



---

**RU** Кухонная плита  
**UK** Плита

Инструкция по эксплуатации  
Інструкція

2  
36



**Electrolux**

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>1. СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ.....</b>	<b>3</b>
<b>2. УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ.....</b>	<b>6</b>
<b>3. УСТАНОВКА.....</b>	<b>9</b>
<b>4. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ.....</b>	<b>12</b>
<b>5. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ.....</b>	<b>13</b>
<b>6. ВАРОЧНАЯ ПАНЕЛЬ - ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ.....</b>	<b>14</b>
<b>7. ВАРОЧНАЯ ПАНЕЛЬ – УКАЗАНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ.....</b>	<b>14</b>
<b>8. ВАРОЧНАЯ ПАНЕЛЬ - УХОД И ЧИСТКА.....</b>	<b>15</b>
<b>9. ДУХОВОЙ ШКАФ - ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ .....</b>	<b>16</b>
<b>10. ДУХОВОЙ ШКАФ - ФУНКЦИИ ЧАСОВ.....</b>	<b>17</b>
<b>11. ДУХОВОЙ ШКАФ - ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ.....</b>	<b>19</b>
<b>12. ДУХОВОЙ ШКАФ – УКАЗАНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ.....</b>	<b>19</b>
<b>13. ДУХОВОЙ ШКАФ - УХОД И ЧИСТКА.....</b>	<b>29</b>
<b>14. ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....</b>	<b>31</b>
<b>15. ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ.....</b>	<b>33</b>

## МЫ ДУМАЕМ О ВАС

Благодарим вас за приобретение прибора Electrolux. Вы выбрали изделие, за которым стоят десятилетия профессионального опыта и инноваций.

Уникальное и стильное, оно создавалось с заботой о вас. Поэтому когда бы вы ни воспользовались им, вы можете быть уверены: результаты всегда будут превосходными.

Добро пожаловать в Electrolux!

**На нашем веб-сайте вы сможете:**



Найти рекомендации по использованию изделий, руководства по эксплуатации, мастер устранения неисправностей, информацию о техническом обслуживании:

[www.electrolux.ru/support](http://www.electrolux.ru/support)



Зарегистрировать свое изделие для улучшения обслуживания:

[www.promo.electrolux.ru](http://www.promo.electrolux.ru)



Приобрести дополнительные принадлежности, расходные материалы и фирменные запасные части для своего прибора:

[www.electrolux-1.ru](http://www.electrolux-1.ru)

## ПОДДЕРЖКА ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Мы рекомендуем использовать оригинальные запчасти.

При обращении в сервисный центр следует иметь под рукой следующую информацию: модель, продуктовый номер (PNC), серийный номер.

Данная информация находится на табличке с техническими данными.

**Внимание / Важные сведения по технике безопасности.**

**Общая информация и рекомендации**

**Информация по охране окружающей среды**

Право на изменения сохраняется.

## 1. **⚠ СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ**

Перед установкой и эксплуатацией прибора внимательно ознакомьтесь с этой Инструкцией. Изготовитель не несёт ответственность за какие-либо травмы или ущерб, возникшие вследствие неправильной установки или эксплуатации. Всегда храните эту Инструкцию под рукой в надежном месте для последующего использования.

### 1.1 Безопасность детей и лиц с ограниченными возможностями

- Данный прибор может эксплуатироваться детьми старше 8 лет и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями и с недостаточным опытом или знаниями только при условии нахождения под присмотром лица, отвечающего за их безопасность, или после получения соответствующих инструкций, позволяющих им безопасно эксплуатировать электроприбор и дающих им представление об опасности, сопряженной с его эксплуатацией. Детям младше 8 лет, а также лицам с ярко выраженными и комплексными нарушениями здоровья запрещается находиться рядом с прибором, если только за ними не обеспечивается постоянный надзор.
- Не позволяйте детям играть с прибором.
- Храните все упаковочные материалы вне досягаемости детей и утилизируйте материалы надлежащим образом.
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** Не подпускайте детей и домашних животных к прибору, когда он работает или остывает. Во время эксплуатации доступные для контакта части сильно нагреваются.

- Очистка и доступное пользователю техническое обслуживание прибора не должно производиться без присмотра - детьми.

## 1.2 Общие правила техники безопасности

- Установка прибора и замена кабеля должна осуществляться только квалифицированным персоналом!
- При подключении данного прибора к электросети необходимо использовать кабель типа Н05VV-F, выдерживающий температуру задней панели.
- Данный прибор предназначен для эксплуатации на высоте менее 2000 м над уровнем моря.
- Прибор не предназначен для эксплуатации на кораблях, лодках и судах.
- Во избежание перегрева не устанавливайте прибор за декоративной дверцей.
- Не устанавливайте прибор на подставку.
- Не эксплуатируйте данный прибор с помощью внешнего таймера или отдельной системы дистанционного управления.
- **ВНИМАНИЕ:** Оставление на варочной поверхности продуктов, готовящихся на жире или масле, может представлять опасность и привести к пожару.
- **НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ** не пытайтесь залить пламя водой; вместо этого выключите прибор и накройте пламя, например, крышкой или противопожарным одеялом.
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** ход приготовления требует надзора. При малом времени приготовления надзор должен быть постоянным.
- **ВНИМАНИЕ:** Опасность возгорания: не используйте варочные поверхности для хранения каких-либо предметов.
- Не используйте пароочистители для очистки прибора.
- Не используйте жесткие абразивные чистящие средства или острые металлические скребки для

чистки стеклянных дверец или установленных на петлях стеклянных дверец, так как ими можно поцарапать поверхность, в результате чего стекло может лопнуть.

- Не следует класть на варочную поверхность металлические предметы, такие как ножи, вилки, ложки и крышки, так как они могут нагреться.
- При обнаружении трещин на стеклокерамической поверхности или при ее растрескивании выключите прибор и отсоедините его от сети электропитания. Если прибор подключен напрямую при помощи клеммной колодки, извлеките плавкий предохранитель, чтобы отсоединить прибор от сети. В любом случае обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- **ВНИМАНИЕ:** Прибор и его доступные для контакта части сильно нагреваются во время эксплуатации. Будьте осторожны и не прикасайтесь к нагревательным элементам.
- Помещая в прибор или извлекая из него посуду или аксессуары, всегда используйте кухонные рукавицы.
- Перед выполнением операций о очистке и уходу отключите прибор от сети электропитания.
- **ВНИМАНИЕ:** Перед тем, как менять лампочку, убедитесь, что прибор отключен от электропитания, чтобы избежать опасности поражения электрическим током.
- В случае повреждения кабеля электропитания во избежание поражения электрическим током он должен быть заменен изготовителем, авторизованным сервисным центром или специалистом с соответствующей квалификацией.
- Для извлечения направляющих для противня вытяните сначала переднюю, а затем заднюю часть направляющей для противня из боковой стенки движением, направленным от стенки.

Установка направляющих для противня производится в обратном порядке.

- В соответствии с правилами монтажа должен быть обеспечен метод разъединения цепи.
- **ВНИМАНИЕ:** Используйте только защиту варочной поверхности, которая была разработана изготовителем прибора для приготовления пищи, обозначена изготовителем прибора в инструкциях в качестве пригодной для использования с данным прибором, либо встроена в прибор. Использование ненадлежащей защиты может стать причиной несчастного случая.

## 2. УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

### 2.1 Установка



#### **ВНИМАНИЕ!**

Установка прибора должна осуществляться только квалифицированным специалистом!

- Удалите всю упаковку.
- Не устанавливайте и не подключайте прибор, если он имеет повреждения.
- Следуйте приложенной к прибору Инструкции по установке.
- Никогда не забывайте о мерах предосторожности при его перемещении: прибор имеет большой вес. Всегда используйте защитные перчатки и закрытую обувь.
- При перемещении прибора не тяните за его ручку.
- Кухонный шкаф и ниша должны иметь подходящие размеры.
- Обеспечьте наличие минимально допустимых зазоров между соседними приборами и предметами мебели.
- Разместите прибор в безопасном месте, отвечающем требованиям установки.
- Некоторые части прибора находятся под напряжением. Прибор должен быть закрыт мебелью так, чтобы было

невозможно коснуться тех его частей, которые представляют опасность.

- Другие приборы или предметы мебели, находящиеся рядом с прибором, должны иметь ту же высоту.
- Не устанавливайте прибор возле дверей или под окнами. Это позволит избежать падения с прибора кухонной посуды при открывании двери или окна.
- Обязательно примите меры по обеспечению устойчивость прибора, чтобы предотвратить его опрокидывание. См. Главу «Установка».

### 2.2 Подключение к электросети



#### **ВНИМАНИЕ!**

Существует риск пожара и поражения электрическим током.

