPÄEVANE KASUTAMINE



### HOIATUS!

Vt ohutust käsitelevaid peatükke.

### 6.1 Kuidas seadistada: Küpsetusrežiimid

1. samm	Lülitage ahi sisse. Näidikul kuvatakse vaikeküpsetusrežiim.
2. samm	Vajutage küpsetusrežiimi sümbolit, et siseneda alammenüüsse.
3. samm	Valige küpsetusrežiim ja vajutage: OK. Ekraanil kuvatakse: temperatuur.
4. samm	Seatud: temperatuur. Vajutage: OK.
5. samm	Vajutage: START . Toidusensor – toidutermomeetri võite sisse lülitada igal ajal enne küpsetamist või küpsetamise käigus.

STOP – vajutage, et küpsetusrežiim välja lülitada.

6. samm	Lülitage ahi välja.
---------	---------------------

## Kasutage otseteed!



## 6.2 Kuidas seadistada: Steamify – Auruküpsetusrežiim

1. samm	Lülitage ahi sisse. Valige küpsetusrežiimi sümbol ja vajutage seda, et siseneda alammenüüsse.	
2. samm	Vajutage nuppu . Seadke auruküpsetuse režiim.	
3. samm	Vajutage: . Näidikul kuvatakse temperatuurisätted.	
4. samm	Seadke temperatuur. Auruga kuumutuse funktsiooni tüüp oleneb seatud temperatuuriist.	
Aur (aurutamiseks) 50 – 100 °C		Köögiviljade, teraviljade, kaunviljade, mereandide, terriinide ja väikese magustoitude aurutamiseks.
Aur (hautamiseks) 105 – 130 °C		Hautatud ja mooritud liha või kala, leiva ning linnuliha, samuti juustukookide ja vormiroogade valmistamiseks.
Aur (tulemus õrnalt kröbe) 135 – 150 °C		Liha, vormiroogade, täidetud köögiviljade, kala ja gratääni valmistamiseks. Auru ja kuumuse kombinatsiooni tulemusel küpseb liha mahlaseks ja õrnaks ning omandab kröbeda pinna. Taimeri seadmisel lülitub grilli funktsioon automaatselt sisse toiduvalmistamise protsessi viimasel minutil, et anda roale õrnalt kröbe pind.

# IGAPÄEVANE KASUTAMINE

<b>Aur (küpsetuseks ja rõstimiseks)</b> 155 – 230 °C		Röstitud ja küpsetatud liha, kala ja linnuliha, täidetud lehttaignaküpsetiste, lahtiste kookide, muffinite, gratääride, köögiviljade ja pagaritoodete valmistamiseks. Taimeri seadmisel ja toidu asetamisel esimesele tasandile lülitub alumine küpsetusrežiim automaatselt sisse toiduvalmistamise protsessi viimasel minutil, et anda roale õrnalt kröbe pind.
<b>5. sam m</b>	Vajutage: OK.	
<b>6. sam m</b>	Veesahtli avamiseks vajutage sahtlikatet.	
<b>7. sam m</b>	Täitke veesahtel külma veega kuni maksimumtaseme (umbes 950 ml vett), kuni kõlab helisignal või ekraanil kuvatakse vastav teade. Vett jätkub ligikaudu 50 minutiks. Ärge täitke veesahtlit üle maksimumtaseme. Vesi võib välja valguda ja seadme osi kahjustada.	 <b>HOIATUS!</b> Kasutage ainult külma kraanivett. Ärge kasutage filtreeritud (demineraaliseeritud) ega destilleeritud vett. Ärge kasutage muid vedelikke. Ärge kallake veesahtlisse süttivaid või alkoholi sisaldavaid vedelikke.
<b>8. sam m</b>	Lükake veesahtel oma kohale.	
<b>9. sam m</b>	Vajutage: START . Aur tekib ligikaudu 2 minuti pärast. Kui ahi saavutab seatud temperatuuri, kõlab signaal.	
<b>Samm 10</b>	Kui veesahtlis saab vesi otsa, kõlab signaal. Täitke sahtel uuesti veega.	
<b>Samm 11</b>	Lülitage ahi välja.	
<b>Samm 12</b>	Tühjendage veesahtel pärast küpsetuse lõppu. Vt jaotist "Puhashust ja hooldus", Veepaagi tühjendus.	
<b>Samm 13</b>	Jääkvesi võib kondenseeruda ahjuseintele. Pärast küpsetamise lõppu avage ettevaatlikult uks. Kui ahi on jahtunud, kuivatage sisemust pehme lapiga.	

## Kasutage otseteed!



### 6.3 Kuidas seadistada: Juhendatud küpsetamine

Iga selles alammenüüs oleva toidu juurde kuulub soovituslik funktsioon ja temperatuur. Saate reguleerida aega ja temperatuuri.

Mõningate roogade puhul võite valmistamiseks kasutada ka järgmisi funktsioone.

- Kaaluautomaatika
- Toidusensor

Toidu küpsetamiskraad:

- Väheküps või Vähem
- Keskmine
- Täisküps või Rohkem

1. sam m	Lülitage ahi sisse.
2. sam m	Vajutage:
3. sam m	Vajutage: . Sisestage: Juhendatud küpsetamine.
4. sam m	Valige toit või toidu tüüp.
5. sam m	Vajutage: START .

## Kasutage otseteed!



### 6.4 Küpsetusrežiimid

# IGAPÄEVANE KASUTAMINE

## TAVALINE

Küpsetusrežiim	Kasutamine
 Grill	Öhemate toidupalade grillimiseks ja leiva rõstimiseks.
 Turbogrill	Suurte kondiga liha- või linnulihatükkide rõstimiseks ühel ahjutasandil. Gratineerimiseks ja pruunistamiseks.
 Pöördöhk	Küpsetamiseks korraga kuni kolmel tasandil ja toidu kuivatamiseks. Seadke temperatuur 20 – 40 °C madalamaks kui funktsiooniga Ülemine + alumine kuumutus.
 Külmutatud toiduained	Kiirtoidu (nt friikartulite, kartuliviilude, kevadrullide) krõbestamiseks.
 Ülemine + alumine kuumutus	Ühel ahjutasandil küpsetamiseks ja rõstimiseks.
 Pitsa funktsioon	Pitsa küpsetamiseks. Intensiivseks pruunistamiseks ja krõbeda põhja saavutamiseks.
 Alumine kuumutus	Krõbeda põhjaga kookide küpsetamiseks ja toidu hoidistamiseks.

## MUU

Küpsetusrežiim	Kasutamine
 Hoidistamine	Köögiviljade hoidistamiseks (nt marineeritud kurgid).

# IGAPÄEVANE KASUTAMINE

Küpsetusrežiim	Kasutamine
 <b>Kuivatamine</b>	Viilutatud puuviljade, köögiviljade ja seente kuivatamiseks.
 <b>Nõude soojendamine</b>	Taldrikute soojendamiseks enne serveerimist.
 <b>Sulatamine</b>	Toidu sulatamiseks (puu- ja juurviljad). Sulatamise aeg sõltub külmutatava toidu kogusest ja suurusest.
 <b>Gratineerimine</b>	Selliste toitude jaoks nagu lasanje või kartuligratäään. Gratineerimiseks ja pruunistamiseks.
 <b>Küpsetamine matalal t°</b>	Õrnade, mahlaste praadide valmistamiseks.
 <b>Soojashoidmine</b>	Toidu soojashoidmiseks.
 <b>Niiske küpsetus pöördõhuga</b>	Funktsoon küpsetamise ajal energia säästmiseks. Selle funktsiooni kasutamisel võib ahju sisemine temperatuur erineda valitud temperatuurist. Kasutatakse jäälkuumust. Kuumutusvõimsus võib väheneda. Lisateavet leiate jaotisest "Igapäevane kasutamine", Märkused: Niiske küpsetus pöördõhuga.

## AURUTATUD

Küpsetusrežiim	Kasutamine
 <b>Steamify</b>	Kasutage auru aurutamiseks, moorimiseks, õrna krõbeduse saavutamiseks, küpsetamiseks ja rõstimiseks.

# IGAPÄEVANE KASUTAMINE

Küpsetusrežiim	Kasutamine
 <b>Kuumutamine auruga</b>	Toidu auruga soojendamine hoiab ära pinna kuivamise. Kuumus levib õrnalt ja ühtlaselt, võimaldades maitsete ja lõhna esiletoomist sarnaselt äs-javalminud toidule. Selle funktsiooni abil saate toitu soojendada ka otse taldrikul. Korraga saate soojendada ka mitu taldrikutäit, kui kasutate erinevaid ahjutasandeid.
 <b>Leib</b>	Kasutage seda funktsiooni siis, kui soovite professionaalset tulemust – kröbedust, kaunist värv ja läikivat koorikut.
 <b>Taina kergitamine</b>	Pärmitaigna kerkimise kiirendamiseks. See takistab taina pinna kuivamist ja hoiab selle elastsena.
 <b>Tugev aurutus</b>	Köögiviljade, lisandite, kala aurutamiseks
 <b>Kõrge niiskus</b>	Funktsioon sobib hõrkude toitude nagu piimakreemide, puuviljatortide, terriinide ja kala küpsetamiseks.
 <b>Madal niiskus</b>	Funktsioon sobib lihale, linnulihale, ahju- ja vormiroogadele. Tänu auru ja kuumuse kombinatsioonile küpseb liha õrnaks ja mahlaseks, kuid omandab kröbeda pinna.

## 6.5 Märkused: Niiske küpsetus pöördõhuga

Seda funktsiooni kasutati energiaklassi ja ökodisaini nõuetega järgimiseks vastavalt määrustele EL 65/2014 ja EL 66/2014. Testid vastavalt standardile EN 60350-1.

Ahjuuks peab küpsetamise ajal olema suletud, et vältida kasutatava funktsiooni katkestamist ja tagada ahju töötamine võimalikult suure energiatõhususega.

Kasutades seda funktsiooni, lülitub lamp 30 sekundi pärast automaatselt välja.

Toiduvalmistamisjuhised leiate jaotisest „Nõuanne ja näpunäited“, Niiske küpsetus pöördõhuga. Üldiseid energiasäästunõuandeid leiate jaotise „Energiatõhusus“ alajaotisest Energiasääst.

## 7. KELLA FUNKTSIOONID

### 7.1 Kella funktsioonide kirjeldus

Kella funktsioon	Kasutamine
Küpsetusaeg	Küpsetamise kestuse valimiseks. Maksimum on 23 h 59 min.
Tegevuse lõpp	Määräta, mis juhtub siis, kui taimer lõpetab minutite lugemise.
Viitkäivitus	Algusaja ja/või küpsetusaja lõpu edasilükkamiseks.
Küpsetusaja pikendus	Küpsetusaja pikendamiseks.
Meeldetuletus	Pöördloenduse seadmiseks. Maksimumaeg on 23 h 59 min. See funktsioon ei mõjuta ahju tööd.
Uptimer	Jälgib funktsiooni kestust. Uptimer – saate selle sisse ja välja lülitada.

### 7.2 Kuidas seadistada: Kella funktsioonid

Kuidas seada kella	
<b>1. sam m</b>	Vajutage: Kellaaeg
<b>2. sam m</b>	Seadke kellaaeg. Vajutage: OK

Kuidas seada küpsetusaega	
<b>1. sam m</b>	Valige küpsetusrežiim ja seadke temperatuur.
<b>2. sam m</b>	Vajutage: 
<b>3. sam m</b>	Seadke kellaaeg. Vajutage: OK

# KELLA FUNKTSIOONID

## Kasutage otseteed!



Kuidas valida funktsiooni Lõpp	
<b>1. sam m</b>	Valige küpsetusrežiim ja seadke temperatuur.
<b>2. sam m</b>	Vajutage: ⏪
<b>3. sam m</b>	Seadke küpsetusaeg.
<b>4. sam m</b>	Vajutage: ● ● ●
<b>5. sam m</b>	Vajutage: Tegevuse lõpp
<b>6. sam m</b>	Valige eelistatud: Tegevuse lõpp
<b>7. sam m</b>	Vajutage: OK. Korrale toimingut, kuni ilmub põhikuva.

Küpsetuse alguse edasilükkamine	
<b>1. sam m</b>	Seadke küpsetusrežiim ja temperatuur.
<b>2. sam m</b>	Vajutage: ⏪
<b>3. sam m</b>	Seadke küpsetusaeg.
<b>4. sam m</b>	Vajutage: ● ● ●
<b>5. sam m</b>	Vajutage: Viitkäivitus

## KUIDAS KASUTADA: TARVIKUD

Küpsetuse alguse edasilükkamine	
<b>6. sam m</b>	Valige väärthus.
<b>7. sam m</b>	Vajutage: OK. Korake toimingut, kuni ilmub põhikuva.

Kuidas pikendada küpsetusaega	
Kui küpsetusajast on alles 10% ja teile tundub, et toit pole veel valmis, võite aega pikendada. Samuti võite muuta küpsetusrežiimi.	
Küpsetusaja pikendamiseks vajutage nuppu <b>+1 min</b> .	

Taimerisätete muutmine	
<b>1. sam m</b>	Vajutage: ⏴
<b>2. sam m</b>	Seadke taimeriväärtus.
<b>3. sam m</b>	Vajutage: OK
Küpsetamise ajal võite seatud aega alati muuta.	

## 8. KUIDAS KASUTADA: TARVIKUD

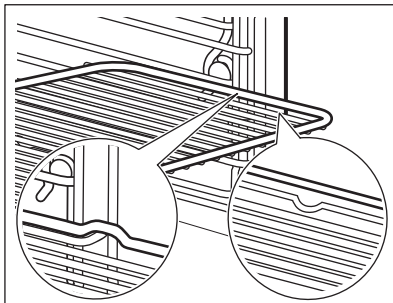
### 8.1 Tarvikute sisestamine

Väike ülaosas asuv sälk suurendab turvalisust. Sälgud kujutavad endast ka libisemisvastast abinöud. Kõrged servad aitavad ära hoida ahjunöude restilt mahalibisemist.

# KUIDAS KASUTADA: TARVIKUD

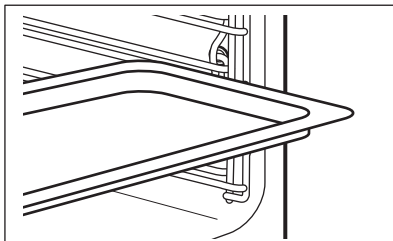
## Traatrest:

Lükake rest ahjuriili toe juhtsoontele.



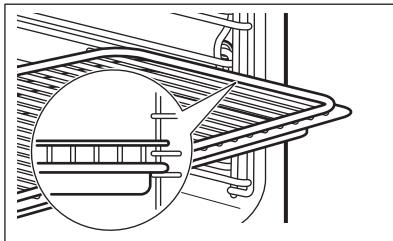
## Küpsetusplaat / Sügav pann:

Lükake ahjurest riuliraami juhtsoonte valele.



## Traatrest, Küpsetusplaat / Sügav pann:

Lükake plaat restitugede juhikutesse ja traatrest selle kohal olevatesse juhikutesse.



## 8.2 Toidusensor

Toidusensor- mõõdab toidu sisetemperatuuri. Saate seda kasutada iga küpsetusrežiimiga.

Saadaval on kaks temperatuurisätet:

°C

Ahu temperatuur (minimaalselt 120 °C).

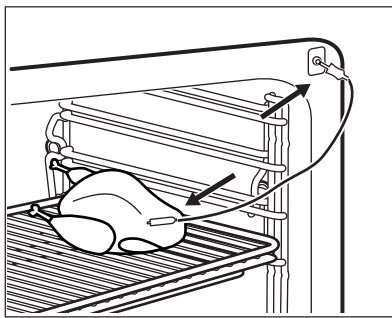
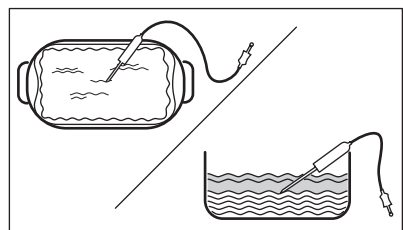


Toidu sisetemperatuur.

Parimateks küpsetustulemusteks:		
Toiduained peaksid olema toatemperatuuril.	– mitte kasutada vedelate toitude puhul.	– küpsetamise ajal peab see olema toidu sees.

Ahi arvatab välja küpsetuse ligikaudse lõpuaja. See oleneb toidu kogusest, seadud funktsoonist ja temperatuurist.

## Kuidas kasutada: Toidusensor

<b>1. sam m</b>	Lülitage ahi sisse.	
<b>2. sam m</b>	Seadke küpsetusrežiim ja ahju temperatuur, kui see on vajalik.	
<b>3. sam m</b>	Sisestamine: Toidusensor.	
<b>Liha, linnuliha ja kala</b>	<b>Vormiroog</b>	
Suruge Toidusensor ots liha või kala keskossa, köige paksemasse kohta. Jälgige, et Toidusensor oleks vähemalt 3/4 ulatuses toidu sees.	Sisestage Toidusensor ots täpselt vormirooa keskossa. Toidusensor peaks üpsemise ajal püsima ühes kohas paigal. Kasutage selleks mõnda tahkemat koostisainet. Kasutage küpsetusnõu äärist Toidusensorsilikoonist käepideme kinnitamiseks. Toidusensor ots ei tohiks puudutada küpsetusnõu põhja.	
		
<b>4. sam m</b>	Lükake Toidusensor ahju esiosas olevasse pessa. Näidiku kuvatakse praegune temperatuur: Toidusensor.	
<b>5. sam m</b>	 – vajutage, et seada sensori sisitemperatuur.	

# LISAFUNKTSIOONID

<b>6. sam m</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>● ● ● – vajutage, et seada sobiv valik:<ul style="list-style-type: none"><li>Helisignaal – kui toit saavutab sisetemperatuuri, kõlab signaal.</li><li>Helisignaal ja küpsetamise lõpp – kui toit saavutab sisetemperatuuri, kõlab signaal ja ahi peatub.</li></ul></li></ul>
<b>7. sam m</b>	Tehke valik ja vajutage järjest: <b>OK</b> , et liikuda põhikuvale.
<b>8. sam m</b>	Vajutage: <b>START</b> . Kui toit saavutab seadud temperatuuri, kostab helisignaal. Võite toiduvalmistamise lõpetada või seda jätkata, et veenduda toidu valmimises.
<b>9. sam m</b>	Eemaldage Toidusensor pistik pesast ja tõstke toit ahjust välja. <b>HOIATUS!</b> Põletusoht: Toidusensor võib olla väga tuline. Olge ettevaatlik, kui selle välja võtate ja toidu seest eemaldate.

**Kasutage otseteed!**



## 9. LISAFUNKTSIOONID

### 9.1 Kuidas salvestada: Lemmikud

Võite salvestada oma lemmikseadeid, näiteks küpsetusrežiimi, küpsetusaega, temperatuuri või puhastusfunktsiooni. Saate salvestada 3 oma lemmikseadet.

<b>1. sam m</b>	Lülitage ahi sisse.
<b>2. sam m</b>	Valige sobiv seade.
<b>3. sam m</b>	Vajutage: <b>≡</b> . Valige: Lemmikud.
<b>4. sam m</b>	Valige: Salvesta praegused seaded.
<b>5. sam m</b>	Vajutage nuppu <b>+</b> , et lisada seade loendisse: Lemmikud. Vajutage nuppu <b>OK</b> .

– vajutage, et seade lähtestada.

– vajutage, et seade tühistada.

## 9.2 Nuppuude lukustus

See funktsioon hoiab ära küpsetusrežiimi tahtmatu muutmise.

<b>1. sam m</b>	Lülitage ahi sisse.
<b>2. sam m</b>	Seadke küpsetusrežiim
<b>3. sam m</b>	,  – vajutage samaaegselt, et funktsioon sisse lülitada.
Funktsiooni väljalülitamiseks korra 3. sammu.	

## 9.3 Automaatne väljalülitus

Turvakaalutlustel lülitub ahi mõne aja pärast välja, kui küpsetusrežiim töötab ja te ühegi säte ei muuda.

(°C)	(h)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 230	5.5

Automaatne väljalülitus ei tööta funktsionidega: Sisevalgustus, Toidusensor, Löpp, Küpsetamine madalal t°.

## 9.4 Jahutusventilaator

Ahju töö ajal lülitub jahutusventilaator automaatselt sisse, et hoida seadme pinnad jahedana. Ahju välja lülitades võib jahutusventilaator jätkata tööd seni, kuni ahi on maha jahtunud.

## 10. VIHJEID JA NÄPUNÄITEID

### 10.1 Soovitused söögivalmistamiseks

(i)

Tabelites esitatud temperatuurid ja küpsetusajad on ainult soovituslikud. Need sõltuvad retseptist ning kasutatava tooraine kvaliteedist ja kogusest.

Teie uus ahi võib küpsetada erinevalt kui teie varasem seade. Alltoodud tabelitest leiate igat tüüpi toitude temperatuuri ja valmistamisaja soovitatavad sätted ja asukohad plaatidel.

Kui te ei leia mõne retsepti jaoks täpselikku seadeid, kasutage sarnaste toitude omi.

Täiendavaid küpsetussoovitusi leiate meie veebilehel olevatest küpsetustabelitest. Küpsetussoovituste leidmiseks otsige üles seadme PNC-number, mis asub andmeplaadil ahjuõönsuse esiküljel.

### 10.2 Niiske küpsetus pöördõhuga

Parimate tulemuste saamiseks järgige alltoodud tabelis olevaid soovitusi.

				
Magusad rullid, 16 tükki	küpsetusplaat või rasvapann	180	2	25 - 35
Rullbiskvit	küpsetusplaat või rasvapann	180	2	15 - 25
Terve kala, 0,2 kg	küpsetusplaat või rasvapann	180	3	15 - 25
Küpsised, 16 tükki	küpsetusplaat või rasvapann	180	2	20 - 30
Makroonid, 24 tükki	küpsetusplaat või rasvapann	160	2	25 - 35
Muffinid, 12 tükki	küpsetusplaat või rasvapann	180	2	20 - 30
Soolased kondittirootid, 20 tükki	küpsetusplaat või rasvapann	180	2	20 - 30
Muretaignaküpssised, 20 tükki	küpsetusplaat või rasvapann	140	2	15 - 25

(°C)			(min)	
Koogikesed, 8 tükki	küpsetusplaat või rasvapann	180	2	15 - 25

### 10.3 Niiske küpsetus pöördõhuga – soovitatavad lisatarvikud

Kasutage turnedaid ja mittepeegeldava pinnaga nõusid. Need tömbavad kuumust paremini sisse kui heledad ja peegelduvad pinnad.

Pitsapanne	Küpsetusnõu	Portsoninõu	Pirukavorm

Tume, mittepeegelduv 28 cm läbimõõduga	Tume, mittepeegelduv 26 cm läbimõõduga	Keraamiline 8 cm läbi- mõõduga, 5 cm kõrged	Tume, mittepeegelduv 28 cm läbimõõduga
---	---	--	---

### 10.4 Küpsetustabelid testimisasutustele

#### Teave testimisasutustele

Testid vastavalt standardile: EN 60350, IEC 60350.

KÜPSETAMINE ÜHEL TASANDIL. Küpsetamine vormides				
(°C)			(min)	
Rasvatu keeks	Pöördöhk	140 - 150	35 - 50	2
Rasvatu keeks	Ülemine + alumine kuumutus	160	35 - 50	2
Õunakook, 2 vormis Ø 20 cm	Pöördöhk	160	60 - 90	2

# VIHJEID JA NÄPUNÄITEID



## KÜPSETAMINE ÜHEL TASANDIL. Küpsetamine vormides

		(°C)	(min)	
Õunakook, 2 vormis Ø 20 cm	Ülemine + alumine kuumutus	180	70 - 90	1



## KÜPSETAMINE ÜHEL TASANDIL. Küpsised

		(°C)	(min)
Liivaküpsised / Taignaribad	Pöördöhk	140	25 - 40
Liivaküpsised / Taignaribad, tühja ahju eelkuumutamine	Ülemine + alumine kuumutus	160	20 - 30
Väikesed koogid, 20 tk plaadil, tühja ahju eelkuumutamine	Pöördöhk	150	20 - 35
Väikesed koogid, 20 tk plaadil, tühja ahju eelkuumutamine	Ülemine + alumine kuumutus	170	20 - 30



## KÜPSETAMINE MITMEL TASANDIL. Küpsised

		(°C)	(min)	
Liivaküpsised / Taignaribad	Pöördöhk	140	25 - 45	1 / 4

**KÜPSETAMINE MITMEL TASANDIL.** Küpsised

		(°C)	(min)	
Väikesed koogid, 20 tk plaadil, tühja ahju eelkuu-mutamine	Pöördöhk	150	23 - 40	1 / 4
Rasvatu keeks	Pöördöhk	160	35 - 50	1 / 4

**GRILLIMINE****Eelsoojendage tühja ahju 5 minutit.****Grill maksimaalse temperatuuriseadega.**

		(min)	
Röstleib/-sai	Grill	1 - 3	5
Biifsteek, pöörake poole val-mistusaja möödudes	Grill	24 - 30	4

**Teave testimisasutustele**

Funktsoonid testimiseks: Tugev aurutus.

Testid vastavalt standardile IEC 60350.

# PUHASTUS JA HOOLDUS

					
Brokkoli, tühja ahju eelkuu- mutamine	1 x 2/3 perfo- reeritud	0,3	3	8–9	Pange küpse- tusplaat esime- sele tasandile.
Brokkoli, tühja ahju eelkuu- mutamine	1 x 2/3 perfo- reeritud	max	3	10–11	Pange küpse- tusplaat esime- sele tasandile.
Herned, kül- mutatud	2 x 2/3 perfo- reeritud	2 x 1,5	2 ja 4	Kuni tem- peratuur kõige kül- memas kohas jõuab 85 °C-ni.	Pange küpse- tusplaat esime- sele tasandile.

## 11. PUHASTUS JA HOOLDUS



### HOIATUS!

Vt ohutust käsitelevaid peatükke.

### 11.1 Juhised puhastamiseks

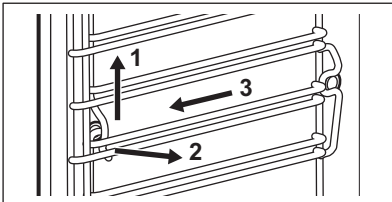
 <b>Puhastusva- hendid</b>	Puhastage ahju esikülge pehme lapi, sooja vee ning pehmetoimelise pesuva- hendiga.
	Metallpindadel kasutage puhastusvahendi lahust.
	Plekkiide eemaldamiseks kasutage pehmetoimelist puhastusvahendit.

 <b>Igapäevane kasutamine</b>	<p>Puhastage ahi pärast igakordset kasutamist. Toidujääkide kogunemine võib kaasa tuua süttimise.</p> <p>Ärge jätké toitu ahju kauemaks seisma kui 20 minutit. Kuivatage pärast kasutamist ahju sisemust pehme lapiga.</p>
---	--

 <b>Tarvikud</b>	<p>Pärast iga kasutuskorda puhastage kõik ahjutarvikud ja laske neil kuivada. Kasutage pehmet lappi sooja vee ja õrna puhastusvahendiga. Ärge peske tarvikuid nõudepesumasinas.</p> <p>Ärge puhastage mittenakkova pinnaga tarvikuid abrasiivse puhastusvahendi või teravate esemetega.</p>
--	---

## 11.2 Kuidas eemaldada: restitoed

Ahju puhastamiseks eemaldage restitoed .

<b>1. samm</b>	Lülitage ahi välja ja oodake, kuni see on jahtunud.	
<b>2. samm</b>	Tömmake restitoed ettevaatlilikult üles ja eesmisest fiksaatorist välja.	
<b>3. samm</b>	Tömmake ahjuriiuli tugede esiosa külgeina küljest lahti.	
<b>4. samm</b>	Tömmake toed ettevaatlilikult tagumisest fiksaatorist välja.	
Asetage ahjuresti toed tagasi vastupidises järjekorras.		

## 11.3 Kuidas kasutada: Puhastamine auruga

Enne alustamist:		
Lülitage ahi välja ja oodake, kuni see on jahtunud.	Eemaldage kõik tarvikud ja eemaldatavad restitoed.	Puhastage ahju sisemus ja siisemine ukseklaas soojas vees ja õrnas pesuvahendis niisutud pehme lapiga.

<b>1. samm</b>	Täitke veesahtel kuni maksimumtasemeeni, kuni kölab helisignaal või ekraanil kuvatakse vastav teade.
----------------	--

# PUHASTUS JA HOOLDUS

<b>2. samm</b>	Valige ekraanil: Menüü / Puhastamine.		
Funktsioon	Kirjeldus	Kestus	
Puhastamine auruga	Kerge puhastus	30 min	
Puhastamine auruga Pluss	Tavaline puhastamine Pihustage ahju pesuvahendit.	75 min	
<b>3. samm</b>	Vajutage START . Järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid. Puhastuse lõppedes kõlab helisignaal.		
<b>4. samm</b>	Vajutage mõnda sümbolit, et signaal välja lülitada.		
(i) Selle funktsiooni kasutamisel lamp ei põle.			

Kui puhastamine lõpeb:		
Lülitage ahi välja.	Kui ahi on jahtunud, kuivatage see pehme lapiga.	Jätke ahjuuks lahti ja oodake, kuni sisemus on kuiv.

## 11.4 Puhastamise meeldetuleetus

Kui kuvatakse meeldetuleetus, on soovitatav läbi viia puhastamine.
Kasutage funktsiooni: Puhastamine auruga Pluss.

## 11.5 Kuidas kasutada: Katlakivi eemaldamine

Enne alustamist:		
Lülitage ahi välja ja oodake, kuni see on jahtunud.	Eemaldage köik tarvikud.	Veenduge, et veesahtel on tühi.

<b>Esimeese osa kestus:</b> ca 100 min	
<b>1. sam m</b>	Pange sügav pann esimesele restitasandile.

<b>2. sam m</b>	Kallake veesahtlisse 250 ml katlakivieemaldit.
<b>3. sam m</b>	Täitke veesahtli ülejäänenud osa külma veega kuni maksimumtasemeeni, kuni kõlab helisignaal või näidikul kuvatakse vastav teade.
<b>4. sam m</b>	Valige: Menüü / Puhastamine.
<b>5. sam m</b>	Lülitage funktsioon sisse ja järgige näidikul kuvatavaid juhiseid. Käivitub katlakivieemalduse esimene järk.
<b>6. sam m</b>	Kui esimene järk on lõpetatud, kallake vesi pannist välja ja pange pann tagasi esimesele tasandile.
<b>Esimese osa kestus:</b> ca 35 min	
<b>7. sam m</b>	Täitke veesahtli ülejäänenud osa külma veega kuni maksimumtasemeeni, kuni kõlab helisignaal või näidikul kuvatakse vastav teade.
<b>8. sam m</b>	Kui funktsioon lõpeb, võtke sügav pann välja.
(i) Selle funktsiooni kasutamisel lamp ei põle.	

Katlakivieemalduse lõppedes:		
Lülitage ahi välja.	Kui ahi on jahtunud, kuivatage sisemust pehme lapiga.	Jätke ahjuks lahti ja oodake, kuni sisemus on kuiv.
(i) Kui ahju jäab pärast puastamist endiselt katlakivi, ilmub näidikule teade, et toimingut tuleks korrrata.		

## 11.6 Katlakivi eemaldamise meeldetuletus

Ahu katlakivieemalduse läbiviimiseks tehakse kaks meeldetuletust. Katlakivieemalduse meeldetuletusi välja lülitada ei saa.

Tüüp	Kirjeldus
Rahulik meeldetuletus	Soovitab katlakivieemaldust läbi viia.

# PUHASTUS JA HOOLDUS

Tüüp	Kirjeldus
Range meeldetuletus	Kohustab katlakivieemaldust läbi viia. Kui te pärast „ranget“ meeldetuletuse ilmumist ahju katlakivieemaldust läbi ei vii, ei saa te aurufunksioone kasutada.

## 11.7 Kuidas kasutada: Loputus

Enne alustamist:	
Lülitage ahi välja ja oodake, kuni see on jahtunud.	Eemaldage kõik tarvikud.

1. samm	Pange sügav pann esimesele restitasandile.
2. samm	Täitke veesahtel veega kuni maksimumtasemeeni, kuni kõlab helisignaal või näidikul kuvatakse vastav teade.
3. samm	Valige: Menüü / Puhastamine / Loputus. Kestus: ligikaudu 30 min
4. samm	Lülitage funktsioon sisse ja järgige näidikul kuvatavaid juhiseid.
5. samm	Kui funktsioon lõpeb, võtke sügav pann välja.
(i) Selle funktsiooni kasutamisel lamp ei põle.	

## 11.8 Kuivatamise meeldetuletus

Pärast küpsetamist aurufunksiooniga kuvatakse ekraanil sõnum palve ahi kuivatada. Ahju kuivatamiseks vajutage nuppu JAH.

## 11.9 Kuidas kasutada: Kuivatus

Kasutage seda pärast aurufunksiooni või aurupuhastust, et ahi kuivatada.

1. samm	Veenduge, et ahi oleks maha jahtunud.
2. samm	Eemaldage kõik tarvikud.

<b>3. samm</b>	Valige menüü: Puhastamine / Kuivatus.
<b>4. samm</b>	Järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.

## 11.10 Kuidas kasutada: Veepaagi tühjendus

Kasutage seda pärast auruga küpsetamist, et eemaldada veesahtlist sinna jäänud vesi.

Enne alustamist:	
Lülitage ahi välja ja oodake, kuni see on jahtunud.	Eemaldage kõik tarvikud.

<b>1. sam m</b>	Pange sügav pann esimesele restitasandile.
<b>2. sam m</b>	Valige: Menüü / Puhastamine / Veepaagi tühjendus. Kestus: 6 min
<b>3. sam m</b>	Lülitage funktsioon sisse ja järgige näidikul kuvatavaid juhiseid.
<b>4. sam m</b>	Kui funktsioon lõpeb, võtke sügav pann välja.
(i) Selle funktsiooni kasutamisel lamp ei põle.	

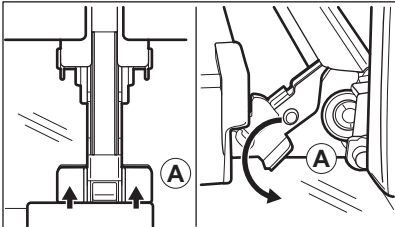
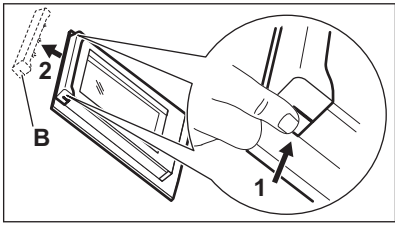
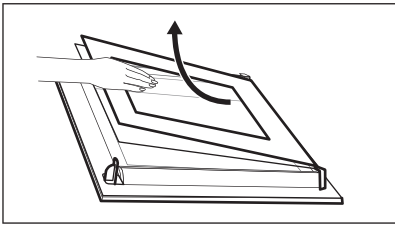
## 11.11 Kuidas eemaldada ja paigaldada: Uks

Puhastamiseks saate ukse ja sisemised klaaspaneelid eemaldada. Klaaspaneelide arv oleneb konkreetsest mudelist.

	<b>HOIATUS!</b> Uks on raske.
--	----------------------------------

	<b>ETTEVAATUST!</b> Olge klaasi ja esipaneeli servade käsitsemisel ettevaatlik. Klaas võib puruneda.
--	---

# PUHASTUS JA HOOLDUS

<b>1. sam m</b>	Sulgege uks korralikult.	
<b>2. sam m</b>	Töstke üles ja suruge täieliku- kult sisse kinnitushooavad (A), mis paiknevad kahel uksehiin- gel.	
<b>3. sam m</b>	Sulgege ahjuuks esimesse avamisasendisse (ligikaudu 70° nurga all). Hoidke ust mõlemalt poolt ja tömmake see ülespoole suunatult ahjust eemale. Pange uks, väliskülg allpool, pehmele ja tasasele pinnale.	
<b>4. sam m</b>	Vajutage ukse ülemises servas olevat ukseliisti (B) kummaltki küljelt sissepooke, et klamberkinnitus vabastada.	
<b>5. sam m</b>	Eemaldamiseks tömmake ukseliisti ettepoole.	
<b>6. sam m</b>	Hoidke ukse klaaspaneelle ülasvast ühekaupa kinni ja tömmake need, suunaga üles, juhikust välja.	
<b>7. sam m</b>	Puhastage klaaspaneeli see- biveega. Kuivatage klaasp- aneeli hoolikalt. Ärge peske klaaspaneeli nõudepesumas- inas.	
<b>8. sam m</b>	Pärast puhastamist korra- eeltoodud samme vastupidi- ses järjestuses.	
<b>9. sam m</b>	Pange esmalt kohale väiksem paneel, seejärel suurem ja siis uks. Veenduge, et tagasipaigutatavad klaasid on õigetpidi, vastasel korral võib ukse pind üle kuumeneda.	

## 11.12 Kuidas asendada: lamp



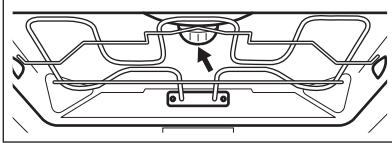
### HOIATUS!

Elektrilöögi oht!

Lamp võib olla kuum.

Enne lambi vahetamist:		
1. samm	2. samm	3. samm
Lülitage ahi välja. Oodake, kuni ahi on jahtunud.	Eemaldage ahi vooluvõrgust.	Pange ahu põjhale riie.

## Ülemine lamp

1. sam m	Klaaskatte eemaldamiseks keerake seda.	
2. sam m	Eemaldage metallrõngas ja puastage klaaskate.	
3. sam m	Asendage lambipirn sobiva 300 °C taluva kuumakindla pirniga.	
4. sam m	Kinnitage metallrõngas klaaskattele ja kinnitage see.	

## Küljelamp

1. sam m	Lambile ligipääsemiseks eemaldage vasak riilitugi.
2. sam m	Kasutage katte eemaldamiseks ristpea-kruvikeerajat nr 20.
3. sam m	Eemaldage metallraam ja tihend ning puastage need ära.
4. sam m	Asendage lambipirn sobiva 300 °C taluva kuumakindla pirniga.
5. sam m	Paigaldage metallraam ja tihend tagasi oma kohale. Pingutage kruvid.
6. sam m	Paigaldage vasakpoolne riilitugi.

## 12. VEAOTSING



### HOIATUS!

Vt ohutust käitlevaid peatükke.

### 12.1 Mida teha, kui...

	Ahi ei lülitu sisse või ei kuumene
	<b>Vöimalik põhjus</b>
Ahi ei ole elektrivõrku ühendatud või on valesti ühendatud.	Kontrollige, kas ahi on õigesti elektrivõrku ühendatud.
Kella ei ole seadistatud.	Seadistage kell; üksikasjalikumat teavet leiate jaotisest "Kella funktsionid", Kuidas seadistada: Kella funktsionid.
Seadme uks ei ole korralikult kinni.	sulgege uks täielikult.
Kaitse on vallandunud.	tehke kindlaks, kas probleemi põhjustas kaitse. kui probleem tekib uuesti, pöörduge elektriku poole.
Ahju lapselukk on sisse lülitatud.	Vt jaotist "Menüü", alammenüü: Funktsionid.

	Komponendid
	<b>Kirjeldus</b>
Lamp on läbi põlenud.	Asendage lamp, täpsemalt vt jaotist "Puhastus ja hooldus", Kuidas asendada: Lamp.

Elektrikatkestus peatab alati puhastustoimingu. Elektrikatkestuse korral korra keeletakse puhastustoimingu.

### 12.2 Kuidas hallata: veakoodid

Kui ilmneb tarkvaratörge, kuvatakse ekraanil vastav törkekood.

Sellest jaotisest leiate probleemide loendi, mille lahendamisega võite ise hakkama saada.

 Kood ja kirjeldus	 Lahendus
F111 – Toidusensor ei ole korralikult pessa sisestatud.	Sisestage Toidusensor korralikult pessa.
F240, F439 – ekraani puuteväljad ei tööta öigesti.	Puhastage ekraani pinda. Vaadake, et puuteväljadel ei oleks mustust.
F908 – ahjustüsteem ei loo ühendust juhtpaneeliga.	Lülitage ahi välja ja sisse.

## 12.3 Hooldusandmed

Kui te ei suuda probleemile ise lahendust leida, siis võtke ühendust edasimüüja või teeninduskeskusega.

Vajalikud teeninduskeskuse andmed leiate andmesildilt. Andmesildi leiate ahju sisepinna esiraamilt. Ärge andmesilti ahju sisemusest eemaldage.

Soovitame kirjutada andmed siia:	
Mudel (MOD.)	.....
Tootenumber (PNC)	.....
Seerianumber (S.N.)	.....

## 13. ENERGIATÖHUSUS

### 13.1 Tooteinfo ja toote infoleht\*

Tarnija nimi	AEG
Mudeli tunnus	BSE782380B 944188683 BSE782380M 944188676 BSK782380M 944188677
Energiatõhususe indeks	61.9
Energiatõhususe klass	A++
Energiatarve standardse koormusega, tavarežiim	1.09 kWh/tsükkel

# ENERGIATÖHUSUS

Energiatarve standardse koormusega, ventilaatoriga režiim	0.52 kWh/tsükkel	
Kambrite arv	1	
Soojusallikas	Elekter	
Helitugevus	70 l	
Ahuju tüüp	Integreeritud ahi	
Mass	BSE782380B	36.0 kg
	BSE782380M	36.5 kg
	BSK782380M	36.0 kg

\* Euroopa Liidu puhul vastavalt EL-i määrustele 65/2014 ja 66/2014.

Valgevene Vabariigi puhul vastavalt standardile STB 2478-2017, lisad G; STB 2477-2017, lisad A ja B.

Ukraina puhul vastavalt dokumendile 568/32020.

Energiatõhususe klass ei kehti Venemaa puhul.

EN 60350-1 – Kodumajapidamises kasutatavad elektrilised toiduvalmistusseadmed – 1. osa: Pliidid, ahjud, auruahjud ja grillid – Efektiivsuse mõõtmise meetodid.

## 13.2 Energia kokkuhoid



Seadmel on funktsioonid, mis aitavad säästa energiat igapäevasel toiduvalmistamisel.

Veenduge, et ahjuks on ahju töötamise ajal suletud. Ärge küpsetamise ajal ahjuust liiga tihti avage. Jälgige, et uksetihend oleks puhas ja korralikult omal kohal.

Energia kokkuhoiu tagamiseks kasutage metallnöusid.

Kui võimalik, ärge eelkuumutage ahju enne küpsetamist.

Kui valmistrate järjest mitu küpsetist, püüdke need ahju panna võimalikult lühikese vahedega.

**Küpsetamine pöördõhuga**

Võimalusel kasutage energia kokkuhoiiks pöördõhuga küpsetusrežiime.

**Jääkkuumus**

Kui on valitud programm koos funktsiooniga Kestus või Lõppaeg ja kui küpsetusaeg ei ületa 30 minutit, lülituvad kuumutuselementid mõne ahjufunktsiooni puhul automaatselt varem välja.

Ventilaator ja valgusti jäädvad sisselülitatuks. Ahju väljalülitamisel kuvatakse ekraanil jäääkkumuse näit. Seda soojust saab kasutada toidu soojashoidmiseks.

Kui küpsetusaeg on pikem kui 30 minutit, vähendage vähemalt 3 –10 minutit enne küpsetusaaja lõppu ahju temperatuuri. Ahju sees oleva jäääkkumuse abil küpsemine jätkub.

Muude toitude soojendamiseks kasutage jäääkkumust.

## Toidu soojashoidmine

Jääkkuumuse kasutamiseks ja toidu soojashoidmiseks valige madalaim võimalik temperatuur. Eakraanile ilmub jääkkuumuse indikaator või temperatuurinäit.

## Küpsetamine väljalülitatud valgustiga

Lülitage küpsetamise ajaks valgusti välja. Pange see pölema ainult siis, kui vaja.

## Niiske küpsetus pöördöhuga

Funktsioon, mis säastab küpsetamise ajal energiat.

Selle funktsiooni kasutamisel lülitub lamp automaatselt 30 sekundi pärast välja. Lambi võib soovi korral sisse lülitada, kuid see vähendab eeldatavat energiakokkuhoidu.

# 14. MENÜÜ STRUKTUUR

## 14.1 Menüü

Vajutage,  et avada Menüü.

Menüü-üksus	Kasutamine	
Juhendatud küpsetamine	Kuvab automaatprogrammid.	
Puhastamine	Kuvab puhastusprogrammid.	
Lemmikud	Kuvab lemmikseaded.	
Funktsioonid	Ahju konfiguratsiooni seadmiseks.	
Seaded	Seadistamine	Ahju konfiguratsiooni seadmiseks.
	Hooldus	Kuvab tarkvara versiooni ja konfiguratsiooni.

## 14.2 Alammenüü: Puhastamine

Alammenüü	Kasutamine
Kuivatus	Toiming ahju sisemuse kuivatamiseks kondensveest, mis koguneb ahju pärast aurufunktsioone.
Veepaagi tühjendus	Toiming üleliigse vee eemaldamiseks veesahtlist pärast aurufunktsioonide kasutamist.
Puhastamine auruga	Kerge puhastamine.
Puhastamine auruga Pluss	Põhjalik puhastamine.

# MENÜÜ STRUKTUUR

---

Alammenüü	Kasutamine
Katlakivi eemaldamine	Auru genereerimise süsteemi puhastamine katlakivist.
Loputus	Toiming auru genereerimise süsteemi loputamiseks ja puhastamiseks pärast mitut aurufunktsiooni kasutamist.

## 14.3 Alammenüü: Funktsioonid

Alammenüü	Kasutamine
Sisevalgustus	Lülitab lambi sisse ja välja.
Lapselukk	Ennetab ahju juhuslikku sisselülitamist. Kui see valik on aktiivne, kuvatakse ekraanile tekst „Lapselukk“ siis, kui ahi lülitatakse sisse. Võimaldamaks ahju kasutamist, valige koodi tähed tähestikulises järvikorras. Sisselülitatud lapseluku korral on saadaval juurdepääs taimerile, kaugjuhtimisele ja lambile.
Kiirkuumutus	Lühendab soojendusaega. See on saadaval ainult mõne ahjufunktsiooniga.
Puhastamise meeldetuletus	Lülitab meenutuse sisse ja välja.
Aja näitamine	Lülitab kella sisse ja välja.
Kellanäit	Muudab kuvatud ajaindikaatori vormingut.

## 14.4 Alammenüü: Seadistamine

Alammenüü	Kirjeldus
Keel	Seab ahju keele.
Ekraani heledus	Seab ekraani heleduse.
Nuputoonid	Lülitab puuteekraani toonid sisse ja välja. Tooni ei saa väigistada valikuga: ①.
Helitugevus	Reguleerib nuputoonide ja signaalide helitugevust.

Alammenüü	Kirjeldus
Vee karedus	Seab vee kareduse.
Kellaeg	Seab praeguse kellaaja ja kuupäeva.

## 14.5 Alammenüü: Hooldus

Alammenüü	Kirjeldus
Demorežiim	Aktiveerimis-/deaktiveerimiskood: 2468
Tarkvaraversioon	Info tarkvaraversiooni kohta.
Taasta tehaseseaded	Lähestab tehaseseaded.

## 15. SEE ON LIHTNE!

Enne esimest kasutamist tuleb seada:					
Keel	Ekraani heledus	Nuputoonid	Helitugevus	Vee karedus	Kellaeg

Jätke meelde juhtpaneelil ja näidikul olevad põhiikonid:					
① SEES / VÄL-JAS	☰ Menüü	☆ Lemmikud	⌚ Taimer	⚡ Toidusensor	START / STOP

Alustage ahju kasutamist					
Kiirkäivitus	Lülitage ahi sisse ja alustage küpsetamist, kasutades funktsiooni vaiketemperatuuri ja -aga.	1. samm		2. samm	3. samm
		Vajutage ja hoidke all: ①.		□ ... – valige sobiv funktsioon.	Vajutage: START .

# SEE ON LIHTNE!

Alustage ahju kasutamist				
Kiirväljalülitus	Lülitage ahi välja ükskõik millal, iga näidikuva või teate puhul.	① – vajutage ja hoidke, kuni ahi lülitub välja.		
Alustage küpsetamist				
1. samm	2. samm	3. samm	4. samm	5. samm
① - vajutage ahju sisselülitamiseks.	<input type="checkbox"/> ... - valige küpsetusrežiim.	°C -Seadke temperatuur.	OK - vajutage kinnitamiseks.	START - vajutage küpsetamise alustamiseks.
Auruga küpsetus – Steamify				
Seadke temperatuur. Auruga kuumutuse funktsiooni tüüp oleneb seatud temperatuurist.				
Aur (aurutamiseks)	Aur (hautamiseks)	Aur (tulemus örnalt kröbe)	Aur (küpsetuseks ja rõstimiseks)	
50 – 100 °C	105 – 130 °C	135 – 150 °C	155 – 230 °C	
Vaadake, kuidas kiirelt küpsetada				
Kasutage automaatprogramme, et valmistada toitu kiirelt, kasutades vaikesätteid:				
Juhendatud küpsetamine	1. samm	2. samm	3. samm	4. samm
	Vajutage: ①.	Vajutage:	Vajutage:  Juhendatud küpsetamine.	Valige toit.
Kasutage kiifunktsioone, et seada küpsetusaeg				
10% lõpuabi	Kasutage 10% lõpuabi, et lisada aega, kui küpsetusaega on järel 10%.		Küpsetusaja pikendamiseks vajutage nuppu <b>+1min</b> .	

Puhastage ahju aurupuhastusfunksiooniga		
<b>1. samm</b> Vajutage:	<b>2. samm</b> Vajutage:	<b>3. samm</b> Valige režiim:
<b>Puhastamine auruga</b>		Kergeks puhastuseks.
<b>Puhastamine auruga Pluss</b>		Põhjalikuks puhastuseks.
<b>Katlakivi eemaldamine</b>		Auru genereerimise süsteemi puhastamiseks katlakivist.
<b>Loputus</b>		Auru genereerimise süsteemi loputamiseks ja puhastamiseks pärast mitut aurufunksiooni kasutamist.

## 16. KASUTAGE OTSETEED!

Siit leiate kõik kasulikud otseteed. Otseteede kohta leiate infot ka kasutusjuhendi vastavatest peatükkidest.

**Kuidas seadistada: Küpsetusrežiimid**



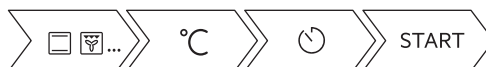
**Kuidas seadistada: Aurutamine – küpsetamine aurutusfunksiooniga**



**Kuidas seadistada: Juhendatud küpsetamine**



**Kuidas seadistada: Küpsetusaeg**



**Kuidas edasi lükata: küpsetamise algus- ja lõpuaeg**



# KASUTAGE OTSETEED!

---

**Kuidas tühistada: taimeri seadistus**



**Kuidas kasutada: Toidusensor**



## 17. JÄÄTMEKÄITLUS

---

Sümboliga tähistatud materjalid võib ringlusse suunata. Selleks viige pakendid vastavatesse konteineritesse. Aidake hoida keskkonda ja inimeste tervist ja suunake elektri- ja elektroonilised jäätmed ringlusse. Ärge visake sümboliga tähistatud seadmeid muude majapidamisjäätmete hulka. Viige seade kohalikku ringluspunkti või pöörduge abi saamiseks kohalikku omavalitsusse.

## ΓΙΑ ΤΕΛΕΙΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Ευχαριστούμε που επιλέξατε αυτό το προϊόν AEG. Το έχουμε δημιουργήσει για να σας παρέχουμε τέλεια απόδοση για πολλά χρόνια, με καινοτόμες τεχνολογίες που βοηθούν να απλοποιείτε τη ζωή σας – δυνατότητες που μπορεί να μην βρείτε σε συνηθισμένες συσκευές. Σας παρακαλούμε να αφερώσετε λίγα λεπτά και να διαβάσετε τις οδηγίες, ώστε να διασφαλίσετε την καλύτερη δυνατή χρήση της συσκευής σας.

Επισκεφθείτε τον ιστότοπό μας για να:



Βρείτε υποδείξεις χρήσης, φυλλάδια, συμβουλές για την επίλυση προβλημάτων, πληροφορίες σέρβις και επισκευής:  
[www.aeg.com/support](http://www.aeg.com/support)



Καταχωρίστε το προϊόν σας, ώστε να έχετε καλύτερο σέρβις:  
[www.registeraeg.com](http://www.registeraeg.com)



Αγοράστε αξεσουάρ, αναλώσιμα και γνήσια ανταλλακτικά για τη συσκευή σας:  
[www.aeg.com/shop](http://www.aeg.com/shop)

## ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΠΕΛΑΤΩΝ ΚΑΙ ΣΕΡΒΙΣ

Χρησιμοποιείτε πάντα μόνο γνήσια ανταλλακτικά.

Όταν επικοινωνείτε με το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις, βεβαιωθείτε ότι έχετε διαθέσιμα τα ακόλουθα στοιχεία: Μοντέλο, PNC, Αριθμός σειράς.

Μπορείτε να βρείτε τις πληροφορίες στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών.

Προειδοποίηση / Προσοχή - Πληροφορίες για την ασφάλεια

Γενικές πληροφορίες και συμβουλές

Πληροφορίες σχετικά με το περιβάλλον

Υπόκειται αε αλλαγές χωρίς προειδοποίηση.

## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

<b>1. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ.....</b>	<b>144</b>	<b>3. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ.....</b>	<b>151</b>
1.1 Ασφάλεια παιδιών και ευπαθών ατόμων.....	145	3.1 Γενική επισκόπηση.....	151
1.2 Γενικές πληροφορίες για την ασφάλεια.....	145	3.2 Αξεσουάρ.....	151
<b>2. ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ.....</b>	<b>147</b>	<b>4. ΓΙΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ.....</b>	<b>152</b>
2.1 Εγκατάσταση.....	147	4.1 Πίνακας χειριστηρίων.....	152
2.2 Ηλεκτρική σύνδεση.....	148	4.2 Οθόνη.....	153
2.3 Χρήση.....	148	<b>5. ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ.....</b>	<b>154</b>
2.4 Φροντίδα και καθάρισμα.....	149	5.1 Αρχικός καθαρισμός .....	155
2.5 Μαγείρεμα με Ατμό.....	150	5.2 Πρώτη σύνδεση.....	155
2.6 Εσωτερικός φωτισμός.....	150	5.3 Αρχική προθέρμανση.....	155
2.7 Σέρβις.....	150	5.4 Τρόπος ρύθμισης: Σκληρότητα νερού.....	155
2.8 Απόρριψη.....	150		

# ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

---

<b>6. ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ ΧΡΗΣΗ.....</b>	<b>156</b>
<b>6.1 Τρόπος ρύθμισης: Προγράμματα Θέρμανσης.....</b>	<b>157</b>
<b>6.2 Τρόπος ρύθμισης: Steamify - Πρόγραμμα ατμού.....</b>	<b>157</b>
<b>6.3 Τρόπος ρύθμισης: Μαγείρεμα με βοήθεια.....</b>	<b>159</b>
<b>6.4 Προγράμματα.....</b>	<b>159</b>
<b>6.5 Σημειώσεις σχετικά με: Υγρός Θερμός Αέρας .....</b>	<b>162</b>
<b>7. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΡΟΛΟΓΙΟΥ.....</b>	<b>163</b>
<b>7.1 Περιγραφή λειτουργιών ρολογιού 163</b>	
<b>7.2 Τρόπος ρύθμισης: Λειτουργίες ρολογιού.....</b>	<b>163</b>
<b>8. ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ: ΑΞΕΣΟΥΑΡ.....</b>	<b>165</b>
<b>8.1 Εισαγωγή αξεσουάρ.....</b>	<b>165</b>
<b>8.2 Αισθ. Φαγητού.....</b>	<b>166</b>
<b>9. ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ.....</b>	<b>168</b>
<b>9.1 Τρόπος αποθήκευσης:</b> Αγαπημένα.....	<b>168</b>
<b>9.2 Κλείδωμα πλήκτρων.....</b>	<b>168</b>
<b>9.3 Αυτόματη απενεργοποίηση.....</b>	<b>169</b>
<b>9.4 Ανεμιστήρας.....</b>	<b>169</b>
<b>10. ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΚΑΙ ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ.....</b>	<b>169</b>
<b>10.1 Συστάσεις μαγειρέματος.....</b>	<b>169</b>
<b>10.2 Υγρός Θερμός Αέρας .....</b>	<b>169</b>
<b>10.3 Υγρός Θερμός Αέρας - προτεινόμενα αξεσουάρ.....</b>	<b>170</b>
<b>10.4 Πίνακες μαγειρέματος για ινστιτούτα δοκιμών.....</b>	<b>171</b>
<b>11. ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΑ.....</b>	<b>174</b>
<b>11.1 Σημειώσεις για τον καθαρισμό... 174</b>	
<b>11.2 Τρόπος αφαίρεσης: Στηρίγματα σχαρών .....</b>	<b>175</b>
<b>12. ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ.....</b>	<b>181</b>
<b>12.1 Τι να κάνετε αν.....</b>	<b>182</b>
<b>12.2 Τρόπος αντιμετώπισης: Κωδικοί σφάλματος.....</b>	<b>182</b>
<b>12.3 Δεδομένα σέρβις.....</b>	<b>183</b>
<b>13. ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ.....</b>	<b>183</b>
<b>13.1 Πληροφορίες Προϊόντος και Φύλλο Πληροφοριών Προϊόντος*</b>	<b>183</b>
<b>13.2 Εξοικονόμηση ενέργειας.....</b>	<b>184</b>
<b>14. ΔΟΜΗ ΜΕΝΟΥ.....</b>	<b>185</b>
<b>14.1 Μενού.....</b>	<b>185</b>
<b>14.2 Υπομενού για: Καθαρισμός.....</b>	<b>186</b>
<b>14.3 Υπομενού για: Επιλογές.....</b>	<b>186</b>
<b>14.4 Υπομενού για: Ρύθμιση.....</b>	<b>187</b>
<b>14.5 Υπομενού για: Σέρβις.....</b>	<b>187</b>
<b>15. ΕΊΝΑΙ ΠΑΝΕΎΚΟΛΟ!.....</b>	<b>187</b>
<b>16. ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΜΙΑ ΣΥΝΤΟΜΕΥΣΗ!.....</b>	<b>189</b>
<b>17. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ.....</b>	<b>190</b>

## 1. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

---

Πριν από την εγκατάσταση και τη χρήση της συσκευής, διαβάστε προσεκτικά τις παρεχόμενες οδηγίες. Ο κατασκευαστής δεν είναι υπεύθυνος για τυχόν τραυματισμούς ή ζημίες που είναι αποτέλεσμα λανθασμένης εγκατάστασης ή χρήσης. Να φυλάσσετε πάντα αυτές τις οδηγίες σε ένα ασφαλές μέρος με εύκολη πρόσβαση για μελλοντική αναφορά.

## 1.1 Ασφάλεια παιδιών και ευπαθών ατόμων

- Η συσκευή αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας 8 ετών και άνω και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή πνευματικές δυνατότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εάν επιβλέπονται ή έχουν λάβει οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους κινδύνους που ενέχονται. Παιδιά ηλικίας μικρότερης των 8 ετών και άτομα με εκτενείς και περίπλοκες αναπηρίες πρέπει να παραμένουν μακριά από τη συσκευή, εκτός εάν επιβλέπονται συνεχώς.
- Τα παιδιά πρέπει να εποπτεύονται ώστε να διασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
- Φυλάσσετε όλα τα υλικά συσκευασίας μακριά από τα παιδιά και απορρίψτε τα κατάλληλα.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Η συσκευή και τα προσβάσιμα μέρη της θερμαίνονται κατά τη χρήση. Κρατάτε τα παιδιά και τα κατοικίδια ζώα μακριά από τη συσκευή όταν την χρησιμοποιείτε και όταν ψύχεται.
- Εάν η συσκευή διαθέτει διάταξη ασφαλείας για παιδιά, θα πρέπει να είναι ενεργοποιημένη.
- Τα παιδιά δεν πρέπει να εκτελούν τον καθαρισμό και τη συντήρηση που εκτελεί ο χρήστης στη συσκευή χωρίς επίβλεψη.

## 1.2 Γενικές πληροφορίες για την ασφάλεια

- Αυτή η συσκευή προορίζεται μόνο για μαγειρική χρήση.
- Η συσκευή αυτή έχει σχεδιαστεί μόνο για οικιακή χρήση σε εσωτερικό περιβάλλον.
- Η συσκευή αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε γραφεία, δωμάτια ξενοδοχείων, ξενώνες, αγροικίες και άλλα παρόμοια καταλύματα όπου τέτοια χρήση δεν υπερβαίνει τα επίπεδα της (μέσης) οικιακής χρήσης.

- Η εγκατάσταση αυτής της συσκευής και η αντικατάσταση του καλωδίου πρέπει να εκτελείται μόνο από κατάλληλα καταρτισμένο άτομο.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή πριν την εγκαταστήσετε στην ενσωματωμένη δομή.
- Πριν από οποιαδήποτε εργασία συντήρησης, αποσυνδέετε τη συσκευή από την πρίζα.
- Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει υποστεί φθορές, θα πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις ή ένα κατάλληλα καταρτισμένο άτομο, ώστε να αποφευχθεί τυχόν κίνδυνος από το ηλεκτρικό ρεύμα.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι απενεργοποιημένη προτού αντικαταστήσετε τον λαμπτήρα για την αποφυγή πιθανότητας ηλεκτροπληξίας.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Η συσκευή και τα προσβάσιμα μέρη της θερμαίνονται κατά τη χρήση. Χρειάζεται προσοχή για να μην αγγίζετε τις αντιστάσεις.
- Χρησιμοποιείτε πάντα γάντια φούρνου όταν αφαιρείτε ή βάζετε εξαρτήματα ή σκεύη.
- Χρησιμοποιείτε μόνο τον αισθητήρα φαγητού (αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα) που συνιστάται για αυτήν τη συσκευή.
- Για να αφαιρέσετε τα στηρίγματα σχαρών, τραβήξτε πρώτα το μπροστινό τμήμα του στηρίγματος σχαρών και, στη συνέχεια, το πίσω τμήμα για να το αποσπάσετε από τα πλαϊνά τοιχώματα. Τοποθετήστε τα στηρίγματα σχαρών, ακολουθώντας την παραπάνω διαδικασία με την αντίστροφη σειρά.
- Μη χρησιμοποιείτε ατμοκαθαριστή για τον καθαρισμό της συσκευής.
- Μη χρησιμοποιείτε ισχυρά λειαντικά καθαριστικά ή αιχμηρές μεταλλικές ξύστρες για να καθαρίσετε τη γυάλινη πόρτα, καθότι μπορεί να χαράξουν την επιφάνεια και αυτό μπορεί να προκαλέσει θραύση του γυαλιού.

## 2. ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

### 2.1 Εγκατάσταση



#### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Η εγκατάσταση αυτής της συσκευής πρέπει να εκτελείται μόνο από κατάλληλα καταρτισμένο άτομο.

- Αφαιρέστε όλα τα υλικά της συσκευασίας.
- Εάν η συσκευή έχει υποστεί ζημιά, μην προβείτε σε εγκατάσταση ή χρήση της.
- Ακολουθείτε τις οδηγίες εγκατάστασης που παρέχονται με τη συσκευή.
- Πάντα να προσέχετε όταν μετακινείτε τη συσκευή καθώς είναι βαριά. Να χρησιμοποιείτε πάντα γάντια ασφαλείας και κλειστά παπούτσια.
- Μην τραβάτε τη συσκευή από τη λαβή.
- Τοποθετήστε τη συσκευή σε κατάλληλο και ασφαλές μέρος που πληροί τις απαιτήσεις εγκατάστασης.
- Τηρείτε την ελάχιστη απόσταση από άλλες συσκευές και μονάδες.
- Πριν τοποθετήσετε τη συσκευή, ελέγξτε αν η πόρτα του φούρνου ανοίγει χωρίς συγκράτηση.
- Η συσκευή είναι εξοπλισμένη με ηλεκτρικό σύστημα ψύξης. Πρέπει να λειτουργεί με την ηλεκτρική παροχή.
- Η ενσωματωμένη μονάδα πρέπει να ικανοποιεί τις απαιτήσεις σταθερότητας του DIN 68930.

Ελάχιστο ύψος ντουλαπιού (Ελάχιστο ύψος ντουλαπιού κάτω από τον πάγκο)	578 (600) mm
Πλάτος ντουλαπιού	560 mm
Βάθος ντουλαπιού	550 (550) mm
Ύψος μπροστινού μέρους της συσκευής	594 mm
Ύψος πίσω μέρους της συσκευής	576 mm
Πλάτος μπροστινού μέρους της συσκευής	595 mm
Πλάτος πίσω μέρους της συσκευής	559 mm
Βάθος της συσκευής	567 mm
Βάθος εντοιχισμού της συσκευής	546 mm
Βάθος με ανοιχτή πόρτα	1027 mm
Ελάχιστο μέγεθος ανοιγμάτος εξαερισμού. Ανοιγμα στο κάτω μέρος της πίσω πλευράς	560x20 mm

# ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Μήκος καλωδίου ηλεκτρικής τροφοδοσίας. Το καλώδιο είναι τοποθετημένο στη δεξιά γωνία στην πίσω πλευρά	1500 mm
Βίδες τοποθέτησης	4x25 mm

## 2.2 Ηλεκτρική σύνδεση



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Κίνδυνος πυρκαγιάς και ηλεκτροπληξίας.

- Όλες οι ηλεκτρικές συνδέσεις πρέπει να πραγματοποιούνται από επαγγελματία ηλεκτρολόγο.
- Η συσκευή πρέπει να είναι γειωμένη.
- Βεβαιωθείτε ότι οι παράμετροι στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών είναι συμβατές με τις ονομαστικές τιμές ηλεκτρικού ρεύματος της παροχής ρεύματος.
- Χρησιμοποιείτε πάντα σωστά εγκατεστημένη πρίζα με προστασία κατά της ηλεκτροπληξίας.
- Μη χρησιμοποιείτε πολύπριζα και μπαλαντέζες.
- Προσέχετε να μην προκληθεί ζημιά στο φις τροφοδοσίας και το καλώδιο τροφοδοσίας. Σε περίπτωση που πρέπει να αντικατασταθεί το καλώδιο τροφοδοσίας της συσκευής, η αντικατάσταση πρέπει να γίνει από το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις μας.
- Μην επιτρέπετε σε καλώδια τροφοδοσίας να βρίσκονται κοντά ή να έρχονται σε επαφή με την πόρτα της συσκευής ή με την εσοχή κάτω από τη συσκευή, ιδιαίτερα όταν βρίσκεται σε λειτουργία ή η πόρτα είναι ζεστή.
- Η προστασία από ηλεκτροπληξία των υπό τάση ή μονωμένων τμημάτων πρέπει να στερεώνεται με τέτοιο τρόπο, ώστε να μην είναι δυνατή η αφαίρεσή της χωρίς εργαλεία.
- Συνδέστε το φις τροφοδοσίας στην πρίζα μόνον αφού έχει ολοκληρωθεί η εγκατάσταση. Μετά την εγκατάσταση, βεβαιωθείτε ότι είναι δυνατή η πρόσβαση στο φις τροφοδοσίας.
- Εάν η πρίζα είναι χαλαρή, μη συνδέετε το φις τροφοδοσίας.
- Μην τραβάτε το καλώδιο τροφοδοσίας για να αποσυνδέσετε τη συσκευή. Τραβάτε πάντα το φις τροφοδοσίας.
- Χρησιμοποιείτε μόνο σωστές μονωτικές διατάξεις: ασφαλειοδιακόπτες, ασφάλειες (βιδωτές ασφάλειες αφαιρούμενες από την υποδοχή), διακόπτες διαψυγής ρεύματος και ρελέ.
- Στην ηλεκτρική εγκατάσταση της συσκευής πρέπει να προβλέπεται μονωτική διάταξη που να επιτρέπει την αποσύνδεση της συσκευής από το δίκτυο ρεύματος από όλους τους πόλους. Η μονωτική διάταξη πρέπει να έχει ελάχιστη απόσταση 3 μητρώων μεταξύ των επαφών.
- Αυτή η συσκευή παρέχεται με φις και καλώδιο τροφοδοσίας.

## 2.3 Χρήση



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Κίνδυνος τραυματισμού, εγκαυμάτων και ηλεκτροπληξίας ή έκρηξης.

- Μην αλλάζετε τις προδιαγραφές αυτής της συσκευής.
- Φροντίστε τα ανοιγμάτα αερισμού να είναι ελεύθερα από εμπόδια.
- Μην αφήνετε τη συσκευή χωρίς επιτήρηση κατά τη λειτουργία.
- Απενεργοποιήστε τη συσκευή μετά από κάθε χρήση.
- Προσέχετε όταν ανοίγετε την πόρτα της συσκευής με τη συσκευή σε λειτουργία. Μπορεί να απελευθερωθεί ζεστός αέρας.
- Μην λειτουργείτε τη συσκευή με βρεγμένα χέρια ή όταν είναι σε επαφή με νερό.

- Μην ασκείτε πίεση στην ανοιχτή πόρτα.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή ως επιφάνεια εργασίας ή ως επιφάνεια αποθήκευσης αντικειμένων.
- Ανοίξτε την πόρτα της συσκευής προσεκτικά. Η χρήση συστατικών με αλκοόλη μπορεί να δημιουργήσει ένα μείγμα αλκοόλης με αέρα.
- Μην αφήνετε σπίθες ή γυμνές φλόγες να έρθουν σε επαφή με τη συσκευή όταν ανοίγετε την πόρτα.
- Μην τοποθετείτε εύφλεκτα προϊόντα ή στοιχεία που είναι βρεγμένα με εύφλεκτα προϊόντα μέσα, κοντά ή πάνω στη συσκευή.



## ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Κίνδυνος πρόκλησης ζημιάς στη συσκευή.

- Για την αποφυγή βλάβης ή αποχρωματισμού στο σμάλτο:
  - μην τοποθετείτε σκεύη ή άλλα αντικείμενα μέσα στη συσκευή απευθείας σε επαφή με το κάτω μέρος της.
  - μην τοποθετείτε αλουμινόχαρτο απευθείας σε επαφή με το κάτω μέρος του εσωτερικού της συσκευής.
  - μην τοποθετείτε νερό απευθείας μέσα στη ζεστή συσκευή.
  - μην διατηρείτε υγρά πιάτα και τρόφιμα στη συσκευή αφού τελειώσετε το μαγείρεμα.
  - προσέχετε όταν αφαιρείτε ή τοποθετείτε τα αξεσουάρ.
- Ο αποχρωματισμός της εμαγιέ επιφάνειας ή της επιφάνειας από ανοξείδωτο ατσάλι δεν επηρεάζει την απόδοση της συσκευής.
- Χρησιμοποιήστε ένα βαθύ ταψί για υγρά κέικ. Οι χυμοί φρούτων προκαλούν λεκέδες που μπορεί να είναι μόνιμοι.
- Να μαγειρεύετε πάντα με την πόρτα της συσκευής κλειστή.
- Αν η συσκευή έχει εγκατασταθεί πίσω από ένα πλαίσιο επίπλου (π.χ. μια πόρτα) φροντίστε η πόρτα να μην είναι ποτέ κλειστή όσο η συσκευή βρίσκεται σε λειτουργία. Μπορεί να συσσωρευτεί θερμότητα και υγρασία σε ένα κλειστό πλαίσιο επίπλου και να προκληθεί ζημιά στη συσκευή, την κατοικία ή το δάπεδο. Μην κλείνετε το πλαίσιο του επίπλου προτού η συσκευή κρυώσει μετά τη χρήση.

## 2.4 Φροντίδα και καθάρισμα



## ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Κίνδυνος τραυματισμού, πυρκαγιάς, ή βλάβης της συσκευής.

- Πριν από την πραγματοποίηση συντήρησης, απενεργοποιήστε τη συσκευή και αποσυνδέστε το φις τροφοδοσίας από την πρίζα.
- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι κρύα. Υπάρχει κίνδυνος θραύσης των τζαμιών.
- Αντικαταστήστε άμεσα τα τζάμια της πόρτας όταν έχουν υποστεί ζημιά. Επικοινωνήστε με το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις.
- Απαιτείται προσοχή κατά την αφαίρεση της πόρτας από τη συσκευή. Η πόρτα είναι βαριά!
- Καθαρίζετε τακτικά τη συσκευή για να αποτραπεί η φθορά του υλικού της επιφάνειας.
- Καθαρίστε τη συσκευή με ένα υγρό μαλακό πανί. Χρησιμοποιείτε μόνο ουδέτερα απορρυπαντικά. Μη χρησιμοποιείτε λειαντικά προϊόντα, σφουγγαράκια που χαράσσουν, διαλύτες ή μεταλλικά αντικείμενα.
- Αν χρησιμοποιείτε σπρέι καθαρισμού για φούρνους, ακολουθείτε τις οδηγίες ασφαλείας στη συσκευασία.

## 2.5 Μαγείρεμα με Ατμό



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Υπάρχει κίνδυνος εγκαυμάτων, καθώς και ζημιάς στη συσκευή.

- Ο ατμός που απελευθερώνεται μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα:
  - Προσέχετε όταν ανοίγετε την πόρτα της συσκευής όταν η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη. Μπορεί να διαφύγει ατμός.
  - Ανοίγετε την πόρτα της συσκευής με προσοχή μετά την ολοκλήρωση της λειτουργίας μαγειρέματος με ατμό.

## 2.6 Εσωτερικός φωτισμός



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.

- Σχετικά με τον/τους λαμπτήρα/λαμπτήρες εντός αυτού του προϊόντος και τους ανταλλακτικούς λαμπτήρες που πωλούνται ξεχωριστά: Αυτοί οι λαμπτήρες προορίζονται ώστε να αντέχουν σε εξαιρετικά δύσκολες συνθήκες σε οικιακές συσκευές, όπως σε θερμοκρασίες, δονήσεις, υγρασία ή προορίζονται να σηματοδοτούν πληροφορίες σχετικά με τη λειτουργική κατάσταση της συσκευής. Δεν προορίζονται για χρήση σε άλλες εφαρμογές και δεν είναι κατάλληλοι για τον φωτισμό οικιακών χώρων.
- Το προϊόν αυτό περιέχει φωτεινή πηγή της τάξης ενεργειακής απόδοσης G.
- Χρησιμοποιείτε μόνο λαμπτήρες με τις ίδιες προδιαγραφές.

## 2.7 Σέρβις

- Για την επισκευή της συσκευής, επικοινωνήστε με το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις.
- Χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια ανταλλακτικά.

## 2.8 Απόρριψη



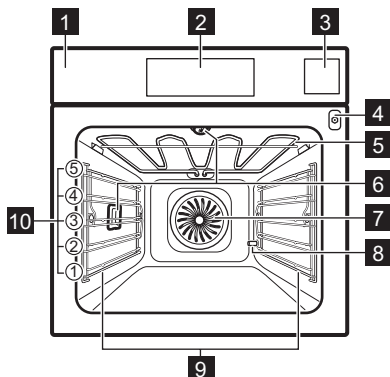
### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Κίνδυνος τραυματισμού ή ασφυξίας.

- Επικοινωνήστε με τις δημοτικές αρχές της περιοχής σας για πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο απόρριψης της συσκευής.
- Αποσυνδέστε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος.
- Κόψτε το καλώδιο τροφοδοσίας κοντά στη συσκευή και απορρίψτε το.
- Αφαιρέστε το μάνταλο της πόρτας για να αποτραπεί ο εγκλεισμός παιδιών ή ζώων μέσα στη συσκευή.

### 3. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

#### 3.1 Γενική επισκόπηση

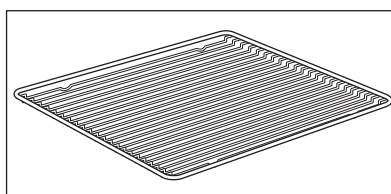


- |           |                                  |
|-----------|----------------------------------|
| <b>1</b>  | Πίνακας χειριστηρίων             |
| <b>2</b>  | Οθόνη                            |
| <b>3</b>  | Θήκη νερού                       |
| <b>4</b>  | Υποδοχή αισθητήρα φαγητού        |
| <b>5</b>  | Αντίσταση                        |
| <b>6</b>  | Λαμπτήρας                        |
| <b>7</b>  | Ανεμιστήρας                      |
| <b>8</b>  | Αφαίρεση αλάτων από έξοδο σωλήνα |
| <b>9</b>  | Στήριξη ραφιού, αφαιρούμενη      |
| <b>10</b> | Θέσεις ραφιού                    |

#### 3.2 Αξεσουάρ

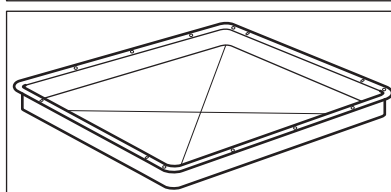
##### Μεταλλική σχάρα

Για μαγειρικά σκεύη, φόρμες για κέικ, ψητά.



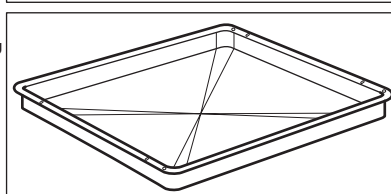
##### Ταψί ψησίματος

Για κέικ και μπισκότα.



##### Ταψί ψησίματος / γκριλ

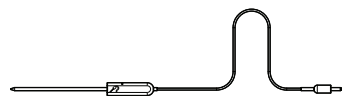
Για το ψήσιμο ή ως ένα σκεύος για τη συλλογή του λίπους.



# ΓΙΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ

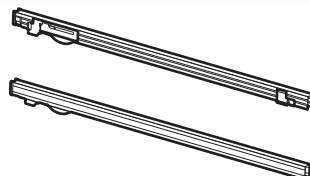
## Αισθ. Φαγητού

Για μέτρηση της θερμοκρασίας στο εσωτερικό του φαγητού.



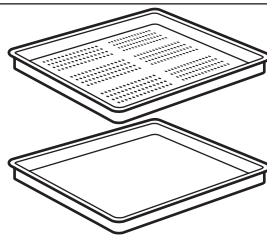
## Τηλεσκοπικοί βραχίονες

Για την ευκολότερη τοποθέτηση και αφαίρεση ταψιών και μεταλλικών σχαρών.



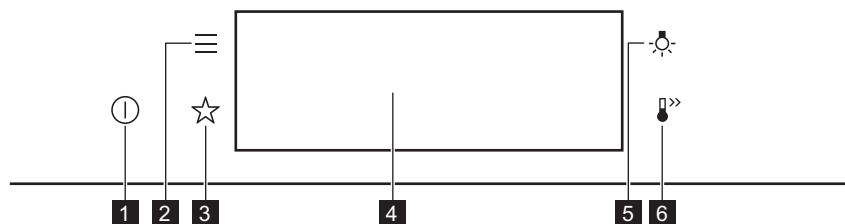
## Σετ ψησίματος στον ατμό

Ένα μη διάτρητο και ένα διάτρητο δοχείο φαγητού. Το Σετ ψησίματος στον ατμό αποστραγγίζει το συμπυκνωμένο νερό από το φαγητό κατά τη διάρκεια μαγειρέματος στον ατμό. Χρησιμοποιήστε το για να μαγειρέψετε λαχανικά, ψάρι, στήθος κοτόπουλου. Το σετ δεν είναι κατάλληλο για φαγητά τα οποία χρειάζεται να μαγειρεύονται μέσα σε νερό π.χ. ρύζι, καλαμπόκι πολέντα, ζυμαρικά.



# 4. ΓΙΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ

## 4.1 Πίνακας χειριστηρίων



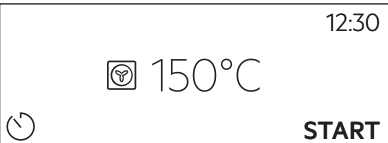
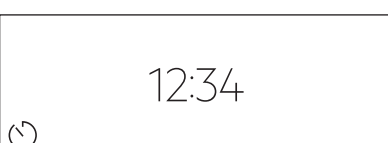
<b>1</b>	ON / OFF	Πίεστε παρατεταμένα για να ενεργοποιήσετε και να απενεργοποιήσετε τον φούρνο.
<b>2</b>	Μενού	Παραθέτει τις λειτουργίες φούρνου.

# ΓΙΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ

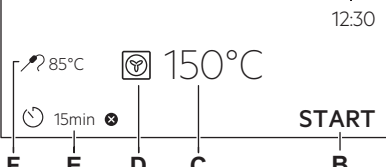
<b>3</b>	Αγαπημένα	Παραθέτει τις αγαπημένες ρυθμίσεις.
<b>4</b>	Οθόνη	Εμφανίζει τις τρέχουσες ρυθμίσεις του φούρνου.
<b>5</b>	Διακόπτης λαμπτήρα	Για ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του λαμπτήρα.
<b>6</b>	Ταχεία προθέρμανση	Για ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της λειτουργίας: Ταχεία προθέρμανση.

 <b>Πιέστε το κουμπί</b>	 <b>Μετακινήστε</b>	 <b>Πιέστε παρατεταμένα</b>
Αγγίξτε την επιφάνεια με την άκρη του δακτύλου.	Σύρετε το δάκτυλο στην επιφάνεια.	Αγγίξτε την επιφάνεια για 3 δευτερόλεπτα.

## 4.2 Οθόνη

	Μετά την ενεργοποίηση, η οθόνη εμφανίζει την κύρια οθόνη με το πρόγραμμα και την προεπιλεγμένη θερμοκρασία.
	Αν δεν χρησιμοποιήσετε τον φούρνο για 2 λεπτά, η οθόνη μεταβαίνει σε κατάσταση αναμονής.
	Όταν μαγειρεύετε, η οθόνη εμφανίζει τις ρυθμισμένες λειτουργίες και άλλες διαθέσιμες επιλογές.

## ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ

	<p>Oθόνη με ρυθμισμένες λειτουργίες πλήκτρων.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>A. Ωρα</li><li>B. ΕΝΑΡΞΗ/ΔΙΑΚΟΠΗ</li><li>C. Θερμοκρασία</li><li>D. Προγράμματα θέρμανσης</li><li>E. Χρονοδιακόπτης</li><li>F. Αισθ. Φαγητού (μόνο σε επιλεγμένα μοντέλα)</li></ul>
---	--

### Ενδείξεις οθόνης

**Βασικές ενδείξεις** - για την πλοιήγηση στην οθόνη.

<p>OK Για επιβεβαίωση της επιλογής / ρύθμισης.</p>	<p>↖ Για μετάβαση κατά ένα επί- πεδο πίσω στο μενού.</p>	<p>↪ Για αναίρεση της προηγού- μενης ενέρ- γειας.</p>	<p>↔ Για την ενεργοποίηση και απενεργοποίηση των επιλογών.</p>
--	--	---	--

**Ηχητική προειδοποίηση ενδείξεις λειτουργίας** - μόλις παρέλθει ο ρυθμισμένος χρόνος μαγειρέματος, ακούγεται το σήμα.

<p>🔔 Η λειτουργία είναι ενεργοποιη- μένη.</p>	<p>🔔 STOP Η λειτουργία είναι ενεργοποιημέ- νη. Το μαγείρεμα σταματά αυτόματα.</p>	<p>🔕 Η ηχητική προειδοποίηση είναι απενεργοποιημένη.</p>
---	---	--

### Ενδείξεις χρονοδιακόπτη

<p>⌚ Για ρύθμιση της λειτουργίας: Χρονοκαθυστέρηση έναρξης.</p>	<p>✖ Για ακύρωση της ρύθμισης.</p>
---	--

## 5. ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Ανατρέξτε στα κεφάλαια σχετικά με την Ασφάλεια.

## 5.1 Αρχικός καθαρισμός

		
<b>Βήμα 1</b>	<b>Βήμα 2</b>	<b>Βήμα 3</b>
Αφαιρέστε όλα τα αξεσουάρ και τα αφαιρούμενα στηρίγματα σχαρών από τον φούρνο.	Καθαρίστε τον φούρνο και τα εξαρτήματα με ένα μαλακό πάνι, ζεστό νερό και ένα ήπιο απορρυπαντικό.	Τοποθετήστε τα εξαρτήματα και τα αποσπώμενα στηρίγματα σχαρών στον φούρνο.

## 5.2 Πρώτη σύνδεση

Η οθόνη εμφανίζει ένα μήνυμα καλωσορίσματος μετά την πρώτη σύνδεση.

Πρέπει να ρυθμίσετε τα εξής: Γλώσσα, Φωτεινότητα Οθόνης, Ήχοι Πλήκτρων, Ένταση Βομβητή, Σκληρότητα νερού, Ωρα.

## 5.3 Αρχική προθέρμανση

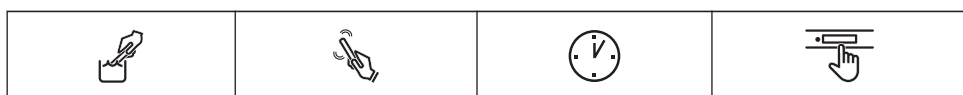
	Προθερμάνετε τον άδειο φούρνο πριν από την πρώτη χρήση.
<b>Βήμα 1</b>	Αφαιρέστε όλα τα εξαρτήματα και τα αποσπώμενα στηρίγματα σχαρών από τον φούρνο.
<b>Βήμα 2</b>	Ρυθμίστε τη μέγιστη θερμοκρασία για τη λειτουργία: <input type="checkbox"/> Αφήστε τον φούρνο να λειτουργήσει για 1 ώ.
<b>Βήμα 3</b>	Ρυθμίστε τη μέγιστη θερμοκρασία για τη λειτουργία: <input checked="" type="checkbox"/> Αφήστε τον φούρνο να λειτουργήσει για 15 λεπτά.

① Από τον φούρνο μπορεί να αναδυθεί μια οσμή και καπνός κατά τη διάρκεια της προθέρμανσης. Βεβαιωθείτε ότι το δωμάτιο αερίζεται.

## 5.4 Τρόπος ρύθμισης: Σκληρότητα νερού

Όταν συνδέετε τον φούρνο στην πρίζα, πρέπει να ρυθμίσετε το επίπεδο σκληρότητας του νερού.

Χρησιμοποιήστε το δοκιμαστικό χαρτί που παρέχεται με το σετ ψησίματος στον ατμό.



# ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ ΧΡΗΣΗ

Βήμα 1	Βήμα 2	Βήμα 3	Βήμα 4
Τοποθετήστε το δοκιμαστικό χαρτί στο νερό για περίπου 1 δευτερόλεπτο. Μην τοποθετείτε το δοκιμαστικό χαρτί κάτω από τρεχούμενο νερό.	Τινάξτε το δοκιμαστικό χαρτί για να αφαιρέσετε το επιπλέον νερό.	Μετά από 1 λεπτό, ελέγχετε τη σκληρότητα του νερού με τον παρακάτω πίνακα.	Ρυθμίστε το επίπεδο σκληρότητας του νερού: Μενού / Ρυθμίσεις / Ρύθμιση / Σκληρότητα νερού.
<p>① Τα χρώματα του δοκιμαστικού χαρτιού συνεχίζουν να αλλάζουν. Μην ελέγχετε τη σκληρότητα νερού αφού παρέλθει 1 λεπτό μετά τη δοκιμή.</p>			
Μπορείτε να αλλάξετε το επίπεδο σκληρότητας του νερού στο μενού: Ρυθμίσεις / Ρύθμιση / Σκληρότητα νερού.			

Ο πίνακας εμφανίζει το εύρος σκληρότητας νερού (dH) με το αντίστοιχο επίπεδο επικάθισης Ασβεστίου και την ταξινόμηση του νερού. Ρυθμίστε το επίπεδο σκληρότητας νερού σύμφωνα με τον πίνακα.

Σκληρότητα νερού	Δοκιμαστικό χαρτί	Επικάθιση ασβεστίου (mmol/l)	Επικάθιση ασβεστίου (mg/l)	Ταξινόμηση νερού
Επίπεδο	dH			
1	0 - 7	<input type="text"/> <input checked="" type="text"/>	0 - 1,3	0 - 50
2	8 - 14	<input checked="" type="text"/> <input checked="" type="text"/>	1,4 - 2,5	51 - 100
3	15 - 21	<input checked="" type="text"/> <input checked="" type="text"/> <input checked="" type="text"/>	2,6 - 3,8	101 - 150
4	≥22	<input checked="" type="text"/> <input checked="" type="text"/> <input checked="" type="text"/> <input checked="" type="text"/>	≥ 3,9	πολύ σκληρό

Όταν το επίπεδο σκληρότητας του νερού βρύσης είναι 4, γεμίζετε τη θήκη νερού με εμφιαλωμένο νερό.

## 6. ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ ΧΡΗΣΗ



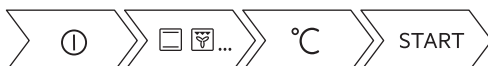
### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Ανατρέξτε στα κεφάλαια σχετικά με την Ασφάλεια.

## 6.1 Τρόπος ρύθμισης: Προγράμματα θέρμανσης

<b>Βήμα 1</b>	Ενεργοποιήστε τον φούρνο. Η οθόνη προβάλλει το προεπιλεγμένο πρόγραμμα.
<b>Βήμα 2</b>	Πιέστε το σύμβολο του προγράμματος για να μεταβείτε στο υπομενού.
<b>Βήμα 3</b>	Επιλέξτε το πρόγραμμα και πιέστε: OK. Η οθόνη εμφανίζει: θερμοκρασία.
<b>Βήμα 4</b>	Ρύθμιση: θερμοκρασία. Πατήστε: OK.
<b>Βήμα 5</b>	Πιέστε: START. Αισθ. Φαγητού - μπορείτε να συνδέσετε τον αισθητήρα οποιαδήποτε στιγμή πριν ή κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος.
STOP - πιέστε για να απενεργοποιήσετε το πρόγραμμα.	
<b>Βήμα 6</b>	Απενεργοποιήστε τον φούρνο.

Χρησιμοποιήστε μια συντόμευση!



## 6.2 Τρόπος ρύθμισης: Steamify - Πρόγραμμα ατμού

<b>Βήμα 1</b>	Ενεργοποιήστε τον φούρνο. Επιλέξτε το σύμβολο του προγράμματος ζεστάματος και πιέστε το για να μεταβείτε στο υπομενού.
<b>Βήμα 2</b>	Πιέστε το κουμπί . Ρυθμίστε το πρόγραμμα ατμού.
<b>Βήμα 3</b>	Πιέστε: OK. Στην οθόνη εμφανίζονται οι ρυθμίσεις θερμοκρασίας.
<b>Βήμα 4</b>	Ρυθμίστε τη θερμοκρασία. Ο τύπος του προγράμματος ατμού εξαρτάται από τη ρυθμισμένη θερμοκρασία.
<b>Μαγείρεμα μόνο με ατμό 50 - 100 °C</b>	Για μαγείρεμα στον ατμό λαχανικών, δημητριακών, οσπρίων, θαλασσινών, τερίν και γλυκών του κουταλιού.
<b>Ατμός για Μαγειρευτά φαγητά 105 - 130 °C</b>	Για μαγείρεμα σιγοβρασμένου και σιγοψημένου κρέατος ή ψωριού, ψωμιού και πουλερικών, καθώς και για cheesecake και φαγητών στη γάστρα.

