

# beiko

## Вградена фурна

Ръководство за употреба

## Встраиваемый духовой шкаф

Руководство по эксплуатации



BBISA13300XMPEC

385445818\_8/ BG/ RU/ R.AB/ 11.12.25 10:15  
7768288443

## Добре дошли!

---

Уважаеми клиенти,

Благодарим Ви, че избрахте този Веко продукт. Искаме вашият продукт, произведен с високо качество и технологии, да ви предостави най-добрата ефективност. За целта внимателно прочетете това ръководство и всяка друга предоставена документация преди да използвате продукта.

Обърнете внимание на цялата информация и предупреждения, посочени в ръководството за потребителя. По този начин ще защитите себе си и вашия продукт от опасностите, които биха могли да възникнат.

Запазете това ръководство за потребителя. Ако дадете продукта на някой друг, дайте и ръководството с него. Това ръководство включва информация относно гаранционните условия, методите за използване и отстраняване на неизправности за вашия продукт.

**Символите и техните значения в ръководството за потребителя са следните:**



Опасност, която може да доведе до смърт или нараняване.



Важна информация или полезни съвети за употреба.



Прочетете ръководството за потребителя.



Предупреждение за горещи повърхности.

**БЕЛЕЖКА** Опасност, която може да доведе до материални щети върху продукта или околната среда.

**Arçelik A.Ş.**

Karaağaç caddesi No:2-6  
34445 Sütlüce/Istanbul/TURKEY

Made in TURKEY

## Таблица на съдържанието

<b>1</b>	<b>Инструкции за безопасност .....</b>	<b>4</b>
1.1	Предназначение .....	4
1.2	Безопасност на деца, уязвими лица и домашни любимци .....	5
1.3	Електрическа безопасност.....	6
1.4	Безопасност при транспортиране .....	8
1.5	Безопасност при монтажа.....	8
1.6	Безопасност при употреба.....	9
1.7	Предупреждения за температурата .....	10
1.8	Използване на аксесоари .....	10
1.9	Безопасност при готвене .....	10
1.10	Парна система .....	12
1.11	Безопасност при поддръжка и почистване .....	13
1.12	Високотемпературно самопочистване (Пиролиза) .....	13
<b>2</b>	<b>Инструкции за околната среда. ....</b>	<b>14</b>
2.1	Директива за отпадъците.....	14
2.1.1	Съответствие с Директивата WEEE и изхвърляне на отпадъчния продукт .....	14
2.2	Информация за пакетиране.....	14
2.3	Препоръки за пестене на енергия .....	14
<b>3</b>	<b>Вашият продукт.....</b>	<b>15</b>
3.1	Представяне на продукта .....	15
3.2	Представяне и използване на контролния панел на продукта .	15
3.2.1	Контролен панел .....	16
3.2.2	Представяне на контролния панел на фурната.....	16
3.3	Функции за работа на фурната .....	17
3.4	Продуктови аксесоари.....	18
3.5	Използване на аксесоари за продукта .....	19
3.6	Технически спецификации.....	22
<b>4</b>	<b>Първа употреба.....</b>	<b>23</b>
4.1	Първоначална Настройка .....	23
4.2	Първоначално почистване.....	23
<b>5</b>	<b>Използване на фурната .....</b>	<b>24</b>
5.1	Обща информация за използване на фурната.....	24
5.2	Работа на контролния модул на фурната .....	24

5.3	Готвене с помощта на пара.....	26
5.4	Настройки .....	27
<b>6</b>	<b>Обща информация за готвенето.....</b>	<b>31</b>
6.1	Общи предупреждения относно печенето във фурната .....	31
6.1.1	Сладкиши и храни на фурна..	32
6.1.2	Месо, риба и птици .....	35
6.1.3	Грил.....	36
6.1.4	Готвене на пара .....	37
6.1.5	Функция за плитко пържене или пържене без масло.....	38
6.1.6	Тестови храни .....	39
<b>7</b>	<b>Поддръжка и почистване.....</b>	<b>41</b>
7.1	Обща информация за почистване.....	41
7.2	Аксесоари за почистване.....	43
7.3	Почистване на контролния панел .....	43
7.4	Почистване на вътрешността на фурната (зона за готвене)....	43
7.5	Лесно почистване с пара.....	44
7.6	Високотемпературно самопочистване.....	45
7.7	Почистване на вратата на фурната.....	47
7.8	Премахване на вътрешното стъкло на вратата на фурната ..	48
7.9	Почистване на лампата на фурната.....	49
<b>8</b>	<b>Отстраняване на неизправности .....</b>	<b>50</b>

## 1 Инструкции за безопасност

- Този раздел съдържа инструкции за безопасност, необходими за избягване на риска от нараняване или материални щети.
- Ако продукта бъде предоставен за лично ползване на друго лице или за втора употреба, то ръководството за потребителя, етикетите на продукта и другите свързани документи и аксесоари също трябва да бъдат предоставени.
- Нашата компания не носи отговорност за щети, които биха могли да възникнат в резултат на неспазване на настоящите инструкции.
- Неспазването на настоящите инструкции би довело до анулиране гаранцията.
- Монтажните и ремонтни дейности винаги трябва да бъдат извършвани от производителя, оторизиран сервиз или определено от фирмата вносител лице.
- Използвайте единствено оригинални резервни части и аксесоари.
- Не поправяйте и не подменяйте нито една част на продукта, освен ако не е

ясно посочено в ръководството за потребителя.

- Не правете никакви технически модификации на продукта.

### 1.1 Предназначение

- Този продукт е предназначен за използване в домашни условия. Не е подходящ за търговска употреба.
- Не използвайте продукта в градини, балкони или други открити площи. Този продукт е предназначен за употреба в домакинствата и в кухните на персонала на магазини, офиси и други работни среди.
- Този уред е предназначен за употреба до максимална височина от 2500 метра над морското равнище.
- **ВНИМАНИЕ:** Този продукт трябва да се използва само за готвене. Не трябва да се използва за различни цели, като например отопление на помещението.
- Фурната може да се използва за размразяване, печене, пържене и печене на скара.

- Този продукт не трябва да се използва за нагряване на чинии, сушене чрез окачване на кърпи или дрехи на дръжката.

## 1.2 Безопасност на деца, уязвими лица и домашни любимци

- Този продукт може да се използва от деца на 8 - годишна възраст и по - големи, както и от хора, които са недоразвити във физически, сетивни или умствени умения, или които нямат опит и знания, стига да са под наблюдение или обучени за безопасната употреба и опасностите от продукта.
- Децата не трябва да играят с продукта. Почистването и поддръжката от потребителя не трябва да се извършват от деца, освен ако няма някой, който да ги наблюдава.
- Този продукт не трябва да се използва от хора с ограничен физически, сетивен или умствен капацитет (включително деца), освен ако те не са под наблюдение или не получат необходимите инструкции.
- Децата трябва да бъдат наблюдавани, за да се гарантира, че не играят с продукта.
- Електрическите продукти са опасни за децата и домашните любимци. Децата и домашните любимци не трябва да играят, да се качват или да влизат в продукта.
- Не поставяйте предмети, които децата могат да достигнат върху продукта.
- **ВНИМАНИЕ:** По време на употреба достъпните повърхности на продукта са горещи. Дръжте децата далеч от продукта.
- Съхранявайте опаковъчните материали на място, недостъпно за деца. Съществува опасност от нараняване и задушаване.
- Когато вратата е отворена, не поставяйте тежки предмети върху нея и не позволявайте на децата да седят върху нея. Може да преобърнете фурната или да повредите пантите на вратата.
- Преди да изхвърлите износените и безполезни продукти:
  1. Изключете щепсела и го извадете от контакта.

2. Изключете захранващия кабел и го изключете с щепсела от продукта.
3. Вземете предпазни мерки, за да предотвратите навлизането на деца в продукта.
4. Не позволявайте на децата да играят с продукта, когато е в неактивен режим.

### 1.3 Електрическа безопасност

- Включете продукта в заземен контакт, защитен с предпазител, който съответства на стойностите на тока, посочени на етикета на типа. Инсталацията за заземяване трябва да се извърши от квалифициран електротехник. Не използвайте продукта без заземяване в съответствие с местните/националните разпоредби.
- Щепселът или електрическото свързване на уреда трябва да е на лесно достъпно място. Ако това не е възможно, на електрическата инсталация, към която е свързан продуктът, трябва да има механизъм (предпазител, превключвател, ключ и т.н.), който да отговаря на изискванията на

електрическите разпоредби и да разделя всички полюси от мрежата.

- Изключете продукта от контакта или изключете предпазителя преди ремонт, поддръжка и почистване.
- Включете продукта в контакт, който отговаря на стойностите на напрежението и честотата, посочени на типовия етикет.
- (Ако вашият продукт няма захранващ кабел) използвайте само свързващия кабел, описан в раздела "Технически спецификации".
- Не блокирайте захранващия кабел под и зад продукта. Не поставяйте тежък предмет върху захранващия кабел. Захранващият кабел не трябва да се огъва, смачква и да влиза в контакт с източник на топлина.
- Уверете се, че захранващият кабел не е затиснат, докато поставяте продукта на мястото му след сглобяване или почистване.
- Задната повърхност на фурната се нагорещява, когато се използва. Захранващите кабели не трябва да докосват задната повърхност на продукта. В противен случай може да се повреди.

- Не притискайте електрическите кабели във вратата на фурната и не ги прекарвайте върху горещи повърхности. В противен случай изоляцията на кабела може да се стопи и да причини пожар в резултат на късо съединение.
  - Използвайте само оригинален кабел. Не използвайте срязани или повредени кабели.
  - Не използвайте удължителен кабел или многофункционален щепсел, за да работите с вашия продукт.
  - Свържете се с оторизирания сервизен център или вносителя, за да използвате одобрения адаптер в случаите, когато е необходимо използването на преобразователен адаптер (за тип щепсел).
  - Свържете се с вносителя или оторизирания сервиз, ако дължината на електропровода не е подходяща.
  - Преносими източници на захранване или множество щепсели могат да прегреят и да се запалят. Дръжте множество щепсели и преносими източници на захранване далеч от продукта.
  - Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да бъде заменен от производителя, оторизиран сервиз или лице, посочено от фирмата вносител, за да се предотвратят възможни опасности.
  - **ВНИМАНИЕ:** Преди да смените лампата на фурната, не забравяйте да изключите продукта от електрическата мрежа, за да избегнете риска от токов удар. Изключете продукта или изключете предпазителя от кутията с предпазители.
- Ако вашият продукт има захранващ кабел и щепсел:
- Никога не поставяйте щепсела на продукта в счупен, разхлабен или изваден от контакта щепсел. Уверете се, че щепселът е вкаран докрай в контакта. В противен случай връзките може да прегреят и да причинят пожар.
  - Избягвайте да поставяте устройството в щепсели, които са мазни, нечисти или потенциално изложени на вода (като тези близо до работен плот, откъдето може да изтече вода). В противен случай съществува риск от късо съединение и токов удар.

- Никога не докосвайте щепсела с мокри ръце!
- Издърпайте щепсела от контакта, като използвате тялото на щепсела, а не самия кабел.

### 1.4 Безопасност при транспортиране

- Изключете продукта от електрическата мрежа, преди да го транспортирате.
- Продуктът е тежък, трябва да се носи от поне двама души.
- Не използвайте вратата и/или дръжката за транспортиране или преместване на продукта.
- Не поставяйте предмети върху уреда. Носете уреда вертикално.
- Продуктът не трябва да се транспортира, когато в него има вода. Уверете се, че в продукта няма вода преди транспортиране.
- Когато трябва да транспортирате продукта, увийте го с опаковъчен материал с мехурчета или дебел картон и го залепете здраво. Закрепете здраво подвижните части на продукта, за да предотвратите повреда.
- Преди да инсталирате продукта, проверете продукта за повреди след

транспортиране. Свържете се с вносителя или оторизирания сервизен център, ако е повреден.

### 1.5 Безопасност при монтажа

- Преди да започнете инсталацията, изключете охранващия кабел, към който ще бъде свързан продуктът, като изключите предпазителя.
- Винаги носете предпазни ръкавици по време на транспортиране и монтаж. В противен случай има опасност от нараняване от остри ръбове!
- Преди да монтирате продукта, проверете продукта за повреди. Ако продуктът е повреден не го монтирайте.
- Избягвайте използването на каквито и да било топлоизолационни материали за покриване на вътрешността на мебелите, които ще бъдат монтирани.
- В зоната, където е монтиран продуктът, не трябва да има пряка слънчева светлина и източници на топлина, като електрически или газови нагреватели.

- Дръжте околностите около всички вентилационни канали на продукта отворени.
- За да избегнете прегряване, монтажът на продукта не трябва да се извършва зад декоративни капаци.
- В случаите, когато газов маркуч/тръба или пластмасова водопроводна тръба са разположени зад определената зона за монтаж на продукта, е наложително да се гарантира, че няма контакт между продукта и тези комунални линии. В противен случай маркучът/тръбата може да се смачка.
- Ако има контакт зад мястото, където ще бъде монтиран продуктът, трябва да се гарантира, че продуктът не влиза в контакт с контакта или с щепсела, включен в контакта.
- Не използвайте продукта, ако се развали или се повреди по време на употреба. Изключете продукта от електричеството. Свържете се с вносителя или оторизирания сервиз.
- Не използвайте продукта, ако стъклото на предната врата е свалено или спукано. В противен случай съществува риск от нараняване и увреждане на околната среда.
- Не стъпвайте върху уреда по каквато и да е причина.
- Никога не използвайте продукта, когато вашата преценка или координация са нарушени от употребата на алкохол и/или наркотици.
- Запалими предмети не трябва да се държат в и около зоната за готвене. В противен случай това може да доведе до пожар.
- Дръжката на фурната не е сушилня за кърпи. Когато използвате продукта, не окачвайте кърпи, ръкавици или подобни текстилни изделия на дръжката.
- Пантите на вратата на продукта се движат при отваряне и затваряне на вратата и може да заседнат.

## 1.6 Безопасност при употреба

- Уверете се, че продуктът е изключен след всяка употреба.
- Ако няма да използвате продукта дълго време, изключете го от контакта или изключете захранването от кутията с предпазители.

Когато отваряте/затваряте вратата, не дръжте за частта с пантите.

### 1.7 Предупреждения за температурата

- **ВНИМАНИЕ:** Когато продуктът се използва, той и достъпните му части ще бъдат горещи. Трябва да се внимава да се избегне докосване на продукта и нагревателните елементи. Деца под 8-годишна възраст трябва да се държат далеч от продукта, освен ако не са под постоянно наблюдение.
- Не поставяйте запалими/експлозивни материали близо до продукта, тъй като повърхностите ще бъдат горещи, докато работи.
- Спазвайте дистанция, когато отваряте вратата на фурната по време или в края на готвенето. Парата може да изгори ръката, лицето и/или очите ви.
- По време на работа продуктът е горещ. Трябва да се внимава да не се докосват горещи части, вътрешността на фурната и нагревателните елементи.
- Винаги носете топлоустойчиви ръкавици за готвене, когато работите с продукта.

### 1.8 Използване на аксесоари

- Важно е да използвате правилно аксесоарите, предоставени с продукта. За подробна информация вижте раздела "**Използване на аксесоари за продукта**".
- Затворете вратата на фурната, след като сте избутали напълно аксесоарите в пространството за готвене, в противен случай те могат да ударят стъклото на вратата и да го повредят.

### 1.9 Безопасност при готвене

- Бъдете внимателни, когато използвате алкохолни напитки в ястията си. Алкохолът се изпарява при високи температури и може да предизвика пожар, тъй като може да се запали, когато влезе в контакт с горещи повърхности.
- Остатъците от храна в зоната за готвене, като олио, могат да се запалят. Почистете тези остатъци преди готвене.
- Опасност от хранително отравяне: Не оставяйте храната да престои във фурната повече от 1 час преди или след готвене. В

противен случай може да причини хранително отравяне или болести.

- Не загрявайте във фурната затворени консерви и стъклени буркани. Налягането, което би се натрупало в консервата/буркана, може да причини спукването им.
- Когато фурната е в употреба, НИКОГА не поставяйте тава за печене, съдове или алуминиево фолио директно върху дъното на фурната. Натрупването на топлина може да повреди дъното на фурната и дори да причини повреда на шкафа на фурната или кухненския под.

Имайте предвид следните предпазни мерки, когато използвате мазна пергаментова хартия или подобни материали:

- Поставете намазнената хартия в съд за готвене или върху аксесоара на фурната (тава, решетка и др.) с храната и я поставете в предварително загрятата фурна.
- За да предотвратите риска от докосване на нагревателните елементи на фурната и възпрепятстване на потока горещ въздух,

отстранете всички излишни части от намаслена хартия, които висят от аксесоари или контейнери. Не използвайте хартия, устойчива на мазнина, при температури на фурната, по-високи от максималната температура на употреба, указана от производителя. Никога не поставяйте намаслена хартия върху основата на фурната.

- Не го поставяйте върху аксесоари по време на предварително загряване.
- Винаги натискайте надолу с чиния или подобен предмет, за да предотвратите разлитането на материала поради циркулацията на въздух във фурната.
- Покрийте само необходимата повърхност вътре в тавата.
- След всяка употреба тавата трябва да се почиства и всички материали, устойчиви на мазнини или подобни материали, използвани в тавата, трябва да се сменят. В противен случай течностите, капещи върху тавата, могат да предизвикат дим или дори да запалят пламъци.
- При отваряне на капака на продукта се генерира въздушен поток. Омазнената

хартия може да влезе в контакт с нагревателни елементи и да се запали.

- Когато използвате телена скара, тава трябва да се постави на долната решетка. В противен случай хранителното масло и другите компоненти, които капят върху дъното на фурната, могат да създадат обилен дим и да доведат до пламъци.
- Затворете вратата на фурната по време на печене. Горещите повърхности могат да причинят изгаряния!
- Храната, която не е подходяща за печене, крие опасност от пожар. Печете само храна, която е подходяща за силен огън на скара. Не поставяйте храната твърде далеч в задната част на скарата. Това е най-горещата зона и мазните храни могат да се запалят.

## 1.10 Парна система

- При готвене с помощта на пара отварянето на вратата може да доведе до излизане на пара, създавайки риск от изгаряния. Бъдете внимателни, когато отваряте вратата.

- Ако влагата остане във фурната след готвене с помощта на пара, това може да причини корозия. Оставете фурната да изсъхне след готвене. Не съхранявайте мокри храни във фурната дълго време.
- Внимавайте когато изваждате храната след готвене на пара, от аксесоарите може да изтича гореща течност.
- Когато готвите с пара, се препоръчва да добавите толкова вода, колкото е количеството в тавата за готвене.
- Не използвайте дестилирана или филтрирана вода. Използвайте само готови води. Не използвайте запалими, алкохолни или твърди разтвори на твърди частици вместо вода.
- Не използвайте аксесоари, които могат да корозират от пара по време на готвене.
- Внимавайте да не разливате вода по повърхността на фурната или нежеланите повърхности, когато изваждате или поставяте резервоара за вода.



## 1.11 Безопасност при поддръжка и почистване

- Изчакайте продуктът да се охлади, преди да го почистите. Горещите повърхности могат да причинят изгаряния!
- Никога не мийте продукта чрез пръскане или изливане на вода върху него! Съществува опасност от токов удар!
- Не използвайте парочистачки за почистване на продукта, тъй като това може да причини токов удар.
- Не използвайте груби абразивни почистващи препарати, метални стъргалки, телена вата или избелващи материали за почистване на стъклото на предната врата на фурната. Тези материали могат да причинят надраскване и счупване на стъклените повърхности.
- След всяко готвене с пара, останалата вода в резервоара за вода трябва да се източи и резервоарът с вода да се почисти. Използването на вода, останала в камерата при следващото готвене, създава проблеми по отношение на хигиената.



## 1.12 Високотемпературно самопочистване (Пиролиза)

- По време на самопочистването повърхностите стават погорещи, отколкото при стандартна употреба. Дръжте децата далеч.
- Горещите повърхности причиняват изгаряния! Не докосвайте продукта по време на самопочистване и дръжте децата далеч от продукта. Изчакайте поне 30 минути, преди да отстраните остатъците.
- По време на самопочистването ще се отделя дим поради изгарянето на остатъците от храна. Проветрявайте добре кухнята си по време на процеса на почистване.
- Преди да започнете почистването, почистете външните повърхности на фурната и остатъците от храна във фурната със сапунена кърпа. Извадете всички принадлежности и прибори за готвене от фурната. Ако вашият продукт има пироустойчив аксесоар (устойчив на самопочистване при висока

температура), не е необходимо да изваждате тези аксесоари от фурната.

- Ако над вашата фурна има котлон, не работете с него по време на пиролиза.

## 2 Инструкции за околната среда

### 2.1 Директива за отпадъците

#### 2.1.1 Съответствие с Директивата WEEE и изхвърляне на отпадъчния продукт

Този продукт отговаря на изискванията на Директивата WEEE (2012/19/EU) на ЕС. Този продукт носи класификационен символ за отпадъчно електрическо и електронно оборудване (WEEE).



Този продукт е произведен от части и материали с високо качество, които могат да се използват повторно, и са подходящи за рециклиране.

Не изхвърляйте отпадъчния продукт с нормални битови и други отпадъци в края на експлоатационния му живот. Занесете го в събирателен пункт за рециклиране на електрическо и електронно оборудване. Можете да се обърнете към местната администрация за повече информация относно тези събирателни пунктове. Правилното изхвърляне на уреда спомага за предотвратяване на евентуални негативни последици за околната среда и човешкото здраве.

#### Съответствие с Директивата RoHS:

Продукта, който сте закупили, съответства на Директивата RoHS (2011/65/EU) на ЕС. Този продукт не съдържа вредни и забранени материали, посочени в Директивата.

### 2.2 Информация за пакетиране

Опаковъчните материали на продукта са изработени от преработваеми материали, които съответстват с националните екологични норми на нашата страна. Не изхвърляйте опаковъчните отпадъци с нормални

битови и други отпадъци, занесете ги в събирателните пунктове за опаковъчни материали, определени от местните власти.

### 2.3 Препоръки за пестене на енергия

Съгласно EU 66/2014, информация за енергийната ефективност може да бъде намерена на етикета, доставен с продукта.

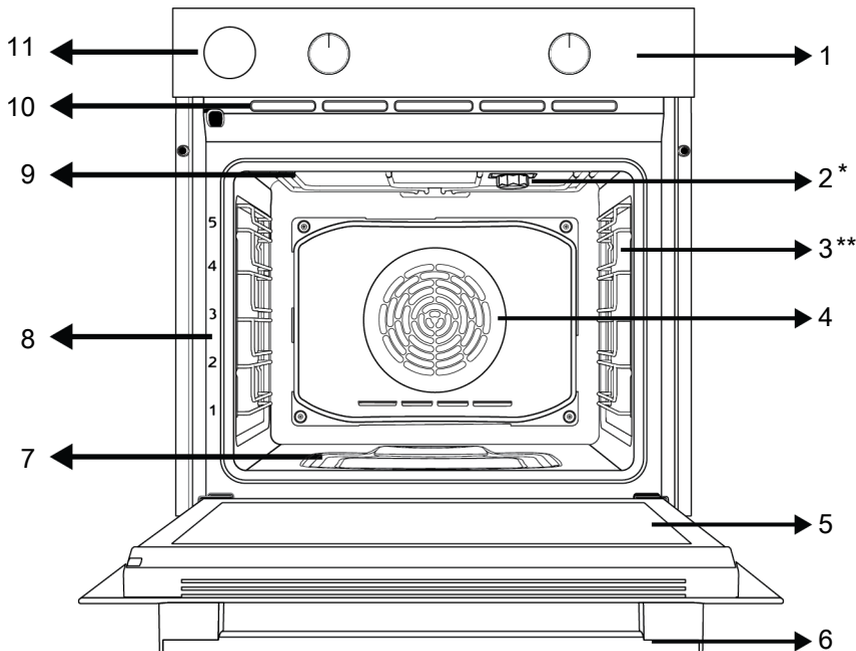
Следните предложения ще Ви помогнат да използвате Вашия продукт по екологичен и енергийно ефективен начин:

- Размразете замразената храна преди печене.
- Във фурната използвайте тъмни или емайлирани съдове, които предават топлината по-добре.
- Ако е посочено в рецептата или ръководството за потребителя, винаги загрявайте предварително. Не отваряйте често вратата на фурната по време на печене.
- Изключете продукта 5 до 10 минути преди крайния час на печене при продължително печене. Можете да спестите до 20% електроенергия, като използвате остатъчна топлина.
- Опитайте се да пригответе повече от едно ястие наведнъж във фурната. Можете да готвите едновременно, като поставите две тави върху решетката. Освен това, ако пригответе ястията си едно след друго, това ще спести енергия, тъй като фурната няма да губи топлината си.
- Не отваряйте вратата на фурната, когато печете в "Нагревател с еко вентилатор" работеща функция. Ако вратата не е отворена, вътрешната температура се оптимизира, за да спести енергия в "Нагревател с еко

вентилатор” работна функция и тази температура може да се различава от показаната на дисплея.

## 3 Вашият продукт

### 3.1 Представяне на продукта



1 Контролен панел

3 Телени рафтове

5 Врата

7 Съд за вода за готвене с помощта на пара

9 Горен нагревател

11 Резервоар за вода

2 Лампа

4 Мотор на вентилатора (зад стоманената плоча)

6 Дръжка

8 Рафтови позиции

10 Вентилационни отвори

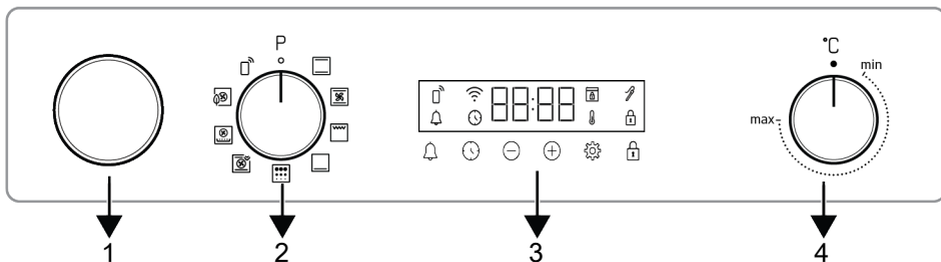
\* Варира в зависимост от модела. Вашият продукт може да не е оборудван с лампа или типът и местоположението на лампата може да се различават от илюстрацията.

\*\* Варира в зависимост от модела. Вашият продукт може да не е оборудван с решетка. На изображението като пример е показан продукт с решетка.

### 3.2 Представяне и използване на контролния панел на продукта

В този раздел можете да намерите общ преглед и основни приложения на контролния панел на продукта. Възможно е да има разлики в изображенията и някои функции в зависимост от вида на продукта.

### 3.2.1 Контролен панел



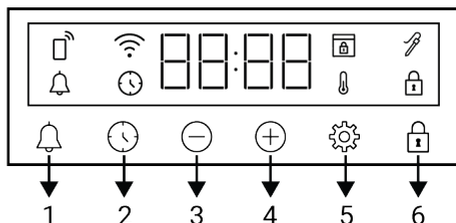
- 1 Резервоар за вода  
3 Таймер

- 2 Копче за избор на функция  
4 Копче за избор на температура

Ако има копче(та), контролиращо(и) Вашия продукт, при някои модели това/тези копче(та) може да са така, че да излизат при натискане (заровени копчета). За да направите настройките с тези бутони, първо натиснете съответния бутон и издърпайте бутона. След като направите настройката, натиснете го отново и сменете копчето.

появява постоянно до зададената стойност на температурата. На дисплея ще се показва , докато фурната достигне зададената температура.

#### Таймер



- 1 Бутон за аларма  
2 Бутон за настройка на времето  
3 Бутон за намаляване  
4 Бутон за увеличаване  
5 Бутон за настройки  
6 Бутон за заключване

### 3.2.2 Представяне на контролния панел на фурната

#### Копче за избор на функция

Можете да изберете работните функции на фурната с копчето за избор на функции. Завъртете наляво/надясно от затворена (горна) позиция, за да изберете.

#### Копче за избор на температура

Можете да изберете температурата, която искате да готвите, с копчето за температура. Завъртете по часовниковата стрелка от затворена (горна) позиция, за да изберете.

#### Индикатор за вътрешна температура на фурната

Можете да видите вътрешната температура на фурната на дисплея на таймера. Фурната се нагрява, докато достигне зададената температура и поддържа тази температура, а 3-редовата анимация за нагряване мига най-вдясно. Когато температурата на фурната достигне зададената стойност, тази анимация спира и символът "C" се

#### Показване на символи

-  : Символ за време на печене  
 : Символ за аларма  
 : Символ на сонда за месо \*  
 : Символ за ключалка  
 : Температурен символ  
 : Символ за заключване на врата \*  
 : Wifi символ  
 : Премахнете контролния символ

\* Варира в зависимост от модела на продукта. Възможно е да не е наличен за Вашия продукт.

### 3.3 Функции за работа на фурната

В таблицата с функциите са показани работните функции, които можете да използвате във вашата фурна, както и най-високите и най-ниските

температури, които могат да бъдат зададени за тези функции. Редът на режимите на работа, показан тук, може да се различава от подредбата на вашия продукт.

Функционален символ	Описание на функцията	Температурен диапазон (°C)	Описание и употреба
	Горен и долен нагревател	40-280	Храната се нагрява отгоре и отдолу едновременно. Подходящ за торти, сладкиши или кексове и яхнии във форми за печене. Готвенето става с една тава.
	Долен нагревател	40-220	Включено е само по-ниско отопление. Подходяща е за храни, които имат нужда от запичане на дъното. Тази функция трябва да се използва и за лесно почистване с пара.
	Долен и горен нагревател подпомогани от вентилатор	40-280	Горещият въздух, загрят от горния и долния нагревател, се разпределя равномерно и бързо във фурната с вентилатор. Готвенето става с една тава.
	Нагревател с вентилатор / Airfry	40-280	Горещият въздух, загрят от вентилаторния нагревател, се разпределя равномерно и бързо във фурната с вентилатора. Подходяща е за готвене в няколко съда на различни нива. Благодарение на бързо разпределящия се въздух чрез тази функция, можете да правите плитко пържено или без олио. За подробна информация вижте раздела "Airfry".
	Нагревател с еко вентилатор	160-220	За да спестите енергия, можете да използвате тази функция вместо да използвате „Нагревател с вентилатор“ в диапазона 160-220°C. Но; времето за готвене ще бъде малко по-дълго.
	"3D" функция	40-280	Функциите за горно нагряване, долно нагряване и вентилаторно нагряване работят. Всяка страна на продукта, който ще се готви, се изпича еднакво и бързо. Готвенето става с една тава. Тази функция трябва да се използва и за готвене на пара.
	Пълен грил	40-280	Голямата скара на тавана на фурната работи. Подходяща е за печене на скара в големи количества.
	Пиролиза	-	Използва се за самопочистване на фурната при висока температура. Вижте спецификациите в раздела за поддръжка и почистване за тази функция.
	Wi-Fi функция	-	Във фурната не работи нагревател. Използва се за дистанционно свързване на фурната.