- Все электрические подключения должны производиться квалифицированным электриком.
- Прибор должен быть заземлен.
- Убедитесь, что параметры, указанные на табличке с техническими данными, соответствуют характеристикам электросети.

- Включайте машину только в правильно установленную электрическую розетку с контактом заземления.
- Не пользуйтесь тройниками и удлинителями.
- Не допускайте контакта сетевых кабелей или их приближения к дверце прибора или нише под прибором, особенно если дверца сильно нагрета.
- Детали, защищающие токоведущие или изолированные части прибора, должны быть закреплены так, чтобы их было невозможно удалить без специальных инструментов.
- Вставляйте вилку сетевого кабеля в розетку только во конце установки прибора. Убедитесь, что после установки имеется доступ к вилке.
- Не подключайте прибор к розетке электропитания, если она плохо закреплена или если вилка неплотно входит в розетку.
- Для отключения машины от электросети не тяните за кабель электропитания. Всегда беритесь только за вилку.
- Следует использовать подходящие размыкающие устройства: автоматические выключатели, предохранители (резьбовые плавкие предохранители следует выкручивать из гнезда), УЗО и контакторы.
- Прибор должен быть подключен к электросети через устройство для изоляции, позволяющее отсоединять от сети все контакты. Устройство для изоляции должно обеспечивать зазор между разомкнутыми контактами не менее 3 мм.
- Перед тем, как вставить вилку прибора в розетку электропитания, полностью закройте дверцу прибора.

## 2.3 Использование



### ВНИМАНИЕ!

Существует опасность травмы и ожогов.  
Существует опасность поражения электрическим током.

- Данный прибор предназначен только для бытового применения.
- Не вносите изменения в конструкцию данного прибора.
- Удостоверьтесь, что вентиляционные отверстия не закрыты.
- Во время работы прибора не оставляйте его без присмотра.
- Прибор необходимо выключать после каждого использования.
- Соблюдайте осторожность, открывая дверцу прибора во время его работы. Может произойти высвобождение горячего воздуха.
- При использовании прибора не касайтесь его мокрыми руками; не касайтесь прибора, если на него попала вода.
- Не используйте прибор в качестве столешницы или подставки для каких-либо предметов.



### ВНИМАНИЕ!

Существует опасность возгорания или взрыва.

- При нагреве жиры и масла могут выделять легковоспламеняющиеся пары. Не допускайте присутствия открытого пламени и нагретых предметов при использовании для приготовления жиров и масел.
- Образуемые сильно нагретым маслом пары могут привести к самопроизвольному возгоранию.
- Использованное масло может содержать остатки продуктов, что может привести к его возгоранию при более низких температурах по сравнению с маслом, которое используется в первый раз.
- Не помещайте на прибор, рядом с ним или внутрь него легковоспламеняющиеся вещества или изделия, пропитанные легковоспламеняющимися веществами.

- При открывании дверцы прибора рядом с ним не должно быть искр или открытого пламени.
- Соблюдайте осторожность, открывая дверцу прибора. При использовании ингредиентов, содержащих алкоголь, может образовываться воздушно-спиртовая смесь.



### **ВНИМАНИЕ!**

Существует риск повреждения прибора.

- Для предупреждения повреждения и изменения цвета эмали.
  - не помещайте непосредственно на дно прибора посуду и иные предметы.
  - не кладите алюминиевую фольгу на прибор или непосредственно на дно внутренней камеры.
  - не наливайте в нагретый прибор воду.
  - не храните влажную посуду и продукты в приборе после окончания приготовления пищи.
  - соблюдайте осторожность при установке и извлечении аксессуаров.
- Изменение цвета эмали или нержавеющей стали не влияет на эффективность работы прибора.
- Для приготовления кондитерских изделий и выпечки, содержащих большое количество влаги, используйте глубокий эмалированный противень. Соки из фруктов могут вызывать появление пятен, удалить которые будет невозможно.
- Не ставьте на панель управления горячую кухонную посуду.
- Не позволяйте жидкости полностью выkipать из посуды.
- Следите за тем, чтобы на прибор не падали предметы или кухонная посуда. Поверхность может быть повреждена.
- Не включайте конфорки без кухонной посуды или с пустой кухонной посудой.
- Посуда, изготовленная из чугуна, алюминия или с поврежденным дном, может привести к царапинам. Всегда поднимайте эти предметы

при их перемещении на варочной панели.

- Данный прибор предназначен только для приготовления пищи. Его не следует использовать в других целях, например, для обогрева помещений.

## **2.4 Уход и очистка**



### **ВНИМАНИЕ!**

Существует риск травмы, пожара или повреждения прибора.

- Выключите прибор перед его обслуживанием. Выньте вилку сетевого шнура из розетки.
- Убедитесь, что прибор остыл. В противном случае стеклянные панели могут треснуть.
- Поврежденные стеклянные панели следует заменять незамедлительно. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Оставшиеся внутри прибора жир или остатки пищи могут стать причиной пожара.
- Во избежание повреждения покрытия прибора производите его регулярную очистку.
- Очищайте прибор мягкой влажной тряпкой. Используйте только нейтральные моющие средства. Не используйте абразивные средства, царапающие губки, растворители или металлические предметы.
- В случае использования спрея для очистки духового шкафа следуйте инструкции по безопасности на его упаковке.
- Не очищайте каталитическую эмаль (если прибор имеет соответствующее покрытие) какими-либо моющими средствами.

## **2.5 Внутреннее освещение**



### **ВНИМАНИЕ!**

Существует опасность поражения электрическим током.

- О лампах внутри прибора и лампах, продаваемых отдельно в качестве

- запасных частей: данные лампы рассчитаны на работу в бытовых приборах в исключительно сложных температурных, вибрационных и влажностных условиях или предназначены для передачи информации о рабочем состоянии прибора. Они не предназначены для использования в других приборах и не подходят для освещения бытовых помещений.
- Используйте только лампы той же спецификации.

## 2.6 Сервис

- Для ремонта прибора обратитесь в авторизованный сервисный центр.

# 3. УСТАНОВКА



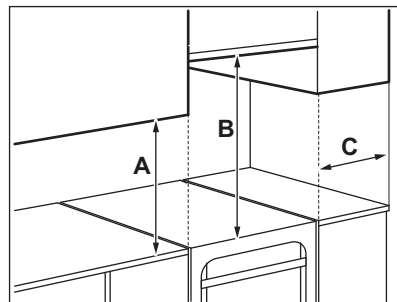
### ВНИМАНИЕ!

См. главы, содержащие  
Сведения по технике  
безопасности.

## 3.1 Место для установки прибора

Отдельно стоящий прибор можно устанавливать рядом с предметами мебели, между ними или в углу.

Для проверки соблюдения минимально допустимых зазоров см. Таблицу.



**Минимальные расстояния**

Расстояние	мм
A	400
B	650

- Применяйте только оригинальные запасные части.

## 2.7 Утилизация



### ВНИМАНИЕ!

Существует опасность  
травмы или удушья.

- Отключите прибор от сети электропитания.
- Обрежьте кабель электропитания как можно ближе к прибору и утилизируйте его.
- Удалите защелку дверцы, чтобы дети или домашние животные не оказались заблокированными в приборе.

### Расстояние мм

C	150
---	-----

## 3.2 Технические данные

Напряжение	230 В
------------	-------

Частота	50 - 60 Гц
---------	------------

Класс энергопотребления	A
-------------------------	---

Прибор класса	1
---------------	---

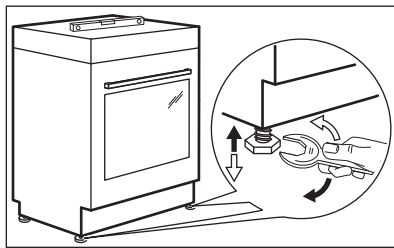
### Размеры мм

Высота	858
--------	-----

Ширина	500
--------	-----

Глубина	600
---------	-----

### 3.3 Выравнивание прибора



Для выравнивания по высоте верхней части прибора с другими поверхностями используйте маленькие ножки в нижней части прибора.

### 3.4 Защита от опрокидывания

Перед установкой защиты от опрокидывания установите прибор на нужную высоту и место.



#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

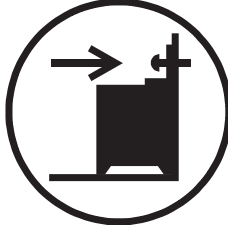
Убедитесь, что система защиты от опрокидывания установлена на надлежащей высоте.