<b>Ατμός για Ρόδισμα</b> 135 - 150 °C	Για κρέας, φαγητά στη γάστρα, γεμιστά λαχανικά, ψάρι και ογκρατέν. Χάρη στον συνδυασμό ατμού και θερμότητας, το κρέας αποκτά μια τρυφερή και ζουμερή υφή με μια τραγανή επιφάνεια. Αν ρυθμίσετε τον χρονοδιακόπτη, η λειτουργία γκριλ ενεργοποιείται αυτόματα τα τελευταία λεπτά της διαδικασίας μαγειρέματος για ένα ελαφρύ γκρατινάρισμα του φαγητού.
<b>Ατμός για Ψήσιμο</b> 155 - 230 °C	Για ψητά φαγητά, κρέας, ψάρι, πουλερικά, γεμιστή σφολιάτα, τάρτες, μάψιν, ογκρατέν, λαχανικά και αρτοπαρασκευάσματα. Αν ρυθμίσετε τον χρονοδιακόπτη και τοποθετήσετε το φαγητό στο πρώτο επίπεδο, η κάτω αντίσταση ενεργοποιείται αυτόματα τα τελευταία λεπτά της διαδικασίας μαγειρέματος για να δημιουργήσει στο φαγητό μια τραγανή κρούστα από κάτω.
<b>Βήμα 5</b>	Πιέστε: OK.
<b>Βήμα 6</b>	Πιέστε το κάλυμμα της θήκης νερού για να την ανοίξετε.
<b>Βήμα 7</b>	Γεμίστε τη θήκη νερού με κρύο νερό μέχρι το μέγιστο επίπεδο (περίπου 950 ml) μέχρι να ακουστεί το σήμα ή να εμφανιστεί μήνυμα στην οθόνη. Η ποσότητα νερού επαρκεί για 50 λεπτά περίπου. Μη γεμίστε τη θήκη νερού πάνω από τη μέγιστη χωρητικότητά της. Υπάρχει κίνδυνος διαρροής νερού, υπερχείλισης και πρόκλησης ζημιάς στο ντουλάπι.
	<p> <b>ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!</b>        Χρησιμοποιείτε μόνο κρύο νερό βρύσης. Μη χρησιμοποιείτε φιλτραρισμένο (απιονισμένο) ή αποσταγμένο νερό. Μη χρησιμοποιείτε άλλα υγρά. Μη χρησιμοποιείτε εύφλεκτα ή αλκοολούχα υγρά στη θήκη νερού.</p>
<b>Βήμα 8</b>	Σπρώξτε τη θήκη νερού στην αρχική της θέση.
<b>Βήμα 9</b>	Πατήστε: START . Ο ατμός εμφανίζεται μετά από περίπου 2 λεπτά. Όταν ο φούρνος φτάσει στη θερμοκρασία που έχετε ρυθμίσει, ακούγεται το σήμα.
<b>Βήμα 10</b>	Όταν τελειώσει το νερό στη θήκη νερού, ακούγεται το σήμα. Ξαναγεμίστε τη θήκη νερού.
<b>Βήμα 11</b>	Απενεργοποιήστε τον φούρνο.

<b>Βήμα 12</b>	Αδειάστε την θήκη νερού αφού ολοκληρωθεί το μαγείρεμα. Ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Φροντίδα και καθάρισμα», Αδειασμα δοχείου.
<b>Βήμα 13</b>	Το υπολειπόμενο νερό μπορεί να συμπυκνωθεί στο εσωτερικό του φούρνου. Μετά το μαγείρεμα, ανοίξτε προσεκτικά την πόρτα του φούρνου. Όταν κρυώσει ο φούρνος, σκουπίστε το εσωτερικό του φούρνου με ένα μαλακό πανί.

**Χρησιμοποιήστε μια συντόμευση!**



### 6.3 Τρόπος ρύθμισης: Μαγείρεμα με βοήθεια

Για κάθε φαγητό σε αυτό το υπομενού παρέχεται προτεινόμενο πρόγραμμα και θερμοκρασία. Μπορείτε να ρυθμίσετε τον χρόνο και τη θερμοκρασία.

Για κάποια από τα φαγητά μπορείτε επίσης να μαγειρέψετε με:

- Αυτομ. Προγρ. Βάρους.
- Αισθ. Φαγητού

Ο βαθμός στον οποίο μαγειρεύεται το φαγητό:

- Λίγο ψημένο ή Λιγότερο
- Μεσαία Ψημένο
- Καλοψημένο ή Περισσότερο

<b>Βήμα 1</b>	Ενεργοποιήστε τον φούρνο.
<b>Βήμα 2</b>	Πιέστε:
<b>Βήμα 3</b>	Πιέστε:  Εισαγάγετε: Μαγείρεμα με βοήθεια.
<b>Βήμα 4</b>	Επιλέξτε ένα φαγητό ή έναν τύπο φαγητού.
<b>Βήμα 5</b>	Πιέστε: START .

**Χρησιμοποιήστε μια συντόμευση!**



### 6.4 Προγράμματα

# ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ ΧΡΗΣΗ

## ΒΑΣΙΚΟ

Πρόγραμμα	Εφαρμογή
 Γκριλ	Για ψήσιμο στο γκριλ λεπτών κομματιών φαγητού καθώς και για φρυγάνισμα ψωμιού.
 Γκριλ με Θερμό Αέρα	Για ψήσιμο μεγάλων μερίδων κρέατος ή πουλερικών με κόκαλα σε μία θέση σχάρας. Για γκρατινάρισμα και για ρόδισμα.
 Θερμός Αέρας	Για ψήσιμο μέχρι και σε τρεις θέσεις σχαρών ταυτόχρονα και για ξήρανση φαγητού. Ρυθμίστε τη θερμοκρασία κατά 20 - 40 °C χαμηλότερα από ό,τι για τη λειτουργία Πάνω/Κάτω Θέρμανση.
 Καταψυγμένα τρόφιμα	Για να γίνουν τραγανά τα έτοιμα φαγητά (π.χ. οι τηγανιτές πατάτες, οι κυδωνάτες πατάτες ή τα σπρινγκ ρολς).
 Πάνω/Κάτω Θέρμανση	Για ψήσιμο σε μία θέση σχάρας.
 Λειτουργία Πίτσα	Για ψήσιμο πίτσας. Για εντατικό ρόδισμα και τραγανή βάση.
 Κάτω Θέρμανση	Για το ψήσιμο κέικ με τραγανή βάση και τη συντήρηση τροφίμων.

## ΕΙΔΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

Πρόγραμμα	Εφαρμογή
 Διατήρηση	Για τη διατήρηση λαχανικών (π.χ. τουρσί).

Πρόγραμμα	Εφαρμογή
 <b>Αποξήρανση</b>	Για ξήρανση φρούτων, λαχανικών και μανιταριών κομμένων σε φέτες.
 <b>Ζέσταμα πιάτων</b>	Για την προθέρμανση πιάτων για σερβίρισμα.
 <b>Απόψυξη</b>	Για την απόψυξη τροφίμων (λαχανικά και φρούτα). Ο χρόνος απόψυξης εξαρτάται από την ποσότητα και το μέγεθος των κατεψυγμένων τροφίμων.
 <b>Ογκρατέν</b>	Για πιάτα όπως λαζάνια ή πατάτες ογκρατέν. Για γκρατινάρισμα και για ρόδισμα.
 <b>Χαμηλή Θερμοκρασία</b>	Για την προετοιμασία τρυφερών, ζουμερών ψητών.
 <b>Διατήρηση Θερμότητας</b>	Για να διατηρείτε το φαγητό ζεστό.
 <b>Υγρός Θερμός Αέρας</b>	Αυτή η λειτουργία σχεδιάστηκε για να εξοικονομείτε ενέργεια κατά το ψήσιμο. Όταν χρησιμοποιείτε αυτή τη λειτουργία, η θερμοκρασία στο εσωτερικό του φούρνου μπορεί να διαφέρει από τη ρυθμισμένη θερμοκρασία. Χρησιμοποιείται η υπολειπόμενη θερμότητα. Η θερμαντική ισχύς μπορεί να μειωθεί. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Καθημερινή χρήση», Σημειώσεις σχετικά με: Υγρός Θερμός Αέρας .

## ΑΤΜΟΣ

Πρόγραμμα	Εφαρμογή
 <b>Steamify</b>	Χρησιμοποιήστε ατμό για μαγείρεμα μόνο με ατμό, σιγοβράσιμο, δημιουργία κρούστας και ψήσιμο.

Πρόγραμμα	Εφαρμογή
 <b>Ζέσταμα με ατμό</b>	<p>Το ξαναζέσταμα φαγητού με ατμό αποτρέπει την ξήρανση της επιφάνειας. Η θερμότητα διανέμεται με έναν ήπιο τρόπο, πράγμα το οποίο επιτρέπει την ανάκτηση της γεύσης και του αρώματος του φαγητού σαν να είναι φρεσκομαγειρεμένο. Αυτή η λειτουργία μπορεί να χρησιμοποιηθεί για ξαναζέσταμα του φαγητού απευθείας στο πιάτο. Μπορείτε να ξαναζεστάνετε περισσότερα από ένα πιάτα ταυτόχρονα, χρησιμοποιώντας διαφορετικές θέσεις σχάρας.</p>
 <b>Ψήσιμο Ψωμιού</b>	<p>Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να παρασκευάσετε ψωμί και ψωμάκια με σχεδόν επαγγελματικά αποτελέσματα όσον αφορά την τραγανότητα, το χρώμα και τη γυαλάδα της κρούστας.</p>
 <b>Φουύσκωμα ζύμης</b>	<p>Για την επιτάχυνση του φουύσκωματος της ζύμης με μαγιά. Αποτρέπει την ξήρανση της επιφάνειας της ζύμης και διατηρεί τη ζύμη ελαστική.</p>
 <b>Ατμός Vital</b>	<p>Για μαγείρεμα στον ατμό λαχανικών συνοδευτικών πιάτων, ψαριού</p>
 <b>Υψηλή Υγρασία</b>	<p>Η λειτουργία είναι κατάλληλη για μαγείρεμα ευαίσθητων φαγητών όπως κρέμες, τάρτες, τερίν και ψάρι.</p>
 <b>Χαμηλή Υγρασία</b>	<p>Η λειτουργία είναι κατάλληλη για κρέας, πουλερικά, φαγητά φούρνου και φαγητά στη γάστρα. Χάρη στον συνδυασμό ατμού και θερμότητας, το κρέας αποκτά μια τρυφερή και ζουμερή υφή με μια τραγανή επιφάνεια.</p>

## 6.5 Σημειώσεις σχετικά με: Υγρός Θερμός Αέρας

Αυτή η λειτουργία χρησιμοποιούνταν για συμμόρφωση με την τάξη ενεργειακής απόδοσης και τις απαιτήσεις για τον οικολογικό σχεδιασμό σύμφωνα με τα πρότυπα της ΕΕ 65/2014 και ΕΕ 66/2014. Δοκιμές σύμφωνα με το EN 60350-1.

Η πόρτα του φούρνου θα πρέπει να είναι κλειστή κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος. έτσι ώστε η λειτουργία να μη διακόπτεται και ο φούρνος να λειτουργεί με την υψηλότερη δυνατή ενεργειακή απόδοση.

Όταν χρησιμοποιείτε αυτήν τη λειτουργία, ο λαμπτήρας απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 30 δευτερόλεπτα.

Για τις οδηγίες μαγειρέματος ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Υποδείξεις και συμβουλές», Υγρός Θερμός Αέρας . Για γενικές συστάσεις εξοικονόμησης ενέργειας, ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Ενεργειακή Απόδοση», Εξοικονόμηση Ενέργειας.

## 7. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΡΟΛΟΓΙΟΥ

### 7.1 Περιγραφή λειτουργιών ρολογιού

Λειτουργία ρολογιού	Εφαρμογή
Χρόνος μαγειρέματος	Για ρύθμιση της διάρκειας του μαγειρέματος. Μέγιστη διάρκεια 23 h 59 min.
Τέλος ενέργειας	Για ρύθμιση των ενεργειών όταν ο χρονοδιακόπτης σταματήσει.
Χρονοκαθυστέρηση έναρξης	Για αναβολή της έναρξης ή / και του τέλους του μαγειρέματος.
Παράταση Χρόνου	Για την επέκταση του χρόνου μαγειρέματος.
Υπενθύμιση	Για να ρυθμίσετε αντίστροφη μέτρηση. Η μέγιστη διάρκεια είναι 23 h 59 min. Η λειτουργία αυτή δεν έχει καμία επίδραση στη λειτουργία του φούρνου.
Χρονοδιακόπτης λειτουργίας	Παρακολουθεί τη διάρκεια λειτουργίας. Χρονοδιακόπτης λειτουργίας - μπορείτε να το ενεργοποιήσετε και να το απενεργοποιήσετε.

### 7.2 Τρόπος ρύθμισης: Λειτουργίες ρολογιού

Πώς να ρυθμίσετε το ρολόι	
<b>Βήμα 1</b>	Πιέστε: Ήρα.
<b>Βήμα 2</b>	Ρυθμίστε τον χρονοδιακόπτη. Πιέστε: OK.

Πώς να ρυθμίσετε το χρόνο μαγειρέματος	
<b>Βήμα 1</b>	Επιλέξτε το πρόγραμμα και ρυθμίστε τη θερμοκρασία.
<b>Βήμα 2</b>	Πιέστε: ☰.
<b>Βήμα 3</b>	Ρυθμίστε τον χρονοδιακόπτη. Πιέστε: OK.

# ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΡΟΛΟΓΙΟΥ

Χρησιμοποιήστε μια συντόμευση!



Πώς να ορίσετε την επιλογή τέλους	
<b>Βήμα 1</b>	Επιλέξτε το πρόγραμμα και ρυθμίστε τη θερμοκρασία.
<b>Βήμα 2</b>	Πιέστε: ⏪.
<b>Βήμα 3</b>	Ρυθμίστε τον χρόνο μαγειρέματος.
<b>Βήμα 4</b>	Πατήστε: • • •.
<b>Βήμα 5</b>	Πιέστε: Τέλος ενέργειας.
<b>Βήμα 6</b>	Επιλέξτε τις προτιμώμενες: Τέλος ενέργειας.
<b>Βήμα 7</b>	Πιέστε: OK. Επαναλάβετε το βήμα μέχρι η οθόνη να εμφανίσει την κύρια οθόνη.

Πώς να ρυθμίσετε την καθυστέρηση έναρξης του μαγειρέματος	
<b>Βήμα 1</b>	Ρυθμίστε το πρόγραμμα και τη θερμοκρασία.
<b>Βήμα 2</b>	Πιέστε: ⏪.
<b>Βήμα 3</b>	Ρυθμίστε τον χρόνο μαγειρέματος.
<b>Βήμα 4</b>	Πατήστε: • • •.
<b>Βήμα 5</b>	Πιέστε: Χρονοκαθυστέρηση έναρξης.
<b>Βήμα 6</b>	Επιλέξτε την τιμή.
<b>Βήμα 7</b>	Πιέστε: OK. Επαναλάβετε το βήμα μέχρι η οθόνη να εμφανίσει την κύρια οθόνη.

Πώς να επεκτείνετε τον χρόνο μαγειρέματος
Όταν έχει απομείνει το 10% του χρόνου μαγειρέματος και το φαγητό δεν είναι έτοιμο, μπορείτε να παρατείνετε τον χρόνο μαγειρέματος. Μπορείτε επίσης να αλλάξετε το πρόγραμμα.

Πώς να επεκτείνετε τον χρόνο μαγειρέματος

Πιέστε το **+1min** για να επεκτείνετε τον χρόνο μαγειρέματος.

Πώς να αλλάξετε τις ρυθμίσεις του χρονοδιακόπτη

<b>Βήμα 1</b>	Πιέστε: ☺.
<b>Βήμα 2</b>	Ρυθμίστε την τιμή του χρονοδιακόπτη.
<b>Βήμα 3</b>	Πιέστε: OK.

Μπορείτε να αλλάξετε τον ρυθμισμένο χρόνο κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος ανά πάσα στιγμή.

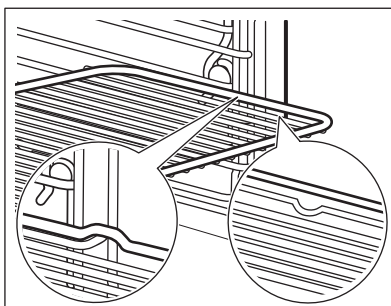
## 8. ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ: ΑΞΕΣΟΥΑΡ

### 8.1 Εισαγωγή αξεσουάρ

Μια μικρή εγκοπή στο πάνω μέρος αυξάνει την ασφάλεια. Οι εγκοπές λειτουργούν επίσης ως ασφάλειες ανατροπής. Το υπερυψωμένο πλαίσιο γύρω από τη σχάρα αποτρέπει την ολίσθηση των μαγειρικών σκευών από αυτήν.

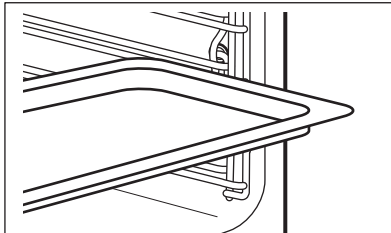
#### Μεταλλική σχάρα:

Σπρώξτε τη σχάρα ανάμεσα στις ράβδους οδήγησης του στηρίγματος της σχάρας .



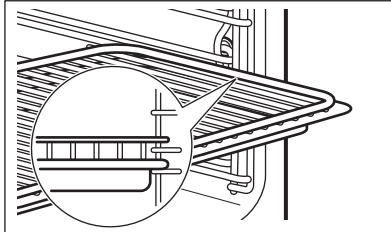
#### Ταψί ψησίματος / Βαθύ ταψί:

Σπρώξτε το ταψί ανάμεσα στις ράβδους οδήγησης του στηρίγματος σχαρών.



## Μεταλλική σχάρα, Ταψί ψησίματος / Βαθύ ταψί:

Σπρώξτε το ταψί ανάμεσα στις ράβδους οδήγησης του στριγμάτος σχαρών και τη μεταλλική σχάρα στις επάνω ράβδους οδήγησης.



## 8.2 Αισθ. Φαγητού

Αισθ. Φαγητού- μετράει τη θερμοκρασία στο εσωτερικό του φαγητού. Μπορείτε να το χρησιμοποιήσετε με κάθε πρόγραμμα.

Υπάρχουν δύο θερμοκρασίες που πρέπει να ρυθμιστούν:

°C

Η θερμοκρασία φούρνου τουλάχιστον 120 °C.



Η θερμοκρασία του πυρήνα του φαγητού.

Για καλύτερα αποτελέσματα μαγειρέματος:

Τα υλικά θα πρέπει να βρίσκονται σε θερμοκρασία δωματίου.

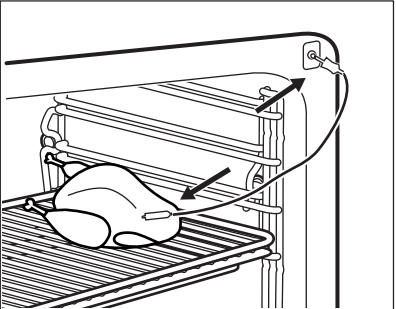
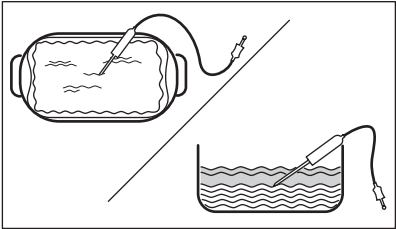
Μην τον χρησιμοποιείτε με υγρά φαγητά.

Κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος πρέπει να παραμένει μέσα στο φαγητό.

Ο φούρνος υπολογίζει τον χρόνο ολοκλήρωσης του μαγειρέματος κατά προσέγγιση. Εξαρτάται από την ποσότητα του φαγητού, τη λειτουργία και τη θερμοκρασία φούρνου που ρυθμίσατε.

## Τρόπος χρήσης: Αισθ. Φαγητού

<b>Βήμα 1</b>	Ενεργοποιήστε τον φούρνο.
<b>Βήμα 2</b>	Ρυθμίστε ένα πρόγραμμα και, αν χρειάζεται, τη θερμοκρασία φούρνου.
<b>Βήμα 3</b>	Εισαγάγετε: Αισθ. Φαγητού.
Κρέας, πουλερικά και ψάρι	Γάστρα

<p>Εισαγάγετε το áκρο του Αισθ. Φαγητού στο κέντρο του κρέατος ή του ψαριού, στο πιο παχύ μέρος, αν είναι δυνατόν. Βεβαιωθείτε ότι τουλάχιστον τα 3/4 του Αισθ. Φαγητού είναι εντός του φαγητού.</p>	<p>Εισαγάγετε το áκρο του Αισθ. Φαγητού ακριβώς στο κέντρο της γάστρας. Ο Αισθ. Φαγητού θα πρέπει να είναι σταθεροποιημένος σε μία θέση κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος. Για να το πετύχετε, χρησιμοποιήστε ένα στέρεο υλικό. Χρησιμοποιήστε το χείλος του σκεύους ψησίματος για να στηρίξετε τη χειρολαβή σιλικόνης του Αισθ. Φαγητού. Η áκρη του Αισθ. Φαγητού δεν θα πρέπει να έρχεται σε επαφή με τον πάπτο ενός σκεύους ψησίματος.</p>
	
<p><b>Βήμα 4</b> Τοποθετήστε το βύσμα του Αισθ. Φαγητού στην υποδοχή που βρίσκεται στο μπροστινό μέρος του φούρνου. Στην οθόνη εμφανίζεται η τρέχουσα θερμοκρασία του: Αισθ. Φαγητού.</p>	
<p><b>Βήμα 5</b>  - πιέστε για να ορίσετε τη θερμοκρασία πυρήνα του αισθητήρα.</p>	
<p><b>Βήμα 6</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● ● ● - πιέστε για να ορίσετε την προτιμώμενη επιλογή:</li> <li>• Ηχητική προειδοποίηση - όταν το φαγητό φτάσει στη θερμοκρασία πυρήνα, ακούγεται ένα σήμα.</li> <li>• Ηχητική προειδοποίηση και τερματισμός μαγειρέματος - όταν το φαγητό φτάσει στη θερμοκρασία πυρήνα, ακούγεται ένα σήμα και ο φούρνος σταματά.</li> </ul>	
<p><b>Βήμα 7</b> Ορίστε την επιλογή και πιέστε επανειλημμένα: <b>OK</b> για να μεταβείτε στην κύρια οθόνη.</p>	
<p><b>Βήμα 8</b> Πιέστε: <b>START</b>. Όταν το φαγητό φτάσει στη θερμοκρασία που έχετε ρυθμίσει, ακούγεται το σήμα. Μπορείτε να επιλέξετε να διακόψετε ή να συνεχίσετε το μαγείρεμα ώστε να βεβαιωθείτε ότι το φαγητό έχει μαγειρευτεί καλά.</p>	

# ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

<b>Βήμα 9</b>	Αφαιρέστε το βύσμα του Αισθ. Φαγητού από την υποδοχή και βγάλτε το σκεύος από τον φούρνο.
	<b>ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!</b> Υπάρχει κίνδυνος εγκαυμάτων καθώς ο Αισθ. Φαγητού θερμαίνεται. Να είστε προσεκτικοί όταν τον αποσυνδέετε και τον αφαιρείτε από το φαγητό.

Χρησιμοποιήστε μια συντόμευση!



## 9. ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

### 9.1 Τρόπος αποθήκευσης: Αγαπημένα

Μπορείτε να αποθηκεύσετε τις αγαπημένες σας ρυθμίσεις, όπως πρόγραμμα ζεστάματος, διάρκεια μαγειρέματος, θερμοκρασία ή λειτουργία καθαρισμού. Μπορείτε να αποθηκεύσετε 3 αγαπημένες ρυθμίσεις.

<b>Βήμα 1</b>	Ενεργοποιήστε τον φούρνο.
<b>Βήμα 2</b>	Επιλέξτε την προτιμώμενη ρύθμιση.
<b>Βήμα 3</b>	Πατήστε: . Επιλέξτε: Αγαπημένα.
<b>Βήμα 4</b>	Επιλέξτε: Αποθήκευση των τρεχουσών ρυθμίσεων.
<b>Βήμα 5</b>	Πιέστε + για να προσθέσετε τη ρύθμιση στη λίστα: Αγαπημένα. Πιέστε το κουμπί OK.

↪ - πιέστε για να επαναφέρετε τη ρύθμιση.  
☒ - πιέστε για να ακυρώσετε τη ρύθμιση.

### 9.2 Κλείδωμα πλήκτρων

Αυτή η λειτουργία αποτρέπει την ακούσια αλλαγή του προγράμματος.

<b>Βήμα 1</b>	Ενεργοποιήστε τον φούρνο.
<b>Βήμα 2</b>	Ρυθμίστε ένα πρόγραμμα.
<b>Βήμα 3</b>	- πιέστε ταυτόχρονα για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία.

Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία, επαναλάβετε το βήμα 3.

### 9.3 Αυτόματη απενεργοποίηση

Για λόγους ασφαλείας, ο φούρνος απενεργοποιείται μετά από λίγη ώρα αν ένα πρόγραμμα ζεστάματος λειτουργεί και δεν αλλάζετε τις ρυθμίσεις.

 (°C)	 (ω)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 230	5.5

Η Αυτόματη απενεργοποίηση δεν λειτουργεί με τις λειτουργίες: Φωτισμός Φούρνου, Αισθ. Φαγητού, Τέλος, Χαμηλή Θερμοκρασία.

### 9.4 Ανεμιστήρας

Όταν λειτουργεί ο φούρνος, ο ανεμιστήρας ψύξης ενεργοποιείται αυτόματα για να διατηρούνται ψυχρές οι επιφάνειες του φούρνου. Εάν απενεργοποιήσετε τον φούρνο, ο ανεμιστήρας μπορεί να συνεχίσει να λειτουργεί μέχρι να κρυώσει ο φούρνος.

## 10. ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΚΑΙ ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

### 10.1 Συστάσεις μαγειρέματος



Οι τιμές θερμοκρασίας και χρόνου μαγειρέματος στους πίνακες είναι μόνο ενδεικτικές. Εξαρτώνται από τις συνταγές, καθώς και από την ποιότητα και ποσότητα των υλικών που χρησιμοποιούνται. Ο καινούριος σας φούρνος μπορεί να ψήνει με διαφορετικό τρόπο σε σχέση με τον φούρνο που είχατε. Οι παρακάτω υποδείξεις δείχνουν τις συνιστώμενες ρυθμίσεις θερμοκρασίας, χρόνους μαγειρέματος και θέση σχάρας για συγκεκριμένους τύπους φαγητού.

Εάν δεν μπορείτε να βρείτε τις ρυθμίσεις για μια συγκεκριμένη συνταγή, αναζητήστε μια παρόμοια. Για περισσότερες προτάσεις μαγειρέματος, ανατρέξτε στους πίνακες μαγειρέματος στον ιστότοπό μας. Για να βρείτε τις Συμβουλές Μαγειρέματος, δείτε τον αριθμό PNC στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών που βρίσκεται στο μπροστινό πλαίσιο του εσωτερικού του φούρνου.

### 10.2 Υγρός Θερμός Αέρας

Για καλύτερα αποτελέσματα, ακολουθήστε τις προτάσεις που αναγράφονται στον παρακάτω πίνακα.

Γλυκά ψωμάκια, 16 κομμάτια	ταψί ψησίματος ή ταψί για τα λίπτη	180 (°C)	2	25 - 35
Κέικ Κορμός	ταψί ψησίματος ή ταψί για τα λίπτη	180	2	15 - 25
Ψάρι ολόκληρο, 0,2 kg	ταψί ψησίματος ή ταψί για τα λίπτη	180	3	15 - 25
Μπισκότα, 16 κομμάτια	ταψί ψησίματος ή ταψί για τα λίπτη	180	2	20 - 30
Μακαρόν, 24 κομμάτια	ταψί ψησίματος ή ταψί για τα λίπτη	160	2	25 - 35
Κέικ Muffins, 12 κομμάτια	ταψί ψησίματος ή ταψί για τα λίπτη	180	2	20 - 30
Αλμυρά αρτοσκευάσματα, 20 κομμάτια	ταψί ψησίματος ή ταψί για τα λίπτη	180	2	20 - 30
Μπισκότα βουτύρου, 20 κομμάτια	ταψί ψησίματος ή ταψί για τα λίπτη	140	2	15 - 25
Ταρτάκια, 8 κομμάτια	ταψί ψησίματος ή ταψί για τα λίπτη	180	2	15 - 25

### 10.3 Υγρός Θερμός Αέρας - προτεινόμενα αξεσουάρ

Χρησιμοποιείτε σκούρα και μη ανακλαστικά βαθιά ταψιά/φόρμες και δοχεία. Έχουν καλύτερη απορρόφηση θερμότητας από τα ανοιχτόχρωμα και ανακλαστικά σκεύη.



Σκούρο, μη ανακλαστικό Διαμέτρου 28 cm	Σκούρο, μη ανακλαστικό Διάμετρος 26 cm	Κεραμικό Διαμέτρου 8 cm, ύψους 5 cm	Σκούρο, μη ανακλαστικό Διαμέτρου 28 cm
---	---	--	---

## 10.4 Πίνακες μαγειρέματος για ινστιτούτα δοκιμών

### Πληροφορίες για ινστιτούτα δοκιμών

Δοκιμές σύμφωνα με το: EN 60350, IEC 60350.

 <b>ΨΗΣΙΜΟ ΣΕ ΕΝΑ ΕΠΙΠΕΔΟ. Ψήσιμο σε βαθιά ταψιά/φόρμες</b>				
		 (°C)	 (λεπτά)	
Αφράτο κέικ χωρίς λιπαρά	Θερμός Αέρας	140 - 150	35 - 50	2
Αφράτο κέικ χωρίς λιπαρά	Πλάνω/Κάπω Θέρμανση	160	35 - 50	2
Μηλόπιτα, 2 φόρμες Ø20 cm	Θερμός Αέρας	160	60 - 90	2
Μηλόπιτα, 2 φόρμες Ø20 cm	Πλάνω/Κάπω Θέρμανση	180	70 - 90	1

 <b>ΨΗΣΙΜΟ ΣΕ ΕΝΑ ΕΠΙΠΕΔΟ. Μπισκότα</b>				
 Χρησιμοποιήστε την τρίτη θέση σχάρας.				
		 (°C)	 (λεπτά)	
Μπισκ. Ζύμ. Κουρού / Ζύμη σε λωριδές	Θερμός Αέρας	140	25 - 40	

# ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΚΑΙ ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ



## ΨΗΣΙΜΟ ΣΕ ΕΝΑ ΕΠΙΠΕΔΟ. Μπισκότα



Χρησιμοποιήστε την τρίτη θέση σχάρας.

Μπισκ. Ζύμ. Κουρού / Ζύμη σε λωρίδες, προθερμάνετε τον άδειο φούρνο	Πάνω/Κάτω Θέρμανση	160	20 - 30
Μικρά κέικ, 20 τεμάχια/ταψί, προθερμάνετε τον άδειο φούρνο	Θερμός Αέρας	150	20 - 35
Μικρά κέικ, 20 τεμάχια/ταψί, προθερμάνετε τον άδειο φούρνο	Πάνω/Κάτω Θέρμανση	170	20 - 30



## ΨΗΣΙΜΟ ΣΕ ΠΟΛΛΑ ΕΠΙΠΕΔΑ. Μπισκότα

Μπισκ. Ζύμ. Κουρού / Ζύμη σε λωρίδες	Θερμός Αέρας	140	25 - 45	1 / 4
Μικρά κέικ, 20 τεμάχια/ταψί, προθερμάνετε τον άδειο φούρνο	Θερμός Αέρας	150	23 - 40	1 / 4
Αφράτο κέικ χωρίς λιπαρά	Θερμός Αέρας	160	35 - 50	1 / 4

	ΓΚΡΙΛ		
	Προθερμάνετε τον άδειο φούρνο για 5 λεπτά.		
	Ψήνετε στο γκριλ με τη μέγιστη ρύθμιση θερμοκρασίας.		
		 (λεπτά)	
Τοστ	Γκριλ	1 - 3	5
Βοδινή μπριζόλα, γυρίστε από την άλλη πλευρά μόλις περάσει ο μισός χρόνος	Γκριλ	24 - 30	4

### Πληροφορίες για ιδρύματα δοκιμών

Δοκιμές για τη λειτουργία: Ατμός Vital.

Δοκιμές σύμφωνα με το πρότυπο IEC 60350.

	Ρυθμίστε τη θερμοκρασία στους 100 °C.				
	 Θήκη (Gastronorm)	 (kg)		 (λεπτά)	
Μπρόκολο, προθερμάνετε τον άδειο φούρνο	1 x 2/3 διάτρητο	0,3	3	8 - 9	Τοποθετήστε το ταψί ψησίματος στην πρώτη θέση σχάρας.
Μπρόκολο, προθερμάνετε τον άδειο φούρνο	1 x 2/3 διάτρητο	μέγ.	3	10 - 11	Τοποθετήστε το ταψί ψησίματος στην πρώτη θέση σχάρας.

# ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΑ



Ρυθμίστε τη θερμοκρασία στους 100 °C.

Αρακάς, κατεψυγμένος	2 x 2/3 διάτρητα	2 x 1,5	2 και 4	Μέχρι η θερμοκρασία στο ψυχρότερο σημείο να φτάσει τους 85° C.	Τοποθετήστε το ταϊ ψησίματος στην πρώτη θέση σχάρας.

## 11. ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΑ



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Ανατρέξτε στα κεφάλαια σχετικά με την Ασφάλεια.

### 11.1 Σημειώσεις για τον καθαρισμό

	Καθαρίστε την πρόσωψη του φούρνου με ένα μαλακό πανί, ζεστό νερό και ένα ήπιο απορρυπαντικό.
	Χρησιμοποιήστε ένα διάλυμα καθαρισμού για να καθαρίσετε τις μεταλλικές επιφάνειες.
	Καθαρίστε τους λεκέδες με ένα ήπιο απορρυπαντικό.

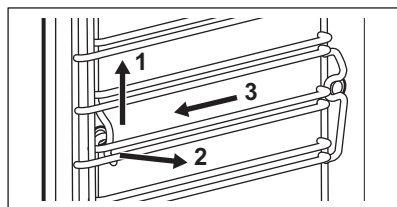
	Καθαρίζετε το εσωτερικό του φούρνου μετά από κάθε χρήση. Η συσσώρευση λίπους ή άλλων υπολειμμάτων μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά.
	Μην αποθηκεύετε φαγητό στον φούρνο για περισσότερο από 20 λεπτά. Σκουπίζετε το εσωτερικό του φούρνου με ένα μαλακό πανί μετά από κάθε χρήση.

 <b>Αξεσουάρ</b>	<p>Καθαρίζετε όλα τα αξεσουάρ μετά από κάθε χρήση και αφήνετε τα να στεγνώσουν. Χρησιμοποιείτε ένα μαλακό πτανί, χλιαρό νερό και ένα ήπιο απορρυπαντικό. Μην καθαρίζετε τα αξεσουάρ σε πλυντήριο πιάτων.</p> <p>Μην καθαρίζετε τα αντικολλητικά αξεσουάρ χρησιμοποιώντας ισχυρά καθαριστικά ή αιχμηρά αντικείμενα.</p>
--	--

## 11.2 Τρόπος αφαίρεσης: Στηρίγματα σχαρών

Αφαιρέστε τα στηρίγματα σχαρών για να καθαρίσετε τον φούρνο.

<b>Βήμα 1</b>	<p>Σβήστε τον φούρνο και περιμένετε να κρυώσει.</p>	
<b>Βήμα 2</b>	<p>Τραβήξτε προσεκτικά τα στηρίγματα σχαρών προς τα πάνω και προς τα έξω από την μπροστινή τους ασφάλιση.</p>	
<b>Βήμα 3</b>	<p>Τραβήξτε το μπροστινό άκρο του στηρίγματος σχαρών για να το αποσπάσετε από το πλαϊνό τοίχωμα.</p>	
<b>Βήμα 4</b>	<p>Τραβήξτε τα στηρίγματα για να βγουν από την πίσω ασφάλιση.</p>	
<p>Τοποθετήστε τα στηρίγματα σχαρών, ακολουθώντας την παραπάνω διαδίκασία με την αντίστροφη σειρά.</p>		



## 11.3 Τρόπος χρήσης: Καθάρισμα με ατμό

Προτού ξεκινήσετε:		
<p>Σβήστε τον φούρνο και περιμένετε να κρυώσει.</p>	<p>Αφαιρέστε όλα τα εξαρτήματα και τα αποσπώμενα στηρίγματα σχαρών.</p>	<p>Καθαρίστε το κάτω μέρος του εσωτερικού του φούρνου και το εσωτερικό τζάμι της πόρτας με ένα μαλακό πτανί, ζεστό νερό και ένα ήπιο απορρυπαντικό.</p>

<b>Βήμα 1</b>	<p>Γεμίστε τη θήκη νερού στο μέγιστο επίπεδο μέχρι να ακουστεί το σήμα ή να εμφανιστεί μήνυμα στην οθόνη.</p>	
<b>Βήμα 2</b>	<p>Επιλέξτε: Μενού / Καθαρισμός.</p>	

## ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΙ ΚΑΘΆΡΙΣΜΑ

Λειτουργία	Περιγραφή	Διάρκεια
Καθάρισμα με ατμό	Ελαφρύς καθαρισμός	30 λεπτ.
Καθάρισμα με ατμό Plus	Κανονικός καθαρισμός Ψεκάστε το εσωτερικό του φούρνου με ένα απορρυπαντικό.	75 λεπτ.
<b>Βήμα 3</b>	Πιέστε START. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη. Όταν ολοκληρωθεί ο καθαρισμός ακούγεται το σήμα.	
<b>Βήμα 4</b>	Πιέστε οποιοδήποτε σύμβολο για να απενεργοποιήσετε το σήμα.	
<p>① Όταν εκτελείται αυτή η λειτουργία, ο λαμπτήρας είναι απενεργοποιημένος.</p>		

Όταν ολοκληρωθεί ο καθαρισμός:

Απενεργοποιήστε τον φούρνο.	Όταν κρυώσει ο φούρνος, σκουπίστε το εσωτερικό του φούρνου με ένα μαλακό πανί.	Αφήστε την πόρτα του φούρνου ανοιχτή και περιμένετε μέχρι να στεγνώσει το εσωτερικό του φούρνου.
-----------------------------	--	--

### 11.4 Υπενθύμιση Καθαρισμού

Όταν εμφανίζεται η υπενθύμιση, συνιστάται καθαρισμός.
Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία: Καθάρισμα με ατμό Plus.

### 11.5 Τρόπος χρήσης: Αφαίρεση αλάτων

Προτού ξεκινήσετε:		
Σβήστε τον φούρνο και περιμένετε να κρυώσει.	Αφαιρέστε τα εξαρτήματα.	Βεβαιωθείτε ότι η θήκη νερού είναι άδεια.

<b>Διάρκεια πρώτου μέρους:</b> περίπου 100 λ.	
<b>Βήμα 1</b>	Τοποθετήστε το βαθύ ταψί στην πρώτη θέση σχάρας.
<b>Βήμα 2</b>	Τοποθετήστε 250 ml από το προϊόν αφαίρεσης αλάτων στη θήκη νερού.

<b>Βήμα 3</b>	Γεμίστε το υπόλοιπο της θήκης νερού με νερό μέχρι το μέγιστο επίπεδο μέχρι να ακουστεί το σήμα ή να εμφανιστεί μήνυμα στην οθόνη.
<b>Βήμα 4</b>	Επιλέξτε: Μενού / Καθαρισμός.
<b>Βήμα 5</b>	Ενεργοποιήστε τη λειτουργία και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη. Το πρώτο στάδιο της αφαίρεσης αλάτων ξεκινά.
<b>Βήμα 6</b>	Μετά την ολοκλήρωση του πρώτου σταδίου, αδειάστε το βαθύ ταψί και τοποθετήστε το πάλι στην πρώτη θέση σχάρας.
<b>Διάρκεια δεύτερου μέρους:</b> περίπου 35 λ.	
<b>Βήμα 7</b>	Γεμίστε το υπόλοιπο της θήκης νερού με νερό μέχρι το μέγιστο επίπεδο μέχρι να ακουστεί το σήμα ή να εμφανιστεί μήνυμα στην οθόνη.
<b>Βήμα 8</b>	Όταν ολοκληρωθεί η λειτουργία, αφαιρέστε το βαθύ ταψί.
<p>① Όταν εκτελείται αυτή η λειτουργία, ο λαμπτήρας είναι απενεργοποιημένος.</p>	

Όταν ολοκληρωθεί η αφαίρεση αλάτων:		
Απενεργοποιήστε τον φούρνο.	Όταν κρυώσει ο φούρνος, σκουπίστε το εσωτερικό του φούρνου με ένα μαλακό πανί.	Αφήστε την πόρτα του φούρνου ανοιχτή και περιμένετε μέχρι να στεγνώσει το εσωτερικό του φούρνου.
<p>① Αν παραμένουν κάποιες επικαθίσεις αλάτων στον φούρνο μετά την αφαίρεση αλάτων, η οθόνη υποδεικνύει να επαναλαβέτε τη διαδικασία.</p>		

## 11.6 Υπενθύμιση αφαίρεσης αλάτων

Υπάρχουν δύο υπενθυμίσεις που σας υποδεικνύουν να αφαιρέσετε τα άλατα του φούρνου. Δεν μπορείτε να απενεργοποιήσετε την υπενθύμιση αφαίρεσης αλάτων.

Τύπος	Περιγραφή
Προαιρετική υπενθύμιση	Σας προτείνει να αφαιρέσετε τα άλατα του φούρνου.
Υποχρεωτική υπενθύμιση	Σας υποχρεώνει να αφαιρέσετε τα άλατα του φούρνου. Αν δεν αφαιρέσετε τα άλατα του φούρνου όταν η υποχρεωτική υπενθύμιση είναι ενεργοποιημένη, οι λειτουργίες ατμού απενεργοποιούνται.

## ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΙ ΚΑΘΆΡΙΣΜΑ

### 11.7 Τρόπος χρήσης: Ξέβγαλμα

Προτού ξεκινήσετε:	
Σβήστε τον φούρνο και περιμένετε να κρυώσει.	Αφαιρέστε τα εξαρτήματα.
<b>Βήμα 1</b> Τοποθετήστε το βαθύ ταψί στην πρώτη θέση σχάρας.	
<b>Βήμα 2</b> Γεμίστε τη θήκη νερού με νερό μέχρι το μέγιστο επίπεδο μέχρι να ακουστεί το σήμα ή να εμφανιστεί μήνυμα στην οθόνη.	
<b>Βήμα 3</b> Επιλέξτε: Μενού / Καθαρισμός / Ξέβγαλμα. Διάρκεια: περίπου 30 λεπτά	
<b>Βήμα 4</b> Ενεργοποιήστε τη λειτουργία και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.	
<b>Βήμα 5</b> Όταν ολοκληρωθεί η λειτουργία, αφαιρέστε το βαθύ ταψί.	
<b>①</b> Όταν εκτελείται αυτή η λειτουργία, ο λαμπτήρας είναι απενεργοποιημένος.	

### 11.8 Υπενθύμιση στεγνώματος

Μετά το μαγείρεμα με πρόγραμμα ατμού, η οθόνη προτείνει το στέγνωμα του φούρνου. Πατήστε NAI για να στεγνώσετε τον φούρνο.

### 11.9 Τρόπος χρήσης: Ξήρανση

Χρησιμοποιήστε το μετά το μαγείρεμα με πρόγραμμα ατμού ή λειτουργίας καθαρισμού με ατμό για να στεγνώσετε το εσωτερικό του φούρνου.

<b>Βήμα 1</b>	Βεβαιωθείτε ότι ο φούρνος είναι κρύος.
<b>Βήμα 2</b>	Αφαιρέστε όλα τα εξαρτήματα.
<b>Βήμα 3</b>	Επιλέξτε το μενού: Καθαρισμός / Ξήρανση.
<b>Βήμα 4</b>	Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.

### 11.10 Τρόπος χρήσης: Άδειασμα δοχείου

Χρησιμοποιήστε την μετά από μαγείρεμα με πρόγραμμα ατμού για να αφαιρέσετε το υπολειπόμενο νερό από τη θήκη νερού.

Προτού ξεκινήσετε:	
Σβήστε τον φούρνο και περιμένετε να κρυώσει.	Αφαιρέστε τα εξαρτήματα.

<b>Βήμα 1</b>	Τοποθετήστε το βαθύ ταψί στην πρώτη θέση σχάρας.
<b>Βήμα 2</b>	Επιλέξτε: Μενού / Καθαρισμός / Άδειασμα δοχείου. Διάρκεια 6 λεπτ.
<b>Βήμα 3</b>	Ενεργοποιήστε τη λειτουργία και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.
<b>Βήμα 4</b>	Όταν ολοκληρωθεί η λειτουργία, αφαιρέστε το βαθύ ταψί.
<b>①</b> Όταν εκτελείται αυτή η λειτουργία, ο λαμπτήρας είναι απενεργοποιημένος.	

## 11.11 Τρόπος αφαίρεσης και τοποθέτησης: Πόρτα

Μπορείτε να αφαιρέσετε την πόρτα και τα εσωτερικά τζάμια για να τα καθαρίσετε. Ο αριθμός των τζαμιών διαφέρει ανάλογα με το μοντέλο.



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Η πόρτα είναι βαριά.

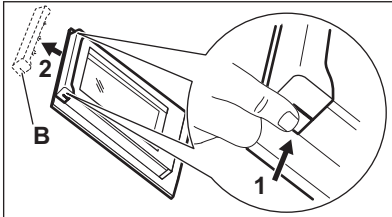
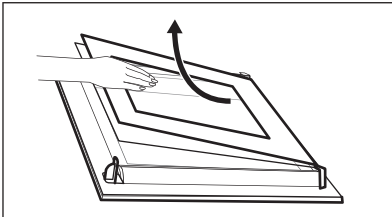


### ΠΡΟΣΟΧΗ!

Μεταχειριστείτε προσεκτικά το τζάμι, ειδικά στις άκρες του μπροστινού τζαμιού. Το τζάμι μπορεί να σπάσει.

<b>Βήμα 1</b>	Ανοίξτε πλήρως την πόρτα.	
<b>Βήμα 2</b>	Ανασηκώστε και πιέστε τους μοχλούς σύσφιξης (A) στους δύο μεντεσέδες της πόρτας.	
<b>Βήμα 3</b>	Κλείστε την πόρτα του φούρνου μέχρι την πρώτη θέση ανοίγματος (σε γωνία περίπου 70°). Κρατώντας την πόρτα και από τις δύο πλευρές, τραβήξτε για να την αφαιρέσετε από τον φούρνο με γωνία προς τα πάνω. Τοποθετήστε την πόρτα επάνω σε ένα απαλό πανί και σε σταθερή επιφάνεια με την εξωτερική πλευρά προς τα κάτω.	

## ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΑ

<b>Βήμα 4</b>	Κρατήστε το πλαίσιο της πόρτας (B) στο πάνω άκρο της πόρτας στις δύο πλευρές και σπρώχτε προς τα μέσα για να απασφαλιστεί το κλίτ.	
<b>Βήμα 5</b>	Τραβήξτε το πλαίσιο της πόρτας προς τα εμπρός για να το αφαιρέσετε.	
<b>Βήμα 6</b>	Κρατήστε τα τζάμια της πόρτας από το πάνω άκρο, ένα-ένα, και τραβήξτε τα προς τα πάνω, για να τα αφαιρέσετε από τον οδηγό.	
<b>Βήμα 7</b>	Καθαρίστε το τζάμι με νερό και σαπούνι. Σκουπίστε το τζάμι προσεκτικά. Μην πλένετε τα τζάμια στο πλυντήριο πιάτων.	
<b>Βήμα 8</b>	Μετά τον καθαρισμό, εκτελέστε τα παραπάνω βήματα με την αντίστροφη σειρά.	
<b>Βήμα 9</b>	Τοποθετήστε πρώτα το μικρότερο τζάμι και μετά το μεγαλύτερο και την πόρτα. Βεβαιωθείτε ότι τα τζάμια έχουν τοποθετηθεί στη σωστή θέση, διαφορετικά η επιφάνεια της πόρτας μπορεί να υπερθερμανθεί.	

### 11.12 Τρόπος αντικατάστασης: Λαμπτήρας



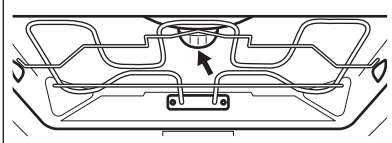
#### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.

Ο λαμπτήρας μπορεί να είναι ζεστός.

Προτού αντικαταστήσετε τον λαμπτήρα:		
Βήμα 1	Βήμα 2	Βήμα 3
Απενεργοποιήστε τον φούρνο. Περιμένετε να κρυώσει ο φούρνος.	Αποσυνδέστε τον φούρνο από το ρεύμα.	Τοποθετήστε ένα πανί στο κάτω μέρος του εσωτερικού του φούρνου.

## Επάνω λαμπτήρας

<b>Βήμα 1</b>	Στρέψτε το γυάλινο κάλυμμα για να αφαιρέσετε.	
<b>Βήμα 2</b>	Αφαιρέστε τον μεταλλικό δακτύλιο και καθαρίστε το γυάλινο κάλυμμα.	
<b>Βήμα 3</b>	Αντικαταστήστε τον λαμπτήρα με έναν κατάλληλο λαμπτήρα ανθεκτικό σε θερμοκρασίες έως 300 °C.	
<b>Βήμα 4</b>	Προσαρτήστε τον μεταλλικό δακτύλιο στο γυάλινο κάλυμμα και τοποθετήστε το στη θέση του.	

## Πλαϊνός λαμπτήρας

<b>Βήμα 1</b>	Αφαιρέστε το αριστερό στήριγμα σχαρών για να αποκτήσετε πρόσβαση στον λαμπτήρα.
<b>Βήμα 2</b>	Χρησιμοποιήστε ένα κατσαβίδι Torx 20 για να αφαιρέσετε το κάλυμμα.
<b>Βήμα 3</b>	Αφαιρέστε και καθαρίστε το μεταλλικό πλαίσιο και το στεγανοποιητικό.
<b>Βήμα 4</b>	Αντικαταστήστε τον λαμπτήρα με έναν κατάλληλο λαμπτήρα ανθεκτικό σε θερμοκρασίες έως 300 °C.
<b>Βήμα 5</b>	Τοποθετήστε το μεταλλικό πλαίσιο και το στεγανοποιητικό. Σφίξτε τις βίδες.
<b>Βήμα 6</b>	Τοποθετήστε το αριστερό στήριγμα σχαρών.

## 12. ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Ανατρέξτε στα κεφάλαια σχετικά με την Ασφάλεια.

## 12.1 Τι να κάνετε αν...

 Ο φούρνος δεν ενεργοποιείται ή δεν θερμαίνεται	
 Πιθανή αιτία	 Αντιμετώπιση
Ο φούρνος δεν είναι συνδεδεμένος σε ηλεκτρική παροχή ή δεν είναι σωστά συνδεδεμένος.	Ελέγχετε αν ο φούρνος είναι σωστά συνδεδεμένος στην ηλεκτρική παροχή.
Το ρολόι δεν έχει ρυθμιστεί.	Ρυθμίστε το ρολόι, για λεπτομέρειες ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Λειτουργίες Ρολογιού», Τρόπος ρύθμισης: Λειτουργίες ρολογιού.
Η πόρτα δεν έχει κλείσει σωστά.	Κλείστε εντελώς την πόρτα.
Έχει καεί η ασφάλεια.	Ελέγχετε ότι η ασφάλεια είναι η αιτία του προβλήματος. Αν το πρόβλημα με την ασφάλεια επαναληφθεί, επικοινωνήστε με επαγγελματία ηλεκτρολόγο.
Είναι ενεργοποιημένο το «Κλείδ. ασφ. για παιδ.» του φούρνου.	Ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Μενού», Υπομενού για: Επιλογές.

 Εξαρτήματα	
 Περιγραφή	 Αντιμετώπιση
Ο λαμπτήρας έχει καεί.	Αντικαταστήστε τον λαμπτήρα, για λεπτομέρειες ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Φροντίδα και Καθάρισμα», Τρόπος αντικατάστασης: Λαμπτήρας.

Η διακοπή ρεύματος πάντα διακόπτει τον καθαρισμό. Επαναλάβετε τον καθαρισμό αν διακοπεί από διακοπή ρεύματος.

## 12.2 Τρόπος αντιμετώπισης: Κωδικοί σφάλματος

Όταν προκύψει ένα σφάλμα λογισμικού, η οθόνη προβάλλει ένα μήνυμα σφάλματος. Σε αυτή την ενότητα θα βρείτε τη λίστα των προβλημάτων που μπορείτε να αντιμετωπίσετε μόνοι σας.

 Κωδικός και περιγραφή	 Αντιμετώπιση
F111 - ο Αισθ. Φαγητού δεν έχει τοποθετηθεί σωστά στην υποδοχή.	Εισαγάγετε πλήρως τον Αισθ. Φαγητού στην υποδοχή.
F240, F439 - τα πεδία αφής στην οθόνη δεν λειτουργούν κανονικά.	Καθαρίστε την επιφάνεια της οθόνης. Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει βρομιά στα πεδία αφής.
F908 - το σύστημα του φούρνου δεν μπορεί να συνδεθεί με το χειριστήριο.	Απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε τον φούρνο.

### 12.3 Δεδομένα σέρβις

Εάν δεν μπορείτε να αντιμετωπίσετε το πρόβλημα μόνοι σας, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό μας ή το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις.

Τα απαραίτητα στοιχεία για το κέντρο σέρβις βρίσκονται στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών. Η πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών βρίσκεται στο μπροστινό πλαίσιο του εσωτερικού του φούρνου. Μην αφαιρείτε την πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών από το εσωτερικό του φούρνου.

Συνιστούμε να γράψετε τα δεδομένα εδώ:	
Μοντέλο (Mod.):	.....
Κωδικός Προϊόντος (PNC)	.....
Αριθμός σειράς (S.N.)	.....

## 13. ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ

### 13.1 Πληροφορίες Προϊόντος και Φύλλο Πληροφοριών Προϊόντος\*

Όνομα προμηθευτή	AEG
Ταυτότητα μοντέλου	BSE782380B 944188683 BSE782380M 944188676 BSK782380M 944188677
Δείκτης ενεργειακής απόδοσης	61.9
Τάξη ενεργειακής απόδοσης	A++

Κατανάλωση ενέργειας με βασικό φορτίο, συμβατική λειτουργία	1.09 kWh/κύκλο	
Κατανάλωση ενέργειας με βασικό φορτίο, λειτουργία με υποβοήθηση ανεμιστήρα	0.52 kWh/κύκλο	
Αριθμός κοιλοτήτων	1	
Πηγή Θερμότητας	Ηλεκτρική ενέργεια	
Ένταση	70 l	
Τύπος φούρνου	Εντοιχιζόμενος φούρνος	
Μάζα	BSE782380B	36.0 kg
	BSE782380M	36.5 kg
	BSK782380M	36.0 kg

\* Για την Ευρωπαϊκή Ένωση σύμφωνα με τους Κανονισμούς της ΕΕ 65/2014 και 66/2014.

Για τη Δημοκρατία της Λευκορωσίας σύμφωνα με το πρότυπο STB 2478-2017, Παράρτημα G και το πρότυπο STB 2477-2017, Παραρτήματα Α και Β.

Για την Ουκρανία σύμφωνα με τον κανονισμό 568/32020.

Η τάξη ενεργειακής απόδοσης δεν ισχύει για τη Ρωσία.

EN 60350-1 - Οικιακές ηλεκτρικές συσκευές μαγειρέματος - Μέρος 1: Σειρές, φούρνοι, φούρνοι ατμού και γκριλ - Μέθοδοι μέτρησης της απόδοσης.

## 13.2 Εξοικονόμηση ενέργειας



Ο φούρνος διαθέτει δυνατότητες που συμβάλλουν στην εξοικονόμηση ενέργειας κατά τη διάρκεια του καθημερινού μαγειρέματος.

Βεβαιωθείτε ότι η πόρτα του φούρνου είναι κλειστή ενώ ο φούρνος βρίσκεται σε λειτουργία. Μην ανοίγετε την πόρτα του φούρνου συχνά κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος. Διατηρείτε καθαρό το λάστιχο της πόρτας και βεβαιωθείτε ότι είναι καλά στερεωμένο στη θέση του.

Χρησιμοποιείτε μεταλλικά μαγειρικά σκεύη για να βελτιώσετε την εξοικονόμηση ενέργειας.

Όταν είναι εφικτό, μην προθερμαίνετε τον φούρνο πριν το μαγείρεμα.

Όταν μαγειρεύετε μερικά φαγητά τη φορά, μην αφήνετε να παρέλθει μεγάλο χρονικό διάστημα μεταξύ του ψησίματός τους.

### Μαγείρεμα με αέρα

Όποτε είναι εφικτό, χρησιμοποιήστε τις λειτουργίες μαγειρέματος με αέρα για να εξοικονομήσετε ενέργεια.

### Υπολειπόμενη θερμότητα

Αν ένα πρόγραμμα με τις επιλογές Διάρκεια ή Τέλος ενεργοποιηθεί και ο χρόνος μαγειρέματος είναι μεγαλύτερος από 30 λεπτά, οι αντιστάσεις απενεργοποιούνται νωρίτερα αυτόματα σε μερικές λειτουργίες φούρνου.

Ο ανεμιστήρας και ο λαμπτήρας εξακολουθούν να λειτουργούν. Όταν απενεργοποιείτε τον φούρνο, η οθόνη εμφανίζει την υπολειπόμενη θερμότητα. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη θερμότητα για να διατηρήσετε ζεστό το φαγητό.

Όταν η διάρκεια μαγειρέματος είναι μεγαλύτερη από 30 λεπτά, μειώστε τη θερμοκρασία του φούρνου στο ελάχιστο 3 - 10 λεπτά προτού ολοκληρωθεί το μαγείρεμα. Η υπολειπόμενη θερμότητα εσωτερικά του φούρνου θα συνεχίσει το μαγείρεμα.

Χρησιμοποιήστε την υπολειπόμενη θερμότητα για να ζεστάνετε άλλα φαγητά.

### Διατήρηση της θερμοκρασίας του φαγητού

Επιλέξτε τη χαμηλότερη δυνατή ρύθμιση θερμοκρασίας για να χρησιμοποιήσετε την υπολειπόμενη θερμότητα και να διατηρήσετε ζεστό το φαγητό. Η ένδειξη υπολειπόμενης θερμότητας ή η θερμοκρασία εμφανίζεται στην οθόνη.

### Μαγείρεμα με τον λαμπτήρα απενεργοποιημένο

Απενεργοποιήστε τον λαμπτήρα κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος. Ανοίγετε τον μόνο όταν τον χρειάζεστε.

### Υγρός Θερμός Αέρας

Λειτουργία που σχεδιάστηκε για να εξοικονομείτε ενέργεια κατά το μαγείρεμα.

Όταν χρησιμοποιείτε αυτήν τη λειτουργία, ο λαμπτήρας απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 30 δευτερόλεπτα. Μπορείτε να ανάψετε τον λαμπτήρα ξανά αλλά αυτή η ενέργεια θα μειώσει την προσδοκώμενη εξοικονόμηση ενέργειας.

## 14. ΔΟΜΗ ΜΕΝΟΥ

### 14.1 Μενού

Πιέστε το για να ανοίξετε το Μενού.

Στοιχείο μενού	Εφαρμογή	
Μαγείρεμα με βοήθεια	Παραθέτει τα αυτόματα προγράμματα.	
Καθαρισμός	Παραθέτει τα προγράμματα καθαρισμού.	
Αγαπημένα	Παραθέτει τις αγαπημένες ρυθμίσεις.	
Επιλογές	Για τη ρύθμιση της διαμόρφωσης του φούρνου.	
Ρυθμίσεις	Ρύθμιση	Για τη ρύθμιση της διαμόρφωσης του φούρνου.
	Σέρβις	Προβάλλει την έκδοση του λογισμικού και τη διαμόρφωση.

## 14.2 Υπομενού για: Καθαρισμός

Υπομενού	Εφαρμογή
Ξήρανση	Διαδικασία για το στέγνωμα του εσωτερικού του φούρνου από τη συμπύκνωση που παραμένει μετά από τη χρήση των λειτουργιών ατμού.
Άδειασμα δοχείου	Διαδικασία για την αφαίρεση του υπολειπόμενου νερού από τη θήκη νερού μετά τη χρήση των λειτουργιών ατμού.
Καθάρισμα με ατμό	Ελαφρύς καθαρισμός.
Καθάρισμα με ατμό Plus	Σχολαστικός καθαρισμός.
Αφαίρεση αλάτων	Καθαρισμός του κυκλώματος της γεννήτριας ατμού από επικαθίσεις αλάτων.
Ξέβγαλμα	Διαδικασία για ξέβγαλμα και καθαρισμό του κυκλώματος της γεννήτριας ατμού έπειτα από συχνή χρήση των λειτουργιών ατμού.

## 14.3 Υπομενού για: Επιλογές

Υπομενού	Εφαρμογή
Φωτισμός Φούρνου	Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί τον λαμπτήρα.
Κλείδ. ασφ. για παιδ.	Αποτρέπει την ακούσια ενεργοποίηση του φούρνου. Όταν η επιλογή είναι ενεργοποιημένη, το κείμενο «Κλείδ. ασφ. για παιδ.» εμφανίζεται στην οθόνη όταν ενεργοποιείτε τον φούρνο. Για να γίνει δυνατή η χρήση του φούρνου, επιλέξτε τα γράμματα κωδικού με αλφαριθμητική σειρά. Η πρόσβαση στον χρονοδιακόπτη, την απομακρυσμένη λειτουργία και τον λαμπτήρα είναι δυνατή με το Κλείδ. ασφ. για παιδ. ενεργοποιημένο.
Ταχεία προθέρμανση	Μειώνει τον χρόνο προθέρμανσης. Είναι διαθέσιμος μόνο για μερικές από τις λειτουργίες του φούρνου.
Υπενθύμιση Καθαρισμού	Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί την υπενθύμιση.
Ένδειξη Χρόνου	Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί το ρολόι.
Ψηφιακό στυλ ρολογιού	Αλλάζει τη μορφή της εμφανιζόμενης ένδειξης ώρας.

## 14.4 Υπομενού για: Ρύθμιση

Υπομενού	Περιγραφή
Γλώσσα	Ρυθμίζει τη γλώσσα του φούρνου.
Φωτεινότητα Οθόνης	Ρυθμίζει τη φωτεινότητα της οθόνης.
Ήχοι Πλήκτρων	Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί τον ήχο των πτεδίων αφής. Δεν είναι δυνατή η σίγαση του ήχου για: ①.
Ένταση Βομβητή	Ρυθμίζει την ένταση του ήχου των πλήκτρων και των σημάτων.
Σκληρότητα νερού	Ρυθμίζει τη σκληρότητα του νερού.
Ώρα	Ρυθμίζει την τρέχουσα ώρα και ημερομηνία.

## 14.5 Υπομενού για: Σέρβις

Υπομενού	Περιγραφή
Λειτουργία Demo	Κωδικός ενεργοποίησης / απενεργοποίησης: 2468
Έκδοση λογισμικού	Πληροφορίες σχετικά με την έκδοση λογισμικού.
Επαναφορά όλων των ρυθμίσεων	Επαναφέρει τις εργοστασιακές ρυθμίσεις.

## 15. ΕΊΝΑΙ ΠΑΝΕΎΚΟΛΟ!

Πριν από την πρώτη χρήση πρέπει να ρυθμίσετε τα εξής:					
Γλώσσα	Φωτεινότητα Οθόνης	Ήχοι Πλήκτρων	Ένταση Βομβητή	Σκληρότητα νερού	Ώρα

Εξοικειωθείτε με τα βασικά εικονίδια στο χειριστήριο και στην οθόνη:					
① ON / OFF	☰ Μενού	☆ Αγαπημένα	⌚ Χρονοδιακόπτης	✍ Αισθ. Φαγητού	START / STOP

# ΕΙΝΑΙ ΠΑΝΕΓΚΟΛΟ!

Ξεκινήστε να χρησιμοποιείτε τον φούρνο				
Γρήγορη έναρξη	Ενεργοποιήστε τον φούρνο και ξεκινήστε το μαγείρεμα με την προκαθορισμένη θερμοκρασία και τον χρόνο του προγράμματος.	Βήμα 1	Βήμα 2	Βήμα 3
		Πιέστε παρατεταμένα: ①.	<input type="checkbox"/> ... - επιλέξτε την προτιμώμενη λειτουργία.	Πιέστε: START .
Γρήγορη Απενεργοποίηση	Απενεργοποιήστε τον φούρνο, σε οποιαδήποτε οθόνη ή μήνυμα οποιαδήποτε στιγμή.	① - πιέστε παρατεταμένα το μέχρι να απενεργοποιηθεί ο φούρνος.		

Ξεκινήστε το μαγείρεμα				
Βήμα 1	Βήμα 2	Βήμα 3	Βήμα 4	Βήμα 5
① - πιέστε για να ενεργοποιήσετε τον φούρνο.	<input type="checkbox"/> ... - επιλέξτε το πρόγραμμα.	°C - ρυθμίστε τη θερμοκρασία.	OK - πιέστε για επιβεβαίωση.	START - πιέστε για να ξεκινήσει το μαγείρεμα.

Μαγείρεμα με ατμό - Steamify			
Ρυθμίστε τη θερμοκρασία. Ο τύπος του προγράμματος ατμού εξαρτάται από τη ρυθμισμένη θερμοκρασία.			
Μαγείρεμα μόνο με ατμό	Ατμός για Μαγειρεύτα φαγητά	Ατμός για Ρόδισμα	Ατμός για Ψήσιμο
50 - 100 °C	105 - 130 °C	135 - 150 °C	155 - 230 °C

Μάθετε πώς να μαγειρεύετε γρήγορα
Χρησιμοποιήστε τα αυτόματα προγράμματα για να μαγειρέψετε ένα φαγητό γρήγορα με τις προκαθορισμένες ρυθμίσεις:

Μάθετε πώς να μαγειρεύετε γρήγορα				
Μαγείρεμα με βοήθεια	Βήμα 1	Βήμα 2	Βήμα 3	Βήμα 4
	Πατήστε: ①.	Πιέστε:	Πατήστε:  Μαγείρεμα με βοήθεια.	Επιλέξτε το φαγητό.

Χρησιμοποιήστε τις γρήγορες λειτουργίες για να ρυθμίσετε τον χρόνο μαγειρέματος	
<b>Βοηθός ολοκλήρωσης 10%</b> Χρησιμοποιήστε τον Βοηθό Ολοκλήρωσης 10% για να προσθέσετε επιπλέον χρόνο όταν έχει απομένει το 10% του χρόνου μαγειρέματος.	Για να παρατείνετε τον χρόνο μαγειρέματος, πιέστε το <b>+1λεπτ..</b>

Καθαρίστε τον φούρνο με το Καθάρισμα με ατμό			
<b>Βήμα 1</b> Πιέστε:	<b>Βήμα 2</b> Πιέστε:	<b>Βήμα 3</b> Επιλέξτε τη λειτουργία:	
<b>Καθάρισμα με ατμό</b>		Για ελαφρύ καθαρισμό.	
<b>Καθάρισμα με ατμό Plus</b>		Για σχολαστικό καθαρισμό.	
<b>Αφαίρεση αλάτων</b>		Για τον καθαρισμό του κυκλώματος της γεννήτριας ατμού από επικαθίσεις αλάτων.	
<b>Ξέβγαλμα</b>		Για το ξέβγαλμα και καθαρισμό του κυκλώματος της γεννήτριας ατμού έπειτα από συχνή χρήση των λειτουργιών ατμού.	

## 16. ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΜΙΑ ΣΥΝΤΟΜΕΥΣΗ!

Εδώ μπορείτε να δείτε όλες τις χρήσιμες συντομεύσεις. Μπορείτε επίσης να τις βρείτε στα σχετικά κεφάλαια στο εγχειρίδιο χρήστη.

**Τρόπος ρύθμισης: Προγράμματα θέρμανσης**



Τρόπος ρύθμισης: Steamify - Μαγείρεμα με ένα πρόγραμμα ατμού



## **ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΜΙΑ ΣΥΝΤΟΜΕΥΣΗ!**

---

**Τρόπος ρύθμισης: Μαγείρεμα με βοήθεια**



**Τρόπος ρύθμισης: Χρόνος μαγειρέματος**



**Τρόπος καθυστέρησης: Έναρξη και τέλος μαγειρέματος**



**Τρόπος χρήσης: Αισθ. Φαγητού**



## **17. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ**

---

Ανακυκλώστε τα υλικά που φέρουν το σύμβολο . Τοποθετήστε τα υλικά συσκευασίας σε κατάλληλα δοχεία για ανακύκλωση. Συμβάλετε στην προστασία του περιβάλλοντος και της ανθρώπινης υγείας ανακυκλώνοντας τις άχρηστες ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές. Μην απορρίπτετε με τα οικιακά απορρίμματα συσκευές που φέρουν το σύμβολο . Επιστρέψτε το προϊόν στην τοπική σας μονάδα ανακύκλωσης ή επικοινωνήστε με τη δημοτική αρχή.

# A TÖKÉLETES VÉGEREDMÉNY ÉRDEKÉBEN

Köszönjük, hogy ezt az AEG készüléket választotta. Termékünk gyártásakor egy olyan berendezést kívántunk megalkotni az Ön számára, amely kifogástalan teljesítményt nyújt hosszú éveken keresztül, köszönhetően az alkalmazott innovatív technológiáknak, amelyek az életet jelentősen megkönyítik – és amelyeket más készülékeken nem talál meg. Kérjük, szánjon néhány percet az útmutató végigolvasására, hogy a maximumot hozhassa ki készülékéből.

Látogasson el weboldalunkra az alábbiakért:



Használattal kapcsolatos tanácsok, prospektusok, hibaelhárítási, szerviz- és javítási információk kérése:

[www.aeg.com/support](http://www.aeg.com/support)



Regisztrálja termékét a még kiválóbb szolgáltatásokért:

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



Tartozékok, segédanyagok és eredeti alkatrészek vásárlása a készülékhez:

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

## ÜGYFÉLSZOLGÁLAT ÉS SZERVIZ

Mindig eredeti cserealkatrészeket használjon.

Amikor felveszi a kapcsolatot a hivatalos szervizközponttal, gondoskodjon arról, hogy a következő adatok kéznél legyenek: Típus, PNC (termékszám), sorozatszám.

Az információk az adattáblán találhatók.

Figyelem / Vigyázat – Biztonsági információk

Általános információk és tanácsok

Környezetvédelmi információk

A változtatások jogát fenntartjuk.

## TARTALOM

<b>1. BIZTONSÁGI INFORMÁCIÓK.....</b>	<b>192</b>	<b>3. TERMÉKLEÍRÁS.....</b>	<b>198</b>
1.1 Gyermekkel és fogyatékkal élő személyek biztonsága.....	193	3.1 Általános áttekintés.....	198
1.2 Általános biztonság.....	193	3.2 Tartozékok.....	198
<b>2. BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK.....</b>	<b>194</b>	<b>4. A SÜTŐ BE- ÉS KIKAPCSOLÁSA.....</b>	<b>199</b>
2.1 Üzembe helyezés.....	194	4.1 Kezelőpanel.....	199
2.2 Elektromos csatlakozás.....	195	4.2 Kijelző.....	200
2.3 Használat.....	196	<b>5. AZ ELSŐ HASZNÁLAT ELŐTT.....</b>	<b>202</b>
2.4 Ápolás és tisztítás.....	197	5.1 Kezdeti tisztítás .....	202
2.5 Gőzsütés.....	197	5.2 Első csatlakoztatás.....	202
2.6 Belső világítás.....	197	5.3 Kezdeti előmelegítés.....	202
2.7 Szolgáltatások.....	198	5.4	
2.8 Ártalmatlanítás.....	198	Hogyan állítsa be: Vízkéménység.....	202

# BIZTONSÁGI INFORMÁCIÓK

---

<b>6. NAPI HASZNÁLAT.....</b>	<b>203</b>
<b>6.1 Sütőfunkciók beállítása.....</b>	<b>204</b>
<b>6.2 Hogyan állítsa be: Steamify - Gőzölés sütőfunkció.....</b>	<b>204</b>
<b>6.3 Hogyan állítsa be: Előre programozott sütés.....</b>	<b>206</b>
<b>6.4 Sütőfunkciók.....</b>	<b>206</b>
<b>6.5 Megjegyzések a Konvekciós levegő (nedves) funkcióhoz.....</b>	<b>209</b>
<b>7. ÓRAFUNKCIÓK.....</b>	<b>210</b>
<b>7.1 Órafunkciók leírása.....</b>	<b>210</b>
<b>7.2 Órafunkciók beállítása.....</b>	<b>210</b>
<b>8. HOGYAN HASZNÁLJA: TAROZÉKOK</b>	<b>212</b>
<b>8.1 Tartozékok behelyezése.....</b>	<b>212</b>
<b>8.2 Húshőmérő szenzor.....</b>	<b>213</b>
<b>9. TOVÁBBI FUNKCIÓK.....</b>	<b>215</b>
<b>9.1 Hogyan mentheti: Kedvencek.....</b>	<b>215</b>
<b>9.2 Funkciótár.....</b>	<b>215</b>
<b>9.3 Automatikus kikapcsolás.....</b>	<b>215</b>
<b>9.4 Hűtőventilátor.....</b>	<b>216</b>
<b>10. HASZNOS TANÁCSOK ÉS JAVASLATOK.....</b>	<b>216</b>
<b>10.1 Sütési javaslatok.....</b>	<b>216</b>
<b>10.2 Konvekciós levegő (nedves).....</b>	<b>216</b>
<b>10.3 Konvekciós levegő (nedves) - ajánlott tartozékok.....</b>	<b>217</b>
<b>10.4 Ételkészítési táblázatok a bevizsgáló intézetek számára.....</b>	<b>218</b>
<b>11. ÁPOLÁS ÉS TISZTÍTÁS.....</b>	<b>220</b>
<b>11.1 Tisztítással kapcsolatos megjegyzések.....</b>	<b>220</b>
<b>11.2 Hogyan távolítsa el: Polctartók .....</b>	<b>221</b>
<b>11.3 Hogyan használja: Gőz tisztítás .....</b>	<b>221</b>
<b>11.4 Tisztítás emlékeztető.....</b>	<b>222</b>
<b>11.5 Használata: Vízkőmentesítés .....</b>	<b>222</b>
<b>11.6 Vízkőtelenítési emlékeztető.....</b>	<b>223</b>
<b>11.7 Használata: Öblítés .....</b>	<b>224</b>
<b>11.8 Száritási emlékeztető .....</b>	<b>224</b>
<b>11.9 Használata: Szárítás .....</b>	<b>224</b>
<b>11.10 Használata: Tartály üritése .....</b>	<b>224</b>
<b>11.11 Eltávolítás és visszaszerelés: Ajtó .....</b>	<b>225</b>
<b>11.12 Hogyan cserélje: Lámpa .....</b>	<b>226</b>
<b>12. HIBAELHÁRÍTÁS.....</b>	<b>227</b>
<b>12.1 Mi a teendő, ha .....</b>	<b>227</b>
<b>12.2 Hogyan kezelje: Hibakódok .....</b>	<b>228</b>
<b>12.3 A szerviz számára szükséges adatok .....</b>	<b>229</b>
<b>13. ENERGIAHATÉKONYSÁG.....</b>	<b>229</b>
<b>13.1 Termékismertető és Termékismertető adatlap* .....</b>	<b>229</b>
<b>13.2 Energiatakarékosság .....</b>	<b>230</b>
<b>14. A MENÜ FELÉPÍTÉSE.....</b>	<b>231</b>
<b>14.1 Menü .....</b>	<b>231</b>
<b>14.2 Almenü ehhez: Tisztítás .....</b>	<b>231</b>
<b>14.3 Almenü ehhez: Egyéb funkciók .....</b>	<b>232</b>
<b>14.4 Almenü ehhez: Beállítás .....</b>	<b>232</b>
<b>14.5 Almenü a következőhöz: Szervíz .....</b>	<b>233</b>
<b>15. EGYSZERŰ!.....</b>	<b>233</b>
<b>16. HASZNÁLJON PARANCSIKONT!.....</b>	<b>235</b>
<b>17. KÖRNYEZETVÉDELMI TUDNIVALÓK.</b>	<b>236</b>

## 1. BIZTONSÁGI INFORMÁCIÓK

---

Az üzembe helyezés és használat előtt gondosan olvassa el a mellékelt útmutatót. A gyártó nem vállal felelősséget a helytelen beszerelés vagy használat miatt keletkezett sérülésekért és károkért. Tartsa biztonságos és elérhető helyen az útmutatót, hogy szükség esetén minden rendelkezésére álljon.

## 1.1 Gyermekék és fogyatékkal élő személyek biztonsága

- Ezt a készüléket 8 év feletti gyermekkek, csökkent fizikai, érzékelési vagy szellemi képességekkel rendelkező felnőttek, illetve megfelelő tudással vagy gyakorlattal nem rendelkező személyek csak felügyelet mellett, vagy abban az esetben használhatják, ha megfelelő oktatást kaptak a készülék biztonságos használatára, és megértik az esetleges veszélyeket. A 8 évesnél fiatalabb gyermekkek, illetve a súlyos, komplex fogyatékossággal élő személyek állandó felügyelet nélkül nem tartózkodhatnak a készülék közelében.
- Gondoskodni kell a gyermekek felügyeletéről, hogy ne játsszanak a készülékkel.
- minden csomagolóanyagot tartson távol a gyermekektől, és megfelelően ártalmatlanítsa.
- FIGYELEM: Használat közben a készülék és hozzáférhető részei nagyon felforrósodhatnak. A gyermekeket és kedvenc háziállatokat tartsa távol a készüléktől működés közben, és működés után, lehűléskor.
- Ha rendelkezik gyermekbiztonsági zárral a készülék, akkor azt be kell kapcsolni.
- Gyermekek felügyelet nélkül nem végezhetnek tisztítási vagy karbantartási tevékenységet a készüléken.

## 1.2 Általános biztonság

- A készülék kizárálag ételkészítési célra szolgál.
- Ezt a készüléket háztartási célú, beltérben történő használatra terveztek.
- Ez a készülék használható irodákban, szállodai vendégszobákban, panziókban, vendégházakban és más hasonló szálláshelyeken, ahol a használat nem haladja meg a háztartási használat (átlagos) szintjét.

# BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK

---

- A készülék üzembe helyezését és a hálózati kábel cseréjét csak képesített személy végezheti el.
- A bútorba való beépítés előtt ne használja a készüléket.
- Bármilyen karbantartás megkezdése előtt válassza le a készüléket az elektromos hálózatról.
- Ha a hálózati kábel megsérül, azt a gyártónak vagy a márkaszerviznek vagy más hasonlóan képzett személynek kell kicserélnie, nehogy elektromos veszélyhelyzet álljon elő.
- FIGYELEM: Az izzó cseréje előtt győződjön meg arról, hogy a készülék ki van kapcsolva, hogy megelőzze áramütést.
- FIGYELEM: Használat közben a készülék és hozzáférhető részei nagyon felforrósodhatnak. Legyen óvatos, hogy ne érjen a fűtőelemekhez.
- Amikor a sütőből kiveszi vagy behelyezi a tartozékokat vagy edényeket, mindig használjon konyhai edényfogó kesztyűt.
- Kizárolag a készülékhez ajánlott húshőmérő szenzort (maghőmérséklet-érzékelőt) használja.
- A polctartók eltávolításához először a polctartó elejét, majd a hátulját húzza el az oldalfaltól. A polctartókat a kiszereléssel ellentétes sorrendben helyezze vissza.
- A készülék tisztításához ne használjon nagy nyomású gózt.
- Ne használjon súrolószert vagy éles fém kaparóeszközt a sütőajtó üvegének tisztítására, mivel ezek megkarcolhatják a felületet, ami az üveg megrepedését eredményezheti.

## 2. BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK

---

### 2.1 Üzembe helyezés



#### FIGYELMEZTETÉS!

A készüléket csak képesített személy helyezheti üzembe.

- Távolítsa el az összes csomagolóanyagot.
- Ne helyezzen üzembe, és ne is használjon sérült készüléket.
- Tartsa be a készülékhez mellékelt üzembe helyezési útmutatóban foglaltakat.
- A készülék nehéz, ezért legyen körültekintő a mozgatásakor. Mindig használjon munkavédelmi kesztyűt és zárt lábbelit.
- Soha ne húzza a készüléket a fogantyújánál fogva.

- A készüléket az üzembe helyezési követelményeknek megfelelő, biztonságos helyre telepítse.
- Tartsa meg a minimális távolságot a többi készüléktől és egységtől.
- A készülék felszerelése előtt ellenőrizze, hogy a sütő ajtaja akadálytalanul nyitható-e.
- A készülék elektromos hűtőrendszerrel van felszerelve. Ezt az elektromos tápegységgel kell működtetni.
- A beépíthető készüléknak meg kell felelnie a DIN 68930 stabilitási követelményeinek.

Konyhaszekrény minimális magassága (konyhaszekrény minimális magassága a munkalap alatt)	578 (600) mm
Konyhaszekrény szélessége	560 mm
Konyhaszekrény mélysége	550 (550) mm
Készülék elülső részének magassága	594 mm
Készülék hátulsó részének magassága	576 mm
Készülék elülső részének szélessége	595 mm
Készülék hátulsó részének szélessége	559 mm
Készülék mélysége	567 mm
Készülék beépített mélysége	546 mm
Mélység nyitott ajtónál	1027 mm
Szellőzőnyílás minimális mérete. A hátsó oldal alján elhelyezett nyílás	560x20 mm
Hálózati tápkábel hosszúsága. A kábel a hátsó oldal jobb sarkánál helyezkedik el	1500 mm
Rögzítőcsavarok	4x25 mm

## 2.2 Elektromos csatlakozás



### FIGYELMEZTETÉS!

Tűz- és áramütésveszély.

- Minden elektromos csatlakoztatást szakképzett villanyszerelőnek kell elvégeznie.
- A készüléket kötelező földelni.
- Ellenőrizze, hogy az adattáblán szereplő adatok megfelelnek-e a helyi elektromos hálózat paramétereinek.
- Mindig megfelelően felszerelt, áramütés ellen védett aljzatot használjon.
- Ne használjon hálózati elosztókat és hosszabbító kábeleket.

# BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK

- Ügyeljen a hálózati csatlakozódugó és a hálózati kábel épségére. Amennyiben a készülék hálózati vezetékét ki kell cserélni, a cserét márka szervizünkön végeztesse el.
- Ügyeljen arra, hogy a hálózati kábelek ne kerüljenek közel, illetve ne érjenek hozzá a készülék ajtajához vagy a készülék alatti rekeszhez, különösen akkor, ha a készülék működik, vagy ajtaja forró.
- A feszültség alatt álló és szigetelt alkatrészek érintésvédelmi részeit úgy kell rögzíteni, hogy szerszám nélkül ne lehessen eltávolítani azokat.
- Csak az üzembe helyezés befejezése után csatlakoztassa a hálózati csatlakozódugót a hálózati csatlakozóaljzatba. Ügyeljen arra, hogy a hálózati dugasz üzembe helyezés után is könnyen elérhető legyen.
- Amennyiben a hálózati konnektor rögzítése laza, ne csatlakoztassa a csatlakozódugót hozzá.
- A készülék csatlakozásának bontására, soha ne a hálózati kábelnél fogva húzza ki a csatlakozódugót. A kábelt mindenig a csatlakozódugónál fogva húzza ki.
- Kizárálag megfelelő szigetelőberendezést alkalmazzon: hálózati túlterhelésvédő megszakítót, biztosítékot (a tokból eltávolított csavaros típusú biztosítékot), földzárlatkioldót és védőrelét.
- Az elektromos készüléket szigetelőberendezéssel kell ellátni, amely lehetővé teszi, hogy minden fázison leválassza a készüléket az elektromos hálózatról. A szigetelőberendezésnek legalább 3 mm-es érintkezőtávolsággal kell rendelkeznie.
- Ez a készülék hálózati csatlakozókábellel és dugasszal kerül szállításra.

## 2.3 Használat



### FIGYELMEZTETÉS!

Sérülés-, égés-, áramütés- és robbanásveszély.

- Ne változtassa meg a készülék műszaki jellemzőit.
- Ügyeljen arra, hogy a szellőzőnyílásokat ne zárja el semmi.
- Működés közben ne hagyja felügyelet nélkül a készüléket.
- Minden használat után kapcsolja ki a készüléket.
- Körültekintően járjon el, ha működés közben kinyitja a készülék ajtaját. Forró levegő távozhat a készülékből.
- Ne működtesse a készüléket nedves kézzel, vagy amikor az vízzel érintkezik.
- Ne gyakoroljon nyomást a nyitott ajtóra.
- Ne használja a készüléket munka- vagy tárolófelületként.
- Óvatosan nyissa ki a készülék ajtaját. Az alkoholtartalmú alkotóelemek alkoholos levegőelegyet hozhatnak létre.
- Ügyeljen arra, hogy szikra vagy nyílt láng ne legyen a készülék közelében, amikor kinyitja az ajtót.
- Ne tegyen gyúlékony anyagot vagy gyúlékony anyaggal szennyezett tárgyat a készülékbe, annak közelébe, illetve annak tetejére.



### FIGYELMEZTETÉS!

A készülék károsodásának veszélye áll fenn.

- A zománc károsodásának vagy elszíneződésének megelőzéséhez:
  - ne tegyen edényt vagy egyéb tárgyat közvetlenül a készülék sütőterének aljára.
  - ne tegyen alufóliát közvetlenül a készülék sütőterének aljára.
  - ne engedjen vizet a forró készülékbe.
  - a főzés befejezése után ne tárolja a nedves edényeket vagy az ételt a készülékben.

- a tartozékok kivételekor vagy berakásakor óvatosan járjon el.
- A zománc vagy rozsdamentes acél elszíneződése nincs hatással a készülék teljesítményére.
- A nagy nedvességtartalmú sütemények esetében mély teplsíthet a sütéshez. A gyümölcsök leve maradandó foltokat ejthet.
- Főzés közben a készülék ajtaját mindenkor tartva csukva.
- Ha a készüléket bútorlap (pl. ajtó) mögött helyezi el, ügyeljen arra, hogy az ajtó soha ne legyen becsukva, amikor a készülék működik. A hő és a nedvesség felhalmozódhat a zárt bútorlap mögött, és ennek következtében károsodhat a készülék, a készülék borítása vagy a padló. Használat után ne csukja be addig a bútorlapot, míg a készülék teljesen le nem hűlt.

## 2.4 Ápolás és tisztítás



### FIGYELMEZTETÉS!

Személyi sérülés, tűz vagy a készülék károsodásának veszélye áll fenn.

- Karbantartás előtt kapcsolja ki a készüléket, és húzza ki a hálózati csatlakozó dugót a csatlakozóaljzatból.
- Ellenőrizze, hogy lehült-e a készülék. Máskülönben fennáll a veszély, hogy az üveglapok eltörnek.
- A sütőajtó sérült üveglapját haladéktalanul cserélje ki. Forduljon a márka szervizhez.
- Legyen óvatos, amikor az ajtót leszereli a készülékről. Az ajtó nehéz!
- Rendszeresen tisztítsa meg a készüléket, hogy elkerülje a felület károsodását.
- A készüléket puha, nedves ruhával tisztítsa. Csak semleges tisztítószer használjon. Ne használjon színesítőt, színesítőszivacsot, oldószer vagy fém tárgyat.
- Amennyiben sütöttszűrő aeroszolt használ, tartsa be a tisztítószer csomagolásán feltüntetett biztonsági utasításokat.

## 2.5 Gőzsütés



### FIGYELMEZTETÉS!

Égési sérülés és a készülék károsodásának veszélye áll fenn.

- A kiszabaduló gőz égési sérülést okozhat:
  - Körültekintően járjon el, ha a funkció működése közben kinyitja a készülék ajtaját. Gőz szabadulhat ki.
  - Gőz sütés után óvatosan nyissa ki a készülék ajtaját.

## 2.6 Belső világítás



### FIGYELMEZTETÉS!

Vigyázat! Áramütés-veszély!

- A termékben található izzó(k)ra és a külön kapható pótizzókra vonatkozó tudnivalók: Ezek az izzók arra készültek, hogy megfeleljenek a háztartási készülékekben fennálló szélsőséges fizikai feltételeknek, mint például hőmérséklet, rezgés, magas páratartalom, illetve arra használatosak, hogy jelezzenek a készülék működési állapotát. Nem alkalmassák egyéb felhasználásra, valamint helyiségek megvilágítására.
- Ez a termék egy G energiahatalományú fényforrást tartalmaz.
- Kizárolag az eredetivel megegyező műszaki jellemzőkkel rendelkező lámpát használjon.

# TERMÉKLEÍRÁS

## 2.7 Szolgáltatások

- A készülék javítását bízza a márka szervizre.
- Mindig eredeti cserealkatrészt használjon.

## 2.8 Ártalmatlanítás



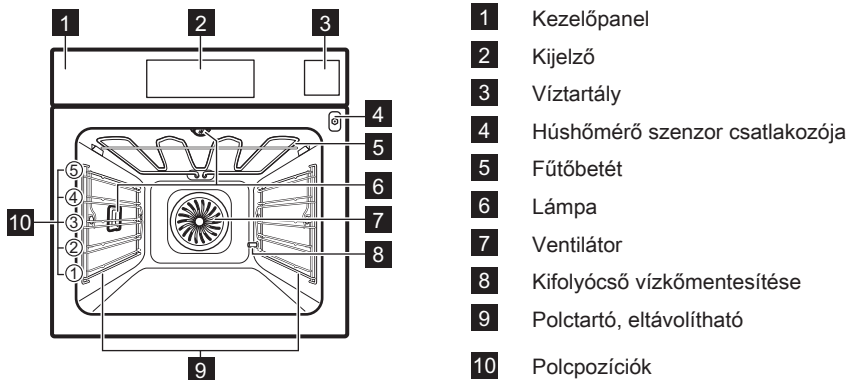
### FIGYELMEZTETÉS!

Sérülés- vagy fulladásveszély.

- A készülék ártalmatlanítására vonatkozó tájékoztatásért lépjön kapcsolatba a helyi hatóságokkal.
- Válassza le a készüléket ez elektromos hálózatról.
- A készülék közelében vágja át a hálózati kábelt, és tegye a hulladékba.
- Szerelje le az ajtókilincset, hogy megakadályozza gyermekek vagy háziállatok készülékben rekedését.

# 3. TERMÉKLEÍRÁS

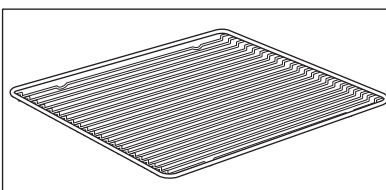
## 3.1 Általános áttekintés



## 3.2 Tartozékok

### Sütőrács

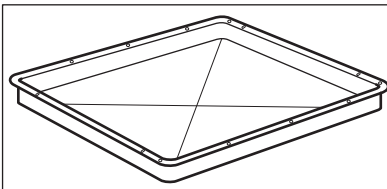
Főzőedényekhez, tortaformákhoz, valamint hússütéshez.