Функциите, които могат да бъдат избрани чрез приложението "HomeWhiz" са следните. Тези функции може да варират в зависимост от модела. Не всички от тях може да са налични на вашия продукт.

Описание на функцията	Описание и употреба
Горен и долен нагревател	Храната се нагрява отгоре и отдолу едновременно. Подходящ за торти, сладкиши или кексове и яхнии във форми за печене. Готвенето става с една тава.
Долен и горен нагревател подпомагани от вентилатор	Горещият въздух, загрят от горния и долния нагревател, се разпределя равномерно и бързо във фурната с вентилатор. Готвенето става с една тава.
Нагревател с вентилатор	Горещият въздух, загрят от вентилаторния нагревател, се разпределя равномерно и бързо във фурната с вентилатора. Подходяща е за готвене в няколко съда на различни нива.
"3D" функция	Функциите за горно нагряване, долно нагряване и вентилаторно нагряване работят. Всяка страна на продукта, който ще се готви, се изпича еднакво и бързо. Готвенето става с една тава.
Функция за пица	Долният нагревател и отоплението на вентилатора работят. Подходяща е за приготвяне на пица.
Нисък грил	Малката скара на тавана на фурната работи. Подходяща е за печене на по-малки количества.
Пълен грил	Голямата скара на тавана на фурната работи. Подходяща е за печене на скара в големи количества.
Скара с пълен грил	Горещият въздух, загрят от голямата скара, бързо се разпределя във фурната с вентилатор. Подходяща е за печене на скара в големи количества.
Долен нагревател	Включено е само по-ниско отопление. Подходяща е за храни, които имат нужда от запичане на дъното.
Работа с вентилатор	Фурната не е загрята. Работи само вентилаторът (на задната стена). Замразената храна с гранули се размразява бавно при стайна температура, сготвената храна се охлажда. Времето, необходимо за размразяване на цяло парче месо, е по-дълго, отколкото при храни със зърнени храни.
Поддържайте топло	Използва се за поддържане на температурата на храната, готова за сервиране за дълго време.
Нагревател с еко вентилатор	За да спестите енергия, можете да използвате тази функция вместо да използвате Нагревател с вентилатор в диапазона 160-220°C. Но; времето за готвене ще бъде малко по-дълго.
Пирилиза - икономичен режим	Използва се за самопочистване на фурната при висока температура. Препоръчително е да се използва, когато фурната е леко замърсена. Вижте спецификациите в раздела за поддръжка и почистване за тази функция.
Пирилиза	Използва се за самопочистване на фурната при висока температура. Вижте спецификациите в раздела за поддръжка и почистване за тази функция.
Функция за хляб	Използва се за печене на хляб. Входящата зададена температура и време не могат да се променят.

### 3.4 Продуктови аксесоари

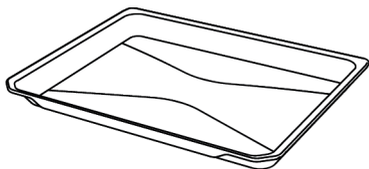
Във вашия продукт има различни аксесоари. В този раздел са достъпни описанието на аксесоарите и описанията за правилното използване. В зависимост от модела на продукта, предлаганият аксесоар се различава. Всички аксесоари, описани в ръководството за потребителя, може да не са налични във вашия продукт.



Тавите във вашия уред може да се деформират под въздействието на топлината. Това няма ефект върху функционалността. Деформацията изчезва, когато тавата се охлади.

#### Стандартна тава

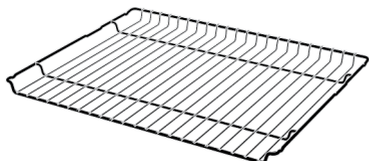
Използва се за сладкиши, замразени храни и пържене на големи парчета.



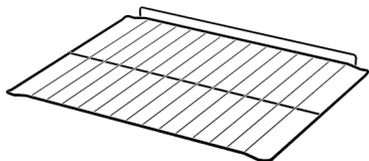
### Телена скара

Използва се за пържене или поставяне на храната, която ще се пече, пържи и задушава на желанния рафт.

При модели с телени рафтове :

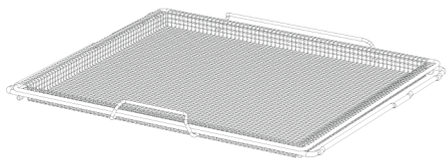


При модели без телени рафтове :



### Скара за пържене (Airfry)

Използва се за плитко пържене на храни или без олио.

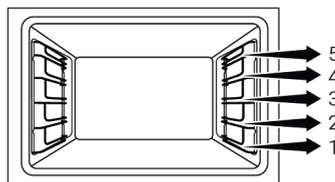


## 3.5 Използване на аксесоари за продукта

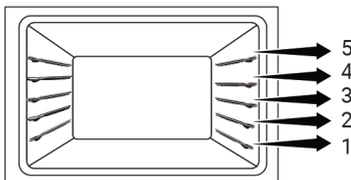
### Рафтове за готвене

Има 5 нива на позиция на рафта в зоната за готвене. Можете също така да видите реда на рафтовете в номерата на предната рамка на фурната.

При модели с телени рафтове :



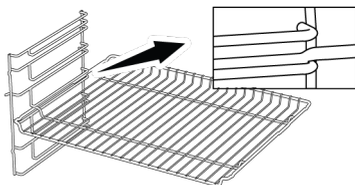
При модели без телени рафтове :



Поставяне на телената скара върху рафтовете за готвене

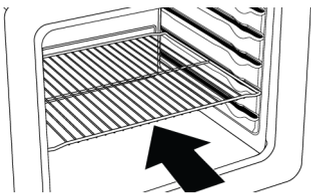
При модели с телени рафтове :

От решаващо значение е да поставите правилно телената скара върху телените странични рафтове. Когато поставяте скарата на желанния рафт, отворената част трябва да е отпред. За по-добро готвене, скарата трябва да бъде закрепена към точката на спиране на скарата. Не трябва да преминава през точката на спиране, за да контактува със задната стена на фурната.



При модели без телени рафтове :

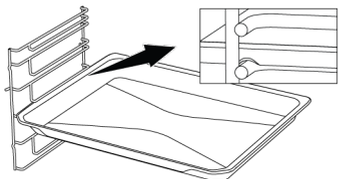
От решаващо значение е да поставите правилно телената скара на страничните рафтове. Телената скара има една посока при поставяне на рафта. Когато поставяте скарата на желанния рафт, отворената част трябва да е отпред.



### Поставяне на тавата върху рафтовете за готвене

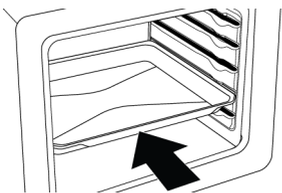
#### При модели с телени рафтове :

Също така е важно правилно да поставите тавите върху телените странични рафтове. Когато поставяте таблата на желания рафт, нейната страна, предназначена за задържане, трябва да е отпред. За по-добро готвене тавата трябва да се закрепи върху гнездото за спиране на скарата. Не трябва да преминава през гнездото за спиране, за да контактува със задната стена на фурната.



#### При модели без телени рафтове :

Също така е важно правилно да поставите тавите на страничните рафтове. Тавата има една посока при поставяне на рафта. Когато поставяте таблата на желания рафт, нейната страна, предназначена за задържане, трябва да е отпред.

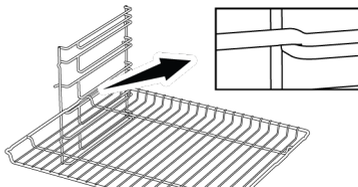


#### Функция за спиране на телената скара

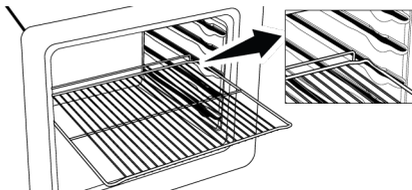
Има функция за спиране, за да се предотврати преобръщане на телената скара от скарата. С тази функция можете лесно и безопасно да извадите храната си. Докато сваляте телената скара, можете да я издърпате напред,

докато достигне точката на спиране. Трябва да преминете през тази точка, за да я премахнете напълно.

#### При модели с телени рафтове :

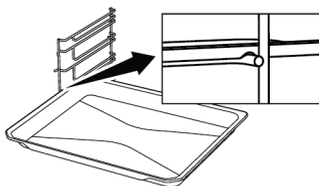


#### При модели без телени рафтове :



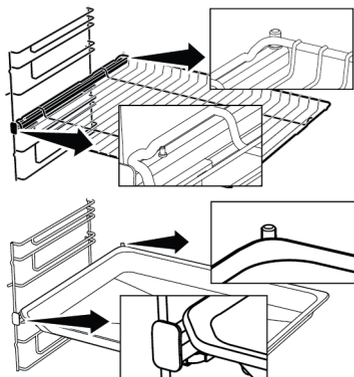
#### Функция за спиране на тавата -При модели с телени рафтове

Има и функция за спиране, за да се предотврати преобръщане на тавата от скарата. Докато изваждате таблата, освободете я от задния ограничител и я дръпнете към себе си, докато достигне предната страна. Трябва да преминете през това спирателно гнездо, за да го премахнете напълно.



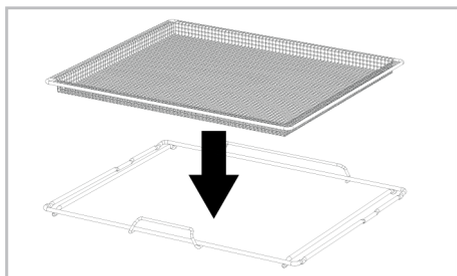
#### Правилно поставяне на телената скара и тавата върху телескопичните релси- При модели с телени рафтове и телескопични модели

Благодарение на телескопичните релси, тавите или телената скара могат лесно да се монтират и демонтират. Когато използвате тави и телени решетки с телескопичната релса, трябва да се внимава щифтовете отпред и отзад на телескопичните релси да опират в ръбовете на скарата и тавата (показано на фигурата).

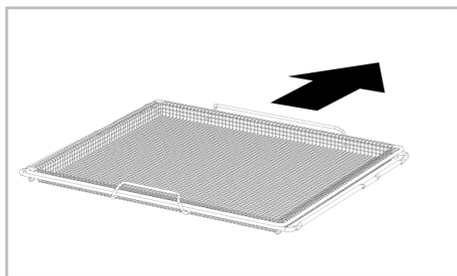


### Употреба на скара за (Airfry) пържене.

Скаратата за пържене се състои от две части като телена кошница и телена рамка, където ще бъде поставена кошницата. Телената кошница се поставя върху телената рамка в преплетен начин. След като поставите задната част, поставете телената кошница вътре в дръжките на телената рамка, като разтегнете малко предната част. И отстранете телената кошница, като опънете предната дръжка на телената рамка.



Поставете скарата за пържене във фурната така, че късата ѝ дръжка да е насочена към предната част.



### 3.6 Технически спецификации

Общи спецификации	
Външни размери на продукта (височина/ширина/ дълбочина) (мм)	595 /594 /567
Монтажни размери на фурната (височина / ширина / дълбочина) (мм)	590-600 /560 /min. 550
Напрежение/Честота	220-240 V ~; 50 Hz
Използван тип и сечение на кабела/подходящи за използване в продукта	мин. H05VV-FG 3 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Обща консумация на енергия (kW)	3,3
Тип фурна	Многофункционална фурна

Основни положения: Информацията върху енергийния етикет на електрическите фурни за дома е дадена в съответствие със стандарта EN 60350-1 / IEC 60350-1. Стойностите са определени в Горен и долен нагревател or (if present) Долен и горен нагревател подпомагани от вентилатор функционира със стандартно натоварване.

Класът на енергийна ефективност се определя в съответствие със следното приоритизиране в зависимост от това дали съответните функции съществуват в продукта или не. 1-Нагревател с еко вентилатор , 2- Нагревател с вентилатор , 3-Нисък грил подпомаган от вентилатор , 4-Горен и долен нагревател.

-  Техническите спецификации могат да бъдат променени без предизвестие с цел подобряване на качеството на продукта.
-  Фигурите в това ръководство са схематични и може да не отговарят точно на вашия продукт.
-  Стойностите, посочени върху етикетите на продукта или в придружаващата го документация, са получени в лабораторни условия в съответствие със съответните стандарти. В зависимост от условията на работа и околната среда на продукта, тези стойности може да варират.

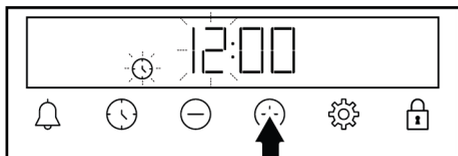
## 4 Първа употреба

Преди да започнете да използвате Вашия продукт, се препоръчва да направите следното, посочено съответно в следващите раздели.

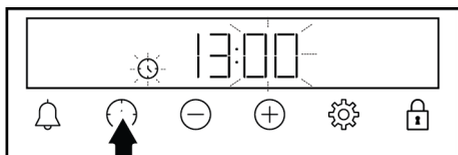
### 4.1 Първоначална Настройка

**i** Винаги настройвайте часа, преди да използвате Вашата фурна. Ако не го настроите, не можете да готвите в някои модели фурни.

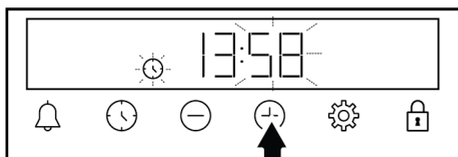
1. Когато фурната се стартира за първи път, на дисплея ще мигат "12:00" и ⌚ символ.
2. Задайте часа, като докоснете ⊕/⊖ бутони.



3. Докоснете ⌚ или ⚙️ бутон, за да активирате полето за минути.



4. Докоснете бутоните ⊕/⊖, за да зададете минутите.



⇒ Часът е зададен и символът ⌚ изчезва от дисплея.

**i** Ако първият таймер не е зададен, "12:00" и символът ⌚ продължават да мигат и вашата фурна няма да стартира. За да работи вашата фурна, трябва да потвърдите часа, като настроите часа или докоснете бутона ⌚, когато е на "12:00". Можете да промените настройката за часа по-късно, както е описано в раздела „Настройки“.

**i** В случай на прекъсване на електрозахранването, настройките за часа се анулират. Трябва да се настрои отново.

### 4.2 Първоначално почистване

1. Отстранете всички опаковъчни материали.
2. Отстранете всички принадлежности от фурната, предоставена с продукта.
3. Пуснете продукта в продължение на 30 минути и след това го изключете. По този начин остатъците и слоевете, които може да са останали във фурната по време на производството, се изгарят и почистват.
4. Когато работите с продукта, изберете най-високата температура и работната функция, която работят всички нагреватели във вашия продукт. Вижте "Работни функции на фурната". Можете да научите как да работите с фурната в следващия раздел.
5. Изчакайте фурната да изстине.
6. Избършете повърхностите на продукта с мокра кърпа или гъба и подсушете с кърпа.

#### Преди да използвате аксесоарите:

Почистете аксесоарите, които изваждате от фурната, с вода с препарат и мека гъба за почистване.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Някои препарати или почистващи препарати могат да повредят повърхността. Не използвайте

абразивни препарати, почистващи прахове, почистващи кремове или остри предмети по време на почистване.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** По време на първата употреба може да се появи дим и миризма за няколко часа. Това е

нормално и просто се нуждаете от добра вентилация, за да го премахнете. Избягвайте директното вдишване на образувания дим и миризми.

## 5 Използване на фурната

### 5.1 Обща информация за използване на фурната

**Вентилатор ( Варира в зависимост от модела на продукта. Възможно е да не е наличен за Вашия продукт. )**

Вашият продукт има охлаждащ вентилатор. Охлаждащият вентилатор се активира автоматично при необходимост и охлажда както предната част на продукта, така и мебелите. Той се деактивира автоматично, когато процесът на охлаждане приключи. Над вратата на фурната излиза горещ въздух. Въздържайте се от покриване на тези вентилационни отвори. В противен случай фурната може да прегрее. Охлаждащият вентилатор продължава да работи по време на работа на фурната или след изключване на фурната (приблизително 20-30 минути). Ако готвите чрез програмиране на таймера на фурната, в края на времето за печене охлаждащият вентилатор се изключва с всички функции. Времето за работа на охлаждащия вентилатор не може да се определи от потребителя. Включва се и се изключва автоматично. Това не е грешка.

### Осветление на фурната

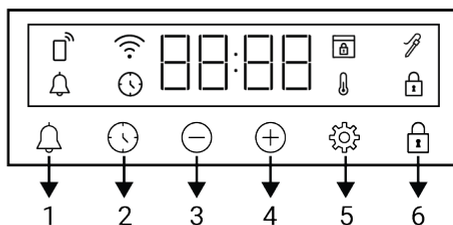
Осветлението на фурната се включва, когато фурната започне да пече. При някои модели осветлението свети по време на печене, а при някои модели изгасва след определено време.

### 5.2 Работа на контролния модул на фурната

**Общи предупреждения за устройството за управление на фурната**

- Максималното време, което може да бъде зададено за процеса на печене е 5 часа 59 минути. В случай на прекъсване на захранването, програмата се отменя. Ще трябва да програмирате отново.
- Докато правите каквито и да било настройки, съответните символи мигат на дисплея. Трябва да се изчака кратко време, за да бъдат запазени настройките.
- Ако е направена някаква настройка за печене, времето не може да се регулира.
- Ако времето за печене е зададено, когато започне печенето, оставащото време се показва на дисплея.
- В случаите, когато е зададено време за печене или време за край на печенето; можете да отмените автоматично чрез продължително докосване на ⌚ бутон.

### Таймер



- 1 Бутон за аларма
- 2 Бутон за настройка на времето
- 3 Бутон за намаляване
- 4 Бутон за увеличаване
- 5 Бутон за настройки

6 Бутон за заключване

#### Показване на символи

 : Символ за време на печене

 : Символ за аларма

 : Символ на сонда за месо \*

 : Символ за ключалка

 : Температурен символ

 : Символ за заключване на врата \*

 : Wifi символ

 : Премахнете контролния символ

\* Варира в зависимост от модела на продукта.  
Възможно е да не е наличен за Вашия продукт.

### Включване на фурната

Когато изберете работна функция, на която искате да готвите с помощта на копчето за избор на функция и зададете определена температура с помощта на копчето за температура, фурната започва да работи.

### Изключване на фурната

Можете да изключите фурната, като завъртите копчето за избор на функция и копчето за температура в изключено (нагоре) положение.

### Ръчно печене за избор на температура и функция за работа на фурната

Можете да готвите, като изберете ръчно управление (по ваш собствен контрол), без да задавате времето за печене, като изберете температурата и работната функция, специфични за вашата храна.



1. Изберете операционната функция, с която искате да готвите, чрез копчето за избор на функция.

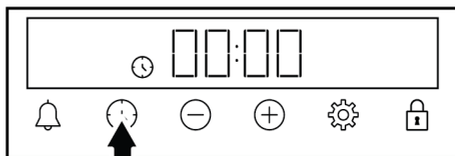
2. Задайте температурата, която искате да готвите, като използвате копчето за температура.

⇒ Вашата фурна ще започне да работи веднага при избраната функция и температура и  ще се появи на дисплея. На дисплея се появява зададената стойност на температурата и 3-редова анимация. След това времето, изминало от началото на печенето, се показва по ред. Когато температурата във фурната достигне зададената температура, символът  изчезва и ви дава звуково предупреждение. 3-редовата анимация, появяваща се на дисплея, спира и символът С се появява фиксиран до стойността на температурата. Фурната не се изключва автоматично, тъй като ръчното печене се извършва без настройка на времето за печене. Трябва да контролирате печенето и да я изключите сами. Когато печенето завърши, изключете фурната, като завъртите копчето за избор на функция и копчето за температура в изключено (нагоре) положение.

### Печене чрез настройка на времето за печене:

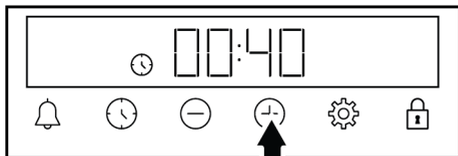
Можете да накарате фурната да се изключи автоматично в края на времето, като изберете температурата и работната функция, специфични за вашата храна и зададете времето за печене на таймера.

1. Изберете работната функция за печене.
2. Докоснете  бутон, докато на дисплея се появи символът  за времето за печене.



**i** За да зададете бързо времето за печене, можете да докоснете **+** бутон, за да зададете времето за печене на 30 минути след задаване на функцията за печене и температурата, след което използвайте **+**/**-** бутони, за да промените времето.

3. Задайте времето за печене с **+**/**-** бутони.



**i** Времето за печене се увеличава с 1 минута през първите 15 минути и с 5 минути след 15 минути.

4. Поставете храната си във фурната и задайте температурата с копчето за температура.

⇒ Вашата фурна ще започне да работи веднага при избраната функция и температура. Зададеното време за печене започва обратно отброяване и **⏸** се появява на дисплея. Отброяването на времето за печене и зададената стойност на температурата и 3-редовата анимация до тях се показват последователно. Когато температурата във фурната достигне зададената температура, символът **⏸** изчезва и ви дава звуково предупреждение. 3-редовата анимация, появяваща се на дисплея, спира и символът **C** се появява фиксиран до стойността на температурата.

5. Когато зададеното време за печене изтече, на дисплея се показва съобщението „Край“, символът **⌚** мига и таймерът издава звуково предупреждение.

6. Предупреждението звучи в продължение на две минути. Докоснете произволен клавиш, за да спрете звуковото предупреждение. Предупреждението спира и времето на деня се появява на дисплея.

**i** Ако се натисне който и да е бутон в края на звуковото предупреждение, фурната ще започне да работи отново. За да предотвратите повторната работа на фурната след края на предупреждението, изключете фурната, като завъртите копчето за температурата и копчето за функциите на позиция „0“ (изключено).

### 5.3 Готвене с помощта на пара

Вашата фурна има функция за готвене с пара. По-добри резултати при печене се постигат с помощта на пара. Асистентът на пара гарантира, че повърхността на сладкишите е по-ярка, коричката им е по-хрупкава и те са по-обемни. Освен това готвенето с помощта на пара намалява загубата на влага от храни като месо и им позволява да бъдат пригответи по-сочни отвътре и по-вкусни.

#### Общи предупреждения

- Готвенето с пара може да се извършва само с функциите за готвене с пара, посочени в ръководството.
- Капацитетът на резервоара за вода е 250 мл. Не наливайте повече от 250 ml вода във водния резервоар по време на печене.
- Кондензът, образуван на вратата на фурната след готвене на пара, може да започне да капе наоколо, когато вратата на фурната се отвори. Веднага щом отворите вратичката на фурната, избършете конденза.
- Стойте далеч, когато отваряте вратичката на фурната, тъй като по време на и след готвене с пара може да излиза пара и топлина. Парата може да изгори ръката, лицето и/или очите ви.

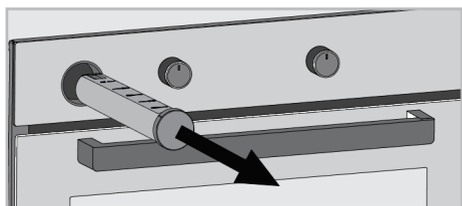
- Ако във фурната остане вода след всяко готвене с пара, подсушете останалата вода със суха кърпа, след като фурната се охлади. В противен случай остатъчната вода може да доведе до калциране.
- Ако вашият продукт има сонда за месо, уверете се, че капакът на сондата за месо е затворен преди готвене с помощта на пара. В противен случай може да има изтичане на пара от гнездото на сондата за месо.

### За готвене с пара:

1. Започнете печенето, след като проверите таблицата за готвене с пара и зададете функцията, температурата и времето според храната, която искате да пригответе. Можете да определите количеството вода за добавяне, температурата, функцията за печене и времето за печене, които не са посочени в таблицата.
2. Поставете храната си във фурната на препоръчителната позиция на решетката.
3. Натиснете резервоара за вода на контролния панел на вашата фурна, когато дойде времето за добавяне на вода, според таблицата за печене.



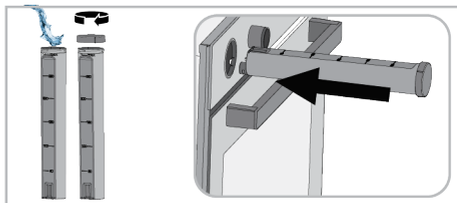
4. Извадете резервоара за вода от неговия слот.



5. Отворете капака на резервоара за вода и напълнете количеството, посочено в таблицата за печене.



Не използвайте дестилирана или филтрирана вода. Използвайте само готови води. Не използвайте запалими, алкохолни или твърди разтвори на твърди частици вместо вода.



6. Затворете капака и поставете резервоара за вода на мястото му. Натиснете резервоара за вода докрай.
  - ⇒ Водата в резервоара за вода започва да тече бавно към пода на фурната, парата се подпомага от вашата храна.
7. След като изпичането приключи, изключете фурната, като настроите функционалните и температурните копчета в положение Off (изключено).



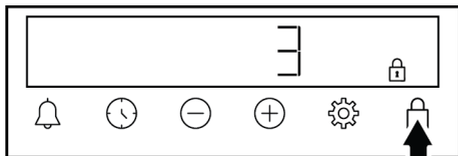
Ако на дъното на фурната остане вода след всяко готвене с пара, подсушете останалата вода със суха кърпа, след като фурната се охлади. В противен случай водата, останала на пода на фурната, може да причини калцификация.

## 5.4 Настройки

### Активиране на заключването на клавиатурата

Като използвате функцията за заключване на клавиатурата, можете да предпазите таймера от смущения.

1. Докоснете бутона , докато на дисплея се появи символът .



⇒ Символът  се показва на дисплея и обратното броене 3 -2 -1 започва. Заклучването на клавиатурата се активира, когато отброяването приключи. Когато някой бутон бъде докоснат след задаване на заключването на клавиатурата, таймерът издава звуков сигнал и символът  мига.

 Ако освободите бутона  преди края на обратното броене, заключването на клавишите не се активира.

 Бутоните на таймера не могат да се използват, когато ключалката е включена. Заклучването на клавиатурата няма да бъде отменено в случай на прекъсване на захранването.

### Деактивиране на заключването на клавиатурата

1. Докоснете бутона , докато символът  изчезне от дисплея.

⇒ Символът  изчезва от дисплея и заключването на клавиатурата е деактивирано.

### Настройване на алармата

Можете също да използвате таймера на продукта за всяко предупреждение или напомняне, различно от печене.

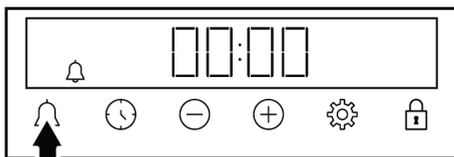
Аларменият часовник няма ефект върху работните функции на фурната.

Използва се за предупредителни цели.

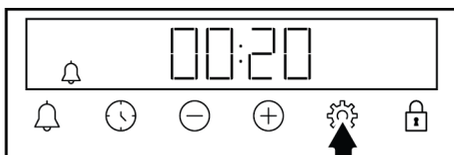
Например, можете да използвате будилника, когато искате да включите храната във фурната в определено време. Веднага щом времето, което сте задали, изтече, таймерът ви дава звуково предупреждение.

 Максималното време за аларма може да бъде 23 часа и 59 минути.

1. Докоснете бутона , докато на дисплея се появи символът .



2. Задайте часа на алармата с бутоните .



⇒ След като зададете времето за аларма, символът  остава запален и времето за аларма започва да отброява на дисплея. Ако времето на алармата и времето за печене са зададени по едно и също време, на дисплея се показва по - краткото време.

3. След приключване на времето за аларма символът  започва да мига и ви дава звуково предупреждение.

### Изключване на алармата

1. В края на периода на алармата предупреждението звучи в продължение на две минути. Докоснете произволен бутон, за да спрете звуковото предупреждение.

⇒ Предупреждението спира и на дисплея се показва часът от деня.

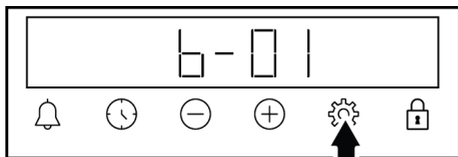
### Ако искате да отмените алармата;

1. Докоснете бутона , докато на дисплея се появи символът , за да нулирате часа на алармата. Докоснете бутона , докато „00:00“ символът се появява на дисплея.

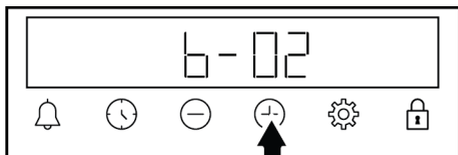
2. Можете също да отмените алармата, като натиснете бутона  дълго време.

## Регулиране на силата на звука

1. На дисплея **-01-b -02** Натиснете бутона , докато се появи една от стойностите.



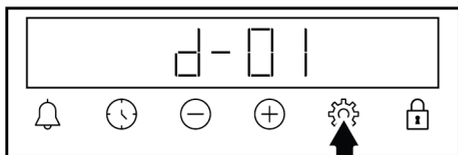
2. Задайте желаното ниво с бутоните  $\oplus/\ominus$ . (**b -01 - b -02**)



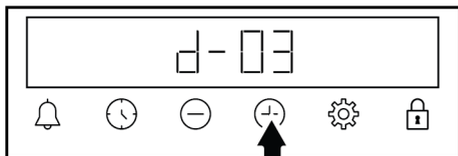
- ⇒ Докоснете бутона  за потвърждение или изчакайте, без да докосвате бутон. Наборът за сила на звука става активен след известно време.

## Настройване на яркостта на дисплея

1. На дисплея **d -01 - d -02 - d -03** Натиснете бутона , докато се появи една от стойностите.



2. Регулирайте до желаната яркост с клавишите  $\oplus/\ominus$ . (**d -01 - d -02 - d -03**)

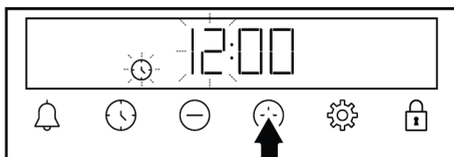


- ⇒ Докоснете бутона  за потвърждение или изчакайте, без да докосвате бутон. Наборът за яркост става активен след известно време.