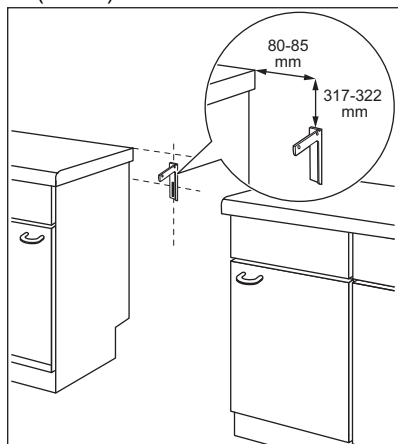
Убедитесь, что поверхность за прибором ровная.

Необходимо установить защиту от опрокидывания. Если не установить защиту, прибор может наклониться.

На вашем приборе имеется символ, показанный на рисунке (если применимо), чтобы напомнить вам о необходимости установки защиты от опрокидывания.



1. Установите защиту от опрокидывания на расстоянии 317 - 322 мм вниз от верхнего края прибора и на 80-85 мм от бокового края прибора в круглое отверстие на кронштейне. Привинтите его к твердому надежному материалу или прикрепите с помощью соответствующей арматуры (стены).



2. На задней стороне прибора находится отверстие с левой стороны. Поднимите переднюю часть прибора и поместите его в центр пространства между шкафами. Если расстояние между кухонными шкафами больше, чем ширина прибора, следует установить ее так, чтобы зазоры с обеих сторон были одинаковыми.



При изменении размеров кухонной плиты необходимо правильно совместить защиту от опрокидывания.



**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**  
Если расстояние между кухонными шкафами больше, чем ширина прибора, следует установить ее так, чтобы зазоры с обеих сторон были одинаковыми.

### 3.5 Подключение к электросети



#### ВНИМАНИЕ!

Производитель не несет ответственности в случае несоблюдения мер предосторожности, приведенных в главах, содержащих сведения по технике безопасности.

Данный прибор поставляется без сетевого шнура или вилки.



#### ВНИМАНИЕ!

Перед подключением сетевого кабеля к клеммной колодке измерьте напряжение между фазами домашней сети. Затем воспользуйтесь наклейкой, которая находится на задней стороне прибора, и выберите подходящую схему подключения. Данный порядок действий не допускает ошибок установки и повреждения электрических компонентов прибора.

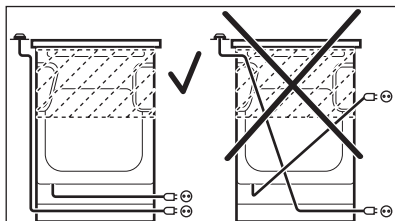
#### Типы кабелей, пригодных для различных фаз:

Фаза	Мин. сечение кабеля
1	3x6 мм <sup>2</sup>
3 с нейтралью	5x1,5 мм <sup>2</sup>



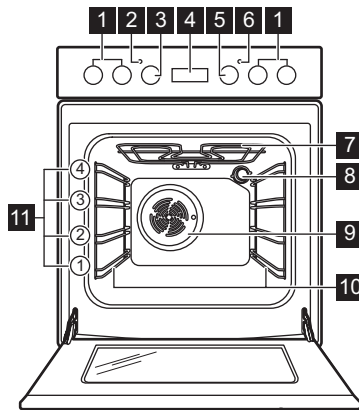
#### ВНИМАНИЕ!

Сетевой кабель не должен касаться частей прибора, заштрихованных на рисунке.



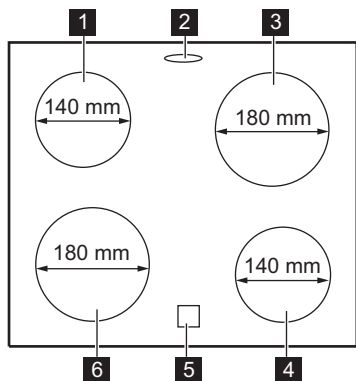
## 4. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

### 4.1 Общий обзор



- 1 Ручки управления варочной панелью
- 2 Индикатор/символ температуры
- 3 Ручка регулировки температуры
- 4 Электронный программатор
- 5 Ручка выбора режимов духового шкафа
- 6 Световой индикатор/символ/индикатор варочной панели
- 7 Нагревательный элемент
- 8 Лампа освещения
- 9 Вентилятор
- 10 Съемная опора противня
- 11 Положения противня

### 4.2 Функциональные элементы варочной поверхности



- 1 Конфорка 1200 Вт
- 2 Отверстие для выхода пара, количество и положение зависит от модели
- 3 Конфорка 1700 Вт
- 4 Конфорка 1200 Вт
- 5 Индикация остаточного тепла
- 6 Конфорка 1700 Вт

### 4.3 Аксессуары

- Стандартный противень**  
Для торты и печенья.
- Глубокий эмалированный противень для гриля**  
Для выпекания и жарки или в качестве поддона для сбора жира.
- AirFry противень**  
Для жарки продуктов с уменьшенным количеством масла или без бумаги для выпечки.

- Телескопические направляющие (не во всех моделях)**  
Для полок и противней. Доступны для приобретения отдельно.
- Отделение для хранения продуктов**  
Отделение для хранения принадлежностей расположено под камерой духового шкафа. Для использования отделения поднимите нижнюю переднюю дверцу, а затем потяните ее вниз.

**ВНИМАНИЕ!**

Отделение для хранения может нагреться во время работы прибора.

## 5. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

**ВНИМАНИЕ!**

См. главы, содержащие Сведения по технике безопасности.

### 5.1 Первая чистка

Извлеките из духового шкафа все аксессуары и съемные направляющие для противней.

См. Главу «Уход и очистка».

Перед первым использованием духовой шкаф и аксессуары следует очистить.

Установите аксессуары и съемные направляющие для полок обратно на место.

### 5.2 Установка текущего времени

Для того, чтобы начать пользоваться духовым шкафом, следует задать текущее время.

При подключении прибора к электросети, после перебоя электроснабжения или в случае, если текущее время не установлено, мигает

С помощью или установите надлежащее время суток. Примерно через пять секунд мигание прекратится, и на дисплее отобразится установленное время суток.

### 5.3 Изменение времени



Изменение текущего времени суток невозможно, когда включена любая из функций.

Нажимайте до тех пор, пока не замигает индикатор времени суток. Порядок установки нового значения времени описан в разделе «Установка текущего времени».

### 5.4 Предварительный нагрев

Перед первым использованием пустой духовой шкаф следует предварительно разогреть.

1. Включите функцию . Установите максимальную температуру.
2. Дайте духовому шкафу поработать примерно один час.
3. Включите функцию . Установите максимальную температуру. Максимальная температура для этой функции составляет 210°C.
4. Дайте духовому шкафу поработать примерно 15 минут.
5. Включите функцию . Установите максимальную температуру.
6. Дайте духовому шкафу поработать примерно 15 минут.
7. Выключите духовой шкаф и дайте ему остуть.

Аксессуары могут нагреться сильнее обычного. Из духового шкафа могут появиться неприятные запахи или дым. Убедитесь, что в помещении имеется достаточная циркуляция воздуха.

## 6. ВАРОЧНАЯ ПАНЕЛЬ - ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ



### ВНИМАНИЕ!

См. главы, содержащие Сведения по технике безопасности.

### 6.1 Описание конфорок

Конфорки оснащены термостатом и работает циклически (периодически включаются и выключаются) в зависимости от выбранного уровня нагрева.

### 6.2 Настройка мощности нагрева

Символ	Функция
0	Положение «Выкл»
1 - 6	Установки мощности нагрева



Используйте остаточное тепло для снижения энергопотребления. Выключайте конфорку примерно за 5-10 минут до окончания процесса приготовления.

Задайте требуемую мощность нагрева поворотом ручки выбранной конфорки. Загорится контрольный индикатор варочной поверхности. Чтобы закончить процесс приготовления, поверните ручку управления в положение «Выкл».

Если все конфорки выключены, контрольный индикатор варочной поверхности гаснет.

### 6.3 Использование простой конфорки

Для использования простой конфорки поверните соответствующую ручку, установив ее в положение от 1 до 9.



При выборе уровней нагрева 1-3 конфорка остается красной на протяжении 2-3 секунд, а затем выключается.



Конфорка работает на максимальной мощности при выборе уровней нагрева 8 или 9.

### 6.4 Индикация остаточного тепла



### ВНИМАНИЕ!

Пока горит индикатор, существует опасность ожога из-за остаточного тепла.

Индикатор включается, если конфорка нагрета, но он не работает при отключенном электропитании.

Индикатор может также включаться:

- для соседних конфорок, даже если они не используются;
- когда на холодную конфорку помещают горячую посуду;
- когда варочная панель выключена, но конфорка еще горячая.

Индикатор исчезает после полного остывания конфорки.

## 7. ВАРОЧНАЯ ПАНЕЛЬ – УКАЗАНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ



### ВНИМАНИЕ!

См. главы, содержащие Сведения по технике безопасности.