# A SÜTŐ BE- ÉS KIKAPCSOLÁSA

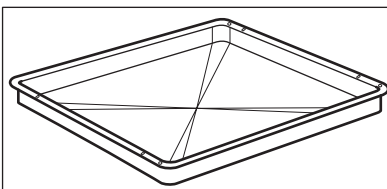
## Sütő tálca

Tortákhoz és süteményekhez.



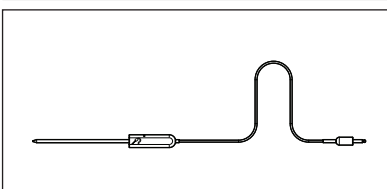
## Mély tepsi

Sütemények és húsok sütéséhez, illetve zsírfelfogó edényként.



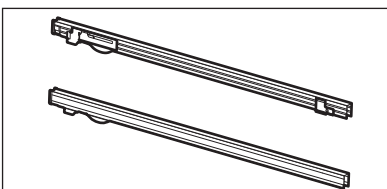
## Húshőmérő szenzor

Az étel belséjében történő hőmérséklet méréshoz.



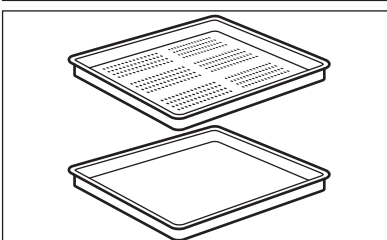
## Teleszkópos sínek

A teplsík és huzalpolcok könnyebb behelyezéséhez és eltávolításához.



## Gőzölő készlet

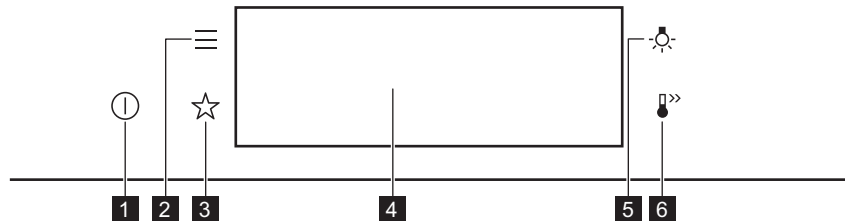
Egy perforálatlan és egy perforált edény. A gőzölő készlet elvezeti a lecsapódó vizet az éterlőról párolás közben. Zöldségek, halak, csirkemell elkészítésénél használandó. A készlet nem alkalmas vízben áztatandó étel elkészítéséhez, pl. rizs, polenta (árpalisztből és kukoricalisztből készült kása), téteszt.



## 4. A SÜTŐ BE- ÉS KIKAPCSOLÁSA

### 4.1 Kezelőpanel

# A SÜTŐ BE- ÉS KIKAPCSOLÁSA



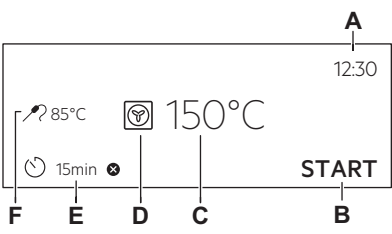
<b>1</b>	BE / KI	Tartsa nyomva a sütő be- és kikapcsolásához.
<b>2</b>	Menü	Sütőfunkciók listázása.
<b>3</b>	Kedvencek	Kedvenc beállítások listázása.
<b>4</b>	Kijelző	A sütő aktuális beállításait mutatja.
<b>5</b>	Világításkapcsoló	A sütővilágítás be- és kikapcsolása.
<b>6</b>	Gyors felfűtés	A következő funkció be- és kikapcsolása: Gyors felfűtés.

Nyomja meg a	Áthelyezés	Tartsa nyomva
Érintse meg ujjheggyel a felületet.	Húzza végig az ujját a felületen.	Érintse meg a felületet 3 másodpercre.

## 4.2 Kijelző

	Bekapcsolás után a kijelzőn megjelenik a fő képernyő a sütőfunkcióval és az alapértelmezett hőmérséklettel.
--	---

# A SÜTŐ BE- ÉS KIKAPCSOLÁSA

	<p>A kijelző készenléti állapotba lép, ha 2 percen át nem használja a sütőt.</p>
	<p>Főzéskor a kijelző megjeleníti a beállított funkciókat és az egyéb rendelkezésre álló kiegészítő funkciókat.</p>
	<p>Kijelző a beállított nyomógombfunkciókkal.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A. Pontos idő</li> <li>B. START/LEÁLLÍTÁS</li> <li>C. Hőméréklet</li> <li>D. Sütőfunkciók</li> <li>E. Időzítő</li> <li>F. Húshőmérő szenzor (csak a kijelölt modellek esetén)</li> </ul>

## Kijelző visszajelzői

**Alapvető visszajelzők** - a kijelzőn való mozgáshoz.

<p>OK Választás / beállítás megerősítése.</p>	<p>↖ Visszalépés egy szinttel a menüben.</p>	<p> ↵ Az utolsó művelet visszavonása.</p>	<p> ⏪ A kiegészítő funkciók be- és kikapcsolása.</p>
---	--	---	--

**Figyelmezető hangjelzés funkció visszajelzői** - amikor a beállított főzési idő véget ér, hangjelzés hallható.

<p>🔔 A funkció be van kapcsolva.</p>	<p>🔔 STOP A funkció be van kapcsolva. A főzés automatikusan leáll.</p>	<p>🔕 A figyelmezető hangjelzés ki van kapcsolva.</p>
--	--	--

## Időzítő visszajelzők

<p>⌚ A funkció beállítása: Késleltetett indítás funkció.</p>	<p>✗ A beállítás törlése.</p>
--	-----------------------------------

# AZ ELSŐ HASZNÁLAT ELŐTT

## 5. AZ ELSŐ HASZNÁLAT ELŐTT



### FIGYELMEZTETÉS!

Lásd a „Biztonság” című fejezetet.

### 5.1 Kezdeti tisztítás

		
<b>1. lépés</b>	<b>2. lépés</b>	<b>3. lépés</b>
Vegyen ki minden tartozékot a sütőtérből és a kivehető polctartót is távolítsa el.	Puha ruhával, langyos vízzel és enyhe mosogatószerrel tisztítsa meg a sütőt és a tartozékokat.	Helyezze a sütőbe a tartozékokat és a kivehető polctartókat.

### 5.2 Első csatlakoztatás

Az első csatlakoztatás után a kijelzőn üdvözlő üzenet jelenik meg.

A következőket kell beállítania: Nyelv, Kijelző fényerő, Nyomógomb Hang, Figyelmeztető hangerő, Vízkeménység, Pontos idő.

### 5.3 Kezdeti előmelegítés

	Az első használat előtt hevítsen fel az üres sütőt.
<b>1. lépés</b>	Vegyen ki a sütőből minden tartozékot és kivehető polctartót.
<b>2. lépés</b>	Állítsa be a maximális hőmérséklet ennél a funkcionál:  Hagyja egy óráig működni a sütőt.
<b>3. lépés</b>	Állítsa be a maximális hőmérséklet ennél a funkcionál:  Hagyja 15 percig működni a sütőt.
(i) Előfűtés közben szagot és füstöt bocsáthat ki a sütő. Ügyeljen arra, hogy a helyiséget szellőztetve legyen.	

### 5.4 Hogyan állítsa be: Vízkeménység

Amikor csatlakoztatja a sütőt az elektromos hálózathoz, be kell állítania a vízkeménységet. Használja a gózoló készlethez mellékelt indikátorpapírt.

			
<b>1. lépés</b>	<b>2. lépés</b>	<b>3. lépés</b>	<b>4. lépés</b>
Tartsa az indikátorpárt a vízbe kb. 1 másodpercig. Ne tegye az indikátorpárt folyó víz alá.	A felesleges víz eltávolításához rázza meg az indikátorpárt.	1 perc elteltével ellenőrizze a vízkeménységet az alábbi táblázat segítségével.	A vízkeménység beállítása: Menü / Beállítások / Beállítás / Vízkeménység.
<b>(i)</b> Az indikátorpárral színei folyamatosan változnak. A vízkeménység ellenőrzését a tesztet követően egy percen belül végezze el.			
A vízkeménység szintjét a következő menüben módosíthatja: Beállítások / Beállítás / Vízkeménység.			

A táblázat ismerteti a vízkeménységi tartományt (dH) a hozzá tartozó kalciumtartalommal és vízminőségi besorolással. Állítsa be a vízkeménységet a táblázatnak megfelelően.

Vízkeménység		Indikátorpápir	Kalciumtartalom (mmol/l)	Kalciumtartalom (mg/l)	Vízminőség szintje
Szint	dH				
<b>1</b>	0 - 7	 	0 - 1,3	0 - 50	lágy
<b>2</b>	8 - 14	 	1,4 - 2,5	51 - 100	méréselten kemény
<b>3</b>	15 - 21	 	2,6 - 3,8	101 - 150	kemény
<b>4</b>	$\geq 22$	 	$\geq 3,9$	$\geq 151$	nagyon kemény

Amikor a csapvíz keménységének értéke 4, palackozott vízzel töltse fel a víztartályt.

## 6. NAPI HASZNÁLAT



### FIGYELMEZTETÉS!

Lásd a „Biztonság” című fejezetet.

## 6.1 Sütőfunkciók beállítása

1. lépés	Kapcsolja be a sütőt. A kijelzőn megjelenik az alapértelmezett sütőfunkció.
2. lépés	Nyomja meg a sütőfunkció szimbólumát az almenübe lépéshoz.
3. lépés	Válassza ki a sütőfunkciót, majd nyomja meg ezt a gombot: OK. A kijelzőn ez látható: hőmérséklet.
4. lépés	Állítsa be a hőmérsékletet. Nyomja meg: OK funkciót.
5. lépés	Nyomja meg: START funkciót. Húshőmérő szenzor - a húshőmérő szenzor a főzési folyamat előtt vagy alatt bármi-kor csatlakoztatható.
	STOP - nyomja meg a sütőfunkció kikapcsolásához.
6. lépés	Kapcsolja ki a sütőt.

Használjon parancsikon!



## 6.2 Hogyan állítsa be: Steamify - Gőzölés sütőfunkció

1. lépés	Kapcsolja be a sütőt. Válassza ki a sütőfunkció szimbólumát, majd nyomja meg az almenübe lépéshoz.	
2. lépés	Nyomja meg a gőz gombot. Állítsa be a gőzben sütés funkciót.	
3. lépés	Nyomja meg: OK. A kijelző a hőmérséklet-beállításokat mutatja.	
4. lépés	Állítsa be a hőmérsékletet. A gőzöléses sütőfunkciók típusa a beállított hőmérséklettől függ.	
Gőz gőzöléshez 50 - 100 °C	Ideális zöldségek, gabonafélék, hüvelyesek, tenger gyümölcsei, pástétomok és kanalas desszertek gőzöléséhez.	
Gőz sütéshez 105 - 130 °C	Ideális dinsztelt és párolt hús vagy hal, kenyér és szárnyas, valamint sajttorta és zöldség/hús felfűjtak készítéséhez.	

<b>Gőz gyenge pirításhoz</b> 135 - 150 °C	Ideális hús, zöldség/hús felfújtak, töltött zöldségek, hal és csőben sültek készítéséhez. A gőz és a hő kombinálása révén a hús porhanyóssá, szaffossá és ropogós felületűvé válik. Ha beállítja az időzítőt, a grill automatikusan bekapcsol a sütés utolsó néhány percében, hogy az ételt gyengéden megpirítsa.
<b>Gőz sütéshez (téeszta vagy hús)</b> 155 - 230 °C	Ideális pörkölt és sült ételekhez hús, hal, szárnyas, leveles téssztából készült töltött aprósütemény, gyümölcslepeny, muffin, csőben sült ételek, zöldségek és péksütemények készítéséhez. Ha beállítja az időzítőt, és az ételt az első polcszintre helyezi, az alsó sütés funkció automatikusan bekapcsol a sütési folyamat utolsó néhány percében, hogy az ételnek ropogós aljat adjon.
<b>5. lépés</b>	Nyomja meg: OK funkciót.
<b>6. lépés</b>	Nyomja meg a víztartály fedelét a kinyitáshoz.
<b>7. lépés</b>	Hideg vízzel töltse fel a víztartályt a maximális szintig (kb. 950 ml), míg hangjelzés nem hallható, vagy míg a kijelző nem jelenít meg üzenetet. Ez a vízmennyiség kb. 50 percre elegendő. Ne töltse a víztartályt a maximális szinten túl. Ellenkező esetben víz szívároghat ki, és tönkremehet a készüléket burkoló bútor.
	<p> <b>FIGYELMEZTETÉS!</b>        Csak hideg csapvizet használjon. Ne használjon szűrt (demineralizált) vagy desztillált vizet. Ne használjon egyéb folyadékokat. Ne töltsön a víztartályba gyúlékony vagy alkoholtartalmú folyadékot.</p>
<b>8. lépés</b>	Tolja a víztartályt az eredeti helyzetébe.
<b>9. lépés</b>	Nyomja meg: START funkciót. A gőz kb. 2 perc elteltével megjelenik. Amikor a sütő eléri a beállított hőmérsékletet, hangjelzés hallható.
<b>10. lépés</b>	Amikor a víztartály kiürül, hangjelzés hallható. Töltse fel újra a víztartályt.
<b>11. lépés</b>	Kapcsolja ki a sütőt.
<b>12. lépés</b>	A sütés befejezése után ürítse ki a víztartályt. Lásd az „Ápolás és tisztítás” című fejezetet, Tartály ürítése.

# NAPI HASZNÁLAT

## 13. lépés

A maradék víz lecsapódhat a sütőterben. Sütés után óvatosan nyissa ki a sütő ajtaját. Miután a sütő lehűlt, puha kendővel törölje szárazra a sütőteret.

**Használjon parancsikont!**



## 6.3 Hogyan állítsa be: Előre programozott sütés

Az almenüben szereplő összes ételhez van javasolt funkció és hőmérséklet. Beállíthatja az időt és a hőmérsékletet.

Egyes ételek főzéséhez az alábbiak is használhatók:

- Súlyautomatika
  - Húshőmérő szenzor
- Az étel megfőzöttségének szintje:
- Véres vagy Kevesebb
  - Közepes
  - Jól átsütve vagy Tovább

1. lépés	Kapcsolja be a sütőt.
2. lépés	Nyomja meg:  funkciót.
3. lépés	Nyomja meg: . Adja meg ezt: Előre programozott sütés funkciót.
4. lépés	Válasszon ki egy fogást vagy ételfajtát.
5. lépés	Nyomja meg: START funkciót.

**Használjon parancsikont!**



## 6.4 Sütőfunkciók

## HAGYOMÁNYOS

Sütőfunkció	Alkalmazás
 Grill	Vékony szelet élelmiszerek grillezéséhez és pirítós készítéséhez.
 Infrasütés	Nagy sült húsdarabok vagy nem kicsontozott szárnyas sütéséhez egy polcszinten. Csőben sütéshez és pirításhoz.
 Hőlégbefúvás, nagy hőfok	Sütés egyszerre maximum három sütőszinten, illetve aszalás. 20 - 40 °C-kal alacsonyabbra állítsa be a hőmérsékletet, mint Alsó + felső sütés esetén.
 Fagyasztott ételek	Készételek (pl. sült burgonya, steak burgonya vagy tavaszi tekercs) ropogossá tételehez.
 Alsó + felső sütés	Egy sütőszinten történő sütéshez, valamint pörkölöshez.
 Pizza funkció	Pizza sütéséhez. Intenzív pirításhoz és ropogós aljú ételek készítéséhez.
 Alsó sütés	Ropogós aljú sütemények készítéséhez és étel tartósításához.

## SPECIÁLIS BEÁLLÍTÁSOK

Sütőfunkció	Alkalmazás
 Tartósítás	Tartósított zöldségek, például savanyúság készítéséhez.

# NAPI HASZNÁLAT

Sütőfunkció	Alkalmazás
 <b>Aszalás</b>	Szeletelt gyümölcs, zöldség és gomba aszalásához.
 <b>Edény Melegítés</b>	A tányérok tálaláshoz való előmelegítésére.
 <b>Kiolvasztás</b>	Élelmiszerek felolvasztásához (zöldségek és gyümölcsök). A felolvasztás időtartama a fagyasztott étel méretétől és mennyiségétől függ.
 <b>Csőben sütés</b>	Sütőben készíthető fogásokhoz, mint a lasagna és burgonyafelfűjt. Csőben sütéshez és pirításhoz.
 <b>Hőlégbefúvás, Kis Hőfok</b>	Különösen porhanyós, szaffos sültek készítéséhez.
 <b>Melegen tartás</b>	Élelmiszerek melegen tartásához.
 <b>Konvekciós levegő (nedves)</b>	A funkciót arra tervezték, hogy energiát takarítson meg a főzés során. A funkció használatakor a sütőtér hőmérséklete eltérhet a beállított hőmérséklettől. A készülék a maradék hőt használja fel. A fűtési teljesítmény lecsökkenhet. További tudnivalókért olvassa el a „Napi használat” c. fejezetben ezt a részt; Megjegyzések: Konvekciós levegő (nedves) funkciót.

## GŐZÖLÉS

Sütőfunkció	Alkalmazás
 <b>Steamify</b>	A gőz gőzöléshez, pároláshoz, gyengéd barnításhoz, térszta- és hússütéshez használja.

Sütőfunkció	Alkalmazás
 <b>Regenerálódás</b>	A gözzel történő melegítés meggátolja az ételek felületének kiszáradását. A hőközlés finoman, egyenletesen történik, és biztosítja, hogy az ételnek olyan íze és aromája legyen, mintha most készült volna el. Ez a funkció az étel közvetlenül tányérön történő melegítésére használható. Egyszerre egynél több tányér étel melegíthető fel különböző polcmagasságokban.
 <b>Kenyér</b>	A funkcióval kenyér és zsemle készíthető nagyon jó, professzionális minőségben a ropogosság, a szín és a kéreg fényének szempontjából.
 <b>Tészta kelesztés</b>	A kelt tézta kelesztésének felgyorsítására. Megőrzi a tézta felületét a kiszáradástól, és megtartja a tézta puhaságát.
 <b>Vital Sütés</b>	Zöldségek, köretek és hal párolása
 <b>Páratartalom, magas</b>	A funkció alkalmas olyan finom ételek elkészítéséhez, mint a pudingok, lepények, Terrine (pástétom) és halak.
 <b>Páratartalom, alacsony</b>	A funkció hús, szárnyasok, tejsiben sültek és felfűjtak készítéséhez alkalmas. A góz és a hő kombinálása révén a hús porhanyóssá, szoftossá és kérges felületűvé válik.

## 6.5 Megjegyzések a Konvekciós levegő (nedves) funkcióhoz

A funkció megfelel az EU 65/2014 és EU 66/2014 sz. szabványok szerinti energiahatékonysági besorolásnak és ökológiai kialakításra vonatkozó követelményeknek. Vizsgálati módszerek az EN 60350-1 szabványnak megfelelően.

A sütőajtót sütés közben be kell csukni, hogy a funkció ne legyen megszakítva, és hogy a sütő a lehető legnagyobb energiahatékonysággal működjön.

A funkció használatakor a sütővilágítás 30 másodperc elteltével automatikusan kikapcsol. Főzési útmutatókért olvassa el a „Hasznos tanácsok és javaslatok” című fejezetet, Konvekciós levegő (nedves). Általános energiatakarékkossági javaslatokért olvassa el az „Energiahatékonyság” fejezet Energiatakarékkosság c. részét.

## 7. ÓRAFUNKCIÓK

### 7.1 Órafunkciók leírása

Órafunkció	Alkalmazás
Főzési idő	A sütés hosszúságának beállításához. Maximum 23 ó 59 perc.
Művelet befejezése	Segítségével beállítható, hogy mi történjen, amikor az időzítő befejezte a visszaszámlálást.
Késleltetett indítás	Sütés elindításának és / vagy befejezésének késleltetése.
Idő kiterjesztés	A sütési idő meghosszabbítása.
Emlékeztető	Visszaszámlálás beállítása. Legfeljebb 23 ó 59 perc. Ez a funkció nincs hatással a sütő működésére.
Működésidőzítő	Megfigyeli, hogy milyen hosszan működik a funkció. Működésidőzítő - be- és kikapcsolható.

### 7.2 Órafunkciók beállítása

Az óra beállítása	
<b>1. lépés</b>	Nyomja meg: Pontos idő funkciót.
<b>2. lépés</b>	Állítsa be az időt. Nyomja meg: OK funkciót.

Főzési időtartam beállítása	
<b>1. lépés</b>	Válassza ki a sütőfunkciót, majd állítsa be a hőmérsékletet.
<b>2. lépés</b>	Nyomja meg:  funkciót.
<b>3. lépés</b>	Állítsa be az időt. Nyomja meg: OK funkciót.

**Használjon parancsikont!**



A befejezés kiegészítő funkció kiválasztása	
<b>1. lépés</b>	Válassza ki a sütőfunkciót, majd állítsa be a hőmérsékletet.
<b>2. lépés</b>	Nyomja meg:  funkciót.
<b>3. lépés</b>	A sütési idő beállítása.
<b>4. lépés</b>	Nyomja meg: ● ● ● funkciót.
<b>5. lépés</b>	Nyomja meg: Művelet befejezése funkciót.
<b>6. lépés</b>	Válassza ki a megfelelő értékeket: Művelet befejezése funkciót.
<b>7. lépés</b>	Nyomja meg: OK. Addig ismételje a műveletet, míg a fő képernyő meg nem jelenik a kijelzőn.

Főzés indításának késleltetése	
<b>1. lépés</b>	Válasszon ki egy sütőfunkciót és a hőmérsékletet.
<b>2. lépés</b>	Nyomja meg:  funkciót.
<b>3. lépés</b>	A sütési idő beállítása.
<b>4. lépés</b>	Nyomja meg: ● ● ● funkciót.
<b>5. lépés</b>	Nyomja meg: Késleltetett indítás funkciót.
<b>6. lépés</b>	Válassza ki az értéket.
<b>7. lépés</b>	Nyomja meg: OK. Addig ismételje a műveletet, míg a fő képernyő meg nem jelenik a kijelzőn.

Főzési időtartam kiterjesztése
Ha a főzési időtartamból 10% maradt fenn, és az étel nem tűnik késznek, az időtartam meghosszabbítható. A sütőfunkciót is módosíthatja.
A sütési idő meghosszabbításához nyomja meg a <b>+1min</b> gombot.

# HOGYAN HASZNÁLJA: TARTOZÉKOK

Az időzítő beállításának módosítása

**1. lépés** Nyomja meg: ⏴ funkciót.

**2. lépés** Állítsa be az időzítési értéket.

**3. lépés** Nyomja meg: OK funkciót.

A sütés alatt bármikor módosítható a beállított idő.

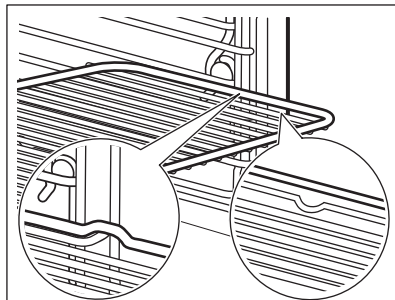
## 8. HOGYAN HASZNÁLJA: TARTOZÉKOK

### 8.1 Tartozékok behelyezése

A felül található mélyedés a biztonságot növeli. Ezek a mélyedések megakadályozzák a megbillenést. A polc körüli magas perem megakadályozza a főzőedény lecsúszását a polcról.

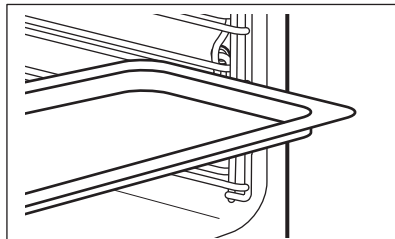
#### Sütőrács:

Csúsztassa be a polcot a polctartó vezető-sínjei közé.,



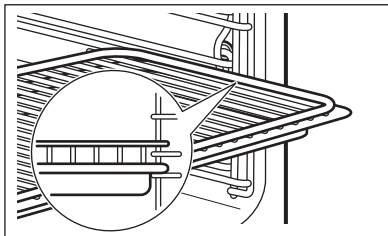
#### Sütő tálca / Mély tepsi:

Csúsztassa be a tálcát a polctartó vezető-sínjei közé.



## Sütőracs, Sütő tálca / Mély tepsi:

Csúsztassa be a tálcát a polctartó vezető-sínjei közé, és a huzalpolcot a felettük levő vezető sínekre.



## 8.2 Húshőmérő szenzor

Húshőmérő szenzor- méri a hőmérsékletet az étel belsejében. Valamennyi sütőfunkció mellett használhatja.

Két hőmérsékletet kell beállítani:

°C

A sütő hőmérsékletét: minimum 120 °C.



A maghőmérsékletet.

A legjobb sütési eredmény eléréséhez:

A hozzávalók legyenek szó-  
bahőmérsékletűek.

Ne használja folyékony ál-  
lagú ételekhez.

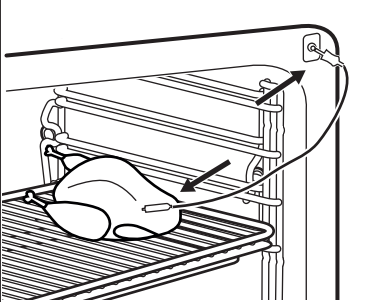
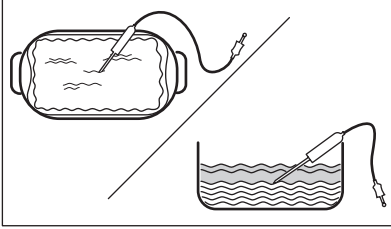
Sütés közben az érzékelőnek vé-  
gig az ételben kell maradnia.

A sütő kiszámítja az ételkészítés hozzávetőleges befejezési idejét. Ez függ az étel  
mennyiségtől, a beállított sütőfunkciótól és hőmérséklettől.

## Hogyan használja: Húshőmérő szenzor

1. lépés	Kapcsolja be a sütőt.	
2. lépés	Válasszon egy sütőfunkciót és, ha szükséges, a sütő hőmérsékletét.	
3. lépés	Helyezze be: Húshőmérő szenzor funkciót.	
Hús, szárnyas és hal	Zöldség/hús felfújtak	

# HOGYAN HASZNÁLJA: TARTOZÉKOK

Szúrja a Húshőmérő szenzor hegyét a hús vagy a hal középébe, lehetőleg a legvastagabb résznél. Ügyeljen arra, hogy a Húshőmérő szenzor legalább 3/4 része az étel belsejében legyen.	Nyomja a Húshőmérő szenzor hegyét pontosan a zöldség/hús felfűjt középébe. A Húshőmérő szenzor maradjon a sütés alatt stabilan, ugyanabban a pozícióban. Ennek eléréséhez használjon egy szilárd hozzávalót. A sütőedény peremével támassza alá a Húshőmérő szenzor szilikikon fogantyúját. A Húshőmérő szenzor hegye nem érintkezhet a sütőedény aljával.
	
<b>4. lépés</b>	Illessze a Húshőmérő szenzor dugaszát a sütő elején lévő aljzatba. A kijelzőn a pillanatnyi hőmérséklet jelenik meg ennél: Húshőmérő szenzor funkciót.
<b>5. lépés</b>	 - a gomb megnyomásával állítsa be a szenzor maghőmérsékletét.
<b>6. lépés</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>● ● ● - nyomja meg a megfelelő kiegészítő funkció beállításához:<ul style="list-style-type: none"><li>• Figyelmeztető hangjelzés - amikor az étel eléri a megfelelő maghőmérsékletet, hangjelzés hallható.</li><li>• Figyelmeztető jelzés és sütés vége - amikor az étel eléri a megfelelő maghőmérsékletet, hangjelzés hallható, és a sütő leáll.</li></ul></li></ul>
<b>7. lépés</b>	Válassza ki a kiegészítő funkciót, majd többször nyomja meg ezt a gombot: OK a fő képernyőre lépéshez.
<b>8. lépés</b>	Nyomja meg: START funkciót. Amikor az étel eléri a beállított hőmérsékletet, hangjelzés hallható. Dönthet a leállítás vagy a főzés folytatása mellett, hogy az étel jól át legyen sütve.
<b>9. lépés</b>	Húzza ki a Húshőmérő szenzor dugaszát a csatlakozóaljzatból, majd vegye ki az ételt a sütőből.
	<b>FIGYELMEZTETÉS!</b>
	Égésveszély áll fenn, mivel a Húshőmérő szenzor forró lehet. Legyen óvatos, amikor kihúzza és eltávolítja azt az ételből.

Használjon parancsikont!



## 9. TOVÁBBI FUNKCIÓK

### 9.1 Hogyan mentheti: Kedvencek

Kedvenc beállításait, mint például a sütőfunkciót, a főzés időtartamát, a hőmérsékletet vagy a tisztítás funkciót eltárolhatja a készülék memóriájába. 3 kedvenc beállítás tárolható.

<b>1. lépés</b>	Kapcsolja be a sütőt.
<b>2. lépés</b>	Válassza ki a megfelelő beállítást.
<b>3. lépés</b>	Nyomja meg:  Válassza ezt: Kedvencek funkciót.
<b>4. lépés</b>	Válassza ezt: Aktuális beállítások mentése funkciót.
<b>5. lépés</b>	Nyomja meg a + gombot, hogy hozzáadja a beállítást a következők listájához: Kedvencek. Nyomja meg ezt: OK.
<p> - nyomja meg a beállítás visszaállításához.   - nyomja meg a beállítás törléséhez.</p>	

### 9.2 Funkciójáról

Ez a funkció megakadályozza a sütőfunkció véletlen megváltoztatását.

<b>1. lépés</b>	Kapcsolja be a sütőt.
<b>2. lépés</b>	Állítsa be egy sütőfunkciót.
<b>3. lépés</b>	,  - nyomja meg egyszerre a funkció bekapcsolásához.
A funkció kikapcsolásához ismételje meg a 3. lépést.	

### 9.3 Automatikus kikapcsolás

Biztonsági okokból a sütő bizonyos idő elteltével kikapcsol, ha egy sütőfunkció működik, és a kezelő nem változtat semmilyen beállításon.

# HASZNOS TANÁCSOK ÉS JAVASLATOK

 (°C)	 (ó)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 230	5.5

Az Automatikus kikapcsolás nem működik az alábbi funkciókkal: Sütő világítás, Húshőmérő szenzor, Befejezési idő, Hőlégbefúvás, Kis Hőfok.

## 9.4 Hűtőventilátor

Amikor a sütő üzemel, a hűtőventilátor automatikusan bekapcsol, hogy hidegen tartsa a sütő felületét. Amikor kikapcsolja a sütőt, a hűtőventilátor továbbra is működni fog, amíg a sütő le nem hűl.

# 10. HASZNOS TANÁCSOK ÉS JAVASLATOK

## 10.1 Sütési javaslatok



A táblázatban szereplő hőmérsékleti értékek és sütési időtartamok csak tájékoztatásként szolgálnak. Ezek a receptektől, valamint a felhasznált összetevők minőségétől és mennyiségétől függenek.

Előfordulhat, hogy az új sütő az Ön korábbi sütőjétől eltérően fogja sütni a húsokat vagy a süteményeket. Az alábbi tanácsok a különféle ételekhez javasolt beállításokat mutatják a hőmérséklet, főzési időtartam és polcsíntek értékei vonatkozásában.

Ha nem találja a beállításokat egy adott recepthez, akkor keressen hasonló ételt.

További sütési javaslatokért tekintse meg a weboldalunkon található sütési táblázatokat. A sütési javaslatok megkereséséhez tekintse meg a sütőter elülső keretén található adattáblán szereplő termékszámot (PNC).

## 10.2 Konvekciós levegő (nedves)

A legjobb eredmény érdekében használja az alábbi táblázatban szereplő ajánlásokat.

		 (°C)		 (perc)
Édes roládok, 16 db	sütőtálca vagy csepptálca	180	2	25 - 35

# HASZNOS TANÁCSOK ÉS JAVASLATOK

		(°C)		(perc)
Keksztekercs	sütőtálca vagy cseptálca	180	2	15 - 25
Hal egészben, 0,2 kg	sütőtálca vagy cseptálca	180	3	15 - 25
Cookie (amerikai csokis keksz), 16 db	sütőtálca vagy cseptálca	180	2	20 - 30
Puszdedli, 24 db	sütőtálca vagy cseptálca	160	2	25 - 35
Muffin, 12 db	sütőtálca vagy cseptálca	180	2	20 - 30
Sós aprósütemény, 20 db	sütőtálca vagy cseptálca	180	2	20 - 30
Teasütemény omlós téstából, 20 db	sütőtálca vagy cseptálca	140	2	15 - 25
Kosárka, 8 db	sütőtálca vagy cseptálca	180	2	15 - 25

## 10.3 Konveciós levegő (nedves) - ajánlott tartozékok

Használjon sötét, nem visszatükröző felületű tepsiket és edényeket. Ezek jobb hőelnyerő képességűek, mint a világos színű és visszatükröző felületű edények.

<b>Pizzaserpenyő</b>	<b>Sütőedény</b>	<b>Bögrés sütemény</b>	<b>Tortasütő forma</b>
Sötét, nem visszatükörző felülettel 28 cm-es átmérő	Sötét, nem visszatükörző felülettel 26 cm-es átmérő	Kerámia 8 cm-es átmérő, 5 cm magasság	Sötét, nem visszatükörző felülettel 28 cm-es átmérő

# HASZNOS TANÁCSOK ÉS JAVASLATOK

## 10.4 Ételkészítési táblázatok a bevizsgáló intézetek számára

### Tájékoztatás a bevizsgáló intézetek számára

Vizsgálati módszerek az alábbi szabványoknak megfelelően: EN 60350, IEC 60350.

 SÜTÉS EGY SZINTEN. Sütés sütőformákban				
		 ( $^{\circ}\text{C}$ )	 (perc)	
Piskótatészta (zsiradék nélkül)	Hőlégbefúvás, nagy hőfok	140 - 150	35 - 50	2
Piskótatészta (zsiradék nélkül)	Alsó + felső sütés	160	35 - 50	2
Almáspite, 2 forma, átmérő: 20 cm	Hőlégbefúvás, nagy hőfok	160	60 - 90	2
Almáspite, 2 forma, átmérő: 20 cm	Alsó + felső sütés	180	70 - 90	1

 SÜTÉS EGY SZINTEN. Teasütemény				
 A harmadik polcszintet használja.				
		 ( $^{\circ}\text{C}$ )	 (perc)	
Linzer / Omlós tészták	Hőlégbefúvás, nagy hőfok	140	25 - 40	
Linzer / Omlós tészták, melegítse elő az üres sütőt	Alsó + felső sütés	160	20 - 30	
Aprósütemény, 20 db/tepsi, melegítse elő az üres sütőt	Hőlégbefúvás, nagy hőfok	150	20 - 35	
Aprósütemény, 20 db/tepsi, melegítse elő az üres sütőt	Alsó + felső sütés	170	20 - 30	

# HASZNOS TANÁCSOK ÉS JAVASLATOK



## TÖBB SZINTEN VALÓ SÜTÉS. Teasütemény

		(°C)	(perc)	
Linzer / Omlós tészták	Hőlégbefűvás, nagy hőfok	140	25 - 45	1 / 4
Aprósütemény, 20 db/tepsi, melegítse elő az üres sütőt	Hőlégbefűvás, nagy hőfok	150	23 - 40	1 / 4
Piskótatészta (zsiradék nélkül)	Hőlégbefűvás, nagy hőfok	160	35 - 50	1 / 4



## GRILL



Melegítse elő az üres sütőt 5 percig.



Grillezés maximális hőmérséklettel.

		(perc)	
Toast kenyér	Grill	1 - 3	5
Bifsztek, félideben fordítsa meg	Grill	24 - 30	4

## Információ a bevizsgáló intézetek számára

A funkció tesztjei: Vital Sütés.

Az IEC 60350 szabványnak megfelelő tesztek.

# ÁPOLÁS ÉS TISZTÍTÁS



Állítsa be a hőmérsékletet 100 °C-ra.

Brokkoli, melegítse elő az üres sütőt	1 x 2/3 perforált	0,3	3	8 - 9	Helyezze a süjtőtálcát az első polcszintre.
Brokkoli, melegítse elő az üres sütőt	1 x 2/3 perforált	max.	3	10 - 11	Helyezze a süjtőtálcát az első polcszintre.
Borsó, gyors-fagyasztott	2 x 2/3 perforált	2 x 1,5	2 és 4	Amíg a hőmérséklet a leghidegebb ponton el nem éri a 85 °C-t.	Helyezze a süjtőtálcát az első polcszintre.

## 11. ÁPOLÁS ÉS TISZTÍTÁS



### FIGYELMEZTETÉS!

Lásd a „Biztonság” című fejezetet.

### 11.1 Tisztítással kapcsolatos megjegyzések

	A sütő elejét meleg vizes és enyhe mosogatószeres puha ruhával tisztítsa meg.
	A fémfelületeket háztartási tisztítószerekkel tisztítsa meg.
	A szennyeződéseket enyhe mosogatószerrel távolítsa el.

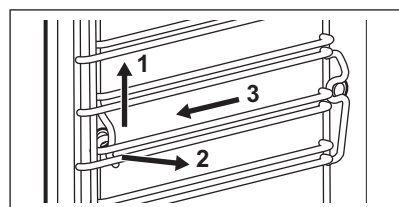
 <b>Napi használat</b>	<p>A sütőteret minden használat után tisztítsa meg. A lerakódott zsír vagy egyéb maradvány tüzet okozhat.</p>
	<p>Ne tárolja az ételeket több, mint 20 percig a sütőben. minden használat után puha törlőruhával törölje szárazra a sütő belsejét.</p>

 <b>Tartozékok</b>	<p>Minden használat után tisztítsa és szárítsa meg az összes tartozékot. Puha ruhával, langyos vízzel és enyhe mosogatószerekkel végezze a tisztítást. A tartozékokat tilos mosogatógépen tisztítani.</p>
	<p>A teflon bevonatos tartozékokat ne tisztítsa súroló hatású tisztítószerekkel vagy éles tárgyakkal.</p>

## 11.2 Hogyan távolítsa el: Polctartók

A sütő tisztításához vegye ki a polctartókat.

<b>1. lépés</b>	Kapcsolja ki a sütőt, és várja meg, hogy lehűljön.	
<b>2. lépés</b>	A polctartókat óvatosan húzza fel- és kifelé az előlő felfüggesztésből.	
<b>3. lépés</b>	Húzza el a polctartó előlő részét az oldalfaltól.	
<b>4. lépés</b>	Húzza ki a tartókat a hátsó felfüggesztésből.	
A polctartókat a kiszereléssel ellentétes sorrendben helyezze vissza.		



## 11.3 Hogyan használja: Gőz tisztítás

Elindítás előtt:		
Kapcsolja ki a sütőt, és várja meg, hogy lehűljön.	Vegyen ki minden tartozékot és a kivehető polcvezető síneket.	Puha ruhával, langyos vízzel és enyhe mosogatószerekkel tisztítsa a sütőtér alját és a sütőajtó üvegének belső oldalát.

<b>1. lépés</b>	Töltsé fel a víztartályt a maximális szintig, míg hangjelzés nem hallható, vagy míg a kijelző nem jelenít meg üzenetet.
-----------------	---

# ÁPOLÁS ÉS TISZTÍTÁS

<b>2. lépés</b>	Válassza ezt: Menü / Tisztítás.	
Funkció	Leírás	Időtartam
Gőz tisztítás	Enyhe tisztítás	30 perc
Gőz tisztítás plusz	Normál tisztítás Permetezzen mosogatószer a sütő belséjének felületére.	75 perc
<b>3. lépés</b>	Nyomja meg a START gombot. Kövesse a kijelzőn látható utasításokat. A tisztítás befejezésekor hangjelzés hallható.	
<b>4. lépés</b>	A jelzés kikapcsolásához nyomja meg bármelyik szimbólumot.	
(i) Amikor ez a funkció aktív, a sütőlámpa nem világít.		

Amikor a tisztítás véget ér:		
Kapcsolja ki a sütőt.	Miután a sütő lehűlt, puha ruhával törölje szárazra a sütő belséjét.	Hagyja nyitva a sütő ajtaját, és várja meg, hogy a sütőter teljesen kiszáradjon.

## 11.4 Tisztítás emlékeztető

Amikor az emlékeztető üzenet megjelenik, tisztítás elvégzése javasolt.
Használja a következő funkciót: Gőz tisztítás plusz.

## 11.5 Használata: Vízkőmentesítés

Elindítás előtt:		
Kapcsolja ki a sütőt, és várja meg, hogy lehűljön.	Vegyen ki minden tartozékot a sütötérből.	Ellenőrizze, hogy a víztartály üres-e.

Az első szakasz időtartama: körülbelül 100 perc	
<b>1. lépés</b>	Helyezze a mély tepsit az első polcszintre.

<b>2. lépés</b>	Töltsön 250 ml vízkőoldót a víztartályba.
<b>3. lépés</b>	Hideg vizsel töltse fel a víztartályt a maximális szintig, míg hangjelzés nem hallható, vagy míg a kijelző nem jelenít meg üzenetet.
<b>4. lépés</b>	Válassza ezt: Menü / Tisztítás.
<b>5. lépés</b>	Kapcsolja be a funkciót, majd kövesse a kijelzőn látható utasításokat. A vízkőtelenítés első szakasza megkezdődik.
<b>6. lépés</b>	Az első szakasz végén ürítse ki a mély tepsit, majd helyezze vissza az első polcszintre.

**A második szakasz időtartama:** körülbelül 35 perc

<b>7. lépés</b>	Hideg vizsel töltse fel a víztartályt a maximális szintig, míg hangjelzés nem hallható, vagy míg a kijelző nem jelenít meg üzenetet.
<b>8. lépés</b>	A funkció befejezése után távolítsa el a mély tepsit.

① Amikor ez a funkció aktív, a sütőlámpa nem világít.

Amikor a vízkőtelenítés véget ér:		
Kapcsolja ki a sütőt.	Miután a sütő lehült, puha ruhával törölje szárazra a sütőteret.	Hagyja nyitva a sütő ajtaját, és várja meg, hogy a sütőtér teljesen kiszáradjon.
① Ha vízkő-maradványok találhatók a sütőben a vízkőmentesítés után, a kijelzőn az eljárás ismételt futtatására felszólító üzenet jelenik meg.		

## 11.6 Vízkőtelenítési emlékeztető

Két emlékeztető figyelmezteti a sütő vízkőtelenítésének elvégzésére. A vízkőtelenítési emlékeztető nem kapcsolható ki.

Típus	Leírás
Finom emlékeztető	Javasolja, hogy vízkőtelenítse a sütőt.
Hatórozott emlékeztető	Kötelezi, hogy vízkőtelenítse a sütőt. A készülék letiltja a gőz funkciókat, ha nem hajtja végre a sütő vízkőtelenítését a határozott emlékeztető megjelenésekor.

# ÁPOLÁS ÉS TISZTÍTÁS

## 11.7 Használata: Öblítés

Elindítás előtt:	
Kapcsolja ki a sütőt, és várja meg, hogy lehűljen.	Vegyen ki minden tartozékot a sütőtérből.
<b>1. lépés</b> Helyezze a mély tepsit az első polcszintre.	
<b>2. lépés</b>	Vízzel töltse fel a víztartályt a maximális szintig, míg hangjelzés nem hallható, vagy míg a kijelző nem jelenít meg üzenetet.
<b>3. lépés</b>	Válassza ezt: Menü / Tisztítás / Öblítés. Időtartam: 30 perc körül
<b>4. lépés</b>	Kapcsolja be a funkciót, majd kövesse a kijelzőn látható utasításokat.
<b>5. lépés</b>	A funkció befejezése után távolítsa el a mély tepsit.
(i) Amikor ez a funkció aktív, a sütőlámpa nem világít.	

## 11.8 Szárítási emlékeztető

Gőzben sütés funkció használata után a kijelzőn üzenet jelenik meg, amely a sütő kiszárítását javasolja.

Nyomja meg az IGEN gombot a sütő kiszárításához.

## 11.9 Használata: Szárítás

Alkalmazza ezt gőzben sütés funkció vagy gőz tisztítás használata után a sütőtérről kiszárításához.

<b>1. lépés</b>	Ellenőrizze, hogy lehűlt-e a sütő.
<b>2. lépés</b>	Vegye ki az összes tartozékot.
<b>3. lépés</b>	Válassza ki a menüt: Tisztítás / Szárítás.
<b>4. lépés</b>	Kövesse a kijelzőn megjelenő utasításokat.

## 11.10 Használata: Tartály ürítése

Ezt a gőzölések főzés után használja, hogy eltávolítsa a maradék vizet a víztartályból.

Elindítás előtt:	
Kapcsolja ki a sütőt, és várja meg, hogy lehűljen.	Vegyen ki minden tartozékot a sütőtérből.
<b>1. lépés</b> Helyezze a mély tepsit az első polcszintre.	
<b>2. lépés</b> Válassza ezt: Menü / Tisztítás / Tartály ürítése. Időtartam: 6 perc	
<b>3. lépés</b> Kapcsolja be a funkciót, majd kövesse a kijelzőn látható utasításokat.	
<b>4. lépés</b> A funkció befejezése után távolítsa el a mély tepsit.	
<p><b>①</b> Amikor ez a funkció aktív, a sütőlámpa nem világít.</p>	

## 11.11 Eltávolítás és visszaszerelés: Ajtó

A tisztításhoz az ajtó és a belső üveglapok eltávolíthatók. Az üveglapok száma különböző modellek esetén eltérő.



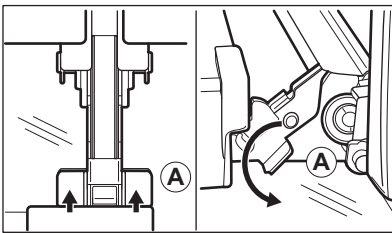
### FIGYELMEZTETÉS!

Az ajtó nehéz.



### VIGYÁZAT!

Óvatosan kezelje az üveget, különösen az elülső lap pereménél. Az üveg eltörhet.

<b>1. lépés</b>	Teljesen nyissa ki az ajtót.	
<b>2. lépés</b>	Emelje meg, majd nyomja a rögzítőkarokat (A) az ajtó két zsanérjára.	
<b>3. lépés</b>	Csukja be a sütőajtót az első nyitási pozícióig (kb. 70°-os szög). Fogja meg az ajtó minden oldalát, és felfelé irányuló szögben húzza le a sütőről. Helyezze a sütőajtót külső oldalával lefelé fordítva egy puha és egyenletes felületre.	

# ÁPOLÁS ÉS TISZTÍTÁS

<b>4. lépés</b>	Tartsa az ajtó burkolatát (B) az ajtó felső szélénél a két oldalán, és nyomja befelé, hogy leválassza a zárósínt.	
<b>5. lépés</b>	Húzza előre a díszléctet az el-távolításhoz.	
<b>6. lépés</b>	Egyenként fogja meg az ajtó üveglapjait a felső szélükönél, és felfele húzva vegye ki őket az oldalsó vezetősinből.	
<b>7. lépés</b>	Tisztítás meg az üveglapot mosogatószeres vízzel. Óvatosan törölje szárazra az üveglapot. Az üveglapot tilos mosogatógépben tisztítani.	
<b>8. lépés</b>	Tisztítás után ismételje meg fordított sorrendben a fenti lépéseket.	
<b>9. lépés</b>	Először a kisebb lapot helyezze vissza, majd a nagyobbat és az ajtót. Ügyeljen arra, hogy az üveglapok a megfelelő helyzetben legyenek behelyezve, más-különben az ajtó felülete túlmelegedhet.	

## 11.12 Hogyan cserélje: Lámpa



### FIGYELMEZTETÉS!

Vigyázat! Áramütés-veszély!  
Az izzó forró lehet.

A sütővilágítás izzójának cseréje előtt:

1. lépés	2. lépés	3. lépés
Kapcsolja ki a sütőt. Várja meg, míg a sütő lehűl.	Húzza ki a sütőt a hálózati aljzatból.	Tegyen egy kendőt a sütőtérről aljára.

## Felső lámpa

<b>1. lépés</b>	Az üvegbura eltávolításához fordítsa azt az óramutató járásával előlentetés irányba.	
<b>2. lépés</b>	Távolítsa el a fémgyűrűt, és tisztítsa meg az üvegbúrát.	
<b>3. lépés</b>	Cserélje ki az izzót egy megfelelő, 300 °C-ig hőálló izzóra.	
<b>4. lépés</b>	Illessze a fémgyűrűt az üveg lámpaburkolatra, majd szerelje a helyére.	

## Oldalsó lámpa

<b>1. lépés</b>	A lámpához való hozzáféréshez távolítsa el a bal oldali polctartót.
<b>2. lépés</b>	20-as torx csavarhúzó segítségével távolítsa el a burkolatot.
<b>3. lépés</b>	Távolítsa el és tisztítsa meg a fémkeretet és a tömítést.
<b>4. lépés</b>	Cserélje ki az izzót egy megfelelő, 300 °C-ig hőálló izzóra.
<b>5. lépés</b>	Szerelje fel a fémkeretet és a tömítést. Húzza meg a csavarokat.
<b>6. lépés</b>	Helyezze be a bal oldali polctartót.

# 12. HIBAELHÁRÍTÁS



### FIGYELMEZTETÉS!

Lásd a „Biztonság” című fejezetet.

## 12.1 Mi a teendő, ha...

	<b>A sütő nem kapcsol be vagy nem melegszik fel</b>	
	<b>Lehetséges ok</b>	<b>Megoldás</b>
A sütő nincs csatlakoztatva az elektromos hálózathoz, vagy nincs megfelelően csatlakoztatva.		Ellenőrizze, hogy a sütő megfelelően van-e csatlakoztatva az elektromos hálózathoz.

# HIBAELHÁRÍTÁS

 A sütő nem kapcsol be vagy nem melegszik fel	
 Lehetséges ok	 Megoldás
Az óra nincs beállítva.	Állítsa be az órát. A részletekért olvassa el az „Óra funkciók” fejezet „Hogyan állítsa be:” című szakaszát Órafunkciók funkciót.
Az ajtó nem csukódik rendesen.	Teljesen zárja be az ajtót.
Leolvadt a biztosíték.	Ellenőrizze, hogy nem a biztosíték okozza-e a hibát. Ha a hiba többször előfordul, hívjon szakképzett villanyszerelőt.
A sütőn a Gyerekzár be van kapcsolva.	Olvassa el a „Menü” c. fejezetben ezt az almenüt: Egyéb funkciók funkciót.

 Alkotóelemek	
 Leírás	 Megoldás
Kiégett az izzó.	Cserélje ki az izzót. A részletekért olvassa el az „Ápolás és tisztítás” fejezetben ezt a szakaszt: Hogyan cserélje: Lámpa.

Az áramkimaradás minden leállítja a tisztítást. Ismételje meg a tisztítást, ha azt az áramkimaradás félbeszakította.

## 12.2 Hogyan kezelje: Hibakódok

Szoftverhiba esetén a kijelzőn hibaüzenet látható.

Ebben a szakaszban az olyan hibák listáját láthatja, melyeket saját maga is képes kezelni.

 Kód és leírás	 Javítási mód
F111 - A Húshőmérő szenzor nincs megfelelően az aljzatba illesztve.	Teljesen dugja be a Húshőmérő szenzort az aljzatba.

 Kód és leírás	 Javítási mód
F240, F439 - a kijelző érzékelőmezői nem működnek megfelelően.	Tisztítsa meg a kijelző felületét. Ügyeljen arra, hogy ne maradjon szennyeződés az érzékelőmezőkön.
F908 - a sütő rendszere nem tud csatlakozni a kezelőpanelhez.	Kapcsolja ki és be a sütőt.

## 12.3 A szerviz számára szükséges adatok

Ha nem talál megoldást egyedül a problémára, forduljon a márkanákérskedőhöz vagy a hivatalos márkaszervizhez.

A márkaszerviz számára szükséges adatok az adattáblán találhatóak. Az adattábla a sütőter elülső keretén található. Ne távolítsa el az adattáblát a készülék sütőterének keretéről.

Javasoljuk, hogy írja ide az adatokat:	
Modell (Mod.)	.....
Termékszám (PNC)	.....
Sorozatszám (S.N.)	.....

## 13. ENERGIAHATÉKONYSÁG

### 13.1 Termékismertető és Termékismertető adatlap\*

Gyártó neve	AEG
Modellazonosító	BSE782380B 944188683 BSE782380M 944188676 BSK782380M 944188677
Energiahatékonysági szám	61.9
Energiahatékonysági osztály	A++
Villamosenergia-fogyasztás normál terhelés, alsó + felső sütés mellett	1.09 kWh/ciklus
Energiafogyasztás normál terhelésnél, légkeveréses üzemmód mellett	0.52 kWh/ciklus

# ENERGIAHATÉKONYSÁG

Sütőterek száma	1	
Hőforrás	Elektromosság	
Hangerő	70 l	
A sütő fajtája	Beépíthető sütő	
Tömeg	BSE782380B	36.0 kg
	BSE782380M	36.5 kg
	BSK782380M	36.0 kg

\* Az Európai unió számára az EU 65/2014 és 66/2014 sz. rendeletek szerint.

Fehéroroszország számára az STB 2478-2017, G függelék; STB 2477-2017, A és B függelék szerint.

Ukrajna számára az 568/32020 sz. rendelet szerint.

Az energiahatékonysági osztály nem alkalmazható Oroszország esetében.

EN 60350-1 - Ház tartási elektromos főzőkészülékek – 1. rész: Tűzhelyek, sütők, gőzsütők és grilllezők - A teljesítmény mérésére szolgáló módszerek.

## 13.2 Energiatakarékkosság



A sütő több funkcióval is segít energiát megtakarítani a minden napos főzés során.

Ügyeljen rá, hogy használat közben a sütő ajtaja be legyen csukva. Sütés közben ne nyissa ki túl gyakran a sütő ajtaját. Tartsa tisztán az ajtótömítést, és ügyeljen rá, hogy megfelelően legyen a helyére rögzítve.

Fém főzőedényeket használjon az energiatakarékkosság javítása érdekében.

Amikor lehetséges, kerülje a sütő előmelegítését.

Ha egyszerre több ételt készít, a sütések közötti szünet legyen a lehető legrövidebb.

### Légkeveréses sütés

Amikor csak lehetséges, a sütőfunkciókat légkeveréssel használja az energiatakarékkosság érdekében.

### Maradékhő

Amikor egy sütőfunkciót vagy programot időbeállítással (Időtartam, Befejezés) kapcsol be, és a sütés időtartama 30 percnél hosszabb, a fűtőelemek automatikusan korábban kapcsolnak ki egyes sütőfunkcióknál.

A sütővilágítás és a légkeverés továbbra is működik. Amikor kikapcsolja a sütőt, a kijelző jelzi a maradékhőt. A maradékhőt használhatja az étel melegen tartásához.

A 30 percnél hosszabb ideig tartó sütés során a befejezés előtt 3 - 10 perccel csökkentse a sütő hőmérsékletét a minimum értékre. A sütőben levő maradékhő tovább folytatja a sütést. A maradékhőt más ételek felmelegítéséhez is használhatja.

**Ételek melegen tartása**

A maradékhoz használhatja az étel melegen tartásához. Ehhez válassza a lehető legalacsonyabb hőmérséklet-beállítást. A maradékhoz visszajelző vagy a hőmérséklet megjelenik a kijelzőn.

**Sütés kikapcsolt sütővilágítással**

Sütés közben kapcsolja ki a sütővilágítást. Csak akkor kapcsolja be, amikor szükség van rá.

**Konvekciós levegő (nedves)**

A funkciót arra terveztek, hogy energiát takarítsan meg a sütés során.

E funkció használatakor a sütővilágítás 30 másodperc elteltével automatikusan kikapcsol. A sütővilágítást ismét bekapsolhatja, azonban ez a lépés csökkenti a várható energiamegtakarítás mértékét.

## 14. A MENÜ FELÉPÍTÉSE

### 14.1 Menü

Nyomja meg a  gombot a Menü megnyitásához.

Menüpont	Alkalmazás	
Előre programozott sütés	Automatikus programok listázása.	
Tisztítás	Tisztítóprogramok listázása.	
Kedvencek	Kedvenc beállítások listázása.	
Egyéb funkciók	A sütőparaméterek beállítása.	
Beállítások	Beállítás	A sütőparaméterek beállítása.
	Szervíz	A szoftver verziószám és a konfiguráció megjelenítése.

### 14.2 Almenü ehhez: Tisztítás

Almenü	Alkalmazás
Szárítás	A sütőtér szárítása a gózfunkciók használata után a maradék lecsapódás eltávolításához.
Tartály ürítése	A gózfunkciók használata után a maradék víz eltávolítási eljárása a víztartályból.
Gőz tisztítás	Enyhe tisztítás.
Gőz tisztítás plusz	Alapos tisztítás.

# A MENÜ FELÉPÍTÉSE

Almenü	Alkalmazás
Vízkőmentesítés	A gőzfejlesztő rendszer vízkő-lerakódásuktól való megtisztítása.
Öblítés	A gőzfejlesztő rendszer átöblítési és tisztítási eljárása a gőz funkciók gyakori használata esetén.

## 14.3 Almenü ehhez: Egyéb funkciók

Almenü	Alkalmazás
Sütő világítás	A sütővilágítás be- és kikapcsolása.
Gyerekzár	Megakadályozza a sütő véletlen bekapcsolását. Ha a kiegészítő funkció be van kapcsolva, a „Gyerekzár” kijelzés megjelenik a kijelzőn a sütő bekapcsolásakor. A sütő használatahoz válassza ki a kód betűit ábécé sorrendben. Bekapcsolt gyerekzár mellett is hozzáférhető az időzítő, a távirányítás és a sütővilágítás.
Gyors felfűtés	Lerövidíti a felfűtési időt. Ez csak bizonyos sütőfunkcióknál áll rendelkezésre.
Tisztítás emlékeztető	Az emlékeztető be- és kikapcsolása.
Idő kijelzés	Az óra be- és kikapcsolása.
Digitális óra stílus	Az időkijelzés formátumának módosítása.

## 14.4 Almenü ehhez: Beállítás

Almenü	Megnevezés
Nyelv	A kívánt nyelv beállítása.
Kijelző fényerő	A kijelző fényerejének beállítása.
Nyomógomb Hang	Az érintőmezők hangjának be- és kikapcsolása. A hang elnémitása nem lehetséges a következőnél: ① funkciót.

Almenü	Megnevezés
Figyelmeztető hangerő	A gombnyomások és jelzések hangerejének beállítása.
Vízkeménység	A vízkeménység beállítása.
Pontos idő	A pontos idő és dátum beállítása.

## 14.5 Almenü a következőhöz: Szervíz

Almenü	Leírás
Demo üzemmód	Aktiváló / inaktiváló kód: 2468
Szoftver verzió	Szoftver verzióra vonatkozó információk.
Összes beállítás törlése	Visszaállítás gyári beállításokra.

# 15. EGYSZERŰ!

Az első használat előtt be kell állítania az alábbiakat:					
Nyelv	Kijelző fényerő	Nyomógomb Hang	Figyelmeztető hangerő	Vízkeménység	Pontos idő
Ismerkedjen meg a kezelőpanelen és a kijelzőn található alapvető ikonokkal:					
① BE / KI	☰ Menü	☆ Kedvencek	⌚ Időzítő	⚡ Húshőmérő szenzor	START / STOP

A sütő használatának megkezdése					
Gyors elindítás	Kapcsolja be a sütőt, majd kezdjen sütni alapértelmezett hőmérséklettel és funkció időtartámmal.	1. lépés	2. lépés	3. lépés	
		Tartsa megnyomva az alábbi gombot: ① funkciót.	<input type="checkbox"/> ... - válasz-szsa ki a kívánt funkciót.	Nyomja meg: START funkciót.	

# EGYSZERŰ!

## A sütő használatának megkezdése

<b>Gyors kikapcsolás</b>	A sütőt bármi-kor, bármilyen képernyőről vagy üzenetről ki lehet kapcsolni.	① - tartsa nyomva a gombot, amíg a sütő ki nem kapcsol.
--------------------------	---	---

## Főzés elindítása

1. lépés	2. lépés	3. lépés	4. lépés	5. lépés
① - nyomja meg a sütő bekapcsolásához.	□ ... - válassza ki a sütőfunkciót.	°C - állítsa be a következő: hőmér-séklelet.	OK - nyomja meg a megerősítéshez.	START - nyomja meg a főzés elindításához.

## Gőzöléses főzés - Steamify

**Állítsa be a hőmérsékletet. A gőzöléses sütőfunkciók típusa a beállított hőmérséklettől függ.**

Gőz gőzöléshez	Gőz sütéshez	Gőz gyenge pirítás-hez	Gőz sütéshez (téizza vagy hús)
50 - 100 °C	105 - 130 °C	135 - 150 °C	155 - 230 °C

## Sajátítsa el a gyors főzés módszerét

**Használja az automatikus programokat az étel gyors elkészítéséhez az alapértelmezett beállításokkal:**

Előre programozott sütés	1. lépés	2. lépés	3. lépés	4. lépés
	Nyomja meg: ① funkciót.	Nyomja meg:  funkciót.	Nyomja meg:  Előre programozott sütés.	Válassza ki az ételt.

## A sütés időtartamának beállításához használja a gyors funkciókat

<b>10% befejezési segéd</b> Használja a 10% befejezési segédet, hogy további időtartamot adjon hozzá, amikor a főzési időből 10% maradt fenn.	A sütési idő meghosszabbításához nyomja meg a <b>+1min</b> gombot.
--	--

Sütötisztítás gőztisztítással		
1. lépés Nyomja meg ezt: 	2. lépés Nyomja meg ezt: 	3. lépés Válasszon üzemmódot:
<b>Gőz tisztítás</b>		Enyhe tisztítás.
<b>Gőz tisztítás plusz</b>		Alapos tisztításhoz.
<b>Vízkömentesítés</b>		A gőzfejlesztő rendszer vízkő lerakódásuktól való megtisztításához.
<b>Öblítés</b>		A gőzfejlesztő rendszer átöblítése és tisztítása a gőz funkciók gyakori használata esetén.

## 16. HASZNÁLJON PARANCSIKONT!

Az alábbiakban az összes hasznos parancsikon látható. Ezek a felhasználói kézikönyv vonatkozó fejezeteiben is megtalálhatók.

### Hogyan állítsa be: Sütőfunkciók



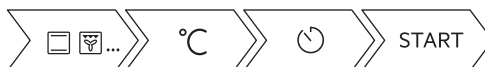
### Hogyan állítsa be: Gőzölés - Főzés gőzfunkcióval



### Hogyan állítsa be: Előre programozott sütés



### Hogyan állítsa be: Főzési idő



# HASZNÁLJON PARANCSIKONT!

---

**Hogyan késlethesse: Sütés indítása és a sütés befejezése**



**Hogyan törölje: Időzítő beállítása**



**Használata: Húshőmérő szenzor**



## 17. KÖRNYEZETVÉDELMI TUDNIVALÓK

---

A következő jelzéssel ellátott anyagokat hasznosítsa újra. Újrahasznosításhoz tegye a megfelelő konténerekbe a csomagolást. Járuljon hozzá környezetünk és egészségünk védelméhez, és hasznosítsa újra az elektromos és elektronikus hulladékot. A tiltó szimbólummal ellátott készüléket ne dobja a háztartási hulladék közé. Juttassa el a készüléket a helyi újrahasznosító telepre, vagy lépjön kapcsolatba a hulladékkezelésért felelős hivatalnal.

## NEVAINOJAMIEM REZULTĀTIEM

Pateicamies, ka izvēlējāties AEG izstrādājumu! Esam to radījuši, lai nodrošinātu nevainojamu izpildi daudzu gadu garumā, izmantojot inovatīvas tehnoloģijas, kas palīdz vienkāršot dzīvi — iespējas, ko neatradīsiet parastās ierīcēs. Lūdzu, veltiet dažas minūtes tam, lai izlasītu šo materiālu un gūtu labākus rezultātus.

Apmeklējet mūsu tīmekļa vietni, lai:



saņemtu lietošanas ieteikumus un brošūras, kā arī traucējummeklēšanas, servisa un remonta informāciju:

[www.aeg.com/support](http://www.aeg.com/support)



reģistrētu savu ierīci labāka servisa saņemšanai:

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



iegādātos savai ierīcei papildpiederumus, vienreizējas lietošanas materiālus un oriģinālās rezerves daļas:

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

## KLIENTU APKALPOŠANA UN SERVISS

Izmantojiet tikai oriģinālas rezerves daļas.

Sazinoties ar mūsu pilnvaroto servisa centru, nodrošiniet, lai jums būtu pieejami šādi dati:  
modelis, PNC, sērijas numurs.

Šī informācija ir norādīta uz datu plāksnītes.

Uzmanību / drošības informācija

Vispārīga informācija un ieteikumi

Ar vidi saistīta informācija

Izmaiņu tiesības rezervētas.

## SATURS

<b>1. DROŠĪBAS INFORMĀCIJA.....</b>	<b>238</b>	<b>3. IZSTRĀDĀJUMA APRAKSTS.....</b>	<b>244</b>
1.1 Bērnu un neaizsargātu personu drošība.....	238	3.1 Vispārējs pārskats.....	244
1.2 Vispārīgā drošība.....	239	3.2 Papildpiederumi.....	244
<b>2. DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI.....</b>	<b>240</b>	<b>4. CEPEŠKRĀSNS IESLĒGŠANA UN IZSLĒGŠANA.....</b>	<b>245</b>
2.1 Uzstādīšana.....	240	4.1 Vadības panelis.....	245
2.2 Elektrotīkla savienojums.....	241	4.2 Displejs.....	246
2.3 Lietošana.....	242	<b>5. PIRMS PIRMĀS LIETOŠANAS REIZES.....</b>	<b>247</b>
2.4 Aprūpe un tīrīšana.....	242	5.1 Sākotnējā tīrīšana .....	248
2.5 Gatavošana ar tvaiku.....	243	5.2 Pirmreizējais savienojums.....	248
2.6 Iekšējais apgaismojums.....	243	5.3 Sākotnējā uzkarsēšana.....	248
2.7 Serviss.....	243	5.4 Iestatīšana Ūdens cietība.....	248
2.8 Utilizācija.....	243		

# DROŠĪBAS INFORMĀCIJA

---

<b>6. IZMANTOŠANA IKDIENĀ.....</b>	<b>249</b>		
6.1 Karsēšanas funkcijas iestatīšana.....	249	11.3 Izmantošana: Tīrišana ar tvaiku.....	267
6.2 Iestatīšana. Steamify- Tvaika karsēšanas funkcija.....	250	11.4 Tīrišanas atgādinājums.....	268
6.3 Iestatīšana Gatavošanas paīgs.....	252	11.5 Ierīces lietošana. Atkalķošana.....	268
6.4 Karsēšanas funkcijas.....	252	11.6 Atkalķošanas atgādinājums.....	269
6.5 Ieslēgtas piezīmes. Ventilatora kars. ar mitrumu.....	255	11.7 Lietošana Skalošana.....	270
<b>7. PULKSTENA FUNKCIJAS.....</b>	<b>255</b>	11.8 Žāvēšanas atgādinājums.....	270
7.1 Pulksteņa funkciju apraksts.....	255	11.9 Izmantošana: Žāvēšana.....	270
7.2 Pulksteņa funkcijas iestatīšana.....	256	11.10 Lietošana Tvertnes iztukšošana.....	270
<b>8. IZMANTOŠANA: PAPILDPIEDERUMI....</b>	<b>257</b>	11.11 Izņemšana un uzstādīšana: Durvis.....	271
8.1 Papildpiederumu ievietošana.....	257	11.12 Kā nomainīt: Lampa.....	272
8.2 Termozonde.....	258		
<b>9. PAPILDFUNKCIJAS.....</b>	<b>260</b>		
9.1 Saglabāšana: Izlase.....	260	<b>12. PROBLĒMRISINĀŠANA.....</b>	<b>273</b>
9.2 Funkciju bloķēšana.....	261	12.1 Kā rīkoties, ja.....	273
9.3 Automātiskā izslēgšanās.....	261	12.2 Kā pārvaldīt: Klūdu kodi.....	274
9.4 Dzesēšanas ventilators.....	261	12.3 Servisa dati.....	275
<b>10. PADOMI UN IETEIKUMI.....</b>	<b>262</b>		
10.1 Gatavošanas ieteikumi.....	262	<b>13. ENERGOEFEKТИVITĀTE.....</b>	<b>275</b>
10.2 Ventilatora kars. ar mitrumu.....	262	13.1 Produkta informācija un Produkta informācijas lapa*.....	275
10.3 Ventilatora kars. ar mitrumu - ieteicamie piederumi.....	263	13.2 Elektroenerģijas taupīšana.....	276
10.4 Gatavošanas tabulas pārbaudes iestādēm.....	263		
<b>11. KOPŠANA UN TĪRŠANA.....</b>	<b>266</b>	<b>14. IZVĒLNES STRUKTŪRA.....</b>	<b>277</b>
11.1 Piezīmes par tīrišanu.....	266	14.1 Izvēlne.....	277
11.2 Izņemšana. Plauktu balsti .....	267	14.2 Apakšizvēlne: Tīrišana.....	277
		14.3 Apakšizvēlne: Iespējas.....	278
		14.4 Apakšizvēlne: Uzstādīšana.....	278
		14.5 Apakšizvēlne: Servisa izvēlne...	279
		<b>15. TAS IR VIENKĀRSI!.....</b>	<b>279</b>
		<b>16. IZMANTOJIET SAISNI!.....</b>	<b>281</b>
		<b>17. APSVĒRUMI PAR VIDES AIZSARDZĪBU</b>	
			282

## 1. DROŠĪBAS INFORMĀCIJA

---

Pirms ierīces uzstādīšanas un lietošanas rūpīgi izlasiet pievienotos norādījumus. Ražotājs neatbild par savainojumiem un bojājumiem, kas radušies ierīces nepareizas uzstādīšanas vai izmantošanas rezultātā. Glabājiet šīs instrukcijas drošā, pieejamā vietā, lai tās varētu izmantot nākotnē.

### 1.1 Bērnu un neaizsargātu personu drošība

- Šo ierīci drīkst izmantot bērni no 8 gadu vecuma un cilvēki ar ierobežotām fiziskām, sensorām vai garīgām spējām vai

pieredzes un zināšanu trūkumu atbildīgas personas uzraudzībā vai, ja tie ir informēti par ierīces drošu lietošanu un izprot potenciālos riskus. Bērniem no līdz 8 gadu vecumam un personām ar ļoti plašu un sarežģītu invaliditāti jāliedz piekļuve ierīcei, ja vien tos nepārtraukti neuzrauga.

- Mazi bērni jāuzrauga, lai viņi nerotaļātos ar ierīci.
- Neļaujiet bērniem tuvoties iepakojumam un atbrīvojieties no tā pienācīgā veidā.
- UZMANĪBU: Ierīce un tās pieejamās detaļas lietošanas laikā sakarst. Neļaujiet bērniem un mājdzīvniekiem atrasties ierīces tuvumā, kad tā tiek lietota vai atdziest.
- Ja ierīcei ir bērnu drošības ierīce, tā jāaktivizē.
- Bērni nedrīkst tīrīt ierīci un veikt tās apkopi bez uzraudzības.

## 1.2 Vispārīgā drošība

- Šī ierīce paredzēta tikai ēdienu gatavošanai.
- Šī ierīce ir izstrādāta tikai izmantošanai mājas apstākļos un telpās.
- Šo ierīci var izmantot birojos, viesnīcu viesu numuriņos, pansiju viesu numuriņos, lauku viesu mājās un citās līdzīgās uzturēšanās vietās, kurās izmantošana nepārsniedz (vidējo) mājsaimniecības lietošanas intensitāti.
- Ierīces uzstādīšanu un vada nomaiņu drīkst veikt tikai kvalificēts speciālists.
- Nelietojiet ierīci pirms tās iebūvēšanas.
- Pirms visu veidu apkopes veikšanas atvienojiet ierīci no elektrotīkla.
- Ja elektrības padeves vads ir bojāts, lai izvairītos no elektrības trieciņa riska, tas jānomaina ražotājam, autorizētajam servisa centram vai citam kvalificētam speciālistam.
- UZMANĪBU: Pirms spuldzes nomaiņas pārliecinieties, ka ierīce ir izslēgta, lai izvairītos no strāvas trieciņa iespējamības.

# DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI

---

- UZMANĪBU: Ierīce un tās pieejamās detaļas lietošanas laikā sakarst. Nepieskarieties sildelementiem.
- Vienmēr izmantojiet cimdus, lai izņemtu vai ievietotu papildpiederumus vai gatavošanas traukus.
- Lietojiet tikai šai ierīcei paredzēto ēdienu sensoru (temperatūras sensoru).
- Lai izņemtu plauktu balstus, vispirms pavelciet nost no sānu sienām plauktu balsta priekšpusi, un tad aizmugurējo daļu. Uzstādiet plauktu atbalstus, veicot iepriekšminētās darbības pretējā secībā.
- Ierīces tīrīšanai neizmantojiet tvaika tīrītāju.
- Plīts virsmas stikla durvju tīrīšanai neizmantojiet raupjus, abrazīvus tīrīšanas līdzekļus vai asus metāla skrāpjus, jo tie var saskrāpēt virsmas, un tādējādi stikls var saplīst.

## 2. DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI

---

### 2.1 Uzstādīšana



#### BRĪDINĀJUMS!

Ierīci drīkst uzstādīt tikai kvalificēta persona.

- Noņemiet visu iesaiņojumu.
- Neuzstādiet un nelietojiet bojātu ierīci.
- Ievērojiet kopā ar ierīci piegādātās uzstādīšanas norādes.
- Vienmēr uzmanīgi pārvietojiet ierīci, jo tā ir smaga. Vienmēr izmantojiet drošības cimdus un slēgtus apavus.
- Nevelciet ierīci aiz roktura.
- Uzstādiet ierīci drošā un atbilstošā vietā, kas atbilst uzstādīšanas prasībām.
- Nodrošiniet starp blakus uzstādītām ierīcēm piemērotu attālumu.
- Pirms ierīces uzstādīšanas pārliecinieties, ka būs iespējams brīvi atvērt cepeškrāsns durvis.
- Ierīce ir aprīkota ar elektrisku dzesēšanas sistēmu. Tā ir jādarbina ar elektības padevi.
- Iebūvētajau ierīcei jāatbilst standarta DIN 68930 stabilitātes prasībām.

Skapiša minimālais augstums (skapiša zem darba virsmas minimālais augstums)	578 (600) mm
Skapiša platums	560 mm
Skapiša dziļums	550 (550) mm
Ierīces priekšpuses augstums	594 mm

Ierīces aizmugures augstums	576 mm
Ierīces priekšpuses platums	595 mm
Ierīces aizmugures platums	559 mm
Ierīces dzījums	567 mm
Ierīces iebūvēšanas dzījums	546 mm
Ierīces dzījums ar atvērtām durvīm	1027 mm
Ventilācijas atveres minimālais izmērs. Atvere apakšējā aizmugurējā daļā	560x20 mm
Strāvas kabeļa garums. Kabelis tiek novietots aizmugurējā labajā stūrī	1500 mm
Montāžas skrūves	4x25 mm

## 2.2 Elektrotīkla savienojums



### BRĪDINĀJUMS!

Var izraisīt ugunsgrēku un elektrošoku.

- Elektības padeves pieslēgšana jāveic sertificētam elektriķim.
- Ierīcei jābūt iezemētai.
- Pārliecinieties, ka tehnisko datu plāksnītē norādītie parametri atbilst elektrotīkla parametriem.
- Vienmēr izmantojiet pareizi uzstādītu un drošu kontaktligzdu.
- Nelietojet daudzkontaktu adapterus vai pagarinātājus.
- Rīkojieties uzmanīgi, lai nesabojātu kontaktspraudni un kabeli. Ja iekārtas elektropadeves kabeli nepieciešams nomainīt, to jāveic tuvākajā autorizētajā servisa centrā.
- Neļaujiet strāvas kabelīm saskarties ar ierīces durvīm vai nišu zem ierīces vai atrasties to tuvumā, it īpaši, ja tā darbojas vai durvis ir karstas.
- Daļas, kas nodrošina aizsardzību pret elektrošoku no strāvu vadošiem un izolētajiem elementiem, jānositprina tā, lai tos nevarētu noņemt bez instrumentiem.
- Pieslēdziet kontaktspraudni kontaktligzdai tikai uzstādišanas beigās. Pārbaudiet, vai pēc uzstādišanas kontaktspraudnim var brīvi pieķūt.
- Ja kontaktligzda ir valīga, neievietojiet tajā kontaktspraudni.
- Nekad neatslēdziet ierīci no tīkla, velket aiz strāvas kabeļa. Vienmēr velciet aiz kontaktspraudņa.
- Ir jāizmanto atbilstošas izolācijas ierīces: automātslēdzi, drošinātāji (no turētājiem izskrūvējami drošinātāji), zemējuma noplūdes automātslēdzi un savienotāji.
- Elektroinstalācijā jābūt izolācijas ierīcei, kas lauj atvienot ierīci no visiem elektrotīkla poliem. Izolācijas ierīcē atstarpei starp kontaktiem jābūt vismaz 3 mm.
- Šī ierīce ir aprīkota ar barošanas vadu un kontaktdakšu.

# DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI

## 2.3 Lietošana



### BRĪDINĀJUMS!

Pastāv traumu, apdegumu, elektrošoka vai sprādzienas risks.

- Nemainiet šī produkta specifikāciju.
- Pārliecinieties, ka ierīces ventilācijas atveres nav nosprostotas.
- Lietošanas laikā neatstājiet ierīci bez uzraudzības.
- Izslēdziet ierīci pēc katras lietošanas reizes.
- Ievērojet piesardzību, atverot ierīces durvis, kamēr tā darbojas. Var notikt karsta gaisa izplūšana.
- Nelietojet ierīci ar mitrām rokām, vai ja ierīce nonākusi saskarē ar ūdeni.
- Nepielietojet spiedienu uz cepeškrāsns durvīm.
- Nelietojet ierīci kā darba virsmu vai uzglabāšanai paredzētu virsmu.
- Atveriet ierīces durvis piesardzīgi. Izmantojot sastāvdaļas, kas satur spiritu, var rasties spirta tvaiku un gaisa māisījums.
- Neļaujiet dzirkstelēm vai atvērtai liesmai nonākt saskarē ar ierīci, kad atverat durvis.
- Neievietojet ierīcē un neglabājiet tās tuvumā vai uz tās viegli uzliesmojošas vielas vai ar viegli uzliesmojošām vielām piesūcinātus priekšmetus.



### BRĪDINĀJUMS!

Pastāv ierīces bojājumu risks.

- Lai novērstu emaljas bojājumus vai krāsas maiņu:
  - neievietojet cepeškrāsns traukus vai citus priekšmetus nepastarpināti uz ierīces grīdas.
  - nenovietojet alumīnija foliju nepastarpināti uz ierīces grīdas;
  - nelejiet ūdeni karstā ierīcē.
  - neatstājiet ierīcē mitrus traukus un produktus pēc gatavošanas beigām.
  - ievērojet piesardzību, izņemot vai ievietojot papildaprīkojumu.
- Emaljas vai nerūsējošā tērauda krāsas maiņa neietekmē ierīces darbību.
- Mitrām kūkām izmantojot dziļo pannu. Augļu sulas var radīt paliekošus traipus.
- Vienmēr gatavojet pārtiku ar aizvērtām ierīces durvīm.
- Ja ierīce ir uzstādīta aiz mēbeļu paneļa (piemēram, aiz durvīm), pārliecinieties, ka ierīces darbības laikā šīs durvis nekad nav aizvērtas. Aiz aizvērtā mēbeļu paneļa var uzkrāties siltums un mitrums un attiecīgi izraisīt ierīces, iebūvētās mēbeles vai grīdas bojājumus. Neizveriet mēbeļu paneli līdz ierīce pēc lietošanas nav pilnīgi atdzisusi.

## 2.4 Aprūpe un tīrišana



### BRĪDINĀJUMS!

Pastāv savainojumu un ierīces aizdegšanās un bojājumu risks.

- Pirms apkopes izslēdziet ierīci un atvienojiet to no elektrotīkla.
- Pārliecinieties, vai ierīce ir auksta. Pastāv risks, ka stikla paneli var ieplīst.
- Ja durvju stikla paneli tiek bojāti, nomainiet tos nekavējoties. Sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.
- Noņemot durvis no ierīces, rīkojieties uzmanīgi. Durvis ir smagas!
- Regulāri tīriet ierīci, lai novērstu virsmas materiāla nolietošanos.
- Tīriet ierīci ar mitru, mīkstu drānu. Izmantojiet tikai neitrālus mazgāšanas līdzekļus. Neizmantojet abrazīvus izstrādājumus, abrazīvus sūķlus, šķīdinātājus vai metāla priekšmetus.

- Ja lietojat cepeškrāsns tīrišanai paredzētus aerosolus, ievērojiet ražotāja drošības norādījumus, kas atrodami uz iepakojuma.

## 2.5 Gatavošana ar tvaiku



### BRĪDINĀJUMS!

Pastāv apdegumu un ierīces bojājumu risks.

- Izplūstošais tvaiks var izraisīt apdegumus:
  - Atverot ierīces durvis, kad ir aktivizēta funkcija, rīkojieties uzmanīgi. Var izplūst tvaiks.
  - Pēc gatavošanas ar tvaiku atveriet ierīces durvis piesardzīgi.

## 2.6 Iekšējais apgaismojums



### BRĪDINĀJUMS!

Pastāv risks saņemt elektrošoku.

- Informācija par šajā produktā esošo lampu (lampām) un atsevišķi nopērkamajām rezerves lampām: Šīs lampas ir paredzētas ekstremāliem fiziskajiem apstākļiem, piemēram, temperatūrai, vibrācijai, mitrumam, mājsaimniecības ierīcēs vai paredzētas informēšanai par ierīces darbības statusu. Tās nav paredzētas citiem lietošanas veidiem un nav piemērotas mājsaimniecības telpu apgaismojumam.
- Šis ražojums satur gaismas avotu, kura energoefektivitātes klase ir G.
- Izmantojiet tikai tādu pašu specifikāciju spuldzes.

## 2.7 Serviss

- Lai salabotu ierīci, sazinieties ar pilnvarotu servisa centru.
- Izmantojiet tikai oriģinālās rezerves daļas.

## 2.8 Utilizācija



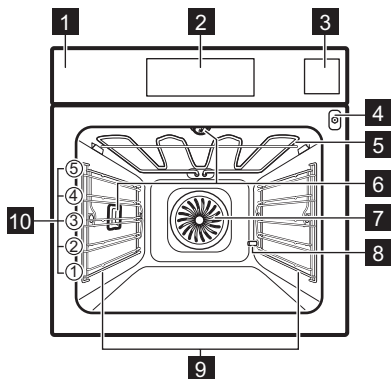
### BRĪDINĀJUMS!

Pastāv savainošanās vai nosmakšanas risks.

- Sazinieties ar vietējās pašvaldības iestādēm, lai noskaidrotu, kā utilizēt ierīci.
- Atvienojiet ierīci no elektropadeves.
- Nogrieziet strāvas kabeli netālu no ierīces un utilizējet to.
- Nonemiet durvju fiksatoru, lai bērni vai mājdzīvnieki nevarētu sevi iesprostot ierīcē.

## 3. IZSTRĀDĀJUMA APRAKSTS

### 3.1 Vispārējs pārskats

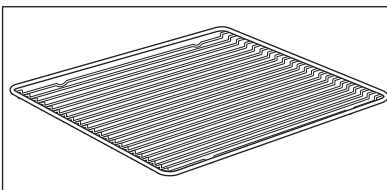


- 1 Vadības panelis
- 2 Displejs
- 3 Ūdens atvilktnē
- 4 Termozondes kontaktligzda
- 5 Sildelementi
- 6 Lampa
- 7 Ventilators
- 8 Atkaļkošanas izvadcaurule
- 9 Plaukta atbalsts, izņemams
- 10 Plauktu līmeņi

### 3.2 Papildpiederumi

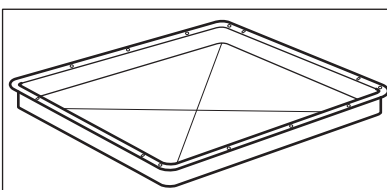
#### Restots plaukts

Gatavošanas traukiem, kūku formām, cepešiem.



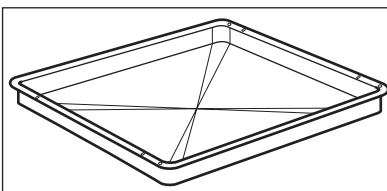
#### Cepamā Paplāte

Kūkām un biskvītiem.



#### Grila/ceparamā panna

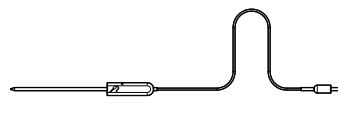
Lai apbrūninātu un ceptu, vai kā paliktnis tauku savākšanai.



# CEPEŠKRĀSNS IESLĒGŠANA UN IZSLĒGŠANA

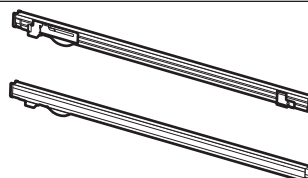
## Termozonde

Temperatūra mērišanai ēdiena iekšpusē.



## Teleskopiskās vadotnes

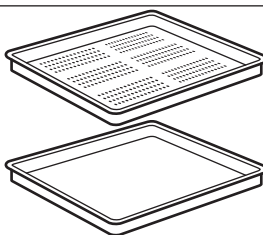
Lai vieglāk ieliktu un izņemtu paplātes un restoto plauktu.



## Komplekts gatavošanai ar tvaiku

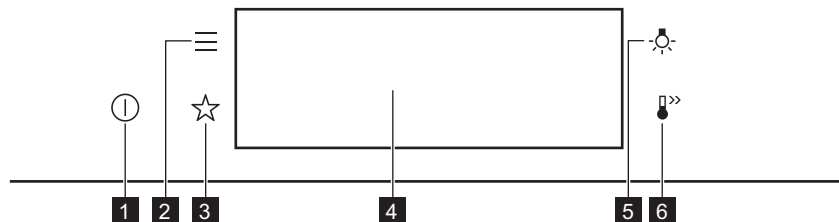
Viena pārtikas tvertne bez perforācijas un viena ar perforāciju.

Gatavojot ar tvaiku, komplekts gatavošanai ar tvaiku ļauj novadīt no ēdiena kondensācijas rezultātā gūto ūdeni. Izmantojiet dārzenu, zivs, vistu krūtiņu pagatavošanai. Komplekts nav piemērots ēdienam, kas jāgatavo ūdenī (piem., rīsiem, polentai, makaroniem).



## 4. CEPEŠKRĀSNS IESLĒGŠANA UN IZSLĒGŠANA

### 4.1 Vadības panelis



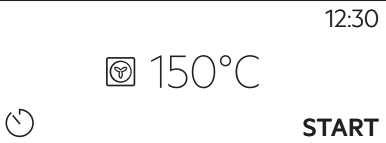
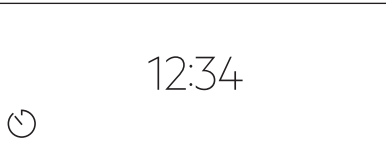
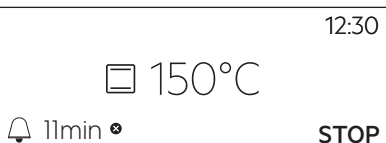
<b>1</b>	IESLĒGT / IZ-SLĒGT	Nospiediet un turiet nospiestu, lai ieslēgtu un izslēgti cepeškrāsnī.
<b>2</b>	Izvēlne	Uzskaita cepeškrāsns funkcijas.
<b>3</b>	Izlase	Uzskaita iecienītākos iestatījumus.

# CEPEŠKRĀSNS IESLĒGŠANA UN IZSLĒGŠANA

<b>4</b>	Displejs	Rāda cepeškrāsns pašreizējos iestatījumus.
<b>5</b>	Lampas slēdzis	Lai ieslēgtu un izslēgtu lampu.
<b>6</b>	Ātrā uzsilšana	Lai ieslēgtu un izslēgtu funkciju: Ātrā uzsilšana.

 <b>Piespiediet</b>	 <b>Pavirziet</b>	 <b>Nospiediet un turiet nospiestu</b>
Pieskarieties virsmai ar pirksta galu.	Slidiniet pirksta galu pāri virsmai.	Pieskarieties virsmai uz 3 sekundēm.

## 4.2 Displejs

	Pēc ierīces ieslēgšanas displejā ir redzams galvenais ekrāns ar karsēšanas funkciju un noklusējuma temperatūru.
	Ja nelietojat cepeškrāsnī 2 minūtes, displejs pārslēdzas gaidstāves režīmā.
	Gatavošanas laikā displejs attēlo iestatītās funkcijas un citas pieejamās iespējas.

# PIRMS PIRMĀS LIETOŠANAS REIZES

	<p>Displejs ar galveno funkciju kopu.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>A. Dienakts laiks</li><li>B. SĀKT/PĀRTRAUKT</li><li>C. Temperatūra</li><li>D. Karsēšanas funkcijas</li><li>E. Taimers</li><li>F. Termozonde (tikai atsevišķiem modeļiem)</li></ul>
--	--

<b>Displeja indikatori</b>			
<b>Pamata indikatori</b> – lai pārvietotos pa izvēlni displejā.			
OK Izvēles/iestatījumu apstiprināšana.	↶ Izvēlnē atgriezties vienu līmeni atpakaļ.	↷ Pēdējās darbības atcelšana.	⌚ Iespēju ieslēgšana un izslēgšana.
<b>Skaņas signāls funkciju indikatori</b> — beidzoties iestatītajam gatavošanas laikam, atskan skaņas signāls.			
🔔 Funkcija ir ieslēgta.	🔔 STOP Funkcija ir ieslēgta. Ēdienu gatavošana beidzas automātiski.	🔕 Skaņas signāls ir izslēgts.	
<b>Taimera indikatori</b>			
⌚ Funkcijas iestatīšana: Atliktais starts.	✖ Iestatījuma atcelšana.		

## 5. PIRMS PIRMĀS LIETOŠANAS REIZES

	<b>BRĪDINĀJUMS!</b> Skatiet sadaļu "Drošība".
--	--

# PIRMS PIRMĀS LIETOŠANAS REIZES

## 5.1 Sākotnējā tīrīšana

		
<b>1. solis.</b>	<b>2. solis</b>	<b>3. solis.</b>
Izņemiet no cepeškrāsns visus piederumus un nonemamāmos plauktu balstus.	Noķirtiet cepeškrāsnī un piedeरumus ar mīkstu drānu, siltu ūdeni un maigu tīrīšanas līdzekli.	Ievietojet cepeškrāsnī piedeरumus un izņemamos plauktu balstus.

## 5.2 Pirmreizējais savienojums

Dispējs rāda "Laipni lūdzam!" ziņojumu pēc pirmās savienošanās.

Iestatīšana: Valoda, Dispēja spilgtums, Taustiņu skaņa, Skaņas signāla skaļums, Ūdens ciešība, Diennakts laiks.

## 5.3 Sākotnējā uzkarsēšana

	Iepriekš uzkarsējiet tukšu cepeškrāsnī pirms pirmās lietošanas.
<b>1. solis</b>	Izņemiet visus papildpiederumus un nonemamās plauktu balstus no cepeškrāsns.
<b>2. solis</b>	Iestatiet maksimālo temperatūru funkcijai: <input type="checkbox"/> . Laujiet cepeškrāsnij darboties 1 stundu.
<b>3. solis</b>	Iestatiet maksimālo temperatūru funkcijai: <input checked="" type="checkbox"/> . Laujiet cepeškrāsnij darboties 15 minūtes.
<p>① Iepriekšējas uzkarsēšanas laikā no cepeškrāsns var izdalīties aromāts un dūmi. Nodrošiniet telpā ventilāciju.</p>	

## 5.4 Iestatīšana Ūdens ciešība

Pieslēdzot cepeškrāsnī elektroīklam, jums ir jāiestata ūdens ciešības pakāpe.