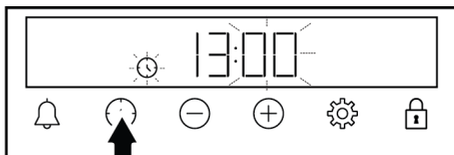
## Промяна на часа от деня

На фурната, за да промените часа от деня, който предварително сте задали:

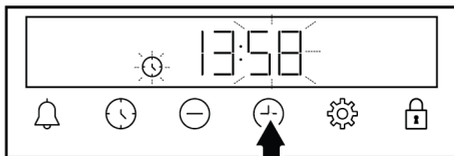
1. Докоснете бутона , докато на дисплея се появи символът .
2. Задайте часа от деня, като докоснете клавишите  $\oplus/\ominus$ .



3. Докоснете бутона  или , за да активирате полето за минути.



4. Докоснете клавишите  $\oplus/\ominus$ , за да зададете минута.



5. Потвърдете настройката, като докоснете бутона .

- ⇒ Часът на деня е зададен и символът изчезва на дисплея.

## Свързване на фурната към безжичната мрежа и въвеждането ѝ в приложението "HomeWhiz"

Можете да управлявате фурната си чрез приложението "HomeWhiz" от смарт устройство, като го свържете към безжична мрежа. За да направите това, първо инсталирайте приложението "HomeWhiz" на смарт устройството си. Приложението "HomeWhiz" е достъпно за мобилни операционни системи iOS и Android.

-  След като изтеглите приложението "HomeWhiz", трябва да създадете свой собствен дом, като следвате стъпките на приложението.

**i** Можете да свържете фурната към безжичната мрежа и да активирате дистанционното управление, като следвате стъпките, предоставени в приложението.

1. За да поставите фурната в режим на настройка, завъртете копчето за избор на функция в положение „P“ в изключено положение, докато фурната е в изключено положение.
2. Натиснете бутона , докато на дисплея се появи „C00 “.
  - ⇒ C00 Wi - Fi е изключен
  - ⇒ C01 Wi - Fi е включен
3. Докоснете бутоните / едновременно за 3 секунди.
  - ⇒ Когато фурната влезе в режим на настройка, на дисплея се появява анимация с мигащи линии.
4. Отворете приложението "HomeWhiz", което сте инсталирали на смарт устройството си. След като създадете свой собствен дом, изберете фурната под кухненските продукти, въведете номера на наличността на продукта в приложението и следвайте стъпките в приложението.

**i** Номерът на стоквата наличност на продукта е номерът, започващ със "77..." в долната част на предния капак на ръководството.

5. Завършете въвеждането на фурната в приложението, като следвате стъпките за нанасяне.
  - ⇒ When the demonstration is completed, "C01" and  appear on the display.

### Активиране на дистанционното управление на фурната

- ✓ След като регистрирате фурната си в приложението "HomeWhiz", можете да я управлявате дистанционно:

1. За да поставите фурната в режим на настройка, завъртете копчето за избор на функция в положение „Wi-Fi функция“, докато фурната е изключена.
2. Завъртете копчето за температурата по посока на часовниковата стрелка в положение, различно от "0 ".
  - ⇒ The  symbol appears on the display.

**i** Ако символът  се появи на дисплея, но се чува сигнал за грешка, когато докоснете бутона , символът  не се появява на дисплея или символът  мига, проверете интернет връзката, с която сте свързали продукта. Ако интернет връзката е успешна и проблемът продължава, повторете стъпките за настройка.

### "HomeWhiz" Изтриване на картографирането на установена фурна

- ✓ След като добавите продукта си към приложението "HomeWhiz", информацията за продукта ви ще бъде съчетана с потребителския акаунт, който сте използвали за "HomeWhiz". Ако загубите достъп до акаунта, който сте използвали в приложението, или искате да изтриете съпадението по други причини, изпълнете следните стъпки:

1. За да поставите фурната в режим на настройка, завъртете копчето за избор на функция в положение „P“ в изключено положение, докато фурната е в изключено положение.
2. Натиснете клавишите / едновременно за 5 секунди.
3. На дисплея се появява анимация с мигащи линии.
4. След като процесът на изтриване на сдвояването приключи успешно, ще прозвучи предупредителен звуков сигнал и фурната ви ще се рестартира. Символът  ще изчезне от дисплея.



Ако възникне проблем по време на процеса на изтриване на съвпадение и процесът не може да бъде завършен, ще се чуе звук за грешка.

5. След като процесът на изтриване на съвпадение приключи, можете отново да популяризирате продукта в акаунта си в "HomeWhiz".

#### Съответствие със стандартите и информация за изпитване / ЕС декларация за съответствие

<b>CE</b>	Етапите на разработване, производство и продажба на този продукт се провеждат в съответствие с правилата за безопасност, посочени във всички приложими закони на Европейския съюз.
<b>Честотна лента</b>	: 2.4 Ghz
<b>Макс. мощност на предаване</b>	: макс. 100 mW
<b>СЕ декларация за съответствие</b>	
Açelik A.Ş. декларира, че този продукт е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС. Подробна RED декларация за съответствие е достъпна онлайн на уебсайта <a href="http://support.beko.com">support.beko.com</a> в допълнителните документи на страницата на продукта за Вашия продукт.	

Определеният период за поддръжка на актуализацията на софтуера, свързан с киберсигурността, е гаранционният период на продукта. След този период актуализациите на софтуера, свързани с киберсигурността, не са  
Този продукт събира и предава данни за използването, когато е свързан към интернет (напр. температурни

настройки, продължителност на използване, кодове за грешки). В съответствие със Закона за данните на ЕС (Регламент ЕС 2023/2854) имате право на достъп и управление на тези данни. За подробности относно това какви данни се събират, как се използват и как да получите достъп до тях, моля, посетете: [www.homewhiz.com/eu-data-act-policy](http://www.homewhiz.com/eu-data-act-policy)

## 6 Обща информация за готвенето

Можете да намерите съвети за приготвяне и готвене на вашата храна в този раздел.

Освен това този раздел описва някои от храните, тествани като производители и най-подходящите настройки за тези храни. Посочени са и подходящите настройки на фурната и аксесоари за тези храни.

### 6.1 Общи предупреждения относно печенето във фурната

- Докато отваряте вратата на фурната по време или след печене, може да излезе гореща пара. Парата може да изгори ръката, лицето и/или очите ви. Когато отваряте вратата на фурната, стойте настрана.

- Интензивната пара, генерирана по време на печене, може да образува кондензирани водни капки отвътре и отвън на фурната и по горните части на мебелите поради температурната разлика. Това е нормално и физическо явление.
- Стойностите за температура и време на готвене, дадени за храните, може да варират в зависимост от рецептата и количеството. Поради тази причина тези стойности са дадени като диапазони.
- Винаги отстранявайте неизползаните принадлежности от фурната, преди да започнете да готвите. Аксесоарите, които ще останат във фурната, може да попречат на храната Ви да бъде приготвена при правилните стойности.

- За храни, които ще готвите по собствена рецепта, можете да посочите подобни храни, дадени в таблиците за готвене.
- Използването на доставените аксесоари гарантира, че получавате най-добра производителност при готвене. Винаги спазвайте предупрежденията и информацията, предоставена от производителя за външните съдове за готвене, които ще използвате.
- Нарезжете намазнената хартия, която ще използвате при готвене, в подходящи размери към съда, който ще готвите. Омазнените хартии, които преливат от контейнера, могат да създадат риск от изгаряния и да повлияят на качеството на вашето печене. Използвайте хартията, устойчива на мазнини, която ще използвате в посочения температурен диапазон.
- За добро печене поставете храната си на препоръчания правилен рафт. Не променяйте позицията на скарата по време на печене.
- Степента на готвене на храните може да варира в зависимост от количеството храна и размера на готварския съд.
- Металните, керамичните и стъклените форми удължават времето за готвене и дъното на сладкишите не се запича равномерно.
- Ако използвате хартия за печене, може да се наблюдава леко покафеняване на долната повърхност на храната. В тази ситуация може да се наложи да удължите периода на готвене с приблизително 10 минути.
- Стойностите, посочени в таблиците за готвене, са определени в резултат на тестове, проведени в нашите лаборатории. Подходящите за вас стойности може да се различават от тези стойности.
- Поставете храната си на подходящия рафт, препоръчан в таблицата за готвене. Наречете долния рафт на фурната като рафт 1.

#### **Съвети за печене на торти**

- Ако сладкишът е прекалено сух, увеличете температурата с 10°C и съкратете времето за печене.
- Ако сладкишът е влажен, използвайте малко количество течност или намалете температурата с 10°C.
- Ако горната част на сладкиша е изгоряла, поставете я на долния рафт, намалете температурата и увеличете времето за печене.
- Ако вътрешността на сладкиша е изпечена добре, но отвън е лепкава, използвайте по-малко течност, намалете температурата и увеличете времето за готвене.

#### **Съвети за сладкиши**

- Ако тестото е прекалено сухо, увеличете температурата с 10 °C и съкратете времето за готвене. Тестените блатове се навлажняват със сос от мляко, олио, яйца и кисело мляко.
- Ако сладкиша се готви бавно, уверете се, че дебелината на сладкиша, който сте приготвили, не прелива от тавата.

## **6.1.1 Сладкиши и храни на фурна**

### **Обща информация**

- Препоръчваме да използвате аксесоарите на продукта за добро представяне в готвенето. Ако ще използвате външен съд за готвене, избирайте тъмен, незалепващ и топлоустойчив съд.
- Ако предварителното загревяне се препоръчва в таблицата за готвене, не забравяйте да поставите храната си във фурната след предварителното загревяне.
- Ако ще готвите, като използвате съд за готвене върху телената скара, поставете го в средата на скарата, а не близо до задната стена.
- Всички материали, използвани за приготвяне на сладкиши, трябва да са пресни и на стайна температура.

- Ако тестото е покафенело на повърхността, но дъното не е изпечено, уверете се, че количеството сос, което ще използвате за сладкиша, не е твърде много на дъното на сладкиша. За равномерно запичане се опитайте да разпределите соса равномерно между корите тесто и сладкиша.
- Печете вашите сладкиши на позиция и температура, съобразени с таблицата за готвене. Ако дъното все още не е покафеняло достатъчно, поставете го на долен рафт за следващото готвене.

## Готварска таблица за сладкиши и ястия на фурна

### Предложения за печене с единична тава

Храна	Акcesoар за ползване	Работна функция	Рафтова позиция	Температура (°C)	Време за печене (мин) (прибл.)
Торта на поднос	Стандартна тава *	Горен и долен нагревател	3	180	30 ... 45
Торта във формата	Форма за торта върху решетка **	Нагревател с вентилатор	2	180	30 ... 40
Дребни сладки	Стандартна тава *	Горен и долен нагревател	3	160	25 ... 35
Дребни сладки	Стандартна тава *	Нагревател с вентилатор	При модели с телени рафтове : 3 При модели без телени рафтове : 2	150	25 ... 35
Пандишпан	Кръгла форма за кекс с диаметър 26 см със скоба на решетка **	Горен и долен нагревател	2	150	30 ... 40
Пандишпан	Кръгла форма за кекс с диаметър 26 см със скоба на решетка **	Нагревател с вентилатор	2	155	30 ... 40
Бисквитка	Тавичка за сладкиши *	Горен и долен нагревател	3	170	25 ... 40
Бисквитка	Тавичка за сладкиши *	Нагревател с вентилатор	3	170	20 ... 30
Тестени изделия	Стандартна тава *	Горен и долен нагревател	2	200	30 ... 40
Тестени изделия	Стандартна тава *	Долен и горен нагревател подпомагани от вентилатор	2	180	35 ... 45
Тестени изделия	Стандартна тава *	Нагревател с вентилатор	2	180	30 ... 40
Кифличка	Стандартна тава *	Горен и долен нагревател	2	200	20 ... 35
Кифличка	Стандартна тава *	Нагревател с вентилатор	3	180	20 ... 30
Цял хляб	Стандартна тава *	Горен и долен нагревател	3	200	30 ... 45
Цял хляб	Стандартна тава *	Нагревател с вентилатор	3	200	30 ... 40

Храна	Акcesoар за ползване	Работна функция	Рафтова позиция	Температура (°C)	Време за печене (мин) (прибл.)
Лазаня	Стъклен/метален правоъгълен съд върху телена скара **	Горен и долен нагревател	2 или 3	200	30 ... 45
ябълков пай	Кръгла черна метална форма с диаметър 20 см върху телена скара **	Горен и долен нагревател	2	180	50 ... 70
ябълков пай	Кръгла черна метална форма с диаметър 20 см върху телена скара **	Нагревател с вентилатор	3	170	50 ... 65
Пица	Стандартна тава *	Горен и долен нагревател	2	250	10 ... 20

Предварителното загряване се препоръчва за всички храни.

\*Тези акcesoари може да не са включени към Вашия продукт.

\*\*Тези акcesoари не са включени във Вашия продукт. Те са достъпни в търговската мрежа.

### Предложения за готвене с две тапи

Храна	Акcesoар за ползване	Работна функция	Рафтова позиция	Температура (°C)	Време за печене (мин) (прибл.)
Дребни сладки	2-Стандартна тава * 4-Тавичка за сладкиши *	Нагревател с вентилатор	2 - 4	При модели с телени рафтове :150 При модели без телени рафтове :140	При модели с телени рафтове : 25 ... 40 При модели без телени рафтове : 30 ... 45
бисквитка	2-Стандартна тава * 4-Тавичка за сладкиши *	Нагревател с вентилатор	2 - 4	170	25 ... 35
Тестени изделия	1-Стандартна тава * 4-Тавичка за сладкиши *	Нагревател с вентилатор	1 - 4	180	35 ... 45
Кифличка	2-Стандартна тава * 4-Тавичка за сладкиши *	Нагревател с вентилатор	2 - 4	180	20 ... 30

Предварителното загряване се препоръчва за всички храни.

\*Тези акcesoари може да не са включени към Вашия продукт.

\*\*Тези акcesoари не са включени във Вашия продукт. Те са достъпни в търговската мрежа.

## Готварска таблица с оперативна функция “Нагревател с еко вентилатор”

- Не променяйте настройката на температурата след започване на готвенето в работната функция “Нагревател с еко вентилатор”.
- Не отваряйте вратата на фурната, когато готвите в “Нагревател с еко вентилатор” работната функция. Ако

вратата не се отвори, вътрешната температура е оптимизирана за пестене на енергия и тази температура може да се различава от показаната на дисплея.

- Не загревайте предварително в “Нагревател с еко вентилатор” работната функция.

Храна	Акcesoар за ползване	Рафтова позиция	Температура (°C)	Време за печене (мин) (прибл.)
Дребни сладки	Стандартна тава *	3	160	25 ... 35
Бисквитка	Стандартна тава *	3	180	25 ... 35
Тестени изделия	Стандартна тава *	3	200	45 ... 55
Кифличка	Стандартна тава *	3	200	35 ... 45

\*Тези акcesoари може да не са включени към Вашия продукт.

\*\*Тези акcesoари не са включени във Вашия продукт. Те са достъпни в търговската мрежа.

### 6.1.2 Месо, риба и птици

#### Основните моменти при готвене на скара

- Подправянето с лимонов сок и черен пипер преди готвене на цяло пиле, пуйка и големи парчета месо ще подобри ефективността на готвене.
- Отнема 15 до 30 минути повече, за да пригответе месо с кост, отколкото пържено филе.
- Трябва да изчислите около 4 до 5 минути време за готвене на сантиметър от дебелината на месото.

- След изтичане на времето за готвене оставете месото във фурната за около 10 минути. Сокът от месото се разпределя по-добре върху пърженото месо и не излиза при разрязване на месото.
- Рибата трябва да се постави на средния или нисък рафт в топлоустойчива тава.
- Гответе препоръчаните ястия в таблицата за готвене с една тава.

#### Готварска таблица за месо, риба и птици

Храна	Акcesoар за ползване	Работна функция	Рафтова позиция	Температура (°C)	Време за печене (мин) (прибл.)
Пържола (цяла) / Печена (1 кг)	Стандартна тава *	Долен и горен нагревател подпомагани от вентилатор	3	15 мин. 250/макс, след 180 ... 190	60 ... 80
Агнешки бут (1,5-2 кг)	Стандартна тава *	Долен и горен нагревател подпомагани от вентилатор	3	170	85 ... 110
Пържено пиле (1,8-2 кг)	Телена скара * Поставете една тава на долния рафт	Долен и горен нагревател подпомагани от вентилатор	2	15 мин. 250/макс, след 190	60 ... 80

Храна	Акcesoар за ползване	Работна функция	Рафтова позиция	Температура (°C)	Време за печене (мин) (прибл.)
Пържено пиле (1,8-2 кг)	Телена скара * Поставете една тава на долния рафт	Нагревател с вентилатор	2	200 ... 220	60 ... 80
Пържено пиле (1,8-2 кг)	Телена скара * Поставете една тава на долния рафт	"3D" функция	2	15 мин. 250/макс, след 190	60 ... 80
Пуйка (5,5 кг)	Стандартна тава * *	Долен и горен нагревател подпомогани от вентилатор	1	25 мин. 250/макс, след 180 ... 190	150 ... 210
Пуйка (5,5 кг)	Стандартна тава * *	"3D" функция	1	25 мин. 250/макс, след 180 ... 190	150 ... 210
Риба	Телена скара * Поставете една тава на долния рафт	Долен и горен нагревател подпомогани от вентилатор	3	200	20 ... 30
Риба	Телена скара * Поставете една тава на долния рафт	"3D" функция	3	200	20 ... 30

Предварителното загряване се препоръчва за всички храни.

\*Тези акcesoари може да не са включени към Вашия продукт.

\*\*Тези акcesoари не са включени във Вашия продукт. Те са достъпни в търговската мрежа.

### 6.1.3 Грил

Червеното месо, рибата и птичето месо бързо покафеняват при печене, държат красива коричка и не изсъхват. Филетирано месо, шишчета, колбаси, както и сочни зеленчуци (домати, лук и др.) са особено подходящи за скара.

#### Общи предупреждения

- Храната, която не е подходяща за печене на скара, представлява опасност от пожар. Печете само храна, която е подходяща за тежък огън на скара. Освен това, не поставяйте храната твърде далеч в задната част на скарата. Това е най-горещата зона и мазните храни могат да се запалят.
- **Затворете вратата на фурната по време на печене. Никога не печете на грил с отворена врата на фурната. Горещите повърхности могат да причинят изгаряния!**

#### Основните моменти при готвене на грил

- Пригответе храни с подобна дебелина и тегло колкото е възможно за грила.
- Поставете парчетата, които ще пригответе на грил върху тавата с решетката за грил като ги разпределите, без да надвишавате размерите на нагревателя.
- В зависимост от дебелината на парчетата за печене, времето за готвене, дадено в таблицата, може да варира.
- Плъзнете решетката за грил или тавата с решетката за грил до желаното ниво във фурната. Ако готвите на решетката на грил, плъзнете тавата на фурната към долния рафт, за да съберете мазнината. Тавата във фурната, която ще плъзнете, трябва да е с размери, които покриват цялата площ на скарата. Тази тава може да не се

доставя с продукта. Сложете малко вода в тавата на фурната за лесно почистване.

## Грил таблица

Храна	Аксесоар за ползване	Рафтова позиция	Температура (°C)	Време за печене (мин) (прибл.)
Риба	Телена скара	4 - 5	250	20 ... 25
Пилешки късчета	Телена скара	4 - 5	250	25 ... 35
Кюфте (телешко) - 12 количество	Телена скара	4	250	20 ... 30
Агнешки котлет	Телена скара	4 - 5	250	20 ... 25
Пържола - (кубчета месо)	Телена скара	4 - 5	250	25 ... 30
Телешки котлет	Телена скара	4 - 5	250	25 ... 30
Зеленчуков огретен	Телена скара	4 - 5	220	20 ... 30
Препечен хляб	Телена скара	4	250	1 ... 3

Препоръчва се предварително загревяне за 5 минути за всички ястия на скара.

Обърнете парчетата храна след 1/2 от общото време за печене.

### 6.1.4 Готвене на пара

#### Обща информация

- Готвенето с пара може да се извършва само с функциите за готвене с пара, посочени в ръководството. Вижте раздела „Функции за работа на фурната“ за функциите за готвене с пара.
- Ако предварителното загревяне се препоръчва в таблицата за готвене, не забравяйте да поставите храната си във фурната след предварителното загревяне. Продължителностите, посочени в момента на подаване на вода, показват времето, изминало след предварителното загревяне.
- Таблицата за готвене съдържа препоръки за готвене, тествани от производителя. Можете да зададете количество вода, температура, функция за готвене с пара и време за храна, която не е в таблицата.
- Гответе на пара с една тава.

#### Предложения за печене с единична тава - "3D" функция

Храна	Аксесоар за ползване	Рафтова позиция	Температура (°C)	Количество вода, което трябва да се използва (мл)	Време за прием на вода (мин.)**	Време за печене (мин) (прибл.)	Прибл. тегло на храната (g)
Цял хляб	Стандартна тава *	2	200	200	След предварително загревяне	30 ... 40	820
Пържено пиле (1,8-2 кг)	Телена скара * Поставете една тава на долния рафт	2	25 мин. 250/ макс, след 190	250	25	60 ... 70	2000
Пържола от ребра (единично парче)	Стандартна тава *	3	180	250	15	40 ... 55	1000

Храна	Акcesoар за ползване	Рафтова позиция	Температура (°C)	Количество вода, което трябва да се използва (мл)	Време за прием на вода (мин.)**	Време за печене (мин) (прибл.)	Прибл. тегло на храната (g)
Агнешки бутчета със зеленчуци	Стандартна тава *	3	170	250+250***	След предварително загряване	90 ... 110	2000
Кифла с мая	Стандартна тава *	3	180	100	След предварително загряване	25 ... 35	1200
Чийзкейк	Стандартна тава *	3	120	150	преди предварително загряване	50 ... 60	1450
Пилешко бутче	Стандартна тава *	3	200	150	След предварително загряване	25 ... 35	800
Печен картоф	Стандартна тава *	3	190	150	25	45 ... 55	500
Хляб за хамбургер	Стандартна тава *	3	180	150	След предварително загряване	20 ... 30	800
Сьомга със зеленчуци	Стандартна тава *	3	180	100	След предварително загряване	25 ... 35	500

\* Тези акcesoари може да не са включени към Вашия продукт.  
\*\* Показва времето, изминало след предварително загряване.  
\*\*\* Добавете още 250 мл вода по средата на времето за готвене.

### 6.1.5 Функция за плитко пържене или пържене без масло

Във функцията "Airfry" можете да направите плитко пържене или пържене без масло с горещ въздух във фурната.

#### Общи предупреждения

- Моля, вижте препоръчителната таблица за печене за функцията "Airfry".
- Използвайте скарата за пържене (Airfry), предоставена с продукта за тази функция.
- За добър резултат от пържене, поставете храните върху скарата за пържене така, че да не се застъпват.

- Поставете тава на фурната на долния рафт, за да събира олиото по време на пържене. Поставете топлоустойчива хартия за печене или подобен материал, препоръчан за използване във фурна, вътре в поставената тава.
- Ако не се използва тава на долния рафт, всяко капещо масло или други вещества от храната може да предизвика силен дим и дори пламъци.
- Можете да използвате функцията ""3D" функция", за да ускорите времето за предварително загряване. Превключете на функция "Airfry", когато предварителното загряване приключи.

## Маса за пържене - "Airfry"

Храна	Работна функция	Рафтова позиция	Температура (°C)	Време за печене (мин) (прибл.)	Препоръчително количество
Домашен картоф *	Airfry	3	220	20 ... 40	200-1000
Замразени картофи **	Airfry	3	220	15 ... 35	200-1400
Пилешко бутче / Крило	Airfry	3	220	20 ... 40	500-1500
Пилешки гърди	Airfry	3	220	30 ... 40	200-700
Цяло пиле	Airfry	3	15 мин. 250/max след 190	60 ... 80	1800-2000
Замразени самородки **	Airfry	3	220	15 ... 25	400-1000
Кюфте	Airfry	3	220	20 ... 30	20-25 количество
Цяла риба	Airfry	3	220	15 ... 25	2-5 количество
Замразена хрупкава риба ** (Рибни пръсти)	Airfry	3	220	15 ... 25	500-1500
Замразени сладкиши **	Airfry	3	220	25 ... 35	200-800 (10-40 количество)
Замразена пица **	Airfry	3	220	10 ... 20	2-4 количество
наденица	Airfry	3	220	15 ... 25	10-20 количество
Микс от зеленчуци	Airfry	3	220	20 ... 25	400-1000
мъфин	Airfry	3	220	25 ... 35	20-25 количество
Пълнена чушка	Airfry	3	220	25 ... 35	20-25 количество

\* Задръжте картофите във вода за 30 минути, подсушете и добавете ¼ до 1 супена лъжица масло.

\*\* Загрейте предварително.

### 6.1.6 Тестови храни

- Храните в тази таблица за готвене се приготвят съгласно стандарта EN 60350-1, за да се улесни тестването на продукта за контролни институти.

#### Готварска таблица за тестови ястия

##### Предложения за печене с единична тава

Храна	Акcesoар за ползване	Работна функция	Рафтова позиция	Температура (°C)	Време за печене (мин) (прибл.)
пясъчен хляб (сладка бисквитка)	Стандартна тава *	Горен и долен нагревател	3	140	20 ... 30
пясъчен хляб (сладка бисквитка)	Стандартна тава *	Нагревател с вентилатор	При модели с телени рафтове :3 При модели без телени рафтове :2	140	15 .. 25
Дребни сладки	Стандартна тава *	Горен и долен нагревател	3	160	25 ... 35

Храна	Акcesoар за ползване	Работна функция	Рафтова позиция	Температура (°C)	Време за печене (мин) (прибл.)
Дребни сладки	Стандартна тава *	Нагревател с вентилатор	При модели с телени рафтове : 3 При модели без телени рафтове : 2	150	25 ... 35
Пандишпан	Кръгла форма за кекс с диаметър 26 см със скоба на решетка **	Горен и долен нагревател	2	150	30 ... 40
Пандишпан	Кръгла форма за кекс с диаметър 26 см със скоба на решетка **	Нагревател с вентилатор	2	155	30 ... 40
ябълков пай	Кръгла черна метална форма с диаметър 20 см върху телена скара **	Горен и долен нагревател	2	180	50 ... 70
ябълков пай	Кръгла черна метална форма с диаметър 20 см върху телена скара **	Нагревател с вентилатор	3	170	50 ... 65

Предварителното загряване се препоръчва за всички храни.

\*Тези акcesoари може да не са включени към Вашия продукт.

\*\*Тези акcesoари не са включени във Вашия продукт. Те са достъпни в търговската мрежа.

### Предложения за готвене с две тави

Храна	Акcesoар за ползване	Работна функция	Рафтова позиция	Температура (°C)	Време за печене (мин) (прибл.)
Дребни сладки	2-Стандартна тава * 4-Тавичка за сладкиши *	Нагревател с вентилатор	2 - 4	При модели с телени рафтове : :150 При модели без телени рафтове : :140	При модели с телени рафтове : 25 ... 40 При модели без телени рафтове : 30 ... 45
пясъчен хляб (сладка бисквитка)	2-Стандартна тава * 4-Тавичка за сладкиши *	Нагревател с вентилатор	2 - 4	140	15 ... 25

Предварителното загряване се препоръчва за всички храни.

\*Тези акcesoари може да не са включени към Вашия продукт.

\*\*Тези акcesoари не са включени във Вашия продукт. Те са достъпни в търговската мрежа.

## Скара

Храна	Акcesoар за ползване	Рафтова позиция	Температура (°C)	Време за печене (мин) (прибл.)
Кюфте (телешко) - 12 количество	Телена скара	4	250	20 ... 30
Препечен хляб	Телена скара	4	250	1 ... 3

Препоръчва се предварително загряване за 5 минути за всички ястия на скара.

Обърнете парчетата храна след 1/2 от общото време за печене.

### Кисело мляко

#### Приготвяне на кисело мляко:

1. Отстранете акcesoарите и страничните решетки (ако има такива) от зоната за готвене.
2. Поставете съда за кисело мляко на дъното на зоната за готвене.
3. След приготвяне на киселото мляко, оставете го да престои в хладилник поне 12 часа.
4. Дръжте вратата на фурната полупотворена през цялото време.

Храна	Работна функция	Рафтова позиция	Температура (°C)	Време за печене (мин) (прибл.)
Кисело мляко	Нагревател с вентилатор	Долната част на зоната за готвене	50 - 60	240 ... 360

## 7 Поддръжка и почистване

### 7.1 Обща информация за почистване

#### Общи предупреждения

- Изчакайте продуктът да се охлади, преди да го почистите. Горещите повърхности могат да причинят изгаряния!
- Не нанасяйте почистващите препарати директно върху горещи повърхности. Това може да причини трайни петна.
- Продуктът трябва да се почиства старателно и подсушава след всяка операция. По този начин остатъците от храна ще се почистват лесно и тези остатъци ще бъдат предотвратени от изгаряне, когато продуктът се използва отново по-късно. По този начин се удължава експлоатационният живот на уреда и се намаляват често срещаните проблеми.
- Не използвайте продукти за почистване с пара за почистване.
- Някои препарати или почистващи препарати увреждат повърхността. Неподходящи почистващи препарати са: белина, почистващи продукти, съдържащи амоняк, киселина или хлорид, почистващи продукти с пара, препарати за отстраняване на котлен камък, препарати за премахване на петна и ръжда, абразивни почистващи продукти (кремообразни почистващи препарати, почистващ прах, почистващ крем, абразивни и почистващи препарати за надраскване, тел, гъби, почистващи кърпи, съдържащи мръсотия и остатъци от почистващи препарати).
- Не е необходим специален почистващ материал при почистване след всяка употреба. Почистете уреда с препарат за миене на съдове, топла вода и мека кърпа или гъба и го подсушете със суха кърпа.
- Уверете се, че сте изтрили напълно останалата течност след почистване и незабавно почистете всяка храна, пръскана наоколо по време на готвене.
- Не мийте никакви компоненти на вашия уред в съдомиялна машина, освен ако не е посочено друго в ръководството за потребителя.