### 7.1 Посуда

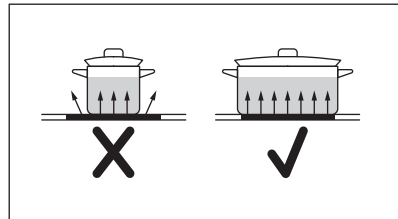
Результаты приготовления зависят от материала кухонной посуды

- **рекомендуется:** алюминий, медь

- **не рекомендуется:** нержавеющая сталь, чугун, стекло

**(i)** Дно посуды должно быть как можно более толстым и плоским. Прежде чем ставить посуду на варочную поверхность, убедитесь в том, что дно посуды сухое и чистое.

диаметр (как минимум соответствующий диаметру конфорки).



**(i)** Не используйте на керамической варочной панели посуду, днище которой имеет острые края или неровности, напр., чугунные сковороды. Они могут оставить на варочной панели царапины, которые будет невозможно убрать.

**(i)** Посуда, изготовленная из эмалированной стали, а также посуда с алюминиевым или медным дном может вызвать изменение цвета стеклокерамической поверхности.

Для экономии электроэнергии и обеспечения правильной работы варочной панели дно посуды должно иметь подходящий минимальный

## 7.2 Примеры приготовления

Мощность нагрева:	Применение:
1	Поддержание в теплом состоянии
2	Спокойное медленное кипение
3	Приготовление на медленном огне
4	Жарка / поддумянивание
5	Доведение до кипения
6	Доведение до кипения / жарка на большом огне / жарка во фритюре

## 8. ВАРОЧНАЯ ПАНЕЛЬ - УХОД И ЧИСТКА



### ВНИМАНИЕ!

См. главы, содержащие Сведения по технике безопасности.

### 8.1 Общая информация

- Варочную панель необходимо мыть после каждого использования.
- Следите за тем, чтобы дно посуды всегда было чистым.
- Царапины или темные пятна на поверхности не влияют на работу варочной панели.
- Используйте для очистки специальное средство,

предназначенное для очистки варочных панелей.

- Используйте специальный скребок для стекла.

### 8.2 Чистка варочной панели

- **Удаляйте немедленно:** расплавленную пластмассу, полиэтиленовую пленку, сахар и пищевые продукты, содержащие сахар, иначе данные загрязнения могут привести к повреждению варочной панели. Соблюдайте осторожность, чтобы не обжечься. Расположите специальный скребок под острым углом к стеклянной

поверхности и двигайте его по этой поверхности.

- **После того, как прибор полностью остынет, удаляйте:** известковые пятна, водяные разводы, капли жира, блестящие белесые пятна с металлическим отливом. Варочную панель следует чистить влажной тряпкой с неабразивным моющим средством.

После чистки вытрите варочную панель насухо мягкой тряпкой.

- **Удаляйте пятна с металлическим отливом, изменяющие первоначальный цвет поверхности:** используйте смесь пищевой соды и лимонного сока или уксуса.

## 9. ДУХОВОЙ ШКАФ - ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ



### ВНИМАНИЕ!

См. главы, содержащие Сведения по технике безопасности.

духового шкафа в положение «Выкл».

### 9.1 Включение и выключение духового шкафа

1. Для выбора режима воспользуйтесь ручкой выбора режимов духового шкафа.
2. Поворотом ручки терmostата задайте нужную температуру. Лампа включается, когда духовой шкаф работает.
3. Для выключения духового шкафа поверните ручки выбора режима

### 9.2 Предохранительный термостат

Неправильная эксплуатация или неисправность какого-либо компонента может привести к опасному перегреву духового шкафа. Для предотвращения этого духовой шкаф оборудован предохранительным термостатом, при необходимости отключающим электропитание. При снижении температуры духовой шкаф снова включается; включение происходит автоматически.

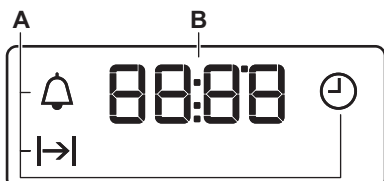
### 9.3 Режимы духового шкафа

Символ	Режимы духового шкафа	Применение
0	Положение «Выкл»	Духовой шкаф выключен.
	Традиционное приготовление	Для выпекания и жарки продуктов на одном уровне.
	Нижний нагрев	Выпекание пирогов с хрустящей нижней корочкой и консервирование продуктов.

Символ	Режимы духо-вого шкафа	Применение
	Экорежим	Данная функция специально разработана для обеспечения экономии электроэнергии. Инструкции по приготовлению приведены в главе «Указания и рекомендации», Экорежим. Дверца духового шкафа должна быть закрыта во время приготовления, чтобы не прерывать работу функции и обеспечить максимальную энергоэффективность духового шкафа. При использовании данной функции температура внутри камеры может отличаться от заданной температуры. Уровень мощности может быть снижен. Общие рекомендации по энергосбережению приведены в главе «Энергосбережение» раздела «Духовой шкаф — экономия электроэнергии».
	Гриль	Приготовление на гриле продуктов плоской формы и тостов Максимальная температура для этой функции составляет 210 °C.
 	AirFry / Горячий воздух	Для жарки продуктов с уменьшенным количеством масла или без бумаги для выпечки. Приготовление таких блюд как картофель фри или пицца. Одновременное выпекание, жарка и высушивание продуктов максимум на двух уровнях. Установите температуру на 20–40 °C ниже, чем для режима Традиционное приготовление.
	Разморажива- ние	Размораживание продуктов (овощей и фруктов). Время размораживания зависит от объема и размера замороженных продуктов.

## 10. ДУХОВОЙ ШКАФ - ФУНКЦИИ ЧАСОВ

### 10.1 Дисплей



- A. Функции часов
- B. Таймер

## 10.2 Кнопки

Кнопка	Функция	Описание
—	МИНУС	Установка времени.
⌚	ЧАСЫ	Включение функции часов.
+	ПЛЮС	Установка времени.

## 10.3 Таблица «Функции часов»

Часы	Применение
⌚ ВРЕМЯ СУТОК	Установка, изменение или проверка времени суток.
→ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ	Установка продолжительности работы духового шкафа.
🔔 ТАЙМЕР	Установка времени обратного отсчета. Данная функция не влияет на работу духового шкафа. ТАЙМЕР можно включить в любой момент, даже когда духовой шкаф выключен.

## 10.4 Установка функции «ДЛИТЕЛЬНОСТЬ»

- Выберите режим нагрева и задайте температуру духового шкафа.
- Нажмите на кнопку ⌚ до тех пор, пока не загорится символ →.
- С помощью + или — задайте значение времени «ДЛИТЕЛЬНОСТЬ».

На дисплее отображается →.

- По истечении установленного времени загорится → и раздастся звуковой сигнал. Прибор отключится автоматически.
- Для отключения звукового сигнала нажмите любую кнопку.
- Переведите переключатель режимов духового шкафа и ручку терmostата в положение «Выкл».

- С помощью + или — задайте необходимое значение времени. Таймер начнет работу автоматически через пять секунд.
- По истечении времени раздастся звуковой сигнал. Для отключения звукового сигнала нажмите любую кнопку.
- Переведите переключатель режимов духового шкафа и ручку терmostата в положение «Выкл».

## 10.6 Отмена функций часов.

- Нажмите на кнопку ⌚ до тех пор, пока не загорится символ требуемой функции.
- Нажмите и удерживайте — в нажатом положении. Через несколько секунд соответствующая функция будет отключена.

## 10.5 Установка ТАЙМЕРА

- Нажмите на кнопку ⌚ до тех пор, пока не загорится символ 🔔.

## 11. ДУХОВОЙ ШКАФ - ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ



### ВНИМАНИЕ!

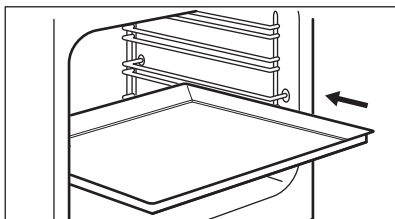
См. главы, содержащие Сведения по технике безопасности.

### 11.1 Установка принадлежностей

#### Противень:



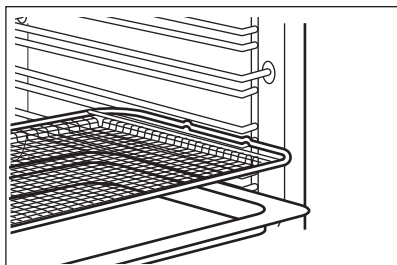
Не сдвигайте стандартный противень к задней стенке камеры духового шкафа до упора. Это предотвращает циркуляцию тепла вокруг подноса. Продукты могут пригореть, особенно в задней части противня.