Izmantojiet tvaika aprīkojuma komplektā iekļauto testa strēmeli.

			
<b>1. solis</b>	<b>2. solis</b>	<b>3. solis</b>	<b>4. solis</b>

levietojet testa strēmeli ūdenī uz aptuveni 1 sekundi. Ne-novietojet testa strēmeli zem tekošā ūdens.	Nopuriniet no testa strēmeles lieko ūdeni.	Pēc 1 minūtes nosakiet ūdens cietības pakāpi, izmantojot turpmāk sniegtog tabulu.	Iestatiet ūdens cietības pakāpi: Izvēlne / Iestatījumi / Uzstādīšana / Ūdens cietība.
<p><b>①</b> Testa strēmeles krāsas turpina mainīties. Pārbaudiet ūdens cietību ne vēlāk kā vienu minūti pēc testa veikšanas.</p>			
<p>Jūs varat mainīt ūdens cietības pakāpi izvēlnē: Iestatījumi / Uzstādīšana / Ūdens cietība.</p>			

Turpmāk esošajā tabulā ir norādīts ūdens cietības diapazons (dH) ar atbilstošo kalcija nogulšņu līmeni un ūdens kvalitātes klasifikāciju. Koriģējiet ūdens cietības pakāpi saskaņā ar tabulu.

Ūdens cietība		Testa strēmeli	Kalcija nogulsnes (mmol/l)	Kalcija nogulsnes (mg/l)	Ūdens klasifikācija
Pakāpe	dH				
<b>1</b>	0–7	<input type="text"/> <input checked="" type="checkbox"/>	0–1,3	0–50	mīksts
<b>2</b>	8–14	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	1,4–2,5	51–100	vidēji ciets
<b>3</b>	15–21	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	2,6–3,8	101–150	ciets
<b>4</b>	≥ 22	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	≥ 3,9	≥ 151	loti ciets

Ja ūdens cietības pakāpe ir 4, piepildiet ūdens atvilktni ar negāzētu pudelēs pildītu ūdeni.

## 6. IZMANTOŠANA IKDIENĀ



### BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadaļu "Drošība".

### 6.1 Karsēšanas funkcijas iestatīšana

<b>1. solis</b>	Ieslēdziet cepeškrāsni. Displejā ir redzama noklusējuma karsēšanas funkcija.
<b>2. solis</b>	Nospiediet karsēšanas funkcijas simbolu, lai atvērtu apakšizvēlni.
<b>3. solis</b>	Atlasiet karsēšanas funkciju un nospiediet: <b>OK</b> . Displejs rāda iestatīto temperatūru.

# IZMANTOŠANA IKDIENĀ

<b>4. solis</b>	Temperatūras iestatīšana. Nospiediet OK.
<b>5. solis</b>	Nospiediet START . Termozonde — varat pievienot sensoru jebkurā brīdī pirms ēdiena gatavošanas vai tās laikā.
STOP – nospiediet, lai izslēgtu karsēšanas funkciju.	
<b>6. solis</b>	Izslēdziet cepeškrāsnī.

Izmantojiet saīsnī!



## 6.2 Iestatīšana. Steamify- Tvaika karsēšanas funkcija

<b>1. solis</b>	leslēdziet cepeškrāsnī. Atlasiet karsēšanas funkcijas simbolu un nospiediet to, lai ieietu apakšizvēlnē.
<b>2. solis.</b>	Nospiediet . Iestatiet tvaika karsēšanas funkciju.
<b>3. solis.</b>	Nospiediet: OK. Displejā būs redzami temperatūras iestatījumi.
<b>4. solis</b>	Iestatiet temperatūru. Karsēšanas ar tvaiku funkcijas veids ir atkarīgs no iestatītās temperatūras.
<b>Tvaiks tvaicēšanai</b> 50–100 °C	Dārzeni, graudaugu, pākšaugu, jūras velšu, terīnu un pusšķidro desertu tvaicēšanai.
<b>Tvaiks sautēšanai</b> 105–130 °C	Sautētas un sutiņātas gaļas, zivju, maizes un putnu gaļas, kā arī siera kūku un sautējumu gatavošanai.
<b>Tvaiks vieglai grauzdēšanai</b> 135–150 °C	Gaļai, sautējumiem, pildītiem dārzeniem, zīvīm un sacepumiem. Pateicoties tvaika un karstuma kombinācijai, gaļa klūst mīksta un sulīga un tai izveidojas kraukšķīga garoziņa. Iestatot timeri, grila funkcija ieslēdzas automātiski gatavošanas procesa pēdējās minūtēs, lai nodrošinātu ēdienam maigu garoziņu.

<b>Tvaiks cepšanai un grauzdēšanai</b> 155–230 °C		Ceptiem ēdiem, gaļai, zivij, putna galai, pildītiem kārtainās mīklas izstrādājumiem, tartēm, mafiniem, sacepumiem, dārzeņiem un maizes izstrādājumiem. Iestatot taimeri un novietojot ēdienu pirmā plauktā līmenī, karsēšanas no apakšas funkcija ieslēdzas automātiski gatavošanas procesa pēdējās minūtēs, lai nodrošinātu ēdienam kraukšķīgu apakšējo garoziņu.
<b>5. solis.</b>	Nospiediet OK.	
<b>6. solis</b>	Nospiediet ūdens atvilktnes vāku, lai to atvērtu.	
<b>7. solis</b>	Piepildiet ūdens atvilktni ar aukstu ūdeni līdz maksimālajam līmenim (aptuveni 950 ml), līdz atskan skaņas signāls vai displejā parādās paziņojums. Ūdens padeve pietiks apmēram 50 minūtēm. Neuzpildiet ūdens atvilktni pāri tās maksimālajai ietilpībai. Pastāv ūdens noplūdes, pārplūšanas un mēbeļu bojājumu risks.	<p><b>BRĪDINĀJUMS!</b></p> <p>Izmantojet tikai aukstu krāna ūdeni. Neizmantojet filtrētu (no minerālvieglām attīriņu) vai destilētu ūdeni. Neizmantojet citu veidu šķidrumus. Neuzpildiet ūdens atvilktnē uzliesmojošus vai spiritu saturošus šķidrumus.</p>
<b>8. solis</b>	Izvietojiet ūdens atvilktni tās sākotnējā pozīcijā.	
<b>9. solis</b>	Nospiediet START. Pēc aptuveni 2 minūtēm parādās tvaiks. Cepeškrāsnij sasniedzot iestāsto temperatūru, atskan skaņas signāls.	
<b>10. solis</b>	Ja ūdens atvilktnē beidzas ūdens, atskan skaņas signāls. Uzpildiet ūdens atvilktni.	
<b>11. solis</b>	Izslēdziet cepeškrāsnī.	
<b>12. solis</b>	Pēc gatavošanas iztukšojet ūdeni no atvilktnes. Skatiet nodaļu "Kopšana un tīrišana", Tvertnes iztukšošana.	
<b>13. solis</b>	Cepeškrāsns iekšpusē var uzkrāties atlikušā ūdens kondensāts. Pēc gatavošanas uzmanīgi atveriet cepeškrāsns durvis. Kad cepeškrāsns ir atdzisusi, nosusiniet tās iekšpusi ar mīkstu drānu.	

**Izmantojet saīsnī!**



# IZMANTOŠANA IKDIENĀ

## 6.3 Iestatīšana Gatavošanas palīgs

Katram ēdienam šajā apakšizvēlnē ir ieteikta funkcija un temperatūra. Jūs varat mainīt laiku un temperatūru.

Dažus ēdienus var gatavot arī ar:

- Automātisks svars

- Termozonde

Ēdiena sagatavotības pakāpe:

- Pusjēls vai Mazāk

- Vidējs

- Labi izcepts vai Vairāk

<b>1. solis.</b>	Ieslēdziet cepeškrāsnsi.
<b>2. solis</b>	Nospiediet: 
<b>3. solis</b>	Nospiediet:  . Ievadiet: Gatavošanas palīgs.
<b>4. solis.</b>	Atlasiet ēdienu vai ēdiena veidu.
<b>5. solis</b>	Nospiediet START .

Izmantojiet saīsnī!



## 6.4 Karsēšanas funkcijas

### STANDARTS

Karsēšanas funkcija	Lietošana
 Grils	Plānu produktu grilēšanai un maizes grauzdēšanai.
 Infratermiskā grilēšana	Lielākus cepeša gabalu un mājpputnu gaļas ar kauliem cepšanai vienā plaukta līmenī. Sacepumu pagatavošana un apbrūnināšana.

Karsēšanas funkcija	Lietošana
 <b>Karsēšana ar ventilatoru</b>	Ēdienu vienlaicīgai cepšanai un kaltēšanai līdz pat trīs plauktu līmenī. Iestatiet temperatūru par 20–40 °C zemāk nekā funkcijai Augš./Apakškarsēšana.
 <b>Saldēta pārtika</b>	Pusfabrikātu kraukšķīguma (piem., kartupeļi frī, kartupeļu daivīņas vai pildītās pankūciņas) panākšanai.
 <b>Augš./Apakškarsēšana</b>	Ēdienu gatavošana un cepšana viena plaukta līmenī.
 <b>Picas funkcija</b>	Picas cepšanai. Kārtīgai apbrūnināšanai, lai padarītu kraukšķīgu apakšu.
 <b>Apakškarsēšana</b>	Kūku ar kraukšķīgu pamatni cepšanai un pārtikas konservēšanai.

## SPECIĀLIE

Karsēšanas funkcija	Lietošana
 <b>Konservēšana</b>	Dārzeņu konservēšanai (piem., marinēti dārzeņi).
 <b>Žāvēšana</b>	Šķēlēs sagrieztu augļu, dārzeņu un sēņu kaltēšanai.
 <b>Trauku uzsildīšana</b>	Šķīvju uzsildīšanai pirms ēdienas pasniegšanas.
 <b>Atkausēšana</b>	Ēdienu atkausēšanai (dārzeņi un augļi). Atkausēšanas laiks ir atkarīgs no sasaldētās pārtikas daudzuma un izmēra.

# IZMANTOŠANA IKDIENĀ

Karsēšanas funkcija	Lietošana
 <b>Sacepums</b>	Tādiem ēdieniem kā lazanja un kartupeļu sacepums. Sacepumu pagatavošana un apbrūnināšana.
 <b>Lēnā gatavošana</b>	Mīkstu, sulīgu ceptu ēdienu pagatvošana.
 <b>Siltuma uzturēša-na</b>	Ēdiena uzturēšana siltumā.
 <b>Ventilatora kars. ar mitrumu</b>	Šī funkcija ir paredzēta enerģijas taupīšanai gatavošanas laikā. Izmantojot šo funkciju, temperatūra cepeškrāsns iekšpusē var atšķirties no iestātītās temperatūras. Tieki izmantots atlikušais siltums. Sildīšanas jaudu var samazināt. Plašāka informācija pieejama nodalā "Ikdienas lietošana" sniegtais piezīmēs par: Ventilatora kars. ar mitrumu.

## TVAIKS

Karsēšanas funkcija	Lietošana
 <b>Steamify</b>	Izmantojiet tvaiku tvaicēšanai, sautēšanai, maigai grauzdēšanai un cepšanai.
 <b>Ēdiena uzsildīšana ar tvaiku</b>	Ēdienam, kas tiek atkārtoti uzsildīts ar tvaiku, virsējā kārtā nekļūst sausa. Karstums izplatās lēni un vienmērīgi, ļaujot tam iegūt tādu garšu un smaržu, kā tikko pagatavotam ēdienam. Šo funkciju var izmantot ēdienu uzsildīšanai tieši uz šķīvja. Jūs varat vienlaikus atkārtoti uzsildīt vairākus šķījus, izmantojot dažādus plauktu līmenus.
 <b>Maizes cepšana</b>	Izmantojiet šo funkciju, lai pagatavotu maizi un bulciņas ar profesionāla konditora izpildījumam pielīdzināmu kraukšķīgumu, krāsu un garozas spīdumu.
 <b>Mīklas raudzēšana</b>	Raugā mīklas paātrināti uzraudzēšanai. Tā novērš rauga mīklas virspuses izķūšanu un saglabā mīklas elastīgumu.

Karsēšanas funkcija	Lietošana
 <b>Tikai tvaicēšana</b>	Dārzeņu, piedevu un zivju tvaicēšana
 <b>Augsts mitrums</b>	Šī funkcija ir piemērota tādu maigu ēdienu gatavošanai, kā vanījas olu mērces, apgrieztie pīrāgi, terīnes un zivis.
 <b>Zems mitrums</b>	Šī funkcija ir piemērota gaļas, putnu galas, cepeškrāsns ēdienu un sautējumu terīnē pagatavošanai. Tvaika un karsēšanas kombinācija padara gaļu sulīgu un mīkstu, ar kraukšķīgu garoziņu.

## 6.5 Ieslēgtas piezīmes. Ventilatora kars. ar mitrumu

Šī funkcija tika izmantota, lai atbilstu energoefektivitātes klases un ekodizaina prasībām saskaņā ar standartu ES 65/2014 un ES 66/2014. Pārbaudes saskaņā ar standartu EN 60350-1.

Cepeškrāsns durvīm jābūt aizvērtām cepšanas laikā, lai funkcija netiktu pārtraukta un cepeškrāsns darbotos ar vislielāko iespējamo energoefektivitāti.

Izmantojot šo funkciju, lampa automātiski izslēdzas pēc 30 sekundēm.

Gatavošanas norādījumus skatiet sadaļā "Ieteikumi un padomi", Ventilatora kars. ar mitrumu.

Vispārīgus elektroenerģijas taupīšanas ieteikumus skatiet nodaļas "Energoefektivitāte" sadaļā "Elektroenerģijas taupīšana".

# 7. PULKSTENA FUNKCIJAS

---

## 7.1 Pulksteņa funkciju apraksts

Pulksteņa funkcija	Lietošana
Gatavošanas laiks	Ēdiena gatavošanas ilguma iestatīšana. Maksimālais ilgums ir 23 st. 59 min.
Darbības beigas	Darbību iestatīšana pēc taimera laika atskaites beigām.
Atliktais starts	Ēdiena gatavošanas sākuma un/vai beigu atlīkšana.
Laika regulēšana	Gatavošanas laika pagarināšana.
Atgādinājums	Laika atskaites iestatīšana. Maksimālais ilgums ir 23 st. 59 min. Šī funkcija neietekmē cepeškrāsns darbību.
Laika skaitīšana	Uzrauga, cik ilgi darbojas funkcija. Laika skaitīšana — jūs varat to ie-slēgt un izslēgt.

# PULKSTENA FUNKCIJAS

## 7.2 Pulksteņa funkcijas iestatīšana

Pulksteņa iestatīšana	
<b>1. solis</b>	Nospiediet: Diennakts laiks.
<b>2. solis.</b>	Iestatiet laiku. Nospiediet: OK.

Ēdiena gatavošanas laika iestatīšana	
<b>1. solis</b>	Atlasiet karsēšanas funkciju un temperatūru.
<b>2. solis.</b>	Nospiediet: ☼.
<b>3. solis</b>	Iestatiet laiku. Nospiediet: OK.

Izmantojiet saīsnī!



Funkcijas beigu iespējas atlasīšana	
<b>1. solis</b>	Atlasiet karsēšanas funkciju un temperatūru.
<b>2. solis.</b>	Nospiediet: ☼.
<b>3. solis</b>	Iestatiet gatavošanas laiku.
<b>4. solis</b>	Nospiediet ● ● ●.
<b>5. solis</b>	Nospiediet Darbības beigas.
<b>6. solis</b>	Atlasiet vēlamo: Darbības beigas.
<b>7. solis</b>	Nospiediet: OK. Atkārtojiet darbību, līdz displejā ir redzams galvenais ekrāns.

# IZMANTOŠANA: PAPILDPIEDERUMI

Gatavošanas sākuma atlīkšana	
<b>1. solis</b>	Karsēšanas funkcijas un temperatūras iestatīšana.
<b>2. solis</b>	Nospiediet:  .
<b>3. solis</b>	Iestatiet gatavošanas laiku.
<b>4. solis</b>	Nospiediet ● ● ●.
<b>5. solis</b>	Nospiediet Atliktais starts.
<b>6. solis</b>	Atlasiet vērtību.
<b>7. solis</b>	Nospiediet: OK. Atkārtojiet darbību, līdz displejā ir redzams galvenais ekrāns.

Gatavošanas laika pagarināšana	
Kad atlikuši 10 % no gatavošanas laika un ēdiens vēl nešķiet gatavs, jūs varat pagarināt gatavošanas laiku. Tāpat ir iespējams mainīt karsēšanas funkciju.	
Nospiediet +1 min, lai pagarinātu gatavošanas laiku.	

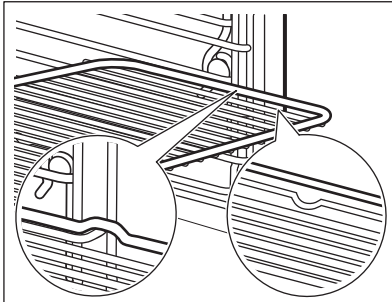
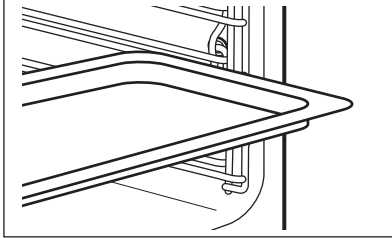
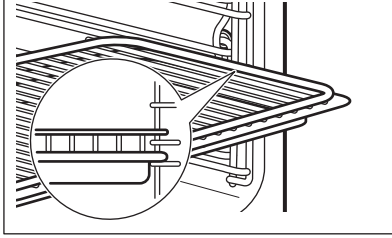
Taimera iestatījumu mainīšana	
<b>1. solis</b>	Nospiediet:  .
<b>2. solis</b>	Iestatiet taimera vērtību.
<b>3. solis</b>	Nospiediet: OK.
Iestatīto laiku ir iespējams mainīt jebkurā brīdī visā gatavošanas laikā.	

## 8. IZMANTOŠANA: PAPILDPIEDERUMI

### 8.1 Papildpiederumu ievietošana

Neliela iedobe augšpusē palielina drošību. Šīs iedobes arī palīdz novērst sasvēršanos. Augstā mala ap plauktu neļauj ēdienu gatavošanas traukiem noslīdēt no plauktu.

# IZMANTOŠANA: PAPILDPIEDERUMI

<p><b>Restots plaukts:</b> lebīdiet plauktu starp cepeškrāsns līmena vadotnes stieņiem</p>	
<p><b>Cepamā Paplāte / Cepamā panna:</b> lebīdiet cepamo paplāti starp plauktu atbalsta režģa vadotnēm.</p>	
<p><b>Restots plaukts, Cepamā Paplāte / Cepamā panna:</b> lebīdiet paplāti starp plauktu atbalsta vadotnes stieņiem un restotā plauktā uz augstāk esošajiem vadotnes stieņiem.</p>	

## 8.2 Termozonde

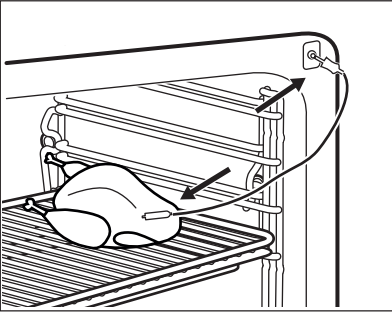
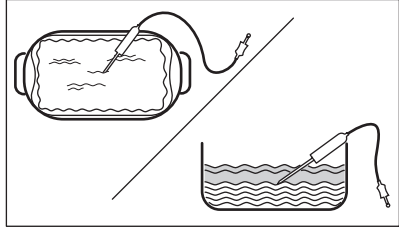
Termozonde — mēra temperatūru ēdienai iekšienē. Jūs varat to izmantot ar visām karsēšanas funkcijām.

Iespējams iestatīt divu veidu temperatūras:	
°C cepeškrāsns temperatūru: minimālā – 120 °C	Ēdienai iekšējo temperatūru.

Labākam gatavošanas rezultātam:		
ēdiena sastāvdalām jābūt istabas temperatūrā.	Neizmantojet to šķidru ēdienu pagatavošanai.	Gatavošanas laikā tam ir jāpaliek ēdienā.

Cepeškrāsns aprēķina aptuveno gatavošanas beigu laiku. Tas ir atkarīgs no produktu daudzuma, iestātītās cepeškrāsns funkcijas un temperatūras.

## Funkcijas Termozonde izmantošana

<b>1. solis</b>	Ieslēdziet cepeškrānsni.	
<b>2. solis</b>	Iestatiet karsēšanas funkciju un, ja nepieciešams, cepeškrāsns temperatūru.	
<b>3. solis</b>	Ievietošana. Termozonde.	
<b>Gaļa, putnu gaļa un zivis</b>	<b>Sautējums terīnē</b>	
Ievietojiet Termozonde galu gaļas, zīvs centrā, vēlamas pašā biezākajā tās vietā. Gādājiet, lai vismaz 3/4 Termozonde atrastos ēdienā.	Ievietojiet Termozonde galu pašā sautējuma centrā. Cepšanas laikā Termozonde jābūt stabili novietotam vienā vietā. Lai to panāktu, ievietojiet to cietā ēdiena sastāvdalā. Lai nostiprinātu Termozonde silikona rokturi, atbalstiet uz cepamā trauka malas. Termozonde gals nedrīkst pieskarties cepamā trauka apakšai.	
		
<b>4. solis</b>	Iespraudiet Termozonde cepeškrāsns priekšpusē esošajā ligzdā. Displejā redzama pašreizējā temperatūra: Termozonde.	
<b>5. solis.</b>	 - nos piediet, lai iestātītu sensora iekšējo temperatūru.	

# PAPILDUFUNKCIJAS

<b>6. solis</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>● ● ● - nospiediet, lai iestatītu vēlamo iespēju:</li><li>Skaņas signāls — ēdienam sasniedzot iestatīto temperatūru, atskan skaņas signāls.</li><li>Skaņas signāls un pārtraukt gatavot — ēdienam sasniedzot iestatīto temperatūru, atskan skaņas signāls un cepeškrāsns beidz darboties.</li></ul>
<b>7. solis</b>	Atlasiet iespēju un vairākas reizes nospiediet: <b>OK</b> , lai pārietu uz galveno ekrānu.
<b>8. solis</b>	Nospiediet: <b>START</b> . Ēdienam sasniedzot iestatīto temperatūru, atskanēs skaņas signāls. Jūs varat izvēlēties pārtraukt vai turpināt gatavošanu, lai pārliecinātos, ka ēdiens ir labi izcepts.
<b>9. solis</b>	Izņemiet Termozonde kontaktspraudni no ligzdas un izņemiet ēdienu no cepeškrāsns. <b>BRĪDINĀJUMS!</b> Termozonde sakarstot, pastāv apdegumu risks. Rīkojieties uzmanīgi, atvienojot to un izņemot to no ēdienas.

Izmantojiet saīsnī!



## 9. PAPILDUFUNKCIJAS

### 9.1 Saglabāšana: Izlase

Varat saglabāt savas izlases iestatījumus, piemēram, karsēšanas funkciju, gatavošanas laiku, temperatūru vai tīrišanas funkciju. Varat saglabāt 3 izlases iestatījumus.

<b>1. solis</b>	Ieslēdziet cepeškrāsns.
<b>2. solis.</b>	Izvēlieties vēlamo iestatījumu.
<b>3. solis.</b>	Nospiediet <b>≡</b> . Atlasiet: Izlase.
<b>4. solis.</b>	Atlasiet Saglabāt pašreizējos iestatījumus.
<b>5. solis.</b>	Nospiediet <b>+</b> , lai pievienotu iestatījumu sarakstam: Izlase. Nospiediet <b>OK</b> .

↪ — nospiediet, lai atiestatītu iestatījumu.  
☒ — nospiediet, lai atceltu iestatījumu.

## 9.2 Funkciju bloķēšana

Šī iespēja novērš nejaušas izmaiņas karsēšanas funkcijā.

<b>1. solis</b>	Ieslēdziet cepeškrāsnsi.
<b>2. solis</b>	Iestatiet karsēšanas funkciju.
<b>3. solis</b>	☆, ▶ – nospiediet vienlaikus lai aktivizētu funkciju.
Lai izslēgtu funkciju, atkārtojet 3. soli.	

## 9.3 Automātiskā izslēgšanās

Drošības nolūkā cepeškrāsns izslēdzas pēc kāda laika, ja karsēšanas funkcija darbojas un jūs nemaināt nekādus iestatījumus.

 (°C)	 (st.)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 230	5.5

Automātiskā izslēgšanās nedarbojas ar šādām funkcijām: Apgaismojums (lampa), Termozonde, Beigu laiks, Lēnā gatavošana.

## 9.4 Dzesēšanas ventilators

Kad cepeškrāsns darbojas, dzesēšanas ventilators automātiski uztur cepeškrāsns virsmas vēsas. Izslēdzot cepeškrāsnsi, dzesēšanas ventilators var turpināt darboties, līdz cepeškrāsns atdziest.

## 10. PADOMI UN IETEIKUMI

### 10.1 Gatavošanas ieteikumi



Tabulās uzrādītā temperatūra un cepšanas laiki ir tikai orientējoši. Tie ir atkarīgi no receptēm un izmantoto sastāvdaļu kvalitātes un daudzuma.

Jūsu cepeškrāsns var cept un gatavot ēdienu savādāk nekā jūsu iepriekšējā cepeškrāsns. Tālāk redzamajos padomos attēloti ieteicamie temperatūras, gatavošanas laika un plauktu pozīciju ies-tatījumi noteiktiem ēdienu veidiem.

Ja nevarat atrast iestatījumus konkrētai receptei, meklējiet tai līdzīgu.

Sīkākus gatavošanas ieteikumus skatiet gatavošanas tabulās, kas pieejamas mūsu vietnē. Lai atrastu Gatavošanas padomus, pārbaudiet izstrādājuma numuru uz ieřīces datu plāksnītes cepeš-krāsns iekšienes priekšpusē.

### 10.2 Ventilatora kars. ar mitrumu

Labāka rezultāta gūšanai ievērojiet laikus, kas uzskaitīti tabulā.

		(°C)		(min.)
Smalkmaizītes, 16 gabali	cepamā paplāte vai dzīlā panna	180	2	25 - 35
Rulete	cepamā paplāte vai dzīlā panna	180	2	15 - 25
Vesela zivs, 0,2 kg	cepamā paplāte vai dzīlā panna	180	3	15 - 25
Cepumi, 16 gabali	cepamā paplāte vai dzīlā panna	180	2	20 - 30
Makarūni, 24 gabali	cepamā paplāte vai dzīlā panna	160	2	25 - 35
Mufini, 12 gabali	cepamā paplāte vai dzīlā panna	180	2	20 - 30
Sālā mīkla, 20 gabali	cepamā paplāte vai dzīlā panna	180	2	20 - 30

		(°C)		(min.)
Smilšu mīklas cepumi, 20 gabali	cepamā paplāte vai dzīlā panna	140	2	15 - 25
Tartletes, 8 gabali	cepamā paplāte vai dzīlā panna	180	2	15 - 25

### 10.3 Ventilatora kars. ar mitrumu - ieteicamie piederumi

Lietojiet tumšas krāsas un neatstarojošas formas un traukus. Tiem ir labāka siltuma absorbēšanas spēja nekā gaišas krāsas un atstarojošiem traukiem.

Picas panna	Cepšanas trauks	Podinji	Augļu pīrāga forma
Tumša, neatstarojoša 28 cm diametrs	Tumša, neatstarojoša 26 cm diametrs	Keramika 8 cm diametrs, 5 cm augstums	Tumša, neatstarojoša 28 cm diametrs

### 10.4 Gatavošanas tabulas pārbaudes iestādēm

#### Informācija pārbaudes iestādēm

Pārbaudes saskaņā ar: EN 60350, IEC 60350.

CEPŠANA VIENĀ LĪMENĪ. Cepšana formās				
		(°C)		(min.)
Biskvītkūka bez taukvielām	Karsēšana ar ventilatoru	140 - 150	35 - 50	2
Biskvītkūka bez taukvielām	Augš./Apakškarsēšana	160	35 - 50	2

# PADOMI UN IETEIKUMI



## CEPŠANA VIENĀ LĪMENĪ. Cepšana formās

		(°C)	(min.)	
Ābolu pīrāgs, 2 veidnes Ø20 cm	Karsēšana ar ventilatoru	160	60 - 90	2
Ābolu pīrāgs, 2 veidnes Ø20 cm	Augš./Apakškarsēšana	180	70 - 90	1



## CEPŠANA VIENĀ LĪMENĪ. Cepumi

		(°C)	(min.)
Smilšu mīkla / Mīklas loksnes	Karsēšana ar ventilatoru	140	25 - 40
Smilšu mīkla / Mīklas loksnes, uzkarsējiet tukšu cepeškrāsnī	Augš./Apakškarsēšana	160	20 - 30
Kūciņas, 20 paplātē, uzkarējiet tukšu cepeškrāsnī	Karsēšana ar ventilatoru	150	20 - 35
Kūciņas, 20 paplātē, uzkarējiet tukšu cepeškrāsnī	Augš./Apakškarsēšana	170	20 - 30



## CEPŠANA DAUDZOS LĪMENOS Cepumi

		(°C)	(min.)	
Smilšu mīkla / Mīklas loksnes	Karsēšana ar ventilatoru	140	25 - 45	1 / 4
Kūciņas, 20 paplātē, uz-karsējiet tukšu cepeškrāsni	Karsēšana ar ventilatoru	150	23 - 40	1 / 4
Biskvītkūka bez taukvielām	Karsēšana ar ventilatoru	160	35 - 50	1 / 4



## GRILS



Iepriekš uzsildiet tukšu cepeškrāsni 5 minūtes.



Grils ar maksimālās temperatūras iestatījumu.

		(min.)	
Karstmaize	Grils	1 - 3	5
Liellopa steiks, gatavošanas laika vidū apgrieziet	Grils	24 - 30	4

**Informācija pārbaudes iestādēm**

Pārbaudītā funkcija: Tikai tvaicēšana.

Pārbaudes saskaņā ar IEC 60350.

# KOPŠANA UN TĪRĪŠANA



Iestatiet temperatūru uz 100 °C.

Brokolī, uz-karsējiet tuk-šu cepeškrās-ni	1 x 2/3 perfo-rēts	0,3	3	8–9	Novietojiet ce-pamo paplāti pirmā plaukta līmenī.
Brokolī, uz-karsējiet tuk-šu cepeškrās-ni	1 x 2/3 perfo-rēts	maks.	3	10–11	Novietojiet ce-pamo paplāti pirmā plaukta līmenī.
Zirņi, saldēti	2 x 2/3 perfo-rēts	2 x 1,5	2 un 4	Līdz temperatūra aukstākajā punktā sasniedz 85 °C.	Novietojiet ce-pamo paplāti pirmā plaukta līmenī.

## 11. KOPŠANA UN TĪRĪŠANA



### BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadāļu "Drošība".

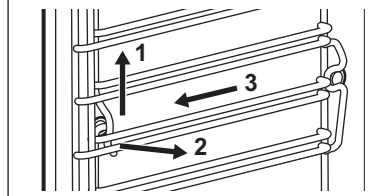
### 11.1 Piezīmes par tīrīšanu

 <b>Tīrīšanas līdzekļi</b>	Tīriet cepeškrāsns priekšpusi ar mīkstu drāniņu, kas iemērķta siltā ūdenī ar sau-dzīgu mazgāšanas līdzekli.
	Metāla virsmu tīrīšanai izmantojiet tīrīšanas šķīdumu.
	Traipu tīrīšanai izmantojiet saudzīgu mazgāšanas līdzekli.

 <b>Lietošana ik-dienā</b>	<p>Tīriet cepeškrāsns iekšieni pēc katras lietošanas reizes. Tauku vai citu pārtikas paliekus uzkrāšanās var izraisīt ugunsgrēku.</p> <p>Neuzglabājiet ēdienu cepeškrāsnī ilgāk par 20 minūtēm. Nosusiniet cepeškrāsns iekšieni ar mīkstu drānu pēc katras lietošanas reizes.</p>
 <b>Papildpiederumi</b>	<p>Netīriet visus papildpiederumus pēc katras lietošanas un ļaujiet tiem nožūt. Lie-tojiet mīkstu drānu, kas iemērķta siltā ūdenī ar saudzīgu mazgāšanas līdzekli. Nemazgājiet papildpiederumus trauku mazgājamajā mašīnā.</p> <p>Netīriet piedegumdrošos papildpiederumus ar abrazīviem tīrišanas līdzekļiem vai asiem priekšmetiem.</p>

## 11.2 Izņemšana. Plauktu balsti

Izņemiet plauktu balstus, lai iztīrītu cepeškrāsni.

<b>1. solis</b>	Izslēdziet cepeškrāsni un uzgaidiet, līdz tā atdziest.	
<b>2. solis</b>	Uzmanīgi, velkot plauktu balstus uz augšu, izceliet tos no priekšējā fiksatora.	
<b>3. solis</b>	Pavelciet plaukta atbalsta priekšējo galu prom no sānu sienas.	
<b>4. solis</b>	Izvelciet balstus no priekšējā fiksatora.	
Uzstādiet plauktu atbalstus, veicot iepriekšminētās darbības pretējā secībā.		

## 11.3 Izmantošana: Tīrīšana ar tvaiku

Pirms sākt:		
Izslēdziet cepeškrāsni un nogaidiet, līdz tā ir atdzisusi.	Izņemiet visus piederumus un plauktu balstus.	Tīriet tilpnes apakšu un durvju iekšējo stiklu ar mīkstu drānu, kas iemērķta siltā ūdenī ar mazgāšanas līdzekli.
<b>1. solis</b>	Piepildiet ūdens atvilktni līdz maksimālajam līmenim, līdz atskan signāls vai displejā tiek parādīts ziņojums.	

# KOPŠANA UN TĪRĪŠANA

<b>2. solis</b>	Atlasiet Izvēlne / Tīrīšana.	
Funkcija	Apraksts	Darb. laiks
Tīrīšana ar tvaiku	Vieglā tīrīšana	30 min.
Tvaika tīrīšanas Plus	Normālā tīrīšana Izsmedziet tilpni ar mazgāšanas līdzekli.	75 min.
<b>3. solis</b>	Nospiediet START . Ievērojet displejā redzamās norādes. Atskan skanas signāls, kad tīrīšana biedzas.	
<b>4. solis</b>	Nospiediet jebkuru simbolu, lai izslēgtu signālu.	
(1) Kad šī funkcija darbojas, lampa ir izslēgta.		

Tīrīšanai beidzoties:		
Izslēdziet cepeškrāsnsi.	Kad cepeškrāsns ir auksta, notīriet iekšieni ar mīkstu drānu.	Atstājiet cepeškrāsns durvis vaļā un gaidiet, līdz tilpne ir sausa.

## 11.4 Tīrīšanas atgādinājums

Kad parādās atgādinājums, ieteicama tīrīšana.
Izmantojiet funkciju Tvaika tīrīšanas Plus.

## 11.5 Ierīces lietošana. Atkaļošana

Pirms sākšanas:		
Izslēdziet cepeškrāsns un uzgaidiet, līdz tā atdziest.	Izņemiet no cepeškrāsns visus piederumus.	Pārbaudiet, vai ūdens atvilktnē ir tukša.

Pirmā posma ilgums: aptuveni 100 min.	
<b>1. solis</b>	Novietojiet cepamo pannu pirmā plaukta līmenī.

<b>2. solis</b>	Ilejiet ūdens atvilktnē 250 ml atkaļkošanas līdzekla.
<b>3. solis</b>	Piepildiet atlikušo ūdens atvilktnes daļu ar ūdeni līdz maksimālā līmeņa atzīmei, līdz atskan signāls vai displejā tiek parādīts ziņojums.
<b>4. solis</b>	Atlasiet: Izvēlnē / Tīrīšana.
<b>5. solis</b>	Ieslēdziet funkciju un izpildiet displejā sniegtos norādījumus. Sāk darboties atkaļkošanas procesa pirmais posms.
<b>6. solis</b>	Iztukšojiet dzīlo cepešpannu pēc šis pirmā posma beigām un ievietojiet to atpakaļ ierīcē pirmā plaukta pozīcijā.
<b>Otrā posma ilgums:</b> aptuveni 35 min.	
<b>7. solis</b>	Piepildiet atlikušo ūdens atvilktnes daļu ar ūdeni līdz maksimālā līmeņa atzīmei, līdz atskan signāls vai displejā tiek parādīts ziņojums.
<b>8. solis</b>	Kad funkcija beidz darboties, izņemiet cepešpannu no ierīces.

① Šīs funkcijas darbības laikā lampa ir izslēgta.

Kad atkaļkošanas process ir beidzies:		
Izslēdziet cepeškrāsnsi.	Kad cepeškrāsns ir atdzisusi, notīriet tās iekšpusi ar mīkstu drānu.	Atstājiet cepeškrāsns durvis atvērtas un uzgaidiet, līdz tās iekšpuse izžūst.
① Ja pēc atkaļkošanas procesa cepeškrāsnī saglabājas kalķakmens nogulsnes, displejā parādīsies norādījums atkārtot procedūru.		

## 11.6 Atkaļkošanas atgādinājums

Iz divi atgādinājumi, kas aicina atkaļkot cepeškrāsnsi. Atkaļkošanas atgādinājumu nevar izslēgt.

Veids	Apraksts
Nestingsrs atgādinājums	Iesaka atkaļkot cepeškrāsnsi.
Stingrs atgādinājums	Obligāti jāatkaļko cepeškrāsns. Ja jūs neveicat cepeškrāsns atkaļkošanu, kad darbojas stingrais atgādinājums, tvaika funkcija tiek atslēgta.

# KOPŠANA UN TĪRĪŠANA

## 11.7 Lietošana Skalošana

Pirms sākšanas:	
Izslēdziet cepeškrāsni un uzgaidiet, līdz tā atdziest.	Izņemiet no cepeškrāsns visus piederumus.
<b>1. solis</b>	Novietojiet cepamo pannu pirmā plaukta līmenī.
<b>2. solis</b>	Uzpildiet ūdens atvilktni ar ūdeni līdz maksimālajam līmenim, līdz atskan signāls vai displejā tiek parādīts ziņojums.
<b>3. solis</b>	Atlasiet: Izvēlne / Tīrīšana / Skalošana. Ilgums: aptuveni 30 min.
<b>4. solis</b>	Ieslēdziet funkciju un izpildiet displejā sniegtos norādījumus.
<b>5. solis</b>	Kad funkcija beidz darboties, izņemiet cepešpannu no ierīces.
(i) Šīs funkcijas darbības laikā lampa ir izslēgta.	

## 11.8 Žāvēšanas atgādinājums

Pēc gatavošanas ar tvaika funkciju, displejs vedina izžāvēt cepeškrāsni.  
Spiediet JĀ, lai izžāvētu cepeškrāsni.

## 11.9 Izmantošana: Žāvēšana

Izmantojet to pēc tvaika karsēšanas funkcijas vai tīrīšanas ar tvaiku, lai izžāvētu cepeškrāsni.

<b>1. solis</b>	Pārliecinieties, ka cepeškrāsns ir auksta.
<b>2. solis</b>	Izņemiet visus piederumus.
<b>3. solis</b>	Izvēlieties izvēlni: Tīrīšana / Žāvēšana.
<b>4. solis</b>	Ievērojiet ekrānā redzamās norādes.

## 11.10 Lietošana Tvertnes iztukšošana

Izmantojet to pēc ēdienu pagatavošanas ar tvaika karsēšanas funkciju, lai iztukšotu ūdens atvilktnē atlikušo ūdeni.

Pirms sākšanas:	
Izslēdziet cepeškrāsni un uzgaidiet, līdz tā atdziest.	Izņemiet no cepeškrāsns visus piederumus.

<b>1. solis</b>	Novietojiet cepamo pannu pirmā plaukta līmenī.
<b>2. solis</b>	Atlasiet: Izvēlne / Tīrīšana / Tvertnes iztukšošana. Ilgums: 6 min
<b>3. solis</b>	Ieslēdziet funkciju un izpildiet displejā sniegtos norādījumus.
<b>4. solis</b>	Kad funkcija beidz darboties, izņemiet cepešpannu no ierīces.
<p><b>①</b> Šīs funkcijas darbības laikā lampa ir izslēgta.</p>	

## 11.11 Izņemšana un uzstādīšana: Durvis

Lai noķīrtu durvis un iekšējos stikla paneļus, jūs varat tās atvienot no ierīces. Dažādiem ierīces modeļiem ir atšķirīgs stikla paneļu skaits.



### BRĪDINĀJUMS!

Durvīs ir smagās.

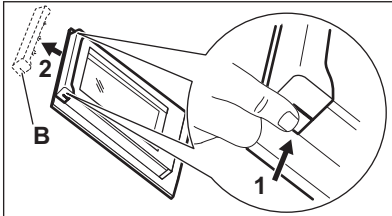
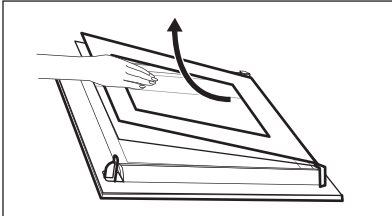


### UZMANĪBU!

Apejties ar stiklu uzmanīgi, jo īpaši priekšējā paneļa malu tuvumā. Stikls var sapīst.

<b>1. solis</b>	Atveriet durvis līdz galam.		
<b>2. solis</b>	Paceliet un piespiediet abu durvju eņģu stiprinājuma svīras (A).		
<b>3. solis</b>	Aizveriet cepeškrāsns durvis līdz pirmajai atvēršanas pozīcijai (aptuveni 70° leņķi). Satveriet durvis no abām pusēm un pavelciet tās augšup virzienā no cepeškrāsns. Novietojiet durvis uz cietas virsmas, kas pārklāta ar mīkstu drānu, tā, lai ar drānu sa-skartos to ārpuse.		

# KOPŠANA UN TĪRĪŠANA

<b>4. solis</b>	Turiet durvju augšdaļā esošo apmali (B) no abām pusēm un bīdiet to iekšup vērstā virzienā, lai atbrīvotu spraudņa bīvi.	
<b>5. solis</b>	Pavelciet durvju apmali uz priekšu, lai to izceltu.	
<b>6. solis</b>	Turiet durvju stikla panelus aiz to augšējās malas un velciet tos ārā no vadotnēm vienu pēc otru virzienā uz augšu.	
<b>7. solis</b>	Notīriet stikla panelus ar ūdeni un ziepēm. Uzmanīgi nosūsiniet stikla paneli. Nemazgājiet stikla paneļus trauku mazgājamajā mašīnā.	
<b>8. solis</b>	Pēc tīrīšanas veiciet iepriekš minētās darbības apgrieztā secībā.	
<b>9. solis</b>	Vispirms uzstādiet mazāko paneli, pēc tam lielāko paneli un durvis. Pārliecinieties, ka stikli ir ievietoti pareizi – pretējā gadījumā durvju virsma var pārkart.	

## 11.12 Kā nomainīt: Lampa



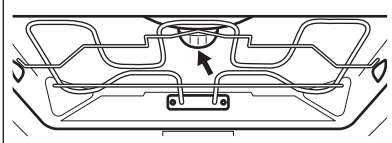
### BRĪDINĀJUMS!

Elektrošoka risks.

Lampa var būt karsta.

Pirms nomainīt lampu:		
1. solis	2. solis	3. solis
Izslēdziet cepeškrāsnsi. Uzgaidiet, līdz cepeškrāsns ir atdzisusi.	Atslēdziet cepeškrāsns no elektrotīkla.	Ieklājiet uz tilpnes grīdas drānu.

## Augšējā lampa

<b>1. solis</b>	Pagrieziet stikla pārsegu, lai to izņemtu.	
<b>2. solis</b>	Noņemiet metāla gredzenu un notīriet stikla pārsegu.	
<b>3. solis</b>	Nomainiet cepeškrāsns lampu ar piemērotu 300 °C siltumizturīgu cepeškrāsns lampu.	
<b>4. solis</b>	Nostipriniet metāla gredzenu uz stikla apvalka un uzstādīt to.	

## Sānu lampa

<b>1. solis</b>	Lai iegūtu piekļuvi lampai, izņemiet kreisās puses plaukta balstu.
<b>2. solis</b>	Lai noņemtu apvalku, izmantojiet 20. izmēra krustiņa skrūvgriezi.
<b>3. solis</b>	Noņemiet un notīriet metāla korpusu un blīvi.
<b>4. solis</b>	Nomainiet cepeškrāsns lampu ar piemērotu 300 °C siltumizturīgu cepeškrāsns lampu.
<b>5. solis.</b>	Uzstādīt metāla korpusu un blīvi. Pievelciet skrūves.
<b>6. solis</b>	Uzstādīt kreiso plaukta balstu.

## 12. PROBLĒMRISINĀŠANA



### BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadāļu "Drošība".

### 12.1 Kā rīkoties, ja...

	Cepeškrāsns neieslēdzas un/vai nesakarst
	lespējamais cēlonis
	Risinājums
Cepeškrāsns nav pieslēgta elektroīklam vai tā ir pieslēgta nepareizi.	Pārbaudiet, vai cepeškrāsns ir pareizi pieslēgta strāvas piegādei.

# PROBLĒMRISINĀŠANA

	Cepēškrāsns neieslēdzas un/vai nesakarst
	<b>Iespējamais cēlonis</b>
Pulkstenis nav iestatīts.	Iestatiet pulksteni; detalizēta informācija pieejama nodaļas "Pulksteņa funkcijas" sadaļā "Kā iestatīt: Pulksteņa funkcijas".
Durvis nav aizvērtas pareizi.	Aizvērt durvis līdz galam.
Izdedzis drošinātājs.	Pārliecieties, ka ierīces darbības traucējums nav saistīts ar drošinātāju. Ja problēma atkārtojas, sazinieties ar kvalificētu elektriķi.
Ir ieslēgta cepeškrāsns Bērnu drošības funkcija.	Skatiet nodaļas "Izvēlne" apakšizvēlni: Iespējas.

	Detaļas
	<b>Apraksts</b>
Spuldze ir izdegusi.	Nomainiet spuldzi; detalizēta informācija pieejama nodaļas "Kopšana un tīrīšana" sadaļā "Kā nomainīt: lampu".

Strāvas padeves pārtraukums vienmēr aptur tīrīšanu. Atkārtojiet tīrīšanu, ja noticis elektrības padeves pārtraukums.

## 12.2 Kā pārvaldīt: Klūdu kodi

Rodoties programmatūras klūdai, displejā parādās klūdas ziņojums. Šajā sadaļā atradīsiet sarakstu ar problēmām, kurus pats varat novērst.

	<b>Kods un apraksts</b>
F111 - Termozonde nav pareizi ievietots ligzdā.	Pilnībā iespraudiet Termozonde ligzdā.

 Kods un apraksts	 Risinājums
F240, F439 - skārienlauki displejā nedarbojas pareizi.	Notīriet displeja virsmu. Pārliecinieties, ka uz skārienlaukiem nav netīrumu.
F908 - cepeškrāsns sistēma nevar savienoties ar vadības paneli.	Ieslēdziet un izslēdziet cepeškrāsns.

## 12.3 Servisa dati

Ja nevarat rast risinājumu, sazinieties ar ierīces izplatītāju vai pilnvarotu servisa centru. Servisa centram nepieciešamie dati norādīti uz tehnisko datu plāksnītes. Tehnisko datu plāksnīte atrodas uz cepeškrāsns iekšpuses priekšējā rāmja. Nenoņemiet cepeškrāsns iekšpusē esošo tehnisko datu plāksnīti.

Ieteicams datus pierakstīt šeit:	
Modelis (MOD)	.....
Izstrādājuma Nr. (PNC)	.....
Sērijas numurs (S.N.)	.....

## 13. ENERGOEFEKTIVITĀTE

### 13.1 Produkta informācija un Produkta informācijas lapa\*

Piegādātāja nosaukums	AEG
Modeļa identifikācija	BSE782380B 944188683 BSE782380M 944188676 BSK782380M 944188677
Energoefektivitātes indekss	61,9
Energoefektivitātes klase	A++
Energopatēriņš pie standarta jaudas slodzes tradicionālā režīmā	1,09 kWh/ciklā
Energopatēriņš pie standarta jaudas slodzes pies piedu ventilatora režīmā	0,52 kWh/ciklā

# ENERGOEFEKTIVITĀTE

Kameru skaits	1	
Siltuma avots	Elektrība	
Skałums	70 l	
Cepēškrāsns veids	Iebūvējama cepeškrāsns	
Svars	BSE782380B	36.0 kg
	BSE782380M	36.5 kg
	BSK782380M	36.0 kg

\* Eiropas Savienībai saskaņā ar ES Regulām 65/2014 un 66/2014.

Baltkrievijas Republikai saskaņā ar STB 2478-2017, G pielikums; STB 2477-2017, A un B pielikums.

Ukrainai saskaņā ar 568/32020.

Energoefektivitātes klase neattiecas uz Krieviju.

EN 60350-1 — Elektroierīces gatavošanai mājsaimniecībā — 1. daļa: Pārītis, cepeškrāsnis, tvaika cepeškrāsnis un grili — veikspējas mērišanas metodes.

## 13.2 Elektroenerģijas taupīšana



Cepēškrāsns ir aprīkota ar funkcijām, kas ļauj taupīt elektroenerģiju, gatavojot māltītes ikdienā.

Cepēškrāsns darbības laikā tās durvīm jābūt aizvērtām. Gatavošanas laikā neviriniet cepeškrāsns durvis pārāk bieži. Raugieties, lai durvju blīve būtu tīra, un gādājiet, lai tā būtu labi nofiksēta savā pozīcijā.

Izmantojiet metāla traukus, lai uzlabotu elektroenerģijas taupīšanu.

Kad iespējams, neuzsildiet cepeškrānsi pirms gatavošanas.

Uzturiet pēc iespējas īsākus pārtraukumus starp cepšanas reizēm, ja gatavojet vairākus ēdienus vienā piegājenā.

### Gatavošana ar ventilatoru

Ja iespējams, elektroenerģijas taupīšanas nolūkā izmantojiet gatavošanas funkcijas.

### Atlikušais siltums

Dažu cepeškrāsns funkciju gadījumā, ja ir aktivizēta programma ar funkciju Darbības laiks vai Beigu laiks un gatavošanas laiks pārsniedz 30 minūtes, karsēšanas elementi automātiski izslēdzas ātrāk.

Ventilators un lampa turpina darboties. Izslēdzot cepeškrānsi, displejā tiek attēlots atlikušais siltums. Jūs varat izmantot atlikušo siltumu, lai uzturētu ēdienu siltu.

Ja gatavošanas ilgums pārsniedz 30 minūtes, samaziniet cepeškrāsns temperatūru līdz minimumam 3–10 minūtes pirms gatavošanas laika beigām. Cepēškrāsnī atlikušais siltums turpinās gatavot tajā ievietoto ēdienu.

Izmantojiet atlikušo cepeškrāsns siltumu, lai uzsildītu ēdienu.

**Ēdienu siltuma uzturēšana**

Izvēlieties zemāko iespējamo temperatūras iestatījumu, lai izmantotu atlikušo siltumu un saglabātu ēdienu siltu. Atlikušā siltuma indikators vai temperatūra tiek parādīta displejā.

**Gatavošana ar izslēgtu cepeškrāsns apgaismojumu**

Gatavošanas laikā izslēdziet cepeškrāsns apgaismojumu. Ieslēdziet to tikai tad, kad nepieciešams.

**Ventilatora kars. ar mitrumu**

Šī funkcija paredzēta enerģijas taupīšanai gatavošanas laikā.

Izmantojot šo funkciju, apgaismojums automātiski izslēdzas pēc 30 sekundēm. Jūs varat to ieslēgt atkārtoti, tāču šī darbība samazinās paredzamo elektroenerģijas ietaupījumu.

## 14. IZVĒLNES STRUKTŪRA

### 14.1 Izvēlne

Nospiediet , lai atvērtu Izvēlne.

Izvēlnes elements	Izmantošana
Gatavošanas paīgs	Uzskaita automātiskās programmas.
Tīrišana	Uzskaita tīrišanas programmas.
Izlase	Uzskaita iecienītākos iestatījumus.
Iespējas	Cepeškrāsns konfigurācijas iestatīšana.
Iestatījumi	Cepeškrāsns konfigurācijas iestatīšana.
	Servisa izvēlne
	Rāda programmatūras versiju un konfigurāciju.

### 14.2 Apakšizvēlne: Tīrišana

Apakšizvēlne	Lietošana
Žāvēšana	Kārtība, kādā tvertne tiek žāvēta, lai likvidētu kondensātu, kas rodas pēc tvaika funkciju lietošanas.
Tvertnes iztukšošana	Atlikušā ūdens novadīšanas no ūdens atvilktnes kārtība pēc tvaika funkcijas lietošanas.
Tīrišana ar tvaiku	Vieglā tīrišana.

# IZVĒLNES STRUKTŪRA

---

Apakšizvēlne	Lietošana
Tvaika tīrišanas Plus	Padzījināta tīrišana.
Atkalķošana	Tvaika ģeneratora kontūra tīrišana, lai likvidētu kaļķakmens nogulsnes.
Skalošana	Tvaika ģeneratora kontūra skalošanas un tīrišanas kārtība pēc biežas tvaika funkciju izmantošanas.

## 14.3 Apakšizvēlne: iespējas

Apakšizvēlne	Izmantošana
Apgaismojums (lampa)	Ieslēdz un izslēdz lampu.
Bērnu drošības funkcija	Novērš nejaušu cepeškrāsns ieslēgšanu. Ja iespēja ir ie-slēgtā, ieslēdzot cepeškrānsni, displejā parādās teksts "Bērnu drošības funkcija". Lai varētu lietot cepeškrānsni, ievadiet koda burtus alfabētiskā secībā. Pēc Bērnu drošības funkcijas aktivizēšanas piekļuve taimerim, tālvadības darbībai un lampai ir pieejama.
Ātrā uzsilšana	Saīsina uzkarsēšanas laiku. Iespēja pieejama tikai dažām cepeškrāsns funkcijām.
Tīrišanas atgādinājums	Ieslēdz un izslēdz atgādinājumu.
Laika indikācija	Ieslēdz un izslēdz cepeškrānsni.
Ciparu pulkstenis	Maina attēlotā laika formātu.

## 14.4 Apakšizvēlne: Uzstādīšana

Apakšizvēlne	Apraksts
Valoda	Iestata cepeškrāsns saskarnes valodu.
Displeja spilgtums	Iestata displeja spilgtumu.

Apakšizvēlne	Apraksts
Taustiņu skaņa	Ieslēdz un izslēdz sensoru lauku skaņu. Nav iespējams izslēgt šādu skaņu: ①.
Skaņas signāla skaļums	Iestata taustiņu skaņas un signālu skaļumu.
Ūdens cietība	Iestata ūdens cietības pakāpi.
Diennakts laiks	Iestata pašreizējo laiku un datumu.

## 14.5 Apakšizvēlne: Servisa izvēlne

Apakšizvēlne	Apraksts
Demonstrācijas režīms	Aktivizēšanas/deaktivizēšanas kods: 2468
Programmatūras versija	Informācija par programmatūras versiju.
Nodzēst visus iestatījumus	Atjauno rūpnīcas iestatījumus.

## 15. TAS IR VIENKĀRŠI!

Pirms pirmās lietošanas reizes jāiestata:					
Valoda	Displeja spilgtums	Taustiņu skaņa	Skaņas signāla skaļums	Ūdens cietība	Diennakts laiks
Iepazīstieties ar galvenajām vadības paneļa un displeja ikonām:					
① IESLĒGT / IZSLĒGT	≡ Izvēlne	☆ Izlase	⌚ Taimers	⚡ Termozonde	START / STOP

# TAS IR VIENKĀRŠI!

Sāciet lietot cepeškrāsnī					
Ātrā ieslēgšana	Ieslēdziet cepeškrāsnī un sāciet gatavot ēdienu, izmantojot funkcijas noklusēju-ma temperatūru un laiku.	1. solis	2. solis	3. solis	
		Nospiediet un turiet nospiestu: ①.	<input type="checkbox"/> ... – atlašiet vēlamo funkciju.	Nospiediet: START .	
Ātrā izslēgšana	Izslēdziet cepeškrāsnī jebkurā darbības posmā un jebkuras ekrāna pozīcijas vai ziņojuma demonstrēšanas laikā.	Nospiediet un turiet nospiestu ①, līdz cepeškrāsns izslēdzas.			

Sāciet gatavot ēdienu				
1. solis	2. solis	3. solis	4. solis	5. solis
① – nospiediet, lai ieslēgtu cepeškrāsnī.	<input type="checkbox"/> ... – atlašiet karsēšanas funkciju.	°C — iestatiet: temperatūru .	OK – nospiediet, lai apstiprinātu izvēli.	START – nospiediet, lai uzsāktu ēdienu gatavošanu.

Ēdienu gatavošana ar tvaiku — Steamify			
Iestatiet temperatūru. Karsēšanas ar tvaiku funkcijas veids ir atkarīgs no iestatītās temperatūras.			
Tvaiks tvaicēšanai	Tvaiks sautēšanai	Tvaiks vieglai grauzdēšanai	Tvaiks cepšanai un grauzdēšanai
50–100 °C	105–130 °C	135–150 °C	155–230 °C

Uzziniet, kā ātri pagatavot ēdienu
Izmantojiet automātiskās programmas, lai ātri pagatavotu ēdienu, izmantojot noklusējuma iestatījumus:

Uzziniet, kā ātri pagatavot ēdienu				
Gatavošanas paīgs	1. solis	2. solis	3. solis	4. solis
	Nospiediet ①.	Nospiediet 	Nospiediet  Gatavošanas paīgs.	Atlasiet ēdienu.

Izmantojet ātrās funkcijas, lai iestatītu ēdiena gatavošanas laiku	
<b>Funkcija “10 % Finish Assist”</b> Izmantojet funkciju “10% Finish Assist”, lai pagarinātu laiku, kad atlikuši 10 % ēdiena gatavošanas laika.	Lai pagarinātu ēdiena gatavošanas laiku, nospiediet <b>+1 min.</b>

Cepeškrāsns tīrišana, izmantojot tīrišanu ar tvaiku		
<b>1. solis</b> Nospiediet: 	<b>2. solis</b> Nospiediet: 	<b>3. solis</b> Atlasiet režīmu:
<b>Tīrišana ar tvaiku</b>		Vieglā tīrišana.
<b>Tvaika tīrišanas Plus</b>		Padziļināta tīrišana.
<b>Atkalķošana</b>		Tvaika ģeneratora kontūra tīrišana, lai likvidētu kalķakmens atliekas.
<b>Skalošana</b>		Tvaika ģeneratora kontūra skalošana un tīrišana pēc biežas tvaika funkciju izmantošanas.

## 16. IZMANTOJIET SAĪSNI!

Šeit atradīsiet visas noderīgās saīsnes. Tās var atrast arī attiecīgajās lietotāja rokasgrāmatas sadalībās.

### Iestatīšana Karsēšanas funkcijas



# IZMANTOJIET SAĪSNI!

---

Iestatīšana Steamify funkcija — gatavošana ar tvaika karsēšanas funkciju



Iestatīšana Gatavošanas palīgs



Iestatīšana Gatavošanas laiks



Atlikšana. Gatavošanas sākums un beigas



Atcelšana Taimera iestatīšana



Izmantošana. Termozonde



## 17. APSVĒRUMI PAR VIDES AIZSARDZĪBU

---

Nododiet otrreizējai pārstrādei materiālus ar simbolu . Ievietojiet iepakojuma materiālus atbilstošajos konteineros to otrreizējai pārstrādei. Palīdziet aizsargāt apkārtējo vidi un cilvēku veselību, atkārtoti pārstrādājot elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumus. Neizmetiet ierīces, kas apzīmētas ar šo simbolu , kopā ar mājsaimniecības atkritumiem. Nododiet izstrādājumu vietējā otrreizējās pārstrādes punktā vai sazinieties ar vietējo pašvaldību.

## PUIKIEMS REZULTATAMS

Ačiū, kad pasirinkote šį AEG gaminį. Mes jį sukūrėme taip, kad nepriekaištingai veiktų daugelį metų – jame naudojamos pažangios technologijos ir naudingos unikalios funkcijos, kurios palengvins jūsų kasdienybę. Skirkite kelias minutes šiai instrukcijai perskaityti, kad pasinaudotumėte visais joje pateiktais patarimais.

Apsilankykite mūsų interneto svetainėje.



Čia rasite naudojimo patarimų, brošiūrų, informacijos apie trikčių šalinimą, aptarnavimą ir remontą:

[www.aeg.com/support](http://www.aeg.com/support)



Užregistruokite savo gaminį ir naudokitės papildomomis paslaugomis:

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



Jūsų prietaisui skirtų priedų, nusidėvinčių ir originalių atsarginių dalių ieškokite čia:

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

## KLIENTŲ APTARNAVIMAS IR TECHNINĖ PRIEŽIŪRA

Visada naudokite originalias atsargines dalis.

Kreipdamiesi į igaliotaji aptarnavimo centrą įsitikinkite, kad galite nurodyti šią informaciją: prietaiso modelis, PNC, serijos numeris.

Šią informaciją galima rasti techninių duomenų plokštėje.

Ispėjimo / perspėjimo ir saugos informacija

Bendroji informacija ir patarimai

Aplinkosaugos informacija

Galimi pakeitimai.

## TURINYS

<b>1. SAUGOS INFORMACIJA.....</b>	<b>284</b>	<b>3. GAMINIO APRAŠYMAS.....</b>	<b>290</b>
1.1 Vaikų ir pažeidžiamų žmonių sauga.....	285	3.1 Bendroji apžvalga.....	290
1.2 Bendrieji saugos reikalavimai.....	285	3.2 Priedai.....	290
<b>2. SAUGOS INSTRUKCIJOS.....</b>	<b>286</b>	<b>4. KAIP ĮJUNGTI IR IŠJUNGTI ORKAITĘ..</b>	<b>291</b>
2.1 Įrengimas.....	286	4.1 Valdymo skydelis.....	291
2.2 Elektros prijungimas .....	287	4.2 Valdymo skydelis.....	292
2.3 Naudojimas.....	288	<b>5. PRIEŠ NAUDODAMI PIRMĄ KARTĄ....</b>	<b>293</b>
2.4 Priežiūra ir valymas.....	289	5.1 Pirminis valymas .....	293
2.5 Troškinimas garuose.....	289	5.2 Pirmasis prijungimas.....	294
2.6 Vidinis apšvietimas.....	289	5.3 Pirminis pašildymas.....	294
2.7 Paslauga.....	289	5.4 Kaip nustatyti: Vandens kietumas	294
2.8 Išmetimas.....	289		

# SAUGOS INFORMACIJA

---

<b>6. KASDIENIS NAUDOJIMAS.....</b>	<b>295</b>
<b>6.1 Kaip nustatyti Kaitinimo funkcijos</b>	<b>295</b>
<b>6.2 Kaip nustatyti: Steamify - Kaitinimo garuose funkcija.....</b>	<b>296</b>
<b>6.3 Kaip nustatyti: Kepimo vadovas...</b>	<b>298</b>
<b>6.4 Kaitinimo funkcijos.....</b>	<b>299</b>
<b>6.5 Pastabos: Drėgnas konvek. kepimas.....</b>	<b>302</b>
<b>7. LAIKRODŽIO FUNKCIOS.....</b>	<b>302</b>
<b>7.1 Laikrodžio funkcijų aprašymas....</b>	<b>302</b>
<b>7.2 Kaip nustatyti Laikrodžio funkcijos.....</b>	<b>302</b>
<b>8. KAIP NAUDOTI: PRIEDAI.....</b>	<b>305</b>
<b>8.1 Priedų naudojimas.....</b>	<b>305</b>
<b>8.2 Maisto termometras.....</b>	<b>306</b>
<b>9. PAPILDOMOS FUNKCIJOS.....</b>	<b>308</b>
<b>9.1 Kaip išsaugoti: Mégstamiausios..</b>	<b>308</b>
<b>9.2 Funkcijų užraktas.....</b>	<b>308</b>
<b>9.3 Automatinis išsijungimas.....</b>	<b>309</b>
<b>9.4 Aušinimo ventiliatorius.....</b>	<b>309</b>
<b>10. PATARIMAI.....</b>	<b>310</b>
<b>10.1 Gaminimo rekomendacijos.....</b>	<b>310</b>
<b>10.2 Drėgnas konvek. kepimas.....</b>	<b>310</b>
<b>10.3 Drėgnas konvek. kepimas – rekomenduojami priedai.....</b>	<b>311</b>
<b>10.4 Maisto gaminimo lentelės patikros įstaigoms.....</b>	<b>311</b>
<b>11. VALYMAS IR PRIEŽIŪRA.....</b>	<b>314</b>
<b>11.1 Pastabos dėl valymo.....</b>	<b>314</b>
<b>11.2 Kaip išimti: Lentynų atramos ....</b>	<b>315</b>
<b>11.3 Kaip naudoti: Valymas garais....</b>	<b>315</b>
<b>11.4 Priminimas apie valymą.....</b>	<b>316</b>
<b>11.5 Kaip naudoti: Kalkiu nuosėdų šalinimas.....</b>	<b>316</b>
<b>11.6 Priminimas šalinti kalkiu nuosėdas.....</b>	<b>318</b>
<b>11.7 Kaip naudoti: Garu sistemos praplovimas.....</b>	<b>318</b>
<b>11.8 Džiovinimo priminimas.....</b>	<b>318</b>
<b>11.9 Kaip naudoti: Orkaitės džiovinimas.....</b>	<b>319</b>
<b>11.10 Kaip naudoti: Bakelio ištūštinimas.....</b>	<b>319</b>
<b>11.11 Kaip išimti ir jdėti: Durelės.....</b>	<b>320</b>
<b>11.12 Kaip pakeisti: Lemputė.....</b>	<b>321</b>
<b>12. TRIKČIŲ ŠALINIMAS.....</b>	<b>322</b>
<b>12.1 Ką daryti, jeigu.....</b>	<b>322</b>
<b>12.2 Kaip valdyti: Klaidų kodai.....</b>	<b>323</b>
<b>12.3 Naudojimo informacija.....</b>	<b>323</b>
<b>13. ENERGIOS EFEKTYVUMAS.....</b>	<b>324</b>
<b>13.1 Informacija apie gaminį ir informacinis gaminio lapas*</b>	<b>324</b>
<b>13.2 Energijos taupymas.....</b>	<b>325</b>
<b>14. MENU STRUKTŪRA.....</b>	<b>325</b>
<b>14.1 Meniu.....</b>	<b>325</b>
<b>14.2 Papildomas meniu, skirtas: Valymas.</b>	<b>326</b>
<b>14.3 Papildomas meniu, skirtas: Parinktys</b>	<b>327</b>
<b>14.4 Papildomas meniu, skirtas: Pasirinkim as.....</b>	<b>327</b>
<b>14.5 Papildomas meniu, skirtas: Aptarnavim as.....</b>	<b>328</b>
<b>15. TAI PAPRASTA!.....</b>	<b>328</b>
<b>16. PASINAUDOKITE NUORODA!.....</b>	<b>330</b>
<b>17. APLINKOS APSAUGA.....</b>	<b>331</b>

## 1. SAUGOS INFORMACIJA

---

Prieš įrengdami ir naudodami šią prietaisą, atidžiai perskaitykite pateiktą instrukciją. Gamintojas neatsako už sužalojimus ar žalą, patirtą dėl netinkamo prietaiso įrengimo ar naudojimo. Instrukciją visada laikykite saugioje ir pasiekiamoje vietoje, kad prireikus galėtumėte pasižiūrėti.

## 1.1 Vaikų ir pažeidžiamų žmonių sauga

- Vyresni nei 8 metų vaikai ir asmenys, turintys fizinių, jutiminių arba protinių sutrikimų, arba asmenys, kuriems trūksta patirties ar žinių, ši prietaisą gali naudoti tik prižiūrimi kitų arba gavę nurodymus, kaip saugiai naudotis prietaisu, jei jie supranta su prietaiso naudojimu susijusius pavojas. Mažesnių nei 8 metų vaikų ir asmenų, turinčių labai sunkią ir sudėtingą negalią, negalima be priežiūros leisti būti šalia prietaiso.
- Būtina visą laiką prižiūrėti vaikus ir užtikrinti, kad jie nežaistų su šiuo buitiniu prietaisu.
- Visas pakuotės medžiagas saugokite nuo vaikų ir tinkamai pašalinkite.
- DÉMESIO! Prietaisas ir jo pasiekiamos dalys naudojimo metu jkaista. Neleiskite vaikams ir naminiams gyvūnams būti šalia prietaiso jam veikiant arba vėstant.
- Jeigu prietaise yra apsaugos nuo vaikų įtaisas, jį reikia suaktyvinti.
- Vaikai be priežiūros negali atliki prietaiso valymo ir naudotojo priežiūros darbų.

## 1.2 Bendrieji saugos reikalavimai

- Šis prietaisas yra skirtas tik maistui gaminti.
- Tai buitinis prietaisas, skirtas naudoti patalpose, vienam šeimos ūkiui.
- Ši prietaisą galima naudoti biuruose, viešbučių kambariuose, nakvynės ar svečių namuose ir kitoje panašioje aplinkoje, kur prietaiso naudojimo intensyvumas neviršija įprasto buitinio naudojimo.
- Ši prietaisą įrengti ir pakeisti jo laidą privalo tik kvalifikuotas specialistas.
- Nenaudokite prietaiso, prieš jo įrengimą balduose.
- Prieš vykdydami techninės priežiūros darbus, atjunkite prietaisą nuo maitinimo.

# **SAUGOS INSTRUKCIJOS**

---

- Jei būtų pažeistas maitinimo laidas, jį gali pakeisti tik gamintojas, jo įgaliotasis techninės priežiūros centras arba panašios kvalifikacijos asmenys – antraip gali kilti elektros pavojus.
- DÉMESIO: Pasirūpinkite, kad prieš keičiant lemputę prietaisas būtų išjungtas, kitaip galimas elektros smūgis.
- DÉMESIO: Prietaisas ir jo pasiekiamos dalys naudojimo metu įkaista. Būkite atsargūs, kad neprisiliestumėte prie kaitinimo elementų.
- Pagalbinius reikmenis arba indus iš orkaitės traukite ir į ją dėkite mūvėdami karščiui atsparias pirštines.
- Naudokite tik šiam prietaisui rekomenduojamą maisto (kepimo) termometrą.
- Jei norite išimti padékļų laikiklius, pirmiausia iš šoninių sienelių ištraukite laikiklio priekį, o po to galą. Padékļų laikiklius atgal sudékite priešinga tvarka.
- Nenaudokite garintuvo prietaisui valyti.
- Durelių stiklo nevalykite šiurkščiu šveičiamuoju valikliu ar aštriomis metalinėmis grandyklémis, nes galite subraižyti paviršių ir dėl to stiklas gali sudužti.

## **2. SAUGOS INSTRUKCIJOS**

---

### **2.1 Įrengimas**



#### **ISPĖJIMAS!**

Ši prietaisą įrengti privalo tik kvalifikuotas asmuo.

- Nuimkite visas pakavimo medžiagas.
- Nejrenkite ir nenaudokite sugadinto prietaiso.
- Vadovaukitės su prietaisu pateiktomis įrengimo instrukcijomis.
- Visada būkite atsargūs, kai perkeliate prietaisą, nes jis yra sunkus. Visada mūvėkite apsaugines pirštines ir avékite uždarą avalynę.
- Netraukite šio prietaiso už rankenos.
- Įrenkite prietaisą saugioje ir tinkamoje vietoje, atitinkančioje įrengimo reikalavimus.
- Būtina pačiui minimalių atstumų iki kitų prietaisų ir spintelii.
- Prieš montuodami prietaisą patirkinkite, ar orkaitės dureles galite laisvai atidaryti.
- Prietaise įrengta elektrinė aušinimo sistema. Ji turi būti prijungta prie elektros maitinimo šaltinio.
- Įmontuojamasis prietaisas privalo atitinkti standarte DIN 68930 numatytaus stabilumo reikalavimus.

Minimalus spintelės aukštis (po darbastaliu)	578 (600) mm
Spintelės plotis	560 mm
Spintelės gylis	550 (550) mm
Prietaiso priekinės dalies aukštis	594 mm
Prietaiso galinės dalies aukštis	576 mm
Prietaiso priekinės dalies plotis	595 mm
Prietaiso galinės dalies plotis	559 mm
Prietaiso gylis	567 mm
Prietaiso įmontavimo gylis	546 mm
Gylis su atidarytomis durelėmis	1027 mm
Minimalus ventiliacijos angos dydis. Anga prietaiso nugarėlės apačioje	560x20 mm
Pagrindinio maitinimo kabelio ilgis. Kabelis yra prietaiso nugarėlės dešiniajame kampe	1500 mm
Montavimo varžtai	4x25 mm

## 2.2 Elektros prijungimas



### ISPĖJIMAS!

Gaisro ir elektros smūgio pavojus.

- Visus elektros prijungimus privalo atliliki kvalifikuotas elektrikas.
- Prietaisą privaloma įžeminti.
- Įsitikinkite, kad parametrai techninių duomenų plokštelėje atitinka maitinimo tinklo elektros vardinius duomenis.
- Visada naudokite tinkamai įrengtą įžemintą saugujį elektros lizdą.
- Nenaudokite daugiakanalių adapterių ir ilginamujuų laidų.
- Būkite atsargūs, kad nesugadintumėte elektros kištuko ir maitinimo laidą. Jei reikėtų pakeisti maitinimo laidą, tai turi padaryti mūsų įgaliotasis techninės priežiūros centras.
- Saugokite, kad maitinimo laidai neliestų ir nebūtų arti prietaiso durelių arba nišos po prietaisu, ypač kai jis veikia arba durelės yra karštos.
- Dalių su įtampa ir izoliuotų dalių apsauga nuo smūgių turi būti pritvirtinta taip, kad nebūtų galima nuimti be įrankių.
- Elektros kištuką į tinklo lizdą junkite tik tuomet, kai visiškai pabaigsite įrengimą. Įsitikinkite, kad įrengus prietaisą, elektros laido kištuką būtų lengva pasiekti.

# SAUGOS INSTRUKCIJOS

- Jeigu tinklo lizdas atsilaisvinės, nejunkite kištuko.
- Norėdami išjungti prietaisą, netraukite už maitinimo laidą. Visada traukite pačių už elektros kištuko.
- Naudokite tik tinkamus izoliavimo įtaisus: liniją apsaugančius automatinius jungiklius, saugiklius (įsukami saugikliai turi būti išimami iš jų laikiklio), įžeminimo nuotėkiu atjungiamuosius įtaisus ir kontaktorius.
- Elektros instalacija privalo turėti izoliavimo įtaisą, kuris leidžia atjungti prietaisą nuo maitinimo tinklo ties visais poliais. Tarp izoliavimo įtaiso kontaktų turi būti mažiausiai 3 mm pločio tarpelis.
- Prietaisai tiekiamas su pagrindiniu maitinimo laidu ir kištuku.

## 2.3 Naudojimas



### !ISPĖJIMAS!

Sužalojimo, nudegimų ir elektros smūgio arba sprogimo pavojus.

- Nebandykite pakeisti šio prietaiso techninių savybių.
- Pasirūpinkite, kad ventiliacinės angos nebūtų užblokuotos.
- Nepalikite įjungto prietaiso be priežiūros.
- Po kiekvieno naudojimo prietaisą išvalykite.
- Atidarydami veikiančio prietaiso dureles būkite atsargūs. Iš vidaus gali išsiveržti įkaitintas oras.
- Nelieskite prietaiso drėgnomis rankomis arba jei prietaisas liečiasi su vandeniu.
- Nespauskite atidarytų durelių.
- Nenaudokite prietaiso, kaip darbinio paviršiaus ar daiktams laikyti.
- Atsargiai atidarykite prietaiso dureles. Naudojant maisto produktus su alkoholiu, gali susidaryti alkoholio ir oro mišinys.
- Atidarydami dureles pasirūpinkite, kad šalimaus nebūtų kibirkščių ar atviros ugnies šaltinių.
- Šalia prietaiso, į prietaisą arba ant jo nedėkite degių medžiagų arba degiomis medžiagomis sudrėkintų daiktų.



### !ISPĖJIMAS!

Pavojus sugadinti prietaisą.

- Emalės apsauga nuo pažeidimų ir išblukimo:
  - Nedėkite orkaitėms skirtų indų ar kitų objektų tiesiai ant prietaiso dugno.
  - Nedėkite aliuminio folijos tiesiai ant prietaiso ertmės dugno;
  - Nepilkite vandens tiesiai į įkaitus prietaisą.
  - Nelaikykite prietaise paruoštų drėgnų patiekalų ir maisto produktų.
  - Būkite atsargūs montuodami arba išimdami prietaiso priedus.
- Emalio ar nerūdijančiojo plieno išblukimas neturi poveikio prietaiso veikimui.
- Drėgnieji pyragams kepti naudokite gilų kepimo indą. Vaisių sultyse palieka dėmes, kurias sudėtinga pašalinti.
- Maistą visuomet gaminkite uždarę prietaiso dureles.
- Jeigu prietaisas įrengtas už baldo plokštės (pvz., dureliu), pasirūpinkite, kad prietaisai veikiant durelės visada būtų atidarytos. Už durelių gali kauptis karštis ir drėgmė, kurie gali pakenkti prietaisui, baldams ar grindims. Neuždarykite durelių, kol po naudojimo prietaisas visiškai neatauš.

## 2.4 Priežiūra ir valymas



### !ISPĖJIMAS!

Sužalojimo, gaisro arba prietaiso sugadinimo pavojus.

- Prieš atlikdami priežiūros darbus, išjunkite prietaisą ir ištraukite maitinimo laidų kištuką iš elektros tinklo lizdo.
- Patikrinkite, ar prietaisas atvėsęs. Gali sutrūkti stiklo plokštės.
- Nedelsdami pakeiskite durelių stiklo plokštės, jeigu jos pažeistos. Kreipkitės į įgaliotajį techninės priežiūros centrą.
- Būkite atsargūs, kai išsimate prietaiso dureles. Durelės yra sunkios!
- Reguliariai valykite prietaisą, kad apsaugotumėte paviršių nuo nusidėvėjimo.
- Valykite prietaisą drėgna, minkšta šluoste. Naudokite tik neutraliaus ploviklius. Nenaudokite šveičiamujų produktų, šveitimo kempinių, tirpiklių arba metalinių grandyklų.
- Jeigu naudojate orkaitės purškiklį, laikykite ant pakuočės pateiktų saugumo nurodymų.

## 2.5 Troškinimas garuose



### !ISPĖJIMAS!

Galite nusideginti arba sugadinti prietaisą.

- Išsiveržę garai gali sukelti nudeginimus:
  - Veikiant šiai funkcijai, būkite atsargūs atidarydami prietaiso dureles. Garai gali išsiveržti.
  - Atsargiai atidarykite prietaiso dureles po troškinimo garuose.

## 2.6 Vidinis apšvietimas



### !ISPĖJIMAS!

Pavojus gauti elektros smūgi.

- Šio gaminio viduje esanti (-čios) lemputė (-ės) ir atskirai parduodamos atsarginės lemputės: Šios lemputės turi atlaikyti ekstremalias fizines sąlygas buitinuose prietaisuose, pavyzdžiu, temperatūrą, vibraciją, drėgmę, arba yra skirtos informuoti apie prietaiso veikimo būseną. Jos nėra skirtos naudoti kitoms paskirtims ir netinka patalpoms apšvesti.
- Šiame gaminyje yra šviesos šaltinis, kurio energijos vartojimo efektyvumo klasė G.
- Naudokite tik tų pačių techninių duomenų lemputes.

## 2.7 Paslauga

- Dėl prietaiso remonto kreipkitės į įgaliotajį techninės priežiūros centrą.
- Naudokite tik originalias dalis.

## 2.8 Išmetimas



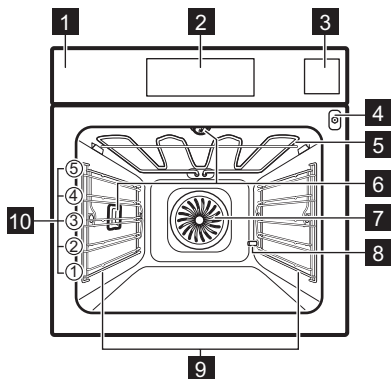
### !ISPĖJIMAS!

Pavojus susižeisti arba uždusti.

- Norėdami sužinoti, kaip tinkamai utilizuoti prietaisą, susisiekite su atitinkama savivaldybės įstaiga.
- Ištraukite maitinimo laidų kištuką iš maitinimo tinklo lizdo.
- Nupjaukite maitinimo laidą arti prietaiso ir pašalinkite jį.
- Nuimkite durelių sklaistį, kad vaikai, ar naminiai gyvūnai neįstrigtų prietaiso viduje.

## 3. GAMINIO APRAŠYMAS

### 3.1 Bendroji apžvalga

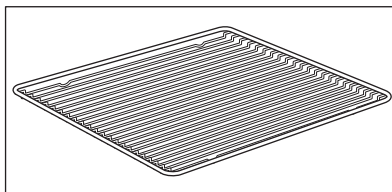


- 1 Valdymo skydelis
- 2 Valdymo skydelis (ekranas)
- 3 Stalčius vandeniu
- 4 Maisto termometro lizdas
- 5 Šildymo elementas
- 6 Lemputė
- 7 Ventiliatorius
- 8 Kalkių nuosėdu šalinimo vamzdis
- 9 Lentynos atrama, išimama
- 10 Vietos lentynoje

### 3.2 Priedai

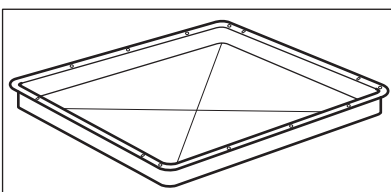
#### Vielinė lentynėlė

Virtuvės reikmenims, pyragų formoms,  
prikaistuviams.



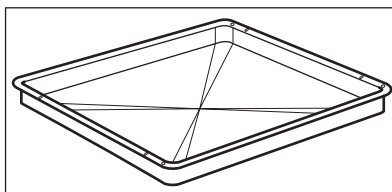
#### Kepimo padėklas

Pyragams ir sausainiams kepti.



#### Grilio / kepinimo prikaistuvis

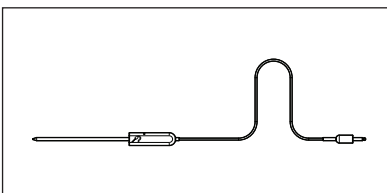
Kepti ir skrudinti arba riebalams surinkti.



# KAIP ĮJUNGTI IR IŠJUNGTI ORKAITĘ.

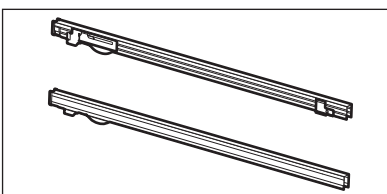
## Maisto termometras

Temperatūrai matuoti maisto viduje.



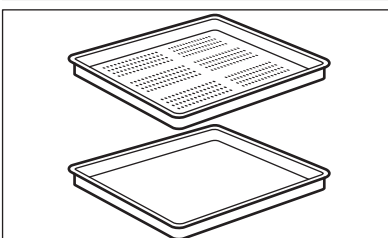
## Teleskopiniai bėgeliai

Skardoms ir grotelėms lengviau įdėti ir išimti.



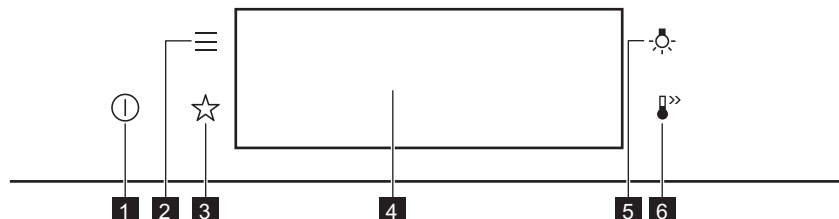
## Garinimo rinkinys

Vienas maisto indas su angomis, kitas be. Gaminant valgį garuose garinimo rinkinys padeda išgarinti maiste besikondensuojantį vandenį. Naudokite jį daržovėms, žuviai ir vištienos krūtinélei ruošti. Rinkinys netinka maistui, kuris turi būti mirkomas vandenye, pvz., ryžiai, kukurūzų kruopos, makaronai.



# 4. KAIP ĮJUNGTI IR IŠJUNGTI ORKAITĘ.

## 4.1 Valdymo skydelis



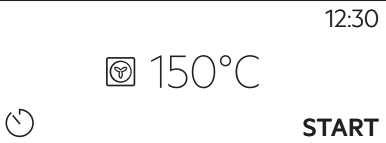
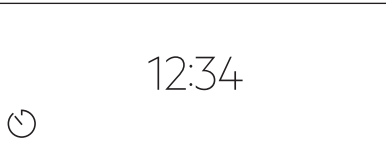
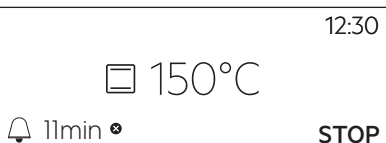
<b>1</b>	Įjungta / Išjungta	Palaikykite nuspaudę, kad įjungtumėte ir išjungtumėte orkaitę.
<b>2</b>	Meniu	Pateikiamas orkaitės funkcijų sąrašas.
<b>3</b>	Mégstamiausios	Pateikiamas mégstamiausių nuostatų sąrašas.

# KAIP ĮJUNGTI IR IŠJUNGTI ORKAITĘ.

<b>4</b>	Valdymo skydelis (ekranas)	Parodo orkaitės nuostatas.
<b>5</b>	Lemputės jungiklis	Lemputei įjungti ir išjungti.
<b>6</b>	Greitas įkaitinimas	Funkcijai įjungti ir išjungti: Greitas įkaitinimas.

 Laikykite nuspaudę	 Perkelti	 Paspauskite ir palaikykite nuspaudę. <small>3s</small>
Palieskite paviršių pirštu.	Braukite pirštu per paviršių.	Lieskite paviršių 3 sekundes.

## 4.2 Valdymo skydelis

	Įjungę pagrindiniame valdymo skydelio ekrane pamatysite pasirinktą kaitinimo funkciją ir numatytają temperatūrą.
	Jeigu orkaitės nenaudosite 2 minutes, įsijungs budėjimo režimas.
	Kepdami maistą valdymo skydelyje matysite pasirinktas funkcijas ir kitas galimas parinktis.

# PRIEŠ NAUDODAMI PIRMĄ KARTĄ

	<p>Ekranas su pagrindinėmis funkcijomis.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>A. Paros laikas</li><li>B. PRADĘTI/SUSTABDYMAS</li><li>C. Temperatūra</li><li>D. Kaitinimo funkcijos</li><li>E. Laikmatis</li><li>F. Maisto termometras (ne visuose modeliuose)</li></ul>
--	--

## Valdymo skydelio indikatoriai

**Pagrindiniai indikatoriai** – skirti narsyti valdymo skydelio meniu.

<p>OK Patvirtinti pasirinkimą / nustaty- mą.</p>	<p>◀ Sugržti meniu vienu lygiu at- gal.</p>	<p>▶ Panaikinti pa- skutinį veiks- mą.</p>	<p>✖ Parinktims įjungti ir išjung- ti.</p>
--	---	--	--

**Ispėjamasis signalas pasibaigus laikui funkcijos indikatoriai** – pasibaigus nustatytam laikui suveikia garsinis signalas.

<p>🔔 Funkcija įjungta.</p>	<p>🔔 STOP Funkcija įjungta. Kepimas sustabdomas automa- tiškai.</p>	<p>🔕 Ispėjamasis signalas pasi- baigus laikui išjungtas.</p>
--------------------------------	---	--

## Laikmačio indikatoriai

<p>⌚ Jei norite nustatyti funkciją: Atidėtas paleidimas.</p>	<p>✖ Atšaukti nustatymą.</p>
--	----------------------------------

## 5. PRIEŠ NAUDODAMI PIRMĄ KARTĄ



### ISPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

## 5.1 Pirminis valymas

--	--	--

# PRIEŠ NAUDODAMI PIRMĄ KARTĄ

1-as veiksmas	2-as veiksmas	3-as veiksmas
Išimkite iš orkaitės visus priedus ir išimamas lentynų atramas.	Orkaitę ir jos priedus valykite minkšta šluoste ir šiltu švelniu plovikliu skiestu vandeniu.	Įdékite priedus ir išimamas lentynų atramas į orkaitę.

## 5.2 Pirmasis prijungimas

Pirmą kartą prisijungę ekrane matysite pasveikinimo pranešimą.

Turite atlėkti šiuos nustatymus: Kalba, Ekrano ryškumas, Mygtukų tonai, Ispėjamo signalo garsas, Vandens kietumas, Paros laikas.

## 5.3 Pirminis pašildymas

	Prieš pirmajį naudojimą įkaitinkite tuščią orkaitę.
1-as veiksmas	Išimkite iš orkaitės visus priedus ir išimamas lentynų atramas.
2-as veiksmas	Nustatykite maksimalią temperatūrą funkcijai:  . Palikite orkaitę veikti 1 val.
3-ias veiksmas	Nustatykite maksimalią temperatūrą funkcijai:  . Palikite orkaitę veikti 15 min.

 Iš orkaitės gali sklisti kvapas ir dūmai išankstinio įkaitinimo metu. Pasirūpinkite, kad patalpa būtų vėdinama.

## 5.4 Kaip nustatyti: Vandens kietumas

Prijungę orkaitę prie elektros tinklo turite nustatyti vandens kietumo lygi.

Naudokite garinimo rinkinyje esantį tikrinimo lapelį.

			
1-as veiksmas	2-as veiksmas	3-ias veiksmas	4-as veiksmas

Ikiškite tikrinimo lapelį maždaug 1 sek. į vandenį. Nekiškite tikrinimo lapelio po tekančiu vandeniu.	Papurtykite tikrinimo lapelį, kad pašalintumėte vandens pertekliau.	Palaukite 1 min., patirkinkite vandens kietumą pagal toliau pateiktą lentelę.	Nustatykite vandens kietumo lygi: Meniu / Nustatymai / Pasirinkimas / Vandens kietumas.
<p><b>ⓘ</b> Tikrinimo lapelio spalva ir toliau keisis. Vandens kietumą matuokite praėjus ne daugiau nei 1 min. po testo.</p>			
<p>Galite pakeisti vandens kietumo lygio nustatymą šiame meniu: Nustatymai / Pasirinkimas / Vandens kietumas.</p>			

Toliau lentelėje matysite vandens kietumo lygio intervalą (dH), atitinkamą kalkių nuosėdų lygį ir vandens kokybę. Pakeiskite vandens kietumo lygio nustatymą vadovaudamiesi lentelėje pateiktais duomenimis.