## Инокс - неръждаеми повърхности

- Не използвайте почистващи препарати, съдържащи киселина или хлор, за почистване на повърхности и дръжки от неръждаем инокс.
- Повърхността от неръждаем инокс може да промени цвета си с времето. Това е нормално. След всяка операция почиствайте с препарат, подходящ за неръждаема или иноксова повърхност.
- Почиствайте с мека сапунена кърпа и течен (ненадраскващ) препарат, подходящ за иноксови повърхности, като внимавате да бършете в една посока.
- Отстранете петна от варовик, масло, нишесте, мляко и протеин върху стъклени и иноксови повърхности веднага, без да чакате. Петната могат да рждясват след дълги периоди от време.
- Почистващите препарати, напръскани/нанесени върху повърхността, трябва да се почистват незабавно. Останалите върху повърхността абразивни почистващи препарати причиняват побеляване на повърхността.

## Емайлирани повърхности

- Фурната трябва да се охлади, преди да почистите зоната за готвене. Почистването на горещи повърхности създава както опасност от пожар, така и ще увреди повърхността на емайла.
- След всяка употреба почиствайте емайлираните повърхности с препарат за миене на съдове, топла вода и мека кърпа или гъба и ги подсушавайте със суха кърпа.
- Ако вашият продукт има функция за лесно почистване с пара, можете да направите лесно почистване с пара за леки, временни замърсявания. (Вижте „Лесно почистване с пара“.)
- За упорити петна може да се използва почистващ препарат за фурни и грил, препоръчан на уебсайта на вашата марка на продукта. Не използвайте външен почистващ препарат за фурни. Ако повърхността е силно замърсена, леко я навлажнете и почистете

внимателно с четка с меки косъмчета или тел за търкане. Избягвайте прилагането на прекомерен натиск.

## Каталитични повърхности

- Страничните стени в зоната за готвене могат да бъдат покрити само с емайлирани или каталитични стени. Тя варира според модела.
- Каталитичните стени са с лека матова и пореста повърхност. Каталитичните стени на фурната не трябва да се почистват.
- Каталитичните повърхности абсорбират масло благодарение на порестата си структура и започват да блестят, когато повърхността е наситена с масло, в този случай се препоръчва да смените частите.

## Стъклени повърхности

- Когато почиствате стъклени повърхности, не използвайте твърди метални стъргалки и абразивни почистващи материали. Те могат да повредят стъклената повърхност.
- Почистете уреда с препарат за миене на съдове, топла вода и микрофибърна кърпа, специално за стъклени повърхности, и го подсушете със суха микрофибърна кърпа.
- Ако има остатъци от препарат след почистване, избършете ги със студена вода и подсушете с чиста и суха микрофибърна кърпа. Остатъците от препарат може да повредят стъклената повърхност следващия път.
- При никакви обстоятелства засъхналите остатъци върху стъклената повърхност не трябва да се почистват с назъбени ножове, телена вата или подобни инструменти за надраскване.
- Можете да премахнете петна от калций (жълти петна) по стъклената повърхност с наличния в търговската мрежа препарат за премахване на котлен камък, с препарат за премахване на котлен камък като оцет или лимонов сок.

- Ако повърхността е силно замърсена, нанесете почистващия препарат върху петното с гъба и изчакайте дълго време, за да подейства добре. След това почистете стъклената повърхност с мокра кърпа.
- Обезцветяването и петната по стъклената повърхност са нормални, а не дефекти.

### **Пластмасови части и боядисани повърхности**

- Почистете пластмасовите части и боядисаните повърхности с препарат за миене на съдове, топла вода и мека кърпа или гъба и ги подсушете със суха кърпа.
- Не използвайте твърди метални стъргалки и абразивни почистващи препарати. Те могат да повредят повърхностите.
- Уверете се, че съединенията на компонентите на продукта не са оставени влажни и с препарат. В противен случай може да се появи корозия на тези съединения.

### **7.2 Аксесоари за почистване**

Не поставяйте аксесоарите на продукта в съдомиялна машина, освен ако не е посочено друго в ръководството за потребителя.

#### **Почистване на скара за пържене (Airfry)**

Можете да измиете кошничката на скарата за пържене в съдомиялна машина. За кошницата се препоръчва интензивно измиване в долната кошница на съдомиялната. Телената рамка, в която е поставена кошницата, не е подходяща за миене в съдомиялна машина. Почистете телената рамка с препарат за миене на съдове, топла вода и мека кърпа или гъба и я подсушете със суха кърпа. След като използвате Airfry можете да използвате функцията за лесно почистване с пара, ако е налична, за лесно почистване на пръски масло вътре.

### **7.3 Почистване на контролния панел**

- Когато почиствате панелите с бутони за управление, избършете панела и бутоните с влажна мека кърпа и подсушете със суха кърпа. Не отстранявайте копчетата и уплътненията отдолу, за да почистите панела. Контролният панел и копчетата може да са повредени.
- Докато почиствате иноксовите панели с бутон за управление, не използвайте иноксови почистващи препарати около копчето. Индикаторите около копчето могат да се изтрият.
- Почистете сензорните контролни панели с влажна мека кърпа и ги подсушете със суха кърпа. Ако вашият продукт има функция за заключване на клавишите, задайте заключването на клавишите, преди да избършете почистване на контролния панел. В противен случай може да възникне неправилно разпознаване на ключовете.

### **7.4 Почистване на вътрешността на фурната (зона за готвене)**

Следвайте стъпките за почистване, описани в раздела "Обща информация за почистване" в съответствие с типовете повърхности във вашата фурна.

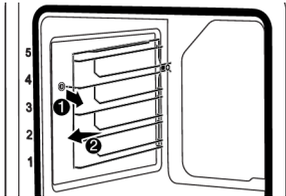
#### **Почистване на страничните стени на фурната**

Страничните стени в зоната за готвене могат да бъдат покрити само с емайлирани или каталитични стени. Тя варира според модела. Ако има каталитична стена, вижте раздела „Каталитични повърхности“ за информация.

Ако вашият продукт е модел с телени рафтове, отстранете телените рафтове, преди да почистите страничните стени. След това завършете почистването, както е описано в раздела "Обща информация за почистване" в съответствие с типа повърхност на страничната стена.

### За да премахнете страничните телени рафтове:

1. Отстранете предната част на скарата, като я издърпате на страничната стена в обратна посока.
2. Издърпайте скарата към Вас, за да я премахнете напълно.



3. За да закрепите отново рафтовете, процедурите, приложени при отстраняването им, трябва да се повторят съответно от края до началото.

### Почистване на водния басейн в основата на фурната

В зависимост от честотата на парата, подпомагаща готвенето - лесни операции за почистване с пара и твърдостта на използваната вода, във водния басейн на основата на фурната могат да се появят петна от варовик.

### За да премахнете варовика, който може да се появи във водния басейн на основата на фурната след готвене с помощта на пара - лесно почистване с пара, на всеки 2 или 3 операции

1. Добавете 350 куб. см бял оцет (киселинността на оцета не трябва да надвишава 6%) към басейна с вода в основата на фурната.



2. Изчакайте поне 30 минути, за да може оцетът да разтвори остатъците от варовик при стайна температура.
3. Почиствайте басейна с мека мокра кърпа и подсушете със суха кърпа.



Не използвайте почистващи препарати, съдържащи киселини или хлориди, за почистване на водния басейн в основата на фурната. Не почиствайте варовика, която може да се образува във водния басейн на основата на фурната чрез изстъргване. В противен случай основата на продукта ще се повреди.

### За да се повиши ефективността на отстраняването на котления камък, вероятно във водния басейн, в допълнение към стъпките за отстраняване на котления камък по-горе, след всеки 10 употреби:

Изберете работна функция, при която долният нагревател е активен, и включете фурната на 100 °C за 2-3 минути. След това изключете фурната и напръскайте вътрешността на фурната и скарата с почистващ препарат, препоръчан на уебсайта за марката на вашия продукт, във водния басейн на дъното на фурната и оставете за 5 минути. След 5 минути избършете водната локва на пода на фурната с влажна микрофибърна кърпа и я подсушете.

### 7.5 Лесно почистване с пара

Това позволява лесно почистване на мръсотията (която не остава за дълго време), която е омекотена от парата във фурната и от водните капки, кондензирани във вътрешните повърхности на фурната.

1. Отстранете всички принадлежности във фурната.
2. Натиснете резервоара за вода върху контролния панел на вашата фурна и го извадете от слота. Напълнете резервоара с 200 мл вода.



Не използвайте дестилирана или филтрирана вода. Използвайте само готови води. Не използвайте запалими, алкохолни или твърди разтвори на твърди частици вместо вода.



3. Поставете резервоара за вода в неговото място и го натиснете. Водата започва да пълни басейна, разположен на дъното на фурната.
4. Настройте фурната на режим на лесно почистване с пара и я включете на 100°C за 20 минути.

Незабавно отворете вратата и избършете вътрешността на фурната с мокра гъба или кърпа. При отваряне на вратата ще се изпусне пара. Това може да създаде риск от изгаряния. Внимавайте при отваряне на вратата. За упорити замърсявания почистете продукта с препарат за миене на съдове, топла вода и мека кърпа или гъба и го подсушете със суха кърпа.



При функцията за лесно почистване с пара се очаква добавената вода да се изпари и кондензира от вътрешната страна на фурната и вратата на фурната, за да омекоти леките замърсявания, образувани във Вашата фурна. Кондензът, образуван върху вратата на фурната, може да капе наоколо, когато вратата на фурната се отвори. Веднага щом отворите вратата на фурната, избършете конденза.

След конденза във фурната може да се появи локва или влага в канала на съда под фурната. Избършете този канал на съда с влажна кърпа след употреба и го подсушете.



## 7.6 Високотемпературно самопочистване

Фурната е оборудвана с функция за пиролиза. Фурната се загрева до температура от около 420-480 °C и гори, докато съществуващата мръсотия се превърне в пепел. Може да се генерира силен дим. Осигурете добра вентилация. Почистване при висока температура трябва да се извършва приблизително след всеки 10 използвания на фурната.

### Общи предупреждения



#### Горещите повърхности причиняват изгаряния!

Не докосвайте продукта по време на самопочистване и дръжте децата далеч от продукта. Изчакайте поне 30 минути, преди да отстраните остатъците.

- Преди да използвате функцията за пиролиза, отстранете всички аксесоари, телескопичния рафт и страничните рафтове (ако има такива). Ако не бъдат премахнати, аксесоарите и страничните телени рафтове ще се повредят.
- Ако вашият продукт има пироустойчив аксесоар (устойчив на самопочистване при висока температура), не е необходимо да изваждате тези аксесоари от фурната. Дали вашите аксесоари са пироустойчиви или не е посочено в раздела за аксесоари. Ако не е посочено, Вашите аксесоари не са устойчиви на високи температури. Трябва да се извади от фурната преди почистване, за да се избегне повреда.
- Не почиствайте уплътнението на вратата. Уплътнението от стъклени влакна е много деликатно и лесно се поврежда. Ако уплътнението на вратата е повредено, сменете го с ново от оторизиран сервиз.

- Източете водата от резервоара, преди да изберете функцията за самопочистване с висока температура. Тъй като вътрешността на фурната ще достигне по-високи температури по време на почистване, може да възникне силен шум и повреда на вътрешната повърхност на фурната, ако водата се подава във вътрешността на фурната.

### За да стартирате функцията за пиролиза:

1. Отстранете всички принадлежности във фурната. При моделите с телени рафтове не забравяйте да премахнете теления рафт.
2. Преди да започнете почистването, почистете външните повърхности на фурната и остатъците от храна във фурната със сапунена кърпа.
3. Изберете функцията (Пиролиза) „пиролиза“.

⇒ **“P2:00”** мига на дисплея. Ако вашият уред е оборудван с функция Еко пиролиза, съобщението **“Про”** се показва на дисплея първо за 2 секунди, след което съобщението **P2:00** започва да мига.



Ако съобщенията **“Про”** и след това **“ЕКО”** не се показват на дисплея, вашият уред не е оборудван с функция Еко пиролиза.

4. Завъртете копчето за температура на най-високата **“макс”** (максимална) температура.
5. Когато функцията за пиролиза започне, **“P2:00”** светва и започва обратното броене. Времето за пиролиза (2 часа) се показва на дисплея. Това време е непроменимо.
6. Когато фурната достигне определена температура след началото на процеса на пиролиза, символът  се появява на дисплея на таймера и вратата на фурната не може да се отвори. Не насилвайте дръжката, за

да отключите вратата, докато процесът на почистване не приключи и символът за заключване изчезне от дисплея.

7. Когато процесът на почистване приключи, на дисплея се появява **“End”**.
8. След като на дисплея се появи **“End”**, завъртете копчетата за функция и температура на позиция 0 (изключено), за да прекратите процеса.
9. Когато символът  изчезне от дисплея, отстранете останалите отлагания с оцветна вода.
10. Докоснете произволен бутон, за да спрете звуковото предупреждение.



След като функцията за пиролиза приключи, заключването на вратата ще бъде активно, докато фурната се охлади до подходящата температура. Ако искате да готвите по това време, на дисплея ще се появи **“Н”** и готвенето няма да е възможно.

### Функция за самопочистване с висока температура – Еко пиролиза (Варира в зависимост от модела на продукта. Възможно е да не е наличен за Вашия продукт.)

- ✓ Ако фурната ви не е много замърсена, препоръчваме да използвате "Пиролиза - икономичен режим" функция. Функцията "Пиролиза - икономичен режим" отнема по-малко време от функцията Пиролиза ". Ако фурната е много замърсена, функция "Пиролиза - икономичен режим" може да не е достатъчна. В този случай го почистете от "Пиролиза " функция.
1. Отстранете всички принадлежности във фурната. При моделите с телени рафтове не забравяйте да премахнете теления рафт.

2. Преди да започнете почистването, почистете външните повърхности на фурната и остатъците от храна във фурната със сапунена кърпа.
3. Изберете функцията (Пиролиза ) „пиролиза“ .
  - ⇒ Съобщението “**P2:00**” и “**Про**” се показва на дисплея за припл. 2 секунди и след това съобщението **P2:00** започва да мига.
4. Докоснете бутон ⊕ или ⊖ .
  - ⇒ Съобщението “**ЕКО**” се показва на дисплея за припл. 2 секунди и след това съобщението **P0:59** започва да мига.
5. Завъртете копчето за температура на най-високата “**макс**” (максимална) температура.
6. Когато се стартира функцията за пиролиза, **P0:59** светва и започва обратното броене. Времето за пиролиза (59 минути) се показва на дисплея. Това време е непроменимо.
7. Когато фурната достигне определена температура след началото на процеса на пиролиза, символът  се появява на дисплея на таймера и вратата на фурната не може да се отвори. Не насилвайте дръжката, за да отключите вратата, докато процесът на почистване не приключи и символът за заключване изчезне от дисплея.
8. Когато процесът на почистване приключи, на дисплея се появява “**End**”.
9. След като на дисплея се появи “**End**”, завъртете копчетата за функция и температура на позиция 0 (изключено), за да прекратите процеса.
10. Когато символът  изчезне от дисплея, отстранете останалите отлагания с оцетна вода.
11. Докоснете произволен бутон, за да спрете звуковото предупреждение.



След като функцията за пиролиза приключи, заключването на вратата ще бъде активно, докато фурната се охлади до подходящата температура. Ако искате да готвите по това време, на дисплея ще се появи “**H**” и готвенето няма да е възможно.

## 7.7 Почистване на вратата на фурната

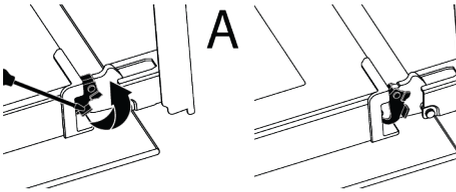
Можете да свалите вратата на фурната и стъклата на вратата, за да ги почистите. Как да свалите вратите и прозорците е обяснено в разделите „**Сваляне на вратата на фурната**” и „**Сваляне на вътрешните стъкла на вратата**”. След като свалите вътрешните стъкла на вратата, почистете ги с препарат за миене на съдове, топла вода и мека кърпа или гъба и ги подсушете със суха кърпа. За остатъци от варовик, които могат да се образуват по стъклото на фурната, избършете стъклото с оцет и изплакнете.



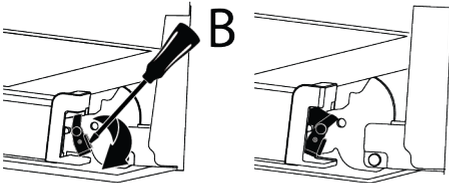
Не използвайте груби абразивни почистващи препарати, метални стъргалки, телена вата или избелващи материали за почистване на вратата и стъклото на фурната.

### Сваляне на вратата на фурната

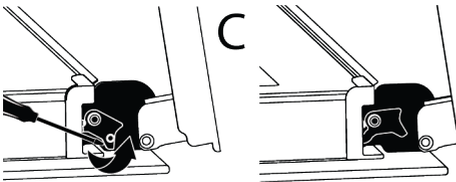
1. Отворете вратата на фурната.
2. Отворете щипките в гнездото на пантата на предната врата отдясно и отляво, като ги натиснете надолу, както е показано на схемата.
3. Типовете панти варират като типове (A), (B), (C) в зависимост от модела на продукта. Следните схеми показват как да отворите всеки тип панта.
4. (A) тип панта се предлага при нормални типове врати.



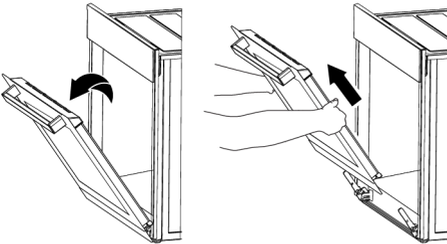
5. (B) тип панта се предлага при типовете врати с плавно затваряне.



6. (C) тип панта се предлага при типове врати с плавно отваряне/затваряне.



7. Поставете вратата на фурната в полуотворено положение.



8. Издърпайте отстранената врата нагоре, за да я освободите от дясната и лявата панта и я извадете.

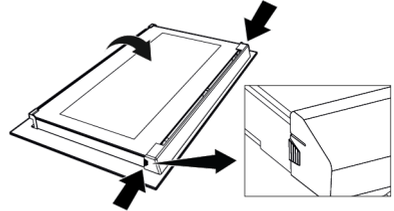


За да закрепите отново вратата, процедурите, приложени при нейното отстраняване, трябва да се повторят съответно от края до началото. Когато монтирате вратата, не забравяйте да затворите скобите на гнездото на пантата.

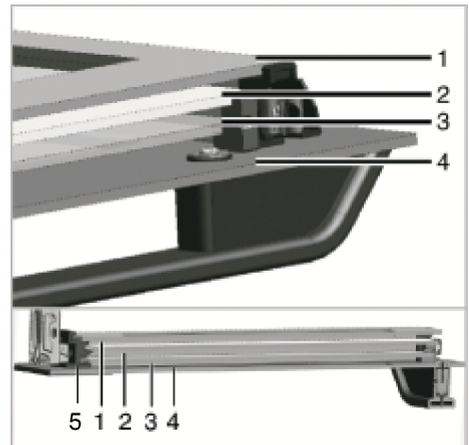
## 7.8 Премахване на вътрешното стъкло на вратата на фурната

Вътрешното стъкло на предната врата на продукта може да се сваля за почистване.

1. Отворете вратата на фурната.

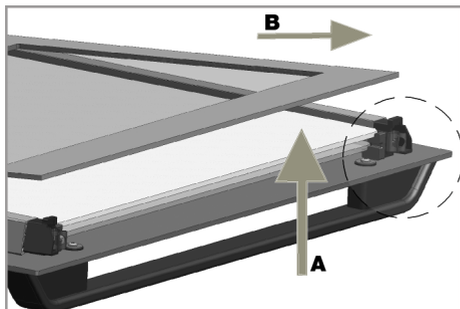


2. Издърпайте пластмасовия компонент, прикрепен към горната част на входната врата, към себе си, като едновременно натиснете точките на натиск от двете страни на компонента и го отстранете.



- |                                     |                         |
|-------------------------------------|-------------------------|
| 1 Най-вътрешното стъкло             | 2 Второ вътрешно стъкло |
| 3 Трето вътрешно стъкло             | 4 Външно стъкло         |
| 5 Слот за пластмасо во стъкло-Долен |                         |

3. Както е показано на схемата, леко повдигнете най-вътрешното стъкло към „А“ и след това го извадете, като издърпате към „В“.



4. Повторете същия процес за отстраняване на второто и третото стъкло.



Първата стъпка от прегрупирането на вратата е да смените второто и третото стъкло (2, 3). Както е показано на схемата, поставете скосения ръб на стъклото така, че да срещне скосения ръб на пластмасовия слот.

Редът на закрепване на второто и третото вътрешно стъкло не е важен, тъй като те са взаимозаменяеми.

Докато прикрепяте най-вътрешното стъкло (1), внимавайте да поставите отпечатаната страна на стъклото върху второто вътрешно стъкло. От решаващо значение е да поставите долните ъгли на всички вътрешни стъкла така, че да отговарят на долните пластмасови отвори (5). Натиснете пластмасовия компонент към рамката, докато чуете „щракване“.



След почистване всички стъкла трябва да се сглобят отново.

## 7.9 Почистване на лампата на фурната

В случай, че стъклената врата на лампата на фурната в зоната за готвене се замърси; почистете с препарат за миене на съдове, топла вода и мека кърпа или гъба и подсушете със суха кърпа. В случай на повреда на лампата на фурната, можете да смените лампата на фурната, като следвате разделите по-долу.

### Смяна на лампата на фурната

#### Общи предупреждения

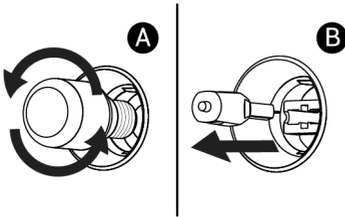
- За да избегнете риска от токов удар, преди да смените лампата на фурната, изключете продукта и изчакайте фурната да изстине. Горещите повърхности могат да причинят изгаряния!
- Тази фурна се захранва от лампа с нажежаема жичка с мощност под 40 W, височина под 60 mm, диаметър под 30 mm или халогенна лампа с цокли G9 с мощност под 60 W. Лампите са подходящи за работа при температури над 300 °C. Лампите за фурна се предлагат от оторизирани сервизи или лицензирани техници. Този продукт съдържа лампа с енергиен клас G.
- Положението на лампата може да се различава от показаното на фигурата.
- Лампата, използвана в този продукт, не е подходяща за използване при осветление на домашни стаи. Целта на тази лампа е да помогне на потребителя да види хранителните продукти.
- Лампите, използвани в този продукт, трябва да издържат на екстремни физически условия като температури над 50 °C.

#### Ако фурната ви има кръгла лампа,

1. Изключете продукта от електричеството.
2. Отстранете стъкления капак, като завъртите обратно на часовниковата стрелка.

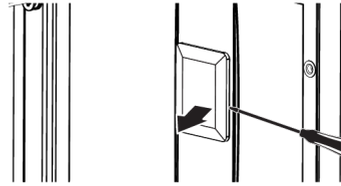


3. Ако лампата на Вашата фурна е тип (А), показан на схемата по-долу, завъртете лампата на фурната, както е показано на схемата, и я сменете с нова. Ако е модел тип (В), издърпайте го, както е показано на схемата, и го сменете с нов.

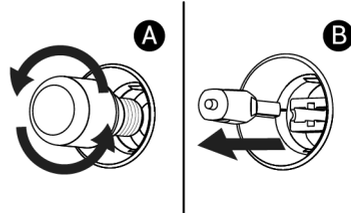


4. Поставете отново стъкления капак.  
**Ако Вашата фурна има квадратна лампа,**

1. Изключете продукта от електричеството.
2. Отстранете телените рафтове според описанието.



3. Повдигнете защитния стъклен капак на лампата с отвертка. Първо отстранете винта, ако има винт на квадратната лампа във вашия продукт.
4. Ако лампата на Вашата фурна е тип (А), показан на схемата по-долу, завъртете лампата на фурната, както е показано на схемата, и я сменете с нова. Ако е модел тип (В), издърпайте го, както е показано на схемата, и го сменете с нов.



5. Поставете отново стъкления капак и телените рафтове.

## 8 Отстраняване на неизправности

Ако проблемът продължава, след като следвате инструкциите в този раздел, свържете се с Вашия доставчик или оторизиран сервиз. Никога не се опитвайте сами да ремонтирате продукта си.

### Докато фурната работи, се отделя пара.

- Нормално е да виждате пари по време на работа. >>> Това не е грешка.

### По време на готвене се появяват капки вода

- Парата, генерирана по време на готвене, кондензира, когато влезе в контакт със студени повърхности извън продукта и може да образува водни капчици. >>> Това не е грешка.

### Чуват се метални звуци, докато продуктът се затопля и охлажда.

- Металните части могат да се разширят и да издават звуци при нагряване. >>> Това не е грешка.

### Продуктът не работи.

- Предпазителят може да е повреден или изгорял. >>> Проверете предпазителите в кутията с предпазители. Променете ги, ако е необходимо, или ги активирайте отново.
- Уредът не може да бъде включен в (заземен) контакт. >>> Проверете дали уредът е включен в контакта.
- (Ако има таймер на Вашия уред) Бутоните на контролния панел не работят. >>> Ако вашият продукт има заключване на клавишите,

заклучването на клавишите може да е активирано, деактивирайте заключването на клавишите.

### **Лампата на фурната не свети.**

- Лампата на фурната може да е дефектна. >>> Сменете лампата на фурната.
- Няма ток. >>> Уверете се, че електрическата мрежа работи и проверете предпазителите в кутията с предпазители. Сменете предпазителите, ако е необходимо, или ги активирайте отново.

### **Фурната не се нагрява.**

- Фурната може да не е настроена на определена функция за готвене и/или температура. >>> Настройте фурната на определена функция за готвене и/или температура.
- Няма ток. >>> Уверете се, че електрическата мрежа работи и проверете предпазителите в кутията с предпазители. Сменете предпазителите, ако е необходимо, или ги активирайте отново.

### **Командата, която искате да изпратите от приложението "HomeWhiz", не преминава. (ако са изпълнени условията за отдалечен достъп)**

- Вашата връзка може да бъде прекъсната за известно време. >>> Уверете се, че фурната е свързана към безжичната мрежа и изключете и включете приложението.

### **"HomeWhiz" приложението не показва правилно състоянието на фурната.**

- Вашата връзка може да бъде прекъсната за известно време. >>> Уверете се, че фурната е свързана към безжичната мрежа и изключете и включете приложението.

### **След като представите вашия продукт в приложението "HomeWhiz", ако има грешка, казваща „Възникна грешка при свързването на вашия продукт с вашия дом или посочената от вас стая. Това устройство принадлежи на друг дом.“ или ако сте забравили в кой "HomeWhiz" акаунт**

- Изтрийте сдвояването, като следвате инструкциите в раздела „Изтриване на сдвояването на свързана фурна "HomeWhiz"“ и повторете сдвояването на продукта отначало.

### **Показва се предупреждение „Открити са множество bluetooth мрежи“, докато инсталирате продукта в приложението "HomeWhiz".**

- В случай, че повече от един домашен уред във вашия дом е настроен на режим на настройка едновременно и излъчва bluetooth сигнал, може да срещнете предупреждение „Открити са множество bluetooth мрежи“, докато инсталацията е на . >>> Изключете инсталационните режими на другите уреди и продължете да използвате само един уред с включен инсталационен режим.

### **Термини, различни от посочения от мен език, се показват в приложението "HomeWhiz".**

- В случаите, когато мощността на интернет е ниска, термини на различни езици може да се появят в приложението homewhiz, различни от езиците, които сте дефинирали в приложението. >>> Това не е грешка.

## Error codes/reasons and possible solutions

Кодове за грешки	Причини за грешка	Възможни решения
Er 5	Грешка в комуникацията на сондата за месо	Свържете се с оторизиран сервиз, за да можете да готвите отново със сондата за месо. Отстранете сондата за месо и задайте копчето за избор на функция на изключено (0), за да можете да готвите нормално без сондата за месо във фурната. След това можете да продължите да готвите без сондата за месо.
Er 1 - Er 7	Комуникационни грешки	Консултирайте се с оторизиран сервиз за отстраняване на грешката.
Er 8 - Er 27	Грешки на сензора	Консултирайте се с оторизиран сервиз за отстраняване на грешката.
Er 28 - Er 31	Грешки на сондата за месо	Консултирайте се с оторизиран сервиз за отстраняване на грешката.
Er 32 - Er 41	Грешки при нагряване на фурната	Консултирайте се с оторизиран сервиз за отстраняване на грешката.
Er 42 - Er 58	Грешки на компонентите на фурната	Консултирайте се с оторизиран сервиз за отстраняване на грешката.
Er 59 - Er 64	Грешки на капака на фурната	Консултирайте се с оторизиран сервиз за отстраняване на грешката.
Er 65 - Er 71	Грешки, свързани с парата (във фурни с функция за пара)	Консултирайте се с оторизиран сервиз за отстраняване на грешката.
Er 72 - Er 80	Грешки, свързани с хардуера	Консултирайте се с оторизиран сервиз за отстраняване на грешката.
Er 81 - Er 85	Грешки в сигурността на фурната	Консултирайте се с оторизиран сервиз за отстраняване на грешката.
Er 86 - Er 88	Грешки в интернет връзката (във фурни с функция Homewhiz)	Консултирайте се с оторизиран сервиз за отстраняване на грешката.
Er 89 - Er 92	Микровълнови грешки (в фурни с микровълнова функция)	Консултирайте се с оторизиран сервиз за отстраняване на грешката.
Er 93 - Er 99	Грешки в картата и таймера	Консултирайте се с оторизиран сервиз за отстраняване на грешката.

Допълнителна информация за ръководството за потребителя:	Техническа информация за работещите режими на ниска мощност съгласно Регламент 2023/826 на ЕС	
Режим	КОНСУМАЦИЯ НА ЕНЕРГИЯ (ВАТ)	ПЕРИОД (МИНУТИ)*
Изключено	-	-
В режим на готовност	-	-
Режим на готовност с дисплей за информация или състояние	0,8	20
Мрежов режим на готовност	2,0	20

\*: Периодът, след който оборудването достига автоматично режим на готовност, режим на изключване или мрежов режим на готовност в минути и закръглено до най-близката минута.



## Добро пожаловать!

---

Уважаемый покупатель,

Спасибо за выбор нашего продукта Веко. Мы хотим, чтобы ваше устройство, изготовленное с высоким качеством и технологией, приносило вам максимальную эффективность. Поэтому внимательно прочитайте данное руководство и любую другую документацию, предоставленную перед использованием изделия.

Учитывайте всю информацию и предупреждения, указанные в руководстве пользователя. Таким образом, вы защитите себя и свое устройство от потенциальных рисков. Храните руководство пользователя. Если вы передадите устройство другому лицу, не забудьте вручить и руководство. Условия гарантии, данные про использование и методы устранения неисправностей для вашего изделия приведены в данном руководстве.