Вставьте сотейник для жарки между направляющими планками духового шкафа. Убедитесь, что он не касается задней стенки духового шкафа.

#### AirFry противень:

Установите противень AirFry на второй уровень. Установите эмалированный противень на первый уровень.



## 12. ДУХОВОЙ ШКАФ – УКАЗАНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ



### ВНИМАНИЕ!

См. главы, содержащие Сведения по технике безопасности.



Приведенные в таблицах значения температуры и времени выпечки или жарки являются ориентировочными. Они зависят от рецептов, качества и количества используемых ингредиентов.

### 12.1 Общая информация

В приборе предусмотрено четыре уровня положения противней. Положения противней отсчитываются от дна прибора.

Прибор оснащен специальной системой для циркуляции воздуха и постоянной переработки пара. Эта система позволяет готовить под воздействием пара и получать хорошо прожаренные, хрустящие снаружи и мягкие внутри блюда. Она позволяет сократить время приготовления и потребление электроэнергии до минимума.

Внутри прибора или на стеклянных панелях дверцы может

конденсироваться влага. Это вполне нормальный процесс. Всегда отходите от прибора при открывании дверцы во время приготовления. Для уменьшения конденсации прогрейте прибор в течение 10 минут перед началом приготовления.

Всегда вытирайте влагу после каждого использования прибора.

Запрещается помещать какие-либо предметы непосредственно на дно прибора и закрывать его компоненты алюминиевой фольгой во время приготовления. Это может изменить результаты приготовления и повредить эмалевое покрытие.

## 12.2 Выпечка

В первый раз используйте более низкую температуру.

При выпекании более чем на одном положении противня время выпекания можно увеличить на 10–15 минут.

Пироги и выпечка, расположенные на разной высоте, не всегда подрумяниваются равномерно. В случае неравномерного подрумянивания нет необходимости менять настройки температуры. Разница выровняется в ходе выпекания.

В ходе приготовления противни могут деформироваться. После остывания противней эти деформации исчезают.

## 12.3 Приготовление выпечки

Не открывайте дверцу духового шкафа, пока не пройдет 3/4 времени приготовления.

## 12.6 Традиционное приготовление

Хранение	Количество (г)	Температура (°C)	Время (мин.)	Положение противня	Аксессуары
Плоский пирог <sup>1)</sup>	1000	160 - 170	30 - 35	2	эмалированный противень

При одновременном использовании двух эмалированных противней оставляйте между ними пустой уровень.

## 12.4 Приготовление мяса и рыбы

При приготовлении очень жирных блюд используйте глубокий противень во избежание образования пятен, удаление которых может оказаться невозможным.

По окончании приготовления мяса рекомендуется подождать не менее 15 минут перед тем, как разрезать его – тогда оно останется сочным.

Во избежание образования чрезмерного количества дыма при жарке мяса налейте немного воды в глубокий противень. Во избежание конденсации дыма, доливайте воду в противень для сбора жира по мере испарения воды.

## 12.5 Время приготовления

Время приготовления зависит от типа приготовляемых продуктов, их консистенции и количества.

Приступая к использованию прибора, следите за ходом приготовления. Подберите оптимальные настройки (мощность нагрева, время приготовления и т.д.) для кухонной посуды, своих рецептов, количества продуктов.

Хранение	Количе- ство (г)	Температу- ра (°C)	Время (мин.)	Поло- жение про- тивня	Аксессуары
Пирог из дрожжевого теста с яблоками	2000	170 - 190	40 - 50	3	эмалированный противень
Пирог на противне	1500	160 - 170	45 - 55 <sup>2)</sup>	2	эмалированный противень
Цыпленок, целиком	1350	200 - 220	60 - 70	2	решетка
				1	эмалированный противень
Половинка цыпленка	1300	190 - 210	35 + 30	3	решетка
				1	эмалированный противень
Свиные жареные отбивные котлеты	600	190 - 210	30 - 35	3	решетка
				1	эмалированный противень
Флан <sup>1)</sup>	800	230 - 250	10 - 15	2	эмалированный противень
Дрожжевой пирог с начинкой <sup>1)</sup>	1200	170 - 180	25 - 35	2	эмалированный противень
Пицца	1000	200 - 220	25 - 35	2	эмалированный противень
Чизкейк	2600	170 - 190	60 - 70	2	эмалированный противень
Швейцарский открытый яблочный пирог <sup>1)</sup>	1900	200 - 220	30 - 40	1	эмалированный противень
Рождественский пирог <sup>1)</sup>	2400	170 - 180	55 - 65 <sup>3)</sup>	2	эмалированный противень
Открытый пирог <sup>1)</sup>	1000	220 - 230	40 - 50	1	1 круглый противень (диаметр: 26 см)
Крестьянский хлеб <sup>4)</sup>	750 + 750	180 - 200	60 - 70	1	2 легких противня (длина: 20 см)

Хранение	Количе- ство (г)	Температу- ра (°C)	Время (мин.)	Поло- жение про- тивня	Аксессуары
Румынский бисквит <sup>1)</sup>	600 + 600	160 - 170	40 - 50	2	2 легких про- тивня (длина: 25 см) том же уровне духово- го шкафа
Румынский бисквит – тра- диционный	600 + 600	160 - 170	30 - 40	2	2 легких про- тивня (длина: 25 см) том же уровне духово- го шкафа
Сладкие булочки <sup>1)</sup>	800	200 - 210	10 - 15	2	эмалирован- ный противень
Швейцарский рулет <sup>1)</sup>	500	150 - 170	15 - 20	1	эмалирован- ный противень
Безе	400	100 - 120	40 - 50	2	эмалирован- ный противень
Пирог с посыпкой <sup>1)</sup>	1500	180 - 190	25 - 35	3	эмалирован- ный противень
Сливочный кекс <sup>1)</sup>	600	180 - 200	20 - 25	2	эмалирован- ный противень

1) Предварительно разогрейте духовой шкаф в течение 10 минут.

2) После выключения прибора оставьте пирог в духовом шкафу на 7 минут.

3) После выключения прибора оставьте пирог в духовом шкафу на 10 минут.

4) Задайте температуру 250°C и предварительно разогрейте духовой шкаф в течение 10 минут.

## 12.7 Горячий воздух

Продукты	Количе- ство (г)	Темпера- тура (°C)	Время (мин)	Поло- жение про- тив- ня	Аксессуа- ры
Плоский пирог <sup>1)</sup>	1000	155	35	2	эмалиро- ванный про- тивень
Плоский пирог <sup>1)</sup>	1000 + 1000	145	50	1 + 3	эмалиро- ванный про- тивень

Продукты	Коли- чество (г)	Темпера- тура (°C)	Время (мин)	Поло- жение против- ни	Аксессуа- ры
Дрожжевой пи- рог с яблоками <sup>1)</sup>	2000	170–180	40–50	3	эмалиро- ванный про- тивень
Пирог на под- доне	1200	150–160	40–50 2)	3	эмалиро- ванный про- тивень
Цыпленок, це- ликом	1400	200	50	2	решетка
				1	эмалиро- ванный про- тивень
Свиные жаре- ные котлеты	600	180–200	30–40	2	решетка
				1	эмалиро- ванный про- тивень
Флан (откры- тый пирог) <sup>1)</sup>	800	230–250	10–15	2	эмалиро- ванный про- тивень
Дрожжевой пи- рог с начинкой	1200	160–170	20–30	3	эмалиро- ванный про- тивень
Сырный торт/ Чизкейк	2600	150–170	60–70	2	эмалиро- ванный про- тивень
Швейцарский открытый яблочный пирог <sup>1)</sup>	1900	180–200	50–40	3	эмалиро- ванный про- тивень
Рождествен- ский пирог <sup>1)</sup>	2400	150–170	50–60 3)	3	эмалиро- ванный про- тивень
Киш Лорен <sup>1)</sup>	1000	210–230	35–45	2	1 круглый противень (диаметр: 26 см)
Крестьянский хлеб <sup>4)</sup>	750 + 750	180–190	50–60	3	эмалиро- ванный про- тивень

Продукты	Количе- ство (г)	Темпера- тура (°C)	Время (мин)	Поло- жение против- ня	Аксессуа- ры
Румынский бисквит <sup>1)</sup>	600 + 600	150–170	40–50	2	2 легких противня (длина: 25 см) на том же уровне духового шкафа
Румынский бисквит — традиционный	600 + 600	160–170	30–40	2	2 легких противня (длина: 25 см) на том же уровне ду- хового шка- фа
Булочки из дрожжевого теста <sup>1)</sup>	800	190	15	3	эмалиро- ванный про- тивень
Булочки из дрожжевого теста <sup>1)</sup>	800 + 800	200	15	1 + 3	эмалиро- ванный про- тивень
Рулет с вареньем <sup>1)</sup>	500	150–170	10–15	3	эмалиро- ванный про- тивень
Безе	400	100–120	50–60	2	эмалиро- ванный про- тивень
Безе	400 + 400	100–120	55–65	1 + 3	эмалиро- ванный про- тивень
Пирог с обсыпкой <sup>1)</sup>	1500	170–180	20–30	2	эмалиро- ванный про- тивень
Бисквит <sup>1)</sup>	600	150–170	20–30	2	эмалиро- ванный про- тивень

Продукты	Количество (г)	Температура (°C)	Время (мин)	Положение противня	Аксессуары
Сливочный кекс <sup>1)</sup>	600 + 600	150–170	20–30	1 + 3	эмалированный противень

- 1) Предварительно разогрейте духовой шкаф в течение 10 минут.
- 2) После выключения прибора оставьте пирог в духовом шкафу на 7 минут.
- 3) После выключения прибора оставьте пирог в духовом шкафу на 10 минут.
- 4) Установите температуру 230°C и предварительно разогрейте духовой шкаф в течение 10 минут.