Vandens kietumas		Tikrinimo lapelis	Kalcio nuosėdos (mmol/l)	Kalcio nuosėdos (mg/l)	Vandens klasifikacija
Lygis	dH				
1	0–7	<input type="text"/> <input checked="" type="checkbox"/>	0–1,3	0–50	minkštasis
2	8–14	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	1,4–2,5	51–100	vidutiniškai kietas
3	15–21	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	2,6–3,8	101–150	kietas
4	≥ 22	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	≥ 3,9	≥ 151	labai kietas

Jei vandens kietumo lygis 4, į stalčių vandeniu išpilkite buteliuose parduodamą minkštą geriamajį vandenį.

## 6. KASDIENIS NAUDOJIMAS



### ISPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

### 6.1 Kaip nustatyti Kaitinimo funkcijos

1-as veiksmas	Ijunkite orkaitę. Valdymo skydelyje matysite numatytają kaitinimo funkciją.
---------------	---

# KASDIENIS NAUDOJIMAS

<b>2-as veiksmas</b>	Paspauskite kaitinimo funkcijos simbolį, kad atidarytumėte papildomą meniu.
<b>3-ias veiksmas</b>	Pasirinkite kaitinimo funkciją ir paspauskite: OK. Valdymo skydelyje matysite temperatūrą.
<b>4-as veiksmas.</b>	Nustatyti temperatūrą. Paspauskite OK.
<b>5-as veiksmas.</b>	Paspauskite: START . Maisto termometras – termometrą galite prijungti bet kada, prieš ruošiant maistą ar jį ruošdami.
STOP - paspauskite, kad išjungtumėte kaitinimo funkciją.	
<b>6-as veiksmas</b>	Išjunkite orkaitę.

## Pasinaudokite nuoroda!



## 6.2 Kaip nustatyti: Steamify - Kaitinimo garuose funkcija

<b>1-as veiks-mas</b>	Ijunkite orkaitę. Pasirinkite kaitinimo funkcijos simbolį ir paspauskite jį, kad atvertumėte papildomą meniu.	
<b>2-as veiks-mas</b>	Paspauskite . Nustatykite kaitinimo garuose funkciją.	
<b>3-as veiks-mas</b>	Paspauskite: OK. Valdymo pultelyje matysite temperatūros nuostatas.	
<b>4-as veiks-mas.</b>	Nustatykite temperatūrą. Kaitinimo garuose funkcijos tipas priklauso nuo nustatytos temperatūros.	
<b>Garai virimui</b> 50–100 °C	Daržovėms, kruopoms, pupoms, jūros gėrybėms, vytiotiui ir vieno šaukšto desertams virti garuose.	

<b>Garai troškinimui</b> 105–130 °C	Mėsai ar žuviai troškinti, duonai ir paukštienai, sūrio pyragams ir troškiniams gaminti.
<b>Garai lengvam apkepimui</b> 135–150 °C	Mėsai, troškiniams, įdarytoms daržovėms, žuviai ir apkepams. Dėl garų ir karščio mėsa taps minkšta ir sultinga, o jos paviršius apskrus. Jeigu nustatysite laikmatį, grilio funkcija įsijungs automatiškai paskutinėms gaminimo proceso minutėms, kad patiekalas švelniai apskrustė.
<b>Garai kepimui ir skrudinimui</b> 155–230 °C	Mėsos, žuvies, paukštienos patiekalamas, sluoksniuotos tešlos kepiniams su įdaru, tortams, keksiukams, apkepams, daržovėms ir kepiniams kepti. Jeigu nustatysite laikmatį ir padėsite patiekalą pirmame lentynos lygyje, apatinio kaitinimo funkcija įsijungs automatiškai paskutinėms gaminimo proceso minutėms, kad patiekalo pagrindasaptų traškiu.
<b>5-as veiks-mas.</b>	Paspauskite: OK.
<b>6-as veiks-mas</b>	Norėdami atidaryti vandens stalčiuką, paspauskite jo dangtelį.
<b>7-as veiks-mas</b>	Pripilkite į vandens stalčiuką didžiausią leistiną šalto vandens kiekį (maždaug 950 ml); išgirsite garsinį signalą arba ekrane pamatyse atitinkamą pranešimą. Vanduo bus tiekiamas maždaug 50 min. Neperpildykite stalčiaus vandeniu. Vanduo gali pratekėti ir sugadinti baldus.
<p> <b>ISPĖJIMAS!</b> Naudokitės tik šaltu vandentiekio vandeniu. Nenaudokite filtruoto (demineralinuoto) arba distiliuoto vandens. Kitų skysčių nenaudokite. Į stalčių vandeniu nepilkite degių skysčių arba alkoholinių gėrimų.</p>	
<b>8-as veiks-mas</b>	Įstumkite vandens stalčiuką į pradinę jo padėtį.
<b>9-as veiks-mas</b>	Paspauskite START . Garai pasirodys maždaug po 2 min. Orkaitei pasiekus nustatytą temperatūrą, pasigirs signalas.
<b>10-as veiks-mas</b>	Kai stalčiuje vandeniu baigsis vanduo, pasigirs signalas. Papildykite stalčių vandeniu.

# KASDIENIS NAUDOJIMAS

<b>11-as veiks- mas</b>	Išjunkite orkaitę.
<b>12-as veiks- mas</b>	Baigę gaminti maistą išpilkite vandenį iš stalčiaus vandeniu. Žr. skyrių „Valymas ir priežiūra“, Bakelio ištuštinimas.
<b>13-as veiks- mas</b>	Likęs vanduo gali kondensuotis orkaitės viduje. Baigę gaminti maistą atsargai atidarykite orkaitės dureles. Orkaitei atvésus nusausinkite jos vidų minkšta šluoste.

**Pasinaudokite nuoroda!**



## 6.3 Kaip nustatyti: Kepimo vadovas

Kiekvienam patiekalui šiame papildomame meniu rekomenduojama funkcija ir temperatūra. Galite koreguoti laiką ir temperatūrą.

Kai kuriuos patiekalus taip pat galite gaminti naudodamai:

- Pagal svorį
- Maisto termometras

Laipsnis iki kurio patiekalas gaminamas:

- Lengvai iškeptas arba Mažiau
- Vidutiniškai iškeptas
- Gerai iškeptas arba Daugiau

<b>1-as veiks- mas</b>	Ijunkite orkaitę.
<b>2-as veiks- mas</b>	Paspauskite:
<b>3-ias veiks- mas</b>	Paspauskite: . Iveskite: Kepimo vadovas.
<b>4-as veiks- mas.</b>	Pasirinkite patiekalą arba maisto tipą.

<b>5-as veiks- mas.</b>	Paspauskite: START .
---------------------------------	----------------------

**Pasinaudokite nuoroda!**



## 6.4 Kaitinimo funkcijos

### STANDARTINĖS

Kaitinimo funkcija	Paskirtis
Grilis	Ploniems maisto gabalėliams ir duonos skrebučiams kepti grilyje.
Terminis kepintuvnas	Skirta didesniems mėsos arba paukštienos su kaulais gabalam kepti viename lygyje. Tinka apkepams ir skrudinti.
Karšto oro srautas	Skirta vienu metu kepti ir maistui džiovinti trijuose lygiuose. Nustatykite 20–40 °C mažesnę temperatūrą nei Apatinis + viršutinis kaitinimas atveju.
Šaldytas maistas	Traškiems pusfabrikačiams ruošti (pvz., gruzdintoms bulvytėms, keptoms bulvytėms ar rytieriškiems suktinukams).
Apatinis + viršutinis kaitinimas	Kepti ir skrudinti maistą vienoje lentynos padėtyje.
Picos programa	Kepti picą. Intensyviai skrudinti ir traškiam pagrindui paruošti.

# KASDIENIS NAUDOJIMAS

Kaitinimo funkcija	Paskirtis
 <b>Apatinis kaitinimas</b>	Kepti pyragus traškiu pagrindu ir konservuoti maistą.

## SPECIALIOS FUNKCIJOS

Kaitinimo funkcija	Paskirtis
 <b>Konservavimas</b>	Skirta daržovių konservams (pvz., marinuotiem agurkams) ruošti.
 <b>Džiovinimas</b>	Džiovinti pjaustytus vaisius, daržoves ir grybus.
 <b>Lékščių pašildymas</b>	Skirta lékštėms pašildyti prieš patiekiant maistą.
 <b>Atitirpinimas</b>	Atitirpinti maistą (daržoves ir vaisius). Atitirpimo laikas priklauso nuo užšaldymo maisto kieko.
 <b>Apkepas "Au Gratin"</b>	Lazanijai arba bulvių plokštainiui. Tinka apkepams ir skrudinti.
 <b>Kepimas žemoje temperatūroje</b>	Švelniems ir sultingiems kepsniams ruošti.
 <b>Šilumos palaikymas</b>	Palaikyti šiltą maistą.

Kaitinimo funkcija	Paskirtis
 <b>Drėgnas konvek. kepimas</b>	Ši funkcija ruošiant maistą padeda taupyti energiją. Naudojantis šia funkcija temperatūra orkaitėje gali skirtis nuo nustatytos. Išnaudojamas perte-klinis karštis. Kaitinimo galių galima sumažinti. Daugiau informacijos rasite skyriuje „Kasdienis naudojimas“, Pastabos apie: Drėgnas konvek. kepimas.

## GARAI

Kaitinimo funkcija	Paskirtis
 <b>Steamify</b>	Virimui garuose, troškinimui, švelniams skrudinimui, kepinių ir kepsnių kepimui naudokite garus.
 <b>Pašildymas garais</b>	Šildant maistą garuose jo paviršius neišdžiūsta. Karštis švelniai ir vienodai pasiskirsto, todėl sukuriamas ką tik pagaminto maisto skonis ir kvapas. Šią funkciją galima naudoti maistui šildyti tiesiog lėkštėje. Naudodamiesi skirtingomis grotelių padėtimis vienu metu galite šildyti daugiau nei vieną lėkštę.
 <b>Duona</b>	Naudokite šią funkciją traškiai, nuostabios spalvos ir blizgaus paviršiaus duonai ir bandelėms kepti.
 <b>Tešlos kildinimas</b>	Paspurtinti mielinės tešlos kildinimą. Tešlos paviršius neišdžiūsta, o tešla išlieka elastinga.
 <b>Kepimas garuose (100)</b>	Daržovėms, garnyru ir žuviai kepti garuose
 <b>Drėgmė didelė</b>	Funkcija tinkama kepti skanius patiekalus, pvz., saldžius kremus, vaisinius apkepus, vyniotinius ir žuvį.
 <b>Drėgmė maža</b>	Funkcija tinkama mėsai, paukštienai, orkaitės patiekalamams ir troškiniamams ruošti. Dėl garų ir karščio mėsa pasidaro minkšta ir sultinga, o jos paviršius apskrunda.

# LAIKRODŽIO FUNKCIJOS

---

## 6.5 Pastabos: Drėgnas konvek. kepimas

Ši funkcija naudojama vertinant energijos sąnaudų efektyvumo klasę ir atitinkamą ekologiniams reikalavimams, kaip numato ES 65/2014 ir ES 66/2014 direktyvos. Patikros pagal EN 60350-1 standartą.

Gaminant maistą orkaitės durelės turi būti uždarytos, kad funkcija nebūtų nutraukta ir veiktu efektyviausiai.

Naudojant šią funkciją, lemputė automatiškai išsijungs po 30 sekundžių.

Nurodymus dėl maisto gaminimo rasite skyriuje „Patarimai“, Drėgnas konvek. kepimas. Dėl energijos taupymo rekomendacijų žr. skyrių „Energijos efektyvumas“, „Energijos taupymas“.

## 7. LAIKRODŽIO FUNKCIJOS

---

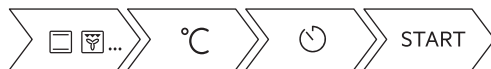
### 7.1 Laikrodžio funkcijų aprašymas

Laikrodžio funkcija	Paskirtis
Kepimo laikas	Maisto gaminimo trukmei nustatyti. Didžiausia trukmė 23 val. 59 min.
Nutraukti veiksmą	Nustatyti funkciją, kuri įsijungia laikmačiui baigus veikti.
Atidėtas paleidimas	Nustatyti įjungimo ir (arba) gaminimo pabaigos laiką.
Laiko prateimas	Pratęsti gaminimo laiką.
Priminimas	Nustatyti atgalinės laiko atskaitos laiką. Daugiausiai 23 val. 59 min. Ši funkcija neturi įtakos orkaitės veikimui.
Laikmatis	Stebima, kiek laiko veikia funkcija. Laikmatis – galite ją įjungti ir išjungti.

### 7.2 Kaip nustatyti Laikrodžio funkcijos

Kaip nustatyti laikrodį	
1-as veiks-mas	Paspauskite: Paros laikas.
2-as veiks-mas	Nustatykite laiką. Paspauskite: OK.

Kaip nustatyti gaminimo trukmę	
<b>1-as veiks-mas</b>	Pasirinkite kaitinimo funkciją ir nustatykite temperatūrą.
<b>2-as veiks-mas</b>	Paspauskite:  .
<b>3-ias veiks-mas</b>	Nustatykite laiką. Paspauskite: OK.

**Pasinaudokite nuoroda!**

Kaip pasirinkti pabaigos parinktį	
<b>1-as veiks-mas</b>	Pasirinkite kaitinimo funkciją ir nustatykite temperatūrą.
<b>2-as veiks-mas</b>	Paspauskite:  .
<b>3-ias veiks-mas</b>	Nustatykite maisto gaminimo laiką.
<b>4-as veiks-mas</b>	Paspauskite: ● ● ● .
<b>5-as veiks-mas.</b>	Paspauskite: Nutraukti veiksmą.
<b>6-as veiks-mas</b>	Pasirinkite norimą Nutraukti veiksmą.

# LAIKRODŽIO FUNKCIJOS

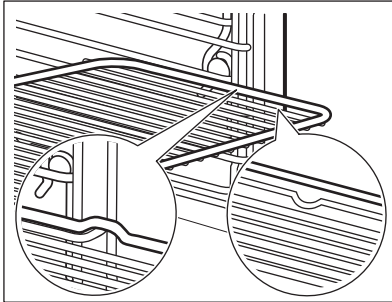
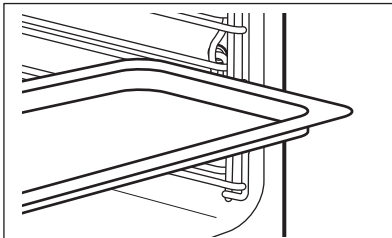
Kaip pasirinkti pabaigos parinktį	
7-as veiks-mas	Paspauskite: OK. Kartokite veiksmą, kol valdymo skydelyje pamatysite pagrindinį langą.
Kaip atidėti maisto gaminimo pradžią	
1-as veiks-mas	Pasirinkite kaitinimo funkciją ir temperatūrą.
2-as veiks-mas	Paspauskite: ☺.
3-ias veiks-mas	Nustatykite maisto gaminimo laiką.
4-as veiks-mas	Paspauskite: ● ● ● .
5-as veiks-mas.	Paspauskite: Atidėtas paleidimas.
6-as veiks-mas	Pasirinkite reikšmę.
7-as veiks-mas	Paspauskite: OK. Kartokite veiksmą, kol valdymo skydelyje pamatysite pagrindinį langą.
Kaip pratęsti maisto gaminimo laiką	
Kai lieka 10 % gaminimo laiko ir panašu, kad maistas per tą laiką nebus paruoštas, galite pratęsti gaminimo laiką. Jūs taip pat galite pakeisti kaitinimo funkciją.	
Spauskite <b>+1min</b> , kad pratęstumėte maisto gaminimo laiką.	

Kaip pakeisti laikmačio nuostatas	
1-as veiks-mas	Paspauskite:  .
2-as veiks-mas	Nustatykite laikmačio rodmenį.
3-ias veiks-mas	Paspauskite: OK.
Gamindami maistą jūs bet kada galite pakeisti nustatytą laiką.	

## 8. KAIP NAUDOTI: PRIEDAI

### 8.1 Priedų naudojimas

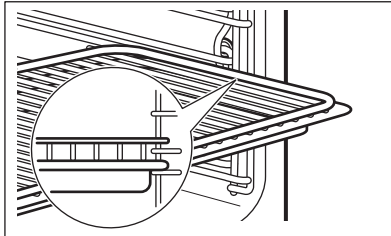
Mažas įdubimas viršuje padidina saugumą. Ilinkai taip pat apsaugo nuo apvirtimo. Aukštasis lentynos krašteliis neleis prikaistuvui nuo jos nuslysti.

<b>Vielinė lentynėlė:</b> Įstumkite groteles tarp lentynos laikiklių.	
<b>Kepimo padéklas / Gilus prikaistuvis:</b> Įstumkite skardą tarp lentynos laikiklių.	

# KAIP NAUDOTI: PRIEDAI

**Vielinė lentynėlė, Kepimo padėklas / Gilius prikaistuvis:**

Įstumkite padėklą tarp lentynos laikiklių ir ant jų uždėtos vielinės lentynėlės.



## 8.2 Maisto termometras

Maisto termometras – maisto temperatūrai matuoti. Galite naudoti su kiekviena kaitinimo funkcija.

Reikia nustatyti dvi temperatūrų reikšmes.

°C

Orkaitės temperatūra: nuo 120 °C.



Temperatūra patiekalo viduje.

Geriausiemis kepimo rezultatams užtikrinti:

Maisto produktai turi būti kambario temperatūros.

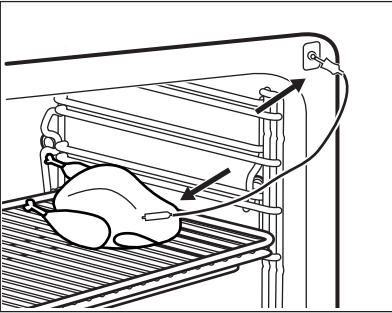
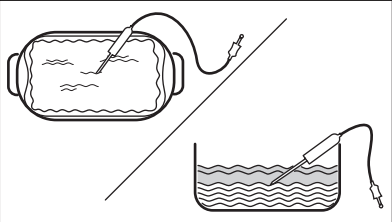
- nenaudokite skystiems patiekalamams.

- gaminant jis turi būti patiekalo viduje.

Orkaitė apskaičiuoja apytikrį maisto gaminimo pabaigos laiką. Jis priklauso nuo maisto kieko, nustatytos orkaitės funkcijos ir temperatūros.

## Kaip naudoti: Maisto termometras

1-as veiks-mas	Ijunkite orkaitę.	
2-as veiks-mas	Nustatykite kaitinimo funkciją ir, jeigu reikia, orkaitės temperatūrą.	
3-ias veiks-mas	Idėkite: Maisto termometras.	
mėsą, paukštieną ar žuvį		Užkepėlės

<p>Jeigu įmanoma, ikiškite Maisto termometras galą striausioje mėsos gabalo ar žuvies daļyje. Pasirūpinkite, kad bent 3/4 Maisto termometras būtų patiekalo viduje.</p>	<p>Ikiškite Maisto termometras galą tiksliai į troškinio vidurį. Kepimo metu Maisto termometras turi išlikti vienoje vietoje. Todėl tam naudokite tvirtą patiekalo dalį. Silikoninę Maisto termometras rankenėlę atremkite į kepimo indo kraštelių. Maisto termometras galas neturi liesti kepimo indo dugno.</p>
	
<b>4-as veiks-mas.</b>	<p>Ikiškite Maisto termometras į lizdą, esantį orkaitės priekyje. Valdymo pultelyje matysite dabartinę temperatūrą: Maisto termometras.</p>
<b>5-as veiks-mas.</b>	 – paspauskite, kad nustatyumėte pageidaujamą kepimo temperatūrą.
<b>6-as veiks-mas</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ● ● – paspauskite, kad pasirinktumėte norimą parinktį:</li> <li>• Ispėjamasis signalas pasibaigus laikui – pasiekus pasirinktą temperatūrą pasigirs signalas.</li> <li>• Ispėjamasis signalas ir kepimo sustabdymas pasibaigus laikui – pasiekus pasirinktą kepimo temperatūrą pasigirs garsinis signalas ir orkaitė išsijungs.</li> </ul>
<b>7-as veiks-mas</b>	<p>Pasirinkite parinktį ir pakartotinai spauskite: <b>OK</b>, kad sugrįžtumėte į pagrindinį meniu.</p>
<b>8-as veiks-mas</b>	<p>Paspauskite: <b>START</b>. Pasiekus nustatytą temperatūrą pasigirs signalas. Galite sustabdyti arba tęsti maisto ruošimą priklausomai nuo aplinkybių.</p>

# PAPILDOMOS FUNKCIJOS

<b>9-as veiks-mas</b>	Ištraukite Maisto termometras kištuką iš lizdo ir išimkite patiekalą iš orkaitės.
	<b>ISPĖJIMAS!</b> Galima nusideginti, nes Maisto termometras bus įkaitęs. Termometro kištuką traukdami iš lizdo ir jutiklį traukdami iš patiekalo būkite atsargūs.

**Pasinaudokite nuoroda!**



## 9. PAPILDOMOS FUNKCIJOS

### 9.1 Kaip išsaugoti: Mègstamiausios

Galite išsaugoti mègstamas nuostatas, pavyzdžiu, kaitinimo funkciją, maisto gaminimo trukmę, temperatūrą arba valymo funkciją. Galite išsaugoti 3 mègstamas nuostatas.

<b>1-as veiks-mas</b>	Ijunkite orkaitę.
<b>2-as veiks-mas</b>	Pasirinkite norimą nuostatą.
<b>3-as veiks-mas</b>	Paspauskite . Pasirinkite: Mègstamiausios.
<b>4-as veiks-mas.</b>	Pasirinkite: Išsaugoti esamus nustatymus.
<b>5-as veiks-mas</b>	Paspauskite + ir pridékite nuostatą į sąrašą: Mègstamiausios. Paspauskite OK.
	– paspauskite nuostatai atkurti. – paspauskite nuostatai atšaukti.

### 9.2 Funkcijų užraktas

Funkcija apsaugo nuo atsitiktinio kaitinimo funkcijos pakeitimo.

<b>1-as veiks-mas</b>	Ijunkite orkaitę.
<b>2-as veiks-mas</b>	Pasirinkite kaitinimo funkciją.
<b>3-ias veiks-mas</b>	☆, ▶ – paspauskite vienu metu, kad įjungtumėte funkciją.
Norėdami išjungti funkciją, pakartokite 3-čią veiksmą.	

### 9.3 Automatinis išsijungimas

Siekiant užtikrinti saugumą po tam tikro laiko orkaitė išsijungs savaime, jei kaitinimo funkcija veiks, o nustatymų nepakeisite.

 (°C)	 (val.)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 230	5.5

Automatinis išsijungimas neveiks, jei naudosite šias funkcijas: Orkaitės apšvietimas, Maisto termometras, Pabaiga, Kepimas žemoje temperatūroje.

### 9.4 Aušinimo ventiliatorius

Kai orkaitė veikia, aušinimo ventiliatorius įsijungia automatiškai, kad orkaitės paviršiai išliktų vėsūs. Orkaitę išjungus, aušinimo ventiliatorius gali veikti toliau, kol orkaitė atvėsta.

## 10. PATARIMAI

### 10.1 Gaminimo rekomendacijos



Lentelėse nurodyta temperatūra ir ruošimo laikas yra tik orientaciniai. Jie priklauso nuo receptų, naudojamų produkto kokybės ir kiekio.

Jūsų orkaitė gali kepti ar skrudinti kitaip negu anksčiau turėta orkaitė. Toliau pateikiamos rekomenduojamos temperatūros, gaminimo trukmės ir lentynos padėties nuostatos konkretniems patiekalamams.

Jei nerandate nuostatų konkrečiam receptui, vadovaukitės panašiais receptais.

Daugiau maisto gaminimo rekomendacijų rasite mūsų interneto svetainėje maisto gaminimo lentelėse. Norédami rasti maisto gaminimo patarimą, patikrinkite PNC numerį, esantį techninių duomenų plokštelėje, ant orkaitės priekinio rėmo.

### 10.2 Drėgnas konvek. kepimas

Laikykiteis toliau lentelėje nurodytų rekomendacijų, kad gautumėte geriausius rezultatus.

		(°C)		(min.)
Kavos bandelės, 16 vnt.	kepamoji skarda ar su-renkamoji skarda	180	2	25–35
Biskvitinis vyniotinis	kepamoji skarda ar su-renkamoji skarda	180	2	15–25
Visa žuvis, 0,2 kg	kepamoji skarda ar su-renkamoji skarda	180	3	15–25
Sausainiai, 16 vnt.	kepamoji skarda ar su-renkamoji skarda	180	2	20–30
Migdolų sausainiai, 24 vnt.	kepamoji skarda ar su-renkamoji skarda	160	2	25–35
Keksiukai, 12 vnt.	kepamoji skarda ar su-renkamoji skarda	180	2	20–30
Pikantiški tešliniai, 20 vnt.	kepamoji skarda ar su-renkamoji skarda	180	2	20–30

		(°C)		(min.)
Smėliniai sau-sainiai, 20 vnt.	kepamoji skarda ar su-renkamoji skarda	140	2	15–25
Tarteletės, 8 vnt.	kepamoji skarda ar su-renkamoji skarda	180	2	15–25

### 10.3 Drėgnas konvek. kepimas – rekomenduojami priedai

Naudokite tamsias ir neatspindinčias skardas ir indus. Jie geriau sugeria karštį, nei šviesių spalvų ir atspindintys indai.

Picos kepmo skarda	Kepimo indas	Indelai atskiroms valgio porcijoms paruošti	Apkepo skarda
Tamsi, neatspindinti 28 cm skersmens	Tamsi, neatspindinti 26 cm skersmens	Keraminė 8 cm skersmens, 5 cm aukščio	Tamsi, neatspindinti 28 cm skersmens

### 10.4 Maisto gaminimo lentelės patikros įstaigoms

#### Informacija patikros įstaigoms

Patikros pagal: EN 60350, IEC 60350.

KEPIMAS VIENAME LYGYJE. Kepimas skardose				
		(°C)		(min.)
Biskvitinis pyragas be riebalų	Karšto oro srautas	140–150	35–50	2

# PATARIMAI



## KEPIMAS VIENAME LYGYJE. Kepimas skardose

		(°C)	(min.)	
Biskvitinis pyragas be riebalų	Apatinis + viršutinis kaitinimas	160	35–50	2
Obuolių pyragas, 2 kepi-mo formos Ø20 cm	Karšto oro srautas	160	60–90	2
Obuolių pyragas, 2 kepi-mo formos Ø20 cm	Apatinis + viršutinis kaitinimas	180	70–90	1



## KEPIMAS VIENAME LYGYJE. Sausainiai

		(°C)	(min.)
Trapios tešlos kepiniai / smėlio juostelės	Karšto oro srautas	140	25–40
Trapios tešlos kepiniai / smėlio juostelės, įkaitinkite tuščią orkaitę	Apatinis + viršutinis kaitinimas	160	20–30
Pyragaičiai, 20 vienetų padėkle, įkaitinkite tuščią orkaitę	Karšto oro srautas	150	20–35
Pyragaičiai, 20 vienetų padėkle, įkaitinkite tuščią orkaitę	Apatinis + viršutinis kaitinimas	170	20–30

**KEPIMAS KELIAIS LYGIAIS. Sausainiai**

		 (°C)	 (min.)	
Trapios tešlos kepiniai / smėlio juostelės	Karšto oro srautas	140	25–45	1 / 4
Pyragaičiai, 20 vienetų padėkla, įkaitinkite tuščią orkaitę	Karšto oro srautas	150	23–40	1 / 4
Biskvitinis pyragas be riebalų	Karšto oro srautas	160	35–50	1 / 4

**GRILIS****Kaitinkite tuščią orkaitę 5 minutes.****Grilis nustačius didžiausią temperatūrą.**

		 (min.)	
Skrebutis	Grilis	1–3	5
Jautienos kepsnys, laikui įpusėjus apverskite	Grilis	24–30	4

**Informacija bandymų laboratorijoms**

Bandymai, skirti funkcijai: Kepimas garuose (100).  
 Bandymai pagal IEC 60350 standartą.

# VALYMAS IR PRIEŽIŪRA



Nustatykite 100 °C temperatūrą.

Brokoliai, įkaitinkite tuščią orkaitę	1 x 2/3 perforuota	0,3	3	8–9	Padékite kepiamo padékla pirmoje lenty nos padėtyje.
Brokoliai, įkaitinkite tuščią orkaitę	1 x 2/3 perforuota	maks.	3	10–11	Padékite kepiamo padékla pirmoje lenty nos padėtyje.
Žirniai, šaldyti	2 x 2/3 perforuota	2 x 1.5	2 ir 4	Kol temperatūra šalčiausioje vietoje pasieks 85 °C.	Padékite kepiamo padékla pirmoje lenty nos padėtyje.

## 11. VALYMAS IR PRIEŽIŪRA



### ISPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

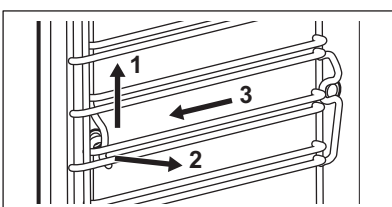
### 11.1 Pastabos dėl valymo

 Valymo priemonės	Orkaitės priekį valykite minkšta šluoste ir šiltu vandeniu su švelniu plovikliu.
	Metalinius paviršius valykite valymo tirpalu.
	Dėmes valykite švelniu plovikliu.

 <b>Kasdienis naudojimas</b>	<p>Ertmę valykite po kiekvieno naudojimo. Riebalų kaupimasis ar kiti likučiai gali sukelti gaisrą.</p> <p>Nelaikykite patiekalų orkaitėje ilgiau nei 20 minučių. Po kiekvieno naudojimo iššluostykite ertmę minkšta šluoste.</p>
 <b>Priedai</b>	<p>Visus priedus valykite po kiekvieno naudojimo ir palikite juos išdžiūti. Valykite minkšta šluoste ir šiltu vandeniu bei švelniu plovikliu. Priedų indaplovėje plauti negalima .</p> <p>Priedams su nesvylyančia danga valyti nenaudokite šveičiamomojo valiklio ar aštinių daiktu.</p>

## 11.2 Kaip išimti: Lentynų atramos

Išimkite lentynų atramas ir išvalykite orkaitę.

<b>1-as veiks-mas</b>	Išjunkite orkaitę ir palaukite, kol ji atvés.	
<b>2-as veiks-mas</b>	Lentynų atramas atsargiai ištiraukite į viršų iš priekinių laikiklių.	
<b>3-as veiks-mas</b>	Atitraukite lentynos atramos priekinę dalį nuo šoninės siene-lės.	
<b>4-as veiks-mas</b>	Ištraukite atramas iš galinių laikiklių.	
Padėklių laikiklius atgal sudėkite priešinga tvarka.		

## 11.3 Kaip naudoti: Valymas garais

Prieš pradėdami:		
Išjunkite orkaitę ir palaukite, kol atvés.	Išimkite visus priedus ir išimamas lentynų atramas.	Orkaitės apačią ir vidinį durelių stiklą valykite minkšta šluoste ir šiltu vandeniu su švelniu plovikliu.

# VALYMAS IR PRIEŽIŪRA

<b>1-as veiks-mas</b>	Pripildykite vandens stalčių iki maksimalaus lygio, kol pasigirs signalas arba ekrane bus rodomas pranešimas.		
<b>2-as veiks-mas</b>	Pasirinkite: Meniu / Valymas.		
Funkcija	Aprašas		Trukmė
Valymas garais	Lengvas valymas		30 min.
Intensyvus valymas garais	Įprastas valymas Išpurkškite ertmę plovikliu.		75 min.
<b>3-ias veiks-mas</b>	Paspauskite START . Vykdykite ekrane pateiktamas instrukcijas. Kai valymas baigiamas, girdisi signalas.		
<b>4-as veiks-mas</b>	Paspauskite bet kokį simbolį ir išjunkite signalą.		
<p><b>(i)</b> Veikiant šiai funkcijai, lemputė nešviečia.</p>			

Kai valymas baigiasi:		
Išjunkite orkaitę.	Kai orkaitė atvėsta, nusausinkite ertmę švelnia šluoste.	Palikite orkaitės dureles atidarytas ir palaukite, kol ertmė išdžius.

## 11.4 Priminimas apie valymą

Suveikus priminimo indikatoriui, laikas atlikti valymą.
Naudokite funkciją: Intensyvus valymas garais.

## 11.5 Kaip naudoti: Kalkių nuosėdų šalinimas

Prieš pradedant:		
Išjunkite orkaitę ir palaukite, kol ji atvės.	Išimkite visus priedus iš orkaitės.	Patikrinkite, ar vandens stalčius tuščias.

<b>Pirmosios dalies trukmė:</b> maždaug 100 min.	
<b>1-as veiks-mas</b>	Gilų kepimo indą įdėkite pirmoje lentynos padėtyje.
<b>2-as veiks-mas</b>	I stalčių vandeniu išpilkite 250 ml kalkių nuosėdų šalinimo priemonės.
<b>3-ias veiks-mas</b>	Pripildykite likusią stalčiaus vandeniu dalį vandens iki maksimalaus lygio, kol pasigirs signalas arba atitinkamas pranešimas pasirodys valdymo skydelyje.
<b>4-as veiks-mas</b>	Pasirinkite: Meniu / Valymas.
<b>5-as veiks-mas.</b>	Ijunkite funkciją ir vadovaukitės tolesniais nurodymais valdymo skydelyje. Paleidžiamas pirmasis kalkių nuosėdų šalinimo ciklas.
<b>6-as veiks-mas</b>	Pirmajam ciklui pasibaigus ištuštinkite gilų kepimo indą ir vėl įdėkite jį pirmoje lentynos padėtyje.
<b>Antrojo ciklo trukmė:</b> maždaug 35 min.	
<b>7-as veiks-mas</b>	Pripildykite likusią stalčiaus vandeniu dalį vandens iki maksimalaus lygio, kol pasigirs signalas arba atitinkamas pranešimas pasirodys valdymo skydelyje.
<b>8-as veiks-mas</b>	Funkcijos ciklui pasibaigus, išimkite gilų indą.
(i) Veikiant šiai funkcijai lemputė nešviečia.	

Pasibaigus kalkių nuosėdų šalinimo ciklui:		
Išjunkite orkaitę.	Orkaitei atvésus nusausinkite jos vidų minkšta šluoste.	Palikite orkaitės dureles atidarytas ir palaukite, kol vidus išdžius.
(i) Jeigu po kalkių nuosėdų šalinimo ciklo orkaitėje lieka kalkių, valdymo pultelyje matysite raginamą ciklą pakartoti.		

## 11.6 Priminimas šalinti kalkių nuosėdas

Du priminimai primena apie tai, kad reikia šalinti kalkių nuosėdas iš orkaitės. Priminimo šalinti kalkių nuosėdas išjungti negalima.

Tipas	Aprašas
Negriežtas priminimas	Rekomenduoja pašalinti kalkių nuosėdas iš orkaitės.
Griežtas priminimas	Privaloma pašalinti kalkių nuosėdas iš orkaitės. Jeigu nepašalinsite iš orkaitės kalkių nuosėdų, kai rodomas griežtas priminimas, garų funkcijos bus neaktyvios.

## 11.7 Kaip naudoti: Garų sistemos praplovimas

Prieš pradedant:	
Išjunkite orkaitę ir palaukite, kol ji atvės.	Išimkite visus priedus iš orkaitės.

1-as veiks-mas	Gilų kepimo indą įdėkite pirmoje lentynos padėtyje.
2-as veiks-mas	I stalčių vandeniu pilkite vandens, kol neišgirssite garsinio signalo arba kol valdymo pultelyje nepamatysite pranešimo apie maksimalų lygi.
3-ias veiks-mas	Pasirinkite: Meniu / Valymas / Garų sistemos praplovimas. Trukmė: maždaug 30 min.
4-as veiks-mas	Ijunkite funkciją ir vadovaukitės tolesniais nurodymais valdymo skydelyje.
5-as veiks-mas.	Funkcijos ciklui pasibaigus, išimkite gilų indą.

(i) Veikiant šiai funkcijai lemputė nešviečia.

## 11.8 Džiovinimo priminimas

Po maisto ruošimo naudojant kaitinimo garuose funkciją, ekrane paraginama išdžiovinti orkaite. Spauskite TAIP orkaitei išdžiovinti.

## 11.9 Kaip naudoti: Orkaitės džiovinimas

Naudokite ją po maisto ruošimo naudojant kaitinimo garuose funkciją arba valymo garais ertmei išdžiovinti.

<b>1-as veiks-mas</b>	Patikrinkite, ar orkaitę atvésusi.
<b>2-as veiks-mas</b>	Išimkite visus priedus.
<b>3-ias veiks-mas</b>	Pasirinkite meniu: Valymas / Orkaitės džiovinimas.
<b>4-as veiks-mas</b>	Vykdykite ekrane pateikiamas instrukcijas.

## 11.10 Kaip naudoti: Bakelio ištuštinimas

Naudokite po kaitinimo garuose, kad iš stalčiaus vandeniu i pašalintumėte likusį vandenį.

Prieš pradedant:	
Išjunkite orkaitę ir palaukite, kol ji atvés.	Išimkite visus priedus iš orkaitės.

<b>1-as veiks-mas</b>	Gilų kepimo indą įdėkite pirmoje lentynos padėtyje.
<b>2-as veiks-mas</b>	Pasirinkite: Meniu / Valymas / Bakelio ištuštinimas. Trukmė: 6 min.
<b>3-ias veiks-mas</b>	Ijunkite funkciją ir vadovaukitės nurodymais valdymo pultelyje.
<b>4-as veiks-mas</b>	Funkcijos ciklui pasibaigus, išimkite gilų indą.

(i) Veikiant šiai funkcijai lemputė nešviečia.

## 11.11 Kaip išimti ir įdėti: Durelės

Dureles ir vidines stiklo plokštės galite išimti ir išvalyti. Skirtinguose modeliuose stiklo plokščių skaičius gali skirtis.



### ISPĖJIMAS!

Durelės yra sunkios.



### DĒMESIO

Stiklo plokštės valykite atsargiai, ypač prie priekinės plokštės briaunų. Galite įskelti arba sudaužyti stiklą.

1-as veiks-mas	Iki galio atidarykite dureles.	
2-as veiks-mas	Pakelkite ir prispauskite suveržiamasių svirtis (A) prie abiejų durelių virų.	
3-as veiks-mas	Priverkite orkaitės dureles iki pirmos padėties (maždaug 70° kampu). Laikykite suėmę dureles už abiejų kraštų ir traukite jas į viršų ir tolyn nuo orkaitės. Padėkite dureles išorine puse ant minkšto audinio, pakloto ant lygaus ir tviro pagrindo.	
4-as veiks-mas	Laikydami durelių apdailą (B) abiejuose kraštuose paspauskite ją į vidų, kad atsilaisvintų tarpinė.	
5-as veiks-mas	Patraukite durelių apdailą į save, kad nuimtumėte.	
6-as veiks-mas	Po vieną suimkite durelių stiklo plokštės už viršutinės briaunos ir ištraukite iš šoniui kreiptuvų.	
7-as veiks-mas	Stiklo plokštės plaukite vandeniu ir muiliu. Atsargiai nusausinkite stiklo plokštės. Neplaukite stiklo plokščių indaplovėje.	
8-as veiks-mas	Išvalę pasiruoškite sudėti plokštės atgal ta pačia tvarka.	

<b>9-as veiksmas</b>	Pirmausia įdėkite mažesnę plokštę, po to didesnę ir dureles. Patikrinkite, ar tinkamai įdėjote plokštęs, kitaip durelių paviršius gali perkasti.
----------------------	--

## 11.12 Kaip pakeisti: Lemputė

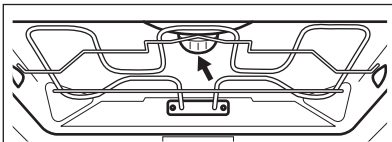


### ISPĖJIMAS!

Pavojus gauti elektros smūgį.  
Lemputė gali būti karšta.

Prieš keisdami lemputę:		
1-as veiksmas	2-as veiksmas	3-ias veiksmas
Išjunkite orkaitę. Palaukite, kol orkaitė atvés.	Atjunkite orkaitę nuo maitinimo tinklo.	Ertmės apačioje patieskite skudurėli.

## Viršutinė lemputė

<b>1-as veiksmas</b>	Pasukite stiklinį gaubtelį ir nuimkite jį.	
<b>2-as veiksmas</b>	Nuimkite metalinį žiedą ir išvalykite stiklinį gaubtelį.	
<b>3-as veiksmas</b>	Orkaitės lemputę pakeiskite atitinkama 300 °C temperatūrai atsparia lempute.	
<b>4-as veiksmas</b>	Ikiškite metalinį žiedą į stiklinį gaubtelį ir ji įtaisykite.	

## Šoninė lemputė

<b>1-as veiksmas</b>	Išimkite kairiają lentynėlę, kad pasiektumėte lemputę.
----------------------	--

# TRIKČIŲ ŠALINIMAS

<b>2-as veiks-mas</b>	Gaubteliui nuimti naudokite „Torx“ 20 atsuktuvą.
<b>3-as veiks-mas</b>	Nuimkite metalinį rėmelį bei tarpinę ir išplaukite juos.
<b>4-as veiks-mas</b>	Orkaitės lemputę pakeiskite atitinkama 300 °C temperatūrai atsparia lempute.
<b>5-as veiks-mas.</b>	Iđekite lemputės metalinį rėmelį ir tarpinę. Priveržkite varžtus.
<b>6-as veiks-mas</b>	Sumontuokite kairės lentynėlės atramą.

## 12. TRIKČIŲ ŠALINIMAS



### ISPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

### 12.1 Ką daryti, jeigu...

Orkaitė neįsijungia arba nekaista	
Galima priežastis	Veiksmai
Orkaitė neprijungta arba netinkamai prijungta prie elektros tinklo.	Patikrinkite, ar orkaitė tinkamai prijungta prie elektros tinklo.
Nenustatytas laikrodis.	Nustatykite laikrodį. Daugiau informacijos rasite skyriuje „Laikrodžio funkcijos“. Kaip nustatyti: Laikrodžio funkcijos.
Nevisiškai uždarytos durelės.	Pilnai uždarykite dureles.
Perdegė saugiklis.	Patikrinkite, ar neperdegė saugiklis. Jeigu gedimo pašalinti nepavyksta, kreipkitės į kvalifikuotą elektriką.

	Orkaitė neįsijungia arba nekaista
 Galima priežastis	 Veiksmai
Ijungtas orkaitės apsaugos nuo vaikų užraktas.	Žr. skyrių „Meniu“. Papildomas meniu: Parinktys.

	Komponentai
 Aprašymas	 Veiksmai
Perdegė lemputė.	Pakeiskite lemputę. Daugiau informacijos rasite skyriuje „Valymas ir priežiūra“. Kaip pakeisti: Lemputė.

Atjungus maitinimą valymo procedūra visada sustabdoma. Jeigu valymo procedūra buvo nutraukta, pradėkite ją iš naujo.

## 12.2 Kaip valdyti: Klaidų kodai

Kai atsiranda programinės įrangos klaida, ekrane rodomas klaidos pranešimas. Šiame skyrelyje rasite problemų, kurias galite išspręsti patys, sąrašą.

 Kodas ir aprašas	 Atitaisymo būdas
F111 – Maisto termometras nėra tinkamai įkištas į lizdą.	Visiškai įkiškite Maisto termometras į lizdą.
F240, F439 – tinkamai neveikia ekrano jutikliniai laukai.	Nuvalykite ekrano paviršių. Išsitikinkite, kad ant jutiklinių laukų nėra nešvarumų.
F908 – orkaitės sistemos negalima prijungti prie valdymo skydelio.	Išjunkite ir įjunkite orkaitę.

## 12.3 Naudojimo informacija

Jeigu patiemams problemas pašalinti nepavyksta, kreipkitės į prekybos atstovą arba įgaliotajį techninės priežiūros centrą.

Duomenys, kuriuos būtina pateikti techninės priežiūros centru, nurodyti techninių duomenų lentelėje. Techninių duomenų lentelę rasite ant priekinio orkaitės angos rémo. Nenuimkite orkaitėje pritvirtintos duomenų lentelės.

# ENERGIOS EFEKTYVUMAS

---

Rekomenduojame duomenis užsirašyti čia:	
Modelis (MOD.)	.....
Prekės numeris (PNC)	.....
Serijos numeris (S.N.)	.....

## 13. ENERGIOS EFEKTYVUMAS

---

### 13.1 Informacija apie gaminį ir informacinis gaminio lapas\*

Tiekėjo pavadinimas	AEG	
Modelio identifikatorius	BSE782380B 944188683 BSE782380M 944188676 BSK782380M 944188677	
Energijos efektyvumo rodyklė	61,9	
Energijos vartojimo efektyvumo klasė	A++	
Suvartoamos energijos kiekis taikant standartinę apkrovą ir režimą	1,09 kWh/ciklas	
Suvartoamos energijos kiekis taikant standartinę apkrovą ir ventiliatoriaus režimą	0,52 kWh/ciklas	
Angų skaičius	1	
Šilumos šaltinis	Elektra	
Signalo garsumas	70 I	
Orkaitės tipas	Integruotoji orkaitė	
Masė	BSE782380B	36.0 kg
	BSE782380M	36.5 kg
	BSK782380M	36.0 kg

\* Europos Sajungai pagal ES reglamentus 65/2014 ir 66/2014.

Baltarusijos Respublikai pagal STB 2478-2017, G priedą; STB 2477-2017, A ir B priedus.

Ukrainai pagal 568/32020.

Energijos vartojimo efektyvumo klasės netaikytina Rusijai.

EN 60350-1 Buitiniai elektriniai virimo ir maisto gaminimo prietaisai. 1 dalis: Iprastos ir garinės or-kaitės ir grilai. - Eksplotacinių charakteristikų matavimo metodai.

## 13.2 Energijos taupymas



Orkaitėje yra funkcijų, kurios kiekvieną dieną ruošiant maistą padės taupytį energiją.

Patirkinkite, ar orkaitei veikiant durelės yra tinkamai uždarytos. Gamindami maistą orkaitės durelių be reikalo neatidarinėkite. Durelių sandariklis privalo būti švarus ir tinkamai užfiksotas. Naudokite metalinius prikaistuvius, taip taupiau naudosite energiją.

Jei įmanoma, prieš gamindami orkaitės iš anksto nekaitinkite.

Jei vienu metu ruošiate kelis patiekalus, tarp kepimų darykite kuo trumpesnes pertraukas.

### Maisto gaminimas naudojant ventiliatoriu

Jei įmanoma, gamindama maistą naudokite ventiliatorių, taip taupysite energiją.

### Liekamasis karštis

Jeigu pasirinksite nustatytos trukmės arba numatytos pabaigos laiko programą, kurios maisto gaminimo trukmė ilgesnė nei 30 min., kai kurių orkaitės funkcijų atveju kaitinimo elementai automatiškai išsijungs anksčiau.

Ventiliatorius ir apšvietimas veiks toliau. Jei išjungsite orkaitę, valdymo skydelyje matysite likusiojo karščio reikšmę. Likusį karštį galite naudoti, kad maistas neatvėstų.

Jei maisto gaminimo trukmė ilgesnė nei 30 min., likus 3–10 min. iki gaminimo pabaigos sumažinkite orkaitės temperatūrą iki minimumo. Dėl likusiojo orkaitės karščio maisto gaminimo procesas toliau tėsis.

Naudokite likusijį karštį kitiams patiekalamams pašildyti.

### Patiekalų laikymas šilumoj

Pasirinkite žemiausios temperatūros nustatymą ir panaudokite likusijį karštį patiekalu šilumai palaikti. Valdymo skydelyje matysite likusiojo karščio indikatorių arba temperatūrą.

### Maisto gaminimas išjungus apšvietimą

Gamindami maistą apšvietimą išjunkite. Ijunkite ji tik tuomet, kai to reikės.

### Drėgnas konvek. kepimas

Funkcija skirta taupyti energiją gaminant maistą.

Jei naudosite šią funkciją, lemputė automatiškai išsijungs po 30 sek. Galite vėl įjungti lemputę, tačiau taip sunaudosite daugiau energijos.

# 14. MENIU STRUKTŪRA

## 14.1 Meniu

Paspauskite , kad atvertumėte Meniu.

# MENIU STRUKTŪRA

---

Meniu elementas	Paskirtis	
Kepimo vadovas	Pateikiamas automatinių programų sąrašas.	
Valymas	Pateikiamas valymo programų sąrašas.	
Mégstamiausios	Pateikiamas mēgstamiausių nuostatų sąrašas.	
Parinktys	Orkaitės konfigūracijai nustatyti.	
Nustatymai	Pasirinkimas	Orkaitės konfigūracijai nustatyti.
	Aptarnavimas	Rodo programinės įrangos versiją ir sąranką.

## 14.2 Papildomas meniu, skirtas: Valymas

Papildomas meniu	Paskirtis
Orkaitės džiovinimas	Viduje po gaminimo garuose likusio kondensato džiovinimo procedūra.
Bakelio ištuštinimas	Likusio vandens pašalinimo iš vandens stalčiaus procesas po garų funkcijų naudojimo.
Valymas garais	Lengvas valymas.
Intensyvus valymas garais	Intensyvus valymas.
Kalkių nuosėdų šalinimas	Garų generatoriaus sistemoje likusių kalkių nuosėdų valymas.
Garų sistemos praplovimas	Garų generatoriaus sistemos plovimo ir valymo procesas po dažno garų funkcijų naudojimo.

### 14.3 Papildomas meniu, skirtas: Parinktys

Papildomas meniu	Paskirtis
Orkaitės apšvietimas	Ijungia ir išjungia lemputę.
Vaikų saugos užraktas	Apsaugo nuo atsitiktinio orkaitės ijungimo. Kai ši funkcija ijungta, ekrane ijungus orkaitę išjungia tekstas: „Vaikų saugos užraktas“. Norėdami naudotis orkaite, pasirinkite kodo raides. Laikmatij, nuotolinio valdymo funkcijas ir apšvietimą galite valdyti, net kai ijungtas vaikų saugos užraktas.
Greitas įkaitinimas	Sutrumpinamas kaitinimo laikas. Naudojama tik su kai kuriomis orkaitės funkcijomis.
Priminimas apie valymą	Ijungiamas ir išjungiamas priminimas.
Laiko rodmuo	Ijungiamas ir išjungiamas laikrodis.
Laikrodžio stilius	Pakeičia rodomo laiko formatą.

### 14.4 Papildomas meniu, skirtas: Pasirinkimas

Papildomas meniu	Aprašymas
Kalba	Nustato orkaitės kalbą.
Ekrano ryšumas	Nustato ekrano ryšumą.
Mygtukų tonai	Ijungia ir išjungia mygtukų garsus. Šių funkcijų signalų nutilyti negalima: ①.
Ispėjamo signalo garsas	Nustato mygtukų ir signalaų garsumą.
Vandens kietumas	Nustato vandens kietumą.
Paros laikas	Nustato esamą laiką ir datą.

# TAI PAPRASTA!

## 14.5 Papildomas meniu, skirtas: Aptarnavimas

Papildomas meniu	Aprašas
Demonstracinis režimas	Aktyvavimo / išjungimo kodas: 2468
Programinės įrangos versija	Informacija apie programinės įrangos versiją.
Atkurti visus nustatymus	Atkuriamos gamyklinės nuostatos.

## 15. TAI PAPRASTA!

Prieš naudodami pirmą kartą, turite nustatyti:					
Kalba	Ekrano ryškumas	Mygtukų tonai	Ispėjamo signalo garsas	Vandens kiečumas	Paros laikas
Susipažinkite su pagrindinėmis valdymo skydelio ir jo ekrano piktogramomis:					
Išjungta / Išjungta	Meniu	Mégstamiausių	Laikmatis	Maisto termometras	START / STOP

Pradėti naudoti orkaitę					
<b>Spartusis paleidimas</b>	Išunkite orkaitę ir pradékite gaminoti, naudodami funkcijos numatytajā temperatūrą ir laiką.	1-as veiksmas	2-as veiksmas	3-ias veiksmas	
		Paspauskite ir palaikykite nuspaudę .	<input type="checkbox"/> ... – pasirinkite norimą funkciją.	Paspauskite: START .	
<b>Spartusis išjungimas</b>	Išjunkite orkaitę bet kada, nepriklausomai nuo to, kas parodyta ekrane.	– paspauskite ir palaikykite nuspaudę, kol orkaitė išsijungs.			

Gaminimo pradžia				
1-as veiksmas	2-as veiksmas	3-ias veiksmas	4-as veiksmas	5-as veiksmas.

Gaminimo pradžia				
 – paspauskite, kad įjungtumėte orkaitę.	 ... – pasirinkite kai- tinimo funkciją.	 °C – nustatyti tem- peratūrą.	 – paspauskite, kad patvirtintu- mėte.	 START – paspauskite, kad pradėtumėte gaminti.

Maisto ruošimas garuose – Steamify				
<b>Nustatykite temperatūrą. Kaitinimo garuose funkcijos tipas priklauso nuo nustatytos tem- peratūros.</b>				
Garai virimui	Garai troškinimui	Garai lengvam ap- kepimui	Garai kepimui ir skrudinimui	
50–100 °C	105–130 °C	135–150 °C	155–230 °C	

Sužinokite, kaip greitai paruošti maistą				
<b>Naudokite automatinės programos, kad greitai paruoštumėte patiekalą nekeisdami numaty- tuju nuostatų:</b>				
Kepimo va- dovas	1-as veiksmas	2-as veiksmas	3-ias veiksmas	4-as veiksmas
	Paspauskite: ①.	Paspauskite:  .	Paspauskite  Kepimo vado- vas.	Pasirinkite patie- kalą.

Maisto gaminimo trukmei nustatyti naudokite sparčiasias funkcijas		
„10 % Finish Assist“ Naudokite „10% Finish Assist“ funkciją, kad pri- dėtumėte papildomo laiko, kai iki pabaigos lie- ka 10 % viso laiko.		Norėdami pratesti gaminimo laiką, paspauskite <b>+1 min.</b>

Išvalykite orkaitę naudodamiesi valymo garais funkcija.		
1-as veiks- mas Paspauskite 	2-as veiks- mas Paspauskite 	3-ias veiksmas Pasirinkite režimą:
Valymas garais		Lengvam valymui.

# TAI PAPRASTA!

Išvalykite orkaitę naudodamiesi valymo garais funkcija.	
<b>Intensyvus valymas garais</b>	Kruopščiam valymui.
<b>Kalkių nuosėdų šalinimas</b>	Likusioms garų generatoriaus sistemos kalkių nuosėdoms valytis.
<b>Garų sistemos praplovimas</b>	Garų generatoriaus sistemos plovimui ir valymui po dažno garų funkcijų naudojimo.

## 16. PASINAUDOKITE NUORODA!

Čia rasite visas naudingas nuorodas. Jas taip pat rasite atitinkamuose naudotojo vadovo skyriuose.

### Kaip nustatyti Kaitinimo funkcijos



### Kaip nustatyti „Steamify“ – maisto ruošimas naudojant kaitinimo garuose funkciją



### Kaip nustatyti Kepimo vadovas



### Kaip nustatyti Kepimo laikas



### Kaip atidėti laiką: Maisto gaminimo pradžia ir pabaiga



### Kaip atšaukti: Nustatyti laikmatį



## Kaip naudoti: Maisto termometras



## 17. APLINKOS APSAUGA

---

Atiduokite perdirbtį medžiagas, pažymėtas šiuo ženklu . Išmeskite pakuočę į atitinkamą atliekų surinkimo konteinerį, kad ji būtų perdirbta. Padékite saugoti aplinką bei žmonių sveikatą ir surinkti bei perdirbti elektros ir elektronikos prietaisų atliekas. Neišmeskite šiuo ženklu pažymėtų prietaisų kartu su kitomis buitinėmis atliekomis. Atiduokite šį gaminį į vietas atliekų surinkimo punktą arba susisiekite su vietos savivaldybe dėl papildomos informacijos.

## Z MYŚLĄ O DOSKONAŁYCH EFEKTACH

---

Dziękujemy za wybór produktu AEG. Zaprojektowaliśmy go z myślą o wieloletniej bezawaryjnej pracy i wyposażliśmy w innowacyjne rozwiązania techniczne ułatwiające życie – nie wszystkie z nich można znaleźć w zwykłych urządzeniach. Prosimy o poświęcenie kilku minut na zapoznanie się z niniejszą instrukcją, aby jak najlepiej wykorzystać możliwości urządzenia. Przejdz na naszą witrynę internetową:



Wskazówki dotyczące użytkowania, broszury, pomoc w rozwiązywaniu problemów oraz informacje dotyczące serwisu i napraw:

[www.aeg.com/support](http://www.aeg.com/support)



Zarejestruj produkt, aby korzystać z lepszej obsługi serwisowej:

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



Kup akcesoria, materiały eksploatacyjne i oryginalne części zamienne do swojego urządzenia:

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

## OBSŁUGA Klienta I SERWIS

---

Należy zawsze używać oryginalnych części zamiennych.

Przed kontaktem z autoryzowanym centrum serwisowym należy przygotować poniższe dane:  
Model, numer produktu, numer seryjny.

Informacje można znaleźć na tabliczce znamionowej.

Ostrzeżenie/przestroga — informacje dotyczące bezpieczeństwa

Ogólne informacje i wskazówki

Informacje dotyczące środowiska naturalnego

Producent zastrzega sobie możliwość wprowadzenia zmian bez wcześniejszego powiadomienia.

## SPIS TREŚCI

---

<b>1. INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA</b>	<b>333</b>	<b>2.6 Oświetlenie wewnętrzne.....</b>	<b>339</b>
1.1 Bezpieczeństwo dzieci i osób o ograniczonych zdolnościach ruchowych, sensorycznych lub umysłowych.....	334	2.7 Serwis.....	339
1.2 Ogólne zasady bezpieczeństwa..	334	2.8 Utylizacja.....	339
<b>2. WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA</b>	<b>336</b>	<b>3. OPIS URZĄDZENIA.....</b>	<b>340</b>
2.1 Instalacja.....	336	3.1 Ogólne informacje.....	340
2.2 Podłączenie elektryczne.....	337	3.2 Akcesoria.....	340
2.3 Sposób używania.....	337	<b>4. WŁĄCZANIE I WYŁĄCZANIE PIEKARNIKA.....</b>	<b>341</b>
2.4 Konserwacja i czyszczenie.....	338	4.1 Panel sterowania.....	341
2.5 Pieczenie parowe.....	338	4.2 Wyświetlacz.....	342
		<b>5. PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM.....</b>	<b>343</b>
		5.1 Czyszczenie wstępne .....	344

# INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

---

5.2 Pierwsze połączenie.....	344
5.3 Wstępne nagrzewanie.....	344
5.4 Jak ustawić: Twardość wody.....	344
<b>6. CODZIENNA EKSPLOATACJA.....</b>	<b>345</b>
6.1 Jak ustawić: Funkcje pieczenia...	345
6.2 Jak ustawić: Steamify – funkcja pieczenia parowego.....	346
6.3 Jak ustawić: Gotowanie wspomagane.....	348
6.4 Funkcje pieczenia.....	348
6.5 Uwagi dotyczące funkcji: Termoobieg wilgotny.....	351
<b>7. FUNKCJE ZEGARA.....</b>	<b>352</b>
7.1 Opis funkcji zegara.....	352
7.2 Jak ustawić: Funkcje zegara.....	352
<b>8. SPOSÓB UŻYCIA: AKCESORIA.....</b>	<b>354</b>
8.1 Wkładanie akcesoriów.....	354
8.2 Termosonda.....	355
<b>9. DODATKOWE FUNKCJE.....</b>	<b>357</b>
9.1 Jak zapisać ustawienia: Ulubione	357
9.2 Blokada panelu.....	357
9.3 Automatyczne wyłączanie.....	357
9.4 Wentylator chłodzący.....	358
<b>10. WSKAŻÓWKI I PORADY.....</b>	<b>358</b>
10.1 Zalecenia dotyczące pieczenia..	358
10.2 Termoobieg wilgotny.....	358
10.3 Termoobieg wilgotny – zalecane akcesoria.....	359
10.4 Tabele pieczenia na potrzeby ośrodków przeprowadzających testy.	360
<b>11. KONSERWACJA I CZYSZCZENIE.....</b>	<b>363</b>
11.1 Uwagi dotyczące czyszczenia...	363
<b>11.2 Sposób wyjmowania: Prowadnice blach .....</b>	<b>364</b>
11.3 Sposób użycia: Czyszczenie parowe.....	364
11.4 Przypomnienie o czyszcz.....	365
11.5 Obsługa urządzenia: Odkamienianie.	365
11.6 Przypomnienie o odkamienianiu	366
11.7 Obsługa urządzenia: Płukanie...	366
11.8 Przypomnienie o osuszeniu.....	367
11.9 Sposób użycia: Osuszanie.....	367
11.10 Obsługa urządzenia: Opróżnianie zbiornika.....	367
11.11 Sposób demontażu i montażu: Drzwi	368
11.12 Sposób wymiany: Oświetlenie.	369
<b>12. ROZWIĄZYwanIE PROBLEMÓW.....</b>	<b>370</b>
12.1 Co zrobić, gdy.....	370
12.2 Jak postępować: Kody błędów..	371
12.3 Dane serwisowe.....	371
<b>13. EFEKTYwnoŚĆ ENERGETYCZNA.....</b>	<b>372</b>
13.1 Informacje o produkcie i karta produktu*	372
13.2 Oszczędzanie energii.....	373
<b>14. STRUKTURA MENU.....</b>	<b>373</b>
14.1 Menu.....	373
14.2 Podmenu: Czyszczenie.....	374
14.3 Podmenu: Opcje.....	374
14.4 Podmenu: Konfiguracja.....	375
14.5 Podmenu opcji: Serwis.....	375
<b>15. TO PROSTE!.....</b>	<b>376</b>
<b>16. MOŻNA UŻYĆ SKRÓTU!.....</b>	<b>377</b>
<b>17. OCHRONA ŚRODOWISKA.....</b>	<b>378</b>

## 1. INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

---

Przed przystąpieniem do instalacji i rozpoczęciem eksploatacji urządzenia należy uważnie zapoznać się z dołączoną instrukcją obsługi. Producent nie odpowiada za obrażenia ciała ani szkody spowodowane nieprawidłową instalacją lub eksploatacją produktu. Należy zachować instrukcję obsługi w bezpiecznym i łatwo dostępnym miejscu w celu wykorzystania w przyszłości.

## **INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA**

---

### **1.1 Bezpieczeństwo dzieci i osób o ograniczonych zdolnościach ruchowych, sensorycznych lub umysłowych**

- Urządzenie mogą obsługiwać dzieci po ukończeniu ósmego roku życia oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, a także nieposiadające odpowiedniej wiedzy lub doświadczenia, jeśli będą one nadzorowane lub zostaną poinstruowane w zakresie bezpiecznego korzystania z urządzenia i będą świadome związań z tym zagrożeń. Dzieci w wieku poniżej 8 lat i osoby o znacznym stopniu niepełnosprawności nie powinny zbliżać się urządzenia, jeśli nie znajdują się pod stałym nadzorem.
- Dzieci należy pilnować, aby nie bawiły się urządzeniem.
- Przechowywać opakowanie w miejscu niedostępnym dla dzieci lub zutylizować je w odpowiedni sposób.
- **OSTRZEŻENIE:** Podczas działania urządzenia jego nieosłonięte elementy nagrzewają się do wysokiej temperatury. Dzieci i zwierzęta domowe nie powinny się zbliżać do pracującego lub stygnącego urządzenia.
- Jeśli urządzenie wyposażono w blokadę uruchomienia, zaleca się jej włączenie.
- Dzieci nie powinny zajmować się czyszczeniem ani konserwacją urządzenia bez odpowiedniego nadzoru.

### **1.2 Ogólne zasady bezpieczeństwa**

- Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do stosowania w kuchni.
- Urządzenie to przeznaczone jest do użytku domowego w pomieszczeniach zamkniętych.
- Urządzenie to można używać w biurach, pokojach hotelowych, pokojach w pensjonatach, domach dla gości w gospodarstwach rolnych i innych podobnych miejscach,

gdzie użytkowanie nie przekracza średniego poziomu użytkowania w gospodarstwie domowym.

- Instalacji urządzenia i wymiany jego przewodu zasilającego może dokonać wyłącznie osoba o odpowiednich kwalifikacjach.
- Nie uruchamiać urządzenia przed zainstalowaniem go w zabudowie.
- Przed przystąpieniem do jakichkolwiek czynności konserwacyjnych należy odłączyć urządzenie od zasilania.
- Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, musi go wymienić producent, autoryzowane centrum serwisowe lub inna wykwalifikowana osoba, aby zapobiec ryzyku porażenia prądem.
- **OSTRZEŻENIE:** Przed przystąpieniem do wymiany żarówki należy upewnić się, że urządzenie jest wyłączone, aby uniknąć porażenia prądem elektrycznym.
- **OSTRZEŻENIE:** Podczas działania urządzenia jego nieosłonięte elementy nagrzewają się do wysokiej temperatury. Należy zachować ostrożność, aby nie dotknąć elementów grzejnych.
- Do wyjmowania lub wkładania akcesoriów i naczyń należy zawsze używać rękawic kuchennych.
- Należy stosować wyłącznie termosondę zalecaną do danego modelu urządzenia.
- Aby wymontować prowadnice blach, należy najpierw pociągnąć ich przednią część, a następnie odciągnąć tylną od ścianek bocznych. Zamontować prowadnice blach w odwrotnej kolejności.
- Do czyszczenia urządzenia nie wolno używać sprzętów czyszczących parą.
- Do czyszczenia szyb w drzwiach nie używać ściernych środków czyszczących ani ostrzych, metalowych myjek, ponieważ mogą one porysować powierzchnię, co może skutkować pęknięciem szkła.

# WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

## 2. WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

### 2.1 Instalacja



#### OSTRZEŻENIE!

Urządzenie może zainstalować wyłącznie wykwalifikowana osoba.

- Usunąć wszystkie elementy opakowania.
- Nie instalować ani nie używać uszkodzonego urządzenia.
- Należy postępować zgodnie z instrukcją instalacji dołączoną do urządzenia.
- Zachować ostrożność podczas przenoszenia urządzenia, ponieważ jest ono ciężkie. Należy zawsze stosować rękawice ochronne i mieć na stopach pełne obuwie.
- Nigdy nie ciągnąć urządzenia za uchwyty.
- Zainstalować urządzenie w odpowiednim i bezpiecznym miejscu, które spełnia wymagania instalacyjne.
- Zachować minimalne odstępy od innych urządzeń i mebli.
- Przed zamontowaniem urządzenia należy sprawdzić, czy drzwi otwierają się bez oporu.
- Urządzenie wyposażono w elektryczny układ chłodzenia. Układ zasilany jest napięciem elektrycznym.
- Urządzenie do zabudowy musi spełniać wymogi dotyczące stabilności DIN 68930.

Minimalna wysokość szafki (minimalna wysokość szafki pod blatem)	578 (600) mm
Szerokość szafki	560 mm
Głębokość szafki	550 (550) mm
Wysokość przedniej części urządzenia	594 mm
Wysokość tylnej części urządzenia	576 mm
Szerokość przedniej części urządzenia	595 mm
Szerokość tylnej części urządzenia	559 mm
Głębokość urządzenia	567 mm
Głębokość części urządzenia do zabudowy	546 mm
Głębokość z otworzonymi drzwiami	1027 mm
Minimalna wielkość otworu wentylacyjnego. Otwór umieszczony na dole z tyłu	560x20 mm
Długość przewodu zasilającego Przewód jest umiejscowiony w prawym tylnym rogu	1500 mm

# WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Wkręty mocujące	4x25 mm
-----------------	---------

## 2.2 Podłączenie elektryczne



### OSTRZEŻENIE!

Zagrożenie pożarem i porażeniem prądem elektrycznym.

- Wszystkie połączenia elektryczne powinien wykonać wykwalifikowany elektryk.
- Urządzenie musi być uziemione.
- Upewnić się, że parametry na tabliczce znamionowej odpowiadają parametrom znamionowym źródła zasilania.
- Należy używać wyłącznie prawidłowo zamontowanego gniazda elektrycznego z uziemieniem.
- Nie stosować rozgałęźników ani przedłużaczy.
- Należy zwrócić uwagę, aby nie uszkodzić wtyczki ani przewodu zasilającego. Wymiany przewodu zasilającego można dokonać wyłącznie w naszym autoryzowanym centrum serwisowym.
- Przewody zasilające nie mogą dotykać ani przebiegać w pobliżu drzwi urządzenia lub wnęki pod urządzeniem, zwłaszcza gdy urządzenie działa i drzwi są mocno rozgrzane.
- Zarówno dla elementów znajdujących się pod napięciem, jak i zaizolowanych części, zabezpieczenie przed porażeniem prądem należy zamocować w taki sposób, aby nie można go było odłączyć bez użycia narzędzi.
- Podłączyć wtyczkę do gniazda elektrycznego dopiero po zakończeniu instalacji. Należy zadbać o to, aby po zakończeniu instalacji urządzenia wtyczka przewodu zasilającego była łatwo dostępna.
- Jeśli gniazdo elektryczne jest obluzowane, nie wolno podłączać do niego wtyczki.
- Odłączając urządzenie, nie należy ciągnąć za przewód zasilający. Należy zawsze ciągnąć za wtyczkę sieciową.
- Konieczne jest zastosowanie odpowiednich wyłączników obwodu zasilania: wyłączników automatycznych, bezpieczników topikowych (typu wykręcanego – wyjmowanych z oprawki), wyłączników różnicowoprądowych oraz styczników.
- W instalacji elektrycznej należy zastosować wyłącznik obwodu umożliwiający odłączenie urządzenia od zasilania na wszystkich biegunkach. Wyłącznik obwodu musi mieć rozwarcie styków wynoszące minimum 3 mm.
- Urządzenie wyposażono w przewód zasilający oraz wtyczkę.

## 2.3 Sposób używania



### OSTRZEŻENIE!

Zagrożenie odniesieniem obrażeń, oparzeniem, porażeniem prądem lub wybuchem.

- Nie zmieniać parametrów technicznych urządzenia.
- Upewnić się, że otwory wentylacyjne są drożne.
- Nie pozostawiać urządzenia bez nadzoru podczas pracy.
- Wyłączyć urządzenie po każdym użyciu.
- Zachować ostrożność podczas otwierania drzwi, gdy urządzenie pracuje. Może dojść do uwolnienia gorącego powietrza.
- Nie wolno obsługiwać urządzenia mokrymi rękami lub gdy ma ono kontakt z wodą.

# WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

- Nie naciskać na otworzone drzwi.
- Nie używać urządzenia jako powierzchni roboczej ani miejsca do przechowywania.
- Ostrożnie otworzyć drzwi urządzenia. Stosowanie składników zawierających alkohol może powodować zmieszanie alkoholu i powietrza.
- Podczas otwierania drzwi urządzenia nie wolno dopuszczać do kontaktu iskier lub otwartego płomienia z urządzeniem.
- Nie umieszczać produktów łatwopalnych ani przedmiotów nasączonych łatwopalnymi produktami w pobliżu lub na urządzeniu.



## OSTRZEŻENIE!

Zagrożenie uszkodzeniem urządzenia.

- Aby zapobiec uszkodzeniu lub przebarwieniu się emali:
  - Nie umieszczać naczyń ani innych przedmiotów bezpośrednio na dnie urządzenia.
  - Nie należy kłaść folii aluminiowej bezpośrednio na dnie komory urządzenia.
  - Nie wlewać wody bezpośrednio do gorącego urządzenia.
  - Nie należy pozostawiać wilgotnych naczyń ani potraw w urządzeniu po zakończeniu pieczenia.
  - Podczas wyjmowania lub wyjmowania akcesoriów należy zachować ostrożność.
- Odbarwienie emali lub stali nierdzewnej nie ma wpływu na działanie urządzenia.
- Do pieczenia wilgotnych ciast użyć głębokiej blachy. Soki owocowe powodują trwałe plamy.
- Należy zawsze gotować z zamkniętymi drzwiczkami urządzenia.
- Jeśli urządzenie zainstalowano za ścianką meblową (np. za drzwiami szafki), nie wolno zamykać drzwi podczas pracy urządzenia. Połączenie wysokiej temperatury i wilgoci wewnętrz zamkniętego mebla może doprowadzić do uszkodzenia urządzenia, mebla lub podłogi. Nie zamykać drzwi szafki do czasu całkowitego ostygnięcia urządzenia.

## 2.4 Konserwacja i czyszczenie



## OSTRZEŻENIE!

Zagrożenie odniesieniem obrażeń, pożarem lub uszkodzeniem urządzenia.

- Przed przystąpieniem do konserwacji należy wyłączyć urządzenie i wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego.
- Upewnić się, że urządzenie ostygło. Występuje zagrożenie pęknięciem szyb w drzwiach urządzenia.
- Jeśli szyba pęknie, należy ją niezwłocznie wymienić. Należy skontaktować się z autoryzowanym centrum serwisowym.
- Przy zdejmowaniu drzwi urządzenia należy zachować ostrożność. Drzwi są ciężkie!
- Aby zapobiec uszkodzeniu powierzchni urządzenia, należy regularnie ją czyścić.
- Czyścić urządzenie za pomocą wilgotnej szmatki. Stosować wyłącznie obojętne detergenty. Nie używać produktów ściernych, myjek do szorowania, rozpuszczalników ani metalowych przedmiotów.
- Stosując aerosol do piekarników, należy przestrzegać wskazówek dotyczących bezpieczeństwa umieszczonych na jego opakowaniu.

## 2.5 Pieczenie parowe



## OSTRZEŻENIE!

Zagrożenie oparzeniem i uszkodzeniem urządzenia.

- Wydostająca się para może wywołać poparzenia:

- Gdy funkcja jest włączona, należy zachować ostrożność przy otwieraniu drzwi urządzenia. Może dojść do uwolnienia pary.
- Po zakończeniu pieczenia parowego otworzyć drzwi z zachowaniem ostrożności.

## 2.6 Oświetlenie wewnętrzne



### OSTRZEŻENIE!

Zagrożenie porażeniem prądem.

- Informacja dotycząca oświetlenia w urządzeniu i elementów oświetleniowych sprzedawanych osobno jako części zamienne: Zastosowane elementy oświetleniowe są przystosowane do pracy w wymagających warunkach fizycznych (temperatura, wilgotność) w urządzeniach domowych lub są przeznaczone do sygnalizacji stanu działania urządzenia. Nie są one przeznaczone do innych zastosowań i nie nadają się do oświetlania pomieszczeń domowych.
- W ten produkt wbudowano źródło światła o klasie efektywności energetycznej G.
- Używać wyłącznie żarówek tego samego typu.

## 2.7 Serwis

- Aby naprawić urządzenie, należy skontaktować się z autoryzowanym centrum serwisowym.
- Należy stosować wyłącznie oryginalne części zamienne.

## 2.8 Utylizacja



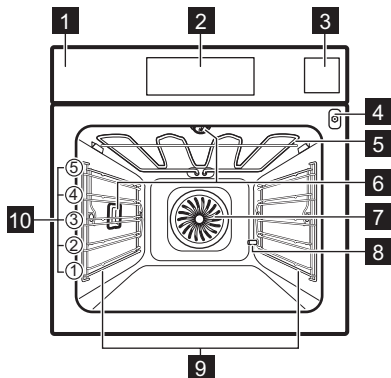
### OSTRZEŻENIE!

Zagrożenie odniesieniem obrażeń lub uduszeniem.

- Aby uzyskać informacje dotyczące prawidłowej utylizacji produktu, należy skontaktować się z lokalnymi władzami.
- Odłączyć urządzenie od źródła zasilania.
- Odciąć przewód zasilający blisko urządzenia i oddać do utylizacji.
- Wymontować zatrzask drzwi, aby uniemożliwić zamknięcie się dziecka lub zwierzęcia w urządzeniu.

## 3. OPIS URZĄDZENIA

### 3.1 Ogólne informacje

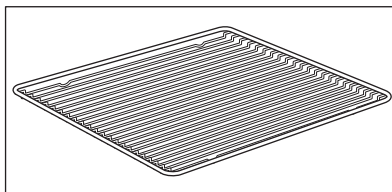


- |    |                             |
|----|-----------------------------|
| 1  | Panel sterowania            |
| 2  | Wyświetlacz                 |
| 3  | Szuflada na wodę            |
| 4  | Gniazdo termosondy          |
| 5  | Grzałka                     |
| 6  | Lampa                       |
| 7  | Wentylator                  |
| 8  | Otwór rury odkamieniającej  |
| 9  | Prowadnice blach, wyjmowane |
| 10 | Poziomy umieszczania potraw |

### 3.2 Akcesoria

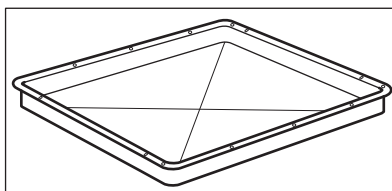
#### Ruszt

Do naczyń, form do ciast, pieczeni.



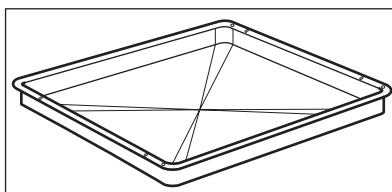
#### Blacha do pieczenia ciasta

Do ciast i ciasteczek.



#### Głęboka blacha

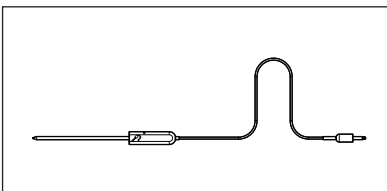
Do pieczenia mięsa i mięsa lub do zbierania tłuszczu.



# WŁĄCZANIE I WYŁĄCZANIE PIEKARNIKA

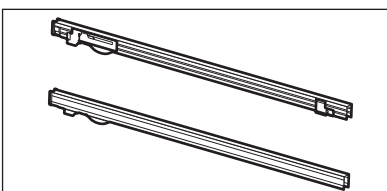
## Termosonda

Do pomiaru temperatury wewnętrz produktu.



## Prowadnice teleskopowe

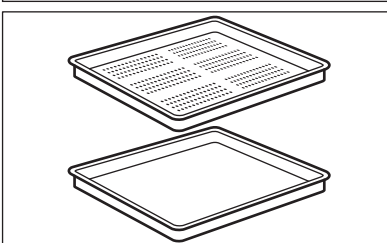
Ułatwiają wkładanie i wyjmowanie rusztów i blach.



## Zestaw do gotowania na parze

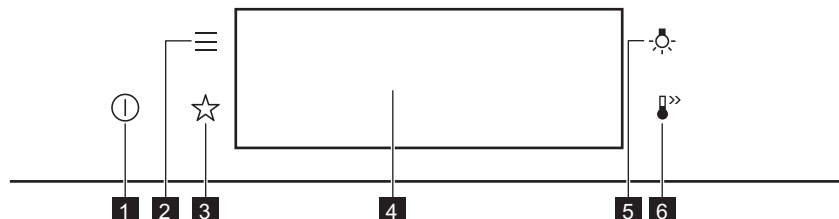
Jeden nieperforowany i jeden perforowany pojemnik na żywność.

Podczas gotowania zestaw do gotowania na parze odprowadza skraplającą się parę wodną od potraw. Do przyrządania warzyw, ryb, piersi kurczaka. Zestawu nie należy używać do gotowania potraw, które muszą znajdować się w wodzie np. ryż, polenta, makaron.



## 4. WŁĄCZANIE I WYŁĄCZANIE PIEKARNIKA

### 4.1 Panel sterowania



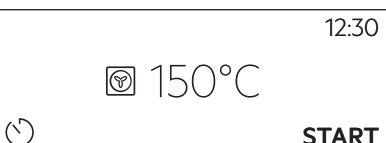
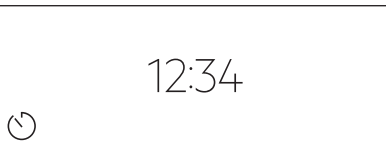
<b>1</b>	Włączone / Wyłączone	Nacisnąć i przytrzymać, aby włączyć lub wyłączyć piekarnik.
<b>2</b>	Menu	Wyświetlenie listy funkcji piekarnika.
<b>3</b>	Ulubione	Wyświetlenie listy ulubionych ustawień.

# WŁĄCZANIE I WYŁĄCZANIE PIEKARNIKA

<b>4</b>	Wyświetlacz	Pokazuje aktualne ustawienia piekarnika.
<b>5</b>	Przełącznik oświetlenia	Włączanie i wyłączanie oświetlenia.
<b>6</b>	Szybkie nagrzewanie	Włączanie i wyłączanie funkcji: Szybkie nagrzewanie.

 Naciskaj przycisk	 Przesunięcie	 Nacisnąć i przytrzymać
Dotknąć powierzchni placem.	Przesunąć palcem po powierzchni.	Dotknąć powierzchni przez 3 sekundy.

## 4.2 Wyświetlacz

	Po włączeniu urządzenia na wyświetlaczu pojawia się ekran główny z funkcją pieczenia i domyslną temperaturą.
	Jeśli użytkownik nie wykona żadnej czynności przez 2 minuty, wyświetlacz przełączy się w tryb czerwienia.
	Podczas pieczenia wyświetlacz pokazuje ustawione funkcje i inne dostępne opcje.

# PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM

	<p>Wyświetlacz z ustawionymi kluczowymi funkcjami.</p> <p>A. Aktualna godzina B. START/STOP C. Temperatura D. Funkcje pieczenia E. Timer F. Termosonda (tylko wybrane modele)</p>
--	---

## Wskaźniki na wyświetlaczu

Podstawowe wskaźniki – służą do obsługi wyświetlacza.

<p>OK Potwierdzenie wyboru lub ustawienia.</p>	<p>◀ Powrót do poprzedniego poziomu menu.</p>	<p>↶ Anulowanie ostatniej czynności.</p>	<p>⊕ Włączanie i wyłączanie opcji.</p>
--	---	--	--

**Wskaźniki Alarm dźwiękowy** – po upływie ustawionego czasu pieczenia rozlegnie się sygnał dźwiękowy.

<p>🔔 Funkcja jest włączona.</p>	<p>🔔 STOP Funkcja jest włączona. Pieczenie kończy się automatycznie.</p>	<p>🔕 Alarm dźwiękowy jest wyłączony.</p>
---------------------------------	--	--

## Wskaźniki timera

<p>⌚ Aby ustawić funkcję: Uruchomienie z opóźnieniem.</p>	<p>✖ Anulowanie ustawienia.</p>
---	---------------------------------

## 5. PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM



### OSTRZEŻENIE!

Patrz rozdział dotyczący bezpieczeństwa.

# PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM

## 5.1 Czyszczenie wstępne

		
<b>Krok 1</b>	<b>Krok 2</b>	<b>Krok 3</b>
Wyjąć z piekarnika wszystkie akcesoria i prowadnice blach.	Umyć piekarnik i akcesoria miękką szmatką zwilżoną ciepłą wodą z dodatkiem łagodnego detergentu.	Umieścić akcesoria i wyjmowane prowadnice blach w piekarniku.

## 5.2 Pierwsze połaczenie

Po podłączeniu urządzenia po raz pierwszy do zasilania na wyświetlaczu pojawi się wiadomość powitalna.

Należy ustawić: Język, Jasność wyświetlacza, Dźwięki przycisków, Głośność sygnału, Twardość wody, Aktualna godzina.

## 5.3 Wstępne nagzewanie

	Przed pierwszym użyciem należy wstępnie nagrzać pusty piekarnik.
<b>Krok 1</b>	Wyjąć z piekarnika wszystkie akcesoria i prowadnice blach.
<b>Krok 2</b>	Ustawić maksymalną temperaturę dla funkcji:  . Pozostawić włączony piekarnik na 1 godz.
<b>Krok 3</b>	Ustawić maksymalną temperaturę dla funkcji:  . Pozostawić włączony piekarnik na 15 min.

 Podczas nagzewania z piekarnika może wydobywać się nieprzyjemny zapach i dym. Należy zapewnić odpowiednią wentylację w pomieszczeniu.

## 5.4 Jak ustawić: Twardość wody

Po podłączeniu piekarnika do gniazda zasilania należy ustawić twardość wody.  
Użyć paska testowego dołączonego do zestawu do gotowania na parze.



Krok 1	Krok 2	Krok 3	Krok 4
Zanurzyć pasek testowy w wodzie na ok. 1 sekundę. Nie umieszczać paska testowego pod bieżącą wodą.	Strząsnąć z paska testowego nadmiar wody.	Po upływie 1 minuty sprawdzić twardość wody w poniższej tabeli.	Ustawić twardość wody: Menu / Ustawienia / Konfiguracja / Twardość wody.
<p><b>(i)</b> Kolory na pasku testowym będą w dalszym ciągu się zmieniać. Nie sprawdzać twardości później niż w ciągu 1 minuty od wykonania testu.</p>			
Ustawienie twardości wody można zmienić w menu: Ustawienia / Konfiguracja / Twardość wody.			

Tabela przedstawia zakres twardości wody (dH) odpowiadający zwartości wapnia i klasyfikacji wody. Ustawić twardość wody zgodnie z tabelą.

Twardość wody		Pasek testowy	Zawartość wapnia (mmol/l)	Zawartość wapnia (mg/l)	Klasyfikacja wody
Poziom	dH				
1	0–7		0–1,3	0–50	miękką
2	8–14		1,4–2,5	51–100	średnio twarda
3	15–21		2,6–3,8	101–150	twarda
4	≥ 22		≥ 3,9	≥ 151	bardzo twarda

Jeśli twardość wody wynosi 4, należy napełniać szufladę na wodę wodą butelkowaną.

## 6. CODZIENNA EKSPLOATACJA



### OSTRZEŻENIE!

Patrz rozdział dotyczący bezpieczeństwa.

### 6.1 Jak ustawić: Funkcje pieczenia

Krok 1	Włączyć piekarnik. Na wyświetlaczu pojawi się domyślna funkcja pieczenia.
Krok 2	Nacisnąć symbol funkcji pieczenia, aby przejść do podmenu.

# CODZIENNA EKSPLOATACJA

<b>Krok 3</b>	Wybrać funkcję pieczenia i nacisnąć: <b>OK</b> . Na wyświetlaczu pojawi się wskazanie temperatury.
<b>Krok 4</b>	Ustawić: temperaturę. Nacisnąć: <b>OK</b> .
<b>Krok 5</b>	Nacisnąć: <b>START</b> . Termosonda — termosondę można podłączyć w dowolnej chwili przed lub po rozpoczęciu pieczenia.
STOP — nacisnąć, aby wyłączyć funkcję pieczenia.	
<b>Krok 6</b>	Wyłączyć piekarnik.

**Można użyć skrótu!**



## 6.2 Jak ustawić: Steamify – funkcja pieczenia parowego

<b>Krok 1</b>	Włączyć piekarnik. Wybrać symbol funkcji pieczenia i nacisnąć go, aby przejść do podmenu.
<b>Krok 2</b>	Nacisnąć . Ustawić funkcję pieczenia parowego.
<b>Krok 3</b>	Nacisnąć: <b>OK</b> . Na wyświetlaczu pojawią się ustawienia temperatury.
<b>Krok 4</b>	Ustawić temperaturę Rodzaj funkcji pieczenia parowego zależy od ustawionej temperatury.
<b>Para do gotowania na parze</b> 50 - 100 °C	Do gotowania na parze warzyw, produktów zbożowych i strączkowych, owoców morza, terrin i legumin.
<b>Para do duszenia</b> 105 - 130 °C	Do przyrządania potrawek i duszonego mięsa lub ryb, pieczenia chleba i drobiu, a także serników i casseroles.

<b>Para do pieczenia</b> 135 - 150 °C	Do pieczenia mięsa, casserole, faszerowanych warzyw, ryb i zapiekanek. Dzięki połączeniu działania pary i gorącego powietrza mięso zyskuje delikatną i soczystą konsystencję, a jednocześnie chrupiącą skórę. Ustawienie timera spowoduje, że na ostatnie minuty pieczenia włączy się automatycznie grzałka grillu, aby delikatnie przyrumienić potrawę.
<b>Para do pieczenia</b> 155 - 230 °C	Do pieczenia dań mięs, ryb, drobiu, wypieków ciasta francuskiego z nadzieniem, tart, babeczek, warzyw oraz innych wypieków. Ustawienie timera i umieszczenie potrawy na pierwszym poziomie piekarnika spowoduje, że na ostatnie minuty pieczenia włączy się automatycznie dolna grzałka, aby potrawa miała chrupiący spód.
<b>Krok 5</b>	Nacisnąć: OK.
<b>Krok 6</b>	Nacisnąć pokrywę szuflady na wodę, aby ją otworzyć.
<b>Krok 7</b>	Napełnić szufladę na wodę zimną wodą do maksymalnego poziomu (około 950 ml), aż rozlegnie się sygnał dźwiękowy lub pojawi się komunikat na wyświetlaczu. Taka ilość wody wystarcza na około 50 minut. Nie napełniać szuflady na wodę powyżej maksymalnego poziomu. Grozi to wyciekiem wody, jej rozaniem i uszkodzeniem mebli.
	<p> <b>OSTRZEŻENIE!</b>      Używać wyłącznie zimnej wody z kranu. Nie używać filtrowanej (zdemineralizowanej) ani destylowanej wody. Nie używać innych płynów. Nie wlewać do szuflady na wodę łatwopalnych cieczy ani cieczy zawierających alkohol.</p>
<b>Krok 8</b>	Wsunąć szufladę na wodę do pierwotnego położenia.
<b>Krok 9</b>	Nacisnąć: START . Para pojawi się po upływie ok. 2 min. Gdy piekarnik osiągnie ustawioną temperaturę, rozlegnie się sygnał dźwiękowy.
<b>Krok 10</b>	Gdy w szufladzie kończy się woda, rozlega się sygnał dźwiękowy. Ponownie napełnić szufladę.
<b>Krok 11</b>	Wyłączyć piekarnik.
<b>Krok 12</b>	Po zakończeniu pieczenia opróżnić szufladę na wodę. Patrz rozdział „Konserwacja i czyszczenie”, Opróżnianie zbiornika.

# CODZIENNA EKSPLOATACJA

## Krok 13

W komorze może skropić się para wodna. Po zakończeniu pieczenia ostrożnie otwórzyc drzwi piekarnika. Gdy piekarnik ostygnie, osuszyć komorę miękką szmatką.

Można użyć skrótu!



## 6.3 Jak ustawić: Gotowanie wspomagane

Każda potrawa w tym podmenu ma przypisaną zalecaną funkcję piekarnika i temperaturę. Można zmienić czas i temperaturę.

Do przygotowania niektórych potraw można również użyć funkcji:

- Automatyka wag.
- Termosonda

Stopień wypieczienia potrawy:

- Lekko wypieczone albo Mniej
- Średnio wypieczone
- Dobrze wypieczone albo Więcej

<b>Krok 1</b>	Włączyć piekarnik.
<b>Krok 2</b>	Nacisnąć:
<b>Krok 3</b>	Nacisnąć: . Wprowadzić: Gotowanie wspomagane.
<b>Krok 4</b>	Wybrać potrawę lub rodzaj produktu.
<b>Krok 5</b>	Nacisnąć: START .

Można użyć skrótu!