### Символы и их описания в руководстве пользователя:



Опасность, способная привести к смерти или травме.



Важная информация и полезные советы по использованию.



Прочтите руководство пользователя.



Горячая поверхность.

**ПРИМЕ-  
ЧАНИЕ**

Опасность, способная привести к материальному ущербу устройства или окружающей среды.

**Производитель: компания Арчелик (Arcelik A.S.)  
Юридический адрес: Караач Джадесн № 2-6 34445  
Сютлюдже/Стамбул/Турция**

**Произведено в Турции**

# Содержание

<b>1 Инструкция по технике безопасности .....</b>	<b>56</b>	3.6 Технические характеристики.....	74
1.1 Использование по назначению	56	<b>4 Первое использование.....</b>	<b>75</b>
1.2 Безопасность детей, уязвимых лиц и домашних животных.....	57	4.1 Настройка таймера .....	75
1.3 Электробезопасность .....	58	4.2 Первичная очистка .....	75
1.4 Безопасность при транспортировке .....	59	<b>5 Использование духовки.....</b>	<b>76</b>
1.5 Меры безопасности во время монтажа .....	60	5.1 Общие сведения об использовании духовки .....	76
1.6 Безопасность использования ...	61	5.2 Работа блока управления духовкой.....	76
1.7 Предупреждения о температуре .....	61	5.3 Приготовление с паром .....	78
1.8 Использование аксессуаров .....	62	5.4 Настройки .....	79
1.9 Безопасность во время приготовления .....	62	<b>6 Общая информация о кулинарии .....</b>	<b>83</b>
1.10 Паровая система .....	63	6.1 Общие предупреждения о выпечке в духовке.....	83
1.11 Безопасность при выполнении технического обслуживания и очистки .....	64	6.1.1 Выпечка и блюда в духовке ...	84
1.12 Самоочищение при высокой температуре (пиролиз).....	65	6.1.2 Мясо, Рыба и Птица.....	87
<b>2 Руководство по окружающей среде .....</b>	<b>65</b>	6.1.3 Гриль.....	88
2.1 Директива по отходам .....	65	6.1.4 Приготовление с паром.....	89
2.1.1 Соответствие требованиям Директивы WEEE (директива ЕС об отходах электрического и электронного оборудования) и утилизация отработанного прибора.....	65	6.1.5 Режим приготовления с золотистой хрустящей корочкой без добавления масла .....	90
2.2 Информация об упаковочном материале .....	66	6.1.6 Продукты для тестирования ..	91
2.3 Советы по энергосбережению..	66	<b>7 Техническое обслуживание и очистка.....</b>	<b>93</b>
<b>3 Ваш прибор .....</b>	<b>67</b>	7.1 Общая информация об очистке	93
3.1 Описание изделия .....	67	7.2 Аксессуары для очистки .....	95
3.2 Принципы работы и использование панели управления устройства .....	67	7.3 Очистка панели управления.....	95
3.2.1 Панель управления.....	68	7.4 Чистка внутренней части духовки (зоны приготовления) .....	95
3.2.2 Знакомство с панелью управления духовкой.....	68	7.5 Легкая паровая очистка .....	96
3.3 Функциональные возможности духовки .....	69	7.6 Высокотемпературная самоочистка .....	97
3.4 Аксессуары для устройства .....	70	7.7 Очистка дверцы духовки .....	99
3.5 Использование аксессуаров устройства .....	71	7.8 Снятие внутреннего стекла дверцы духовки .....	100
		7.9 Чистка лампы духовки .....	101
		<b>8 Устранение неисправностей .....</b>	<b>102</b>



## 1 Инструкция по технике безопасности

RU

- Этот раздел содержит инструкции по технике безопасности, необходимые для предотвращения риска, получения травмы или материального ущерба.
- Если изделие передается кому-то еще для целей личного или последующего использования, необходимо также предоставить руководство пользователя, этикетки и другие соответствующие документы и детали.
- Наша компания не несет ответственности за ущерб, который может возникнуть в результате несоблюдения этих инструкций.
- В случае неисполнения данных инструкций гарантия аннулируется.
- Монтажные и ремонтные работы всегда должны выполняться производителем, уполномоченным сервисным центром или лицом, назначенным компанией-импортером.
- Используйте только оригинальные запасные части и аксессуары.
- Не ремонтируйте и не заменяйте какие-либо компоненты изделия, если это четко не указано в руководстве пользователя.
- Не вносите технических изменений в изделие.



### 1.1 Использование по назначению

- Данное изделие предназначено для домашнего использования. Продукт не пригоден для использования в коммерческих и иных целях.
- Не используйте продукт в садах, на балконах или на открытом воздухе. Этот продукт предназначен для использования в домашних условиях и на кухнях для персонала магазинов, офисов и других рабочих помещений.
- Этот прибор предназначен для использования на высоте до 2500 метров над уровнем моря.
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Данное устройство следует использовать только для приготовления пищи. Продукт не следует использовать для таких целей, как обогрев помещения.
- Духовка может использоваться для размораживания, выпекания, жарки и приготовления на гриле.

- Данное устройство не следует использовать для обогрева, подогрева тарелок, для сушки подвешенных полотенец или одежды.



## 1.2 Безопасность детей, уязвимых лиц и домашних животных

- Этот продукт может использоваться детьми от 8 лет и старше, а также людьми, которые недостаточно развиты в физических, сенсорных или умственных навыках или у которых нет опыта и знаний, если они находятся под наблюдением или обучены безопасному использованию и опасностям продукта.
- Дети не должны играть с продуктом. Уборка и обслуживание устройства не должны выполняться детьми, если только кто-то не наблюдает за ними.
- Этот продукт не должен использоваться людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями (включая детей), если они не находятся под наблюдением или не получают необходимые инструкции.
- Дети должны находиться под присмотром, чтобы убедиться, что они не играют с продуктом.
- Электрические изделия опасны для детей и домашних животных. Дети и любимцы не должны играть с, забираться на продукт и внутрь продукта.
- Не кладите на изделие предметы, до которых могут дотянуться дети.
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Во время использования поверхность продукта нагревается. Держите детей подальше от продукта.
- Храните упаковочные материалы в недоступном для детей месте. Существует опасность травмирования и удушья.
- Когда дверь открыта, не кладите на нее тяжелые предметы и не позволяйте детям сидеть на ней. Вы можете вызвать опрокидывание духовки или повреждение дверных петель.
- Перед утилизацией продукта:
  1. Отключите вилку питания и выньте ее из розетки.
  2. Отрежьте кабель питания и отсоедините его вилкой от изделия.
  3. Примите меры предосторожности, чтобы дети не залезали внутрь продукта.

4. Не позволяйте детям играть с продуктом, когда он находится в режиме ожидания.



### 1.3 Электробезопасность

- Подключите устройство к заземленной розетке, защищенной предохранителем, который соответствует току, указанному на этикетке. Заземление должно выполняться квалифицированным электриком. Не используйте устройство без заземления в соответствии с местными / национальными правилами.
- Вилка или электрическое соединение прибора должны находиться в легкодоступном месте. Если это невозможно, должен быть механизм (предохранитель, выключатель, переключатель и т.д.) на электрической установке, к которой подключено устройство, в соответствии с электрическими правилами, и отсоединяющий все полюса от сети.
- Перед ремонтом, обслуживанием и очисткой отключите изделие от сети или выключите предохранитель.
- Подключите устройство к розетке, соответствующей значению напряжения и частоты, указанным на этикетке.
- Если в вашем изделии нет кабеля сетевого питания, используйте только соединительный кабель, указанный в разделе «Технические характеристики».
- Не прокладывайте шнур питания под изделием и позади него. Не кладите тяжелые предметы на шнур питания. Шнур питания не должен быть согнут, раздавлен и соприкасаться с любым источником тепла.
- Необходимо, чтобы кабель питания не застревал во время установки на свое место устройства после монтажа либо очистки.
- При эксплуатации задняя поверхность духовки нагревается. Кабели питания не должны касаться задней поверхности изделия. В противном случае оно может быть повреждено.
- Не сжимайте электрические кабели в дверце духовки и не пропускайте их по горячим поверхностям. В противном случае изоляция кабеля может расплавиться и вызвать возгорание в результате короткого замыкания.
- Используйте только оригинальный кабель. Не используйте обрезанные или поврежденные кабели.

- Не используйте удлинитель или многополюсную вилку для работы с изделием.
- Обратитесь в авторизованный сервисный центр или к импортеру, чтобы использовать одобренный адаптер в тех случаях, когда необходимо использовать адаптер преобразователя (для имеющегося типа вилки).
- Если длина шнура питания недостаточна, обратитесь к импортеру или в авторизованный сервисный центр.
- Переносные источники питания или тройники могут перегреться и загореться. Держите тройники и портативные источники питания подальше от устройства.
- Если шнур питания поврежден, в целях предотвращения возникновения опасности его необходимо заменить, обратившись к фирме-изготовителю устройства, сервисному агенту или лицу, указанным компанией.
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Чтобы избежать риска поражения электрическим током, перед заменой лампы духовки обязательно отсоедините устройство от электросети. Отключите устройство либо отсоедините предохранитель из блока предохранителей.

Если ваш продукт имеет кабель питания и штепсельную вилку:

- Никогда не вставляйте вилку изделия в сломанную или расшатанную розетку. Убедитесь, что вилка полностью вставлена в розетку. В противном случае соединения могут перегреться и вызвать пожар.
- Избегайте подключения устройства к жирным, грязным или подверженным воздействию воды розеткам (например, рядом со столешницей, откуда может вытекать вода). В противном случае существует риск короткого замыкания и поражения электрическим током.
- Никогда не прикасайтесь к вилке мокрыми руками!
- Извлекайте вилку из розетки, держа ее за корпус, а не тянув за шнур.



#### 1.4 Безопасность при транспортировке

- Отключите устройство от сети перед транспортировкой.
- Устройство тяжелое, перевозить его следует как минимум с двумя людьми.
- Не используйте дверь и / или ручку для транспортировки или перемещения устройства.

- Не помещайте на прибор какие-либо предметы. Перемещайте прибор вертикально.
- Запрещено переносить устройство, если в нем есть вода. Перед транспортировкой убедитесь, что в изделии нет воды.
- Если необходимо транспортировать устройство, оберните его упаковочным материалом с пузырчатой пленкой или плотным картоном и вплотную заклейте его скотчем. Надежно закрепите движущиеся части изделия, чтобы предотвратить их повреждение.
- Перед установкой устройства и после транспортировки проверьте его на наличие повреждений. В случае повреждения обратитесь к импортеру или в авторизованный сервисный центр.

### 1.5 Меры безопасности во время монтажа

- Перед началом установки обесточьте линию питания, к которой будет подключено изделие, выключив предохранитель.
- Всегда надевайте защитные перчатки при транспортировке и установке. Иначе существует риск получения травмы от острых краев!
- Перед установкой устройства проверьте его на наличие повреждений. Не устанавливайте изделие, если оно повреждено.
- Избегайте использования любых теплоизоляционных материалов для покрытия внутренней части мебели, которая будет использоваться для установки.
- Прямые солнечные лучи и источники тепла, такие как электрические или газовые нагреватели, не должны присутствовать в зоне, где установлено изделие.
- Держите пространство вокруг всех вентиляционных каналов изделия открытым
- Во избежание перегрева монтаж изделия не следует проводить за декоративными покрытиями.
- В тех случаях, когда газовый шланг/труба или пластиковая водопроводная труба расположены за обозначенной зоной установки изделия, необходимо убедиться, что между изделием и этими соединениями нет соприкосновения. В противном случае шланг/труба могут быть раздавлены.
- Если за местом, где будет установлено изделие, есть розетка, необходимо убедиться, что изделие не со-

прикасается ни с розеткой, ни с вилкой, подключенной к розетке.



## 1.6 Безопасность использования

- Убедитесь, что после каждого использования изделие будет выключено.
- Если вы не используете устройство в течение длительного времени, отключите его либо отсоедините питание в блоке предохранителей.
- Не используйте изделие, если оно сломалось или повредилось во время использования. Отключите изделие от электричества. В случае повреждения обратитесь к импортеру или в авторизованный сервисный центр.
- Не используйте устройство со снятым или с треснутым стеклом передней двери. В противном случае существует риск получения травм и нанесения ущерба окружающей среде.
- Ни в коем случае не наступайте на прибор.
- Никогда не используйте продукт, если ваша рассудительность или координация ухудшаются из-за употребления алкоголя и / или наркотиков.

- Запрещается хранить легко воспламеняющиеся предметы в зоне приготовления пищи и вокруг нее. В противном случае это может привести к пожару.
- Ручка духовки не является полотенцесушителем. При использовании продукта не вешайте полотенца, перчатки или аналогичный текстиль на ручку.
- Петли дверцы изделия перемещаются при открытии и закрытии дверцы и могут сжиматься. Открывая / закрывая дверь, не держитесь за петли.



## 1.7 Предупреждения о температуре

- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Во время использования изделие и его доступные части будут горячими. Старайтесь не прикасаться к изделию и нагревательным элементам. Дети в возрасте до 8 лет не должны находиться рядом с изделием, если они не находятся под постоянным наблюдением.
- Не размещайте легковоспламеняющиеся / взрывоопасные материалы рядом с устройством, так как его поверхности во время работы горячие.

- Соблюдайте дистанцию при открытии дверцы духовки во время или в конце приготовления пищи. Пар может обжечь руку, лицо и/или глаза.
- Во время работы изделие нагревается. Следует соблюдать осторожность, чтобы не прикасаться к горячим частям внутри печи и нагревательным элементам.
- При работе с изделием всегда надевайте термостойкие рукавицы.

### 1.8 Использование аксессуаров

- Важно правильно использовать принадлежности, входящие в комплект поставки. Подробную информацию смотрите в разделе **«Использование аксессуаров продукта»**.
- Закройте дверцу духовки после полного перемещения принадлежностей в пространство для приготовления пищи, иначе они могут удариться о стекло дверцы и повредить его.

### 1.9 Безопасность во время приготовления

- Будьте осторожны при добавлении в блюда алкогольных напитков. Спирт испаряется при высоких температу-

рах и может вызвать пожар, поскольку он может воспламениться при контакте с горячими поверхностями.

- Остатки пищи в зоне приготовления, такие как масло, могут воспламениться. Очистите эти остатки перед приготовлением.
- Опасность пищевого отравления: Не оставляйте пищу в печи более чем на 1 час до или после приготовления. В противном случае это может вызвать пищевое отравление.
- Не нагревайте закрытые жестяные или стеклянные банки в печи. Давление, которое может накапливаться в банке, может привести к ее разрыву.
- Когда духовка используется, НИКОГДА не ставьте противень, посуду или алюминиевую фольгу прямо на дно духовки. Накопление тепла может повредить дно духовки и даже повредить шкаф духовки или пол кухни.

При использовании жирной пергаментной бумаги или аналогичных материалов соблюдайте следующие меры предосторожности:

- Поместите жиронепроницаемую бумагу в посуду или на аксессуар духовки (лоток, ре-

шетчатый гриль и т. д.) вместе с продуктами и поместите в разогретую духовку.

- Чтобы предотвратить риск касания нагревательных элементов духовки и препятствования потоку горячего воздуха, удалите все лишние части жиронепроницаемой бумаги, которые свисают с аксессуаров или контейнеров. Не используйте жиронепроницаемую бумагу при температуре духовки выше максимальной температуры использования, указанной производителем. Никогда не кладите жиростойкую бумагу на основание духовки.
- Не размещайте ее поверх аксессуаров во время предварительного нагрева.
- Всегда прижимайте тарелку или аналогичный предмет, чтобы этот материал не летал из-за циркуляции воздуха внутри духовки.
- Покрывайте только необходимую поверхность внутри поддона.
- После каждого использования поддон следует очищать, а жиронепроницаемую бумагу или аналогичные материалы, используемые в поддоне, следует заменять. В противном случае жидко-

сти, капающие на поддон, могут вызвать дымление или даже воспламенение.

- При открытии дверцы изделия генерируется воздушный поток. Жиронепроницаемая бумага может соприкоснуться с нагревательными элементами и воспламениться.
- При использовании приготовления с грилем противень следует разместить на нижней полке. В противном случае пищевое масло и другие компоненты, капающие на дно духовки, могут привести к сильному задымлению и возгоранию.
- Закройте дверцу духовки во время приготовления с грилем. Горячие поверхности могут вызвать ожоги!
- Пища, не пригодная для гриля, несет опасность возникновения пожара. Готовьте на гриле только еду, подходящую для интенсивного нагрева с режимом гриля. Не размещайте еду слишком далеко в задней части духовки. Это самая горячая зона, и жирная пища может загореться.



### 1.10 Паровая система

- При приготовлении с паром открытие дверцы может привести к выходу пара, что со-

здает риск ожогов. Будьте осторожны при открытии двери.

- Если влага остается в духовке после приготовления на пару, это может вызвать коррозию. После приготовления дайте духовке высохнуть. Не храните влажные продукты в духовке в течение длительного времени.
- При извлечении продуктов после приготовления с паром из принадлежностей может вытечь горячая жидкость, будьте осторожны.
- При приготовлении пищи с помощью пара рекомендует-ся добавить столько воды, сколько указано в таблице приготовления.
- Не используйте дистиллиро-ванную и фильтрованную во-ду. Используйте только во-допроводную воду. Не ис-пользуйте легковоспламеня-ющиеся, спиртовые и твердые частицы вместо во-ды.
- Не используйте аксессуары, способные испаряться во время приготовления.
- Будьте осторожны, чтобы не проливать воду на поверх-ность духовки и нежелатель-ные поверхности при снятии или установке резервуара для воды.

## 1.11 Безопасность при выполнении техни-ческого обслуживания и очистки



- Подождите, пока устройство остынет до начала очистки. Горячие поверхности могут вызвать ожоги!
- Не мойте устройство путем распыления или наливания на него воды! Существует риск поражения электриче-ским током!
- Не используйте пароочисти-тели для очистки прибора, так как это может вызвать поражение электрическим током.
- Не используйте агрессивные абразивные чистящие сред-ства, металлические скреб-ки, проволочную мочалку или отбеливатели для очистки стекла передней дверцы духовки. Все эти ма-териалы могут привести к царапинам и поломке стек-лянных поверхностей.
- После каждого приготовле-ния с паром оставшаяся во-да в емкости для воды долж-на быть слита, а емкость для воды необходимо очистить. Использование воды, остав-ленной в камере при следую-щем приготовлении пищи, приводит к проблемам с точ-ки зрения гигиены.



## 1.12 Самоочистение при высокой температуре (пиролиз)

- Во время самоочистки поверхности становятся более горячими в сравнении со стандартным использованием. Не допускайте детей к духовке.
- Горячие поверхности могут вызвать ожоги! Не прикасайтесь к устройству во время самоочистения и держите детей подальше от него. Подождите не менее 30 минут, прежде чем удалять остатки.
- Во время самоочистки будет выделяться дым из-за сжигания остатков пищи. Хорошо проветривайте свою кухню во время очистки.
- Перед началом очистки очистите внешние поверхности духовки и удалите остатки пищи внутри духовки с помощью намоченной ткани. Извлеките все аксессуары и кухонные принадлежности из духовки. Если ваше устройство имеет пироустойчивые аксессуары (устойчивый к самоочистке при высокой температуре), вам не нужно извлекать их из духовки.
- Если над духовкой размещена варочная панель, не включайте ее во время пиролиза.

## 2 Руководство по окружающей среде

### 2.1 Директива по отходам

#### 2.1.1 Соответствие требованиям Директивы WEEE (директива ЕС об отходах электрического и электронного оборудования) и утилизация отработавшего прибора

Данный продукт соответствует Директиве ЕС WEEE (2012/19/EU). Данный прибор имеет классификационный знак для отработанного электрического и электронного оборудования (WEEE).



Данное изделие изготовлено с использованием деталей и материалов высокого качества, которые после переработки могут использоваться повторно. Следовательно, запрещается выбрасывать отходы устройства вместе с бытовыми и другими отходами после окончания срока эксплуатации. Необходимо сдавать их в пункт сбора для переработки отходов электрического и электронного оборудования. Вы можете узнать об этих пунктах сбора в местной администрации. Утилизация прибора надлежащим образом помогает предотвратить негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека.

### **Соответствие требованиям Директивы RoHS (директива об ограничении использования некоторых вредных веществ в электрическом и электронном оборудовании):**

Приобретенный Вами прибор соответствует требованиям Директивы RoHS EC (2011/65/EU). В нем не содержится вредных и запрещенных материалов, указанных в данной Директиве.

### **2.2 Информация об упаковочном материале**

Материалы упаковки устройства произведены из перерабатываемого сырья в соответствии с нашими Национальными нормами по защите окружающей среды. Не утилизируйте упаковочные отходы вместе с бытовыми или иными отходами, отнесите их в пункты сбора упаковочных материалов, обозначенные местными органами власти.

### **2.3 Советы по энергосбережению**

Согласно EU 66/2014, информацию об энергоэффективности можно найти в документации на продукцию, поставляемую вместе с продуктом.

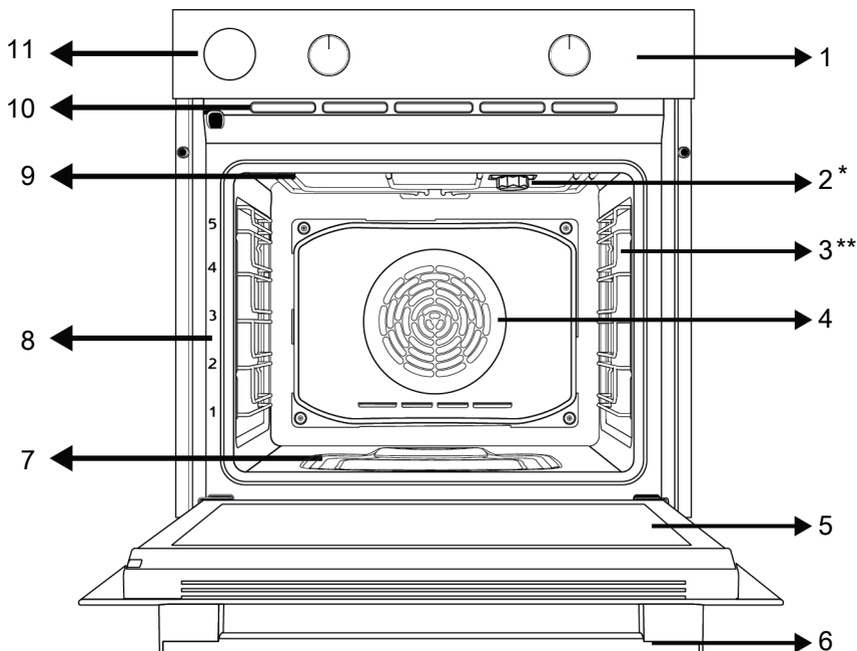
Следующие предложения помогут вам использовать ваше устройство с экологической и энергетической эффективностью:

- Размораживайте замороженные продукты перед выпечкой.
- В духовке используйте темные либо эмалированные емкости, которые лучше передают тепло.
- Если таковое указано в рецепте или руководстве пользователя, всегда предварительно осуществляйте разогрев. Не открывайте дверцу духовки часто во время выпечки.
- Выключите изделие за 5-10 минут до окончания выпечки при длительном приготовлении. Таким образом, вы можете сэкономить до 20 % электроэнергии, используя остаточное тепло.
- Старайтесь готовить в духовке более одного блюда одновременно. Вы можете готовить одновременно, установив две формы на решетку. Кроме этого, если вы будете осуществлять приготовление, помещая блюда один за другим, это экономит энергию, поскольку духовой шкаф не будет терять тепло.
- Не открывайте дверцу духовки во время приготовления в режиме “Эко вентилятор Блюдо с нагревом”. Когда дверца не открыта, внутренняя температура оптимизируется для экономии энергии в режиме “Эко вентилятор Блюдо с нагревом”, и эта температура может отличаться от показанной на экране.

## 3 Ваш прибор

### 3.1 Описание изделия

RU



1 Панель управления

3 Металлические направляющие

5 Дверца

7 Емкость для воды для приготовления с паром

9 Верхний нагреватель

11 Резервуар для воды

2 Лампа

4 Двигатель вентилятора (за стальной пластиной)

6 Ручка

8 Уровень расположения противня

10 Вентиляционные отверстия

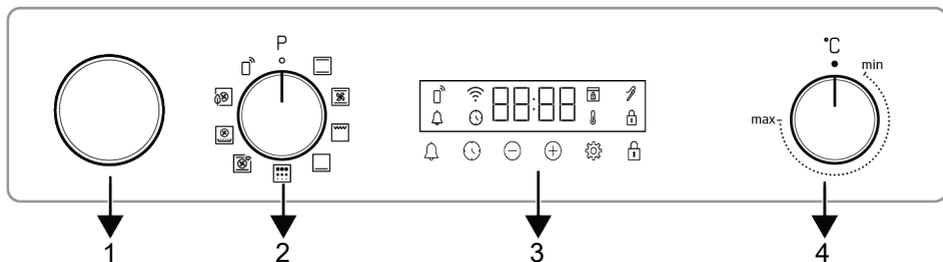
\* Варьируется в зависимости от модели устройства. В вашем устройстве может отсутствовать лампа, или тип и расположение лампы могут отличаться от иллюстрации.

\*\* Варьируется в зависимости от модели устройства. Ваш продукт может не иметь металлических направляющих. На рисунке в качестве примера показано изделие с металлическими направляющими

### 3.2 Принципы работы и использование панели управления устройства

В данном разделе вы можете найти обзор и основные области применения панели управления устройства. Могут быть различия в изображениях и некоторых функциях в зависимости от типа устройства.

### 3.2.1 Панель управления



- 1 Резервуар для воды  
3 Таймер

- 2 Переключатель выбора функции  
4 Переключатель выбора температуры

Если есть переключатели для управления вашим продуктом, в некоторых моделях эти переключатели могут быть выдвижными при нажатии (утапливаемые переключатели). Чтобы выполнить настройки с помощью этих переключателей, сначала нажмите на соответствующий переключатель и поверните его. После выполнения регулировки снова нажмите и скройте переключатель.

### 3.2.2 Знакомство с панелью управления духовкой

#### Переключатель выбора функции

Вы можете выбрать функции управления духовкой с помощью переключателя выбора функций. Поверните влево / вправо из закрытого (верхнего) положения для того, чтобы выбрать.

#### Переключатель выбора температуры

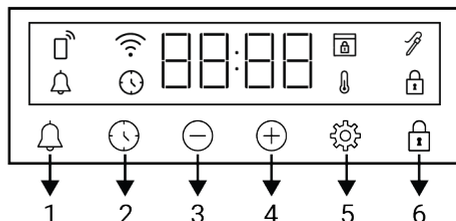
Вы можете выбрать температуру, при которой хотите готовить, с помощью переключателя управления температурой. Поверните по часовой стрелке из закрытого (верхнего) положения для того, чтобы выбрать.

#### Индикатор температуры

Вы можете наблюдать температуру внутри духовки на экране таймера. Духовка будет нагреваться, пока не достигнет заданной температуры и поддерживать ее, в это время анимация нагрева в 3 строки будет мигать в крайнем правом сегменте. Когда температура в духовке достиг-

нет установленного значения, анимация остановится, и рядом с установленным значением температуры постоянно будет отображаться символ «С». На дисплее будет отображаться символ  до тех пор, пока духовка не достигнет заданной температуры.

#### Таймер



- 1 Кнопка звукового таймера/будильника  
2 Кнопка настройки часов  
3 Кнопка "Уменьшить"  
4 Кнопка "Увеличить"  
5 Кнопка настроек  
6 Кнопка блокировки клавиш

#### Символы на экране

-  : Символ окончания приготовления  
 : Символ звукового таймера/будильника  
 : Символ термощупа \*  
 : Символ блокировки клавиш  
 : Символ температуры  
 : Символ блокировки двери \*  
 : Символ Wi-Fi  
 : Символ дистанционного управления

\* Варьируется в зависимости от модели устройства. Может не быть в вашем устройстве.

### 3.3 Функциональные возможности духовки

В таблице функций указаны функциональные возможности, которые вы можете использовать в своей духовке, а

также показаны максимальный и минимальный порог температуры, который можно установить для соответствующих режимов. Порядок режимов работы, показанный здесь, может отличаться от порядка расположения символов на устройстве.

RU

Символ режима	Описание режима	Температурный диапазон (°C)	Описание и использование
	Верхний и нижний нагрев	40-280	Пицца нагревается сверху и снизу одновременно. Подходит для пирожных, выпечки или пирожных и рагу в форме для выпечки. Во время приготовления пищи используется только один противень.
	Нижний нагрев	40-220	Работает нижний нагревательный элемент. Подходит для продуктов, которые нужно поджарить в основании. Эту функцию также следует использовать для легкой очистки паром.
	Нижний, верхний нагрев + вентилятор	40-280	Горячий воздух, нагретый верхним и нижним нагревателями, равномерно и быстро распределяется по всей духовке вместе с работой вентилятора. Во время приготовления пищи используется только один противень.
	Конвекция / Airfry	40-280	Горячий воздух, нагретый вентилятором нагревателем, распределяется быстро и равномерно по всей духовке вместе с работой вентилятора. Подходит для приготовления нескольких блюд на разных уровнях. Благодаря быстрому распределению воздуха с помощью этого интенсивного режима запекания вы сможете приготовить блюда с золотистой хрустящей корочкой без добавления масла. Подробную информацию смотрите в разделе Airfry.
	Эко вентилятор Блюдо с нагревом	160-220	В целях экономии энергии вы можете воспользоваться данным режимом вместо использования режима "Конвекция" в диапазоне 160-220°C. Но при этом время приготовления будет немного больше.
	Режим "3D"	40-280	Работают верхний, нижний, кольцевой нагревательные элементы и вентилятор. Каждая сторона блюда запекается равномерно. Во время приготовления пищи используется только один противень. Этот режим также должен использоваться для приготовления пищи с помощью пара.
	Полный гриль	40-280	Работает большой гриль в верхней части камеры духовки. Подходит для приготовления на гриле в больших количествах.
	Пиролиз	-	Используется для самоочистки духовки при высокой температуре. Посмотрите спецификации в разделе технического обслуживания и очистки для получения информации об этой функции.
	Функция Wi-Fi	-	В духовке не работает нагреватель. Используется для удаленного подключения духовки.

Ниже перечислены функции, которые можно выбрать через приложение "HomeWhiz". Эти функции могут различаться в зависимости от модели. Не все из них могут быть доступны на вашем устройстве.