## 12.8 Экорежим

Продукты	Температура (°C)	Время (мин)	Положение противня	Аксессуары
<b>Хлеб и пицца</b>				
Булочки	190	25 - 30	2	эмалированный противень или глубокий эмалированный противень для гриля
Хлеб/Булочки	200	40 - 45	2	эмалированный противень или глубокий эмалированный противень для гриля
Замороженная пицца 350 г	190	25 - 35	2	решетка
<b>Пирожные на эмалированном противне</b>				
Швейц. рулет	180	20 - 30	2	эмалированный противень или глубокий эмалированный противень для гриля
Шоколадный торт	180	35 - 45	2	эмалированный противень или глубокий эмалированный противень для гриля
<b>Пирожные в форме</b>				
Суфле	210	35 - 45	2	шесть керамических формочек на решетке
Бискв. осн. для откры. пир.	180	25 - 35	2	форма для осн. открыт. пир. на решетке
Бисквит	150	35 - 45	2	форма для пирожных на решетке
<b>Рыба</b>				

Продукты	Темпе- ратура (°C)	Время (мин)	Поло- жение про- тивня	Аксессуары
Рыба в пакетах 300 г	180	25 - 35	2	эмалированный противень или глубокий эмалированный противень для гриля
Рыба целиком 200 г	180	25 - 35	2	эмалированный противень или глубокий эмалированный противень для гриля
Рыбное филе 300 г	180	30 - 40	2	сковорода для пиццы на решетке
<b>Мясо</b>				
Рыба в пакетах 250 г	200	35 - 45	2	эмалированный противень или глубокий эмалированный противень для гриля
Мясо на шпажках 500 г	200	30 - 40	2	эмалированный противень или глубокий эмалированный противень для гриля
<b>Мелкие хлебобулочные изделия</b>				
Файлы "cookie"	170	25 - 35	2	эмалированный противень или глубокий эмалированный противень для гриля
Минд. печенье	170	40 - 50	2	эмалированный противень или глубокий эмалированный противень для гриля
Маффини	180	30 - 40	2	эмалированный противень или глубокий эмалированный противень для гриля
Несладкое сухое печенье	160	25 - 35	2	эмалированный противень или глубокий эмалированный противень для гриля
Печенье из песочного теста	140	25 - 35	2	эмалированный противень или глубокий эмалированный противень для гриля
Тарталетки	170	20 - 30	2	эмалированный противень или глубокий эмалированный противень для гриля
<b>Вегетарианское</b>				
Смесь овощей в пакетах 400 г	200	20 - 30	2	эмалированный противень или глубокий эмалированный противень для гриля

Продукты	Темпе- ратура (°C)	Время (мин)	Поло- жение про- тивня	Аксессуары
Омлет	200	30 - 40	2	сковорода для пиццы на ре- шетке
Овощи на против- не 700 г	190	25 - 35	2	эмалированный противень или глубокий эмалированный противень для гриля

## 12.9 AirFry

### Выпечка

Продукты	Количество	Температу- ра (°C)	Время (мин)	Поло- жение против- ня
Круасаны, замороженные	примерно 350 г	180 - 220	15 - 30	2
Изд. из сл. теста, заморо- женные	примерно 400 г	180 - 220	15 - 35	2
Изд. из сл. теста, свежие	примерно 300 г	180 - 220	15 - 35	2
Пицца, заморож.	примерно 340 г	180 - 220	20 - 35	2

### Продукты на основе картофеля

Продукты	Количество	Температу- ра (°C)	Время (мин)	Поло- жение против- ня
Карт. фри, замор.	примерно 650 г	180 - 220	20 - 30	2
Карт. фри, крупн., заморо- женные	примерно 600 г	180 - 220	20 - 30	2
Ломтики картофеля, замо- роженные	примерно 650 г	180 - 220	15 - 25	2
Крокеты	примерно 450 г	180 - 220	15 - 30	2

### Свежие овощи

Продукты	Количество	Температура (°C)	Время (мин)	Положение противня
Ломтики цукини, свежие <sup>1)</sup>	примерно 500 г	180 - 220	25 - 35	2

<sup>1)</sup> добавить 1 чайную ложку оливкового масла во избежание пригорания

### Другое

Продукты	Количество	Температура (°C)	Время (мин)	Положение противня
Эскалопы, замороженные	примерно 300 г	180 - 220	15 - 25	2
Креветки в тесте, замороженные	примерно 200 г	180 - 220	15 - 25	2
Кольца кальмара, замороженные	примерно 250 г	180 - 220	15 - 25	2
Кусочки курицы в панировке, замороженные	примерно 300 г	180 - 220	15 - 25	2
Рыбные палочки, замороженные	примерно 500 г	180 - 220	15 - 25	2

## 12.10 Информация для испытательных организаций

Продукты	Функция	Температура (°C)	Аксессуары	Положение противня	Время (мин)
Мелкое печенье (16 шт на противне)	Традиционное приготовление	160	эмалированный противень	3	20 - 30
Мелкое печенье (16 шт на противне)	Горячий воздух	160	эмалированный противень	1 + 3	30 - 40
Яблочный пирог (2 формы Ø 20 см, установленные по диагонали)	Традиционное приготовление	190	решетка	1	65 - 75
Нежирный бисквит	Традиционное приготовление	180	решетка	2	20 - 30

Продукты	Функция	Темпера- тура (°C)	Аксессуары	Поло- жение против- ни	Время (мин)
Нежирный бисквит	Горячий воз- дух	170	решетка	1 + 3	30 - 40
Песочное пе- ченье/полоски из те- ста	Традицион- ное пригото- вление	140	эмалирован- ный противень	3	15 - 30
Песочное пе- ченье/полоски из те- ста	Горячий воз- дух	140	эмалирован- ный противень	1 + 3	15 - 30
Тосты <sup>1)</sup>	Гриль	макс.	решетка	2	2 - 5
Бургер с говядиной <sup>2)</sup>	Гриль	макс.	решетка	3	15–20 на од- ной сто- роне; 15–20 на вто- рой сто- роне

**1)** Предварительно разогрейте духовой шкаф в течение 5 минут.

**2)** Предварительно разогрейте духовой шкаф в течение 10 минут.

## 13. ДУХОВОЙ ШКАФ - УХОД И ЧИСТКА



### ВНИМАНИЕ!

См. главы, содержащие  
Сведения по технике  
безопасности.

### 13.1 Примечание по очистке

Протирайте переднюю часть духового шкафа мягкой тканью, смоченной в теплой воде с мягким моющим средством.

Для очистки металлических поверхностей используйте специальное чистящее средство.

Очищайте камеру духового шкафа после каждого использования. Скопление жира или остатков других пищевых продуктов может привести к возгоранию. При использовании противня для гриля риск увеличивается.

Очистите все аксессуары после каждого использования и дайте им высоконуть. Используйте мягкую тряпку, смоченную в теплой воде и моющее средство. Не мойте аксессуары в посудомоечной машине (за исключением противня AirFry).

Удаляйте стойкие пятна при помощи специальных чистящих средств для духовых шкафов.

Не используйте для мытья аксессуаров с антипригарным покрытием AirFry и противня абразивные чистящие средства или острые предметы.

### 13.2 Очистка поддона AirFry.

- Установите на эмалированный противень поддон AirFry.
- Налейте горячей воды с моющим средством и дайте отмокнуть.

3. Очистите поддон AirFry губкой или воспользуйтесь щёткой, чтобы убрать остатки пищи.

Также допустима мойка в посудомоечной машине.

### 13.3 Модели из нержавеющей стали или алюминия

Очистку дверцы духового шкафа можно производить только влажной тряпкой или губкой. Протрите ее насухо мягкой тряпкой.