## 6.4 Funkcje pieczenia

**STANDARDOWE**

Funkcja pieczenia	Zastosowanie
 <b>Grill</b>	Do grillowania cienkich porcji potraw i opiekania chleba.
 <b>Turbo grill</b>	Do pieczenia dużych kawałków mięsa lub drobiu z kością na jednym poziomie. Do przyrządzań zapiekanej i przyrumieniania.
 <b>Termoobieg</b>	Do jednoczesnego pieczenia na trzech poziomach i do suszania żywności. Ustawić temperaturę o 20-40°C niższą niż dla funkcji Góra/dolna grzałka.
 <b>Potrawy mrożone</b>	Do przyrządzań produktów gotowych (np. frytek, pieczonych ziemniaków w ćwiartkach, sajgonek itp.), tak aby nadać im chrupkość.
 <b>Góra/dolna grzałka</b>	Do pieczenia ciasta na jednym poziomie oraz do suszania żywności.
 <b>Funkcja Pizza</b>	Do wypieku pizzy. Do intensywnego przyrumieniania i pieczenia potraw z chrupiącym spodem.
 <b>Grzałka dolna</b>	Do pieczenia ciast o chrupiącym spodzie oraz do pasteryzowania żywności.

**SPECJALNE**

Funkcja pieczenia	Zastosowanie
 <b>Pasteryzowanie</b>	Do pasteryzowania warzyw (np. pikli).

# CODZIENNA EKSPLOATACJA

---

Funkcja pieczenia	Zastosowanie
 <b>Suszenie</b>	Do suszenia krojonych owoców, warzyw i grzybów.
 <b>Podgrzewanie talerzy</b>	Do wstępnego ogrzewania talerzy przed podaniem potraw.
 <b>Rozmrażanie</b>	Do rozmrażania żywności (warzyw i owoców). Czas rozmrażania zależy od ilości i wielkości zamrożonej żywności.
 <b>Zapiekanki</b>	Do potraw takich jak lasagne lub zapiekanka ziemniaczana. Do przyrządania zapiekanek i przyrumieniania.
 <b>Termoobieg (niska temp.)</b>	Do przyrządania delikatnych, soczystych pieczeni.
 <b>Podtrzymywanie temp.</b>	Podtrzymywanie temperatury potraw.
 <b>Termoobieg wilgotny</b>	Funkcja zapewnia oszczędność energii podczas pieczenia. Podczas używania tej funkcji temperatura w komorze może się różnić od temperatury ustawionej. Wykorzystywane jest ciepło resztkowe. Może nastąpić zmniejszenie mocy grzania. Więcej informacji można znaleźć w rozdziale „Codzienna eksploatacja”, Uwagi dotyczące funkcji: Termoobieg wilgotny.

## PAROWE

Funkcja pieczenia	Zastosowanie
 <b>Steamify</b>	Do gotowania na parze, duszenia, delikatnego opiekania oraz pieczenia ciast i mięs.

Funkcja pieczenia	Zastosowanie
 <b>Regeneracja</b>	Odgrzewanie potraw przy użyciu pary zapobiega wysychaniu ich powierzchni. Ciepło rozprowadzane jest delikatnie i równomiernie, dzięki czemu smak i aromat potraw są takie same jak potraw świeżo przyrządzonych. Tej funkcji można użyć do odgrzewania potraw bezpośrednio na talerzu. Można jednocześnie odgrzewać potrawy na więcej niż jednym talerzu, na różnych poziomach piekarnika.
 <b>Chleb</b>	Tej funkcji można użyć do wypieku bardzo dobrego chleba i bułek, dzięki czemu zyskają chrupiącą skórkę, połysk i kolor jak pieczywo z profesjonalnej piekarni.
 <b>Wyrastanie ciasta</b>	Do przyspieszania wyrastania ciasta drożdżowego. Zapobiega wysychaniu powierzchni ciasta i zachowuje jego elastyczność.
 <b>Gotowanie na parze</b>	Do gotowania na parze warzyw, przystawek lub ryb
 <b>Duża wilgotność</b>	Funkcja służy do gotowania delikatnych potraw, takich jak krem, tarty, terryny i ryby.
 <b>Mała wilgotność</b>	Funkcja jest przeznaczona do pieczenia mięsa, drobiu, potraw z piekarnika i typu casserole. Dzięki połączeniu działania pary i gorącego powietrza mięso jest delikatne i soczyste, a jednocześnie chrupiące na zewnątrz.

## 6.5 Uwagi dotyczące funkcji: Termooobieg wilgotny

Funkcji tej użyto w celu potwierdzenia zgodności z wymogami rozporządzeń UE 65/2014 i UE 66/2014, dotyczących klasy efektywności energetycznej i ekoprojektu. Testy zgodne z normą EN 60350-1.

Drzwi piekarnika powinny być zamknięte podczas pieczenia, tak aby działanie funkcji nie było zakłócone, a piekarnik działał z najwyższą możliwą wydajnością energetyczną.

Podczas korzystania z tej funkcji oświetlenie wyłącza się automatycznie po 30 sekundach. Wskazówki dotyczące pieczenia znajdują się w rozdziale „Wskazówki i porady”, Termooobieg wilgotny. Ogólne zalecenia dotyczące oszczędzania energii znajdują się w rozdziale „Efektywność energetyczna”, Oszczędność energii.

## 7. FUNKCJE ZEGARA

### 7.1 Opis funkcji zegara

Funkcja zegara	Zastosowanie
Czas pieczenia	Ustawianie czasu pieczenia Maksymalna wartość: 23 godz. i 59 minut
Zakończ działanie	Ustawianie czynności po zakończeniu odliczania przez zegar
Uruchomienie z opóźnieniem	Opóźnienie rozpoczęcia i/lub zakończenia pieczenia
Wydłużenie czasu	Wydłużenie czasu pieczenia
Przypomnienie	Ustawianie odliczania Maksymalna wartość: 23 godz. i 59 min. Funkcja ta nie ma wpływu na działanie piekarnika.
Stoper	Monitoruje czas działania funkcji. Stopper – można włączyć i wyłączyć.

### 7.2 Jak ustawić: Funkcje zegara

Ustawianie zegara	
Krok 1	Nacisnąć: Aktualna godzina.
Krok 2	Ustawić czas. Nacisnąć: OK.

Jak ustawić czas pieczenia	
Krok 1	Wybrać funkcję pieczenia i ustawić temperaturę.
Krok 2	Nacisnąć: 
Krok 3	Ustawić czas. Nacisnąć: OK.

**Można użyć skrótu!**



Wybór opcji zakończenia pieczenia	
<b>Krok 1</b>	Wybrać funkcję pieczenia i ustawić temperaturę.
<b>Krok 2</b>	Nacisnąć:  .
<b>Krok 3</b>	Ustawić czas pieczenia.
<b>Krok 4</b>	Nacisnąć: ● ● ● .
<b>Krok 5</b>	Nacisnąć: Zakończ działanie.
<b>Krok 6</b>	Wybrać preferowane: Zakończ działanie.
<b>Krok 7</b>	Nacisnąć: OK. Powtarzać tę czynność do czasu wyświetlenia się ekranu głównego.
Jak ustawić opóźnienie rozpoczęcia pieczenia	
<b>Krok 1</b>	Ustawić funkcję pieczenia i temperaturę.
<b>Krok 2</b>	Nacisnąć:  .
<b>Krok 3</b>	Ustawić czas pieczenia.
<b>Krok 4</b>	Nacisnąć: ● ● ● .
<b>Krok 5</b>	Nacisnąć: Uruchomienie z opóźnieniem.
<b>Krok 6</b>	Wybrać wartość.
<b>Krok 7</b>	Nacisnąć: OK. Powtarzać tę czynność do czasu wyświetlenia się ekranu głównego.
Jak wydłużyć czas pieczenia	
Po upływie 90% czasu pieczenia, jeśli potrawa nie jest jeszcze gotowa, można wydłużyć czas pieczenia. Można również zmienić funkcję pieczenia.	
Nacisnąć <b>+1 min</b> , aby wydłużyć czas pieczenia.	

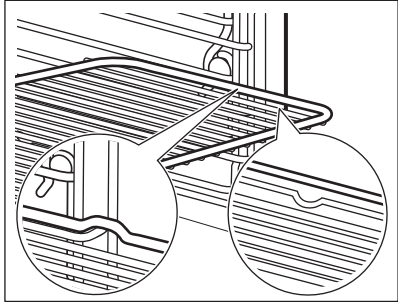
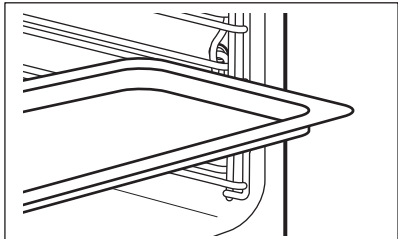
# SPOSÓB UŻYCIA: AKCESORIA

Jak zmienić ustawienia timeru	
<b>Krok 1</b>	Nacisnąć: 
<b>Krok 2</b>	Ustawić wartość dla timeru.
<b>Krok 3</b>	Nacisnąć: OK.
Podczas pieczenia można w dowolnej chwili zmienić ustawienie czasu.	

## 8. SPOSÓB UŻYCIA: AKCESORIA

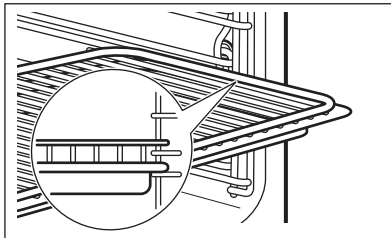
### 8.1 Wkładanie akcesoriów

Niewielki występ na górze ma na celu zapewnienie większego bezpieczeństwa. Wgłębienia zapobiegają również przewróceniu. Wysoka krawędź wokół rusztu zapobiega zsuwaniu się naczyni z rusztu.

<b>Ruszt:</b> Wsunąć ruszt między prowadnice jednego z poziomów umieszczania potraw.	
<b>Blacha do pieczenia ciasta / Głęboka blacha:</b> Wsunąć blachę między prowadnice blachy.	

## Ruszt, Blacha do pieczenia ciasta / Głęboka blacha:

Wsunąć blachę między prowadnice boczne, a ruszt między prowadnice na wyższym poziomie.



## 8.2 Termosonda

Termosonda—mierzy temperaturę wewnętrz potrawy. Można jej używać przy każdej funkcji pieczenia.

Dostępne są dwa ustawienia temperatury:

°C

Temperatura piekarnika: minimum 120°C.



Temperatura wewnętrz produktu

Aby uzyskać najlepsze efekty pieczenia:

Składniki powinny mieć temperaturę pokojową.

Nie używać do potraw płynnych.

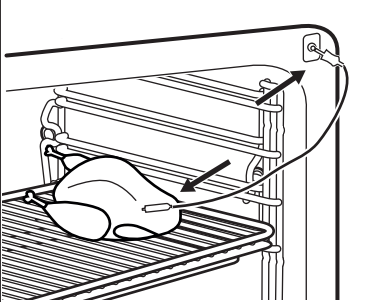
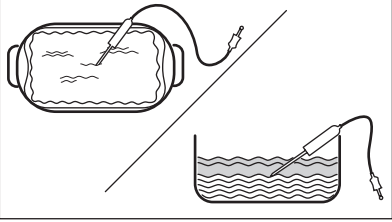
Podczas pieczenia musi pozostać w potrawie.

Piekarnik oblicza przybliżony czas zakończenia pieczenia. Zależy on od ilości potrawy, ustawionej funkcji piekarnika i temperatury.

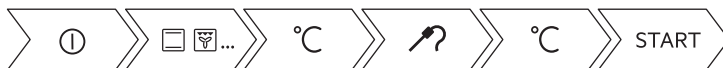
## Obsługa urządzenia: Termosonda

Krok 1	Włączyć piekarnik.	
Krok 2	Ustawić funkcję pieczenia i w razie potrzeby temperaturę piekarnika.	
Krok 3	Umieścić: Termosonda.	
Mięso, drób i ryby	Zapiekanki	

# SPOSÓB UŻYCIA: AKCESORIA

<p>Włożyć końcówkę Termosonda w środek mięsa lub ryby; jeśli to możliwe – w najgrubszą część. Upewnić się, że co najmniej 3/4 Termosonda znajduje się w potrawie.</p>	<p>Umieścić końcówkę Termosonda dokładnie w środkowej części casserole. Termosonda powinna być stabilna podczas pieczenia. Można w tym celu wykorzystać składnik potrawy o stałej konstancji. Za pomocą krawędzi naczynia do pieczenia podpierać silikonowy uchwyt Termosonda. Końcówka Termosonda nie powinna dotykać dna naczynia.</p>
	
<p><b>Krok 4</b> Podłączyć Termosondę do gniazda znajdującego się z przodu piekarnika. Na wyświetlaczu pojawi się wskazanie obecnej temperatury: Termosonda.</p>	
<p><b>Krok 5</b>  — nacisnąć, aby ustawić temperaturę wewnętrz produktu dla termosondы.</p>	
<p><b>Krok 6</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• • • — nacisnąć, aby wybrać preferowaną opcję:<ul style="list-style-type: none"><li>• Alarm dźwiękowy — gdy temperatura wewnętrz produktu osiągnie ustawioną wartość, rozlegnie się sygnał dźwiękowy.</li><li>• Alarm dźwiękowy i wyłączenie — gdy temperatura wewnętrz produktu osiągnie ustawioną wartość, rozlegnie się sygnał dźwiękowy i piekarnik wyłączy się.</li></ul></li></ul>	
<p><b>Krok 7</b> Wybrać opcję i kilkakrotnie nacisnąć: OK, aby przejść do ekranu głównego.</p>	
<p><b>Krok 8</b> Nacisnąć: START . Gdy potrawa osiągnie ustawioną temperaturę, rozlegnie się sygnał dźwiękowy. Można wyłączyć piekarnik lub kontynuować pieczenie, aby uzyskać odpowiedni stopień wypracowania potrawy.</p>	
<p><b>Krok 9</b> Wyciągnąć wtyczkę Termosonda z gniazda i wyjąć potrawę z piekarnika.</p> <p> <b>OSTRZEŻENIE!</b> Występuje zagrożenie poparzeniem, ponieważ Termosonda staje się gorąca. Należy zachować ostrożność podczas wyjmowania jej z gniazda i z potrawy.</p>	

**Można użyć skrótu!**



## 9. DODATKOWE FUNKCJE

### 9.1 Jak zapisać ustawienia: Ulubione

Można zapisać ulubione ustawienia, takie jak: funkcja pieczenia, czas pieczenia, temperatura czy funkcja czyszczenia. W pamięci można zapisać 3 ulubione ustawienia.

<b>Krok 1</b>	Włączyć piekarnik.
<b>Krok 2</b>	Wybrać preferowane ustawienie.
<b>Krok 3</b>	Nacisnąć:  Wybrać: Ulubione.
<b>Krok 4</b>	Wybrać opcję: Zapisz aktualne ust..
<b>Krok 5</b>	Nacisnąć +, aby dodać ustawienie do listy: Ulubione. Nacisnąć przycisk OK.
<p>⟲ – nacisnąć, aby zresetować ustawienie.      ✖ – nacisnąć, aby anulować ustawienie.</p>	

### 9.2 Blokada panelu

Funkcja ta zapobiega przypadkowej zmianie funkcji pieczenia.

<b>Krok 1</b>	Włączyć piekarnik.
<b>Krok 2</b>	Ustawić funkcję pieczenia.
<b>Krok 3</b>	,  — nacisnąć jednocześnie, aby włączyć funkcję.
Aby wyłączyć funkcję, należy powtórzyć krok 3.	

### 9.3 Automatyczne wyłączanie

Ze względu na bezpieczeństwo piekarnik wyłącza się po upływie pewnego czasu, jeśli działa funkcja pieczenia i nie zostaną zmienione żadne ustawienia.

# WSKAZÓWKI I PORADY

 (°C)	 (godz.)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 230	5.5

Funkcja samoczynnego wyłączenia nie działa z funkcjami: Oświetlenie piekarnika, Termosonda, Koniec, Termoobieg (niska temp.).

## 9.4 Wentylator chłodzący

Podczas pracy piekarnika wentylator chłodzący włącza się automatycznie, aby utrzymywać powierzchnię piekarnika w niskiej temperaturze. Po wyłączeniu piekarnika wentylator chłodzący działa do czasu ostygnięcia piekarnika.

# 10. WSKAZÓWKI I PORADY

## 10.1 Zalecenia dotyczące pieczenia

	
<p>Temperatury i czasy gotowania podane w tabelach mają wyłącznie charakter orientacyjny. Zależą one od przepisów oraz jakości i ilości użytych składników.</p> <p>Nowy piekarnik może piec inaczej niż dotychczas używany. W poniższych wskazówkach podano zalecane ustawienia temperatury, czasu pieczenia i poziomu piekarnika dla określonych rodzajów potraw.</p> <p>W przypadku braku ustawień dla specjalnego przepisu należy znaleźć ustawienia dla podobnej potrawy.</p> <p>Więcej zaleceń dotyczących pieczenia jest dostępnych w naszej witrynie internetowej. Aby znaleźć odpowiednie wskazówki dotyczące pieczenia, należy sprawdzić numer produktu (PNC) podany na tabliczce znamionowej umieszczonej na obramowaniu komory piekarnika.</p>	

## 10.2 Termoobieg wilgotny

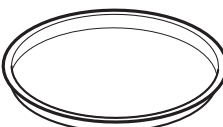
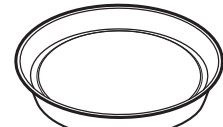
Aby uzyskać najlepsze efekty, należy przestrzegać zaleceń z poniższej tabeli.

		 (°C)		 (min)
Słodkie bułki, 16 szt.	blacha do pieczenia cias-ta lub głęboka blacha	180	2	25 - 35

		 (°C)		 (min)
Rolada biszkop-towa	blacha do pieczenia ciasta lub głęboka blacha	180	2	15 - 25
Cała ryba, 0,2 kg	blacha do pieczenia ciasta lub głęboka blacha	180	3	15 - 25
Ciastka, 16 szt.	blacha do pieczenia ciasta lub głęboka blacha	180	2	20 - 30
Makaroniki, 24 szt.	blacha do pieczenia ciasta lub głęboka blacha	160	2	25 - 35
Babeczki, 12 szt.	blacha do pieczenia ciasta lub głęboka blacha	180	2	20 - 30
Ciasto pikantne, 20 szt.	blacha do pieczenia ciasta lub głęboka blacha	180	2	20 - 30
Kruche ciasteczka, 20 szt.	blacha do pieczenia ciasta lub głęboka blacha	140	2	15 - 25
Tartletki, 8 szt.	blacha do pieczenia ciasta lub głęboka blacha	180	2	15 - 25

### 10.3 Termoobieg wilgotny – zalecane akcesoria

Należy używać używać naczyń i pojemników w ciemnym kolorze o matowej powierzchni. Pochłaniają one lepiej ciepło niż naczynia w jasnym kolorze o błyszczącej powierzchni.

			
<b>Blacha do pizzy</b>	<b>Forma do pieczenia</b>	<b>Kokilki</b>	<b>Forma do tarty</b>
W ciemnym kolorze, matowa średnica: 28 cm	W ciemnym kolorze, matowa średnica: 26 cm	Ceramiczne średnica: 8 cm, wysokość: 5 cm	W ciemnym kolorze, matowa średnica: 28 cm

## 10.4 Tabele pieczenia na potrzeby ośrodków przeprowadzających testy

### Informacje dla ośrodków przeprowadzających testy

Testy zgodnie z normą: EN 60350, IEC 60350.

PIECZENIE NA JEDNYM POZIOMIE. Pieczenie w formach				
		 (°C)	 (min)	
Bezłuszczyzny biszkopt	Termoobieg	140 - 150	35 - 50	2
Bezłuszczyzny biszkopt	Górna/dolna grzałka	160	35 - 50	2
Szarlotka, 2 foremki Ø20 cm	Termoobieg	160	60 - 90	2
Szarlotka, 2 foremki Ø20 cm	Górna/dolna grzałka	180	70 - 90	1

PIECZENIE NA JEDNYM POZIOMIE. Ciasteczka				
	Użyć trzeciego poziomu piekarnika.			
		 (°C)	 (min)	
Bułka maślana / Paski ciasta	Termoobieg	140	25 - 40	
Bułka maślana / Paski ciasta, wstępnie nagrzać pusty piekarnik	Górna/dolna grzałka	160	20 - 30	
Ciastka, 20 sztuk na blasze, wstępnie nagrzać pusty piekarnik	Termoobieg	150	20 - 35	



## PIECZENIE NA JEDNYM POZIOMIE. Ciasteczka



Użyć trzeciego poziomu piekarnika.

		(°C)	(min)
Ciastka, 20 sztuk na blasze, wstępnie nagrzać pusty piekarnik	Górna/dolna grzałka	170	20 - 30



## PIECZENIE NA KILKU POZIOMACH. Ciasteczka

		(°C)	(min)	
Bułka maślana / Paski ciasta	Termoobieg	140	25 - 45	1 / 4
Ciastka, 20 sztuk na blasze, wstępnie nagrzać pusty piekarnik	Termoobieg	150	23 - 40	1 / 4
Bezglutenowy biszkopt	Termoobieg	160	35 - 50	1 / 4

# WSKAZÓWKI I PORADY



## GRILL



Nagrzewać wstępnie pusty piekarnik przez 5 minut.



Grill z maksymalnym ustawieniem temperatury.

Tosty	Grill	1 - 3	5
Befszytka, obrócić po upływie połowy czasu	Grill	24 - 30	4

## Informacja dla instytucji wykonujących testy

Testy funkcji: Gotowanie na parze.

Testy zgodne z normą IEC 60350.



Ustawić temperaturę na 100°C.

Brokuły, wstępnie nagrzać pusty piekarnik	1 x 2/3 perforowana	0.3	3	8 - 9	Umieścić blaszczę do pieczenia na pierwszym poziomie piekarnika.
Brokuły, wstępnie nagrzać pusty piekarnik	1 x 2/3 perforowana	maks.	3	10 - 11	Umieścić blaszczę do pieczenia na pierwszym poziomie piekarnika.

	Ustawić temperaturę na 100°C.				
	Naczynie (Gastronom)	 (kg)		 (min)	
Groszek, mrożony	2 x 2/3 perforowana	2 x 1,5	2 i 4	Aż temperatura w najzimniejszym miejscu osiągnie 85°C.	Umieścić blachę do pieczenia na pierwszym poziomie piekarnika.

## 11. KONSERWACJA I CZYSZCZENIE



### OSTRZEŻENIE!

Patrz rozdział dotyczący bezpieczeństwa.

### 11.1 Uwagi dotyczące czyszczenia

 <b>Środki czyszczące</b>	Umyć przód piekarnika miękką ściereczką z wilżoną ciepłą wodą z dodatkiem łagodnego detergentu.
	Użyć roztworu czyszczącego, aby wyczyścić metalowe powierzchnie.
	Usunąć plamy za pomocą łagodnego detergentu.

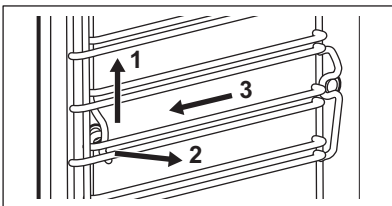
 <b>Codzienne użytkowanie</b>	Czyścić komorę po każdym użyciu. Nagromadzenie się tłuszczu lub innych zabrudzeń może skutkować pożarem.
	Nie pozostawiać gotowych potraw w piekarniku na dłużej niż 20 minut. Po każdym użyciu osuszyć komorę miękką ściereczką.

# KONSERWACJA I CZYSZCZENIE

	Po każdym użyciu akcesoriów należy wyczyścić je i pozostawić do wyschnięcia. Do czyszczenia należy użyć miękkiej ściereczki zwilżonej ciepłą wodą z dodatkiem łagodnego detergentu. Nie myć akcesoriów w zmywarce.
<b>Wypożyczenie</b>	Do czyszczenia akcesoriów z powłoką zapobiegającą przywieraniu nie należy używać ściernych środków czyszczących ani przedmiotów o ostrych krawędziach.

## 11.2 Sposób wyjmowania: Prowadnice blach

Wyjąć prowadnice blach, aby wyczyścić piekarnik.

<b>Krok 1</b>	Wyłączyć piekarnik i zaczekać, aż ostygnie.	
<b>Krok 2</b>	Ostrożnie pociągnąć prowadnice blach w górę i zdjąć z przedniego zaczepu.	
<b>Krok 3</b>	Odciągnąć przednią część prowadnic blach od bocznej ścianki.	
<b>Krok 4</b>	Wyciągnąć prowadnice z tylnego zaczepu.	
Zamontować prowadnice blach w odwrotnej kolejności.		

## 11.3 Sposób użycia: Czyszczenie parowe

Przed rozpoczęciem:		
Wyłączyć piekarnik i zaczekać, aż ostygnie.	Wyjąć wszystkie akcesoria i wyjmowane prowadnice blach.	Umyć dno komory i wewnętrzną szybę drzwi miękką szmatką zwilżoną ciepłą wodą z dodatkiem łagodnego detergentu.

<b>Krok 1</b>	Napełnić szufladę na wodę do maksymalnego poziomu, aż rozlegnie się sygnał lub pojawi się komunikat na wyświetlaczu.
<b>Krok 2</b>	Wybrać: Menu / Czyszczenie.

Funkcja	Opis	Czas
Czyszczenie parowe	Lekkie czyszczenie	30 min

# KONSERWACJA I CZYSZCZENIE

Czyszczenie parowe plus	Standardowe czyszczenie Spryskać komorę detergentem.	75 min
<b>Krok 3</b>	Nacisnąć START . Postępować zgodnie ze wskazówkami na wyświetlaczu. Po zakończeniu czyszczenia rozlegnie się sygnał dźwiękowy.	
<b>Krok 4</b>	Nacisnąć dowolny symbol, aby wyłączyć sygnał.	
(i) Gdy działa funkcja, oświetlenie jest wyłączone.		

Po zakończeniu czyszczenia:		
Wyłączyć piekarnik.	Gdy piekarnik ostygnie, osuszyć komorę miękką szmatką.	Pozostawić otwarte drzwi piekarnika do czasu wyschnięcia komory.

## 11.4 Przypomnienie o czyszcz.

Po wyświetleniu przypomnienia zaleca się czyszczenie.
Użyć funkcji: Czyszczenie parowe plus.

## 11.5 Obsługa urządzenia: Odkamienianie

Przed rozpoczęciem:		
Wyłączyć piekarnik i zaczekać, aż ostygnie.	Wyjąć wszystkie akcesoria.	Upewnić się, że szuflada na wodę jest pusta.

<b>Czas trwania pierwszej części:</b> ok. 100 min		
<b>Krok 1</b>	Umieścić głęboką blachę na pierwszym poziomie piekarnika.	
<b>Krok 2</b>	Wlać 250 ml środka do usuwania kamienia do szuflady na wodę.	
<b>Krok 3</b>	Napełnić pozostałą część szuflady na wodę do maksymalnego poziomu, aż rozlegnie się sygnał lub pojawi się komunikat na wyświetlaczu.	
<b>Krok 4</b>	Wybrać opcję: Menu / Czyszczenie.	

# KONSERWACJA I CZYSZCZENIE

<b>Krok 5</b>	Włączyć funkcję i postępować zgodnie ze wskazówkami na wyświetlaczu. Rozpocznie się pierwsza część procedury odkamieniania.
<b>Krok 6</b>	Po zakończeniu pierwszej części procedury należy opróżnić głęboką blachę i ponownie umieścić ją na pierwszym poziomie piekarnika.
<b>Czas trwania drugiej części:</b> ok. 35 min	
<b>Krok 7</b>	Napełnić pozostałą część szuflady na wodę do maksymalnego poziomu, aż rozlegnie się sygnał lub pojawi się komunikat na wyświetlaczu.
<b>Krok 8</b>	Po zakończeniu działania funkcji wyjąć głęboką blachę.
(i) Gdy działa funkcja, oświetlenie jest wyłączone.	

Po zakończeniu odkamieniania:		
Wyłączyć piekarnik.	Gdy piekarnik ostygnie, osuszyć komorę miękką szmatką.	Pozostawić otworzone drzwi piekarnika do czasu wyschnięcia komory.
(i) Jeśli po przeprowadzeniu procedury odkamieniania w piekarniku pozostanie jeszcze kamień, na wyświetlaczu pojawi się wskazówka, aby powtórzyć procedurę.		

## 11.6 Przypomnienie o odkamienianiu

Piekarnik wyświetla dwa rodzaje przypomnień o odkamienianiu. Przypomnienia o odkamienianiu nie można wyłączyć.

Typ	Opis
Wstępne przypomnienie	Informuje o zalecanym odkamienieniu piekarnika.
Właściwe przypomnienie	Informuje o wymaganym odkamienieniu piekarnika. Jeśli po wyświetleniu właściwego przypomnienia piekarnik nie zostanie odkamieniony, nastąpi wyłączenie funkcji parowych.

## 11.7 Obsługa urządzenia: Płukanie

Przed rozpoczęciem:	
Wyłączyć piekarnik i zaczekać, aż ostygnie.	Wyjąć wszystkie akcesoria.

<b>Krok 1</b>	Umieścić głęboką blachę na pierwszym poziomie piekarnika.
<b>Krok 2</b>	Napełnić szufladę na wodę do maksymalnego poziomu, aż rozlegnie się sygnał lub pojawi się komunikat na wyświetlaczu.
<b>Krok 3</b>	Wybrać opcję: Menu / Czyszczenie / Płukanie. Czas trwania: około 30 minut
<b>Krok 4</b>	Włączyć funkcję i postępować zgodnie ze wskazówkami na wyświetlaczu.
<b>Krok 5</b>	Po zakończeniu działania funkcji wyjąć głęboką blachę.
<p><b>(i)</b> Gdy działa funkcja, oświetlenie jest wyłączone.</p>	

## 11.8 Przypomnienie o osuszeniu

Po zakończeniu pieczenia parowego na wyświetlaczu pojawi się podpowiedź, aby osuszyć piekarnik.

Nacisnąć TAK, aby osuszyć piekarnik.

## 11.9 Sposób użycia: Osuszanie

Umożliwia osuszenie komory piekarnika po zakończeniu pieczenia parowego lub czyszczenia parowego.

<b>Krok 1</b>	Upewnić się, że piekarnik ostygnie.
<b>Krok 2</b>	Wyjąć wszystkie akcesoria.
<b>Krok 3</b>	Wybrać menu: Czyszczenie / Osuszanie.
<b>Krok 4</b>	Postępować zgodnie ze wskazówkami wyświetlonymi na ekranie.

## 11.10 Obsługa urządzenia: Opróżnianie zbiornika

Należy używać tej funkcji po zakończeniu pieczenia parowego, aby usunąć pozostałości wody z szuflady na wodę.

Przed rozpoczęciem:	
Wyłączyć piekarnik i zaczekać, aż ostygnie.	Wyjąć wszystkie akcesoria.
<b>Krok 1</b>	Umieścić głęboką blachę na pierwszym poziomie piekarnika.

# KONSERWACJA I CZYSZCZENIE

<b>Krok 2</b>	Wybrać opcję: Menu / Czyszczenie / Opróżnianie zbiornika. Czas trwania: 6 minut
<b>Krok 3</b>	Włączyć funkcję i postępować zgodnie ze wskazówkami na wyświetlaczu.
<b>Krok 4</b>	Po zakończeniu działania funkcji wyjąć głęboką blachę.
(i) Gdy działa funkcja, oświetlenie jest wyłączone.	

## 11.11 Sposób demontażu i montażu: Drzwi

Drzwi i wewnętrzne szyby można wymontować w celu ich wyczyszczenia. Liczba szyb różni się w zależności od modelu.



### OSTRZEŻENIE!

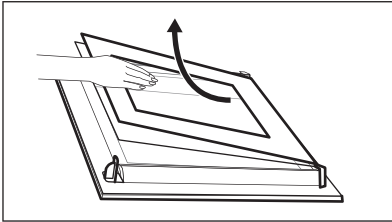
Drzwi są ciężkie.



### UWAGA!

Ostrożnie obchodzić się z szybami, uważając zwłaszcza na krawędzi przedniej szyby. Szkło może pęknąć.

<b>Krok 1</b>	Całkowicie otworzyć drzwi.	
<b>Krok 2</b>	Unieść i docisnąć dźwignie zaciskowe (A) na obu zawiasach drzwi.	
<b>Krok 3</b>	Przymknąć drzwi piekarnika do pierwszej pozycji otwarcia (kąt około 70°). Chwycić drzwi po obu stronach i odciągnąć je pod kątem do góry od piekarnika. Umieścić drzwi zewnętrzna stroną w dół na miękkim i stabilnym podłożu.	
<b>Krok 4</b>	Chwycić listwę drzwi (B) za górną krawędź drzwi po obu stronach i nacisnąć do środka, aby zwolnić zatrzaski.	
<b>Krok 5</b>	Pociągnąć listwę drzwi do przodu, aby ją zdjąć.	
<b>Krok 6</b>	Przytrzymując pojedynczo szyby w górnej krawędzi, wy ciągnąć je z prowadnicy.	

<b>Krok 7</b>	Umyć szyby wodą z dodatkiem mydła. Ostrożnie wytrzeć szyby do sucha. Nie myć szyb w zmywarce.	
<b>Krok 8</b>	Po zakończeniu czyszczenia wykonać powyższe czynności w odwrotnej kolejności.	
<b>Krok 9</b>	Zamontować najpierw mniejszą szybę, a następnie większą oraz drzwi. Wkładając szyby, należy upewnić się, że znajdują się one w prawidłowym położeniu – w przeciwnym razie może dojść do przegrzania się drzwi piekarnika.	

## 11.12 Sposób wymiany: Oświetlenie



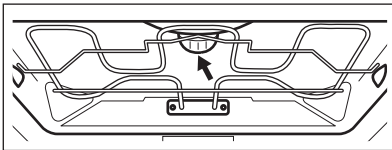
### OSTRZEŻENIE!

Zagrożenie porażeniem prądem.  
Żarówka może być gorąca.

Przed wymianą żarówki oświetlenia:

Krok 1	Krok 2	Krok 3
Wyłączyć piekarnik. Odczekać, aż piekarnik ostygnie.	Odłączyć piekarnik od zasilania.	Umieścić ściereczkę na dnie komory.

## Oświetlenie

<b>Krok 1</b>	Obrócić szklany klosz, aby go zdjąć.	
<b>Krok 2</b>	Zdjąć metalowy pierścień, a następnie wyczyścić szklany klosz.	
<b>Krok 3</b>	Wymienić żarówkę na nową, odporną na temperaturę 300°C.	
<b>Krok 4</b>	Zamocować metalowy pierścień do szklanego klosza i zamontować go.	

## Lampa boczna

<b>Krok 1</b>	Wymontować prowadnice blach po lewej stronie, aby uzyskać dostęp do lampy.
---------------	--

# ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Krok 2	Do demontażu osłony użyć śrubokręta z końcówką Torx 20.
Krok 3	Zdjąć i wyczyścić metalową ramę i uszczelkę.
Krok 4	Wymienić żarówkę na nową, odporną na temperaturę 300°C.
Krok 5	Zamontować metalową ramę i uszczelkę. Dokręcić wkręty.
Krok 6	Zamontować prowadnice blach po lewej stronie.

## 12. ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW



### OSTRZEŻENIE!

Patrz rozdział dotyczący bezpieczeństwa.

### 12.1 Co zrobić, gdy...

	Piekarnik nie włącza się lub nie nagrzewa się
	Możliwa przyczyna
Piekarnika nie podłączono do zasilania lub podłączono nieprawidłowo.	Środek zaradczy Sprawdzić, czy piekarnik podłączono prawidłowo do zasilania.
Nie ustawiono aktualnego czasu.	Ustawić aktualny czas. Szczegółowe informacje znajdują się w rozdziale „Funkcje zegara”. Jak ustawić: Funkcje zegara.
Drzwi nie są prawidłowo zamknięte.	Domknąć drzwi.
Zadziałał bezpiecznik.	Sprawdzić, czy problem nie jest związany z bezpiecznikiem. Jeśli problem wystąpi ponownie, należy skontaktować się z wykwalifikowanym elektrykiem.
Włączona jest blokada uruchomienia piekarnika.	Patrz rozdział „Menu”, podmenu opcji: Opcje.

 Podzespoły	
 Opis	 Środek zaradczy
Żarówka oświetlenia jest przepalona.	Wymienić żarówkę oświetlenia; szczegółowe informacje znajdują się w rozdziale „Konserwacja i czyszczenie”, Sposób wymiany: Lampa.

Przerwa w zasilaniu zawsze powoduje przerwanie czyszczenia. Powtórzyć czyszczenie, jeśli zostało przerwane na skutek przerwy w zasilaniu.

## 12.2 Jak postępować: Kody błędów

Gdy wystąpi błąd oprogramowania, na wyświetlaczu pojawia się komunikat o błędzie. W poniższej tabeli przedstawiono problemy, które użytkownik może rozwiązać samodzielnie.

 Kod i opis	 Środek zaradczy
F111 – Termosonda nie jest prawidłowo podłączona do gniazda.	Podłączyć dokładnie Termosonda do gniazda.
F240, F439 – pola dotykowe na wyświetlaczu nie działają prawidłowo.	Wyczyścić powierzchnię wyświetlacza. Upewnić się, że na polach dotykowych nie ma zabrudzeń.
F908 – układ elektroniczny piekarnika nie może nawiązać połączenia z panelem sterowania.	Wyłączyć i ponownie włączyć piekarnik.

## 12.3 Dane serwisowe

Jeżeli rozwiązanie problemu we własnym zakresie nie jest możliwe, należy skontaktować się ze sprzedawcą lub z autoryzowanym punktem serwisowym.

Dane niezbędne dla serwisu znajdują się na tabliczce znamionowej. Tabliczka znamionowa znajduje się na przednim obramowaniu komory piekarnika. Nie usuwać tabliczki znamionowej z komory piekarnika.

Zalecamy zapisanie w tym miejscu danych:	
Model (MOD.)	.....
Numer produktu (PNC)	.....
Numer seryjny (S.N.)	.....

## 13. EFEKTYWNOŚĆ ENERGETYCZNA

### 13.1 Informacje o produkcie i karta produktu\*

Nazwa dostawcy	AEG	
Dane identyfikacyjne modelu	BSE782380B 944188683 BSE782380M 944188676 BSK782380M 944188677	
Wskaźnik efektywności energetycznej	61.9	
Klasa sprawności energetycznej	A++	
Zużycie energii przy standardowym obciążeniu, tryb konwencjonalny	1.09 kWh/cykl	
Zużycie energii przy standardowym obciążeniu, tryb wy-muszonej wentylacji	0.52 kWh/cykl	
Liczba komór	1	
Źródła ciepła	Elektryczność	
Pojemność	70 l	
Rodzaj piekarnika	Piekarnik do zabudowy	
Masa	BSE782380B	36.0 kg
	BSE782380M	36.5 kg
	BSK782380M	36.0 kg

\* Dla Unii Europejskiej zgodnie z rozporządzeniami UE 65/2014 i 66/2014.

Dla Białorusi zgodnie z normą STB 2478-2017, aneks G oraz STB 2477-2017, aneksy A i B.

Dla Ukrainy zgodnie z normą 568/32020.

Klasa efektywności energetycznej nie dotyczy Rosji.

EN 60350-1 – Elektryczny sprzęt do gotowania do użytku domowego – część 1: Gamy, piekarniki, piekarniki parowe i grille – Metody pomiaru wydajności.

## 13.2 Oszczędzanie energii



Piekarnik wyposażono w funkcje umożliwiające oszczędzanie energii podczas codziennego pieczenia.

Podczas działania piekarnika sprawdzić, czy jego drzwi są prawidłowo zamknięte. Nie otwierać zbyt często drzwi piekarnika podczas pieczenia. Dbać, aby uszczelka drzwi była czysta i prawidłowo umieszczona.

Korzystanie z metalowych naczyń pozwala oszczędzać energię.

Gdy nie jest to konieczne, nie należy wstępnie nagrzewać piekarnika przed rozpoczęciem pieczenia.

Przygotowując kilka potraw, należy w miarę możliwości skracić przerwy między ich pieczeniem.

### **Pieczenie z termoobiegiem**

Jeśli to możliwe, w celu oszczędzania energii należy korzystać z funkcji termoobiegu.

### **Ciepło resztkowe**

W ramach niektórych funkcji piekarnika, jeśli wybrano program z wyborem czasu (Czas lub Koniec), a czas pieczenia przekracza 30 min, grzałki wyłączaą się wcześniej.

Wentylator i oświetlenie będą nadal działać. Po wyłączeniu piekarnika na wyświetlaczu pojawi się informacja o ciepłe resztkowym. Ciepło resztkowe można wykorzystać do utrzymania temperatury potrawy.

Gdy pieczenie przekracza 30 min, należy zmniejszyć temperaturę piekarnika do minimum na 3-10 min przed zakończeniem pieczenia. Dzięki ciepłu resztkowemu wewnętrz piekarnika potrawy będą się nadal piec.

Używać ciepła resztkowego do podgrzewania innych potraw.

### **Podtrzymywanie temperatury potraw**

Wybrać najniższe możliwe ustawienie temperatury, aby wykorzystać ciepło resztkowe i podtrzymać temperaturę potrawy. Na wyświetlaczu pojawi się wskaźnik ciepła resztkowego lub temperatura.

### **Pieczenie z wyłączonem oświetleniem**

Wyłączyć oświetlenie podczas pieczenia. Oświetlenie należy włączać tylko wtedy, gdy jest potrzebne.

### **Termoobieg wilgotny**

Funkcja zapewnia oszczędność energii podczas pieczenia.

Podczas korzystania z tej funkcji oświetlenie wyłącza się automatycznie po 30 sekundach.

Oświetlenie można ponownie włączyć, ale wpłynie to niekorzystnie na oszczędność energii.

## 14. STRUKTURA MENU

### 14.1 Menu

Nacisnąć , aby otworzyć Menu.

Pozycja menu	Zastosowanie
Gotowanie wspomagane	Wyświetlenie listy programów automatycznych.
Czyszczenie	Wyświetlenie listy programów czyszczenia.

# STRUKTURA MENU

---

Pozycja menu	Zastosowanie	
Ulubione	Wyświetlenie listy ulubionych ustawień.	
Opcje	Ustawianie konfiguracji piekarnika.	
Ustawienia	Konfiguracja	Ustawianie konfiguracji piekarnika.
	Serwis	Wyświetlanie informacji o wersji oprogramowania i konfiguracji.

## 14.2 Podmenu: Czyszczenie

Podmenu	Zastosowanie
Osuszanie	Procedura osuszania komory z pozostałości skroplonej pary wodnej po użyciu funkcji parowych
Opróżnianie zbiornika	Procedura usuwania pozostałości wody z szuflady na wodę po użyciu funkcji parowych.
Czyszczenie parowe	Lekkie czyszczenie
Czyszczenie parowe plus	Dokładne czyszczenie
Odkamienianie	Czyszczenie obwodu generatora pary z osadzonego kamienia
Płukanie	Procedura czyszczenia obwodu generatora pary po regularnym korzystaniu z funkcji parowych.

## 14.3 Podmenu: Opcje

Podmenu	Zastosowanie
Oświetlenie piekarnika	Włączanie i wyłączanie oświetlenia.

Podmenu	Zastosowanie
Blokada uruchomienia	Zapobiega przypadkowemu włączeniu piekarnika. Gdy ta opcja jest włączona, po włączeniu piekarnika na wyświetlaczu pojawia się wskazanie „Blokada uruchomienia”. Aby korzystać z piekarnika, należy wybrać litery kodu w kolejności alfabetycznej. Dostęp do timera, funkcji zdalnego sterowania i oświetlenia możliwy jest z włączoną opcją Blokada uruchomienia.
Szybkie nagzewanie	Skrócenie czasu nagzewania. Opcja ta jest dostępna tylko dla niektórych funkcji piekarnika.
Przypomnienie o czyszcz.	Włączanie i wyłączanie przypomnienia.
Wskazanie czasu	Włączanie i wyłączanie zegara.
Styl cyfrowy zegara	Zmiana formatu wyświetlonego wskazania czasu.

#### 14.4 Podmenu: Konfiguracja

Podmenu	Opis
Język	Ustawia język piekarnika.
Jasność wyświetlacza	Ustawia jasność wyświetlacza.
Dźwięki przycisków	Włącza i wyłącza dźwięk pól dotykowych. Nie jest możliwe wyłączenie sygnalizacji dźwiękowej dla: ①.
Głośność sygnału	Ustawia głośność dźwięku przycisków i sygnałów.
Twardość wody	Ustawia twardość wody.
Aktualna godzina	Ustawia aktualną godzinę i datę.

#### 14.5 Podmenu opcji: Serwis

Podmenu	Opis
Tryb demonstracyjny	Kod włączenia/wyłączenia: 2468

# TO PROSTE!

Podmenu	Opis
Wersja oprogramowania	Informacje na temat wersji oprogramowania.
Zresetuj wszystkie ustawienia	Przywraca ustawienia fabryczne.

## 15. TO PROSTE!

Przed pierwszym użyciem należy ustawić:					
Język	Jasność wyświetlacza	Dźwięki przycisków	Głośność sygnału	Twardość wody	Aktualna godzina
Zapoznać się z podstawowymi ikonami na panelu sterowania i wyświetlaczu:					
 Włączone / Wyłączone	 Menu	 Ulubione	 Timer	 Termosonda	START / STOP

Rozpoczęcie użytkowania piekarnika				
Szybkie uruchomienie	Włączyć piekarnik i rozpocząć pieczenie z domyślnymi ustawieniami temperatury i czasu dla danej funkcji.	Krok 1	Krok 2	Krok 3
Szybkie wyłączenie	Wyłączenie piekarnika przy jakimkolwiek ekranie lub komunikacie	Nacisnąć i przytrzymać: ①.	<input type="checkbox"/> ... — wybrać preferowaną funkcję.	Nacisnąć: START .

Rozpoczęcie pieczenia				
Krok 1	Krok 2	Krok 3	Krok 4	Krok 5
① — nacisnąć, aby włączyć piekarnik.	<input type="checkbox"/> ... — wybrać funkcję pieczenia.	°C - ustawić temperaturę.	OK — nacisnąć, aby potwierdzić.	START — nacisnąć, aby rozpoczęć pieczenie.

Gotowanie na parze – Steamify			
<b>Ustawić temperaturę. Rodzaj funkcji pieczenia parowego zależy od ustawionej temperatury.</b>			
Para do gotowania na parze	Para do duszenia	Para do zapiekania	Para do pieczenia
50 - 100°C	105 - 130°C	135 - 150°C	155 - 230°C

Jak szybko przyrządać potrawy				
<b>Zaleca się korzystanie z programów automatycznych, aby szybko przyrządać potrawy z wykorzystaniem domyślnych ustawień:</b>				
Gotowanie wspomagane	Krok 1	Krok 2	Krok 3	Krok 4
	Nacisnąć: ①.	Nacisnąć:	Nacisnąć:  Gotowanie wspomagane.	Wybrać potrawę.

Korzystanie z szybkich funkcji do ustawienia czasu pieczenia	
<b>10% — wykończenie potrawy</b> Funkcja 10% — wykończenie potrawy umożliwia wydłużenie czasu pieczenia, gdy do zakończenia pieczenia pozostało 10% ustawionego czasu.	Aby wydłużyć czas pieczenia, należy nacisnąć <b>+1 min.</b>

Czyszczenie piekarnika z wykorzystaniem funkcji czyszczenia parowego		
<b>Krok 1</b> Nacisnąć:	<b>Krok 2</b> Nacisnąć:	<b>Krok 3</b> Wybrać tryb:
<b>Czyszczenie parowe</b>		Czyszczenie lekkich zabrudzeń
<b>Czyszczenie parowe plus</b>		Dokładne czyszczenie.
<b>Odkamienianie</b>		Czyszczenie obwodu generatora pary z osadzonego kamienia
<b>Płukanie</b>		Czyszczenie obwodu generatora pary po częstym korzystaniu z funkcji parowych

# MOŻNA UŻYĆ SKRÓTU!

---

## 16. MOŻNA UŻYĆ SKRÓTU!

---

Poniżej przedstawiono wszystkie przydatne skróty. Można je również znaleźć w odpowiednich rozdziałach instrukcji obsługi.

**Jak ustawić: Funkcje pieczenia**



**Jak ustawić: Steamify – funkcja pieczenia parowego**



**Jak ustawić: Gotowanie wspomagane**



**Jak ustawić: Czas pieczenia**



**Jak ustawić opóźnienie: Rozpoczęcie i zakończenie pieczenia**



**Jak anulować: Ustawianie timera**



**Obsługa urządzenia: Termosonda**



## 17. OCHRONA ŚRODOWISKA

---

Materiały oznaczone symbolem należy poddać utylizacji. Opakowanie urządzenia włożyć do odpowiedniego pojemnika w celu przeprowadzenia recyklingu. Należy zadbać o ponowne

przetwarzanie odpadów urządzeń elektrycznych i elektronicznych, aby chronić środowisko naturalne oraz ludzkie zdrowie. Nie wolno wyrzucać urządzeń oznaczonych symbolem  razem z odpadami domowymi. Należy zwrócić produkt do lokalnego punktu ponownego przetwarzania lub skontaktować się z odpowiednimi władzami miejskimi.

## PARA RESULTADOS PERFEITOS

---

Obrigado por escolher este produto AEG. Criámo-lo para lhe proporcionar um desempenho impecável durante muitos anos, com tecnologias inovadoras que tornam a sua vida mais fácil – funcionalidades que poderá não encontrar em aparelhos comuns. Continue a ler durante alguns minutos para tirar o máximo partido do produto.

Visite o nosso website para:



Obter conselhos de utilização, folhetos, resolução de problemas e informações sobre assistência e reparações:

[www.aeg.com/support](http://www.aeg.com/support)



Registe o seu produto para beneficiar de um serviço melhor:

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



Adquira acessórios, consumíveis e peças de substituição originais para o seu aparelho:

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

## APOIO AO CLIENTE E ASSISTÊNCIA

---

Usar sempre peças sobressalentes de origem.

Sempre que contactar o nosso Centro de Assistência Técnica Autorizado, assegure que tem disponíveis os dados seguintes: Modelo, PNC, Número de série.

Esta informação encontra-se na placa de identificação.

Aviso/Cuidado – Informações de segurança

Informações gerais e sugestões

Informações ambientais

Sujeito a alterações sem aviso prévio.

## ÍNDICE

---

<b>1. INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA.....</b>	<b>381</b>	<b>3. DESCRIÇÃO DO PRODUTO.....</b>	<b>387</b>
1.1 Segurança de crianças e pessoas vulneráveis.....	382	3.1 Visão geral.....	387
1.2 Segurança geral.....	382	3.2 Acessórios.....	387
<b>2. INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA.....</b>	<b>383</b>	<b>4. COMO LIGAR E DESLIGAR O FORNO. 388</b>	
2.1 Instalação.....	383	4.1 Painel de comandos.....	388
2.2 Ligação elétrica .....	384	4.2 Visor.....	389
2.3 Utilização.....	385	<b>5. ANTES DA PRIMEIRA UTILIZAÇÃO.....</b>	<b>391</b>
2.4 Manutenção e limpeza.....	386	5.1 Limpeza inicial .....	391
2.5 Cozinhar a vapor.....	386	5.2 Primeira ligação.....	391
2.6 Iluminação interna.....	386	5.3 Pré-aquecimento inicial.....	391
2.7 Assistência técnica.....	387	5.4 Como definir: Dureza da água.....	391
2.8 Eliminação.....	387		

# INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

---

<b>6. UTILIZAÇÃO DIÁRIA.....</b>	<b>392</b>
<b>6.1</b> Como definir: Tipos de aquecimento.....	393
<b>6.2</b> Como definir: Steamify - - Função de aquecimento a vapor.....	393
<b>6.3</b> Como definir: Cozedura assistida.....	395
<b>6.4</b> Funções de aquecimento.....	395
<b>6.5</b> Notas sobre: Ventilado com Resistência.....	398
<b>7. FUNÇÕES DE RELÓGIO.....</b>	<b>399</b>
<b>7.1</b> Descrição das funções do relógio.....	399
<b>7.2</b> Como definir: Funções do relógio.....	399
<b>8. COMO UTILIZAR: ACESSÓRIOS.....</b>	<b>401</b>
<b>8.1</b> Inserir acessórios.....	401
<b>8.2</b> Sonda térmica.....	402
<b>9. FUNÇÕES ADICIONAIS.....</b>	<b>404</b>
<b>9.1</b> Como guardar: Favoritos.....	404
<b>9.2</b> Bloqueio de funções.....	404
<b>9.3</b> Desligar automático.....	404
<b>9.4</b> Ventoinha de arrefecimento.....	405
<b>10. SUGESTÕES E DICAS.....</b>	<b>405</b>
<b>10.1</b> Recomendações para cozinhar.....	405
<b>10.2</b> Ventilado com Resistência.....	405
<b>10.3</b> Ventilado com Resistência - acessórios recomendados.....	406
<b>10.4</b> Tabelas de cozedura para testes.....	407
<b>11. MANUTENÇÃO E LIMPEZA.....</b>	<b>410</b>
<b>11.1</b> Notas sobre a limpeza.....	410
<b>11.2</b> Como remover: Apoios para prateleiras .....	411
<b>11.3</b> Como utilizar: Limpeza a vapor.	411
<b>11.4</b> Aviso de limpeza.....	412
<b>11.5</b> Como utilizar: Descalcificação.....	412
<b>11.6</b> Aviso de descalcificação.....	413
<b>11.7</b> Como utilizar: Enxaguamento....	413
<b>11.8</b> Aviso de secagem.....	414
<b>11.9</b> Como utilizar: Secagem.....	414
<b>11.10</b> Como utilizar: Esvaziam. do depósito.....	414
<b>11.11</b> Como remover e instalar: Porta.....	415
<b>11.12</b> Como substituir: Lâmpada.....	416
<b>12. RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS.....</b>	<b>417</b>
<b>12.1</b> O que fazer se.....	417
<b>12.2</b> Como gerir: Código de erro.....	418
<b>12.3</b> Dados de assistência técnica....	418
<b>13. EFICIÊNCIA ENERGÉTICA.....</b>	<b>419</b>
<b>13.1</b> Informação do produto e ficha informativa do produto*	419
<b>13.2</b> Poupança de energia.....	420
<b>14. ESTRUTURA DO MENU.....</b>	<b>420</b>
<b>14.1</b> Menu.....	420
<b>14.2</b> Submenu para: Limpeza.....	421
<b>14.3</b> Submenu para: Opções.....	421
<b>14.4</b> Submenu para: Configuração....	422
<b>14.5</b> Submenu para: Assistência Técnica.....	422
<b>15. É FÁCIL!.....</b>	<b>423</b>
<b>16. UTILIZE UM ATALHO!.....</b>	<b>424</b>
<b>17. PREOCUPAÇÕES AMBIENTAIS.....</b>	<b>425</b>

## 1. INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

---

Leia atentamente as instruções fornecidas antes de instalar e utilizar o aparelho. O fabricante não é responsável por quaisquer ferimentos ou danos resultantes de instalação ou utilização incorretas. Guarde sempre as instruções em local seguro e acessível para consultar no futuro.

## **1.1 Segurança de crianças e pessoas vulneráveis**

- Este aparelho pode ser utilizado por crianças com 8 anos de idade ou mais velhas e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou falta de experiência e conhecimento se forem supervisionadas ou instruídas no que respeita à utilização do aparelho de uma forma segura e compreenderem os perigos envolvidos. É necessário manter as crianças com menos de 8 anos de idade e pessoas com incapacidades muito extensas e complexas afastadas do aparelho, a menos que sejam constantemente vigiadas.
- As crianças devem ser vigiadas para garantir que não brincam com o aparelho.
- Mantenha todos os materiais de embalagem fora do alcance das crianças e elimine-os de forma apropriada.
- AVISO: O forno e as partes acessíveis ficam quentes durante a utilização. Mantenha as crianças e os animais domésticos afastados do aparelho quando estiver a ser utilizado e durante o arrefecimento.
- Se o aparelho tiver um dispositivo de segurança para crianças, recomendamos que o ative.
- A limpeza e a manutenção básica do aparelho não devem ser efetuadas por crianças sem supervisão.

## **1.2 Segurança geral**

- Este aparelho destina-se apenas a ser utilizado para cozinhar.
- Este aparelho foi concebido unicamente para utilização doméstica num ambiente interior.
- Este aparelho pode ser utilizado em escritórios, quartos de hóspedes de hotéis, quartos de hóspedes de pousadas, casas de hóspedes de turismo rural e outros alojamentos semelhantes onde tal utilização não exceda os níveis de utilização doméstica (médios).

- Apenas uma pessoa qualificada pode instalar este aparelho e substituir o cabo.
- Não use o aparelho antes de instalá-lo na estrutura embutida.
- Desligue o aparelho da fonte de alimentação antes de realizar qualquer manutenção.
- Se o cabo de alimentação elétrica estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante, por um Centro de Assistência Técnica Autorizado ou por uma pessoa igualmente qualificada, para evitar perigos elétricos.
- AVISO: Certifique-se de que o aparelho está desligado antes de substituir a lâmpada, para evitar a possibilidade de choque elétrico.
- AVISO: O forno e as partes acessíveis ficam quentes durante a utilização. Deve ter cuidado para evitar tocar nas resistências de aquecimento.
- Utilize sempre luvas de forno para retirar ou inserir acessórios ou recipientes de ir ao forno.
- Utilize apenas a sonda térmica (sensor de temperatura de núcleo) recomendada para este aparelho.
- Para remover os apoios para prateleiras, puxe primeiro a parte da frente do apoio para prateleiras e depois a extremidade traseira das paredes laterais. Instale os apoios para prateleiras na sequência inversa.
- Não utilize um aparelho de limpeza a vapor para limpar o aparelho.
- Não utilize agentes de limpeza abrasivos ou raspadores metálicos afiados para limpar a porta de vidro, porque podem riscar a superfície e quebrar o vidro.

## 2. INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

---

### 2.1 Instalação



#### AVISO!

A instalação deste aparelho tem de ser efetuada por uma pessoa qualificada.

- Retire a embalagem toda.

# INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

- Não instale nem utilize o aparelho se estiver danificado.
- Siga as instruções de instalação fornecidas com o aparelho.
- Tenha sempre cuidado quando deslocar o aparelho porque ele é pesado. Utilize sempre luvas de proteção e calçado fechado.
- Não puxe o aparelho pela pega.
- Instale o aparelho num local seguro e adequado que cumpra com os requisitos da instalação.
- Respeite as distâncias mínimas relativamente a outros aparelhos e unidades.
- Antes de montar o aparelho, verifique se a porta do forno abre sem limitações.
- O aparelho está equipado com um sistema de arrefecimento elétrico. É necessário utilizar a alimentação elétrica.
- A unidade de encastrar tem de cumprir os requisitos de estabilidade da norma DIN 68930.

Altura mínima do armário (altura mínima do armário debaixo do balcão)	578 (600) mm
Largura do armário	560 mm
Profundidade do armário	550 (550) mm
Altura da parte da frente do aparelho	594 mm
Altura da parte de trás do aparelho	576 mm
Largura da parte da frente do aparelho	595 mm
Largura da parte de trás do aparelho	559 mm
Profundidade do aparelho	567 mm
Profundidade de encastre do aparelho	546 mm
Profundidade com a porta aberta	1027 mm
Dimensão mínima da abertura de ventilação. Abertura localizada na parte inferior traseira	560x20 mm
Comprimento do cabo de alimentação elétrica. O cabo sai pelo canto traseiro direito	1500 mm
Parafusos de montagem	4x25 mm

## 2.2 Ligação elétrica



### AVISO!

Risco de incêndio e choque elétrico.

- Todas as ligações eléctricas devem ser efectuadas por um electricista qualificado.

- O aparelho tem de ficar ligado à terra.
- Certifique-se de que os parâmetros indicados na placa de características são compatíveis com as características da alimentação eléctrica.
- Utilize sempre uma tomada devidamente instalada e à prova de choques eléctricos.
- Não utilize adaptadores de tomadas duplas ou triplas, nem cabos de extensão.
- Certifique-se de que não danifica a ficha e o cabo de alimentação eléctrica. Se for necessário substituir o cabo de alimentação, esta operação deve ser efectuada pelo nosso Centro de Assistência Técnica.
- Não permita que algum cabo eléctrico toque na porta do aparelho ou no nicho abaixo do aparelho, especialmente quando a porta estiver quente.
- As protecções contra choques eléctricos das peças isoladas e não isoladas devem estar fixas de modo a não poderem ser retiradas sem ferramentas.
- Ligue a ficha à tomada eléctrica apenas no final da instalação. Certifique-se de que a ficha fica acessível após a instalação.
- Se a tomada eléctrica estiver solta, não ligue a ficha.
- Não puxe o cabo de alimentação para desligar o aparelho. Puxe sempre a ficha.
- disjuntores de protecção, fusíveis (os fusíveis de rosca devem ser retirados do suporte), diferenciais e contactores.
- A instalação eléctrica deve possuir um dispositivo de isolamento que lhe permita desligar o aparelho da corrente eléctrica em todos os pólos. O dispositivo de isolamento deve ter uma abertura de contacto com uma largura mínima de 3 mm.
- Este aparelho é fornecido com ficha e cabo de alimentação.

## 2.3 Utilização



### AVISO!

Risco de ferimentos, queimaduras, choque eléctrico ou explosão.

- Não altere as especificações deste aparelho.
- Certifique-se de que as aberturas de ventilação não ficam obstruídas.
- Não deixe o aparelho sem vigilância durante o funcionamento.
- Desative o aparelho após cada utilização.
- Tenha cuidado quando abrir a porta do aparelho com o aparelho em funcionamento. Pode sair ar quente.
- Não utilize o aparelho com as mãos molhadas ou quando ele estiver em contacto com água.
- Não aplique pressão sobre a porta aberta.
- Não utilize o aparelho como superfície de trabalho ou armazenamento.
- Abra a porta do aparelho com cuidado. A utilização de ingredientes com álcool pode provocar uma mistura de álcool e ar.
- Evite que faíscas ou chamas entrem em contacto com o aparelho quando abrir a porta.
- Não coloque produtos inflamáveis, nem objetos molhados com produtos inflamáveis, no interior, perto ou em cima do aparelho.



### AVISO!

Risco de danos no aparelho.

- Para evitar danos ou descoloração no esmalte:
  - não coloque recipientes de ir ao forno ou outros objetos diretamente sobre o fundo do aparelho.
  - não coloque folha de alumínio diretamente sobre o fundo da cavidade do aparelho.

# INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

- não coloque água diretamente no aparelho quente.
- não mantenha pratos e alimentos húmidos no aparelho após acabar de cozinhar.
- tenha cuidado quando remover ou montar os acessórios.
- A eventual descoloração do esmalte ou do aço inoxidável não afeta o desempenho do aparelho.
- Utilize uma assadeira profunda para bolos húmidos. Os sumos de fruta provocam manchas que podem ser permanentes.
- Cozinhe sempre com a porta do aparelho fechada.
- Se o aparelho ficar instalado atrás de uma porta de armário, nunca feche a porta com o aparelho em funcionamento. Se a porta ficar fechada, poderá ocorrer acumulação de calor e humidade que podem danificar o aparelho, os móveis ou o piso. Não feche a porta do armário enquanto o aparelho não tiver arrefecido completamente após utilização.

## 2.4 Manutenção e limpeza



### AVISO!

Risco de ferimentos, incêndio e danos no aparelho.

- Antes de qualquer ação de manutenção, desative o aparelho e desligue a ficha da tomada elétrica.
- Certifique-se de que o aparelho está frio. Existe o risco de quebra dos painéis de vidro.
- Substitua imediatamente os painéis de vidro se estiverem danificados. Contacte um Centro de Assistência Técnica Autorizado.
- Tenha cuidado quando remover a porta do aparelho. A porta é pesada!
- Limpe o aparelho com regularidade para evitar que o material da superfície se deteriore.
- Limpe o aparelho com um pano macio e húmido. Utilize apenas detergentes neutros. Não utilize produtos abrasivos, esfregões, solventes ou objetos metálicos.
- Se utilizar um spray para forno, siga as instruções de segurança da embalagem.

## 2.5 Cozinhar a vapor



### AVISO!

Risco de queimaduras e danos no aparelho.

- O vapor libertado pode causar queimaduras:
  - Tenha cuidado sempre que abrir a porta do aparelho com a função ativada. Pode sair vapor.
  - Após uma cozedura a vapor, tenha muito cuidado quando abrir a porta do aparelho.

## 2.6 Iluminação interna



### AVISO!

Risco de choque elétrico.

- Relativamente à(s) lâmpada(s) no interior deste produto e às lâmpadas sobressalentes vendidas separadamente: Estas lâmpadas destinam-se a suportar condições físicas extremas em eletrodomésticos, tais como temperatura, vibração, humidade, ou destinam-se a sinalizar informação relativamente ao estado operacional do aparelho. Não se destinam a ser utilizadas em outras aplicações e não se adequam à iluminação de espaços domésticos.
- Este produto contém uma fonte de luz da classe de eficiência energética G.
- Utilize apenas lâmpadas com as mesmas especificações.

## 2.7 Assistência técnica

- Para reparar o aparelho, contacte o Centro de Assistência Técnica Autorizado.
- Utilize apenas peças sobressalentes originais.

## 2.8 Eliminação



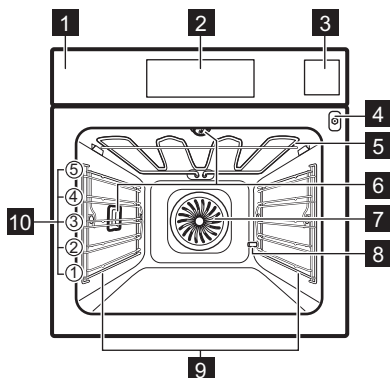
### AVISO!

Risco de ferimentos ou asfixia.

- Contacte a sua autoridade municipal para saber como descartar o aparelho corretamente.
- Desligue o aparelho da alimentação eléctrica.
- Corte o cabo de alimentação eléctrica do aparelho e elimine-o.
- Remova o trinco da porta para evitar que crianças ou animais de estimação fiquem presos no aparelho.

# 3. DESCRIÇÃO DO PRODUTO

## 3.1 Visão geral

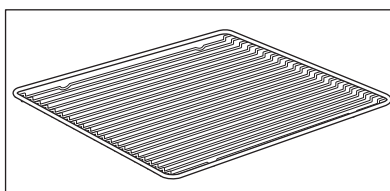


- 1 Painel de commandos
- 2 Visor
- 3 Gaveta da água
- 4 Tomada para a sonda térmica
- 5 Elemento de aquecimento
- 6 Lâmpada
- 7 Ventilador
- 8 Saída do tubo de descalcificação
- 9 Apoio para prateleira, amovível
- 10 Nível das prateleiras

## 3.2 Acessórios

### Prateleira em grelha

Para tachos, formas de bolos, assados.

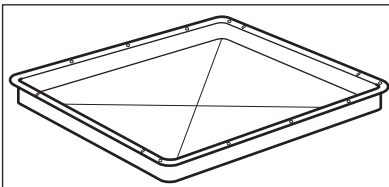


# COMO LIGAR E DESLIGAR O FORNO

---

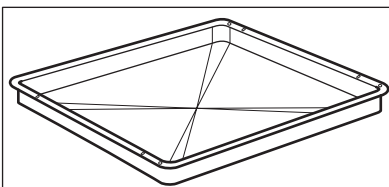
## Tabuleiro para assar

Para bolos e biscoitos.



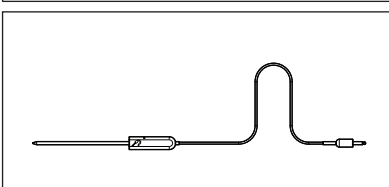
## Tabuleiro para grelhar/assar

Para cozer e assar ou como tabuleiro para recolher gordura.



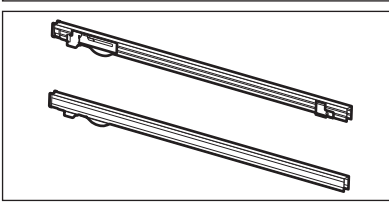
## Sonda térmica

Para medir a temperatura no interior dos alimentos.



## Calhas telescópicas

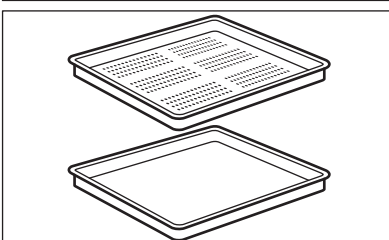
Para inserir e retirar tabuleiros e a prateleira em grelha mais facilmente.



## Conjunto de vapor

Um recipiente não perfurado e um recipiente perfurado para alimentos.

O conjunto para cozer a vapor drena a água condensada e afasta-a dos alimentos durante a cozedura a vapor. Utilize para preparar legumes, peixe e peito de frango. O conjunto não é adequado para alimentos que tenham de estar mergulhados em água, por exemplo, arroz, polenta, massa.

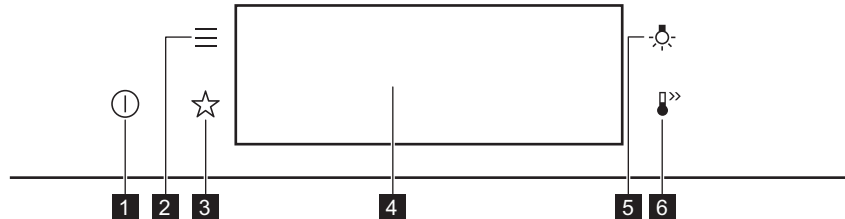


## 4. COMO LIGAR E DESLIGAR O FORNO

---

### 4.1 Painel de comandos

# COMO LIGAR E DESLIGAR O FORNO



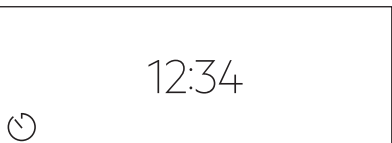
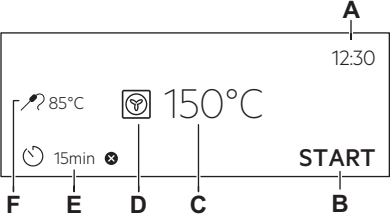
<b>1</b>	On / Off	Mantenha premido para ativar e desativar o forno.
<b>2</b>	Menu	Lista as funções do forno.
<b>3</b>	Favoritos	Lista as definições favoritas.
<b>4</b>	Visor	Apresenta as definições atuais do forno.
<b>5</b>	Interruptor da lâmpada	Para acender e apagar a lâmpada.
<b>6</b>	Aquecimento rápido	Para ativar e desativar a função: Aquecimento rápido.

 Prima	 Deslocar	 Prima e segure continuamente
Toque na superfície com a ponta do dedo.	Faça deslizar a ponta do dedo sobre a superfície.	Toque na superfície durante 3 segundos.

## 4.2 Visor

	Após a ativação, o visor apresenta o ecrã principal com a função de aquecimento e a temperatura predefinida.
---	--

# COMO LIGAR E DESLIGAR O FORNO

	Se não utilizar o forno durante 2 minutos, o visor entra em espera.
	Quando cozinhar, o visor apresenta as definições das funções e outras opções disponíveis.
 <p>A 12:30 F 85°C E 150°C D C START B</p>	Visor com funções chave definidas. A. Hora B. INICIAR/PARAR C. Temperatura D. Tipos de aquecimento E. Temporizador F. Sonda térmica (apenas modelos selecionados)

<b>Indicadores do visor</b>			
<b>Indicadores básicos – para navegar no visor.</b>			
OK Para confirmar a seleção/definições.	< Para voltar um nível no menu.	↶ Para desfazer a última ação.	⊕ Para ativar e desativar as opções.
<b>Alarme sonoro Indicadores de função</b> – quando o tempo de confeção definido termina, é emitido um sinal sonoro.			
 A função está ativada.	 A função está ativada. O cozinhar para automaticamente.		 O alarme sonoro está desativado.
<b>Indicadores do temporizador</b>			
 Para as definições da função: Início programado.	 Para cancelar as definições.		

## 5. ANTES DA PRIMEIRA UTILIZAÇÃO



### AVISO!

Consulte os capítulos relativos à segurança.

### 5.1 Limpeza inicial

<b>Passo 1</b>	<b>Passo 2</b>	<b>Passo 3</b>
Remova todos os acessórios e apoios para prateleiras amovíveis do forno.	Limpe o forno e os acessórios com um pano macio, água morna e um detergente suave.	Coloque os acessórios e apoios de prateleiras amovíveis do forno.

### 5.2 Primeira ligação

O visor exibe a mensagem de boas-vindas depois da primeira ligação.

É preciso definir: Idioma, Brilho do visor, Sons “teclado”, Volume do alarme, Dureza da água, Hora.

### 5.3 Pré-aquecimento inicial

	Pré-aqueça o forno vazio antes da primeira utilização.
<b>Passo 1</b>	Remova todos os acessórios e apoios para prateleiras amovíveis do forno.
<b>Passo 2</b>	Regule a temperatura máxima para a função.  Deixe o forno funcionar durante 1 hora.
<b>Passo 3</b>	Regule a temperatura máxima para a função.  Deixe o forno funcionar durante 15 min.

O forno pode emitir algum odor e fumo durante o pré-aquecimento. Certifique-se de que o espaço é ventilado.

### 5.4 Como definir: Dureza da água

Quando ligar o forno à corrente elétrica pela primeira vez, terá de definir o nível de dureza da água.

Utilize o papel de teste fornecido com o conjunto para cozinhar a vapor.

# UTILIZAÇÃO DIÁRIA

			
Passo 1	Passo 2	Passo 3	Passo 4
Coloque o papel de teste na água durante cerca de 1 segundo. Não coloque o papel de teste sob água corrente.	Agite o papel de teste para remover o excesso de água.	Após 1 minuto, confirme a dureza da água com a tabela abaixo.	Selecione o nível de dureza da água: Menu / Definições / Configuração / Dureza da água.

**①** As cores do papel de teste continuam a mudar. Não confirme a dureza da água mais de 1 minuto passado sobre o teste.

Pode alterar o nível de dureza da água no menu: Definições / Configuração / Dureza da água.

A tabela apresenta o índice de dureza da água (dH) com o correspondente nível de depósito de cálcio e a classificação da água. Ajuste o nível de dureza da água de acordo com a tabela.

Dureza da água		Papel de teste	Depósito de cálcio (mmol/l)	Depósito de cálcio (mg/l)	Classificação da água
Nível	dH				
<b>1</b>	0 - 7		0 - 1,3	0 - 50	macia
<b>2</b>	8 - 14		1,4 - 2,5	51 - 100	moderadamente dura
<b>3</b>	15 - 21		2,6 - 3,8	101 - 150	dura
<b>4</b>	≥ 22		≥ 3,9	≥ 151	muito dura

Quando o nível de dureza da água for 4, encha a gaveta da água com água engarrafada.

## 6. UTILIZAÇÃO DIÁRIA



### AVISO!

Consulte os capítulos relativos à segurança.

## 6.1 Como definir: Tipos de aquecimento

<b>Passo 1</b>	Ligue o forno. O visor mostra as funções de aquecimento padrão
<b>Passo 2</b>	Prima o símbolo da função de aquecimento para entrar no submenu.
<b>Passo 3</b>	Selecione a função de aquecimento e prima: <b>OK</b> . O visor apresenta: temperatura.
<b>Passo 4</b>	Definir: temperatura. Premir: <b>OK</b> .
<b>Passo 5</b>	Prima: <b>START</b> . Sonda térmica – pode ligar a sonda a qualquer momento antes ou durante a confecção.
STOP - prima para desativar a função de aquecimento.	
<b>Passo 6</b>	Desligue o forno.

**Utilize um atalho!**



## 6.2 Como definir: Steamify - - Função de aquecimento a vapor

<b>Passo 1</b>	Ligue o forno. Selecione o símbolo da função de aquecimento e prima-o para entrar no submenu.
<b>Passo 2</b>	Prima . Selecione o tipo de aquecimento a vapor.
<b>Passo 3</b>	Prima: <b>OK</b> . O visor apresenta as definições da temperatura.
<b>Passo 4</b>	Defina a temperatura. O tipo de função de aquecimento a vapor depende da temperatura definida.
<b>Vapor para vaporizar</b> 50 - 100 °C	Para cozinhar vegetais, sementes, vegetais, marisco, terrinas e sobremesas de colher com vapor.
<b>Vapor para estufar</b> 105 - 130 °C	Para cozinhar carne ou peixe estufado ou braseado, pão ou aves, assim como cheesecakes e caçarolas.

# UTILIZAÇÃO DIÁRIA

<b>Vapor para uma crosta suave</b> 135 - 150 °C	Para carne, caçarolas, legumes recheados, peixe e gratinados. Com a combinação de vapor com ar quente, a carne fica suculenta e tenra e com uma crosta estaladiça. Se definir o temporizador, a função de grelhador liga-se automaticamente nos últimos minutos do processo de cozedura para conferir ao prato um leve gratinado.
<b>Vapor para cozer e assar</b> 155 - 230 °C	Para pratos assados e cozidos, carne, peixe, aves, pastéis de massa folhada, tartes, queques, gratinados, legumes e pratos de padaria. Se definir o temporizador e colocar os alimentos no primeiro nível, função de aquecimento da base liga-se automaticamente nos últimos minutos do processo de cozedura para conferir ao prato uma base crocante.
<b>Passo 5</b>	Prima: OK.
<b>Passo 6</b>	Premir a tampa da gaveta da água para a abrir.
<b>Passo 7</b>	Encha a gaveta da água com água fria até ao nível máximo (cerca de 950 ml de água), até ouvir o sinal sonoro ou até que o visor apresente a mensagem correspondente. O fornecimento de água é suficiente para aproximadamente 50 min. Não encha a gaveta da água acima da sua capacidade máxima. Há o risco de fuga de água, transbordo e danos no mobiliário. <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <b>AVISO!</b> Usar apenas água fria da torneira. Não usar água filtrada (desmineralizada) ou destilada. Não usar outros líquidos. Não verta líquidos inflamáveis ou alcoólicos na gaveta da água.</div>
<b>Passo 8</b>	Empurrar a gaveta da água para a posição inicial.
<b>Passo 9</b>	Premir: START . O vapor aparece após aproximadamente 2 minutos. Quando o forno atinge a temperatura definida, o sinal soa.
<b>Passo 10</b>	Quando a gaveta da água fica sem água, o sinal soa. Volte a encher a gaveta da água.
<b>Passo 11</b>	Desligue o forno.
<b>Passo 12</b>	Esvazie a gaveta da água após a cozedura terminar. Consulte o capítulo , "Manutenção e limpeza" , Esvaziam. do depósito.

<b>Passo 13</b>	Pode condensar-se água residual na cavidade. Depois de cozinhar, abra cuidadosamente a porta do forno. Quando o forno arrefecer, limpar a cavidade com um pano macio.
-----------------	---

**Utilize um atalho!**



### 6.3 Como definir: Cozedura assistida

Cada prato deste submenu propõe uma função e uma temperatura recomendadas. Pode ajustar o tempo e a temperatura.

Para alguns dos pratos, também pode cozinhar com:

- Peso automático
- Sonda térmica

A temperatura a que um prato é cozinhado:

- Mal passado ou Menos
- Médio
- Bem passado ou Mais

<b>Passo 1</b>	Ligar o forno.
<b>Passo 2</b>	Prima:
<b>Passo 3</b>	Prima: . Introduzir: Cozedura assistida.
<b>Passo 4</b>	Escolha um prato ou um tipo de alimento.
<b>Passo 5</b>	Prima: START .

**Utilize um atalho!**



### 6.4 Funções de aquecimento

# UTILIZAÇÃO DIÁRIA

## NORMAL

Tipo de aquecimento	Aplicação
 <b>Grelhador</b>	Para grelhar alimentos finos e tostar pão.
 <b>Grelhador ventilado</b>	Para assar peças de carne grandes ou aves com ossos numa posição da prateleira. Para fazer gratinados e alourar.
 <b>Ventilado + Resistência Circ</b>	Para cozer em até três posições de prateleira ao mesmo tempo e para secar alimentos. Defina a temperatura 20 - 40 °C abaixo da que utiliza com Calor superior/inferior.
 <b>Congelados</b>	Para deixar os alimentos de conveniência (por exemplo, batatas fritas, batatas em cunha ou crepes) estaladiços.
 <b>Calor superior/inferior</b>	Para cozer e assar alimentos numa posição de prateleira.
 <b>Função Pizza</b>	Para cozer pizza. Para um tostado intenso e uma base crocante.
 <b>Aquecimento inferior</b>	Para cozer bolos com bases estaladiças e conservar alimentos.

## ESPECIAIS

Tipo de aquecimento	Aplicação
 Conservar	Para conservar legumes (por exemplo, pickles).
 Secar	Para secar frutos fatiados, legumes e cogumelos.
 Aquecer pratos	Para pré-aquecer pratos para servir.
 Descongelar	Para descongelar alimentos (legumes e fruta). O tempo de descongelação depende da quantidade e do tamanho dos alimentos congelados.
 Gratinado	Para pratos como lasanha ou batatas gratinadas. Para fazer gratinados e alourar.
 Aquecimento a baixa temp.	Para preparar assados tenros e suculentos.
 Função manter quente	Para manter os alimentos quentes.
 Ventilado com Resistência	Esta função foi concebida para poupar energia durante o cozinhado. Quando utilizar esta função, a temperatura na cavidade pode diferir a temperatura definida. É utilizado o calor residual. A potência do aquecimento pode ser reduzida. Para mais informações consulte o capítulo "Utilização diária", notas sobre: Ventilado com Resistência.

# UTILIZAÇÃO DIÁRIA

## VAPOR

Tipo de aquecimento	Aplicação
 Steamify	Utilize o vapor para vaporizar, estufar, efeito estaladiço suave e assar.
 Regenerar	O reaquecimento de alimentos a vapor impede as superfícies da seca-gem. O calor é distribuído de forma uniforme e suave, permitindo recuperar sabores e aromas que os alimentos tinham quando acabados de cozinhar. Esta função pode ser utilizada para reaquecer alimentos diretamente num prato. Pode reaquecer mais do que um prato em simultâneo, utilizando diferentes posições de prateleira.
 Pão	Utilize esta função para confeccionar pão e Pastéis com resultados profissionais muito bons, com a cor perfeita e a côdea brilhante e estaladiça.
 Massa de pão	Para acelerar o crescimento da massa levedada. Previne a secagem da superfície da massa e mantém a elasticidade da massa.
 Aquecimento a vapor	Para cozer legumes, guarnições ou peixe a vapor
 Humididade elevada	Esta função é adequada para cozinhar pratos delicados, como creme, flans, terrínas e peixe.
 Humididade pouca	Esta função é adequada para carne, aves, pratos de forno e caçarolas. Graças à combinação de vapor com ar quente, a carne fica com uma textura suculenta e tenra e com uma crosta estaladiça.

## 6.5 Notas sobre: Ventilado com Resistência

Esta função foi utilizada para cumprir com os requisitos de classe de eficiência energética e design ecológico de acordo com as normas EU 65/2014 e EU 66/2014. Testes de acordo com a norma EN 60350-1.

A porta do forno deve estar fechada durante a cozedura para que a função não seja interrompida e o forno funcione com a mais alta eficiência energética possível.

Quando utiliza esta função, a lâmpada é automaticamente desativada após 30 seg.

Para instruções de cozedura, consulte o capítulo "Sugestões e dicas", Ventilado com Resistência. Para recomendações gerais sobre poupança de energia, consulte o capítulo "Eficiência Energética", Poupança de Energia.

## 7. FUNÇÕES DE RELÓGIO

### 7.1 Descrição das funções do relógio

Funções do relógio	Aplicação
Tempo para cozinhar	Para definir a duração da cozedura. O máximo é de 23 h 59 min.
Finalizar ação	Para definir o que acontece quando o temporizador termina a contagem.
Início programado	Para adiar o início e/ou final do cozinhado.
Prolongar tempo	Para prolongar o tempo de cozedura.
Aviso	Para definir uma contagem decrescente. O máximo é de 23 h 59 min. Esta função não afeta o funcionamento do forno.
Temporizador crescente	Monitoriza o tempo de atividade da função. Temporizador crescente – pode ligar ou desligar.

### 7.2 Como definir: Funções do relógio

Como acertar o relógio	
<b>Passo 1</b>	Premir: Hora.
<b>Passo 2</b>	Acertar as horas. Premir: OK.

Como definir o tempo de cozedura	
<b>Passo 1</b>	Escolha a função de aquecimento e defina a temperatura.
<b>Passo 2</b>	Prima:  .
<b>Passo 3</b>	Acertar as horas. Premir: OK.

Utilize um atalho!



# FUNÇÕES DE RELÓGIO

## Como escolher a opção final

<b>Passo 1</b>	Escolha a função de aquecimento e defina a temperatura.
<b>Passo 2</b>	Prima:  .
<b>Passo 3</b>	Defina o tempo da cozedura.
<b>Passo 4</b>	Premir: • • • .
<b>Passo 5</b>	Prima: Finalizar ação.
<b>Passo 6</b>	Escolha o preferido: Finalizar ação.
<b>Passo 7</b>	Premir: OK. Repita a ação até o visor apresentar o ecrã principal.

## Como atrasar o início da cozedura

<b>Passo 1</b>	Defina a função de aquecimento e a temperatura.
<b>Passo 2</b>	Prima:  .
<b>Passo 3</b>	Defina o tempo da cozedura.
<b>Passo 4</b>	Premir: • • • .
<b>Passo 5</b>	Prima: Início programado.
<b>Passo 6</b>	Escolha o valor.
<b>Passo 7</b>	Premir: OK. Repita a ação até o visor apresentar o ecrã principal.

## Como prolongar o tempo de cozedura

Quando faltar 10% do tempo de cozedura e os alimentos parecerem não estar prontos, pode prolongar o tempo de cozedura. Pode também mudar a função de aquecimento.

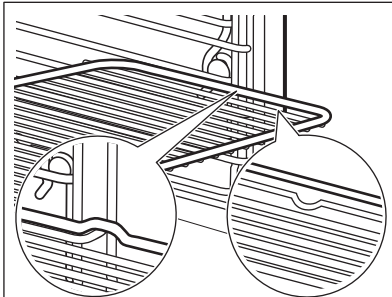
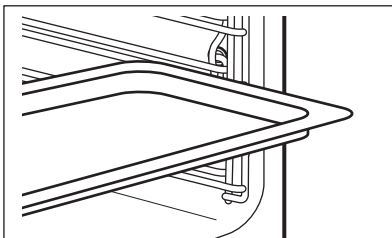
Para prolongar o tempo de cozedura prima **+1min**.

Como alterar as definições do temporizador	
<b>Passo 1</b>	Premir: 
<b>Passo 2</b>	Defina o valor do temporizador.
<b>Passo 3</b>	Premir: OK.
Pode alterar o tempo definido durante o cozinhado a qualquer momento.	

## 8. COMO UTILIZAR: ACESSÓRIOS

### 8.1 Inserir acessórios

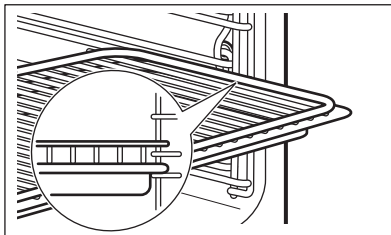
Um pequeno entalhe na parte inferior aumenta a segurança. Os entalhes são também dispositivos anti-inclinação. A armação elevada à volta da prateleira impede que os recipientes deslizem para fora da prateleira.

<b>Prateleira em grelha:</b> Introduza a prateleira entre as barras-guia dos apoios para prateleiras.	
<b>Tabuleiro para assar / Tabuleiro para grelhar:</b> Introduza o tabuleiro entre as barras-guia do apoio para prateleiras.	

# COMO UTILIZAR: ACESSÓRIOS

## Prateleira em grelha, Tabuleiro para assar / Tabuleiro para grelhar:

Introduza o tabuleiro entre as barras-guia dos apoios para prateleiras e a prateleira em grelha sobre as barras imediatamente acima.



## 8.2 Sonda térmica

Sonda térmica- mede a temperatura no interior dos alimentos. Pode utilizá-la com cada função de aquecimento.

Devem ser definidas duas temperaturas:

°C

A temperatura do forno: mínimo de 120°C.



A temperatura de núcleo.

Para cozinhar com os melhores resultados:

Os ingredientes devem estar à temperatura ambiente.

Não a utilize para pratos líquidos.

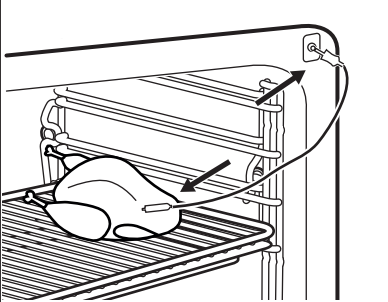
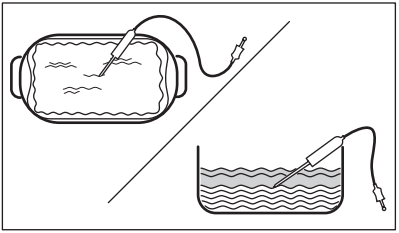
Durante a cozedura, deve permanecer no prato.

O forno calcula uma hora de fim de cozedura aproximada. Depende da quantidade de alimentos, da função do forno e da temperatura.

## Como utilizar: Sonda térmica

<b>Passo 1</b>	Ligar o forno.	
<b>Passo 2</b>	Selecionar um tipo de aquecimento e, se necessário, a temperatura do forno.	
<b>Passo 3</b>	Introduzir: Sonda térmica.	
<b>Carne, aves e peixe</b>		<b>Caçarola</b>

## COMO UTILIZAR: ACESSÓRIOS

<p>Introduza a extremidade da Sonda térmica no centro da carne ou do peixe, na parte mais grossa que for possível. Certifique-se de que introduz pelo menos 3/4 da Sonda térmica no interior do prato.</p>	<p>Introduza a extremidade da Sonda térmica exatamente no centro da caçarola. Sonda térmica deve ficar estável no mesmo sítio durante a cozedura. Utilize um ingrediente sólido para conseguir isso. Utilize a borda da assadeira para apoiar a pega de silicone da Sonda térmica. A ponta da Sonda térmica não deve tocar no fundo da assadeira.</p>
	
<p><b>Passo 4</b> Ligue o Sonda térmica na tomada da parte da frente do forno. O visor apresenta a temperatura atual de: Sonda térmica.</p>	
<p><b>Passo 5</b>  - prima para regular a temperatura de núcleo da sonda.</p>	
<p><b>Passo 6</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>● ● ● - prima para regular a opção preferida:</li><li>• Alarme sonoro - quando os alimentos atingem a temperatura do núcleo, soa o sinal.</li><li>• Alarme sonoro e fim de cozedura - quando os alimentos atingem a temperatura do núcleo, soa o sinal e o forno para.</li></ul>	
<p><b>Passo 7</b> Selecione a opção e repetidamente prima: OK para ir para o ecrã principal.</p>	
<p><b>Passo 8</b> Prima: START . Quando os alimentos atingem a temperatura selecionada, é emitido um sinal sonoro. Pode escolher parar ou continuar o cozinhado para se certificar que os alimentos estão bem cozinhados.</p>	
<p><b>Passo 9</b> Retire a Sonda térmica ficha da tomada e retire o prato do forno.</p>	<p><b>AVISO!</b> Existe o perigo de queimaduras porque o Sonda térmica fica quente. Tenha cuidado quando a desligar e retirar do alimento.</p>

# FUNÇÕES ADICIONAIS

Utilize um atalho!



## 9. FUNÇÕES ADICIONAIS

### 9.1 Como guardar: Favoritos

Pode guardar as suas definições favoritas, como a função de aquecimento, o tempo de confeção, a temperatura ou a função de limpeza. Pode guardar 3 definições favoritas.