Описание функций	Описание и использование
Верхний и нижний нагрев	Пицца нагревается сверху и снизу одновременно. Подходит для пирожных, выпечки или пирожных и рагу в форме для выпечки. Во время приготовления пищи используется только один противень.
Нижний, верхний нагрев + вентилятор	Горячий воздух, нагретый верхним и нижним нагревателями, равномерно и быстро распределяется по всей духовке вместе с работой вентилятора. Во время приготовления пищи используется только один противень.
Конвекция	Горячий воздух, нагретый вентилятором нагревателем, распределяется быстро и равномерно по всей духовке вместе с работой вентилятора. Подходит для приготовления нескольких блюд на разных уровнях.
Режим "3D"	Функции верхнего нагрева, нижнего нагрева и нагрева вентилятора работают. Каждая сторона готового продукта готовится одинаково и быстро. Во время приготовления пищи используется только один противень.
Режим приготовления пиццы	Работают нижний нагреватель и вентиляционный обогрев. Подходит для приготовления пиццы.
Низкий гриль	Работает маленький гриль на потолке духовки. Подходит для гриля в небольших количествах.
Полный гриль	Работает большой гриль на потолке духовки. Подходит для приготовления на гриле в больших количествах.
Вентилятор с полным грилем	Горячий воздух, нагреваемый большим грилем, быстро распределяется в духовке с вентилятором. Подходит для приготовления на гриле в больших количествах.
Нижний нагрев	Работает только нижний нагревательный элемент. Подходит для блюд, которые нужно пропечь в основании/с нижней стороны.
Размораживание	Духовка не нагревается. Работает только вентилятор (на задней стенке). Замороженную пищу медленно размораживают при комнатной температуре, приготовленную же пищу охлаждают. Время, необходимое для размораживания целого куска мяса, больше, чем для продуктов кусочками.
Поддержание тепла	Используется для длительного хранения продуктов при температуре, готовой к употреблению.
Эко вентилятор Блюдо с нагревом	В целях экономии энергии вы можете воспользоваться данной функцией вместо использования режима Конвекция в диапазоне 160-220°C. Но при этом время приготовления будет немного больше.
Пиролиз - экономичный режим	Используется для самоочистки духовки при высокой температуре. Рекомендуется использовать, когда духовка слегка загрязнена. Посмотрите спецификации в разделе технического обслуживания и очистки для получения информации об этой функции.
Пиролиз	Используется для самоочистки духовки при высокой температуре. Посмотрите спецификации в разделе технического обслуживания и очистки для получения информации об этой функции.
Функция для выпечки хлеба	Используется для приготовления хлеба. Входящая заданная температура и время не могут быть изменены.

### 3.4 Аксессуары для устройства

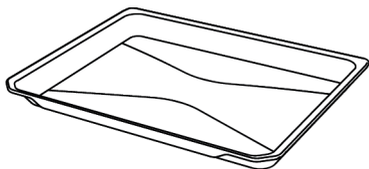
Ваше устройство имеет различные аксессуары. В этом разделе доступно описание аксессуаров и их правильного использования. В зависимости от модели устройства, поставляемый аксессуар может варьироваться. Аксессуары, описанные в руководстве пользователя, могут быть недоступны в вашем изделии.



Противни внутри вашего прибора могут деформироваться под воздействием тепла. Это никак не влияет на функциональность. Деформация исчезает при охлаждении противня.

#### Стандартный противень

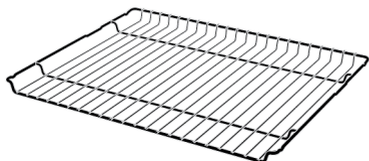
Используется для выпечки, замороженных продуктов и запекания блюд больших размеров.



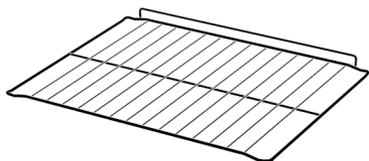
### Решетка

Используется для жарки или размещения пищи, которая будет запекаться, жариться и тушиться на выбранном уровне.

**На моделях с металлическими направляющими :**

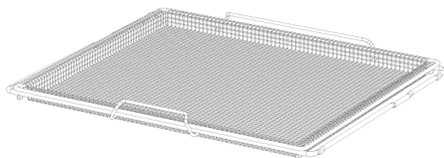


**На моделях без металлических направляющих :**



### Перфорированный противень для режима (Airfry)

Используется для приготовления блюд с золотистой хрустящей корочкой без добавления масла.

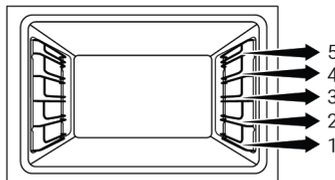


## 3.5 Использование аксессуаров устройства

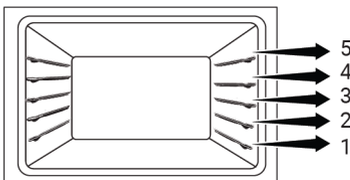
### Уровни для приготовления

В зоне приготовления есть 5 уровней расположения противня. Вы также можете увидеть порядок расположения уровней в цифрах на передней раме духовки.

**На моделях с металлическими направляющими :**



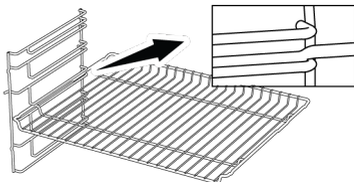
**На моделях без металлических направляющих :**



**Размещение решетки на направляющих для приготовления**

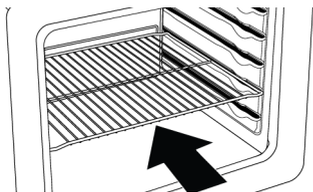
**На моделях с металлическими направляющими :**

Очень важно правильно размещать решетку на боковых металлических направляющих. При размещении решетки на нужном уровне открытая часть должна быть спереди. Для лучшего приготовления пищи решетка должна быть закреплена стопором на металлических направляющих. Она не должна проходить через ограничитель и контактировать с задней стенкой духовки.



**На моделях без металлических направляющих :**

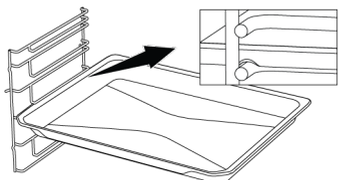
При размещении на рельефных направляющих решетка имеет одно направление. При размещении решетки для гриля на нужном уровне открытая часть должна быть спереди.



### Размещение противня на направляющих для приготовления

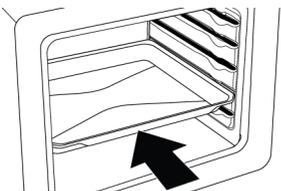
#### На моделях с металлическими направляющими :

Также важно размещать противни на рельефных направляющих. При размещении противня на нужном уровне его сторона, предназначенная для удержания, должна быть спереди. Для лучшего приготовления противень должен быть закреплен стопором на металлических направляющих. Он не должен проходить через ограничитель и контактировать с задней стенкой духовки.



#### На моделях без металлических направляющих :

Также важно правильно размещать противни на рельефных направляющих. При размещении на полке противень имеет одно направление. При размещении противня нужном уровне его сторона, предназначенная для удержания, должна быть спереди.

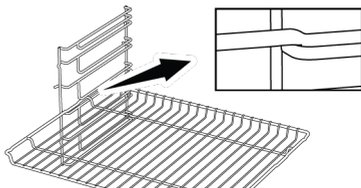


### Функция остановки решетки

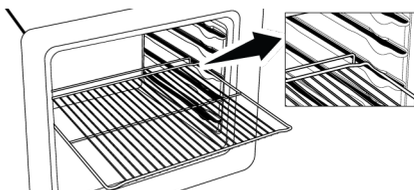
Существует функция стопора, предотвращающая опрокидывание решетки с металлических направляющих. С помощью этой функции вы можете легко и безопасно вынуть свою еду. Снимая ре-

шетку, вы можете потянуть ее вперед пока не достигнете точки стопора. Вы должны пройти через эту точку, чтобы полностью ее извлечь.

#### На моделях с металлическими направляющими :

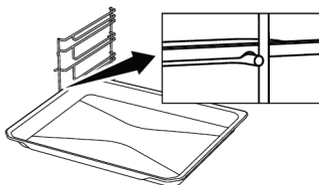


#### На моделях без металлических направляющих :



### Функция остановки противня - На моделях с металлическими направляющими

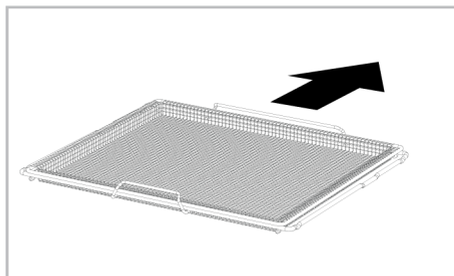
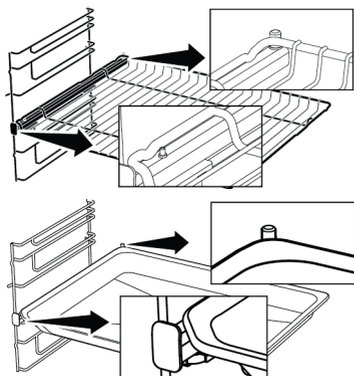
Существует также функция стопора, предотвращающая опрокидывание противня с направляющих. Вынимая противень, выньте его из заднего стопорного гнезда и потяните на себя, пока он не достигнет передней стороны. Вы должны пройти через это стопорное гнездо, чтобы полностью снять его.



### Правильное размещение решетки и противня на телескопических направляющих-Модели с металлическими и телескопическими направляющими

Благодаря телескопическим направляющим можно легко устанавливать и снимать противни и решетку для гриля. При использовании противней и решетки для гриля с телескопической направляющей необходимо следить за тем, чтобы шты-

ри на передней и задней частях телескопических направляющих прилегали к краям гриля и противня (показано на рисунке).

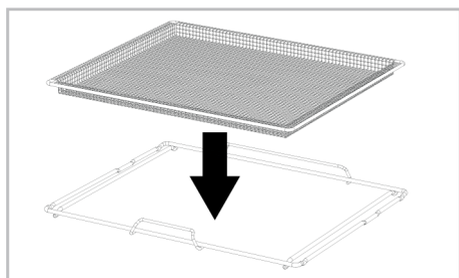


RU

### **Использование противня-аксессуара для режима (Airfry)**

Аксессуар для приготовления в режиме AirFry состоит из двух частей: противня с отверстиями и решетчатой подставки, на которую устанавливается противень.

Противень с отверстиями совмещается с подставкой перед приготовлением. Для извлечения противня из камеры духового шкафа необходимо потянуть на себя переднюю ручку подставки.



Поместите подставку для противня AirFry в духовку таким образом, чтобы ее короткая ручка была обращена к передней части.

### 3.6 Технические характеристики

Общие параметры	
Внешние размеры устройства (высота/ширина/глубина)	595 /594 /567
Монтажные размеры духовки (высота/ширина/глубина)	590-600 /560 /min. 550
Напряжение/частота	220-240 V ~; 50 Hz
Тип и сечение кабеля, используемые / подходящие для использования в продукте	мин. H05VV-FG 3 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Общая потребляемая мощность (кВт)	3,3
Тип духовки	Многофункциональная духовка

**Класс защиты -1**

**Степень защиты IP 44**

Основные сведения: Информация об энергетической маркировке электрических печей для домашнего использования приведена в соответствии со стандартом EN 60350-1 / IEC 60350-1. Значения определяются в функциях Верхний и нижний нагрев или (при наличии) Вентилятор нижнего / верхнего нагрева со стандартной нагрузкой.

Класс энергоэффективности определяется в соответствии со следующими приоритетами в зависимости от того, существуют ли соответствующие функции в устройстве. 1-Эко вентилято Блюдо с нагревом , 2-Конвекция , 3-Нижний, верхний нагрев + вентилятор , 4-Верхний и нижний нагрев.



Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления для улучшения качества устройства.



Рисунки в этом руководстве являются схематичными и могут не полностью соответствовать вашему устройству.



Значения, указанные на этикетках устройства или в сопроводительной документации, получены в лабораторных условиях в соответствии с действующими стандартами. В зависимости от условий эксплуатации и окружающей среды, эти значения могут варьироваться.

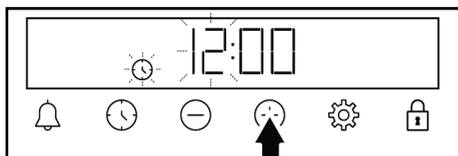
## 4 Первое использование

Перед тем, как приступить к использованию вашего продукта, рекомендуется осуществить шаги, перечисленные в последующих разделах.

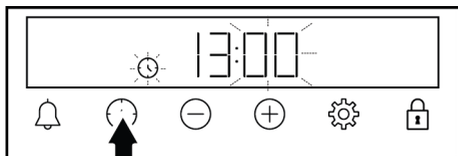
### 4.1 Настройка таймера

**i** Всегда устанавливайте время суток перед использованием духовки. Если вы не установите его, вы не сможете готовить в некоторых моделях духовки.

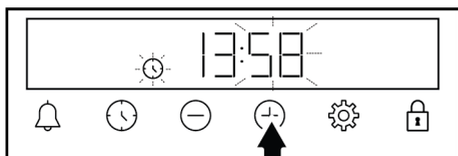
1. При первом запуске духовки символы «12:00» и ⌚ будут мигать на дисплее.
2. Установите время суток с помощью кнопок ⊕/⊖.



3. Нажмите ⌚ или ⚙️ прикоснитесь для того, чтобы активировать поле минут.



4. Нажмите ⊕/⊖, чтобы установить минуты.



⇒ Время суток установлено, и символ ⌚ исчезает с экрана.

**i** Если первоначальное время не установлено, «12:00» и символ ⌚ продолжают мигать, а ваша духовка не запустится. Чтобы ваша духовка работала, вы должны подтвердить время суток, установив время суток или нажав кнопку ⌚, когда она находится в положении «12:00». Вы можете изменить время суток позже как описано в разделе «Настройки».

**i** В случае сбоя питания настройки времени суток отменяются. Ее следует установить заново.

### 4.2 Первичная очистка

1. Уберите все упаковочные материалы.
2. Извлеките все аксессуары из духовки, входящей в комплект поставки.
3. Включите устройство на 30 минут, а затем выключите. Таким образом, остатки мелких частиц, которые могли остаться в камере духового шкафа во время производства, сгорят и утилизуются.
4. При работе с продуктом выберите самую высокую температуру и рабочий режим, с которой работают все нагреватели в вашем устройстве. См. «Функции управления духовкой». О том, как управлять духовкой вы можете узнать в следующем разделе.
5. Подождите, пока духовка остынет.
6. Протрите поверхности духовки влажной тканью или губкой, затем вытрите насухо.

#### Перед использованием аксессуаров:

Очистите аксессуары, извлеченные из духовки, водой и мягкой губкой.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Некоторые моющие и чистящие средства могут повреждать поверхность. Не используйте абразивные моющие средства, чистящие порошки и кремы или острые предметы во время чистки.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Во время первого использования в течение нескольких часов могут появляться дым и запах. Это нормально, и вам просто нужна хорошая

вентиляция, чтобы удалить его. Избегайте непосредственного вдыхания образующихся дыма и запахов.

## 5 Использование духовки

### 5.1 Общие сведения об использовании духовки

**Вентилятор охлаждения ( Варьируется в зависимости от модели устройства. Может не быть в вашем устройстве. )**

Ваше устройство имеет вентилятор охлаждения. Вентилятор охлаждения включается автоматически при необходимости и охлаждает как переднюю часть устройства, так и мебель. Он автоматически выключается по окончании процесса охлаждения. Горячий воздух выходит через дверцу духовки. Не закрывайте эти вентиляционные отверстия. В противном случае духовка может перегреться. Охлаждающий вентилятор продолжает работать во время работы духовки или после ее выключения (примерно 20-30 минут). В случае, если вы готовите, задав таймер духовки, в конце времени запекания охлаждающий вентилятор отключится со всеми функциями. Время работы охлаждающего вентилятора не может быть определено пользователем. Вентилятор включается и выключается в автоматическом режиме. Это не является неисправностью.

#### Освещение духовки

Освещение духовки включается, когда начинается запекание. В некоторых моделях освещение работает во время приготовления, в то время как в других моделях оно выключается через определенное время.

### 5.2 Работа блока управления духовкой

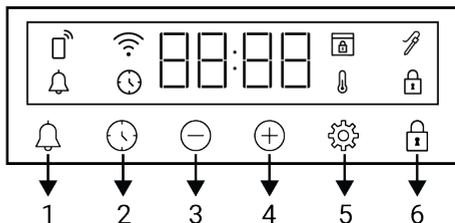
#### Общие предупреждения по блоку управления духовкой

- Максимальное время, которое может быть установлено для процесса выпечки, составляет 5 часов 59 минут. В

случае сбоя питания программа отменится. Вам нужно будет перепрограммировать.

- При выполнении любых настроек соответствующие символы будут загораться на дисплее. Необходимо немного подождать, пока настройки будут сохранены.
- Если произвести какие-либо настройки запекания, время суток нельзя будет изменить.
- Если время выпечки установлено в начале выпечки, оставшееся время отображается на дисплее.
- В случаях, когда установлено время запекания или время окончания запекания, вы можете отменить автоматически, держав кнопку ⌚ в течение длительного времени.

#### Таймер



- 1 Кнопка звукового таймера/будильника
- 2 Кнопка настройки часов
- 3 Кнопка "Уменьшить"
- 4 Кнопка "Увеличить"
- 5 Кнопка настроек
- 6 Кнопка блокировки клавиш

#### Символы на экране

- ⌚ : Символ окончания приготовления
- 🔔 : Символ звукового таймера/будильника
- ✎ : Символ термощупа \*
- 🔒 : Символ блокировки клавиш
- 🌡 : Символ температуры
- 🔒 : Символ блокировки двери \*

 : Символ Wi-Fi

 : Символ дистанционного управления

\* Варьируется в зависимости от модели устройства. Может не быть в вашем устройстве.

## Включение духовки

Когда вы выбираете рабочую функцию, которую хотите приготовить с помощью ручки выбора функции, и устанавливаете определенную температуру с помощью ручки температуры, духовка начинает работать.

## Выключить духовку

Вы можете выключить духовой шкаф, повернув ручку выбора функции и ручку температуры в положение выключения (вверх).

## Выбор температуры и рабочей функции духовки для ручного запекания

Вы можете готовить, осуществляя ручное управление (по своему усмотрению), не устанавливая время выпекания, задавая температуру и рабочие функции, соответствующие вашей еде.



1. Выберите рабочую функцию для готовки с помощью ручки выбора функции.
2. Установите температуру приготовления с помощью регулятора температуры.

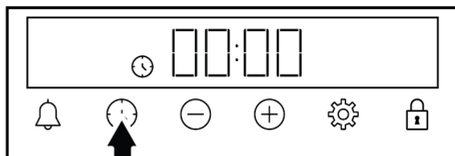
⇒ Духовка начнет сразу работать с выбранной функцией, а значение температуры и  появится на экране. На дисплее появляется установленное значение температуры и трехстрочная анимация. После этого время, прошедшее с начала запекания, отображается по порядку. Когда температура внутри духовки достигает установленной температуры, символ  исчезает, и подается звуковой сигнал. Показ трехстрочной

анимации на экране прекращается, и рядом со значением температуры постоянно появляется символ . Печь не выключается автоматически, так как ручная выпечка выполняется без установки времени выпечки. Вы должны контролировать выпечку и отключить ее сами. По окончании запекания выключите духовку, повернув ручку выбора функции и регулятор температуры в положение выключения (вверх).

## Выпечка путем установки времени выпечки:

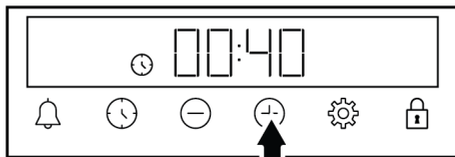
Вы можете задать автоматическое отключение духовки в конце периода времени, выбрав температуру и рабочую функцию, характерную для вашей еды, и установив время выпечки по таймеру.

1. Выберите рабочую функцию для запекания.
2. Нажимайте кнопку , пока на дисплее не появится символ  времени запекания.



 Чтобы быстро установить время выпекания, вы можете нажать кнопку , чтобы установить время выпекания на 30 минут после установки рабочей функции запекания и температуры, а затем использовать кнопки  чтобы изменить время.

3. Установите время выпечки с помощью кнопок .



 Время выпечки увеличивается на 1 минуту в первые 15 минут и на 5 минут через 15 минут.

4. Положите продукты в духовку и установите температуру с помощью регулятора температуры.

⇒ Ваша духовка сразу начнет работать при выбранной функции и температуре. Установленное время запекания начнет обратный отсчет и  отобразится на дисплее. Отсчет времени запекания и заданное значение температуры и трехстрочная анимация рядом с ними отображаются по порядку. Когда температура внутри духовки достигает установленной температуры, символ  исчезает, и подается звуковой сигнал. Показ трехстрочной анимации на экране прекращается, и рядом со значением температуры постоянно появляется символ С.

5. После завершения установленного времени запекания на дисплее появится сообщение «End» (Конец), замигает символ , и духовка подаст звуковое предупреждение.

6. Предупреждение будет звучать в течение двух минут. Коснитесь любой клавиши для того, чтобы остановить звук предупреждения. Предупреждение прекратится, и на дисплее появится время суток.



Если в конце звукового предупреждения будет нажата какая-либо кнопка, духовка снова начнет работать. Чтобы предотвратить повторное включение духовки в конце предупреждения, выключить духовку, повернув регулятор температуры и функциональную ручку в положение 0 (выкл.).

### 5.3 Приготовление с паром

В вашей духовке есть функция приготовления с добавлением пара. Лучшие результаты выпекания достигаются при использовании функции подачи пара. Функция подачи пара обеспечивает более яркую поверхность кондитерских изделий, более хрустящую корочку и

большой объем. Кроме того, при помощи добавления пара снижается потеря влаги таких продуктов питания, как мясо, обеспечивая результат приготовления более сочного внутри и более вкусного блюда.

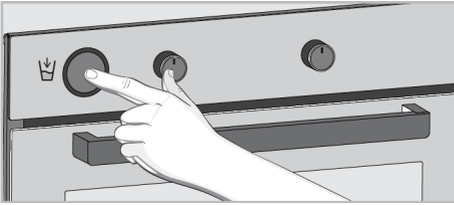
#### Общие предупреждения

- Приготовление с паром возможно только при использовании функций приготовления с паром, указанных в руководстве.
- Емкость резервуара для воды 250 мл. Не помещайте более 250 мл воды в резервуар для воды во время выпечки.
- Конденсат, образующийся на дверце духовки после приготовления с использованием пара, может капать, когда дверца духовки открыта. Как только вы откроете дверцу духовки, сотрите конденсат.
- При открывании дверцы духовки находитесь на достаточном удалении, так как во время и после приготовления с использованием пара могут выходить пар и горячий воздух. Пар может обжечь руку, лицо и/или глаза.
- Если вода остается внутри духовки после каждого приготовления с использованием пара, вытрите оставшуюся воду сухой тканью после того, как духовка остынет. В противном случае остатки воды могут вызвать образование накипи.
- Если ваш продукт оснащен термощупом, перед приготовлением на пару убедитесь, что крышка термощупа закрыта. В противном случае возможна утечка пара из патрубка термощупа.

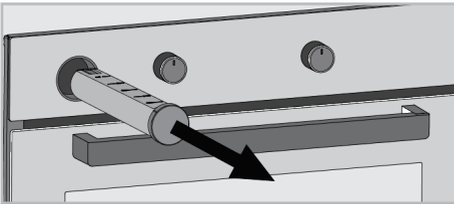
#### Для приготовления с паром:

1. Начните запекание после изучения таблицы для приготовления с паром и установки функции, температуры и времени в соответствии с блюдом, которое вы хотите приготовить. Вы можете определить количество добавляемой воды, температуру, функцию и время запекания, которых нет в таблице.
2. Поместите блюдо в духовку на рекомендованный уровень.

3. Нажмите на резервуар для воды на панели управления духовки, когда придет время добавления воды, согласно таблице запекания.

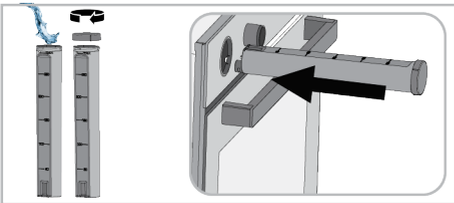


4. Извлеките резервуар для воды из паза.



5. Откройте крышку резервуара для воды и залейте количество воды, указанное в таблице по запеканию.

**i** Не используйте дистиллированную и фильтрованную воду. Используйте только водопроводную воду. Не используйте легко воспламеняющиеся, спиртовые и твердые частицы вместо воды.



6. Закройте крышку и установите резервуар для воды на место. Полностью задвиньте резервуар для воды.

⇒ Вода в резервуаре для воды начинает медленно стекать к нижней части духовки, а ваше блюдо подвергается обработке паром.

7. Как только выпечка будет завершена, выключите духовку, установив функцию и регуляторы температуры в выключенное положение.

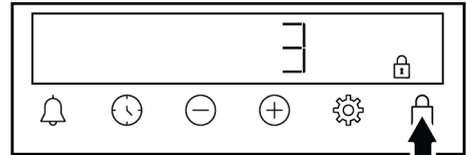
**i** Если вода остается на дне духовки после каждого приготовления с использованием пара, вытрите оставшуюся воду сухой тканью после того, как духовка остынет. В противном случае вода, оставшаяся на дне духовки, может вызвать образование накипи.

## 5.4 Настройки

### Активация блокировки ключа

Используя функцию блокировки клавиш, вы можете защитить таймер от помех.

1. Коснитесь клавиши , пока на дисплее не появится символ .



⇒ На дисплее отображается символ , и начинается обратный отсчет 3-2-1. Блокировка клавиш активируется, когда заканчивается обратный отсчет. При нажатии на любую клавишу после установки блокировки клавиш таймер издает звуковой сигнал и символ  мигает.

**i** Если отпустить ключ  до окончания обратного отсчета, блокировка клавиш не активируется.

**i** Клавиши таймера нельзя использовать, когда включена блокировка клавиш. Блокировка клавиш не будет отменена в случае сбоя питания.

### Деактивация блокировки ключа

1. Коснитесь кнопки , пока символ  не исчезнет с экрана.

⇒ Символ  исчезает с экрана, а блокировка клавиш отключена.

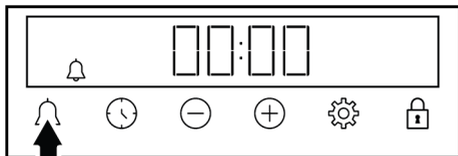
## Установка будильника

Вы также можете использовать таймер продукта для любого предупреждения или напоминания, кроме выпечки. Будильник не влияет на рабочие функции духовки. Он используется в целях предупреждения. Например, вы можете использовать будильник, когда хотите включить еду в духовку в определенное время. Как только время, которое вы установили, истекло, таймер выдаст вам звуковое предупреждение.

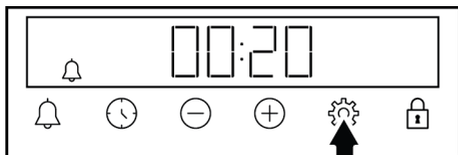


Максимальное время будильника может составлять 23 часа 59 минут.

1. Коснитесь клавиши , пока на дисплее не появится символ .



2. Установите время будильника с помощью ключей  $\oplus/\ominus$ .



⇒ После установки времени будильника символ  продолжает гореть, и время будильника начинает обратный отсчет на дисплее. Если время будильника и время выпечки установлены одновременно, на дисплее отображается более короткое время.

3. По истечении времени будильника символ  начинает мигать и издает звуковое предупреждение.

## Выключение будильника

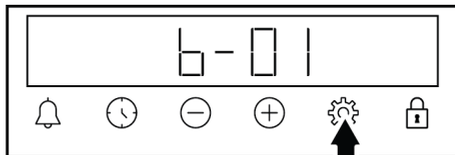
1. В конце периода тревоги предупреждение звучит в течение двух минут. Коснитесь любой клавиши, чтобы отключить звуковое предупреждение.
  - ⇒ Предупреждение прекращается, и на дисплее отображается время суток.

### Если вы хотите отменить будильник;

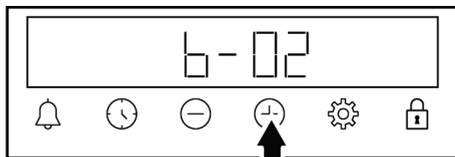
1. Коснитесь клавиши , пока на дисплее не появится символ , чтобы сбросить время будильника. Коснитесь кнопки  $\ominus$  до тех пор, пока «00:00» Символ появляется на дисплее.
2. Вы также можете отменить будильник, нажав кнопку  в течение длительного времени.

## Регулировка громкости

1. На дисплее **B-01-B-02** Коснитесь клавиши , пока не появится одно из значений.



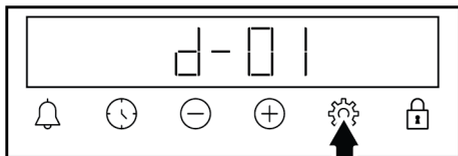
2. Установите желаемый уровень с помощью ключей  $\oplus/\ominus$ . (**B-01-b-02**)



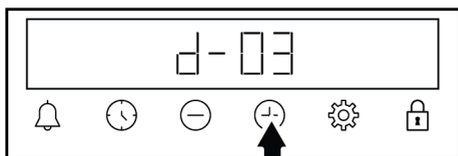
⇒ Нажмите кнопку  для подтверждения или подождите, не касаясь ни одной клавиши. Через некоторое время набор громкости становится активным.

## Настройка яркости дисплея

1. На дисплее **D-01-d-02-d-03** Нажмите на кнопку , пока не появится одно из значений.



2. Настройте желаемую яркость с помощью клавиш  $\oplus/\ominus$ . (D-01-d-02-d-03)

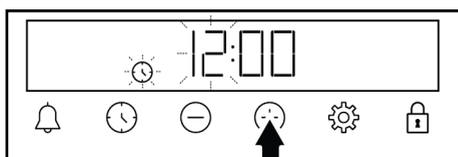


- ⇒ Нажмите кнопку  для подтверждения или подождите, не касаясь ни одной клавиши. Набор яркости становится активным через некоторое время.