Никогда не используйте абразивные средства, металлические губки или средства, содержащие кислоты, т.к. они могут повредить поверхность духового шкафа. Выполняйте чистку панели управления духового шкафа с соблюдением аналогичных предосторожностей.

### 13.4 Снятие направляющих для противней

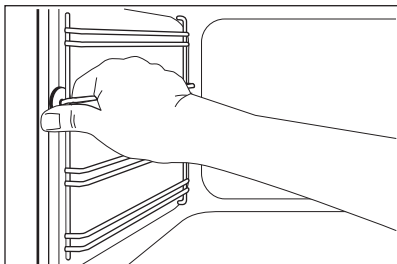
Для очистки камеры духового шкафа извлеките направляющие для противней.



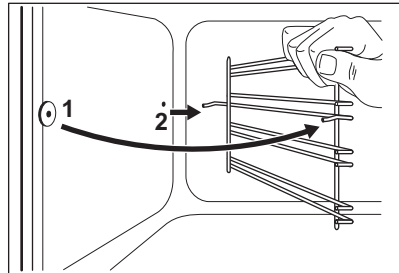
#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

При извлечении направляющих для противней соблюдайте осторожность.

1. Потяните переднюю часть направляющей для противня в сторону, противоположную боковой стенке.



2. Вытяните заднюю часть направляющей из боковой стенки и снимите ее.



Установите извлеченные аксессуары в обратном порядке.

### 13.5 Снятие и установка стеклянных панелей духового шкафа

Внутренние стеклянные панели извлекаются для чистки. Количество стеклянных панелей зависит от конкретной модели.



#### ВНИМАНИЕ!

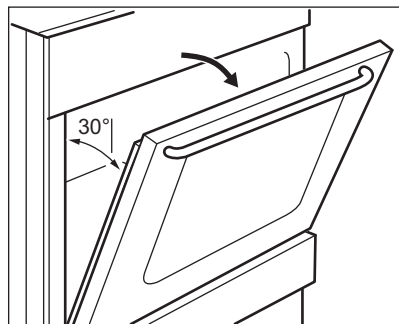
Во время процедуры очистки дверца духового шкафа должна быть приоткрыта. Случайное закрывание полностью открытой дверцы может привести к повреждениям.



#### ВНИМАНИЕ!

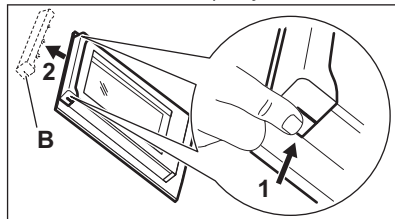
Не используйте прибор без стеклянных панелей.

1. Откройте дверцу приблизительно до угла в 30°. Слегка приоткрытая дверца остается в этом положении.



2. Возьмитесь за дверную планку (B) на верхней кромке дверцы с обеих

сторон и нажмите внутрь, чтобы освободить защелку.



- Чтобы снять дверную планку, нужно потянуть ее вперед.



#### **ВНИМАНИЕ!**

При снятии стеклянных панелей дверца духового шкафа будет стремиться закрыться.

- Берясь на верхний край каждой стеклянной панели, вытащите их по одной вверх.
- Очистите стеклянную панель водой с мылом. Осторожно вытряните стеклянную панель досуха.

После окончания очистки установите стеклянные панели и дверцу духового шкафа. Выполните перечисленные выше действия в обратной последовательности. Сначала вставьте меньшую панель, а затем большую.



#### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Внутренняя стеклянная панель должна обязательно находиться в своих направляющих.

## **13.6 Замена лампы**



#### **ВНИМАНИЕ!**

Существует опасность поражения электрическим током.

Лампа может быть горячей.

- Выключите духовой шкаф. Дождитесь остывания духового шкафа.
- Отключите духовой шкаф от сети электропитания.
- Положите ткань на дно внутренней камеры.

#### **Задняя лампа**

- Чтобы снять плафон, поверните его.
- Очистите стеклянный плафон от грязи.
- Замените лампу освещения духового шкафа на аналогичную, с жаростойкостью 300°C.
- Установите плафон.

## **14. ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ**



#### **ВНИМАНИЕ!**

См. главы, содержащие Сведения по технике безопасности.

### **14.1 Что делать, если...**

Неисправность	Возможная причина	Решение
Прибор не включается.	Прибор не подключен к электропитанию, или подключение произведено неверно.	Проверьте правильность подключения прибора и наличие напряжение в сети.

Неисправность	Возможная причина	Решение
	Сработал предохранитель.	Проверьте, не является ли предохранитель причиной неисправности. Если предохранитель срабатывает повторно снова и снова, обратитесь к квалифицированному электрику.
Варочная панель не включается или не работает.	Сработал предохранитель.	Повторно включите варочную панель и менее чем 10 секунд установите уровень нагрева.
Не включается индикатор остаточного тепла.	Конфорка не нагрелась, поскольку работала в течение слишком короткого времени.	Если конфорка проработала достаточно долго и должна была нагреться, обратитесь в авторизованный сервисный центр.
Духовой шкаф не нагревается.	Духовой шкаф выключен.	Включите духовой шкаф.
	Не заданы необходимые настройки.	Убедитесь, что настройки выбраны верно.
	Не установлено текущее время.	Установите текущее время.
Не горит лампа освещения.	Лампа освещения перегорела.	Замените лампу освещения.
Пар и конденсат осаждаются на продуктах и внутри камеры духового шкафа.	Блюда находились в духовом шкафу слишком долго.	По окончании процесса приготовления не оставляйте блюда в духовке более, чем на 15–20 минут.
На приготовление продуктов уходит слишком много или слишком мало времени.	Слишком высокая или слишком низкая температура.	При необходимости измените температуру. Следуйте указаниям Руководства пользователя.
Дисплей показывает «12.00»	Имел место сбой энергоснабжения.	Заново установите текущее время.
Духовой шкаф не включается или не работает. При этом на дисплее отображается код «400» и выдается звуковой сигнал.	Духовой шкаф не подключен к сети электропитания надлежащим образом.	Проверьте правильность подключения духового шкафа и наличие напряжение в сети (см. Схему подключения).

## 14.2 Информация для обращения в сервис-центр

Если самостоятельно справиться с проблемой не удается, обращайтесь в магазин или в авторизованный сервисный центр.

Данные для сервисных центров находятся на табличке с техническими

данными. Табличка с техническими данными находится на передней рамке камеры духового шкафа. Не удаляйте табличку с техническими данными из внутренней камеры духового шкафа.

### Рекомендуем записать их здесь:

Модель (MOD.) .....

Продуктовый номер (PNC) .....

Серийный номер (S.N.) .....

## 15. ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

### 15.1 Варочная панель – Экономия электроэнергии

Используя приведенные ниже рекомендации, можно экономить электроэнергию во время приготовления.

- При нагреве воды на наливайте больше воды, чем требуется.
- По возможности всегда накрывайте посуду крышкой.
- Прежде чем включить конфорку, поставьте на нее кухонную посуду.

- Диаметры дна посуды и конфорки должны быть одинаковыми.
- Посуду меньших размеров ставьте на конфорки меньших размеров.
- Всегда ставьте посуду непосредственно по центру конфорки.
- Используйте остаточное тепло для поддержания пищи в горячем состоянии или для растапливания продуктов.

### 15.2 Информация о духовых шкафах и таблица технических данных товара\*

Наименование поставщика	Electrolux
Идентификатор модели	RKR540200W 943005407
Индекс энергоэффективности	94.9
Класс энергоэффективности	A
Потребление электроэнергии при нормальной загрузке в обычном режиме	0.84 кВт·ч/цикл
Потребление электроэнергии при нормальной загрузке в режиме принудительной циркуляции воздуха	0.75 кВт·ч/цикл
Число камер	1
Источник нагрева	Электричество

Объём	57 л
Тип духового шкафа	Духовой шкаф внутри отдельно стоящей кухонной плиты
Вес	42.0 кг

\* Для ЕС в соответствии с Положениями 65/2014 и 66/2014.

Для Республики Беларусь в соответствии с STB 2478-2017, Приложение G; STB 2477-2017, Приложения А и В.

Для Украины в соответствии с 568/32020.

Класс энергетической эффективности не применим для России.

EN 60350-1 – Бытовые электроприборы для приготовления пищи – Часть 1: Кухонные плиты, духовые шкафы, паровые духовые шкафы и грили – Методы измерения производительности.

## 15.3 Духовой шкаф – Экономия электроэнергии



Духовой шкаф имеет функции для экономии электроэнергии во время приготовления.

Позаботьтесь о том, чтобы дверца во время работы духового шкафа была закрыта. Во время приготовления не открывайте дверцу слишком часто. Следите за чистотой уплотнителя дверцы и за тем, чтобы он был как следует закреплен на своем месте.