<b>Passo 1</b>	Ligar o forno.
<b>Passo 2</b>	Selecione a definição preferida.
<b>Passo 3</b>	Premir:  Seleccione: Favoritos.
<b>Passo 4</b>	Seleccione: Guardar as definições atuais.
<b>Passo 5</b>	Prima + para adicionar a definição à lista de: Favoritos. Prima OK.

↪ – prima para repor a definição.  
☒ – prima para cancelar a definição.

### 9.2 Bloqueio de funções

Esta função evita uma alteração accidental do tipo de aquecimento.

<b>Passo 1</b>	Ligar o forno.
<b>Passo 2</b>	Definir uma função de aquecimento.
<b>Passo 3</b>	,  - prima em simultâneo para ligar a função.
Para desligar a função, repita o passo 3.	

### 9.3 Desligar automático

Por questões de segurança, o forno desativa-se ao fim de algum tempo se estiver alguma função de aquecimento ativa e não houver alteração de quaisquer configurações.

 (°C)	 (h)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 230	5.5

A Desativação Automática não funciona com as seguintes funções: Luz, Sonda térmica, Hora de fim, Aquecimento a baixa temp..

## 9.4 Ventoinha de arrefecimento

Quando o forno está a funcionar, a ventoinha de arrefecimento é ativada automaticamente para manter as superfícies do forno frias. Se desligar o forno, a ventoinha de arrefecimento pode continuar a funcionar aé o forno arrefecer.

# 10. SUGESTÕES E DICAS

## 10.1 Recomendações para cozinhar



A temperatura e os tempos de cozedura indicados nas tabelas são apenas valores de referência. Dependem das receitas e da qualidade e quantidade dos ingredientes utilizados.

O forno pode ter um processo para cozer ou assar diferente do forno que utilizava anteriormente. As sugestões abaixo exibem as definições recomendadas para temperatura, tempo de cozedura e posições da prateleira para tipos específicos de alimentos.

Se não encontrar as regulações para alguma receita específica, procure uma semelhante.

Para mais recomendações de cozedura, consulte as tabelas de cozedura no nosso site. Para encontrar as Sugestões de cozedura, anote o número PNC que se encontra na placa de características da moldura frontal da cavidade do forno.

## 10.2 Ventilado com Resistência

Para obter os melhores resultados, siga as sugestões indicadas na tabela abaixo.

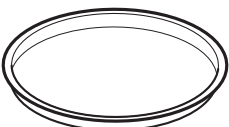
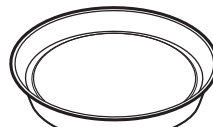
		 (°C)		 (min.)
Pastéis doces, 16 unidades	tabuleiro para assar ou tabuleiro para recolha de gorduras	180	2	25 - 35

## SUGESTÕES E DICAS

		 (°C)		 (min.)
Torta Suíça	tabuleiro para assar ou tabuleiro para recolha de gorduras	180	2	15 - 25
Peixe inteiro, 0,2 kg	tabuleiro para assar ou tabuleiro para recolha de gorduras	180	3	15 - 25
Biscoitos, 16 unidades	tabuleiro para assar ou tabuleiro para recolha de gorduras	180	2	20 - 30
Macarons, 24 unidades	tabuleiro para assar ou tabuleiro para recolha de gorduras	160	2	25 - 35
Queques, 12 unidades	tabuleiro para assar ou tabuleiro para recolha de gorduras	180	2	20 - 30
Pastelaria salgada, 20 unidades	tabuleiro para assar ou tabuleiro para recolha de gorduras	180	2	20 - 30
Biscoitos de massa fina, 20 unidades	tabuleiro para assar ou tabuleiro para recolha de gorduras	140	2	15 - 25
Tarteletes, 8 unidades	tabuleiro para assar ou tabuleiro para recolha de gorduras	180	2	15 - 25

### 10.3 Ventilado com Resistência - acessórios recomendados

Utilize os tabuleiros e recipientes escuros e não refletores. Têm melhor absorção do calor do que a loiça de cor clara e refletora.

			
<b>Forma para pizza</b>	<b>Assadeira</b>	<b>Formas individuais</b>	<b>Forma com base para flan</b>
Escuro, não refletor 28 cm de diâmetro	Escuro, não refletor 26 cm de diâmetro	Vitrocerâmica 8 cm de diâmetro, 5 cm de altura	Escuro, não refletor 28 cm de diâmetro

## 10.4 Tabelas de cozedura para testes

### Informação para testes

Testes de acordo com: EN 60350, IEC 60350.

COZEDURA NUM NÍVEL Bolos em formas				
				
Pão-de-ló sem gordura	Ventilado + Resistência Circ	140 - 150 (°C)	35 - 50 (min)	2
Pão-de-ló sem gordura	Calor superior/inferior	160	35 - 50	2
Tarte de maçã, 2 formas, Ø 20 cm	Ventilado + Resistência Circ	160	60 - 90	2
Tarte de maçã, 2 formas, Ø 20 cm	Calor superior/inferior	180	70 - 90	1

# SUGESTÕES E DICAS



## COZEDURA NUM NÍVEL Biscoitos



Utilize a terceira posição de prateleira.

Pão pequeno / Tiras de massa folhada	Ventilado + Resistência Circ	140	25 - 40
Pão pequeno / Tiras de massa folhada, pré-aquecer o forno vazio	Calor superior/inferior	160	20 - 30
Bolos pequenos, 20 por tabuleiro, pré-aquecer o forno vazio	Ventilado + Resistência Circ	150	20 - 35
Bolos pequenos, 20 por tabuleiro, pré-aquecer o forno vazio	Calor superior/inferior	170	20 - 30



## COZEDURA EM VÁRIOS NÍVEIS Biscoitos

Pão pequeno / Tiras de massa folhada	Ventilado + Resistência Circ	140	25 - 45	1 / 4
Bolos pequenos, 20 por tabuleiro, pré-aquecer o forno vazio	Ventilado + Resistência Circ	150	23 - 40	1 / 4
Pão-de-ló sem gordura	Ventilado + Resistência Circ	160	35 - 50	1 / 4



## GRELHAR



**Pré-aqueça o forno vazio durante 5 minutos.**



**Grelhador com a regulação de temperatura máxima.**

		(min)	
Tosta	Grelhador	1 - 3	5
Bife de vaca, vire a meio do tempo	Grelhador	24 - 30	4

## Informação para testes

Testes para a função: Aquecimento a vapor.

Testes de acordo com a norma IEC 60350.



Regule a temperatura para 100 °C.

		(kg)		(min)	
Brócolos, pré-aquecer o forno vazio	1 x 2/3 perfurado	0,3	3	8 - 9	Coloque o tabuleiro para assar na primeira posição de prateleira.
Brócolos, pré-aquecer o forno vazio	1 x 2/3 perfurado	máx.	3	10 - 11	Coloque o tabuleiro para assar na primeira posição de prateleira.

# MANUTENÇÃO E LIMPEZA



Regule a temperatura para 100 °C.

Ervilhas, congeladas	2 x 2/3 perfurado	2 x 1,5	2 e 4	Até a temperatura no ponto mais frio atingir 85 °C.	Coloque o tabuleiro para assar na primeira posição de prateleira.

## 11. MANUTENÇÃO E LIMPEZA



### AVISO!

Consulte os capítulos relativos à segurança.

### 11.1 Notas sobre a limpeza

 <b>Agentes de limpeza</b>	Limpe a parte da frente do forno com um pano macio com água morna e um detergente suave.
	Utilize uma solução de limpeza para limpar as superfícies metálicas.
	Limpe manchas com um detergente suave.

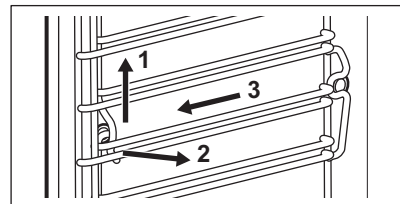
 <b>Utilização diária</b>	Limpe a cavidade após cada utilização. A acumulação de gordura ou outros resíduos pode provocar incêndios.
	Não guarde alimentos no forno durante mais de 20 minutos. Seque a cavidade com um pano macio após cada utilização.

 <b>Acessórios</b>	Limpe todos os acessórios do forno após cada utilização e deixe-os secar. Utilize um pano macio com água morna e um detergente suave. Não lave os acessórios na máquina de lavar loiça
	Não limpe acessórios anti-adherentes utilizando detergentes abrasivos ou objetos afiados.

## 11.2 Como remover: Apoios para prateleiras

Retire os apoios para prateleiras para limpar o forno.

<b>Passo 1</b>	Desligar o forno e aguardar até estar frio.	
<b>Passo 2</b>	Puxe cuidadosamente os apoios para prateleiras para cima e para fora do suporte dianteiro.	
<b>Passo 3</b>	Afaste a parte da frente do apoio para prateleiras para fora da parede lateral.	
<b>Passo 4</b>	Retire os apoios da patilha traseira.	
Instale os apoios para prateleiras na sequência inversa.		



## 11.3 Como utilizar: Limpeza a vapor

Antes de começar:		
Desligue o forno e aguarde até estar frio.	Remova todos os acessórios e guias amovíveis.	Limpe o fundo da cavidade e o vidro interno da porta com um pano macio, água morna e um detergente suave.

<b>Passo 1</b>	Encha a gaveta da água até ao nível máximo, até ouvir o sinal sonoro ou até que o visor apresente a mensagem correspondente.	
<b>Passo 2</b>	Selecione: Menu / Limpeza.	
Função	Descrição	Duração
Limpeza a vapor	Limpeza ligeira	30 min.
Limpeza a vapor Plus	Limpeza normal Pulverize a cavidade com um detergente.	75 min.
<b>Passo 3</b>	Prima START . Siga as instruções apresentadas no visor. O sinal soa quando a limpeza termina.	
<b>Passo 4</b>	Prima qualquer símbolo para desligar o sinal.	

# MANUTENÇÃO E LIMPEZA

① Quando esta função está em funcionamento, a lâmpada está apagada.

Quando a limpeza termina:

Desligue o forno.

Quando o forno estiver frio, limpe a cavidade com um pano macio.

Deixe a porta do forno aberta e aguarde até a cavidade estar seca.

## 11.4 Aviso de limpeza

Quando o aviso aparecer, a limpeza é recomendada.

Usar a função: Limpeza a vapor Plus.

## 11.5 Como utilizar: Descalcificação

Antes de começar:

Desligue o forno e aguarde até estar frio.

Remova todos os acessórios.

Certifique-se de que a gaveta da água está vazia.

**Duração da primeira parte:** cerca de 100 minutos

**Passo 1** Coloque a assadeira profunda no primeiro nível de prateleira.

**Passo 2** Verta 250 ml de agente descalcificador na gaveta da água.

**Passo 3** Encha o resto da gaveta da água com água até ao nível máximo, até ouvir o sinal sonoro ou o visor apresentar a mensagem correspondente.

**Passo 4** Selecione: Menu / Limpeza.

**Passo 5** Ligue a função e siga as instruções no visor.  
A primeira parte da descalcificação inicia.

**Passo 6** Após a primeira parte estar concluída, esvazie a assadeira profunda e volte a colocá-la na primeira posição da prateleira.

**Duração da segunda parte:** cerca de 35 minutos

<b>Passo 7</b>	Encha o resto da gaveta da água com água até ao nível máximo, até ouvir o sinal sonoro ou o visor apresentar a mensagem correspondente.
<b>Passo 8</b>	Quando a função terminar, retire a assadeira profunda.
(i) Quando esta função está em funcionamento, a lâmpada está apagada.	

Quando a descalcificação termina:		
Desligue o forno.	Quando o forno estiver frio, limpe a cavidade com um pano macio.	Deixe a porta do forno aberta e aguarde até a cavidade estar seca.
(i) Se alguns resíduos de calcário permanecerem no forno após a descalcificação, o visor pede que repita o procedimento.		

## 11.6 Aviso de descalcificação

Existem dois avisos que lhe pedem que realize a descalcificação do forno. Não é possível desactivar o aviso de descalcificação.

Tipo	Descrição
Aviso suave	Recomenda-lhe que descalcifique o forno.
Aviso grave	Obriga-o a descalcificar o forno. Se não descalcificar o forno quando o aviso grave surgir, as funções de vapor são desativadas.

## 11.7 Como utilizar: Enxaguamento

Antes de começar:	
Desligue o forno e aguarde até estar frio.	Remova todos os acessórios.

<b>Passo 1</b>	Coloque a assadeira profunda no primeiro nível de prateleira.
<b>Passo 2</b>	Encha a gaveta da água com água até ao nível máximo, até ouvir o sinal sonoro ou o visor apresentar a mensagem correspondente.
<b>Passo 3</b>	Selecione: Menu / Limpeza / Enxaguamento. Duração: cerca de 30 minutos

# MANUTENÇÃO E LIMPEZA

<b>Passo 4</b>	Ligue a função e siga as instruções no visor.
<b>Passo 5</b>	Quando a função terminar, retire a assadeira profunda.
<p>① Quando esta função está em funcionamento, a lâmpada está apagada.</p>	

## 11.8 Aviso de secagem

Depois de cozinhar com uma função de aquecimento a vapor, o visor pede que se seque o forno.

Prima SIM para secar o forno.

## 11.9 Como utilizar: Secagem

Utilize depois de cozinhar com uma função de aquecimento a vapor ou limpe o vapor para secar a cavidade.

<b>Passo 1</b>	Certifique-se de que o forno está frio.
<b>Passo 2</b>	Remova todos os acessórios.
<b>Passo 3</b>	Selecione o menu: Limpeza / Secagem.
<b>Passo 4</b>	Siga as instruções no ecrã.

## 11.10 Como utilizar: Esvaziam. do depósito

Utilize-a depois de cozinhar com a função de aquecimento a vapor para retirar a água residual da gaveta da água.

Antes de começar:	
Desligue o forno e aguarde até estar frio.	Remova todos os acessórios.

<b>Passo 1</b>	Coloque a assadeira profunda no primeiro nível de prateleira.
<b>Passo 2</b>	Selecione: Menu / Limpeza / Esvaziam. do depósito. Duração: 6 min
<b>Passo 3</b>	Ligue a função e siga as instruções no visor.
<b>Passo 4</b>	Quando a função terminar, retire a assadeira profunda.
<p>① Quando esta função está em funcionamento, a lâmpada está apagada.</p>	

## 11.11 Como remover e instalar: Porta

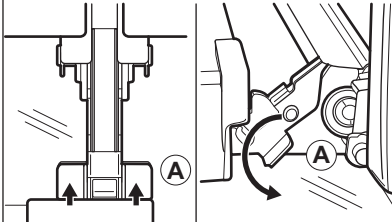
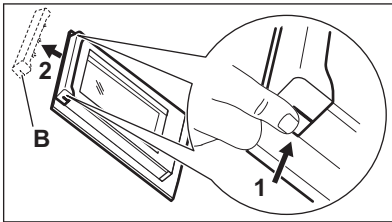
Pode remover a porta e os painéis de vidro internos para os limpar. O número de painéis de vidro varia consoante o modelo.


**AVISO!**

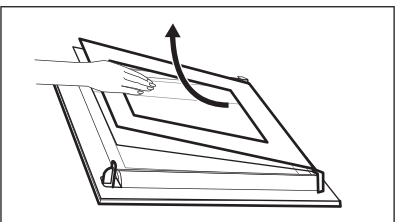
A porta é pesada.


**CUIDADO!**

A força exercida, sobretudo nas extremidades do painel frontal, pode provocar a quebra do vidro. O vidro pode quebrar.

<b>Passo 1</b>	Abrir a porta totalmente.	
<b>Passo 2</b>	Levante e prima as alavancas de fixação (A) nas duas dobradiças da porta.	
<b>Passo 3</b>	Feche a porta do forno até à primeira posição de abertura (ângulo aproximado de 70°). Segure na porta em ambos os lados e puxe-a para fora do forno num ângulo ascendente. Coloque a porta com o lado exterior virado para baixo sobre um pano e sobre uma superfície estável.	
<b>Passo 4</b>	Segure no friso da porta (B) no rebordo superior da porta, nos dois lados, e pressione para dentro para soltar o fecho de encaixe.	
<b>Passo 5</b>	Puxe o friso da porta para a frente para o remover.	
<b>Passo 6</b>	Segure os painéis de vidro da porta, um após o outro, pela extremidade superior e puxe-os para cima, para fora da guia.	

# MANUTENÇÃO E LIMPEZA

<b>Passo 7</b>	Limpe o painel de vidro com água e sabão. Seque o painel de vidro com cuidado. Não lave os acessórios na máquina de lavar loiça.	
<b>Passo 8</b>	Após a limpeza, efetue os passos descritos acima na sequência inversa.	
<b>Passo 9</b>	Insira primeiro o painel mais pequeno, depois o maior e por fim a porta. Certifique-se de que introduz os painéis de vidro nas posições correctas, para que a superfície da porta não aqueça demais.	

## 11.12 Como substituir: Lâmpada



### AVISO!

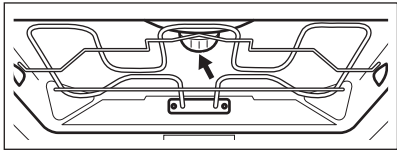
Risco de choque elétrico.

A lâmpada pode estar quente.

Antes de substituir a lâmpada:

Passo 1	Passo 2	Passo 3
Desligue o forno. Aguarde até que o forno esteja frio.	Desligue o forno da corrente elétrica.	Coloque um pano no fundo da cavidade.

## Lâmpada superior

<b>Passo 1</b>	Rode a proteção de vidro para a retirar.	
<b>Passo 2</b>	Remova o anel metálico e limpe a proteção de vidro.	
<b>Passo 3</b>	Substitua a lâmpada por uma lâmpada adequada, resistente ao calor até 300 °C.	
<b>Passo 4</b>	Encaixe o anel de metal na tampa de vidro e instale-a.	

## Lâmpada lateral

<b>Passo 1</b>	Remova o suporte para prateleiras do lado esquerdo para ganhar acesso à lâmpada.
<b>Passo 2</b>	Utilize uma chave de parafusos Torx 20 para remover a tampa.
<b>Passo 3</b>	Remova e limpe a estrutura metálica e o vedante.
<b>Passo 4</b>	Substitua a lâmpada por uma lâmpada adequada, resistente ao calor até 300 °C.
<b>Passo 5</b>	Instale a estrutura metálica e o vedante. Aperte os parafusos.
<b>Passo 6</b>	Instale o suporte da prateleira do lado esquerdo.

## 12. RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS



### AVISO!

Consulte os capítulos relativos à segurança.

### 12.1 O que fazer se...

	O forno não liga ou não aquece
	Causa possível
O forno não está ligado à corrente elétrica ou não está ligado corretamente.	Verifique se o forno está ligado corretamente à corrente elétrica.
O relógio não está acertado.	Acerте o relógio; para mais informações, consulte o capítulo “Funções de relógio”, Como acertar: Funções do relógio.
A porta não fecha bem.	Feche a porta completamente.
O fusível está fundido.	Certifique-se de que é o fusível a causa do problema. Se o problema persistir, contacte um eletricista qualificado.
O Bloqueio para Crianças do forno está ativado.	Consulte o capítulo “Menu”, Submenu para: Opções.

# RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

 Componentes	
 Descrição	 Solução
A lâmpada está fundida.	Substitua a lâmpada; para mais informações, consulte o capítulo “Manutenção e limpeza”, Como substituir: Lâmpada.

Os cortes de corrente param sempre a limpeza. Repita a limpeza se esta for interrompida por uma falha de corrente.

## 12.2 Como gerir: Código de erro

Quando ocorre o erro de software, o visor apresenta a mensagem de erro. Nesta secção, encontrará a lista dos problemas que pode resolver por si.

 Código e descrição	 Solução
F111 - Sonda térmica não está corretamente inserida na tomada.	Ligue totalmente Sonda térmica à tomada.
F240, F439 - os campos táteis no visor não funcionam devidamente.	Limpe a superfície do visor. Certifique-se de que não existe sujidade nos campos táteis.
F908 - o sistema do forno não se consegue ligar com o painel de controlo.	Desligue e ligue o forno.

## 12.3 Dados de assistência técnica

Se não conseguir encontrar uma solução para o problema, contacte o seu fornecedor ou um Centro de Assistência Técnica Autorizado.

Os dados necessários para o centro de assistência técnica encontram-se na placa de identificação do aparelho. A placa de características está na moldura frontal da cavidade do forno. Não remova a placa de características da cavidade do forno.

Recomendamos que escreva os dados aqui:	
Modelo (MOD.)	.....
Número do produto (PNC)	.....
Número de série (S.N.)	.....

## 13. EFICIÊNCIA ENERGÉTICA

### 13.1 Informação do produto e ficha informativa do produto\*

Nome do fornecedor	AEG	
Identificação do modelo	BSE782380B 944188683 BSE782380M 944188676 BSK782380M 944188677	
Índice de Eficiência Energética	61.9	
Classe de eficiência energética	A++	
Consumo de energia com uma carga normal, modo convencional	1.09 kWh/ciclo	
Consumo de energia com uma carga padrão, modo de ventilação forçada	0.52 kWh/ciclo	
Número de cavidades	1	
Fonte de calor	Eletricidade	
Volume	70 l	
Tipo de forno	Forno encastrado	
Massa	BSE782380B	36.0 kg
	BSE782380M	36.5 kg
	BSK782380M	36.0 kg

\* Para a União Europeia de acordo com os Regulamentos 65/2014 e 66/2014 da UE.  
 Para a República da Bielorrússia de acordo com a norma STB 2478-2017, Anexo G; STB 2477-2017, Anexos A e B.  
 Para a Ucrânia de acordo com a norma 568/32020.

A classe de eficiência energética não se aplica na Rússia.

EN 60350-1 - Aparelhos de cozinha elétricos domésticos - Parte 1: Fogões, fornos, fornos a vapor e grelhadores - Métodos para medir o desempenho.

# ESTRUTURA DO MENU

---

## 13.2 Poupança de energia



O forno possui funções que ajudam a poupar energia nos cozinhados de todos os dias.

Certifique-se de que a porta do forno está fechada quando o forno funcionar. Não abra a porta do forno muitas vezes durante o funcionamento. Mantenha a junta da porta limpa e certifique-se de que está bem fixa na posição correta.

Utilize recipientes de metal para melhorar a poupança de energia.

Sempre que possível, não pré-aqueça o forno antes de cozinhar.

Quando preparar vários pratos de uma vez, reduza ao mínimo possível os intervalos entre confeções.

### Cozinhar com a ventoinha

Sempre que possível, utilize as funções de cozedura que utilizam a ventoinha, para poupar energia.

### Aquecimento residual

Em algumas funções do forno, se for activado um programa com selecção de Duração ou Fim tempo e o tempo de cozedura for superior a 30 min, as resistências desligam-se automaticamente antes do fim do tempo.

O ventilador e a lâmpada continuam ligadas. Quando desligar o forno, o visor indica o calor residual. Pode utilizar esse calor para manter os alimentos quentes.

Quando a duração da cozedura for superior a 30 min, reduza a temperatura do forno para 3 a 10 min no mínimo antes do fim da cozedura. O calor residual no interior do forno irá continuar a cozinhar.

Utilize o calor residual para aquecer outros pratos.

### Manter os alimentos quentes

Para utilizar o calor residual para manter uma refeição quente, seleccione a regulação de temperatura mais baixa possível. O visor apresenta o indicador de calor residual ou a temperatura.

### Cozinhar com a lâmpada desligada

Desligue a lâmpada durante a cozedura. Ligue-a apenas quando precisar.

### Ventilado com Resistência

Função concebida para poupar energia durante a cozedura.

Quando utilizar esta função, a lâmpada é desligada automaticamente após 30 seg. Pode ligar a lâmpada novamente, mas isso reduz a poupança de energia esperada.

# 14. ESTRUTURA DO MENU

---

## 14.1 Menu

Prima para abrir Menu.

Artigo do menu	Aplicação
Cozedura assistida	Lista os programas automáticos.
Limpeza	Lista os programas de limpeza.
Favoritos	Lista as definições favoritas.

Artigo do menu		Aplicação
Opções		Como definir a configuração do forno.
Definições	Configuração	Como definir a configuração do forno.
	Assistência Técnica	Apresenta a configuração e a versão do software.

## 14.2 Submenu para: Limpeza

Submenu	Aplicação
Secagem	Procedimento para secagem da cavidade relativamente à condensação remanescente após uma utilização das funções de vapor.
Esvaziam. do depósito	Procedimento para remover a água residual da gaveta da água após a utilização de funções de vapor.
Limpeza a vapor	Limpeza ligeira.
Limpeza a vapor Plus	Limpeza completa.
Descalcificação	Limpeza de resíduos de calcário do circuito de geração de vapor.
Enxaguamento	Procedimento para enxaguar e lavar o circuito de geração de vapor após utilização frequente das funções de vapor.

## 14.3 Submenu para: Opções

Submenu	Aplicação
Luz	Acende e apaga a lâmpada.

# ESTRUTURA DO MENU

---

Submenu	Aplicação
Bloqueio para crianças	Previne a ativação acidental do forno. Quando a opção está ativada, o texto "Bloqueio para crianças" aparece no visor quando liga o forno. Para ativar a utilização do forno, escolla as letras do código na ordem alfabética. Aceda ao temporizador, ao funcionamento remoto e a lâmpada está disponível com o Bloqueio para Crianças ativado.
Aquecimento rápido	Encura o tempo de aquecimento. Está disponível apenas para algumas funções do forno.
Aviso de limpeza	Liga e desliga o aviso.
Indicação do tempo	Liga e desliga o relógio.
Estilo Relógio Digital	Altera o formato da indicação da hora apresentada.

## 14.4 Submenu para: Configuração

Submenu	Descrição
Idioma	Definir o idioma do forno.
Brilho do visor	Define a intensidade do visor.
Sons “teclado”	Liga e desliga o som dos campos de toque. Não é possível silenciar o som para: ①.
Volume do alarme	Define o volume dos tons das teclas e sinais.
Dureza da água	Define a dureza da água.
Hora	Definir a hora e a data atuais.

## 14.5 Submenu para: Assistência Técnica

Submenu	Descrição
Modo Demo	Código de activação / desactivação: 2468

Submenu	Descrição
Versão do software	Informação sobre a versão do software.
Restaurar configurações	Restaura as definições de fábrica.

## 15. É FÁCIL!

Antes da primeira utilização, tem de definir:					
Idioma	Brilho do visor	Sons “teclado”	Volume do alarme	Dureza da água	Hora
Familiarize-se com os ícones básicos no painel de comandos e no visor:					
 On / Off	 Menu	 Favoritos	 Temporizador	 Sonda térmica	START / STOP

Começar a utilizar o forno				
Início rápido	Ligue o forno e comece a cozinhar com a temperatura e tempo padrão da função.	<b>Passo 1</b>	<b>Passo 2</b>	<b>Passo 3</b>
Arranque	Desligue o forno, qualquer ecrã ou mensagem a qualquer momento.	Prima continuamente: ①.	<input type="checkbox"/> ... - selecione a função preferida.	Prima: START .

Começar a cozinhar				
<b>Passo 1</b>	<b>Passo 2</b>	<b>Passo 3</b>	<b>Passo 4</b>	<b>Passo 5</b>

① - prima para ligar o forno.

... - selecione a função de aquecimento.

°C - defina a temperatura.

OK - prima para confirmar.

START - prima para começar a cozinhar.

# É FÁCIL!

Cozinhar a vapor - Steamify			
Defina a temperatura.: O tipo de função de aquecimento a vapor depende da temperatura definida.			
Vapor para vaporizar	Vapor para estufar	Vapor para uma crosta suave	Vapor para cozer e assar
50 - 100 °C	105 - 130 °C	135 - 150 °C	155 - 230 °C

Saber como cozinhar rapidamente				
Utilize os programas automáticos para preparar um prato rapidamente com as definições padrão:				
Cozedura assistida	Passo 1	Passo 2	Passo 3	Passo 4
	Premir: ①.	Prima: 	Premir:  Cozedura assistida.	Escolha o prato.

Utilize as funções rápidas para definir o tempo de cozedura.	
<b>Assistência nos 10% finais</b> Utilize a Assistência dos 10% finais para acrescentar tempo extra quando restarem 10% do tempo de cozedura.	Para prolongar o tempo de cozedura prima +1min.

Limpar o forno com a Limpeza a vapor		
Passo 1 Prima: 	Passo 2 Prima: 	Passo 3 Escolha o modo:
<b>Limpeza a vapor</b>		Para a limpeza da luz.
<b>Limpeza a vapor Plus</b>		Para uma limpeza completa.
<b>Descalcificação</b>		Para limpar o circuito de geração de vapor e remover resíduos de calcário.
<b>Enxaguamento</b>		Para enxagar e lavar o circuito de geração de vapor após utilização frequente das funções de vapor.

## 16. UTILIZE UM ATALHO!

---

Aqui pode ver todos os atalhos úteis. Pode também encontrá-los nos capítulos dedicados no manual do utilizador.

**Como definir: Tipos de aquecimento**



**Como definir: Steamify - Cozinhar com uma função de aquecimento a vapor**



**Como definir: Cozedura assistida**



**Como definir: Tempo para cozinhar**



**Como retardar: Início e fim de cozedura**



**Como cancelar: Definir o temporizador**



**Como utilizar: Sonda térmica**



## 17. PREOCUPAÇÕES AMBIENTAIS

---

Recicle os materiais que apresentem o símbolo . Coloque a embalagem nos contentores indicados para reciclagem. Ajude a proteger o ambiente e a saúde pública através da

## **UTILIZE UM ATALHO!**

---

reciclagem dos aparelhos eléctricos e electrónicos. Não elimine os aparelhos que tenham o símbolo  juntamente com os resíduos domésticos. Coloque o produto num ponto de recolha para reciclagem local ou contacte as suas autoridades municipais.

# NA DOSIAHNUTIE PERFEKTNÝCH VÝSLEDKOV

Dakujeme, že ste si vybrali tento výrobok značky AEG. Vytvorili sme ho, aby vám poskytol bezchybný výkon na mnoho rokov, pričom sme použili inovačné technológie, ktoré pomáhajú zjednodušovať život – funkcie, ktoré nenájdete u bežných spotrebičov. Venujte, prosím, niekoľko minút tomuto návodu a dôkladne si ho prečítať, aby ste svoj spotrebič mohli využívať čo najlepšie.

Navštívte našu stránku, kde nájdete:



Rady týkajúce sa používania, brožúry, návody na riešenie problémov a informácie o servise a opravách:

[www.aeg.com/support](http://www.aeg.com/support)



Zaregistrujte si výrobok a využite tak ešte lepší servis:

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



Pre váš spotrebič si môžete zakúpiť príslušenstvo, spotrebny materiál a originálne náhradné diely:

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

## STAROSTLIVOSŤ O ZÁKAZNÍKA A ZÁKAZNÍCKY SERVIS

Vždy používajte originálne náhradné diely.

Ak potrebujete kontaktovať autorizované servisné stredisko, uistite sa, že máte k dispozícii nasledujúce údaje: Model, číslo výrobku, sériové číslo.

Tieto informácie nájdete na typovom štítku.

Upozornenie / Výstražné a bezpečnostné informácie

Všeobecné informácie a tipy

Informácie o životnom prostredí

Vyhradzujeme si právo na zmeny bez predchádzajúceho upozornenia.

## OBSAH

<b>1. BEZPEČNOSTNÉ INFORMÁCIE.....</b>	<b>428</b>	2.8 Likvidácia.....	433
1.1 Bezpečnosť detí a zraniteľných osôb.....	429	3. POPIS VÝROBKU.....	434
1.2 Všeobecná bezpečnosť.....	429	3.1 Všeobecný prehľad.....	434
<b>2. BEZPEČNOSTNÉ POKYNY.....</b>	<b>430</b>	3.2 Príslušenstvo.....	434
2.1 Montáž.....	430	<b>4. AKO ZAPNÚŤ A VYPNÚŤ RÚRU.....</b>	435
2.2 Zapojenie do elektrickej siete.....	431	4.1 Ovládací panel.....	435
2.3 Použitie.....	432	4.2 Displej.....	436
2.4 Starostlivosť a čistenie.....	433	<b>5. PRED PRVÝM POUŽITÍM.....</b>	437
2.5 Parné pečenie.....	433	5.1 Prvé čistenie .....	437
2.6 Vnútorné osvetlenie.....	433	5.2 Prvé pripojenie.....	438
2.7 Servis.....	433		

# BEZPEČNOSTNÉ INFORMÁCIE

---

5.3 Počiatočný predohrev.....	438	11.4 Pripomienka čistenia.....	459
5.4 Nastavenie: Tvrdoš' vody.....	438	11.5 Spôsob používania: Odvápňovanie...	459
<b>6. KAŽDODENNÉ POUŽÍVANIE.....</b>	<b>439</b>	11.6 Pripomienka odvápnenia.....	460
6.1 Ako nastaviť: Funkcie ohrevu.....	439	11.7 Spôsob používania: Oplachovanie....	460
6.2 Nastavenie: Steamify – Funkcia ohrevu parou.....	440	11.8 Pripomienka sušenia.....	461
6.3 Nastavenie: Sprievodca pečením	441	11.9 Spôsob používania: Sušenie....	461
6.4 Funkcie ohrevu.....	442	11.10 Spôsob používania: Prázdná nádržka na vodu.....	461
6.5 Poznámky k: Vlhký horúci vzduch.....	445	11.11 Vybratie a inštalácia: Dvierka..	462
<b>7. ČASOVÉ FUNKCIE.....</b>	<b>445</b>	11.12 Výmena: Osvetlenie.....	463
7.1 Popis časových funkcií.....	445	<b>12. RIEŠENIE PROBLÉMOV.....</b>	<b>464</b>
7.2 Ako nastaviť: Časové funkcie.....	446	12.1 Čo robiť, ak.....	465
<b>8. POUŽÍVANIE: PRÍSLUŠENSTVO.....</b>	<b>448</b>	12.2 Ako postupovať:	
8.1 Vloženie príslušenstva.....	448	Poruchové kódy.....	465
8.2 Teplotná sonda.....	449	12.3 Servisné údaje.....	466
<b>9. DOPLNKOVÉ FUNKCIE.....</b>	<b>451</b>	<b>13. ENERGETICKÁ ÚČINNOSŤ.....</b>	<b>466</b>
9.1 Ako uložiť: Oblúbené.....	451	13.1 Informácie o výrobku a informačný list k výrobku* .....	466
9.2 Blokovanie ovládania.....	451	13.2 Úspora energie.....	467
9.3 Automatické vypínanie.....	452	<b>14. ŠTRUKTÚRA PONUKY.....</b>	<b>468</b>
9.4 Chladiaci ventilátor.....	452	14.1 Ponuka.....	468
<b>10. TIPY A RADY.....</b>	<b>452</b>	14.2 Podponuka pre: Čistenie.....	468
10.1 Odporúčania pre varenie.....	452	14.3 Podponuka pre:	
10.2 Vlhký horúci vzduch.....	453	Voliteľné funkcie.....	469
10.3 Vlhký horúci vzduch – odporúčané príslušenstvo.....	453	14.4 Podponuka pre: Nastavenie....	469
10.4 Tabuľky pečenia pre skúšobné inštitúity.....	454	14.5 Podponuka pre: Servis.....	470
<b>11. OŠETROVANIE A ČISTENIE.....</b>	<b>457</b>	<b>15. JE TO JEDNODUCHÉ!.....</b>	<b>470</b>
11.1 Poznámky k čisteniu.....	457	<b>16. POUŽITE SKRATKU!.....</b>	<b>472</b>
11.2 Vybratie: Zasúvacie lišty.....	458	<b>17. OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA.....</b>	
11.3 Používanie: Parné čistenie.....	458	473	

## 1. BEZPEČNOSTNÉ INFORMÁCIE

---

Pred inštaláciou a používaním spotrebiča si pozorne prečítajte priložený návod na používanie. Výrobca nezodpovedá za zranenia ani za škody spôsobené nesprávnou montážou alebo používaním. Tieto pokyny uskladnite na bezpečnom a prístupnom mieste, aby ste do nich mohli v budúcnosti nahliadnúť.

## 1.1 Bezpečnosť detí a zraniteľných osôb

- Tento spotrebič smú používať deti staršie ako 8 rokov a osoby so zníženou fyzickou, zmyslovou alebo psychickou spôsobilosťou alebo nedostatkom skúseností a znalostí, iba ak sú pod dozorom zodpovednej osoby alebo ak boli zodpovednou osobou poučené o bezpečnom používaní spotrebiča a rozumejú prípadným rizikám. Deti do 8 rokov a osoby s vysokou mierou postihnutia nesmú mať prístup k spotrebiču, pokial nie sú pod nepretržitým dozorom.
- Deti by mali byť pod dozorom, aby sa zabezpečilo, že sa so spotrebičom nebudú hrať.
- Obaly vždy uschovajte mimo dosah detí a náležite ich zlikvidujte.
- UPOZORNENIE: Spotrebič a jeho prístupné časti sa počas používania môžu značne zahriat. Nedovoľte deťom ani domácim zvieratám priblížiť sa k spotrebiču počas prevádzky alebo keď sa ochladzuje.
- Ak má spotrebič detskú poistku, mala by byť zapnutá.
- Deti nesmú spotrebič bez dozoru čistiť ani vykonávať žiadnu údržbu na spotrebiči.

## 1.2 Všeobecná bezpečnosť

- Tento spotrebič je určený iba na prípravu jedál.
- Tento spotrebič je určený na jedno použitie v domácnosti v interéri.
- Tento spotrebič sa môže používať v kanceláriách, hotelových hostovských izbách, izbách s posteľou a raňajkami, v domovoch poľnohospodárskych hostí a iných podobných ubytovacích zariadeniach, ak takéto používanie nepresiahne (priemerné) úrovne používania v domácnosti.
- Nainštalovať tento spotrebič a vymeniť kábel smie iba na to kvalifikovaná osoba.
- Spotrebič nepoužívajte pred jeho nainštalovaním do nábytku určeného na zabudovanie.

# **BEZPEČNOSTNÉ POKYNY**

---

- Pred akoukoľvek údržbou opojte spotrebič od elektrickej siete.
- Ak je poškodený elektrický napájací kábel, musíte ho dať vymeniť u výrobcu, v autorizovanom servisnom stredisku alebo u kvalifikovanej osoby, aby sa predišlo nebezpečenstvu.
- **UPOZORNENIE:** Uistite sa, že je pred výmenou osvetlenia spotrebič vypnutý, aby ste sa vyhli riziku elektrického šoku.
- **UPOZORNENIE:** Spotrebič a jeho prístupné časti sa počas používania môžu značne zahriat. Nedotýkajte sa ohrevných článkov.
- Vždy používajte na vyberanie a vkladanie príslušenstva alebo riadu kuchynské rukavice.
- Používajte iba teplotnú sondu (sondu vnútornej teploty) odporúčanú pre tento spotrebič.
- Pri vyberaní zasúvacej lišty najskôr potiahnite jej prednú časť a potom zadnú časť smerom od bočných stien spotrebiča. Zasúvacie lišty nainštalujte v opačnom poradí.
- Na čistenie spotrebiča nepoužívajte parné čističe.
- Na čistenie skla dvierok nepoužívajte abrazívne prostriedky ani ostré kovové škrabky, pretože by mohli poškrabáť povrch, čo môže spôsobiť rozbitie skla.

## **2. BEZPEČNOSTNÉ POKYNY**

---

### **2.1 Montáž**



#### **VAROVANIE!**

Tento spotrebič smie nainštalovať iba kvalifikovaná osoba.

- Odstráňte všetky obaly.
- Poškodený spotrebič neinštalujte ani nepoužívajte.
- Dodržiavajte pokyny na inštaláciu dodané so spotrebičom.
- Vždy dávajte pozor, ak presúvate spotrebič, pretože je tаžký. Vždy používajte ochranné rukavice a uzavretú obuv.
- Spotrebič neťahajte za rukoväť.
- Spotrebič nainštalujte na bezpečné a vhodné miesto, ktoré splňa požiadavky na inštaláciu.
- Dodržiavajte požadovanú minimálnu vzdialenosť od iných spotrebičov a nábytku.
- Pred namontovaním spotrebiča skontrolujte, či sa dverka rúry otvárajú bez odporu.

- Spotrebič je vybavený elektrickým systémom chladenia. Ten musí byť napájaný z elektrickej siete.
- Vstavaná jednotka musí spĺňať požiadavky normy DIN 68930 na stabilitu.

Minimálna výška kuchynskej skrinky (minimálna výška skrinky pod pracovnou doskou)	578 (600) mm
Šírka kuchynskej skrinky	560 mm
Hĺbka kuchynskej skrinky	550 (550) mm
Výška prednej časti spotrebiča	594 mm
Výška zadnej časti spotrebiča	576 mm
Šírka prednej časti spotrebiča	595 mm
Šírka zadnej časti spotrebiča	559 mm
Hĺbka spotrebiča	567 mm
Hĺbka zabudovaného spotrebiča	546 mm
Hĺbka s otvorenými dvierkami	1027 mm
Minimálna veľkosť vetracieho otvoru. Otvor umiestnený na spodnej zadnej strane	560x20 mm
Dĺžka napájacieho kábla. Kábel sa nachádza v pravom rohu na zadnej strane	1500 mm
Montážne skrutky	4x25 mm

## 2.2 Zapojenie do elektrickej siete



### VAROVANIE!

Nebezpečenstvo požiaru a zásahu elektrickým prúdom.

- Všetky elektrické zapojenia by mal vykonáť kvalifikovaný elektroinštalatér.
- Spotrebič musí byť uzemnený.
- Uistite sa, že parametre na typovom štítku sú kompatibilné s elektrickým napäťom zdroja napájania.
- Vždy používajte správne nainštalovanú zásuvku odolnú proti nárazom.
- Nepoužívajte viaczásuvkové adaptéry ani predlžovacie káble.
- Uistite sa, že zástrčka a prívodný elektrický kábel nie sú poškodené. Ak prívodný elektrický kábel spotrebiča treba vymeniť, túto operáciu smie urobiť iba pracovník autorizovaného servisného strediska.

# BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

- Nedovoľte, aby sa napájacie elektrické káble dotkli alebo dostali do blízkosti dvierok spotrebiča alebo výklenku pod spotrebičom najmä vtedy, keď sú dvierka horúce.
- Zariadenie na ochranu pred dotykom elektrických častí pod napäťím a izolovaných častí treba namontovať tak, aby sa nedalo odstrániť bez nástrojov.
- Siet'ovú zástrčku pripojte do sietovej zásuvky až po dokončení inštalácie. Po inštalácii sa uistite, že máte prístup k sietovej zástrčke.
- Ak je siet'ová zásuvka uvoľnená, nezapájajte do nej siet'ovú zástrčku.
- Spotrebič neodpájajte tahaním za napájací kábel. Vždy t'ahajte za siet'ovú zástrčku.
- Použite iba správne odpájacie zariadenia: ochranné ističe alebo poistky (skrutkovacie poistky treba vybrať z držiaka), uzemnenia a stýkače.
- Elektrická siet' v domácnosti musí mať odpájacie zariadenie, ktoré umožní odpojenie spotrebiča od elektrickej siete na všetkých pôloch. Vzdialenosť kontaktov odpájacieho zariadenia musí byť minimálne 3 mm.
- Tento spotrebič sa dodáva s napájacou zástrčkou a napájacím káblom.

## 2.3 Použitie



### VAROVANIE!

Hrozí nebezpečenstvo poranenia, popálenín, zásahu elektrickým prúdom alebo výbuchu.

- Nemeňte technické parametre tohto spotrebiča.
- Uistite sa, že nie sú otvory vetrania zablokované.
- Spotrebič počas prevádzky nenechávajte bez dozoru.
- Spotrebič po každom použití vypnite.
- Pri otváraní dvierok spotrebiča počas jeho prevádzky buďte opatrní. Môže z neho uniknúť horúci vzduch.
- Spotrebič neobsluhujte s mokrými rukami alebo keď je v kontakte s vodou.
- Na otvorené dvierka nevyvíjajte tlak.
- Spotrebič nepoužívajte ako pracovný alebo skladovací povrch.
- Dvierka spotrebiča otvárajte opatrne. Používanie prísad s alkoholom môže spôsobiť zmiešanie alkoholu a vzduchu.
- Pri otváraní dvierok zabráňte kontaktu iskier alebo otvoreného plameňa so spotrebičom.
- Horľavé látky ani predmety, ktoré sú nasiaknuté horľavými látkami, nekladte do spotrebiča, do jeho blízkosti ani naň.



### VAROVANIE!

Hrozí nebezpečenstvo poškodenia spotrebiča.

- Aby sa predišlo škode alebo zmene farby povrchovej úpravy:
  - Nedávajte priamo do spodnej časti spotrebiča riad alebo iné objekty.
  - Nedávajte priamo na dno dutiny spotrebiča albal.
  - Nedávajte priamo do horúceho spotrebiča vodu.
  - Po ukončení prípravy pokrmu v rúre nenechávajte vlhký riad ani potraviny.
  - Pri odstraňovaní alebo inštalácii príslušenstva buďte opatrní.
- Zmena farby smaltu alebo ušľachtilej ocele nemá žiadny vplyv na výkon spotrebiča.
- Na vlhké koláče použite hlboký pekáč. Ovocné šťavy spôsobujú škvarky, ktoré môžu byť trvalé.
- Pri varení musia byť dvierka spotrebiča vždy zatvorené.

- Pri inštalácii spotrebiča za nábytkový panel (napr. dvere) zabezpečte, aby dvere neboli počas prevádzky spotrebiča nikdy zatvorené. Za zatvoreným nábytkovým panelom sa môže vytvoriť teplo a vlhkosť a môžu spôsobiť následné poškodenie spotrebiča, nábytku alebo podlahy. Nábytkový panel nezatvárajte, kým spotrebič po použití úplne nevychladne.

## 2.4 Starostlivosť a čistenie



### VAROVANIE!

Hrozí nebezpečenstvo poranenia, požiaru alebo poškodenia spotrebiča.

- Pred vykonávaním údržby spotrebič vypnite a vytiahnite jeho zástrčku zo sietovej zásuvky.
- Skontrolujte, či je spotrebič studený. Existuje riziko, že sklenené panely môžu prasknúť.
- Ak sú sklenené panely dvierok poškodené, bezodkladne ich nechajte vymeniť. Obráťte sa na autorizované servisné stredisko.
- Pri vyberaní dvierok zo spotrebiča postupujte opatrne. Dvierka sú ľahké!
- Spotrebič pravidelne čistite, aby ste predišli znehodnoteniu povrchového materiálu.
- Spotrebič čistite vlhkou mäkkou handričkou. Používajte iba neutrálne saponáty. Nepoužívajte abrazívne výrobky, špongie s abrazívou vrstvou, rozpúšťadlá ani kovové predmety.
- Ak používate sprej na čistenie rúr, dodržiavajte bezpečnostné pokyny na jeho obale.

## 2.5 Parné pečenie



### VAROVANIE!

Hrozí nebezpečenstvo popálenín a poškodenia spotrebiča.

- Uvoľnená para môže spôsobiť popáleniny:
  - Ked' je zapnutá funkcia, pri otváraní dvierok spotrebiča postupujte opatrne. Para môže uniknúť.
  - Po parnom pečení otvárajte dverka spotrebiča opatrne.

## 2.6 Vnútorné osvetlenie



### VAROVANIE!

Hrozí nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom.

- Informácie o žiarovke/žiarovkách vnútri tohto výrobku a náhradných dieloch osvetlenia, ktoré sa predávajú samostatne: Tieto žiarovky sú navrhnuté tak, aby oddolali extrémnym podmienkam v domáciach spotrebičoch, ako napr. teplota, vibrácie, vlhkosť, alebo slúžia ako ukazovatele prevádzkového stavu spotrebiča. Nie sú určené na používanie iným spôsobom a nie sú vhodné na osvetlenie priestorov v domácnosti.
- Tento výrobok obsahuje svetelný zdroj triedy energetickej účinnosti G.
- Používajte iba žiarovky s rovnakými technickými parametrami .

## 2.7 Servis

- Ak treba dať spotrebič opraviť, obráťte sa na autorizované servisné stredisko.
- Používajte iba originálne náhradné diely.

## 2.8 Likvidácia



### VAROVANIE!

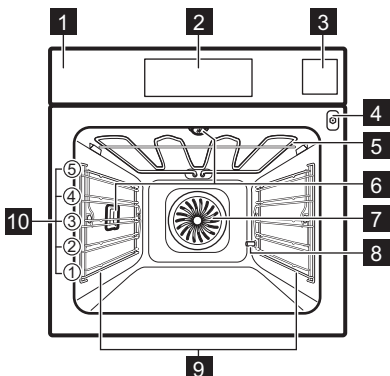
Hrozí nebezpečenstvo poranenia alebo udusenia.

# POPIS VÝROBKU

- O likvidácii spotrebiča sa informujte na mestskom alebo obecnom úrade.
- Spotrebič odpojte od elektrickej siete.
- Prívodný elektrický kábel odrežte blízko pri spotrebiči a zlikvidujte ho.
- Odstráňte západku dvierok, aby ste zabránili uviaznutiu alebo domáčich zvierat v spotrebiči.

## 3. POPIS VÝROBKU

### 3.1 Všeobecný prehľad

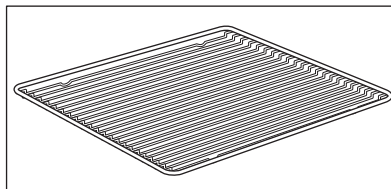


- |    |                                |
|----|--------------------------------|
| 1  | Ovládací panel                 |
| 2  | Displej                        |
| 3  | Zásuvka na vodu                |
| 4  | Zásuvka pre teplotnú sondu     |
| 5  | Ohrevný prvak                  |
| 6  | Osvetlenie                     |
| 7  | Ventilátor                     |
| 8  | Odvápňovacia odtoková rúra     |
| 9  | Zasúvacia lišta, odstrániteľná |
| 10 | Úrovne roštu v rúre            |

### 3.2 Príslušenstvo

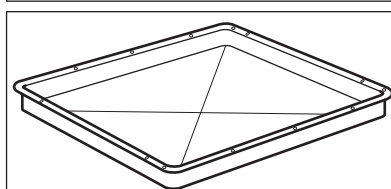
#### Drôtený rošt

Pre kuchynský riad, koláčové formy, nádoby na pečenie.



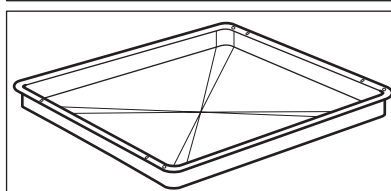
#### Plech na pečenie

Pre koláče a piškotové koláče.



#### Hlboký pekáč

Na pečenie alebo ako pekáč na zber tuku.



# AKO ZAPNÚŤ A VYPNÚŤ RÚRU

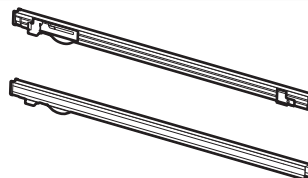
## Teplotná sonda

Na meranie teploty vnútri jedla.



## Teleskopické lišty

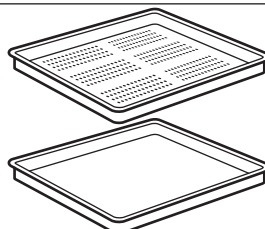
Na jednoduchšie vloženie a vybratie plechov a drôteného roštu.



## Parná súprava

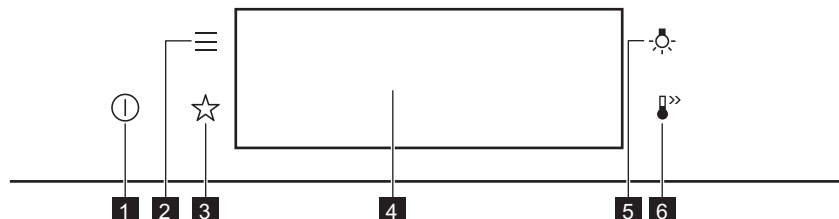
Jedna neperforovaná a jedna perforovaná nádoba.

Parná súprava odvádzá z pokrmu skondenzovanú vodu počas pečenia s parou. Použite ju na prípravu zeleniny, rýb, kuracích pŕs. Súprava nie je vhodná pre jedlá, ktoré majú nasiaknuť vodou, napr. ryža, polenta, cestoviny.



## 4. AKO ZAPNÚŤ A VYPNÚŤ RÚRU

### 4.1 Ovládací panel



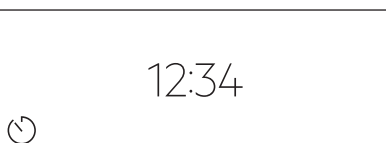
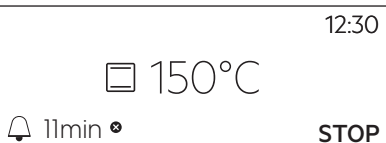
<b>1</b>	ZAP. / VYP.	Stlačte a podržte na zapnutie a vypnutie rúry.
<b>2</b>	Ponuka	Zoznam funkcií rúry.
<b>3</b>	Obľúbené	Zoznam obľúbených nastavení.

# AKO ZAPNÚŤ A VYPNÚŤ RÚRU

<b>4</b>	Displej	Zobrazuje aktuálne nastavenia rúry.
<b>5</b>	Spínač osvetlenia	Zapnutie a vypnutie osvetlenia.
<b>6</b>	Rýchle zohrievanie	Zapnutie a vypnutie funkcie: Rýchle zohrievanie.

 <b>Stláčajte</b>	 <b>Presunutie</b>	 <b>Stlačte a podržte tlačidlo</b>
Dotknite sa povrchu končekom prsta.	Posuňte konček prsta po povrchu.	Dotknite sa povrchu na 3 sekundy.

## 4.2 Displej

	Po zapnutí sa na displeji zobrazí hlavná obrazovka s funkciou ohrevu a predvolenou teplotou.
	Ak rúru nepoužívate 2 minúty, displej sa prepne do pohotovostného režimu.
	Ked' pečiete, na displeji sa zobrazujú nastavene funkcie a ostatné dostupné voliteľné funkcie.

<p>A 12:30 85°C 15min 150°C START F E D C B</p>	<p>Displej s nastavenými kľúčovými funkciami.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A. Presný čas</li> <li>B. ŠTART/STOP</li> <li>C. Teplota</li> <li>D. Funkcie ohrevu</li> <li>E. Časovač</li> <li>F. Teplotná sonda (len vybrané modely)</li> </ul>
---	---

## Ukazovatele na displeji

Základné ukazovatele – na navigáciu na displeji.

<p>OK Potvrdenie výberu/nastavenia.</p>	<p>↖ Návrat o jednu úroveň v ponuke.</p>	<p>↶ Vrátenie posledného úkonu.</p>	<p>-toggle switch icon Zapnutie a vypnutie voliteľných funkcií.</p>
---	--	---	---

Ukazovatele funkcie Zvukový signál – keď uplynie nastavený čas prípravy pokrmu, zaznie zvukový signál.

<p>🔔 Funkcia je zapnutá.</p>	<p>🔕 STOP Funkcia je zapnutá. Varenie sa automaticky zastavi.</p>	<p>🔕 Zvukový signál je vypnutý.</p>
----------------------------------	---	---

## Ukazovatele časovača

<p>⌚ Nastavenie funkcie: Odložený štart.</p>	<p>✗ Ak chcete zrušiť nastavenia.</p>
--	---

## 5. PRED PRVÝM POUŽITÍM



### VAROVANIE!

Pozrite si kapitoly ohľadne bezpečnosti.

## 5.1 Prvé čistenie



# PRED PRVÝM POUŽITÍM

Krok č. 1	Krok č. 2	Krok č. 3
Vyberte z rúry vyberateľné zasúvacie lišty a všetko príslušenstvo.	Rúru a jej príslušenstvo použierajte vlhkou handrou namočenou vo vlažnej vode s merným čistiacim prostriedkom.	Príslušenstvo a vyberateľné zasúvacie lišty vložte do rúry.

## 5.2 Prvé pripojenie

Na displeji sa po prvom pripojení zobrazí uvítacie hlásenie.

Musíte nastaviť: Jazyk, Jas displeja, Tóny tlačidiel, Hlasitosť zvuku, Tvrdosť vody, Presný čas.

## 5.3 Počiatočný predohrev

	Pred prvým použitím prázdnu rúru predharejte.
Krok č. 1	Vyberte z rúry vyberateľné zasúvacie lišty a príslušenstvo.
Krok č. 2	Nastavte maximálnu teplotu pre funkciu:  . Rúru nechajte spustenú jednu hodinu.
Krok č. 3	Nastavte maximálnu teplotu pre funkciu:  . Rúru nechajte spustenú 15 minút.

 Rúra môže počas predohrevu produkovať zápach a dym. Skontrolujte, či je miestnosť vetraná.

## 5.4 Nastavenie: Tvrdosť vody

Po zapojení rúry do elektrickej siete je potrebné nastaviť úroveň tvrdosti vody.

Použite testovací papierik dodaný s parnou súpravou.

			
Krok č. 1	Krok č. 2	Krok č. 3	Krok č. 4
Testovací papierik vložte do vody na približne 1 sekundu. Testovací papierik nedávajte pod tečúcu vodu.	Potraste testovacím papierikom, aby ste odstránili nadbytočnú vodu.	Počkajte 1 minútu a skontrolujte tvrdosť vody pomocou tabuľky nižšie.	Nastavte úroveň tvrdosti vody: Ponuka / Nastavenia / Nastavenie / Tvrdosť vody.

**①** Farby testovacieho papierika sa naďalej menia. Tvrdošť vody nekontrolujte neskôr ako 1 minútu po skúške.

Úroveň tvrdošti vody môžete zmeniť v ponuke: Nastavenia / Nastavenie / Tvrdošť vody.

Uvedená tabuľka zobrazuje škálu tvrdošti vody (dH) s príslušnou úrovňou usadenín vápnika a klasifikáciou vody. Nastavte tvrdošť vody podľa tabuľky.

Tvrdošť vody		Testovací papierik	Usadenie vápnika (mmol/l)	Usadenie vápnika (mg/l)	Klasifikácia vody
Úroveň	dH				
<b>1</b>	0 – 7		0 – 1,3	0 – 50	mäkká
<b>2</b>	8 – 14		1,4 – 2,5	51 – 100	stredne tvrdá
<b>3</b>	15 – 21		2,6 – 3,8	101 – 150	tvrdá
<b>4</b>	≥ 22		≥ 3,9	≥ 151	veľmi tvrdá

Ked' je úroveň tvrdošti vody 4, zásuvku na vodu plňte neperlivou vodou balenou vo flášiach.

## 6. KAŽDODENNÉ POUŽÍVANIE



### VAROVANIE!

Pozrite si kapitolu ohľadne bezpečnosti.

### 6.1 Ako nastaviť: Funkcie ohrevu

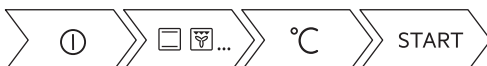
<b>Krok č. 1</b>	Zapnite rúru. Na displeji sa zobrazí predvolená funkcia ohrevu.
<b>Krok č. 2</b>	Stlačte symbol funkcie ohrevu, aby ste vstúpili do podponuky.
<b>Krok č. 3</b>	Vyberte funkciu ohrevu a stlačte: OK. Na displeji sa zobrazí: teplota.
<b>Krok č. 4</b>	Nastavte: teplotu. Stlačte tlačidlo: OK.
<b>Krok č. 5</b>	Stlačte tlačidlo: START . Teplotná sonda – teplotné sondy môžete zasunúť kedykoľvek pred alebo počas prípravy pokrmu.

# KAŽDODENNÉ POUŽÍVANIE

Stlačením STOP vypnite funkciu ohrevu.

Krok č. 6	Vypnite rúru.
-----------	---------------

Použite skratku!



## 6.2 Nastavenie: Steamify – Funkcia ohrevu parou

<b>Krok č. 1</b>	Zapnite rúru. Do podponuky vstúpite po výbere a stlačení symbolu funkcie ohrevu.
<b>Krok č. 2</b>	Stlačte . Nastavte funkciu ohrevu parou.
<b>Krok č. 3</b>	Stlačte tlačidlo: . Na displeji sa zobrazí nastavenie teploty.
<b>Krok č. 4</b>	Nastavte teplotu. Druh funkcie parného ohrevu závisí od nastavenej teploty.
<b>Para na parnú prípravu</b> 50 – 100 °C	Na parné pečenie zeleniny, obilnín, strukovín, morských plodov, terín a dezertov.
<b>Para na dusenie</b> 105 – 130 °C	Na prípravu duseného mäsa alebo rýb, chleba a hydiny, ako aj tvarohových koláčov a dusených pokrmov.
<b>Para na chrumkavú kôrku</b> 135 – 150 °C	Na mäso, dusené pokrmy, plnenú zeleninu, ryby a gratinované pokrmy. Vďaka kombinácii pary a tepla získa mäso šťavnatú a jemnú textúru a zároveň chrumkavý povrch. Ak nastavíte časovač, počas posledných minút procesu prípravy sa automaticky zapne funkcia grilu, aby bol pokrm mierne gratinovaný.
<b>Para na pečenie</b> 155 – 230 °C	Pre pečené a zapekané pokrmy, mäso, ryby, hydinu, pečivo z lístkového cesta, tortičky, muffiny, gratinované pokrmy, zeleninu a pekárenské výrobky. Ak nastavíte časovač a vložíte jedlo do prvej úrovne, počas posledných minút procesu prípravy sa automaticky zapne funkcia dolného ohrevu, aby mal pokrm chrumkavý povrch.

<b>Krok č. 5</b>	Stlačte tlačidlo: OK.
<b>Krok č. 6</b>	Zatlačením na kryt otvorte zásuvku na vodu.
<b>Krok č. 7</b>	Zásuvku na vodu naplňte studenou vodou po maximálnu úroveň (pribežne 950 ml), kým nezaznie zvukový signál a na displeji sa nezobrazí hlásenie. Množstvo vody postačuje približne na 50 minút. Zásuvku na vodu nenapĺňajte nad jej maximálnu kapacitu. Hrozí nebezpečenstvo netesnosti, pretekania vody a poškodenia nábytku.
	<p><b>VAROVANIE!</b></p> <p>Používajte iba studenú vodu z vodovodu. Nepoužívajte filtrovanú (demineralizovanú) alebo destilovanú vodu. Nepoužívajte iné tekutiny. Do zásuvky na vodu nelejte horľavé kvapaliny ani kvapaliny s obsahom alkoholu.</p>
<b>Krok č. 8</b>	Zásuvku na vodu zasuňte do jej pôvodnej polohy.
<b>Krok č. 9</b>	Stlačte tlačidlo: START . Približne po 2 minútach sa objaví para. Keď dosiahne rúra nastavenú teplotu, zaznie zvukový signál.
<b>Krok č. 10</b>	Keď dôjde voda v zásuvke na vodu, zaznie signál. Znova naplňte zásuvku na vodu.
<b>Krok č. 11</b>	Vypnite rúru.
<b>Krok č. 12</b>	Po dokončení pečenia vyprázdnite zásuvku na vodu. Pozrite si kapitolu „Ošetrovanie a čistenie“, Prázdna nádržka na vodu.
<b>Krok č. 13</b>	V dutine môže kondenzovať zvyšková voda. Po pečení opatrne otvorte dvierka rúry. Keď rúra vychladne, vyčistite dutinu mäkkou handričkou.

**Použite skratku!**



### 6.3 Nastavenie: Sprievodca pečením

Každý pokrm v tejto podponuke má odporúčanú funkciu a teplotu. Môžete upraviť čas a teplotu. Na prípravu niektorých pokrmov môžete použiť aj:

- Hmotnostný program
- Teplotná sonda

# KAŽDODENNÉ POUŽÍVANIE

Úroveň uvarenia pokrmu:

- Neprepečený alebo Menej
- Stredne
- Prepečený alebo Viac

Krok č. 1	Zapnite rúru.
Krok č. 2	Stlačte tlačidlo: 
Krok č. 3	Stlačte tlačidlo:  . Zadajte: Sprievodca pečením.
Krok č. 4	Vyberte pokrm alebo druh potraviny.
Krok č. 5	Stlačte tlačidlo: START .

Použite skratku!



## 6.4 Funkcie ohrevu

### ŠTANDARDNÉ

Funkcia ohrevu	Aplikácia
 Gril	Na grilovanie tenkých kúskov jedla a na prípravu hrianok.
 Turbo gril	Na pečenie veľkých kusov mäsa alebo hydiny s koščami na jednej úrovni. Na gratinovanie a zapekanie.
 Teplovzdušné Pečenie	Na pečenie na 3 úrovniah súčasne a na sušenie potravín. Nastavte o 20 – 40 °C nižšiu teplotu než pre Tradičné pečenie.

Funkcia ohrevu	Aplikácia
 <b>Mrazené pokrmy</b>	Na prípravu chrumkavých polotovarov (napr. zemiakových hranočekov, amerických zemiakov alebo jarných závitkov).
 <b>Tradičné pečenie</b>	Na pečenie a opekanie na jednej úrovni roštu.
 <b>Pizza</b>	Na prípravu pizze. Na intenzívnejšie zhnednutie povrchu a chrumkavý korpus.
 <b>Dolný ohrev</b>	Na pečenie koláčov s chrumkavým korpusom a na zaváranie potravín.

## ŠPECIÁLNE

Funkcia ohrevu	Aplikácia
 <b>Zaváranie</b>	Na zaváranie zeleniny (napr. nakladanej miešanej zeleniny).
 <b>Sušenie</b>	Na sušenie nakrájaného ovocia, zeleniny a húb.
 <b>Ohrev tanierov</b>	Na predhriatie tanierov pred podávaním jedla.
 <b>Rozmrazovanie</b>	Na rozmrazenie potravín (zeleniny a ovocia). Čas rozmrazovania závisí od množstva a veľkosti mrazených potravín.
 <b>Gratinované jedlá</b>	Na jedlá, ako sú lasagne alebo zapečené zemiaky. Na gratinovanie a zapekanie.

# KAŽDODENNÉ POUŽÍVANIE

Funkcia ohrevu	Aplikácia
 <b>Pomalé pečenie</b>	Na prípravu jemného, šťavnatého pečeného mäsa.
 <b>Uchovat' teplé</b>	Na uchovávanie jedla teplého.
 <b>Vlhký horúci vzduch</b>	Táto funkcia je určená na úsporu energie počas prípravy jedál. Keď použijete túto funkciu, teplota v dutine sa môže lísiť od nastavenej teploty. Použije sa zvyškové teplo. Výkon ohrevu môže byť znížený. Viac informácií nájdete v kapitole „Každodenné používanie“, poznámky k: Vlhký horúci vzduch.

## PARA

Funkcia ohrevu	Aplikácia
 <b>Steamify</b>	Použite paru na parnú prípravu, dusenie, jemné zapekanie a pečenie.
 <b>Regenerácia</b>	Opäťovné zohrievanie jedla parou zabraňuje vysušeniu jeho povrchu. Teplota sa rozloží jemne a rovnomerne, čo umožňuje obnoviť chut' a arómu jedla tak, ako keby bolo práve pripravené. Túto funkciu môžete používať na priame zohrievanie jedla na tanieri. Naraz môžete zohrievať viac tanierov na rôznych úrovniach rošťov.
 <b>Pečenie chleba</b>	Táto funkcia sa používa na prípravu chleba a chlebového pečiva a z hľadiska chrumkavosti, farby a lesku kôrky dosahuje veľmi dobré výsledky ako od profesionálov.
 <b>Kysnutie cesta</b>	Na urýchlenie vykysnutia kysnutého cesta. Zabraňuje vysušeniu povrchu cesta a zachováva ho pružné.
 <b>Vlhká para</b>	Na parnú prípravu zeleniny, príloh, rýb

Funkcia ohrevu	Aplikácia
 Vlhkosť vysoká	Funkcia je vhodná na prípravu delikátnych jedál ako sú nákypy, obložené koláče, teriny a ryby.
 Vlhkosť nízka	Táto funkcia je vhodná na mäso, hydinu, pečené jedlá a dusené/zapekané jedlá. Vďaka kombinácii pary a tepla získa mäso jemné a šťavnatú konzistenciu a zároveň chrumkavý okraje.

## 6.5 Poznámky k: Vlhký horúci vzduch

Táto funkcia bola použitá na zaradenie do triedy energetickej účinnosti a splnenie požiadaviek na ekologický dizajn podľa predpisov EÚ 65/2014 a EÚ 66/2014. Testy podľa normy EN 60350-1.

Dvierka rúry majú byť počas pečenia zatvorené, aby nedošlo k prerušeniu funkcie a aby bola zabezpečená čo najefektívnejšia prevádzka rúry.

Keď použijete túto funkciu, osvetlenie sa po 30 sekundách automaticky vypne.

Pokyny ohľadom varenia nájdete v kapitole „Rady a tipy“, Vlhký horúci vzduch. Všeobecné odporúčania na úsporu energie si pozrite v kapitole „Energetická účinnosť“, v časti Úspora energie.

# 7. ČASOVÉ FUNKCIE

## 7.1 Popis časových funkcií

Funkcia časovača	Aplikácia
Čas prípravy	Nastavenie dĺžky varenia. Maximálne 23 h 59 min.
Kritéria skončenia	Nastavenie, čo sa má stať, keď časovač skončí odpočítavanie.
Odložený štart	Odklad začiatku a/alebo konca varenia.
Predĺženie pečenia	Predĺženie času varenia.
Pripomienka	Slúži na nastavenie odpočítavania času. Maximálne 23 h 59 min. Táto funkcia nemá vplyv na činnosť rúry.
Časovač	Sleduje, ako dlho je funkcia v činnosti. Časovač – môžete ju zapnúť a vypnúť.

# ČASOVÉ FUNKCIE

## 7.2 Ako nastaviť: Časové funkcie

Nastavenie hodín	
Krok č. 1	Stlačte tlačidlo: Presný čas.
Krok č. 2	Nastavte čas. Stlačte tlačidlo: OK.

Nastavenie času varenia	
Krok č. 1	Vyberte funkciu ohrevu a nastavte teplotu.
Krok č. 2	Stlačte tlačidlo:  .
Krok č. 3	Nastavte čas. Stlačte tlačidlo: OK.

Použite skratku!



Výber funkcie koniec	
Krok č. 1	Vyberte funkciu ohrevu a nastavte teplotu.
Krok č. 2	Stlačte tlačidlo:  .
Krok č. 3	Nastavte čas varenia.
Krok č. 4	Stlačte tlačidlo: ● ● ● .
Krok č. 5	Stlačte tlačidlo: Kritéria skončenia.

Výber funkcie koniec	
<b>Krok č. 6</b>	Zvoľte požadované: Kritéria skončenia.
<b>Krok č. 7</b>	Stlačte tlačidlo: <b>OK</b> . Úkon opakujte, kým sa na displeji nezobrazí hlavná obrazovka.

Odložený štart varenia	
<b>Krok č. 1</b>	Nastavte funkciu ohrevu a teplotu.
<b>Krok č. 2</b>	Stlačte tlačidlo:  .
<b>Krok č. 3</b>	Nastavte čas varenia.
<b>Krok č. 4</b>	Stlačte tlačidlo:  ● ● ● .
<b>Krok č. 5</b>	Stlačte tlačidlo: Odložený štart.
<b>Krok č. 6</b>	Vyberte hodnotu.
<b>Krok č. 7</b>	Stlačte tlačidlo: <b>OK</b> . Úkon opakujte, kým sa na displeji nezobrazí hlavná obrazovka.

Predĺženie času varenia	
Keď zostáva 10 % času varenia a jedlo sa nezdá byť hotové, môžete predĺžiť čas varenia. Môžete tiež zmeniť funkciu ohrevu.	
Stláčaním <b>+ 1 min</b> predĺžite čas varenia.	

Zmena nastavení časovača	
<b>Krok č. 1</b>	Stlačte tlačidlo:  .

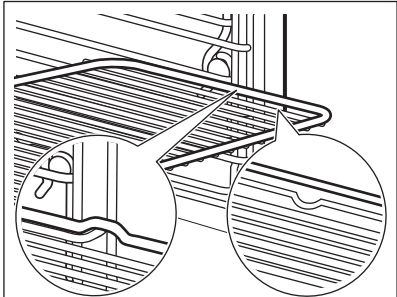
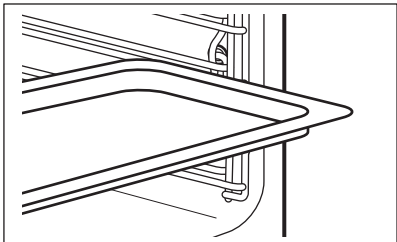
# POUŽIVANIE: PRÍSLUŠENSTVO

Zmena nastavení časovača	
Krok č. 2	Nastavte hodnotu časovača.
Krok č. 3	Stlačte tlačidlo: OK.
Nastavený čas môžete zmeniť kedykoľvek počas varenia.	

## 8. POUŽIVANIE: PRÍSLUŠENSTVO

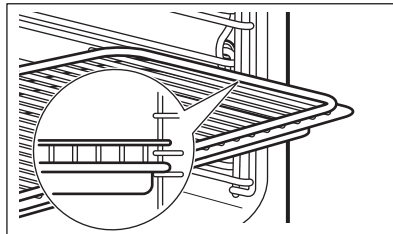
### 8.1 Vloženie príslušenstva

Malé zarážky na vrchu zvyšujú bezpečnosť. Tieto odsadenia tiež zabraňujú prevráteniu. Vysoký okraj okolo roštu zabraňuje zošmyknutiu kuchynského riadu z roštu.

<b>Drôtený rošt:</b> Rošt zasuňte medzi vodiace tyče zasúvacích lišť.	
<b>Plech na pečenie / Hlboký pekáč:</b> Plech na pečenie zasuňte medzi vodiace lišty zvolenej úrovne rúry.	

**Drôtený rošt, Plech na pečenie / Hlboký pekáč:**

Plech na pečenie zasuňte medzi vodiace lišty zvolenej úrovne rúry a drôtený rošt na vodiacich lištach.



## 8.2 Teplotná sonda

Teplotná sonda – meria teplotu vnútri potraviny. Môže sa použiť pri každej funkcií ohrevu.

Nastavujú sa dve teploty:

°C

Teplota rúry: minimálne 120 °C.



Teplota vo vnútri.

Pre najlepšie výsledky varenia:

Prísady by mali mať izbovú teplotu.

Nepoužívajte s tekutými pokrmami.

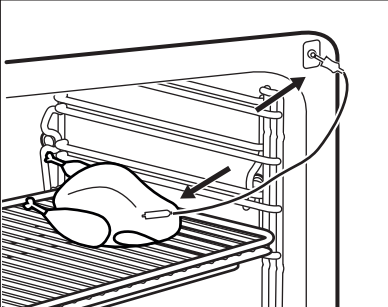
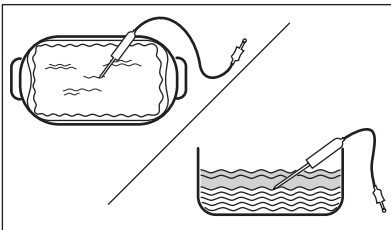
Počas varenia musí zostať v po-krme.

Rúra vypočíta približný čas skončenia varenia. Závisí od množstva potravín, nastavenej funkcie rúry a teploty.

## Spôsob používania: Teplotná sonda

Krok č. 1	Zapnite rúru.
Krok č. 2	Nastavte funkciu ohrevu a v prípade potreby zmeňte teplotu rúry.
Krok č. 3	Vložte: Teplotná sonda.
Mäso, hydinu a rybu	Zapekaciu nádobu

# POUŽIVANIE: PRÍSLUŠENSTVO

<p>Špičku Teplotná sonda vložte do stredu mäsa alebo ryby, podľa možnosti do najhrubšej časti. Uistite sa, že minimálne 3/4 Teplotná sonda sú vnútri pokrmu.</p>	<p>Špičku Teplotná sonda zapichnite presne do stredu zapekacej nádoby. Teplotná sonda má byť počas pečenia stabilne na jednom mieste. Dosiahnete to použitím pevnej prísady. Na podopreanie silikónovej rukoväte Teplotná sonda použiť okraj zapekacej formy. Špička Teplotná sonda by sa nemala dotýkať dna zapekacej nádoby.</p>
	
<b>Krok č. 4</b>	Teplotná sonda zasuňte do zásuvky v prednej časti rúry. Na displeji sa zobrazí aktuálna teplota: Teplotná sonda.
<b>Krok č. 5</b>	Stlačte  , aby ste nastavili teplotu vnútri pokrmu.
<b>Krok č. 6</b>	Stlačte  •  •  , aby ste nastavili požadovanú funkciu: <ul style="list-style-type: none"><li>• Zvukový signál – keď potravina dosiahne požadovanú teplotu vnútri pokrmu, zaznie zvukový signál.</li><li>• Zvukový signál a skončenie pečenia – keď potravina dosiahne požadovanú teplotu vnútri pokrmu, zaznie zvukový signál a rúra sa vypne.</li></ul>
<b>Krok č. 7</b>	Vyberte voliteľnú funkciu a opakovane stlačte: <b>OK</b> , aby ste sa vrátili na hlavnú obrazovku.
<b>Krok č. 8</b>	Stlačte tlačidlo: <b>START</b> . Keď dosiahne potravina nastavenú teplotu, zaznie zvukový signál. Môžete si vybrať, či budete v varení pokračovať alebo prestanete, aby bola potravina správne prepečená.

<b>Krok č.</b> <b>9</b>	<p>Vytiahnite zástrčku Teplotná sonda z príslušnej zásuvky a vyberte pokrm z rúry.</p> <p><b>VAROVANIE!</b></p> <p>Pretože sa Teplotná sonda zohreje, hrozí nebezpečenstvo popálenia. Pri odpájaní a vyberaní teplotnej sondy z potraviny budte opatrní.</p>
----------------------------	--

**Použite skratku!**



## 9. DOPLNKOVÉ FUNKCIE

### 9.1 Ako uložiť: Obľúbené

Môžete uložiť svoje obľúbené nastavenia, ako napr. funkciu ohrevu, čas prípravy pokrmov, teplotu alebo funkciu čistenia. Môžete uložiť 3 obľúbené nastavenia.

<b>Krok č.</b> <b>1</b>	Zapnite rúru.
<b>Krok č.</b> <b>2</b>	Vyberte preferované nastavenie.
<b>Krok č.</b> <b>3</b>	Stlačte tlačidlo:  Vyberte: Obľúbené.
<b>Krok č.</b> <b>4</b>	Vyberte možnosť: Uložiť aktuálne nastavenia.
<b>Krok č.</b> <b>5</b>	Stlačte +, aby ste pridali nastavenie do zoznamu: Obľúbené. Stlačte tlačidlo OK.

↳ – stlačte, ak chcete obnoviť nastavenie.  
 ✖ – stlačte, ak chcete zrušiť nastavenie.

### 9.2 Blokovanie ovládania

Táto funkcia predchádza náhodnej zmene funkcie ohrevu.

<b>Krok č.</b> <b>1</b>	Zapnite rúru.
----------------------------	---------------

Krok č. 2	Nastavte funkciu ohrevu.
Krok č. 3	Stlačte súčasne  a  , aby ste zapli funkciu.
Ak chcete blokovanie ovládania vypnúť, zopakujte krok 3.	

## 9.3 Automatické vypínanie

Ak je zapnutá funkcia ohrevu a nezmeníte žiadne z nastavení, rúra sa z bezpečnostných dôvodov po určitom čase vypne.

 °C	 (h)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 230	5.5

Funkcia automatického vypnutia nebude fungovať pri týchto funkciách: Osvetlenie rúry, Teplotná sonda, Koniec, Pomalé pečenie.

## 9.4 Chladiaci ventilátor

Ak je rúra zapnutá, automaticky sa aktivuje chladiaci ventilátor, aby udržal povrch rúry chladný. Ak vypnete rúru, chladiaci ventilátor môže zostať v činnosti, kým rúra nevychladne.

# 10. TIPY A RADY

## 10.1 Odporúčania pre varenie


Teploty a časy prípravy jedál uvedené v tabuľkách sú iba orientačné. Závisia od konkrétneho receptu a množstva a kvality použitých prísad. Vaša rúra môže pri pečení fungovať inak ako rúra, ktorú ste používali doteraz. Rady nižšie zobrazujú odporúčané nastavenia teploty, času pečenia a úrovne v rúre pre konkrétnu druhy jedál. Ak nie je k dispozícii nastavenie pre konkrétny recept, vyhľadajte nastavenie pre podobný recept. Viac odporúčaní týkajúcich sa pečenia nájdete v tabuľkách pečenia na našej webovej lokalite. Pri hľadaní tipov pre pečenie budete potrebovať číslo výrobku (PNC) uvedené na typovom štítku na prednom ráme dutiny rúry.

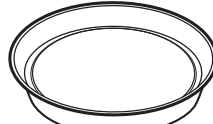
## 10.2 Vlhký horúci vzduch

V záujme čo najlepších výsledkov sa riadte tipmi v tabuľke nižšie.

		 (° C)		 (min)
Sladké pečivo, 16 kusov	plech na pečenie alebo pekáč na zachytávanie tuku	180	2	25 - 35
Piškotová roláda	plech na pečenie alebo pekáč na zachytávanie tuku	180	2	15 - 25
Celá ryba, 0,2 kg	plech na pečenie alebo pekáč na zachytávanie tuku	180	3	15 - 25
Sušienky, 16 ku- sov	plech na pečenie alebo pekáč na zachytávanie tuku	180	2	20 - 30
Mandľové su- šienky, 24 kusov	plech na pečenie alebo pekáč na zachytávanie tuku	160	2	25 - 35
Muffiny, 12 ku- sov	plech na pečenie alebo pekáč na zachytávanie tuku	180	2	20 - 30
Slané pečivo, 20 kusov	plech na pečenie alebo pekáč na zachytávanie tuku	180	2	20 - 30
Sušienky z kreh- kého cesta, 20 kusov	plech na pečenie alebo pekáč na zachytávanie tuku	140	2	15 - 25
Malé tortičky, 8 kusov	plech na pečenie alebo pekáč na zachytávanie tuku	180	2	15 - 25

## 10.3 Vlhký horúci vzduch – odporúčané príslušenstvo

Použite tmavé a matné formy a nádoby. Absorbujú teplo lepšie ako svetlý a lesklý riad.

			
Forma na pizzu Tmavá, matná priemer 28 cm	Forma na pečenie Tmavá, matná priemer 26 cm	Nádobky na suflé Keramická 8 cm priemer, 5 cm výška	Forma na korpus Tmavá, matná priemer 28 cm

## 10.4 Tabuľky pečenia pre skúšobné inštitúty

### Informácie pre skúšobne

Skúšky podľa: EN 60350, IEC 60350.

PEČENIE NA JEDNEJ ÚROVNI. Pečenie vo formách				
		 (°C)	 (min)	
Piškótový koláč bez tuku	Teplovzdušné Pečenie	140 - 150	35 - 50	2
Piškótový koláč bez tuku	Tradičné pečenie	160	35 - 50	2
Jablkový koláč, 2 formy Ø20 cm	Teplovzdušné Pečenie	160	60 - 90	2
Jablkový koláč, 2 formy Ø20 cm	Tradičné pečenie	180	70 - 90	1



### PEČENIE NA JEDNEJ ÚROVNI. Sušienky



Použite tretiu úroveň v rúre.

Linecké koláčiky / Prúžky pečiva	Teplovzdušné Pečenie	140 ( $^{\circ}\text{C}$ )	25 - 40 (min)
Linecké koláčiky / Prúžky pečiva, predhrejte prázdnú rúru	Tradičné pečenie	160	20 - 30
Malé koláčiky, 20 ks/plech, predhrejte prázdnú rúru	Teplovzdušné Pečenie	150	20 - 35
Malé koláčiky, 20 ks/plech, predhrejte prázdnú rúru	Tradičné pečenie	170	20 - 30



### VIACÚROVŇOVÉ PEČENIE. Sušienky

Linecké koláčiky / Prúžky pečiva	Teplovzdušné Pečenie	140 ( $^{\circ}\text{C}$ )	25 - 45 (min)	1 / 4
Malé koláčiky, 20 ks/plech, predhrejte prázdnú rúru	Teplovzdušné Pečenie	150	23 - 40	1 / 4
Piškótový koláč bez tuku	Teplovzdušné Pečenie	160	35 - 50	1 / 4



## GRIL



Prázdnú rúru predhrievajte 5 minút.



Grilujte s maximálnou nastavenou teplotou.

		(min)	
Hrianky	Gril	1 - 3	5
Hovädzí steak, po uplynutí polovice času obráťte	Gril	24 - 30	4

## Informácie pre skúšobné ústavy

Testy pre funkciu: Vlhká para.

Testy podľa normy IEC 60350.



Teplotu nastavte na 100 °C.

		(kg)		(min)	
Brokolica, predhrejte prázdnú rúru	1 x 2/3 dierkovaná	0,3	3	8 – 9	Plech na pečenie zasuňte do prvej úrovne v rúre.
Brokolica, predhrejte prázdnú rúru	1 x 2/3 dierkovaná	Max.	3	10 – 11	Plech na pečenie zasuňte do prvej úrovne v rúre.



Teplotu nastavte na 100 °C.

Hrášok, mrazený	2 x 2/3 dierkovávaná	2 x 1,5	2 a 4	Až kým najchladnejší bod nedosiahne teplotu 85 °C.	Plech na pečenie zasuňte do prvej úrovne v rúre.

## 11. OŠETROVANIE A ČISTENIE



### VAROVANIE!

Pozrite si kapitoly ohľadne bezpečnosti.

### 11.1 Poznámky k čisteniu

 Čistiace prostriedky	Prednú stranu rúry očistite mäkkou tkaninou namočenou v teplej vode s prídatkom čistiaceho prostriedku.
	Na čistenie kovových povrchov použite čistiaci roztok.
	Škvurny vyčistite s miernym čistiacim prostriedkom.

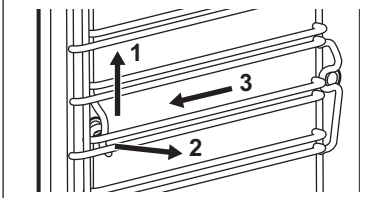
 Každodenné používanie	Dutinu očistite po každom použití. Hromadenie tuku alebo iných zvyškov môže mať na následok vznik požiaru.
	Jedlo v rúre neskladujte dlhšie ako 20 minút. Dutinu po každom použití vysušte jemnou handričkou.

 Príslušenstvo	Po každom použití vyčistite všetko príslušenstvo a nechajte ho uschnúť. Použite mäkkú handričku namočenú v teplej vode s jemným čistiacim prostriedkom. Príslušenstvo sa nesmie umývať v umývačke riadu.
	Nelepivé príslušenstvo nečistite abrazívnymi čistiacimi prostriedkami ani predmetmi s ostrými hranami.

# OŠETROVANIE A ČISTENIE

## 11.2 Vybratie: Zasúvacie lišty

Vyberte zasúvacie lišty, aby ste mohli očistiť rúru.

Krok č. 1	Rúru vypnite a počkajte, kým nevychladne.	
Krok č. 2	Zasúvacie lišty opatrnne vytiahnite nahor z predného závesu.	
Krok č. 3	Odtiahnite predný koniec zasúvacích lišti od bočnej steny.	
Krok č. 4	Vytiahnite zasúvacie lišty zo zadného závesu.	
Zasúvacie lišty nainštalujte v opačnom poradí.		

## 11.3 Používanie: Parné čistenie

Skôr ako začnete:		
Rúru vypnite a počkajte, kým nevychladne.	Vyberte všetko príslušenstvo a vyberateľné zasúvacie lišty.	Dutinu rúry a vnútorný sklenený panel dvierok očistite mäkkou tkaninou namočenou v teplej vode s prídavkom čistiaceho prostriedku.

Krok č. 1	Zásuvku na vodu naplňte po maximálnu úroveň, kým nezaznie zvukový signál alebo sa na displeji nezobrazí hlásenie.	
Krok č. 2	Vyberte: Ponuka / Čistenie.	
Funkcia	Popis	Trvanie
Parné čistenie	Ľahké čistenie	30 min
Parné čistenie plus	Normálne čistenie Dutinu nastriekajte čistiacim prostriedkom.	75 min
Krok č. 3	Stlačte START . Postupujte podľa pokynov na displeji. Po skončení čistenia zaznie signál.	

<b>Krok č. 4</b>	Signál sa vypína stlačením ľubovoľného symbolu.
(i) Počas činnosti tejto funkcie je osvetlenie vypnuté.	

Po skončení čistenia:		
Vypnite rúru.	Ked' rúra vychladne, vyčistite dutinu jemnou handričkou.	Dvierka nechajte otvorené a počkajte, kým nevyschne dutina.

## 11.4 Pripomienka čistenia

Ked' sa zobrazí pripomienka, odporúča sa čistenie.
Použitie funkcie: Parné čistenie plus.

## 11.5 Spôsob používania: Odvápňovanie

Skôr ako začnete:		
Rúru vypnite a počkajte, kým nevychladne.	Odstráňte všetko príslušenstvo.	Uistite sa, že je zásuvka na vodu prázdna.

Doba trvania prvej časti: približne 100 min	
<b>Krok č. 1</b>	Hlboký pekáč zasuňte do prvej úrovne v rúre.
<b>Krok č. 2</b>	Do zásuvky na vodu nalejte 250 ml prípravku na odvápňovanie.
<b>Krok č. 3</b>	Zostávajúcu časť zásuvky na vodu naplňte čerstvou vodou po maximálnu úroveň, kým nezaznie zvukový signál alebo sa na displeji nezobrazí hlásenie.
<b>Krok č. 4</b>	Vyberte možnosť: Ponuka / Čistenie.
<b>Krok č. 5</b>	Funkciu zapnite a postupujte podľa pokynov na displeji. Spustí sa prvá časť odvápňovania.

# OŠETROVANIE A ČISTENIE

Krok č. 6	Po skončení prvej časti vyprázdnite hlboký pekáč a položte ho späť na prvú úroveň v rúre.
<b>Doba trvania druhej časti:</b> približne 35 min	
Krok č. 7	Zostávajúcu časť zásuvky na vodu naplňte čerstvou vodou po maximálnu úroveň, kým nezaznie zvukový signál alebo sa na displeji nezobrazí hlásenie.
Krok č. 8	Po skončení funkcie vyberte hlboký pekáč.
(i) Počas činnosti tejto funkcie je osvetlenie vypnuté.	

Po skončení odvápňovania:		
Vypnite rúru.	Ked' rúra vychladne, vyčistite dutinu mäkkou handričkou.	Dvierka rúry nechajte otvorené a počkajte, kým dutina nevyschne.
(i) Ak po odvápňovaní zostanú v rúre ešte zvyšky vodného kameňa, na displeji sa zobrazí výzva na zopakovanie postupu.		

## 11.6 Priplomienka odvápnenia

Na odvápenie rúry vás vyzvú dve priplomienky. Priplomienka odvápnenia sa nedá deaktivovať.

Typ	Popis
Upozorňovacia priplomienka	Odporučí vám odvápiť rúru.
Blokovacia priplomienka	Nariadi vám odvápiť rúru. Ak pri zobrazení blokovacej priplomienky rúru neodvápnite, zablokujú sa parné funkcie.

## 11.7 Spôsob používania: Oplachovanie

Skôr ako začnete:	
Rúru vypnite a počkajte, kým nevychladne.	Odstráňte všetko príslušenstvo.