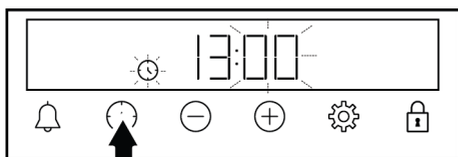
### Изменение времени суток

На вашей духовке, чтобы изменить время суток, которое вы ранее установили:

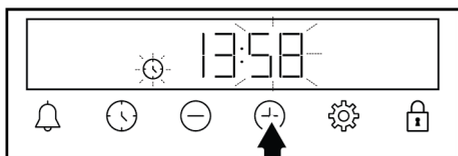
1. Коснитесь клавиши , пока на дисплее не появится символ .
2. Установите время суток, коснувшись  $\oplus/\ominus$  клавиш.



3. Нажмите кнопку  или , чтобы активировать поле минут.



4. Коснитесь клавиш  $\oplus/\ominus$ , чтобы установить минуты.



5. Подтвердите настройку, нажав кнопку .

⇒ Время суток устанавливается, и символ исчезает на дисплее.

### Подключение духовки к беспроводной сети и введение ее в приложение "HomeWhiz"

Вы можете управлять своей духовкой через приложение "HomeWhiz" со смартфона, подключив его к беспроводной сети. Для этого сначала установите приложение "HomeWhiz" на свое интеллектуальное устройство. Приложение "HomeWhiz" доступно для мобильных операционных систем iOS и Android.



После загрузки приложения "HomeWhiz" вам необходимо создать свой собственный дом, выполнив действия приложения.



Вы можете подключить духовку к беспроводной сети и включить дистанционное управление, выполнив действия, указанные в приложении.

1. Чтобы включить духовку в режим настройки, поверните ручку выбора функций в положение «P» выключено, пока духовка находится в выключенном положении.

2. Нажмите кнопку , пока на дисплее не появится «C00».

- ⇒ C00 Wi-Fi выключен  
⇒ C01 Wi-Fi включен

3. Коснитесь кнопок  $\oplus/\ominus$  одновременно в течение 3 секунд.

⇒ Когда духовка переходит в режим настройки, на дисплее появляется анимация с мигающими линиями.

4. Откройте приложение "HomeWhiz", которое вы установили на своем интеллектуальном устройстве. После создания собственного дома выберите духовку под кухонными продуктами, введите в приложении номер запаса вашего продукта и следуйте инструкциям в приложении.

 Номер запаса продукта-это номер, начинающийся с «77...» внизу передней крышки руководства.

5. Завершите введение духовки в приложение, выполнив шаги по применению.

⇒ Когда демонстрация завершена, на дисплее появятся «C01» и .

### Включение дистанционного управления духовкой

✓ После регистрации вашей духовки в приложении "HomeWhiz" вы можете управлять ею удаленно:

1. Чтобы включить духовку в режим настройки, поверните ручку выбора функций в положение «Функция Wi-Fi», когда духовка выключена.
2. Поверните ручку температуры по часовой стрелке в положение, отличное от «0».

⇒ На дисплее появится символ «».

 Если на дисплее отображается символ , но при прикосновении к кнопке слышен сигнал ошибки, символ  не отображается на дисплее или символ  мигает, проверьте подключение к Интернету, к которой вы подключили продукт. Если подключение к Интернету прошло успешно и проблема сохраняется, повторите шаги настройки.

### "HomeWhiz" Удаление сопоставления установленной печи

✓ После добавления вашего продукта в приложение "HomeWhiz" информация о вашем продукте будет сопоставляться с учетной записью пользователя, которую вы использовали для "HomeWhiz". Если вы потеряли доступ к учетной записи, которую использовали в приложении, или хотите удалить матч по другим причинам, выполните следующие действия:

1. Чтобы включить духовку в режим настройки, поверните ручку выбора функций в положение «Р» выключено, пока духовка находится в выключенном положении.
2. Коснитесь /⊖ клавиш одновременно в течение 5 секунд.
3. На дисплее появляется анимация с мигающими линиями.
4. Как только процесс удаления сопряжения будет успешно завершен, раздаст предупреждающий звуковой сигнал, и ваша духовка перезапустится. Символ "" исчезнет с экрана.

 Если во время процесса удаления совпадения возникает проблема, и процесс не может быть завершен, будет слышен звук ошибки.

5. Как только процесс удаления будет завершен, вы сможете снова рекламировать продукт в своей учетной записи "HomeWhiz".

Соответствие стандартам и информация об испытаниях/декларация соответствия ЕС

	Этапы разработки, производства и продажи данного изделия осуществляются в соответствии с правилами безопасности, указанными во всех соответствующих законодательных актах Европейского союза.
<b>Полоса частот</b>	: 2,4 ГГц
<b>Макс. мощность передачи</b>	: макс. 100 мВт
<b>Декларация о соответствии ЕС</b>	
Arçelik A.Ş. заявляет, что данный продукт соответствует Директиве 2014/53/ЕС. Подробная КРАСНАЯ декларация соответствия доступна в Интернете на сайте <a href="http://support.beko.com">support.beko.com</a> в разделе дополнительных документов на странице для вашего продукта.	

Определенный период поддержки обновлений программного обеспечения, связанного с кибербезопасностью, является гарантийным сроком продукта. По истечении этого периода обновления программного обеспечения, связанные с кибербезопасностью, не гарантируются. Этот продукт собирает и передает данные об использовании при подключении к Интернету (например, настройки тем-

пературы, продолжительность использования, коды ошибок). В соответствии с Законом ЕС о данных (Регламент ЕС 2023/2854) вы имеете право доступа к этим данным и управления ими. Для получения подробной информации о том, какие данные собираются, как они используются и как к ним получить доступ, пожалуйста, посетите: [www.homewhiz.com/eu-data-act-policy](http://www.homewhiz.com/eu-data-act-policy)

## 6 Общая информация о кулинарии

В этом разделе вы найдете советы по подготовке и приготовлению пищи. Кроме того, в этом разделе описываются некоторые из продуктов, протестированные производителями, и наиболее подходящие настройки для этих продуктов. Также указаны соответствующие настройки духовки и аксессуары для этих продуктов.

### 6.1 Общие предупреждения о выпечке в духовке

- При открытии дверцы духовки во время или после выпечки может появиться горячий пар. Пар может обжечь руку, лицо и/или глаза. Открывая дверцу духовки, старайтесь держаться подальше.
- Интенсивный пар, образующийся во время выпечки, может образовывать конденсированные капли воды внутри и снаружи печи, а также на верхних частях мебели из-за разницы температур. Это нормальное и физическое явление.

- Значения температуры и времени приготовления, указанные для продуктов, могут варьироваться в зависимости от рецепта и количества еды. По этой причине эти значения приведены в диапазоне.
- Перед процессом готовки, всегда извлекайте неиспользуемые аксессуары из духовки. Принадлежности, остающиеся в духовке, способны помешать приготовлению ваших блюд при правильных значениях.
- Для продуктов, которые вы будете готовить по своему собственному рецепту, вы можете ссылаться на аналогичные продукты, указанные в таблицах приготовления.
- Использование прилагаемых аксессуаров поможет улучшить кулинарные характеристики. Всегда соблюдайте предупреждения и информацию, предоставленную производителем для внешней посуды, которую вы будете использовать.
- Разрежьте жиронепроницаемую бумагу, которую вы будете использовать во время готовки, до размеров, подходя-

щих для контейнера, в котором вы будете готовить. Жиронепроницаемая бумага, которая выходит за края формы, может приводить к ожогам и влиять на качество вашей выпечки. Пользуйтесь жиронепроницаемой бумагой, которую вы будете использовать в указанном температурном диапазоне.

- Для достижения лучших результатов выпечки положите еду на рекомендуемый уровень расположения противня. Не меняйте положение полки во время выпечки.

### 6.1.1 Выпечка и блюда в духовке

#### Общая информация

- Мы рекомендуем использовать аксессуары устройства для хорошего приготовления пищи. Если вы собираетесь использовать внешнюю посуду, предпочитайте темную, не прилипающую и термостойкую посуду.
- Если рекомендуется предварительный нагрев в таблице приготовления, не забудьте поставить продукты в духовку после предварительного нагрева.
- Если вы собираетесь готовить с использованием решетки для гриля, поставьте продукты в центр решетки, а не возле задней стенки.
- Все материалы, используемые при изготовлении теста, должны быть свежими и комнатной температуры.
- Статус приготовления продуктов может варьироваться в зависимости от количества пищи и размера посуды.
- Металлические, керамические и стеклянные формы увеличивают время приготовления, а нижние поверхности кондитерских изделий не становятся равномерно коричневыми.
- Если вы используете бумагу для выпечки, на нижней поверхности пищи можно наблюдать небольшое зарумянивание. В этой ситуации вам, возможно, придется продлить период приготовления примерно на 10 минут.
- Значения, указанные в таблицах приготовления, определены в результате испытаний, проведенных в наших ла-

бораториях. Подходящие для вас значения могут отличаться от этих значений.

- Положите еду на подходящий уровень, рекомендованный в таблице для приготовления пищи. Считайте нижний уровень духовки в качестве уровня 1.

#### Советы по выпечке тортов (пирогов)

- Если пирог (торт) слишком сухой, увеличьте температуру на 10 ° C и сократите время выпекания.
- Если пирог (торт) влажный, используйте небольшое количество жидкости или уменьшите температуру на 10 ° C.
- Если верх торта (пирога) сгорел, положите его на нижний уровень, понизьте температуру и увеличьте время выпечки.
- Если внутренняя часть торта приготовлена хорошо, а внешняя часть липкая, используйте меньше жидкости, понизьте температуру и увеличьте время приготовления.

#### Советы по выпечке

- Если тесто слишком сухое, увеличьте температуру на 10 ° C и сократите время приготовления. Намочите тестовые ленты соусом, состоящим из смеси молока, масла, яйца и йогурта.
- Если тесто готовится медленно, убедитесь, что толщина теста, которую вы приготовили, не выходит за пределы противня.
- Если тесто подрумянено сверху, но дно не пропечено, убедитесь, что количество соуса, которое вы будете использовать для теста, не слишком много на дне теста. Для равномерного подрумянивания попробуйте равномерно распределить соус между листами теста и выпечкой.
- Выпекайте тесто в положении и температуре, соответствующих таблице приготовления. Если нижняя поверхность блюда все еще недостаточно коричневого цвета, поместите тесто на нижний уровень для последующего приготовления.

## Таблица для выпечки и запекания

### Предложения по выпечке с одним противнем

Блюдо	Аксессуар для использования	Режим нагрева	Уровень направляющих	Температура (°C)	Время выпекания (мин) (прибл.)
Торт на противне	Стандартный противень *	Верхний и нижний нагрев	3	180	30 ... 45
Торт в форме	Форма для торта на решетке **	Конвекция	2	180	30 ... 40
Выпечка небольшого размера	Стандартный противень *	Верхний и нижний нагрев	3	160	25 ... 35
Выпечка небольшого размера	Стандартный противень *	Конвекция	На моделях с металлическими направляющими : 3 На моделях без металлических направляющих : 2	150	25 ... 35
Бисквит	Круглая форма для выпечки, диаметром 26 см с зажимом на решетке **	Верхний и нижний нагрев	2	150	30 ... 40
Бисквит	Круглая форма для выпечки, диаметром 26 см с зажимом на решетке **	Конвекция	2	155	30 ... 40
Печенье	Кондитерский противень *	Верхний и нижний нагрев	3	170	25 ... 40
Печенье	Кондитерский противень *	Конвекция	3	170	20 ... 30
Выпечка	Стандартный противень *	Верхний и нижний нагрев	2	200	30 ... 40
Выпечка	Стандартный противень *	Нижний, верхний нагрев + вентилятор	2	180	35 ... 45
Выпечка	Стандартный противень *	Конвекция	2	180	30 ... 40
Сдобная булочка	Стандартный противень *	Верхний и нижний нагрев	2	200	20 ... 35
Сдобная булочка	Стандартный противень *	Конвекция	3	180	20 ... 30
Цельный хлеб	Стандартный противень *	Верхний и нижний нагрев	3	200	30 ... 45
Цельный хлеб	Стандартный противень *	Конвекция	3	200	30 ... 40
Лазанья	Стекланный/металлический прямоугольный контейнер на решетке **	Верхний и нижний нагрев	2 или 3	200	30 ... 45

RU

Блюдо	Аксессуар для использования	Режим нагрева	Уровень направляющих	Температура (°C)	Время выпекания (мин) (прибл.)
Яблочный пирог	Круглая черная металлическая форма, диаметром 20 см на решетке **	Верхний и нижний нагрев	2	180	50 ... 70
Яблочный пирог	Круглая черная металлическая форма, диаметром 20 см на решетке **	Конвекция	3	170	50 ... 65
Блюдо	Стандартный противень *	Верхний и нижний нагрев	2	250	10 ... 20

Предварительный нагрев рекомендуется использовать для всех блюд.

\*Эти аксессуары могут не быть включены в ваше устройство.

\*\*Эти аксессуары не включены в ваше устройство. Это коммерчески доступные аксессуары.

### Предложения по приготовлению с двумя противнями

Блюдо	Аксессуар для использования	Режим нагрева	Уровень направляющих	Температура (°C)	Время выпекания (мин) (прибл.)
Выпечка небольшого размера	2-Стандартный противень *	Конвекция	2 - 4	На моделях с металлическими направляющими :150	На моделях с металлическими направляющими : 25 ... 40
	4-Кондитерский противень *			На моделях без металлических направляющих :140	На моделях без металлических направляющих : 30 ... 45
Печенье	2-Стандартный противень * 4-Кондитерский противень *	Конвекция	2 - 4	170	25 ... 35
Выпечка	1-Стандартный противень * 4-Кондитерский противень *	Конвекция	1 - 4	180	35 ... 45
Сдобная булочка	2-Стандартный противень * 4-Кондитерский противень *	Конвекция	2 - 4	180	20 ... 30

Предварительный нагрев рекомендуется использовать для всех блюд.

\*Эти аксессуары могут не быть включены в ваше устройство.

\*\*Эти аксессуары не включены в ваше устройство. Это коммерчески доступные аксессуары.

### Таблица приготовления с функцией управления "Эко вентилято Блюдо с нагревом"

- Не изменяйте настройку температуры после начала приготовления в режиме "Эко вентилято Блюдо с нагревом".

- Не открывайте дверцу духовки во время приготовления в режиме "Эко вентилято Блюдо с нагревом". Если дверь не будет открываться, то внутренняя температура оптимизируется для эко-

номии энергии, и эта температура может отличаться от показанной на экране.

- Не выполняйте предварительный подогрев в рабочем режиме “Эко вентилятор Блюдо с нагревом”.

Блюдо	Аксессуар для использования	Уровень направляющих	Температура (°C)	Время выпекания (мин) (прибл.)
Выпечка небольшого размера	Стандартный противень *	3	160	25 ... 35
Печенье	Стандартный противень *	3	180	25 ... 35
Выпечка	Стандартный противень *	3	200	45 ... 55
Сдобная булочка	Стандартный противень *	3	200	35 ... 45

\*Эти аксессуары могут не быть включены в ваше устройство.

\*\*Эти аксессуары не включены в ваше устройство. Это коммерчески доступные аксессуары.

## 6.1.2 Мясо, Рыба и Птица

### Ключевые моменты приготовления с грилем

- Перед тем, как готовить курицу, индейку и целые куски мяса, чтобы повысить эффективность приготовления, приправьте лимонным соком и перцем.
- Приготовление мяса на косточке занимает от 15 до 30 минут больше, чем жарка филе.
- Рассчитывайте от 4 до 5 минут времени приготовления на сантиметр толщины мяса.

- После того как время приготовления истекло, держите мясо в духовке в течение приблизительно 10 минут. Сок мяса лучше распределяется по жареному мясу и не выходит при нарезании мяса.
- Рыбу следует размещать на полке среднего или низкого уровня в термостойкой тарелке.
- Приготовьте рекомендованные блюда на столе для готовки с помощью одного противня.

### Таблица для приготовления мяса, рыбы и птицы

Блюдо	Аксессуар для использования	Режим нагрева	Уровень направляющих	Температура (°C)	Время выпекания (мин) (прибл.)
Стейк (цельный) / Жаркое (1 кг)	Стандартный противень *	Нижний, верхний нагрев + вентилятор	3	15 минут 250/ макс., после 180 ... 190	60 ... 80
Баранья ножка (1,5-2 кг)	Стандартный противень *	Нижний, верхний нагрев + вентилятор	3	170	85 ... 110
Жареная курица (1,8-2 кг)	Решетка * Поместите один противень на нижний уровень.	Нижний, верхний нагрев + вентилятор	2	15 минут 250/ макс., после 190	60 ... 80
Жареная курица (1,8-2 кг)	Решетка * Поместите один противень на нижний уровень.	Конвекция	2	200 ... 220	60 ... 80
Жареная курица (1,8-2 кг)	Решетка * Поместите один противень на нижний уровень.	Режим "3D"	2	15 минут 250/ макс., после 190	60 ... 80

Блюдо	Аксессуар для использования	Режим нагрева	Уровень направляющих	Температура (°C)	Время выпекания (мин) (прибл.)
Индейка (5,5 кг)	Стандартный противень *	Нижний, верхний нагрев + вентилятор	1	25 минут 250/ макс., после 180 ... 190	150 ... 210
Индейка (5,5 кг)	Стандартный противень *	Режим "3D"	1	25 минут 250/ макс., после 180 ... 190	150 ... 210
Рыба	Решетка * Поместите один противень на нижний уровень.	Нижний, верхний нагрев + вентилятор	3	200	20 ... 30
Рыба	Решетка * Поместите один противень на нижний уровень.	Режим "3D"	3	200	20 ... 30

Предварительный нагрев рекомендуется использовать для всех блюд.

\*Эти аксессуары могут не быть включены в ваше устройство.

\*\*Эти аксессуары не включены в ваше устройство. Это коммерчески доступные аксессуары.

### 6.1.3 Гриль

Красное мясо, рыба и мясо птицы на гриле быстро становятся коричневым, имеют красивую корочку и не пересыхают. Особенно подходят для гриля филе, шашлык, колбасы, а также сочные овощи (помидоры, лук и т. д.).

#### Общие предупреждения

- Пища, не пригодная для гриля, несет опасность возникновения пожара. Готовьте на гриле только еду, подходящую для интенсивного нагрева на гриле. Кроме того, не размещайте еду слишком далеко в задней части духовки. Это самая горячая зона, и жирная пища может загореться.
- **Закройте дверцу духовки во время приготовления на гриле. Никогда не включайте гриль с открытой дверцей духовки. Горячие поверхности могут вызвать ожоги!**

#### Ключевые моменты по приготовлению на гриле

- Приготовьте пищу одинаковой толщины и весом, насколько это возможно, для гриля.
- Поместите кусочки, предназначенные для гриля, на решетку или решетчатый противень, распределяя их таким образом, чтобы не превышать размеры нагревателя.
- Время приготовления, указанное в таблице, может варьироваться в зависимости от толщины жареных кусочков.
- Сдвиньте решетку или решетчатый противень до желаемого уровня в духовке. Если вы готовите на решетке, сдвиньте противень к нижней полке, чтобы собрать масло. Противень духовки, который вы собираетесь сдвинуть, должен иметь соответствующие размеры для того, чтобы покрыть всю площадь гриля. Этот противень может не поставляться вместе с вашим изделием. Налейте немного воды в противень духовки для легкой очистки.

## Таблица гриля

Блюдо	Аксессуар для использования	Уровень направляющих	Температура (°C)	Время выпекания (мин) (прибл.)
Рыба	Решетка	4 - 5	250	20 ... 25
Курица кусочками	Решетка	4 - 5	250	25 ... 35
Тефтели (телятина) - 12 количество	Решетка	4	250	20 ... 30
Баранья отбивная	Решетка	4 - 5	250	20 ... 25
Стейк - (кубики мяса)	Решетка	4 - 5	250	25 ... 30
Отбивная из телятины	Решетка	4 - 5	250	25 ... 30
Овощная запеканка	Решетка	4 - 5	220	20 ... 30
Хлеб «Тостовый»	Решетка	4	250	1 ... 3

Рекомендуется предварительно разогреть в течение 5 минут все блюда, приготовленные на гриле.  
 Переверните кусочки пищи после 1/2 от общего времени приготовления на гриле.

### 6.1.4 Приготовление с паром

#### Общая информация

- Приготовление с паром возможно только при использовании функций приготовления с паром, указанных в руководстве. См. раздел Рабочие функции духовки для получения информации о функциях приготовления с паром.
- Если рекомендуется предварительный нагрев в таблице приготовления, не забудьте поставить продукты в духов-

ку после предварительного нагрева. Продолжительность, указанная во время подачи воды, указывает время, прошедшее после предварительного нагрева.

- Таблица приготовления содержит проверенные производителем рекомендации по приготовлению. Вы можете задать количество воды, температуру, функцию и время приготовления с паром, которых нет в таблице.
- Готовьте с паром с одним противнем.

#### Предложения по выпечке с одним противнем - Режим "3D"

Блюдо	Аксессуар для использования	Уровень направляющих	Температура (°C)	Необходимое количество воды (мл)	Время за-бора воды (минут)**	Время вы-пекания (мин) (прибл.)	Приблизи-тельная масса пищи (г)
Цельный хлеб	Стандартный противень *	2	200	200	после пред-варительно-го подогрева	30 ... 40	820
Жареная курица (1,8-2 кг)	Решетка * Поместите один противень на нижний уровень.	2	25 минут 250/макс., после 190	250	25	60 ... 70	2000
Ребристый стейк (цельные куски)	Стандартный противень *	3	180	250	15	40 ... 55	1000
Рульки из баранины с овощами	Стандартный противень *	3	170	250+250***	после пред-варительно-го подогрева	90 ... 110	2000
Булочка дрожжевая	Стандартный противень *	3	180	100	после пред-варительно-го подогрева	25 ... 35	1200

Блюдо	Аксессуар для использования	Уровень направляющих	Температура (°C)	Необходимое количество воды (мл)	Время за-бора воды (минут)**	Время вы-пекания (мин) (прибл.)	Прибли-тельная масса пищи (г)
Ватрушка	Стандартный противень *	3	120	150	перед пред-варитель-ным нагре-вом	50 ... 60	1450
Куриные го-лени	Стандартный противень *	3	200	150	после пред-варительно-го подогрева	25 ... 35	800
Печеный картофель	Стандартный противень *	3	190	150	25	45 ... 55	500
Гамбургер-ный хлеб	Стандартный противень *	3	180	150	после пред-варительно-го подогрева	20 ... 30	800
Лосось с овощами	Стандартный противень *	3	180	100	после пред-варительно-го подогрева	25 ... 35	500

\* Эти аксессуары могут не быть включены в ваше устройство.

\*\* Указывает время, прошедшее после предварительного нагрева.

\*\*\* Добавьте еще 250 мл воды в середине времени приготовления.

### 6.1.5 Режим приготовления с золотистой хрустящей корочкой без добавления масла

С помощью функции Airfry / Аэрогриль вы можете приготовить блюда с золотистой хрустящей корочкой без добавления масла.

#### Общие предупреждения

- Для использования функции Airfry / Аэрогриль пожалуйста, обратитесь к рекомендованной таблице по выпечке.
- Используйте гриль для жарки (Airfry) Предоставляется вместе с продуктом для этой функции.
- Для хорошего результата жарки поместите продукты на гриль для жарки таким образом, чтобы они не перекрывались.
- Поместите обычный противень на нижний уровень направляющих, чтобы в него стекал лишний сок и масло во время приготовления. Поместите термостойкую бумагу для выпечки или аналогичный материал, рекомендованный для использования в духовке, внутрь вставленного противня.
- Если не используется противень на нижней полке, капающее масло или другие вещества из продуктов могут вызвать сильный дым и даже пламя.
- Вы можете использовать функцию "Режим "3D"" для ускорения времени предварительного нагрева. Переключитесь на функцию "Airfry" / Аэрогриль после завершения предварительного нагрева.

#### Режим запекания с противнем - "Airfry" / Аэрогриль

Блюдо	Режим нагрева	Уровень направляющих	Температура (°C)	Время выпекания (мин) (прибл.)	Рекомендуемое количество
Картофель домашний *	Airfry / Аэрогриль	3	220	20 ... 40	200-1000
Замороженный картофель **	Airfry / Аэрогриль	3	220	15 ... 35	200-1400
Куриная ножка / Крыло	Airfry / Аэрогриль	3	220	20 ... 40	500-1500

Блюдо	Режим нагрева	Уровень направляющих	Температура (°C)	Время выпекания (мин) (прибл.)	Рекомендуемое количество
Куриная грудка	Airfry / Аэрогриль	3	220	30 ... 40	200-700
Курица целиком	Airfry / Аэрогриль	3	15 минут 250/ max после 190	60 ... 80	1800-2000
Замороженный нагетс **	Airfry / Аэрогриль	3	220	15 ... 25	400-1000
Тефтели	Airfry / Аэрогриль	3	220	20 ... 30	20-25 количество
Цельная рыба	Airfry / Аэрогриль	3	220	15 ... 25	2-5 количество
Замороженная хрустящая рыба ** (Рыбные палочки)	Airfry / Аэрогриль	3	220	15 ... 25	500-1500
Замороженное тесто **	Airfry / Аэрогриль	3	220	25 ... 35	200-800 (10-40 количество)
Замороженная пицца **	Airfry / Аэрогриль	3	220	10 ... 20	2-4 количество
Сосиски	Airfry / Аэрогриль	3	220	15 ... 25	10-20 количество
Овощная смесь	Airfry / Аэрогриль	3	220	20 ... 25	400-1000
Маффин	Airfry / Аэрогриль	3	220	25 ... 35	20-25 количество
Фаршированный перец	Airfry / Аэрогриль	3	220	25 ... 35	20-25 количество

\* Подержите картофель в воде 30 минут, обсушите и добавьте ¼–1 столовую ложку масла.  
\*\* Разогреть.

### 6.1.6 Продукты для тестирования

- Продукты, в этой таблице для приготовления пищи, вносятся в соответствии со стандартом EN 60350-1, чтобы облегчить тестирование продукта для контрольных учреждений.

#### Таблица приготовления тестовых блюд

##### Предложения по выпечке с одним противнем

Блюдо	Аксессуар для использования	Режим нагрева	Уровень направляющих	Температура (°C)	Время выпекания (мин) (прибл.)
Песочное печенье (сладкое печенье)	Стандартный противень *	Верхний и нижний нагрев	3	140	20 ... 30
Песочное печенье (сладкое печенье)	Стандартный противень *	Конвекция	На моделях с металлическими направляющими :3 На моделях без металлических направляющих :2	140	15 .. 25
Выпечка небольшого размера	Стандартный противень *	Верхний и нижний нагрев	3	160	25 ... 35

Блюдо	Аксессуар для использования	Режим нагрева	Уровень направляющих	Температура (°C)	Время выпекания (мин) (прибл.)
Выпечка небольшого размера	Стандартный противень *	Конвекция	На моделях с металлическими направляющими : 3 На моделях без металлических направляющих : 2	150	25 ... 35
Бисквит	Круглая форма для выпечки, диаметром 26 см с зажимом на решетке **	Верхний и нижний нагрев	2	150	30 ... 40
Бисквит	Круглая форма для выпечки, диаметром 26 см с зажимом на решетке **	Конвекция	2	155	30 ... 40
Яблочный пирог	Круглая черная металлическая форма, диаметром 20 см на решетке **	Верхний и нижний нагрев	2	180	50 ... 70
Яблочный пирог	Круглая черная металлическая форма, диаметром 20 см на решетке **	Конвекция	3	170	50 ... 65

Предварительный нагрев рекомендуется использовать для всех блюд.

\*Эти аксессуары могут не быть включены в ваше устройство.

\*\*Эти аксессуары не включены в ваше устройство. Это коммерчески доступные аксессуары.

### Предложения по приготовлению с двумя противнями

Блюдо	Аксессуар для использования	Режим нагрева	Уровень направляющих	Температура (°C)	Время выпекания (мин) (прибл.)
Выпечка небольшого размера	2-Стандартный противень * 4-Кондитерский противень *	Конвекция	2 - 4	На моделях с металлическими направляющими :150 На моделях без металлических направляющих :140	На моделях с металлическими направляющими : 25 ... 40 На моделях без металлических направляющих : 30 ... 45
Песочное печенье (сладкое печенье)	2-Стандартный противень * 4-Кондитерский противень *	Конвекция	2 - 4	140	15 ... 25

Предварительный нагрев рекомендуется использовать для всех блюд.

\*Эти аксессуары могут не быть включены в ваше устройство.

\*\*Эти аксессуары не включены в ваше устройство. Это коммерчески доступные аксессуары.

## Гриль

Блюдо	Аксессуар для использования	Уровень направляющих	Температура (°C)	Время выпекания (мин) (прибл.)
Тефтели (телятина) - 12 количество	Решетка	4	250	20 ... 30
Хлеб «Тостовый»	Решетка	4	250	1 ... 3

Рекомендуется предварительно разогревать в течение 5 минут все блюда, приготовленные на гриле.  
Переверните кусочки пищи после 1/2 от общего времени приготовления на гриле.

RU

### Йогурт

#### Приготовление йогурта;

1. Уберите принадлежности и боковые решетки (если есть) из духовки.
2. Поставьте посуду для приготовления йогурта на дно духовки.
3. После приготовления йогурта оставьте его в холодильнике не менее чем на 12 часов.
4. Дверцу духовки держите полуоткрытой всё время приготовления.

Блюдо	Режим нагрева	Уровень направляющих	Температура (°C)	Время выпекания (мин) (прибл.)
Йогурт	Конвекция	Нижняя часть зоны приготовления пищи	50 - 60	240 ... 360

## 7 Техническое обслуживание и чистка

### 7.1 Общая информация об очистке

#### Общие предупреждения

- Подождите, пока устройство остынет до начала очистки. Горячие поверхности могут вызвать ожоги!
- Не наносите моющие средства прямо на горячие поверхности. Это может привести к появлению стойких пятен.
- Продукт должен быть тщательно очищен и высушен после каждого использования. Таким образом, остатки пищи должны легко очищаться, и эти остатки не должны подгорать, когда прибор снова будет использоваться позже. Таким образом продлевается срок службы прибора и уменьшаются часто возникающие проблемы.
- Не используйте для чистки паровые чистящие средства.
- Некоторые моющие и чистящие средства могут повреждать поверхность. Неподходящими чистящими средствами являются: отбеливатель, чистящие средства, содержащие аммиак, кислоту или хлорид, паровые чистящие средства, чистящие средства, средства для удаления пятен и ржавчины, абразивные чистящие средства (чистящие порошки, чистящие кремы, абразивы и металлические губки чистящие салфетки, содержащие грязь и остатки моющих средств).
- При каждой очистке не требуется использование специальных чистящих материалов. Необходимо очищать прибор с использованием мощного средства для посуды и теплой воды с помощью мягкой ткани или губки, а затем вытереть сухой тканью.
- Обязательно полностью вытрите всю оставшуюся жидкость после очистки и немедленно удалите все частицы еды, разбрызгиваемые во время приготовления.
- Не мойте какие-либо компоненты прибора в посудомоечной машине, если иное не указано в руководстве пользователя.