Krok č. 1	Hlboký pekáč zasuňte do prvej úrovne v rúre.
--------------	--

<b>Krok č. 2</b>	Zásuvku na vodu naplňte vodou po maximálnu úroveň, kým nezaznie zvukový signál alebo sa na displeji nezobrazí hlásenie.
<b>Krok č. 3</b>	Vyberte možnosť: Ponuka / Čistenie / Oplachovanie. Trvanie: približne 30 min
<b>Krok č. 4</b>	Funkciu zapnite a postupujte podľa pokynov na displeji.
<b>Krok č. 5</b>	Po skončení funkcie vyberte hlboký pekáč.
<p>① Počas činnosti tejto funkcie je osvetlenie vypnuté.</p>	

## 11.8 Pripomienka sušenia

Po varení s funkciou ohrevu parou vás displej vyzve na vysušenie rúry.  
Stlačte ÁNO, aby ste vysušili rúru.

## 11.9 Spôsob používania: Sušenie

Použite ho po varení s funkciou ohrevu parou alebo parnom čistení na vysušenie dutiny.

<b>Krok č. 1</b>	Skontrolujte, či je rúra studená.
<b>Krok č. 2</b>	Vyberte všetko príslušenstvo.
<b>Krok č. 3</b>	Zvoľte ponuku: Čistenie / Sušenie.
<b>Krok č. 4</b>	Postupujte podľa pokynov na obrazovke.

## 11.10 Spôsob používania: Prázdna nádržka na vodu

Túto funkciu použite po varení s funkciou ohrevu parou na odstránenie zvyškovej vody zo zásuvky na vodu.

Skôr ako začnete:	
Rúru vypnite a počkajte, kým nevychladne.	Odstráňte všetko príslušenstvo.

<b>Krok č. 1</b>	Hlboký pekáč zasuňte do prvej úrovne v rúre.
----------------------	--

# OŠETROVANIE A ČISTENIE

<b>Krok č. 2</b>	Vyberte možnosť: Ponuka / Čistenie / Prázdna nádržka na vodu. Trvanie: 6 min
<b>Krok č. 3</b>	Funkciu zapnite a postupujte podľa pokynov na displeji.
<b>Krok č. 4</b>	Po skončení funkcie vyberte hlboký pekáč.
(i) Počas činnosti tejto funkcie je osvetlenie vypnuté.	

## 11.11 Vybratie a inštalácia: Dvierka

Dvierka a vnútorné sklenené panely môžete vybrať, aby ste ich vyčistili. Počet sklenených panelov dvierok je pre rôzne modely odlišný.



### VAROVANIE!

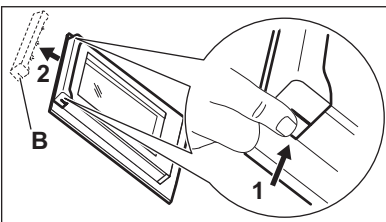
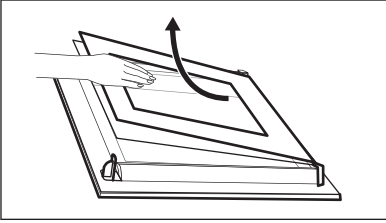
Dvierka sú ľažké.



### UPOZORNENIE!

So sklom zaobchádzajte opatrne, predovšetkým okolo okrajov predného panela. Sklo môže prasknúť.

<b>Krok č. 1</b>	Dvierka úplne otvorte.	
<b>Krok č. 2</b>	Nadvihnite a stlačte upínacie páky (A) na oboch pántoch dvierok.	
<b>Krok č. 3</b>	Dvierka rúry privrite, aby zostali v prvej otvorenej polohe (priблиžne v 70° uhle). Dvierka rúry uchopte po oboch stranach a potiahnite ich od rúry smerom nahor. Dvierka položte vonkajšou stranou nadol na mäkkú tkaninu na rovný povrch.	

<b>Krok č. 4</b>	Uchopte rám dvierok (B) po stranach v hornej časti a zatlačte ich smerom dnu, aby sa uvoľnila upevňovacia západka.	
<b>Krok č. 5</b>	Rám dvierok vyberte potiahnutím smerom dopredu.	
<b>Krok č. 6</b>	Sklenené panely dvierok uchopte na ich hornej hrane a po jednom ich vytiahnite smerom nahor z úchytiek.	
<b>Krok č. 7</b>	Sklenený panel vyčistite vodou s prípadom saponátu. Sklenený panel dôkladne osušte. Sklenené panely neumývajte v umývačke riadu.	
<b>Krok č. 8</b>	Po čistení zvoľte opačný postup.	
<b>Krok č. 9</b>	Najprv namontujte malý panel, potom väčší a dvierka. Uistite sa, že sú sklá vložené v správnej polohe, inak sa môže povrch dierok prehriat'.	

## 11.12 Výmena: Osvetlenie



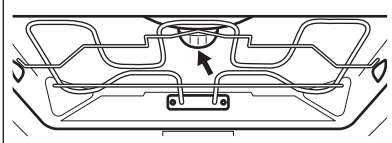
### VAROVANIE!

Hrozí nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom.  
Žiarovka môže byť horúca.

Pred výmenou žiarovky v osvetlení:		
<b>Krok č. 1</b>	<b>Krok č. 2</b>	<b>Krok č. 3</b>
Vypnite rúru. Počkajte, kým nebude rúra studená.	Rúru odpojte zo siete.	Na dno dutiny položte handričku.

# RIEŠENIE PROBLÉMOV

## Horné osvetlenie

Krok č. 1	Otočte sklenený kryt a vyberte ho.	
Krok č. 2	Vyberte kovový krúžok a vyčistite sklenený kryt.	
Krok č. 3	Vymeňte žiarovku za vhodnú žiarovku s tepelnou odolnosťou do 300 °C.	
Krok č. 4	Kovový krúžok nasadte späť na sklenený kryt a nasadte ho.	

## Bočná žiarovka

Krok č. 1	Aby ste získali prístup k žiarovke, vyberte ľavú zasúvaciu lištu.
Krok č. 2	Pomocou skrutkovača na skrutky s hlavou Torx 20 odstráňte kryt.
Krok č. 3	Vyberte a vyčistite kovový rám a tesnenie.
Krok č. 4	Vymeňte žiarovku za vhodnú žiarovku s tepelnou odolnosťou do 300 °C.
Krok č. 5	Namontujte kovový rám a tesnenie. Utiahnite skrutky.
Krok č. 6	Namontujte ľavú zasúvaciu lištu.

## 12. RIEŠENIE PROBLÉMOV



### VAROVANIE!

Pozrite si kapitoly ohľadne bezpečnosti.

## 12.1 Čo robiť, ak...

	<b>Rúra sa nezapne ani sa nezohrieva</b>
	<b>Možná príčina</b>
Rúra nie je pripojená k zdroju elektrického napájania alebo je pripojená nesprávne.	Skontrolujte, či je rúra správne pripojená k zdroju elektrického napájania.
Hodiny nie sú nastavené.	Nastavte hodiny, podrobnosti nájdete v časti Nastavenie v kapitole „Časové funkcie“: Časové funkcie.
Dvierka nie sú správne zatvorené.	Dvierka úplne zatvorte.
Je vypálená poistka.	Skontrolujte, či je príčinou poruchy poistka. Ak sa problém objaví znova, kontaktujte kvalifikovaného elektrikára.
Je zapnutá detská poistka rúry.	Pozrite si kapitolu „Ponuka“, podkapitoly: Volicné funkcie.

	<b>Komponenty</b>
	<b>Popis</b>
Žiarovka je vypálená.	 <b>Náprava</b> Žiarovku vymeňte, bližšie informácie nájdete v časti Výmena v kapitole „Starostlivosť a čistenie“: Osvetlenie.

Zlyhanie napájania vždy zastaví čistenie. Zopakujte čistenie, ak je prerušené zlyhaním napájania.

## 12.2 Ako postupovať: Poruchové kódy

Ked' sa vyskytne softvérová chyba, na displeji sa zobrazí chybové hlásenie. V tejto časti nájdete zoznam problémov, ktoré môžete vyriešiť sami.

# ENERGETICKÁ ÚČINNOSŤ

 Kód a popis	 Riešenie
F111 – Teplotná sonda nie je správne zasunutá do zásuvky.	Plne zasuňte Teplotná sonda do zásuvky.
F240, F439 – dotykové polia na displeji nefungujú správne.	Vyčistite povrch displeja. Uistite sa, že nie sú na dotykových poliach žiadne nečistoty.
F908 – systém rúry sa nedokáže pripojiť k ovládaciemu panelu.	Rúru vypnite a znova zapnite.

## 12.3 Servisné údaje

Ak problém nedokážete odstrániť sami, kontaktujte vášho predajcu alebo autorizované servisné stredisko.

Údaje potrebné pre autorizované servisné stredisko nájdete na typovom štítku. Typový štítok sa nachádza na prednom ráme dutiny rúry. Neodstraňujte typový štítok z dutiny rúry.

Odporučame vám, aby ste vyplnili nasledujúce údaje:	
Model (MOD.)	.....
Číslo produktu (PNC)	.....
Sériové číslo (S.N.)	.....

# 13. ENERGETICKÁ ÚČINNOSŤ

## 13.1 Informácie o výrobku a informačný list k výrobku\*

Názov dodávateľa	AEG
Identifikácia modelu	BSE782380B 944188683 BSE782380M 944188676 BSK782380M 944188677
Index energetickej účinnosti	61.9
Trieda energetickej účinnosti	A++
Spotreba energie pri štandardnom naplnení, tradičný režim	1.09 kWh/cyklus

Spotreba energie pri štandardnom naplnení, režim ventilátorovej nútenej konvekcie	0.52 kWh/cyklus	
Počet vykurovacích častí	1	
Zdroj tepla	Elektrina	
Hlasitosť*	70 l	
Typ rúry	Zabudovaná rúra	
Hmotnosť	BSE782380B	36.0 kg
	BSE782380M	36.5 kg
	BSK782380M	36.0 kg

\*Pre Európsku úniu podľa nariadení EÚ 65/2014 a 66/2014.

Pre Bieloruskú republiku podľa STB 2478-2017, Dodatok G; STB 2477-2017, Prílohy A a B.

Pre Ukrajinu podľa 568/32020.

Trieda energetickej účinnosti sa nevzťahuje na Rusko.

EN 60350-1 – Elektrické varné spotrebiče pre domácnosť – Časť 1: Sporáky, rúry, parné rúry a grily – metódy merania výkonu.

## 13.2 Úspora energie



Rúra má funkcie, ktoré vám pomôžu usporiť energiu pri každodennom varení.

Uistite sa, že dvierka rúry sú počas jej prevádzky zatvorené. Počas pečenia dvierka rúry neotvárajte príliš často. Tesnenie dvierok udržiavajte čisté a uistite sa, že je upevnené na svojom mieste.

V záujme vyššej úspory energie použite kovový riad.

Ak je to možné, rúru pred pečením nepredhrívajte.

Ked' pripravujete niekoľko pokrmov naraz, zachovajte čo najkratšie prestávky medzi pečením.

### Pečenie s ventilátorm

Ak je to možné, použite funkcie pečenia s ventilátorom, aby ste dosiahli úsporu energie.

### Zvyškové teplo

Pri niektorých funkciách rúry sa ohrevné články automaticky vypnú skôr, ak je zapnutý program s časovou funkciou Trvanie alebo Koniec a čas pečenia je dlhší ako 30 minút.

Ventilátor a osvetlenie budú nadalej v činnosti. Ked' rúru vypnete, na displeji sa zobrazí zvyškové teplo. Teplo môžete použiť na udržanie teploty jedla.

Ak trvá pečenie dlhšie ako 30 minút, znížte teplotu rúry na minimum 3 – 10 minút pred koncom pečenia. Pomocou zvyškového tepla v rúre bude pečenie pokračovať.

Zvyškové teplo použiť na ohrev ostatných pokrmov.

# ŠTRUKTÚRA PONUKY

---

## Uchovanie teploty jedla

Ak chcete jedlo uchovať teplé pomocou zvyškového tepla, zvolte najnižšie možné nastavenie teploty. Na displeji sa zobrazí ukazovateľ zvyškového tepla alebo teplota.

## Pečenie s vypnutým osvetlením

Počas pečenia vypnite osvetlenie. Zapnite ho iba v prípade potreby.

## Vlhký horúci vzduch

Funkcia určená na úsporu energie počas pečenia.

Keď používate túto funkciu, osvetlenie sa po 30 sekundách automaticky vypne. Osvetlenie môžete opäť zapnúť, ale tento úkon zníži očakávanú úsporu energie.

## 14. ŠTRUKTÚRA PONUKY

---

### 14.1 Ponuka

Stlačte tlačidlo , aby ste otvorili Ponuka.

Položka ponuky		Aplikácia
Sprievodca pečením		Zoznam automatických programov.
Čistenie		Zoznam programov čistenia.
Obľúbené		Zoznam obľúbených nastavení.
Voliteľné funkcie		Nastavenie konfigurácie rúry.
Nastavenia	Nastavenie	Nastavenie konfigurácie rúry.
	Servis	Zobrazenie verzie softvéru a konfigurácie.

### 14.2 Podponuka pre: Čistenie

Podponuka	Aplikácia
Sušenie	Postup na vysušenie dutiny od skondenzovanej vody po použití parných funkcií.
Prázdna nádržka na vodu	Postup na odstránenie zostatkovnej vody zo zásuvky na vodu po použití parných funkcií.
Parné čistenie	Ľahké čistenie.
Parné čistenie plus	Dôkladné čistenie.

Podponuka	Aplikácia
Odvápňovanie	Čistenie systému výrobníka pary od zvyškového vodného kameňa.
Oplachovanie	Postup na opláchnutie a vyčistenie systému výrobníka pary po častom používaní parných funkcií.

## 14.3 Podponuka pre: Voliteľné funkcie

Podponuka	Aplikácia
Osvetlenie rúry	Zapína a vypína lampu.
Detská poistka	Zabráňuje náhodnému zapnutiu rúry. Keď je táto voliteľná funkcia zapnutá, po zapnutí rúry sa na displeji zobrazí nápis „Detská poistka“. Na zapnutie používania rúry vyberte písaný kód v abecednom poradí. Prístup k časovaču, diaľkovému ovládaniu a osvetleniu je možný so zapnutou detskou poistikou.
Rýchle zohrievanie	Skracuje dobu ohrevu. Je k dispozícii iba pre niektoré funkcie rúry.
Pripomienka čistenia	Zapnutie a vypnutie pripomienky.
Časové údaje	Zapnutie a vypnutie hodín.
Formát digitálnych hodín	Zmena formátu zobrazenia času.

## 14.4 Podponuka pre: Nastavenie

Podponuka	Popis
Jazyk	Nastavenie jazyka rúry.
Jas displeja	Nastavenie jasu displeja.
Tóny tlačidiel	Zapnutie a vypnutie tónu dotykových polí. Nie je možné stlmiť hlasitosť tónu pre: ①.

# JE TO JEDNODUCHÉ!

Podponuka	Popis
Hlasitosť zvuku	Nastavenie hlasitosti tónov tlačidiel a signálov.
Tvrdosť vody	Nastavenie tvrdosti vody.
Presný čas	Nastavenie aktuálneho času a dátumu.

## 14.5 Podponuka pre: Servis

Podponuka	Popis
Režim Demo	Aktivačný/deaktiváčný kód: 2468
Verzia softvéru	Informácie o verzii softvéru.
Zrušiť všetky nastavenia	Obnovte nastavenia z výroby.

# 15. JE TO JEDNODUCHÉ!

Pred prvým použitím musíte nastaviť:					
Jazyk	Jas displeja	Tóny tlačidiel	Hlasitosť zvuku	Tvrdosť vody	Presný čas
Oboznámte sa so základnými ikonami na ovládacom paneli a displeji:					
					START / STOP

Začatie používania rúry				
Rýchly štart	Zapnite rúru a začnite variť s predvolenou teplotou a nastaveným časom funkcie.	Krok č. 1	Krok č. 2	Krok č. 3
		Stlačte a podržte tlačidlo: ①.	<input type="checkbox"/> ... – zvoľte požadovanú funkciu.	Stlačte tlačidlo: START .

Začatie používania rúry		
<b>Rýchle vypnutie</b>	Vypnite rúru keďkoľvek, na ktorékoľvek obrazovke alebo hlásení.	Stlačte a podržte ①, kým sa rúra nevypne.

Spustiť varenie				
Krok č. 1	Krok č. 2	Krok č. 3	Krok č. 4	Krok č. 5
① – stlačením tlačidla zapnite rúru.	□ ... – vyberte funkciu ohrevu.	°C – nastavte teplotu.	OK – nastavenie potvrdíte stlačením tlačidla.	START – stlačením tlačidla spusťte varenie.

Parné varenie – Steamify				
<b>Nastavte teplotu. Druh funkcie parného ohrevu závisí od nastavenej teploty.</b>				
Para na parnú prípravu	Para na dusenie	Para na chrumkavú kôrku	Para na pečenie	
50 – 100 °C	105 – 130 °C	135 – 150 °C	155 – 230 °C	

Zistite, ako piecť rýchlo				
<b>Použite automatické programy na rýchlu prípravu pokrmu s predvolenými nastaveniami:</b>				
Sprievodca pečením	Krok č. 1	Krok č. 2	Krok č. 3	Krok č. 4
	Stlačte tlačidlo: ①.	Stlačte tlačidlo: ≡.	Stlačte tlačidlo: ✖ Sprievodca pečením.	Vyberte pokrm.

Použite rýchle funkcie na nastavenie času varenia	
<b>10 % sprievodca dokončením</b> Použite 10 % sprievodcu dokončením na predĺženie doby varenia keď zostáva 10 % času varenia.	Na predĺženie času varenia stlačte + 1 min.

# JE TO JEDNODUCHÉ!

Rúru vyčistite s funkciou parné čistenie		
Krok č. 1 Stlačte tlačidlo:	Krok č. 2 Stlačte tlačidlo:	Krok č. 3 Vyberte režim:
<b>Parné čistenie</b>		Pre ľahké čistenie.
<b>Parné čistenie plus</b>		Pre dôkladné čistenie.
<b>Odvápňovanie</b>		Na čistenie systému výrobníka pary od zvyškového vodného kameňa.
<b>Oplachovanie</b>		Na prepláchnutie a čistenie systému výrobníka pary po častom používaní parných funkcií.

## 16. POUŽITE SKRATKU!

Tu sú zobrazené všetky užitočné skratky. Nájdete ich aj v príslušných kapitolách v návode na používanie.

### Ako nastaviť: Funkcie ohrevu



### Ako nastaviť: Steamify – varenie s funkciou ohrevu parou



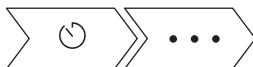
### Ako nastaviť: Sprievodca pečením



### Ako nastaviť: Čas prípravy



**Odloženie:** Začiatok a koniec prípravy



**Zrušenie:** Nastavte časovač



**Spôsob používania:** Teplotná sonda



## 17. OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

---

Materiály označené symbolom odovzdajte na recykláciu. Obal hodťte do príslušných kontajnerov na recykláciu. Chráňte životné prostredie a zdravie ľudí a recyklujte odpad z elektrických a elektronických spotrebičov. Nelikvidujte spotrebiče označené symbolom spolu s odpadom z domácností. Výrobok odovzdajte v miestnom recyklačnom zariadení alebo sa obráťte na obecný alebo mestský úrad.

## PARA UNOS RESULTADOS PERFECTOS

---

Gracias por elegir este producto AEG. Lo hemos creado para brindarle un rendimiento impecable durante muchos años, con tecnologías innovadoras que lo ayudan a simplificar la vida, características que quizás no encuentre en los electrodomésticos comunes. Dedique unos minutos a leer este documento para sacarle el máximo partido.

Visite nuestro sitio web para:



Obtener consejos, folletos, soluciones a problemas e información de servicio y reparación:

[www.aeg.com/support](http://www.aeg.com/support)



Registrar su producto para recibir un mejor servicio:

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



Comprar accesorios, artículos de consumo y piezas de recambio originales para su aparato:

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

## ATENCIÓN AL CLIENTE Y SERVICIO

---

Le recomendamos que utilice recambios originales.

Cuando se ponga en contacto con nuestro Centro de servicio técnico, asegúrese de tener los siguientes datos disponibles: Modelo, código numérico del producto (PNC), número de serie. La información se encuentra en la placa de características.

Advertencia / Precaución - Información sobre seguridad

Información general y consejos

Información relativa al medioambiente

Salvo modificaciones.

## CONTENIDO

---

<b>1. INFORMACIÓN SOBRE SEGURIDAD...</b>	<b>475</b>	<b>3. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO.....</b>	<b>481</b>
1.1 Seguridad de niños y personas vulnerables.....	476	3.1 Resumen general.....	481
1.2 Instrucciones generales de seguridad.....	476	3.2 Accesorios.....	481
<b>2. INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD.....</b>	<b>477</b>	<b>4. CÓMO ENCENDER Y APAGAR EL HORNO.....</b>	<b>482</b>
2.1 Instalación.....	477	4.1 Panel de mandos.....	482
2.2 Conexión eléctrica.....	478	4.2 Pantalla.....	483
2.3 Uso.....	479	<b>5. ANTES DEL PRIMER USO.....</b>	<b>485</b>
2.4 Mantenimiento y limpieza.....	480	5.1 Limpieza inicial .....	485
2.5 Cocción al vapor.....	480	5.2 Primera conexión.....	485
2.6 Iluminación interna.....	480	5.3 Precalentamiento inicial.....	485
2.7 Asistencia técnica.....	481	5.4 Cómo configurar: Dureza del agua.....	485
2.8 Eliminación.....	481		

# INFORMACIÓN SOBRE SEGURIDAD

---

<b>6. USO DIARIO.....</b>	<b>486</b>	<b>11.3 Instrucciones de uso:</b> Limpieza vapor..... 504	
<b>6.1 Cómo ajustar: Funciones de cocción.....</b>	<b>487</b>	<b>11.4 Aviso de limpieza.....</b> 505	
<b>6.2 Cómo ajustar: Steamify - Función de cocción al vapor.....</b>	<b>487</b>	<b>11.5</b> Instrucciones de uso: Descalcificación..... 505	
<b>6.3 Cómo ajustar: Cocción asistida.....</b>	<b>489</b>	<b>11.6 Avisador para descalcificación..</b> 506	
<b>6.4 Funciones de cocción.....</b>	<b>489</b>	<b>11.7 Instrucciones de uso: Aclarado..</b> 507	
<b>6.5 Notas sobre: Horneado húmedo + ventilador.....</b>	<b>492</b>	<b>11.8 Recordatorio de secado.....</b> 507	
<b>7. FUNCIONES DEL RELOJ.....</b>	<b>492</b>	<b>11.9 Instrucciones de uso: Desecar..</b> 507	
<b>7.1 Descripción de funciones de reloj</b>	<b>492</b>	<b>11.10 Instrucciones de uso: Vaciado del depósito.....</b> 507	
<b>7.2 Cómo ajustar: Funciones de reloj</b>	<b>493</b>	<b>11.11 Cómo quitar e instalar: Puerta.</b> 508	
<b>8. INSTRUCCIONES DE USO:</b> <b>ACCESORIOS.....</b>	<b>495</b>	<b>11.12 Cómo cambiar: Bombilla.....</b> 509	
<b>8.1 Inserción de accesorios.....</b>	<b>495</b>	<b>12. SOLUCIÓN DE PROBLEMAS.....</b> 510	
<b>8.2 Sonda térmica.....</b>	<b>495</b>	<b>12.1 Qué hacer si.....</b> 510	
<b>9. FUNCIONES ADICIONALES.....</b>	<b>497</b>	<b>12.2 Cómo administrar: Códigos de error.....</b> 511	
<b>9.1 Cómo guardar: Favoritos.....</b>	<b>497</b>	<b>12.3 Datos de servicio.....</b> 512	
<b>9.2 Bloqueo función.....</b>	<b>498</b>	<b>13. EFICACIA ENERGÉTICA.....</b> 512	
<b>9.3 Desconexión automática.....</b>	<b>498</b>	<b>13.1 Información del producto y hoja de información del producto*</b>	<b>512</b>
<b>9.4 Ventilador de enfriamiento.....</b>	<b>498</b>	<b>13.2 Ahorro energético.....</b> 513	
<b>10. CONSEJOS.....</b>	<b>499</b>	<b>14. ESTRUCTURA DEL MENÚ.....</b> 514	
<b>10.1 Recomendaciones de cocción.....</b>	<b>499</b>	<b>14.1 Menú.....</b> 514	
<b>10.2 Horneado húmedo + ventilador.</b>	<b>499</b>	<b>14.2 Submenú de: Limpieza.....</b> 514	
<b>10.3 Horneado húmedo + ventilador - accesorios recomendados.....</b>	<b>500</b>	<b>14.3 Submenú de: Opciones.....</b> 515	
<b>10.4 Tablas de cocción para organismos de control.....</b>	<b>500</b>	<b>14.4 Submenú de: Configuración.....</b> 516	
<b>11. MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA.....</b>	<b>503</b>	<b>14.5 Submenú para: Asistencia.....</b> 516	
<b>11.1 Notas sobre la limpieza.....</b>	<b>503</b>	<b>15. ¡ES FÁCIL!.....</b> 516	
<b>11.2 Cómo quitar: Carriles de apoyo</b>	<b>504</b>	<b>16. ¡TOME UN ATAJO!.....</b> 518	
		<b>17. ASPECTOS MEDIOAMBIENTALES.....</b> 519	

## 1. INFORMACIÓN SOBRE SEGURIDAD

---

Antes de instalar y utilizar el aparato, lea atentamente las instrucciones facilitadas. El fabricante no se hace responsable de lesiones o daños producidos como resultado de una instalación o un uso incorrectos. Conserve siempre estas instrucciones en lugar seguro y accesible para futuras consultas.

## 1.1 Seguridad de niños y personas vulnerables

- Este aparato puede ser utilizado por niños de 8 años en adelante y personas cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales estén disminuidas o que carezcan de la experiencia y conocimientos suficientes para manejarlo, siempre que cuenten con las instrucciones o la supervisión sobre el uso del electrodoméstico de forma segura y comprendan los riesgos. Es necesario mantener alejados del aparato a los niños de menos de 8 años, así como a las personas con minusvalías importantes y complejas, salvo que estén bajo supervisión continua.
- Es necesario vigilar a los niños para que no jueguen con el aparato.
- Mantenga todo el material de embalaje fuera del alcance de los niños y deséchelo de forma adecuada.
- ADVERTENCIA:** El horno y las piezas accesibles se calientan mucho durante el funcionamiento. Mantenga a los niños y las mascotas alejados del aparato cuando esté en uso y cuando se enfrie.
- Si este aparato tiene un bloqueo de seguridad para niños, debe activarlo.
- La limpieza y mantenimiento de usuario del producto no podrán ser realizados por niños sin supervisión.

## 1.2 Instrucciones generales de seguridad

- Este aparato está diseñado exclusivamente para cocinar.
- Este aparato está diseñado para uso doméstico en interiores.
- Este aparato se puede utilizar en oficinas, habitaciones de hotel, habitaciones de Bed&Breakfast, casas de campo y otros alojamientos similares donde dicho uso no exceda (en promedio) los niveles de uso doméstico.
- Solo un electricista cualificado puede instalar este aparato y sustituir el cable.

- No utilice el aparato antes de instalarlo en la estructura empotrada.
- Desenchufe el aparato de la red eléctrica antes de realizar tareas de mantenimiento.
- Si el cable de alimentación sufre algún daño, el fabricante, su servicio técnico autorizado o un profesional tendrán que cambiarlo para evitar riesgos.
- **ADVERTENCIA:** Asegúrese de que el aparato está apagado antes de cambiar la bombilla para evitar el riesgo de descarga eléctrica.
- **ADVERTENCIA:** El horno y las piezas accesibles se calientan mucho durante el funcionamiento. Preste mucha atención para no tocar las resistencias.
- Utilizar siempre guantes o manoplas para horno para retirar o introducir accesorios o recipientes.
- Utilice únicamente la sonda térmica (la sonda de temperatura interna) recomendada para este aparato.
- Para retirar los carriles de apoyo, tire primero del frontal del carril y, a continuación, separe el extremo trasero de las paredes laterales. Instale los carriles de apoyo en el orden inverso.
- No utilice un limpiador a vapor para limpiar el aparato.
- No utilice productos de limpieza abrasivos ásperos ni rascadores de metal afilado para limpiar el cristal de las tapas abisagradas de la placa si no quiere araÑar su superficie, lo que podría hacer que el cristal se hiciese añicos.

## 2. INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

---

### 2.1 Instalación



#### **ADVERTENCIA!**

Sólo un técnico cualificado puede instalar el aparato.

- Retire todo el embalaje.
- No instale ni utilice un aparato dañado.
- Siga las instrucciones de instalación suministradas con el aparato.

# INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- Tenga cuidado al mover el aparato, porque es pesado. Utilice siempre guantes de protección y calzado cerrado.
- No tire nunca del aparato sujetando el asa.
- Instale el aparato en un lugar seguro y adecuado que cumpla los requisitos de instalación.
- Respete siempre la distancia mínima entre el aparato y los demás electrodomésticos y mobiliario.
- Antes de montar el aparato, compruebe si la puerta del horno se abre sin limitaciones.
- El aparato está equipado con un sistema de refrigeración eléctrica. Debe utilizarse con la fuente de alimentación eléctrica.
- La unidad empotrada debe cumplir los requisitos de estabilidad de la norma DIN 68930.

Altura mínima del armario (Altura mínima del armario debajo de la encimera)	578 (600) mm
Ancho del armario	560 mm
Profundidad del armario	550 (550) mm
Altura de la parte frontal del aparato	594 mm
Altura de la parte trasera del aparato	576 mm
Anchura de la parte frontal del aparato	595 mm
Anchura de la parte trasera del aparato	559 mm
Fondo del aparato	567 mm
Fondo empotrado del aparato	546 mm
Fondo con la puerta abierta	1027 mm
Tamaño mínimo de la abertura de ventilación. Abertura situada en la parte trasera inferior	560x20 mm
Longitud del cable de alimentación. El cable está en la esquina derecha de la parte trasera	1500 mm
Tornillos de montaje	4x25 mm

## 2.2 Conexión eléctrica



### ADVERTENCIA!

Riesgo de incendios y descargas eléctricas.

- Todas las conexiones eléctricas deben realizarlas electricistas cualificados.
- El aparato debe conectarse a tierra.

- Asegúrese de que los parámetros de la placa de características son compatibles con los valores eléctricos del suministro eléctrico.
- Utilice siempre una toma con aislamiento de conexión a tierra correctamente instalada.
- No utilice adaptadores de enchufes múltiples ni cables prolongadores.
- Asegúrese de no provocar daños en el enchufe ni en el cable de red. Si es necesario cambiar el cable de alimentación del aparato, debe hacerlo el centro de servicio técnico autorizado.
- Evite que el cable de red toque o entre en contacto con la puerta del aparato o con el hueco por debajo del aparato, especialmente mientras funciona o si la puerta está caliente.
- Los mecanismos de protección contra descargas eléctricas de componentes con corriente y aislados deben fijarse de forma que no puedan aflojarse sin utilizar herramientas.
- Conecte el enchufe a la toma de corriente únicamente cuando haya terminado la instalación. Asegúrese de tener acceso al enchufe del suministro de red una vez finalizada la instalación.
- Si la toma de corriente está floja, no conecte el enchufe.
- No desconecte el aparato tirando del cable de conexión a la red. Tire siempre del enchufe.
- Use únicamente dispositivos de aislamiento apropiados: línea con protección contra los cortocircuitos, fusibles (tipo tornillo que puedan retirarse del soporte), dispositivos de fuga a tierra y contactores.
- La instalación eléctrica debe tener un dispositivo de aislamiento que permita desconectar el aparato de todos los polos de la red. El dispositivo de aislamiento debe tener una apertura de contacto con una anchura mínima de 3 mm.
- El aparato se suministra con enchufe y cable de red.

## 2.3 Uso



### ADVERTENCIA!

Riesgo de lesiones, quemaduras y descargas eléctricas o explosiones.

- No cambie las especificaciones de este aparato.
- Asegúrese de que las aberturas de ventilación no están bloqueadas.
- No deje el aparato desatendido durante el funcionamiento.
- Apague el aparato después de cada uso.
- Tenga cuidado al abrir la puerta del aparato mientras funciona. Puede liberarse aire caliente.
- No utilice el aparato con las manos mojadas ni con agua en contacto.
- No ejerza presión sobre la puerta abierta.
- No utilice el aparato como superficie de trabajo ni para depositar objetos.
- Abra la puerta del aparato con cuidado. El uso de ingredientes con alcohol puede provocar una mezcla de alcohol y aire.
- No deje que las chispas ni las llamas abiertas entren en contacto con el aparato cuando abra la puerta.
- No coloque productos inflamables o artículos mojados con productos inflamables dentro, cerca o sobre el aparato.



### ADVERTENCIA!

Podría dañar el aparato.

- Para evitar daños o decoloraciones en el esmalte:
  - no coloque recipientes ni otros objetos directamente en la base.
  - no coloque papel de aluminio directamente en la parte inferior del interior del aparato.

# INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- no ponga agua directamente en el aparato caliente.
- no deje platos húmedos ni alimentos en el aparato una vez finalizada la cocción.
- tenga cuidado al retirar o instalar los accesorios.
- La pérdida de color del esmalte o el acero inoxidable no afecta al rendimiento del aparato.
- Utilice una bandeja honda para pasteles húmedos. Los jugos de las frutas provocan manchas permanentes.
- Cocina siempre con la puerta del aparato cerrada.
- Si el aparato se instala detrás de un panel de un mueble (por ejemplo una puerta) asegúrese de que la puerta nunca esté cerrada mientras funciona el aparato. El calor y la humedad pueden acumularse detrás de un panel del armario cerrado y provocar daños al aparato, el alojamiento o el suelo. No cierre del panel del armario hasta que el aparato se haya enfriado completamente después de su uso.

## 2.4 Mantenimiento y limpieza



### ADVERTENCIA!

Existe riesgo de lesiones, incendios o daños al aparato.

- Antes de proceder con el mantenimiento, apague el aparato y desconecte el enchufe de la red.
- Asegúrese de que el aparato esté frío. Los paneles de cristal pueden romperse.
- Cambie inmediatamente los paneles de cristal de la puerta que estén dañados. Póngase en contacto con el servicio técnico autorizado.
- Tenga cuidado al desmontar la puerta del aparato. ¡La puerta es muy pesada!
- Limpie periódicamente el aparato para evitar el deterioro del material de la superficie.
- Limpie el aparato con un paño suave humedecido. Utilice solo detergentes neutros. No utilice productos abrasivos, estropajos duros, disolventes ni objetos metálicos.
- Si utiliza aerosoles de limpieza para hornos, siga las instrucciones de seguridad del envase.

## 2.5 Cocción al vapor



### ADVERTENCIA!

Existe riesgo de lesiones y daños en el aparato.

- El vapor liberado puede causar quemaduras:
  - Tenga cuidado al abrir la puerta del aparato cuando la función esté activada. Pueden liberarse vapores.
  - Abra la puerta del aparato con cuidado después del funcionamiento de la cocción al vapor.

## 2.6 Iluminación interna



### ADVERTENCIA!

Riesgo de descarga eléctrica.

- En cuanto a la(s) bombilla(s) de este producto y las de repuesto vendidas por separado: Estas bombillas están destinadas a soportar condiciones físicas extremas en los aparatos domésticos, como la temperatura, la vibración, la humedad, o están destinadas a señalar información sobre el estado de funcionamiento del aparato. No están destinadas a utilizarse en otras aplicaciones y no son adecuadas para la iluminación de estancias domésticas.
- Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia energética G.
- Utilice solo bombillas de las mismas características .

## 2.7 Asistencia técnica

- Para reparar el aparato, póngase en contacto con el centro de servicio autorizado.
- Utilice solamente piezas de recambio originales.

## 2.8 Eliminación



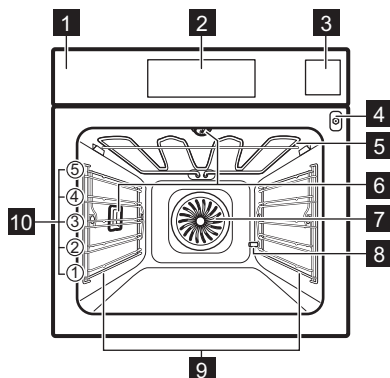
### ADVERTENCIA!

Existe riesgo de lesiones o asfixia.

- Contacte con las autoridades locales para saber cómo desechar correctamente el aparato.
- Desconecte el aparato de la red.
- Corte el cable eléctrico cerca del aparato y deséchelo.
- Retire el pestillo de la puerta para evitar que los niños o las mascotas queden atrapados en el aparato.

# 3. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

## 3.1 Resumen general

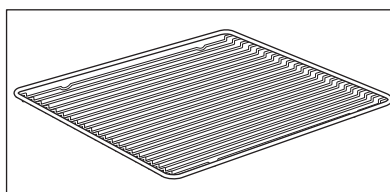


- |    |                                    |
|----|------------------------------------|
| 1  | Panel de mandos                    |
| 2  | Pantalla                           |
| 3  | Compartimento de agua              |
| 4  | Toma de la sonda térmica           |
| 5  | Resistencia                        |
| 6  | Bombilla                           |
| 7  | Ventilador                         |
| 8  | Descalcificación de tubo de salida |
| 9  | Soporte de parrilla extraíble      |
| 10 | Posiciones de las parrillas        |

## 3.2 Accesorios

### Parrilla

Para utensilios de cocina, moldes de pastelería, asados.

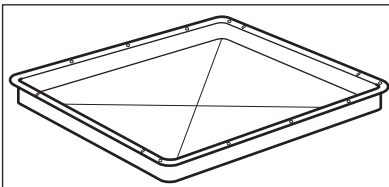


# CÓMO ENCENDER Y APAGAR EL HORNO

---

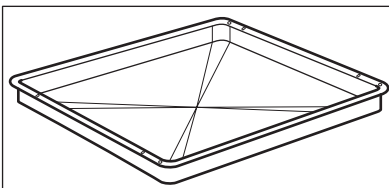
## Bandeja

Para bizcochos y galletas.



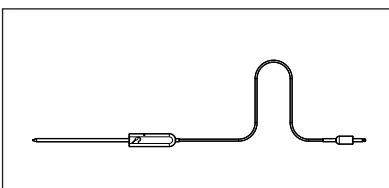
## Parrilla/sartén para asar

Para hornear y asar o como bandeja para grasa.



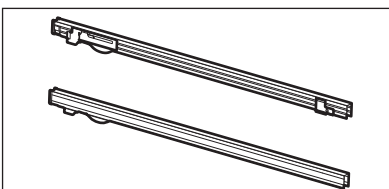
## Sonda térmica

Para medir la temperatura interior de los alimentos.



## Carries telescopicos

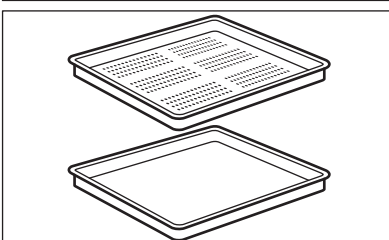
Para insertar y retirar bandejas y alambres más fácilmente.



## Utensilios de cocción al vapor

Un contenedor de alimentos perforado y sin perforar.

Los utensilios de cocción al vapor drenan el agua de condensación de los alimentos durante la cocción al vapor. Utilícelos para preparar verduras, pescado, pechugas de pollo. El ajuste no es adecuado para alimentos que deban remojarse en agua, p. ej., arroz, polenta, pasta.

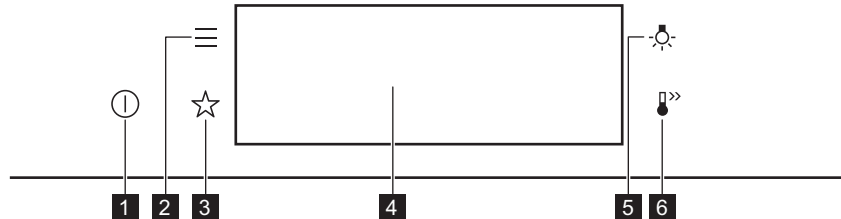


## 4. CÓMO ENCENDER Y APAGAR EL HORNO

---

### 4.1 Panel de mandos

# CÓMO ENCENDER Y APAGAR EL HORNO



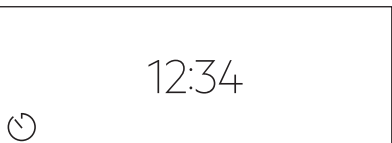
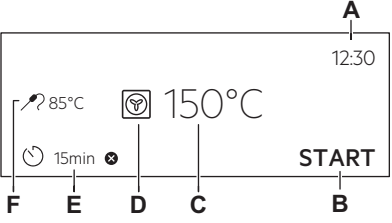
<b>1</b>	Encendido/ON / Apagado/OFF	Mantenga pulsado para encender y apagar el horno.
<b>2</b>	Menú	Enumera las funciones del horno.
<b>3</b>	Favoritos	Muestra los ajustes favoritos.
<b>4</b>	Pantalla	Muestra los ajustes actuales del horno.
<b>5</b>	Interruptor de la lámpara	Enciende y apaga la luz.
<b>6</b>	Calentamiento rápido	Para activar y desactivar la función: Calentamiento rápido.

 Pulse el botón	 Mover	 Mantener pulsado
Tocar la superficie con la punta de los dedos.	Deslizar la punta del dedo sobre la superficie.	Tocar la superficie durante 3 segundos.

## 4.2 Pantalla

12:30 150 °C START	Tras encenderse, muestra la pantalla principal con la función de cocción y la temperatura por defecto.
--------------------------	--

# CÓMO ENCENDER Y APAGAR EL HORNO

	Si no usa el horno durante 2 minutos, la pantalla pasa al modo de espera.
	Durante el cocinado, la pantalla muestra las funciones seleccionadas y otras opciones disponibles.
 <p>A 12:30 F E D C B START B. INICIO/PARAR C. Temperatura D. Funciones de cocción E. Temporizador F. Sonda térmica (solo en modelos seleccionados)</p>	Pantalla con conjunto de funciones clave. A. Hora B. INICIO/PARAR C. Temperatura D. Funciones de cocción E. Temporizador F. Sonda térmica (solo en modelos seleccionados)

## Indicadores de pantalla

### Indicadores básicos - para navegar por la pantalla.

OK Para confirmar la selección o el ajuste.	< Para retroceder un nivel en el menú.	↶ Para deshacer la última acción.	⊕ Para activar y desactivar las opciones.
--	---	--------------------------------------	--

**Sonar la alarma indicadores de función** - cuando finaliza el tiempo de cocción seleccionado, suena una señal acústica.

 La función está activada.	 La función está activada. La cocción se detiene automáticamente.	 El sonido de la alarma está apagado.
--	--	---

## Indicadores de temporizador

 Para ajustar la función: Inicio retardado.	 Para cancelar el ajuste.
---	---

## 5. ANTES DEL PRIMER USO



### ADVERTENCIA!

Consulte los capítulos sobre seguridad.

### 5.1 Limpieza inicial

<b>Paso 1</b>	<b>Paso 2</b>	<b>Paso 3</b>
Retire todos los accesorios del horno y carriles laterales extraíbles del horno.	Limpie el horno y los accesorios con un paño suave humedecido en agua templada y jabón neutro.	Coloque los accesorios y carriles de apoyo extraíbles en el horno.

### 5.2 Primera conexión

La pantalla muestra un mensaje de bienvenida después de la primera conexión.

Debe ajustar: Idioma, Brillo de la pantalla, Tono de teclas, Volumen del timbre, Dureza del agua, Hora.

### 5.3 Precalentamiento inicial

	Precaliente el horno vacío antes de utilizarlo por primera vez.
<b>Paso 1</b>	Retire todos los accesorios y carriles de apoyo extraíbles del horno.
<b>Paso 2</b>	Seleccione la temperatura máxima para la función: . Deje funcionar el horno 1 hora.
<b>Paso 3</b>	Seleccione la temperatura máxima para la función: . Deje funcionar el horno 15 minutos.

El horno puede emitir olores y humos durante el precalentamiento. Asegúrese de que la sala esté ventilada.

### 5.4 Cómo configurar: Dureza del agua

Cuando conecte el horno a la corriente eléctrica, deberá ajustar el nivel de dureza del agua. Use el test reactivo suministrado junto con los utensilios de cocción al vapor.

# USO DIARIO

			
Paso 1	Paso 2	Paso 3	Paso 4
Introduzca el test reactivo en el agua durante aproximadamente 1 segundo. No ponga el test reactivo bajo el grifo.	Agite el test reactivo para eliminar el exceso de agua.	Tras 1 minuto, compruebe la dureza del agua de acuerdo con la siguiente tabla.	Ajuste el nivel de dureza del agua: Menú / Ajustes / Configuración / Dureza del agua.
<p>① Los colores del test reactivo seguirán cambiando. No verifique la dureza del agua más de 1 minuto después de la prueba.</p>			
Puede cambiar el nivel de dureza del agua en el menú: Ajustes / Configuración / Dureza del agua.			

En la tabla se muestra el rango de dureza del agua (dH) junto con el nivel correspondiente de depósito de calcio y la clasificación del agua. Ajuste el nivel de dureza del agua de acuerdo con la tabla.

Dureza del agua		Test reactivo	Depósito de calcio (mmol/l)	Depósito de calcio (mg/l)	Clasificación del agua
Nivel	dH				
1	0 - 7	<input type="text"/> <input checked="" type="text"/>	0 - 1,3	0 - 50	blanda
2	8 - 14	<input checked="" type="text"/> <input checked="" type="text"/>	1,4 - 2,5	51 - 100	intermedia
3	15 - 21	<input checked="" type="text"/> <input checked="" type="text"/> <input checked="" type="text"/>	2,6 - 3,8	101 - 150	dura
4	≥ 22	<input checked="" type="text"/> <input checked="" type="text"/> <input checked="" type="text"/> <input checked="" type="text"/>	≥ 3,9	≥ 151	muy dura

Cuando el nivel de dureza del agua sea 4, llene el compartimento de agua con agua embotellada.

## 6. USO DIARIO



### ADVERTENCIA!

Consulte los capítulos sobre seguridad.

## 6.1 Cómo ajustar: Funciones de cocción

<b>Paso 1</b>	Encienda el horno. La pantalla muestra la función de cocción por defecto.
<b>Paso 2</b>	Pulse el símbolo de la función de cocción para entrar en el submenú.
<b>Paso 3</b>	Seleccione la función de cocción y pulse: OK. La pantalla muestra: temperatura.
<b>Paso 4</b>	Ajuste: temperatura. Pulse: OK.
<b>Paso 5</b>	Pulse: START . Sonda térmica - puede conectar la sonda en cualquier momento antes o durante la cocción.
STOP - pulse para desactivar la función de cocción.	
<b>Paso 6</b>	Apague el horno.

¡Tome un atajo!



## 6.2 Cómo ajustar: Steamify - Función de cocción al vapor

<b>Paso 1</b>	Encienda el horno. Seleccione el símbolo de la función de cocción y púlselo para entrar en el submenú.
<b>Paso 2</b>	Pulse . Ajuste la función de cocción al vapor.
<b>Paso 3</b>	Pulse: OK. La pantalla muestra los ajustes de temperatura.
<b>Paso 4</b>	Ajuste la temperatura. El tipo de función de cocción al vapor dependerá de la temperatura ajustada.
<b>Vapor para cocinar al vapor</b> 50 - 100 °C	Para cocinar al vapor verduras, granos, legumbres, mariscos, terrinas y postres de cuchara.
<b>Vapor para guisar</b> 105 - 130 °C	Para cocinar carne o pescado estofados y asados, pan y aves, así como pasteles de queso y cazuelas.

# USO DIARIO

<b>Vapor para un crujiente suave</b> 135 - 150 °C	Para carnes, cazuelas, verduras rellenas, pescado y gratinado. Gracias a la combinación de vapor y calor, la carne queda más tierna y jugosa, con una superficie crujiente. Si ajusta el temporizador, la función de grill se activa automáticamente en los últimos minutos del proceso de cocción para dar al plato un gratinado suave.
<b>Vapor para hornear y asar</b> 155 - 230 °C	Para platos asados y horneados carnes, pescados, aves, hojaldre relleno, tartas, muffins, gratinado, verduras y platos de panadería. Si ajusta el temporizador y colocado en la comunidad en el primer nivel, el calor inferior se activa automáticamente en los últimos minutos del proceso de cocción para dar al plato una base crujiente.
<b>Paso 5</b>	Pulse: OK.
<b>Paso 6</b>	Presione la tapa del compartimento de agua para abrirla.
<b>Paso 7</b>	Llene el depósito de agua con agua fría hasta el nivel máximo (unos 950 ml) hasta que suene la señal o aparezca el mensaje en la pantalla. La reserva de agua es suficiente para unos 50 minutos. No llene el compartimento de agua por encima de su capacidad máxima. Existe el riesgo de fuga de agua, derrames y daños al mobiliario.
	 <b>ADVERTENCIA!</b> Utilice únicamente agua fría del grifo. No utilice agua filtrada (desmineralizada) ni destilada. No utilice otros líquidos. No vierta líquidos inflamables o con alcohol en el compartimento de agua.
<b>Paso 8</b>	Empuje el compartimento de agua hasta su posición inicial.
<b>Paso 9</b>	Pulse: START . El vapor aparece después de aproximadamente 2 minutos. Cuando el horno alcanza la temperatura establecida, suena la señal.
<b>Paso 10</b>	Una señal acústica avisa de que el compartimento de agua se queda sin agua. Rellene el compartimento de agua.
<b>Paso 11</b>	Apague el horno.
<b>Paso 12</b>	Vacie el compartimento de agua después de cada cocción. Consulte el capítulo "Mantenimiento y limpieza", Vaciado del depósito.
<b>Paso 13</b>	El agua residual puede condensarse en el interior. Después de cocinar, tenga cuidado siempre que abra la puerta del horno. Cuando el horno esté frío, seque el interior con un paño suave.

¡Tome un atajo!



### 6.3 Cómo ajustar: Cocción asistida

Para cada plato de este submenú se recomienda una función y temperatura. Puede ajustar el tiempo y la temperatura.

Para algunos de los platos, también puede cocinar con:

- Peso automático
- Sonda térmica

El grado de cocinado de un plato:

- Poco hecho o Menos
- Al punto
- Muy hecho o Muy hecho

<b>Paso 1</b>	Encienda el horno.
<b>Paso 2</b>	Pulse: 
<b>Paso 3</b>	Pulse:  . Introduzca: Cocción asistida.
<b>Paso 4</b>	Elija un tipo de plato o comida.
<b>Paso 5</b>	Pulse: START .

¡Tome un atajo!



### 6.4 Funciones de cocción

#### ESTÁNDAR

Función de cocción	Aplicación
 Grill	Para asar al grill alimentos de poco espesor y tostar pan.

# USO DIARIO

Función de cocción	Aplicación
 <b>Grill turbo</b>	Asado con aire caliente para piezas de carne más grandes o aves con hueso en un nivel. Para gratinar y dorar.
 <b>Aire caliente</b>	Para hornear en hasta tres posiciones de parrilla a la vez y para secar alimentos. Ajuste la temperatura entre 20 y 40°C menos que para Cocción convencional.
 <b>Congelados</b>	Para productos precocinados (por ejemplo, patatas fritas, porciones de patata o rollitos de primavera) crujientes.
 <b>Cocción convencional</b>	Para hornear y asar alimentos en una posición de parrilla.
 <b>Función Pizza</b>	Para hornear pizza. Para obtener un dorado más intenso y una base más crujiente.
 <b>Calor inferior</b>	Para hornear pasteles con base crujiente y conservar alimentos.

## PLATOS ESPECIALES

Función de cocción	Aplicación
 <b>Conservar</b>	Para conservar verduras (p.ej. encurtidos).
 <b>Desecar alimentos</b>	Para secar rodajas de fruta, verduras y champiñones.
 <b>Calientaplatos</b>	Para precalentar platos para servir.

Función de cocción	Aplicación
 <b>Descongelar</b>	Para descongelar alimentos (verduras y frutas). El tiempo de descongelación depende de la cantidad y el tamaño de los alimentos congelados.
 <b>Gratinar</b>	Para platos como lasañas o patatas gratinadas. Para gratinar y dorar.
 <b>Cocción lenta</b>	Para preparar asados tiernos y jugosos.
 <b>Mantener Caliente</b>	Para mantener calientes los alimentos.
 <b>Horneado húmedo + ventilador</b>	Función diseñada para ahorrar energía durante la cocción. Cuando se utiliza esta función, la temperatura del horno puede diferir de la temperatura programada. Se utiliza el calor residual. La potencia calorífica puede reducirse. Para más información, consulte el capítulo "Uso diario", Notas sobre: Horneado húmedo + ventilador.

## VAPOR

Función de cocción	Aplicación
 <b>Steamify</b>	Use el vapor para cocinar al vapor, guisar, dorar suavemente, hornear y asar.
 <b>Regenerar con vapor</b>	El recalentamiento de los alimentos con vapor evita que se reseque su superficie. El calor se distribuye de forma suave y uniforme, recuperando el sabor y el aroma de los alimentos como si estuvieran recién hechos. Esta función se puede usar para recalentar alimentos directamente en el plato. Puede recalentar más de un plato al mismo tiempo usando diferentes niveles.
 <b>Horneado de pan</b>	Use esta función para preparar pan y rollitos con resultados profesionales y conseguir alimentos crujientes y dorados.

# FUNCIONES DEL RELOJ

---

Función de cocción	Aplicación
 <b>Leudar masas</b>	Para acelerar el levado de la masa de levadura. Evita que la superficie de la masa se reseque y mantiene su elasticidad.
 <b>Vapor solo</b>	Para cocinar al vapor verduras, guarniciones, pescado.
 <b>Humedad alta</b>	Esta función es adecuada para cocinar platos delicados como pudín, flan, terrinas y pescado.
 <b>Humedad baja</b>	Esta función es adecuada para carne, aves, platos al horno y estofados. Gracias a la combinación de vapor y calor, la carne queda más tierna y jugosa, con una superficie crujiente.

## 6.5 Notas sobre: Horneado húmedo + ventilador

Esta función se utilizaba para cumplir con los requisitos de eficiencia energética y diseño ecológico según EU 65/2014 y EU 66/2014. Pruebas conforme a EN 60350-1.

La puerta del horno debe estar cerrada durante la cocción para que no se interrumpe la función y el horno funcione con la máxima eficiencia energética posible.

Cuando se utiliza esta función, la lámpara se apaga automáticamente después de 30 s.

Consulte las instrucciones de cocción en el capítulo "Consejos", Horneado húmedo + ventilador. Para recomendaciones generales sobre ahorro energético, consulte el capítulo "Eficiencia energética", ahorro energético.

# 7. FUNCIONES DEL RELOJ

---

## 7.1 Descripción de funciones de reloj

Función de reloj	Aplicación
Tiempo de cocción	Para ajustar la duración de la cocción. El máximo es 23 h 59 min.
Finalizar acción	Para ajustar lo que ocurre al finalizar el temporizador.
Inicio retardado	Para posponer el inicio y/o fin de la cocción.
Añadir tiempo	Para ampliar el tiempo de cocción.
Avisador	Para ajustar una cuenta atrás. El máximo es 23 h 59 min. Esta función no influye en el funcionamiento del horno.

Función de reloj	Aplicación
Tiempo de funcionamiento	Controla el tiempo que está activa la función. Tiempo de funcionamiento - puede encenderla y apagarla.

## 7.2 Cómo ajustar: Funciones de reloj

Cómo ajustar el reloj	
<b>Paso 1</b>	Pulse: Hora.
<b>Paso 2</b>	Ajuste la hora. Pulse: OK.

Cómo programar el tiempo de cocción	
<b>Paso 1</b>	Elija la función de cocción y la temperatura.
<b>Paso 2</b>	Pulse: ☰.
<b>Paso 3</b>	Ajuste la hora. Pulse: OK.

¡Tome un atajo!



Cómo elegir la opción de final	
<b>Paso 1</b>	Elija la función de cocción y la temperatura.
<b>Paso 2</b>	Pulse: ☰.
<b>Paso 3</b>	Ajuste el tiempo de cocción.
<b>Paso 4</b>	Pulse: ● ● ● .
<b>Paso 5</b>	Pulse: Finalizar acción.

# FUNCIONES DEL RELOJ

Cómo elegir la opción de final

**Paso 6** Elija el que prefiera: Finalizar acción.

**Paso 7** Pulse: **OK**. Repita la acción hasta que la pantalla muestre la pantalla principal.

Cómo retrasar el inicio de la cocción

**Paso 1** Ajuste la función de cocción y la temperatura.

**Paso 2** Pulse: .

**Paso 3** Ajuste el tiempo de cocción.

**Paso 4** Pulse: • • • .

**Paso 5** Pulse: Inicio retardado.

**Paso 6** Elija el valor.

**Paso 7** Pulse: **OK**. Repita la acción hasta que la pantalla muestre la pantalla principal.

Cómo prolongar el tiempo de cocción

Cuando queda el 10% del tiempo de cocción y parece que la comida no está lista, puede extender el tiempo de cocción. También puede cambiar la función de cocción.

Para prolongar el tiempo de cocción, pulse **+1min**.

Cómo cambiar los ajustes del temporizador

**Paso 1** Pulse: .

**Paso 2** Ajuste el valor del temporizador.

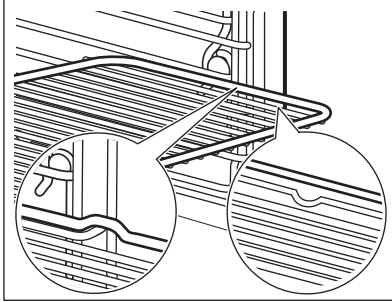
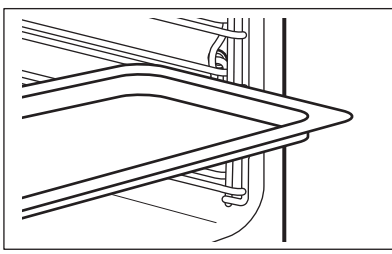
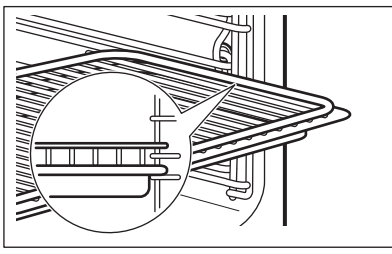
**Paso 3** Pulse: **OK**.

Puede cambiar el tiempo ajustado durante la cocción en cualquier momento.

## 8. INSTRUCCIONES DE USO: ACCESORIOS

### 8.1 Inserción de accesorios

Una pequeña muesca en la parte superior aumenta la seguridad. Las hendiduras también son dispositivos antivuelco. El borde elevado que rodea la bandeja evita que los utensilios de cocina resbalen de la parrilla.

<p><b>Parrilla:</b> Inserte la parrilla entre las guías del carril.</p>	
<p><b>Bandeja / Bandeja honda:</b> Introduzca la bandeja entre las guías del carril de apoyo.</p>	
<p><b>Parrilla, Bandeja / Bandeja honda:</b> Posicione la bandeja entre las guías del carril de apoyo y la parrilla en las guías de encima.</p>	

### 8.2 Sonda térmica

Sonda térmica- mide la temperatura dentro de los alimentos. Puede utilizarse con cualquier otra función de cocción.

# INSTRUCCIONES DE USO: ACCESORIOS

Debe ajustar dos temperaturas:	
°C La temperatura del horno: mínimo 120°C.	 La temperatura interna.

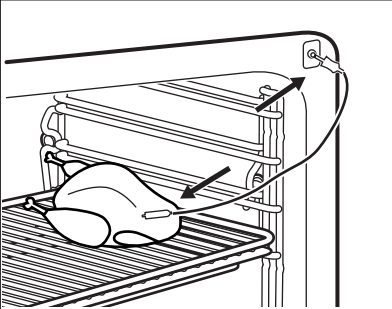
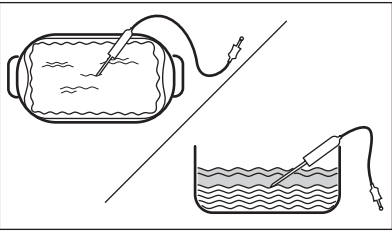
Para obtener un resultado de cocción óptimo:		
Los ingredientes deben estar a temperatura ambiente.	No debe utilizarse para platos líquidos.	Durante la cocción debe permanecer en el plato.

El horno calcula una hora final aproximada para la cocción. Esta hora dependerá de la cantidad de alimentos, de la función de horno programada y de la temperatura.

## Instrucciones de uso: Sonda térmica

<b>Paso 1</b>	Encienda el horno.
<b>Paso 2</b>	Programe una función de cocción y, si es necesario, la temperatura del horno.
<b>Paso 3</b>	Introduzca: Sonda térmica.

Carne, aves y pescado	Estofado
Inserte la punta Sonda térmica en el centro de la carne o el pescado, en la parte más gruesa si es posible. Asegúrese de que al menos 3/4 partes de Sonda térmica están dentro del alimento.	Inserte la punta de Sonda térmica exactamente en el centro del estofado. Sonda térmica La sonda térmica debe mantenerse estable en un lugar durante el horneado. Para ello, úsela con un alimento sólido. Utilice el borde de la bandeja de horneado para sostener el asa de silicona de Sonda térmica. La punta de Sonda térmica no toque la base de una bandeja de hornear.

	
---	---

<b>Paso 4</b>	Enchufe Sonda térmica en la toma de la parte frontal del horno. La pantalla muestra la temperatura actual de: Sonda térmica.
<b>Paso 5</b>	 - pulse para ajustar la temperatura interna de la sonda.
<b>Paso 6</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ● ● - pulse para ajustar la opción preferida:</li> <li>• Sonar la alarma - cuando los alimentos alcanzan la temperatura interna, suena una señal acústica.</li> <li>• Sonar la alarma y parar de cocinar - cuando los alimentos alcanzan la temperatura interna, suena una señal acústica y finaliza la cocción.</li> </ul>
<b>Paso 7</b>	Seleccione la opción y pulse varias veces: OK para ir a la pantalla principal.
<b>Paso 8</b>	<p>Pulse: START .</p> <p>Cuando los alimentos alcancen la temperatura programada, sonará una señal acústica. Puede finalizar o continuar la cocción para asegurarse de que los alimentos estén correctamente cocinados.</p>
<b>Paso 9</b>	<p>Desconecte Sonda térmica el enchufe de la toma y saque el plato del horno.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-left: 20px;">  <b>ADVERTENCIA!</b>            Existe riesgo de quemaduras Sonda térmica se calienta. Tenga mucho cuidado al desconectarla y retirarla del alimento.         </div>

¡Tome un atajo!



## 9. FUNCIONES ADICIONALES

### 9.1 Cómo guardar: Favoritos

Puede guardar sus ajustes favoritos, como la función de cocción, el tiempo de cocción, la temperatura o la función de limpieza. Puede guardar 3 ajustes favoritos.

<b>Paso 1</b>	Encienda el horno.
<b>Paso 2</b>	Seleccione los ajustes preferidos.
<b>Paso 3</b>	Pulse:  Seleccione: Favoritos.
<b>Paso 4</b>	Seleccione: Guardar los ajustes actuales.

# FUNCIONES ADICIONALES

<b>Paso 5</b>	Pulse + para añadir el ajuste a la lista de: Favoritos. Pulse OK.
	↳ - pulse para restablecer el ajuste. ☒ - pulse para cancelar el ajuste.

## 9.2 Bloqueo función

Esta función impide que se produzca accidentalmente un cambio de la función de cocción.

<b>Paso 1</b>	Encienda el horno.
<b>Paso 2</b>	Seleccione una función de cocción.
<b>Paso 3</b>	☆, ☰ - pulse al mismo tiempo para activar la función.
Para desactivar la función, repita el paso 3.	

## 9.3 Desconexión automática

Por motivos de seguridad, el horno se desactiva transcurrido un tiempo si una función de cocción está en funcionamiento y no se modifica ningún ajuste.

 (°C)	 (h)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 230	5.5

La función de desconexión automática no funciona con las siguientes funciones: Luz, Sonda térmica, Hora de fin, Cocción lenta.

## 9.4 Ventilador de enfriamiento

Cuando el horno funciona, el ventilador de enfriamiento se pone en marcha automáticamente para mantener frías las superficies del horno. Una vez apagado el horno, el ventilador sigue funcionando hasta enfriarlo totalmente.

## 10. CONSEJOS

### 10.1 Recomendaciones de cocción

(i)

La temperatura y los tiempos de cocción de las tablas son meramente orientativos. Dependen de las recetas y de la calidad y cantidad de los ingredientes utilizados.

El comportamiento de su horno puede ser diferente al del que tenía anteriormente. Las siguientes sugerencias muestran los ajustes recomendados para la temperatura, el tiempo de cocción y la posición de los estantes para tipos de alimentos concretos.

Si no encuentra los ajustes para una receta especial, busque otra similar.

Para más recomendaciones de cocina, consulte las tablas de cocción en nuestro sitio web. Para encontrar los consejos de cocción, compruebe el número de PNC de la placa de datos del marco frontal del interior del horno.

### 10.2 Horneado húmedo + ventilador

Para obtener el mejor resultado, siga las recomendaciones de la tabla siguiente.

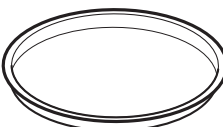
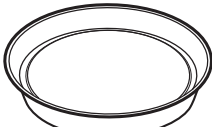
		 (°C)		 (min)
Rollitos dulces, 16 piezas	bandeja o bandeja honda	180	2	25 - 35
Brazo de gitano	bandeja o bandeja honda	180	2	15 - 25
Pescado entero, 0,2 kg	bandeja o bandeja honda	180	3	15 - 25
Galletas, 16 pie- zas	bandeja o bandeja honda	180	2	20 - 30
Mostachones de almendra, 24 piezas	bandeja o bandeja honda	160	2	25 - 35
Muffins, 12 pie- zas	bandeja o bandeja honda	180	2	20 - 30
Tarta salada, 20 piezas	bandeja o bandeja honda	180	2	20 - 30

# CONSEJOS

		 (°C)		 (min)
Galletas crujientes de mesa quebrada, 20 piezas	bandeja o bandeja honda	140	2	15 - 25
Tartaletas, 8 piezas	bandeja o bandeja honda	180	2	15 - 25

## 10.3 Horneado húmedo + ventilador - accesorios recomendados

Utilice molde y recipientes oscuros y mates. Tiene mejor absorción del calor que los platos de color claro y brillantes.

			
Bandeja para pizza	Bandeja para hornear	Ramequines	Molde para base
Oscuro, mate 28 cm de diámetro	Oscuro, mate 26 cm de diámetro	Cerámica 8 cm de diámetro, 5 cm de altura	Oscuro, mate 28 cm de diámetro

## 10.4 Tablas de cocción para organismos de control

### Información para los institutos de pruebas

Pruebas según: EN 60350, IEC 60350.

 HORNEADO EN UN NIVEL. Horneado en moldes				
		 (°C)		 (min)
Bizcocho sin grasa	Aire caliente	140 - 150	35 - 50	2
Bizcocho sin grasa	Cocción convencional	160	35 - 50	2

**HORNEADO EN UN NIVEL.** Horneado en moldes

		(°C)	(min)	
Tarta de manzana, 2 moldes, Ø 20 cm	Aire caliente	160	60 - 90	2
Tarta de manzana, 2 moldes, Ø 20 cm	Cocción convencional	180	70 - 90	1

**HORNEADO EN UN NIVEL.** Galletas

		(°C)	(min)
Mantecados / Pastel de hojaldre	Aire caliente	140	25 - 40
Mantecados / Pastel de hojaldre, precaliente el horno vacío	Cocción convencional	160	20 - 30
Pastelillos, 20 unidades por bandeja, precaliente el horno vacío	Aire caliente	150	20 - 35
Pastelillos, 20 unidades por bandeja, precaliente el horno vacío	Cocción convencional	170	20 - 30

# CONSEJOS



## HORNEADO EN VARIOS NIVELES. Galletas

		(°C)	(min)	
Mantecados / Pastel de hojaldre	Aire caliente	140	25 - 45	1 / 4
Pastelillos, 20 unidades por bandeja, precaliente el horno vacío	Aire caliente	150	23 - 40	1 / 4
Bizcocho sin grasa	Aire caliente	160	35 - 50	1 / 4



## GRILL



Precaliente el horno vacío 5 minutos.



Grill con la temperatura ajustada al máximo.

		(min)	
Tostadas	Grill	1 - 3	5
Bistec de vacuno, dar la vuelta a media cocción	Grill	24 - 30	4

## Información para los institutos de pruebas

Pruebas para la función: Vapor solo.

Pruebas conforme a IEC 60350.



Ajuste la temperatura a 100 °C.

Brócoli, pre-caliente el horno vacío	1 x 2/3 perforado	0.3	3	8 - 9	Coloque la bandeja en la primera posición.
Brócoli, pre-caliente el horno vacío	1 x 2/3 perforado	Máx.	3	10 - 11	Coloque la bandeja en la primera posición.
Guisantes congelados	2 x 2/3 perforado	2 x 1,5	2 y 4	Hasta que la temperatura en el punto más frío alcance 85 °C.	Coloque la bandeja en la primera posición.

## 11. MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA



### ADVERTENCIA!

Consulte los capítulos sobre seguridad.

### 11.1 Notas sobre la limpieza

 <b>Agentes limpiadores</b>	Limpie la parte delantera del horno con un paño suave humedecido en agua templada y jabón suave.
	Utilice un producto de limpieza para limpiar las superficies metálicas.
	Limpie las manchas con un detergente suave.

# MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

Uso diario	Limpie el interior después de cada uso. La acumulación de grasa u otros residuos puede provocar un incendio.  No guarde la comida en el horno más de 20 minutos. Seque el interior con un paño suave después de cada uso.
Accesorios	Limpie todos los accesorios después de cada uso y déjelos secar. Use un paño suave humedecido en agua caliente y detergente suave. No lave los accesorios en el lavavajillas  No limpie los accesorios no adherentes utilizando un limpiador abrasivo ni objetos afilados.

## 11.2 Cómo quitar: Carriles de apoyo

Para limpiar el horno, retire los carriles de apoyo.

<b>Paso 1</b>	Apague el horno y espere a que esté frío.	
<b>Paso 2</b>	Tire con cuidado de los soportes hacia arriba y hacia afuera del tope delantero.	
<b>Paso 3</b>	Tira del extremo delantero del carril de apoyo para separarlo de la pared lateral.	
<b>Paso 4</b>	Extrae los carriles de la sujeción posterior.	
Instale los carriles de apoyo en el orden inverso.		

## 11.3 Instrucciones de uso: Limpieza vapor

Antes de empezar:		
Apague el horno y espere a que esté frío.	Retire todos los accesorios y carriles laterales extraíbles.	Limpie el fondo de la cavidad y el cristal interior de la puerta con un paño suave con agua tibia y un detergente suave.
<b>Paso 1</b>	Llene el compartimento de agua hasta el nivel máximo hasta que suene la señal o aparezca el mensaje en la pantalla.	

<b>Paso 2</b>	Seleccione: Menú / Limpieza.	
Función	Descripción	Duración
Limpieza vapor	Limpieza ligera	30 min
Limpeza a vapor Plus	Limpieza normal Rocíe la cavidad con un detergente.	75 min
<b>Paso 3</b>	Pulse START .Siga las instrucciones que aparecen en pantalla. La señal suena cuando termina la limpieza.	
<b>Paso 4</b>	Pulse cualquier símbolo para desactivar la señal.	
<b>①</b> Cuando esta función está activa, la luz está apagada.		

Cuando termina la limpieza:		
Apague el horno.	Cuando el horno este frío, limpie el interior con un paño suave.	Deje la puerta del horno abierta y espere a que el interior esté seco.

## 11.4 Aviso de limpieza

Se recomienda limpiar cuando aparece el aviso.
Use la función: Limpeza a vapor Plus.

## 11.5 Instrucciones de uso: Descalcificación

Antes de empezar:		
Apague el horno y espere a que esté frío.	Retire todos los accesorios.	Asegúrese de que el compartimento de agua está vacío.

<b>Duración de la primera parte:</b> unos 100 minutos
<b>Paso 1</b> Coloque la bandeja honda en la primera posición.
<b>Paso 2</b> Añada 250 ml de descalcificador al compartimento de agua.

# MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

<b>Paso 3</b>	Vierta agua en el compartimento de agua hasta alcanzar el nivel máximo, hasta que suene la señal o aparezca el mensaje en la pantalla.
<b>Paso 4</b>	Seleccione: Menú / Limpieza.
<b>Paso 5</b>	Active la función y siga las instrucciones de la pantalla. Se inicia la primera parte de la descalcificación.
<b>Paso 6</b>	Cuando finalice la primera parte, vacíe la bandeja honda y vuelva a colocarla en el primer nivel.
<b>Duración de la segunda parte:</b> unos 35 minutos	
<b>Paso 7</b>	Vierta agua en el compartimento de agua hasta alcanzar el nivel máximo, hasta que suene la señal o aparezca el mensaje en la pantalla.
<b>Paso 8</b>	Cuando la función finalice, retire la bandeja honda.

① Cuando esta función está activa, la luz está apagada.

Cuando finalice la descalcificación:		
Apague el horno.	Cuando el horno este frío, seque el interior con un paño suave.	Deje la puerta del horno abierta y espere a que el interior esté seco.
① Si queda algún residuo de cal en el horno después de la descalcificación, la pantalla indicará que se debe repetir el procedimiento.		

## 11.6 Avisador para descalcificación

Hay dos recordatorios que le recuerdan que descalifique el horno. El avisador de descalcificación no puede desactivarse.

Variedad	Descripción
Avisador suave	Recomienda que descalcifique el horno.
Avisador fijo	Obliga a descalcificar el horno. Si no descalifica el aparato cuando el avisador fijo está activo, las funciones de vapor se desactivan.

## 11.7 Instrucciones de uso: Aclarado

Antes de empezar:	
Apague el horno y espere a que esté frío.	Retire todos los accesorios.
<b>Paso 1</b> Coloque la bandeja honda en la primera posición.	
<b>Paso 2</b>	Vierta agua en el compartimento de agua hasta alcanzar el nivel máximo, hasta que suene la señal o aparezca el mensaje en la pantalla.
<b>Paso 3</b>	Seleccione: Menú / Limpieza / Aclarado. Duración: unos 30 minutos
<b>Paso 4</b>	Active la función y siga las instrucciones de la pantalla.
<b>Paso 5</b>	Cuando la función finalice, retire la bandeja honda.
(i) Cuando esta función está activa, la luz está apagada.	

## 11.8 Recordatorio de secado

Después de cocinar con una función de cocción al vapor, la pantalla indica que se debe secar el horno.

Pulse Sí para secar el horno.

## 11.9 Instrucciones de uso: Desecar

Utilícelo después de cocinar con una función de vapor o de limpieza de vapor para secar la cavidad.

<b>Paso 1</b>	Asegúrese de que el horno esté frío.
<b>Paso 2</b>	Retire todos los accesorios.
<b>Paso 3</b>	Ajuste el menú: Limpieza / Desecar.
<b>Paso 4</b>	Siga las instrucciones de la pantalla.

## 11.10 Instrucciones de uso: Vaciado del depósito

Utilice esta función después de cocinar con la función de cocción con vapor para eliminar el agua residual del compartimento de agua.

Antes de empezar:	
Apague el horno y espere a que esté frío.	Retire todos los accesorios.

# MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

<b>Paso 1</b>	Coloque la bandeja honda en la primera posición.
<b>Paso 2</b>	Seleccione: Menú / Limpieza / Vaciado del depósito. Duración: 6 minutos
<b>Paso 3</b>	Active la función y siga las instrucciones de la pantalla.
<b>Paso 4</b>	Cuando la función finalice, retire la bandeja honda.
<p> ⓘ Cuando esta función está activa, la luz está apagada.</p>	

## 11.11 Cómo quitar e instalar: Puerta

Es posible retirar la puerta del horno y los paneles de cristal interiores para limpiarlos. El número de paneles de cristal es diferente según los modelos.



### ADVERTENCIA!

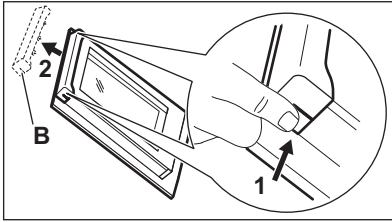
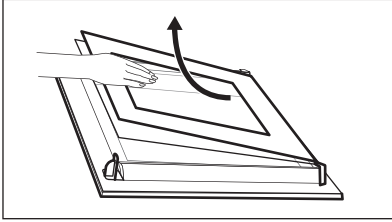
La puerta es pesada.



### PRECAUCIÓN!

Maneje con cuidado el cristal, especialmente alrededor de los bordes del panel frontal. El cristal puede romperse.

<b>Paso 1</b>	Abra la puerta por completo.	
<b>Paso 2</b>	Levante y presione al máximo las palancas de bloqueo (A) de ambas bisagras de la puerta.	
<b>Paso 3</b>	Cierre la puerta del horno hasta la primera posición de apertura (aproximadamente a un ángulo de 70°). Sostenga la puerta con una mano a cada lado y tire de ella hacia arriba y hacia afuera. Ponga la puerta con el lado exterior hacia abajo sobre un paño suave en una superficie nivelada.	

<b>Paso 4</b>	Sujete el marco de la puerta (B) por el borde superior de la puerta por ambos lados y empuje hacia dentro para soltar el cierre.	
<b>Paso 5</b>	Tire del borde del acabado de la puerta hacia delante para desengancharla.	
<b>Paso 6</b>	Sujete uno tras otro los paneles de cristal de la puerta por su borde superior y extráigalos de la guía.	
<b>Paso 7</b>	Limpie el panel de cristal con agua y jabón. Seque el panel de cristal con cuidado. No limpie los paneles de cristal en el lavavajillas.	
<b>Paso 8</b>	Tras la limpieza, lleve a cabo los pasos anteriores en orden inverso.	
<b>Paso 9</b>	Introduzca primero el panel más pequeño y luego el de mayor tamaño y la puerta. Asegúrese de que los cristales se introducen en la posición correcta para evitar el sobrecalentamiento de la superficie de la puerta.	

## 11.12 Cómo cambiar: Bombilla



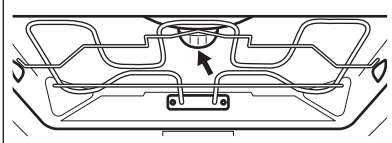
### ADVERTENCIA!

Riesgo de descarga eléctrica.  
La lámpara puede estar caliente.

Antes de reemplazar la bombilla:		
Paso 1	Paso 2	Paso 3
Apague el horno. Espere hasta que el horno esté frío.	Desconecte el horno de la red.	Coloque un paño en el fondo de la cavidad.

# SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

## Bombilla superior

<b>Paso 1</b>	Gire la tapa de cristal para extraerla.	
<b>Paso 2</b>	Retira el anillo metálico y limpia la tapa de vidrio.	
<b>Paso 3</b>	Cambie la bombilla por otra apropiada termorresistente hasta 300 °C.	
<b>Paso 4</b>	Coloque el anillo metálico en la cubierta de cristal e instálela.	

## Luz lateral

<b>Paso 1</b>	Retira el carril de apoyo izquierdo para acceder a la bombilla.
<b>Paso 2</b>	Retira la tapa con un destornillador Torx 20.
<b>Paso 3</b>	Retira y limpia el marco metálico y la junta.
<b>Paso 4</b>	Cambie la bombilla por otra apropiada termorresistente hasta 300 °C.
<b>Paso 5</b>	Vuelve a colocar el marco metálico y la junta. Apriete los tornillos.
<b>Paso 6</b>	Instala los carriles izquierdos de apoyo.

## 12. SOLUCIÓN DE PROBLEMAS



### ADVERTENCIA!

Consulte los capítulos sobre seguridad.

### 12.1 Qué hacer si...

	<b>El horno no se enciende o no se calienta</b>
 <b>Possible causa</b>	 <b>Solución</b>
El horno no está conectado a un suministro eléctrico o está mal conectado.	Compruebe si el horno se ha conectado correctamente a la red eléctrica.

# SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

	El horno no se enciende o no se calienta
	Possible causa
El reloj no está ajustado.	Ajuste el reloj, para más detalles consulte el capítulo, "Funciones del reloj", Cómo ajustar: Funciones de reloj.
La puerta no está bien cerrada.	Cierre la puerta del aparato completamente.
Ha saltado el fusible.	Compruebe si el fusible es la causa del problema. Si el problema persiste, póngase en contacto con un electricista cualificado.
El bloqueo de seguridad del horno está activado.	Consulte el capítulo "Menú", submenú: Opciones.

	Componentes
	Descripción
La bombilla se ha fundido.	Sustituya la bombilla, para más detalles consulte el capítulo "Mantenimiento y limpieza", Cómo cambiar: Bombilla.

El corte de corriente siempre detiene la limpieza. Repita la limpieza si se interrumpe por un corte de corriente.

## 12.2 Cómo administrar: Códigos de error

Cuando se produce el error de software, la pantalla muestra un mensaje de error. En esta sección, encontrará la lista de los problemas que puede manejar por su cuenta.

	Código y descripción
F111 - la Sonda térmica no está introducida correctamente en la toma.	Conecte completamente la Sonda térmica en la toma.

# EFICACIA ENERGÉTICA

 Código y descripción	 Solución
F240, F439: los campos táctiles de la pantalla no funcionan correctamente.	Limpie la superficie de la pantalla. Asegúrese de que no haya suciedad en los campos táctiles.
F908: el sistema del horno no puede conectarse con el panel de mandos.	Apague y vuelva a encender el horno.

## 12.3 Datos de servicio

Si no logra subsanar el problema, póngase en contacto con su distribuidor o un centro de servicio técnico autorizado.

Los datos que necesita para el Centro de servicio técnico se encuentran en la placa de características. La placa de características se encuentra en el marco delantero del interior del horno. No retire la placa de características de la cavidad del horno.

Se recomienda escribir los datos aquí:	
Modelo (MOD):	.....
Número de producto (PNC)	.....
Número de serie (S.N.)	.....

# 13. EFICACIA ENERGÉTICA

## 13.1 Información del producto y hoja de información del producto\*

Nombre del proveedor	AEG
Identificación del modelo	BSE782380B 944188683 BSE782380M 944188676 BSK782380M 944188677
Índice de eficiencia energética	61,9
Clase de eficiencia energética	A++
Consumo de energía con una carga estándar, modo convencional	1,09 kWh/ciclo

Consumo de energía con una carga estándar, modo de ventilador forzado	0,52 kWh/ciclo	
Número de cavidades	1	
Fuente de energía	Electricidad	
Volumen	70 L	
Tipo de horno	Horno empotable	
Masa	BSE782380B	36.0 kg
	BSE782380M	36.5 kg
	BSK782380M	36.0 kg

\* Para la Unión Europea según los Reglamentos de la UE 65/2014 y 66/2014.

Para la República de Bielorrusia según STB 2478-2017, apéndice G; STB 2477-2017, anexos A y B.

Para Ucrania según 568/32020.

La clase de eficiencia energética no es aplicable a Rusia.

EN 60350-1 - Aparatos electrodomésticos de cocción - Parte 1: Gamas, hornos, hornos de vapor y grills - Métodos de medida del rendimiento.

## 13.2 Ahorro energético



El horno tiene características que le ayudan a ahorrar energía durante la cocina de cada día.

Asegúrese de que la puerta del horno está cerrada cuando el horno funciona. No abra la puerta del horno muchas veces durante la cocción. Mantenga limpia la junta de la puerta y asegúrese de que está bien fijada en su posición.

Utilice utensilios de cocina de metal para mejorar el ahorro energético.

En la medida de lo posible, no precaliente el horno antes de cocinar.

Reduzca al máximo el tiempo entre horneados cuando准备varios platos de una vez.

### Cocción con ventilador

En la medida de lo posible, utilice las funciones de cocción con ventilador para ahorrar energía.

### Calor residual

En algunas funciones del horno, si está activado un programa con selección de tiempo (Duración o Fin) y el tiempo de cocción es superior a 30 minutos, las resistencias se desactivan antes automáticamente.

La bombilla y el ventilador siguen funcionando. Al apagar el horno la pantalla mostrará el calor residual. El calor puede emplearse para mantener caliente los alimentos.

# ESTRUCTURA DEL MENÚ

---

Para una duración de la cocción superior a 30 minutos, reduzca la temperatura del horno un mínimo de 3 - 10 minutos antes de que transcurra el tiempo de cocción. El calor residual dentro del horno seguirá cocinando.

Utilice el calor residual para calentar otros platos.

## Mantener calientes los alimentos

Si desea utilizar el calor residual para mantener calientes los alimentos, seleccione el ajuste de temperatura más bajo posible. El indicador de calor residual o la temperatura aparecen en la pantalla.

## Cocción con la bombilla apagada

Apague la luz mientras cocina. Enciéndala únicamente cuando la necesite.

## Horneado húmedo + ventilador

Función diseñada para ahorrar energía durante la cocción.

Cuando utilice esta función, la lámpara se apagará automáticamente después de 30 segundos. Puede volver a encender la luz, pero de este modo reducirá el ahorro energético esperado.

## 14. ESTRUCTURA DEL MENÚ

---

### 14.1 Menú

Pulse  para abrir el Menú.

Elemento del menú	Aplicación	
Cocción asistida	Muestra los programas automáticos.	
Limpieza	Muestra los programas de limpieza.	
Favoritos	Muestra los ajustes favoritos.	
Opciones	Para programar la configuración del horno.	
Ajustes	Configuración Asistencia	Para programar la configuración del horno. Muestra la configuración y la versión del software.

### 14.2 Submenú de: Limpieza

Submenú	Aplicación
Desechar	Procedimiento para secar la condensación restante en el interior después de usar las funciones de vapor.

Submenú	Aplicación
Vaciado del depósito	Procedimiento para retirar el agua residual del compartimento de agua después de utilizar las funciones de vapor.
Limpieza vapor	Limpieza ligera.
Limpeza a vapor Plus	Limpieza a fondo.
Descalcificación	Limpieza de los restos de cal del circuito de generación de vapor.
Aclarado	Procedimiento para aclarar y limpiar el circuito de generación de vapor después de un uso frecuente de las funciones de vapor.

## 14.3 Submenú de: Opciones

Submenú	Aplicación
Luz	Enciende y apaga la luz.
Bloqueo de seguridad	Evita la activación accidental del horno. Con esta opción activada, en la pantalla aparece "Bloqueo de seguridad" cuando se enciende el horno. Para activar el uso del horno, seleccione las letras del código en orden alfabético. Acceda al temporizador, el funcionamiento remoto y la lámpara está disponible con el bloqueo de seguridad para niños activado.
Calentamiento rápido	Reduce el tiempo de calentamiento. Solo está disponible para algunas de las funciones del horno.
Aviso de limpieza	Activa y desactiva el recordatorio.
Indicación tiempo	Enciende y apaga el reloj.
Opción de hora digital	Cambia el formato de la indicación de tiempo mostrada.

# ¡ES FÁCIL!

---

## 14.4 Submenú de: Configuración

Submenú	Descripción
Idioma	Ajusta el idioma del horno.
Brillo de la pantalla	Ajusta el brillo de la pantalla.
Tono de teclas	Activa y desactiva el tono de los campos táctiles. No es posible silenciar el tono de: ①.
Volumen del timbre	Ajusta el volumen de los tonos y señales de las teclas.
Dureza del agua	Ajusta la dureza del agua.
Hora	Ajusta la hora y la fecha actuales.

## 14.5 Submenú para: Asistencia

Submenú	Descripción
Modo demostración	Código de activación/desactivación: 2468
Versión del software	Información sobre versión de software.
Restaurar todos los ajustes	Restaura los ajustes de fábrica.

# 15. ¡ES FÁCIL!

---

Antes del primer uso, debe ajustar:					
Idioma	Brillo de la pantalla	Tono de teclas	Volumen del timbre	Dureza del agua	Hora

Familiarícese con los iconos básicos del panel de control y la pantalla:					
① Encendido/O N / Apagado/OF F	≡ Menú	☆ Favoritos	⌚ Temporizador	probe Sonda térmica	START / STOP

Empiece a usar el horno					
Inicio rápido	Encienda el horno y comience a cocinar con la temperatura y el tiempo por defecto de la función.	Paso 1	Paso 2	Paso 3	
		Mantenga pulsado: ①.	<input type="checkbox"/> ... - seleccione la función preferida.	Pulse: START .	
Apagado rápido	Apague el horno en cualquier pantalla, mensaje o momento.	① - mantenga pulsado hasta que el horno se apague.			

Empezar a cocinar				
Paso 1	Paso 2	Paso 3	Paso 4	Paso 5
① - pulse para encender el horno.	<input type="checkbox"/> ... - seleccione la función de cocción.	°C - ajuste la temperatura .	OK - pulse para confirmar.	START - pulse para iniciar la cocción.

Cocción al vapor - Steamify			
Ajuste la temperatura. El tipo de función de cocción al vapor dependerá de la temperatura ajustada.			
Vapor para cocinar al vapor	Vapor para guisar	Vapor para un crujiente suave	Vapor para hornear y asar
50 - 100 °C	105 - 130 °C	135 - 150 °C	155 - 230 °C

Aprenda a cocinar rápidamente				
Use los programas automáticos para preparar rápidamente un plato con los ajustes por defecto:				
Cocción asistida	Paso 1	Paso 2	Paso 3	Paso 4
	Pulse: ①.	Pulse:	Pulse:  Cocción asistida.	Elija el plato.

# ¡ES FÁCIL!

Use las funciones rápidas para ajustar el tiempo de cocción

## Asistente de acabado 10 %

Use el Asistente de acabado 10 % para añadir tiempo extra cuando quede un 10 % del tiempo de cocción.

Para prolongar el tiempo de cocción, pulse **+1min.**

Limpie el horno con limpieza vapor

**Paso 1**  
Pulse: 

**Paso 2**  
Pulse: 

**Paso 3**  
Seleccione el modo:

**Limpieza vapor**

Para limpieza ligera.

**Limpeza a vapor Plus**

Para una limpieza a fondo.

**Descalcificación**

Para limpiar los restos de cal del circuito de generación de vapor.

**Aclarado**

Para aclarar y limpiar el circuito de generación de vapor después de un uso frecuente de las funciones de vapor.

## 16. ¡TOME UN ATAJO!

Aquí puede ver todos los atajos útiles. También puede encontrarlos en los capítulos específicos del manual del usuario.

### Cómo ajustar: Funciones de cocción



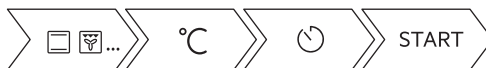
### Cómo ajustar: Steamify - Cocinar con una función de cocción al vapor



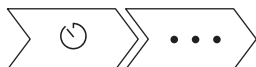
### Cómo ajustar: Cocción asistida



## Cómo ajustar: Tiempo de cocción



## Instrucciones para retrasar: Inicio y fin de la cocción



## Instrucciones para cancelar: Ajuste de temporizador



## Instrucciones de uso: Sonda térmica



## 17. ASPECTOS MEDIOAMBIENTALES

---

Recicle los materiales con el símbolo . Coloque el material de embalaje en los contenedores adecuados para su reciclaje. Ayude a proteger el medio ambiente y la salud pública, así como a reciclar residuos de aparatos eléctricos y electrónicos. No deseche los aparatos marcados con el símbolo junto con los residuos domésticos. Lleve el producto a su centro de reciclaje local o póngase en contacto con su oficina municipal.

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



867371242-A-072022

CE

AEG