#### Нержавеющие поверхности

- Не используйте кислотные или хлорсодержащие чистящие средства при чистке поверхностей и ручек из нержавеющей стали.
- Поверхность из нержавеющей стали со временем может изменить цвет. Это нормальное явление. После каждого использования очищайте поверх-

ность с помощью моющего средства, подходящего для поверхностей из нержавеющей стали.

- Выполняйте очистку с помощью мягкой мыльной ткани и жидкого (не вызывающего появление царапин) моющего средства, стараясь протирать в одном направлении.
- Всегда и сразу удаляйте накипь, масло, крахмал и белковые пятна с поверхностей. Пятна могут окисляться в течение длительных периодов времени.
- Очистители, распыленные/нанесенные на поверхность, должны быть немедленно удалены. Абразивные чистящие средства, оставленные на поверхности, приводят к тому, что поверхность становится белой.

### **Эмалированные поверхности**

- Печь должна остыть перед очисткой зоны приготовления пищи. Чистка горячих поверхностей создает опасность как пожара, так и повреждения поверхности эмали.
- После каждого использования необходимо очистить эмалированные поверхности с использованием моющего средства для посуды и теплой воды с помощью мягкой ткани или губки и высушить сухой тканью.
- Если в вашем изделии предусмотрена функция легкой очистки паром, вы можете выполнить легкую очистку паром для удаления легких нестойких загрязнений. (См. «Легкая очистка паром».)
- Для сложных пятен можно использовать чистящее средство для духовки и гриля, рекомендованное на веб-сайте вашего бренда. Не используйте внешнее чистящее средство для духовки. Если поверхность сильно загрязнена, слегка смочите ее и аккуратно очистите мягкой щеткой или скребком. Избегайте чрезмерного давления.

### **Поверхности каталитического покрытия**

- Боковые стенки в зоне приготовления могут быть покрыты только эмалью либо каталитическими стенками. Это зависит от модели.

- Каталитические стенки имеют легкую матовую и пористую поверхность. Не нужно чистить каталитические стенки духовки.
- Каталитические поверхности поглощают масло благодаря своей пористой структуре и начинают сиять, когда поверхность насыщена маслом, и в таких случаях рекомендуется заменить детали.

### **Стеклоплатные поверхности**

- При очистке стеклянных поверхностей не используйте щетки из твердого металла и абразивные чистящие материалы. Они могут повредить стеклянную поверхность.
- Очищайте прибор с помощью средства для мытья посуды, теплой воды и салфетки из микрофибры, предназначенной для стеклянных поверхностей, и вытирайте насухо сухой тканью из микрофибры.
- Если после очистки останется моющее средство, намочите его холодной водой и вытрите мягкой тканью. Остаток моющего средства в следующий раз может повредить поверхность стекла.
- Ни при каких обстоятельствах нельзя счищать засохшие остатки на стеклянной поверхности зубчатыми ножами, проволочной мочалкой или подобными царапающими инструментами.
- Пятна кальция (желтые пятна) на поверхности стекла можно удалить с помощью имеющегося в продаже средства для удаления накипи, а также с помощью средства для удаления накипи, такого как уксус или лимонный сок.
- Если поверхность сильно загрязнена, нанесите чистящее средство на пятно с помощью губки и подождите, пока оно подействует должным образом. Затем протрите стеклянную поверхность влажной тканью.
- Изменения цвета и появление пятен на поверхности стекла являются нормальными и не считаются дефектами.

## Пластиковые детали и окрашенные поверхности

- Используя средство для мытья посуды и теплую воду очистите пластиковые детали и окрашенные поверхности с помощью мягкой ткани или губки, а затем вытрите их сухой тканью.
- Не используйте щетки из твердого металла и абразивные чистящие средства. Они могут повредить поверхности.
- Следите за тем, чтобы стыки компонентов прибора не оставались влажными и с моющим средством. В противном случае на этих стыках может возникнуть коррозия.

## 7.2 Аксессуары для очистки

Не кладите аксессуары к продукту в посудомоечную машину, если иное не указано в руководстве пользователя.

### Очистка противня с отверстиями (Airfry)

Вы можете мыть противень для жарки в посудомоечной машине. Для противня рекомендуется интенсивная мойка в нижней корзине посудомоечной машины. Подставка, в которую вставляется противень, не подходит для мытья в посудомоечной машине. Необходимо очищать проволочную подставку с использованием моющего средства для посуды и теплой воды с помощью мягкой ткани или губки, а затем вытереть сухой тканью. После использования Airfry вы можете использовать функцию легкой очистки паром, если она доступна, чтобы легко удалить брызги масла внутри.

## 7.3 Очистка панели управления

- При очистке панелей с поворотными переключателями протрите панель и переключатели влажной мягкой тканью и вытрите насухо сухой тканью. Не снимайте переключатели и прокладки под ними для очистки панели управления. Панель управления и переключатели могут быть повреждены.

- При очистке панелей из нержавеющей стали с поворотными переключателями не используйте чистящие средства для поверхностей из нержавеющей стали вокруг ручек. Индикаторы вокруг переключателя могут быть стерты.
- Очистите сенсорные панели управления влажной мягкой тканью и вытрите сухой тканью. Если ваше устройство имеет функцию блокировки клавиш, то включите блокировку клавиш перед выполнением очистки панели управления. В противном случае может произойти сбой настроек.

## 7.4 Чистка внутренней части духовки (зоны приготовления)

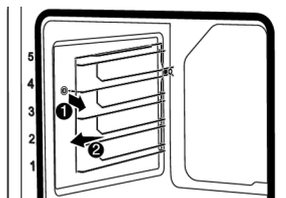
Следуйте инструкциям по очистке, описанным в разделе «Общая информация по очистке», в соответствии с типами поверхности вашей духовки.

### Чистка боковых стенок духовки

Боковые стенки в зоне приготовления могут быть покрыты только эмалью либо каталитическими стенками. Это зависит от модели. Если имеется каталитическая стенка, обратитесь к разделу «Каталитические стенки» за информацией. Если ваш продукт представляет собой модель с металлическими направляющими, удалите их перед чисткой боковых стенок. Затем выполните очистку, как описано в разделе «Общая информация по очистке», в соответствии с типом поверхности боковой стенки.

### Чтобы удалить боковые металлические направляющие:

1. Снимите переднюю часть металлических направляющих, потянув их за боковую стенку в противоположном направлении.
2. Потяните решетчатую полку на себя, чтобы снять ее полностью.



3. Чтобы снова прикрепить направляющие, процедуры, применяемые при их снятии, должны повторяться с самого конца до начала соответственно.

### Очистка резервуара с водой на дне духовки

В зависимости от частоты приготовления с использованием пара, простых операций очистки паром и жесткости используемой воды в резервуаре с водой на дне духовки могут образовываться известковые пятна.

**Для удаления известки, которая может образоваться в резервуаре с водой на дне духовки после приготовления с использованием пара и простой очистки паром через каждые 2 или 3 использования:**

1. Добавьте 350 мл белого уксуса (кислотность уксуса не должна превышать 6%) в резервуар с водой на дне духовки.



2. Подождите не менее 30 минут, чтобы уксус растворил остатки известки при комнатной температуре.
3. Очистите резервуар с водой мягкой влажной тканью с сухой тканью.

**i** Для очистки резервуара с водой на дне духовки не используйте чистящие средства, содержащие кислоты и хлориды. Не очищайте известь, которая может образоваться в резервуаре с водой на дне духовки, соскребанием. В противном случае основание изделия будет повреждено.

**Для повышения эффективности удаления накипи, которая, вероятно, появится в углублении для воды, в дополнение к вышеуказанным действиям для удаления накипи после каждого 10 применений:**

Выберите режим, при работе которого активен нижний нагреватель, и дайте духовке поработать при 100 °C в течение 2-3 минут. Затем выключите духовку и распылите чистящее средство для духовки и гриля, рекомендованное на сайте для бренда вашего продукта, в углубление с водой на дне духовки и оставьте на 5 минут. Через 5 минут протрите углубление для воды в основании духовки влажной салфеткой из микрофибры и высушите.

### 7.5 Легкая паровая очистка

Данная процедура позволяет очищать камеру духового шкафа от незастарелых загрязнений, которые размягчаются паром внутри духовки и капельками воды, конденсирующимися во внутренних поверхностях духовки.

1. Извлеките все аксессуары из духовки.
2. Нажмите на резервуар для воды на панели управления духовки и извлеките резервуар из паз. Заполните резервуар 200 мл воды.

**i** Не используйте дистиллированную и фильтрованную воду. Используйте только водопроводную воду. Не используйте легковоспламеняющиеся, спиртовые и твердые частицы вместо воды.



3. Поместите резервуар для воды в паз и надавите на него. Вода начинает заполнять резервуар, расположенный на дне духовки.

4. Установите духовку в режим легкой паровой очистки и дайте ей поработать при 100°C в течение 20 минут.

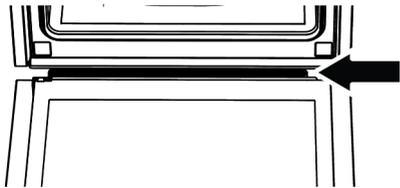
Немедленно откройте дверь и протрите внутреннюю часть влажной губкой или тканью. При открытии дверцы выпускается пар. Это может представлять опасность ожогов. Будьте осторожны когда открываете дверцу.

Для удаления стойких загрязнений необходимо выполнить очистку с использованием мощного средства для посуды и теплой воды с помощью мягкой ткани или губки, а затем вытереть сухой тканью.



При использовании функции легкой паровой очистки ожидается, что добавленная вода испаряется и конденсируется на внутренней стороне духовки и дверце духовки, чтобы смягчить легкие загрязнения, образовавшиеся в вашей духовке. Когда дверца духовки открыта, может капать конденсат, образующийся на дверце духовки. Как только вы откроете дверцу духовки, сотрите конденсат.

После конденсации внутри духовки в углублении под духовкой может образоваться лужица или влага. Протрите эту область влажной тканью после использования, а затем высушите.



## 7.6 Высокотемпературная самоочистка

Печь оснащена функцией пиролиза. Печь нагревается до температуры приблизительно 420-480 °C и работает до тех пор, пока существующие загрязнения не превратятся в пепел. Может образовываться сильный дым. Обеспечьте хорошую вентиляцию. Высокотемпера-

турную очистку следует выполнять примерно через каждые 10 использований духовки.

### Общие предупреждения



#### Горячие поверхности могут вызвать ожоги!

Не прикасайтесь к устройству во время самоочистения и держите детей подальше от него. Подождите не менее 30 минут, прежде чем удалять остатки.

- Перед использованием функции пиролиза снимите все принадлежности, телескопическую полку и боковые полки (если таковые имеются). Если не снять аксессуары и боковые проволочные полки, они будут повреждены.
- Если ваше устройство имеет пиростойкие аксессуары (устойчивый к самоочистке при высокой температуре), вам не нужно извлекать их из духовки. В разделе аксессуаров указано, являются ли ваши аксессуары огнестойкими или нет. Если не указано иное, это значит, что ваши аксессуары не устойчивы к высоким температурам. Перед самоочисткой их необходимо вынуть из духовки в целях избежания повреждения.
- Не чистите дверное уплотнение. Уплотнение из стекловолокна очень тонкое и легко повреждается. Если уплотнение двери повреждено, замените его новым уплотнением из авторизованного сервисного центра.
- Слейте воду из резервуара перед выбором функции самоочистки при высокой температуре. Поскольку внутренняя часть духовки будет достигать более высоких температур во время очистки, при подаче воды внутрь духовки может возникнуть сильный шум и повреждение внутренней поверхности духовки.

#### Для запуска функции пиролиза:

1. Извлеките все аксессуары из духовки. В моделях с проволочными полками не забудьте снять проволочную полку.

2. Перед началом очистки очистите внешние поверхности духовки и удалите остатки пищи внутри духовки с помощью намыленной ткани.
3. Выберите функцию «Пиролиз» (Пиролиз).

⇒ Символ **«P2:00»** мигает на дисплее. Если устройство оснащено функцией эконопиролиза, на дисплее в течение 2 секунд сначала отображается сообщение **«Pro»**, а затем сообщение **P2:00** начинает мигать.



Если сообщения **«Pro»** и **«ECO»** не отображаются на дисплее, устройство не оснащено функцией пиролиза Eco.

4. Установите ручку температуры на самую высокую **«макс»** (максимальную) температуру.
5. Когда запускается функция пиролиза, загорается индикатор **P2:00** и начинается обратный отсчет. Время пиролиза (2 часа) отображается на дисплее. Это время неизменяемо.
6. Когда печь достигает определенной температуры после начала процесса пиролиза, на дисплее таймера появляется символ  и дверца духовки не может быть открыта. Не воздействуйте на ручку с силой, чтобы разблокировать дверь, пока не закончится процесс очистки и символ блокировки не исчезнет с дисплея.
7. Когда процесс очистки завершится, на экране появится **«End»**.
8. После того как на дисплее появится надпись **End** (Конец), поверните функциональные и температурные ручки в положение 0 (ВЫКЛ), чтобы завершить процесс.
9. Когда символ  исчезнет на дисплее, удалите оставшиеся отложения с помощью воды с уксусом.
10. Коснитесь любой клавиши для того, чтобы остановить звук предупреждения.



После завершения работы функции пиролиза дверной замок будет активен до тех пор, пока печь не остынет до соответствующей температуры. Если вы захотите готовить в это время, на дисплее появится **H**, и приготовление будет невозможно.

### **Функция самоочистки с высокой температурой – пиролиз Eco (Варьируется в зависимости от модели устройства. Может не быть в вашем устройстве.)**

- ✓ Если ваша духовка не очень грязная, мы рекомендуем использовать функцию «Пиролиз - экономичный режим». Функция «Пиролиз - экономичный режим» занимает меньше времени, чем функция Пиролиз». Если ваш духовой шкаф слишком загрязнен, функция «Пиролиз - экономичный режим» может быть недостаточна. В таком случае очистите его с помощью функции «Пиролиз».
1. Извлеките все аксессуары из духовки. В моделях с проволочными полками не забудьте снять проволочную полку.
  2. Перед началом очистки очистите внешние поверхности духовки и удалите остатки пищи внутри духовки с помощью намыленной ткани.
  3. Выберите функцию «Пиролиз» (Пиролиз).
    - ⇒ Сообщение **«P2:00»** и **«Pro»** отображаются на дисплее в течение приблизительно 2 секунд, после чего сообщение **P2:00** начинает мигать.
  4. Нажмите кнопку  или .
    - ⇒ Сообщение **«ECO»** отображается на дисплее в течение приблизительно 2 секунд, а затем сообщение **P0:59** начинает мигать.
  5. Установите ручку температуры на самую высокую **«макс»** (максимальную) температуру.

6. Когда запускается функция пиролиза, загорается индикатор **P0:59** и начинается обратный отсчет. Время пиролиза (59 минут) отображается на дисплее. Это время неизменяемо.
7. Когда печь достигает определенной температуры после начала процесса пиролиза, на дисплее таймера появляется символ  и дверца духовки не может быть открыта. Не воздействуйте на ручку с силой, чтобы разблокировать дверь, пока не закончится процесс очистки и символ блокировки не исчезнет с дисплея.
8. Когда процесс очистки завершится, на экране появится «End».
9. После того как на дисплее появится надпись **End** (Конец), поверните функциональные и температурные ручки в положение 0 (ВЫКЛ), чтобы завершить процесс.
10. Когда символ  исчезнет на дисплее, удалите оставшиеся отложения с помощью воды с уксусом.
11. Коснитесь любой клавиши для того, чтобы остановить звук предупреждения.

 После завершения работы функции пиролиза дверной замок будет активен до тех пор, пока печь не остынет до соответствующей температуры. Если вы захотите готовить в это время, на дисплее появится **H**, и приготовление будет невозможно.

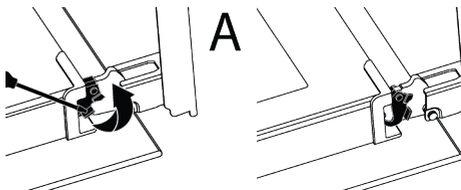
## 7.7 Очистка дверцы духовки

Вы можете снять дверцу духовки и дверные стекла, чтобы почистить их. То, как снять дверцы и стекла, объясняется в разделах «**Снятие дверцы духовки**» и «**Снятие внутренних стекол дверцы**». После снятия внутренних стекол дверцы очистите их с помощью средства для мытья посуды, теплой водой и мягкой ткани или губки и вытрите их сухой тканью. Если на стекле духовки образовался известковый налет, протрите стекло уксусом и промойте.

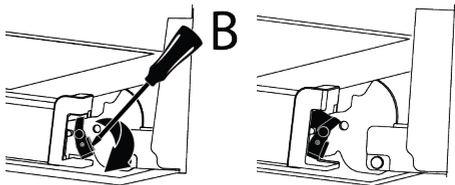
 Не используйте жесткие абразивные чистящие средства, металлические скребки, проволочную мочалку или отбеливатели для чистки дверцы и стекла духовки.

### Снятие дверцы духовки

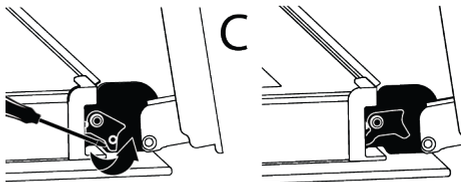
1. Откройте дверцу духовки.
2. Откройте зажимы в гнезде петли передней двери справа и слева, потянув вниз, как показано на рисунке.
3. Типы петель различаются по типам (A), (B), (C) в зависимости от модели изделия. На следующих рисунках показано, как открывать петли каждого типа.



4. Петли типа (A) доступны для обычных типов дверей.

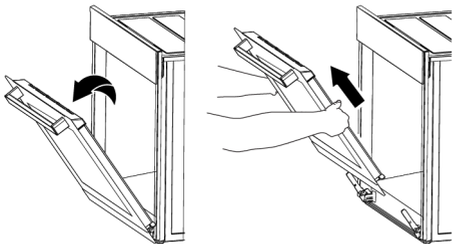


5. Петли типа (B) доступны для дверей с мягким закрытием.



6. Петли типа (C) доступны для дверей с мягким открытием/закрытием.

7. Переведите дверцу духовки в полуоткрытое положение.



8. Потяните снятую дверцу вверх, чтобы освободить ее от правой и левой петель, а затем снимите ее.

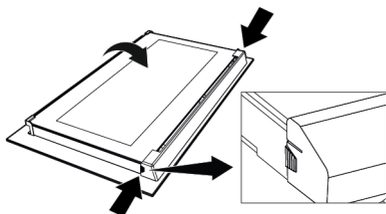


Чтобы установить дверь на место, процедуры, применяемые при ее снятии, должны повторяться с самого конца до начала соответственно. При установке дверцы обязательно закрывайте зажимы на гнезде петель.

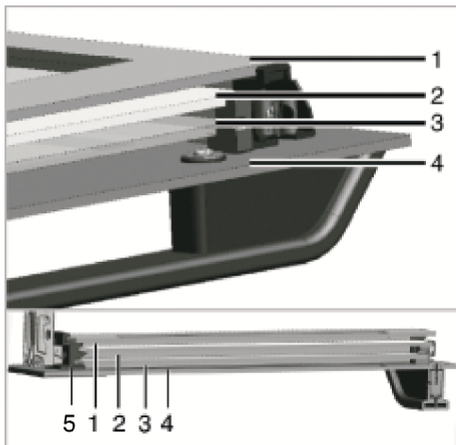
### 7.8 Снятие внутреннего стекла дверцы духовки

Внутреннее стекло передней двери устройства можно снять для очистки.

1. Откройте дверцу духовки.

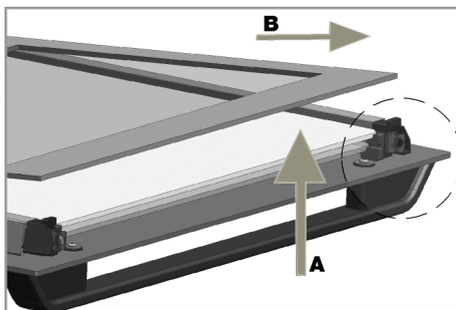


2. Потяните пластиковый компонент, прикрепленный в верхней части передней двери, к себе, одновременно надавив на точки давления с обеих сторон компонента, и снимите его.



- |                                       |                            |
|---------------------------------------|----------------------------|
| 1 Самое внутреннее стекло             | 2 Второе внутреннее стекло |
| 3 Третье внутреннее стекло            | 4 Наружное стекло          |
| 5 Пластиковый стеклянный паз - Нижний |                            |

3. Как проиллюстрировано на рисунке, осторожно поднимите самое внутреннее стекло в направлении «А», а затем снимите его, потянув в направлении «В».



4. Повторите этот же процесс для удаления второго и третьего стекла.



Первым шагом перегруппировки дверцы является замена второго и третьего стекла (2, 3). Как показано на рисунке, поместите скошенный край стекла, чтобы он соответствовал скошенному краю пластикового паза.

Порядок крепления второго и третьего внутренних стекол не важен, так как они взаимозаменяемы.

Прикрепляя самое внутреннее стекло (1), обратите внимание на место запечатанной стороны стекла на втором внутреннем стекле. Крайне важно расположить нижние углы всех внутренних стекол так, чтобы они соответствовали нижним пластиковым пазам (5). Прижмите пластиковый элемент к раме, пока не услышите звук «щелчка».



После очистки все стекла необходимо собрать.

## 7.9 Чистка лампы духовки

В случае, если стеклянный корпус лампы духовки в зоне приготовления загрязнится: очистите с помощью средства для мытья посуды, теплой водой и мягкой ткани или губки, а затем вытрите сухой тканью. В случае неисправности лампы духовки вы можете заменить ее, следуя следующим разделам.

### Замена лампы духовки

#### Общие предупреждения

- Во избежание поражения электрическим током перед заменой лампы духовки отсоедините электрический разъем и дождитесь охлаждения духовки. Горячие поверхности могут вызвать ожоги!

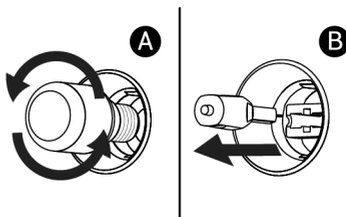
- Эта печь питается от лампы накаливания мощностью менее 40 Вт, высотой менее 60 мм, диаметром менее 30 мм или галогеновой лампы с гнездами G9 мощностью менее 60 Вт. Лампы подходят для работы при температуре выше 300 °С. Лампы для духовки можно приобрести в авторизованных службах или у лицензированных технических специалистов. Этот продукт содержит лампу класса энергии G.
- Положение лампы может отличаться от показанного на рисунке.
- Лампа, используемая в этом устройстве, не подходит для освещения жилых помещений. Назначение этой лампы – помочь пользователю видеть еду.
- Лампы, используемые в этом устройстве, должны выдерживать экстремальные физические условия, такие как температура выше 50 °С.

#### Если в вашей духовке круглая лампа,

1. Отключите духовку от электричества.
2. Снимите стеклянную крышку, повернув ее против часовой стрелки.



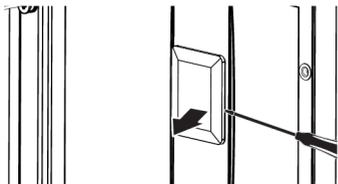
3. Если лампа духовки типа (А), как показано на рисунке ниже, поверните лампу духовки так, как указано на рисунке, и замените ее новой. Если это лампа типа (В), вытащите ее, как показано на рисунке, и замените ее новой.



4. Установите на место стеклянную крышку.

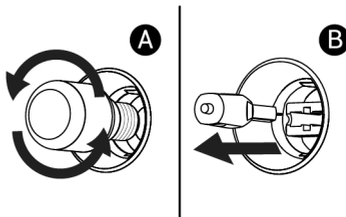
## Если в вашей духовке квадратная лампа

1. Отключите духовку от электричества.
2. Снимите металлические направляющие в соответствии с описанием.



3. Поднимите защитную стеклянную крышку лампы с помощью отвертки. Сначала открутите винт, если в вашем изделии есть винт на квадратной лампе.

4. Если лампа духовки типа (А), как показано на рисунке ниже, поверните лампу духовки так, как указано на рисунке, и замените ее новой. Если это лампа типа (В), вытащите ее, как показано на рисунке, и замените ее новой.



5. Установите на место стеклянную крышку и металлические направляющие.

## 8 Устранение неисправностей

Если после выполнения инструкций этого раздела неисправность не удалось устранить, обратитесь к вашему продавцу или в авторизованную мастерскую. Ни в коем случае не пытайтесь отремонтировать изделие самостоятельно.

### Во время работы духовки испускается пар.

- Пар во время работы является нормальным явлением. >>> Это не ошибка.

### Во время приготовления пищи появляются капли воды

- Пар, образующийся во время приготовления, конденсируется при контакте с холодными поверхностями снаружи продукта и может образовывать капли воды. >>> Это не ошибка.

### Когда продукт прогревается и охлаждается, слышны металлические звуки.

- Металлические детали могут расширяться и издавать звуки при нагревании. >>> Это не ошибка.

### Изделие не работает.

- Возможно, предохранитель неисправен или перегорел. >>> Проверьте предохранители в блоке предохранителей. При необходимости замените их или активируйте повторно.
- Прибор может быть не подключен к (заземленной) розетке. >>> Проверьте, подключен ли прибор к розетке.
- (Если на вашем устройстве есть таймер) Клавиши на панели управления не работают. >>> Если в вашем изделии имеется блокировка кнопок, она может быть включена, отключите блокировку кнопок.

### Свет в духовке не горит.

- Лампа духовки может быть неисправной. >>> Замените лампу духовки.
- Нет электропитания. >>> Убедитесь в наличии напряжения в сети и проверьте предохранители в блоке предохранителей. При необходимости замените предохранители или повторно подключите их.

### Духовка не нагревается.

- Духовка не может быть настроена на определенный режим приготовления и/или температуру. >>> Задайте определенный режим приготовления и/или температуру.

- Нет электропитания. >>> Убедитесь в наличии напряжения в сети и проверьте предохранители в блоке предохранителей. При необходимости замените предохранители или повторно подключите их.

**Команда, которую вы хотите отправить из приложения "HomeWhiz", не проходит. (при соблюдении условий удаленного доступа)**

- Ваша связь может быть прервана на некоторое время. >>> Убедитесь, что духовка подключена к беспроводной сети, выключите и снова включите приложение.

**Приложение "HomeWhiz" неправильно показывает состояние духовки.**

- Ваша связь может быть прервана на некоторое время. >>> Убедитесь, что духовка подключена к беспроводной сети, выключите и снова включите приложение.

**После знакомства вашего изделия с приложением "HomeWhiz" при наличии сообщения «Произошла ошибка при связывании вашего устройства с вашим домом и указанной вами комна-**

**той. Это устройство принадлежит другому дому.» или если вы забыли учетную запись "HomeWhiz"**

- Удалите сопряжение, следуя инструкциям в разделе «Удаление сопряжения духовки, подключенной к приложению "HomeWhiz"», и повторите подключение с самого начала.

**При установке изделия в приложении "HomeWhiz" отображается предупреждение «Обнаружено несколько сетей Bluetooth»..**

- Если несколько бытовых приборов в вашем доме одновременно находятся в режиме настройки и транслируют сигнал Bluetooth, вы можете столкнуться с предупреждением «Обнаружено несколько сетей Bluetooth» во время установки приложения "HomeWhiz". >>> Отключите режимы установки других устройств и продолжайте использовать только одно устройство с включенным режимом установки.

**В приложении "HomeWhiz" отображаются термины, отличные от языка, который я указал(-а).**

- В случаях, когда мощность сигнала интернета низкая, в приложении homewhiz могут появляться термины на разных языках, отличных от языков, которые вы указали в приложении. >>> Это не ошибка.

## Коды ошибок/причины и возможные решения

Коды ошибок	Причины ошибки	Возможные решения
Er 5	Ошибка связи с термощупом	Обратитесь в авторизованный сервисный центр для повторного приготовления с использованием термощупа. Снимите термощуп и установите ручку выбора функций в положение «Выкл.» (0), чтобы можно было в нормальном режиме готовить без термощупа в духовке. После этого вы можете продолжить приготовление без термощупа.
Er 1 - Er 7	Ошибки связи	Обратитесь в авторизованный сервис для устранения ошибки.
Er 8 - Er 27	Ошибки датчиков	Обратитесь в авторизованный сервис для устранения ошибки.
Er 28 - Er 31	Ошибки термощупа	Обратитесь в авторизованный сервис для устранения ошибки.
Er 32 - Er 41	Ошибки нагрева духовки	Обратитесь в авторизованный сервис для устранения ошибки.
Er 42 - Er 58	Ошибки компонентов духовки	Обратитесь в авторизованный сервис для устранения ошибки.

Коды ошибок	Причины ошибки	Возможные решения
Er 59 - Er 64	Ошибки крышки духовки	Обратитесь в авторизованный сервис для устранения ошибки.
Er 65 - Er 71	Ошибки, связанные с паром (в духовках с функцией пара)	Обратитесь в авторизованный сервис для устранения ошибки.
Er 72 - Er 80	Аппаратные ошибки	Обратитесь в авторизованный сервис для устранения ошибки.
Er 81 - Er 85	Ошибки безопасности духовки	Обратитесь в авторизованный сервис для устранения ошибки.
Er 86 - Er 88	Ошибки подключения к Интернету (в духовках с функцией Homewhiz)	Обратитесь в авторизованный сервис для устранения ошибки.
Er 89 - Er 92	Ошибки микроволн (в печах с функцией микроволн)	Обратитесь в авторизованный сервис для устранения ошибки.
Er 93 - Er 99	Ошибки карты и таймера	Обратитесь в авторизованный сервис для устранения ошибки.

Дополнительная информация по руководству пользователя:	Техническая информация о рабочих режимах с низким энергопотреблением в соответствии с Регламентом ЕС 2023/826	
Режим	ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ (ВАТТ)	ПЕРИОД (МИНУТЫ)*
Выкл	-	-
Режим ожидания	-	-
Режим ожидания с отображением информации или состояния	0,8	20
Сетевой режим ожидания	2,0	20

\*: Период, по истечении которого оборудование автоматически переходит в режим ожидания, выключения или сетевой режим ожидания, в минутах, округленный до ближайшей минуты.