Для повышения энергосбережения используйте металлическую посуду..

При возможности не производите предварительный разогрев духового шкафа перед приготовлением.

Во время приготовления нескольких блюд за раз сводите перерывы между выпечкой/жаркой к минимуму.

### Приготовление с использованием вентилятора

По возможности выбирайте функции приготовления, в которых используется вентилятор, чтобы сберечь электроэнергию.

### Остаточное тепло

Если длительность приготовления превышает 30 минут, уменьшите температуру духового шкафа до минимальной за 3-10 минут до окончания приготовления. Приготовление продолжится благодаря остаточному теплу внутри духового шкафа.

Используйте остаточное тепло для разогрева других блюд.

### Сохранение продуктов теплыми

Для использования остаточного тепла для сохранения пищи в теплом состоянии выбирайте максимально низкое значение температуры и сохраняйте блюдо в тепле.

### Экорежим

Данная функция специально разработана для обеспечения экономии электроэнергии. Дополнительные сведения приведены в Параграфе «Режимы нагрева» Главы «Духовой шкаф – ежедневное использование».

## 16. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Материалы с символом следует сдавать на переработку. Положите

упаковку в соответствующие контейнеры для сбора вторичного сырья. Принимая участие в

переработке старого электробытового оборудования, Вы помогаете защитить окружающую среду и здоровье человека. Не выбрасывайте вместе с бытовыми отходами бытовую технику, помеченнную символом .

Прибор следует доставить в место раздельного накопления и сбора отходов потребления или в пункт сбора использованной бытовой техники для последующей утилизации.

Дата изготовления изделия указана в его серийном номере, где первая цифра номера соответствует последней цифре года изготовления, а вторая и третья цифры – порядковому номеру недели. Например, серийный номер 14512345 означает, что изделие изготовлено на сорок пятой неделе 2021 года.

Изготовитель: Electrolux Appliances AB, St. Göransgatan 143, 105 45 Stockholm, Швеция

Импортёр и уполномоченная изготовителем организация:  
ООО "Электролюкс Рус", Кожевнический проезд 1, 115114,  
Москва, тел.: 8-800-444-444-8

Изготовлено в Румынии

## ЗМІСТ

1. ІНФОРМАЦІЯ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ.....	37
2. ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ.....	40
3. УСТАНОВКА.....	43
4. ОПИС ВИРОБУ.....	45
5. ПЕРЕД ПЕРШИМ ВИКОРИСТАННЯМ.....	46
6. ВАРИЛЬНА ПОВЕРХНЯ — ЩОДЕННЕ КОРИСТУВАННЯ.....	47
7. ВАРИЛЬНА ПОВЕРХНЯ — ПОРАДИ І РЕКОМЕНДАЦІЇ.....	48
8. ВАРИЛЬНА ПОВЕРХНЯ — ДОГЛЯД ТА ЧИЩЕННЯ.....	48
9. ДУХОВКА — ЩОДЕННЕ КОРИСТУВАННЯ .....	49
10. ДУХОВА ШАФА - ФУНКЦІЇ ГОДИННИКА.....	50
11. ДУХОВА ШАФА - ВИКОРИСТАННЯ ПРИЛАДДЯ.....	52
12. ДУХОВА ШАФА — ПОРАДИ І РЕКОМЕНДАЦІЇ.....	52
13. ДУХОВКА — ДОГЛЯД ТА ЧИЩЕННЯ.....	60
14. УСУНЕННЯ ПРОБЛЕМ.....	63
15. ЕНЕРГОЕФЕКТИВНІСТЬ.....	64

## МИ ДУМАЄМО ПРО ВАС

Дякуємо, що придбали прилад Electrolux. Обраний вами виріб створено на основі багаторічного професійного досвіду та інновацій. Оригінальний і стильний — його сконструйовано з думкою про вас. Тому під час його використання ви можете бути впевнені в тому, що щоразу отримуватимете відмінні результати.

Ласкаво просимо до Electrolux.

**Відвідайте наш веб-сайт, щоб:**



Отримати поради з використання, брошури, інструкції з усунення несправностей, інформацію щодо сервісу та ремонту:

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



Зареєструвати свій продукт для кращого обслуговування:

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



Придбати аксесуари, витратні матеріали й оригінальні запчастини для вашого приладу:

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

## ДОПОМОГА КЛІЄНТАМ ТА ОБСЛУГОВУВАННЯ

Використовуйте лише оригінальні запасні частини.

Звертаючись до нашого авторизованого сервісного центру, необхідно мати таку інформацію: модель, номер виробу, серійний номер.

Інформацію можна знайти на табличці з технічними даними.

Попередження / Важлива інформація про безпеку

Загальна інформація та рекомендації

Інформація щодо захисту навколошнього середовища

Може змінитися без оповіщення.

## 1. ▲ ІНФОРМАЦІЯ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

Перед установкою та експлуатацією приладу слід уважно прочитати інструкцію користувача. Виробник не несе відповідальності за травми або збитки через неправильне встановлення або використання.

Інструкції з експлуатації слід зберігати в безпечному і доступному місці з метою користування в майбутньому.

### 1.1 Безпека дітей і вразливих осіб

- Діти від 8 років, особи з обмеженими фізичними, сенсорними чи розумовими здібностями та особи без відповідного досвіду та знань можуть користуватися цим приладом лише під наглядом або після отримання інструктажу стосовно безпечної користування приладом і пов'язаних ризиків. Діти до 8 років та особи зі значними та складними обмеженими можливостями можуть залишатися поблизу приладу лише за умови постійного нагляду.
- Не дозволяйте дітям гратися з приладом.
- Тримайте все пакування далеко від дітей і утилізуйте їх належним чином.
- ПОПЕРЕДЖЕННЯ: Не допускайте дітей і домашніх тварин до приладу під час його роботи чи охолодження. Доступні поверхні нагріваються під час роботи приладу.
- Дітям забороняється виконувати очищення чи роботи з обслуговування приладу, які можуть виконуватися користувачем, без нагляду.

### 1.2 Загальна безпека

- Установлювати цей прилад і замінювати кабель повинен лише кваліфікований фахівець.
- Цей прилад слід підключати до електромережі за допомогою кабелю типу H05VV-F, який може витримати температуру задньої панелі.

- Цей прилад призначений для використання на висотах до 2000 м над рівнем моря.
- Цей прилад не призначений для використання на кораблях, човнах або плаваючих засобах.
- Не встановлюйте прилад за декоративними дверцятами, оскільки це може привести до перегріву.
- Не встановлюйте прилад на платформу.
- Не використовуйте для керуванням пристроєм зовнішній таймер або окрему систему дистанційного керування.
- ПОПЕРЕДЖЕННЯ! Готування без нагляду на варильній поверхні з використанням жиру чи олії може спричинити пожежу.
- НІКОЛИ не намагайтесь загасити вогонь водою. Натомість вимкніть прилад і накрійте чимось вогонь, наприклад кришкою або протипожежним покривалом.
- ОБЕРЕЖНО! Необхідно стежити за процесом готування. Необхідно безперервно стежити за короткотривалим процесом готування.
- ПОПЕРЕДЖЕННЯ! Небезпека займання. Не зберігайте речі на поверхнях для готування.
- Не використовуйте пароочищувач для очищення приладу.
- Не використовуйте для очищення скляних дверцят або скляної поверхні кришок із завісами на варильній поверхні жорсткі абразивні засоби чи металеві шкребки, оскільки це може привести до появи подряпин і тріщин на склі.
- Металеві предмети (наприклад, ножі, виделки, ложки та кришки) не можна класти на варильну поверхню, оскільки вони можуть нагрітися.
- Якщо склокерамічна/скляна поверхня трісне, вимкніть прилад та від'єднайте його від мережі живлення. Якщо прилад підключено до мережі живлення безпосередньо через розподільну коробку, вийміть запобіжник, щоб відключити

прилад від джерела живлення. У будь-якому випадку, зверніться до авторизованого сервісного центру.

- **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** Пристрій і його відкриті поверхні нагриваються під час використання. Необхідно бути обережним, щоб не торкатися нагрівальних елементів.
- Завжди користуйтеся кухонними рукавицями, коли витягаєте та вставляєте аксесуари чи деко.
- Перш ніж виконувати технічне обслуговування, відключіть прилад від електромережі.
- **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** Щоб уникнути ураження електричним струмом, перш ніж починати міняти лампу, переконайтесь, що прилад вимкнено.
- У разі пошкодження електричного кабелю його має замінити представник виробника або його авторизованого сервісного центру чи інша кваліфікована особа. Робити це самостійно забороняється, оскільки існує небезпека ураження електричним струмом.
- Щоб зняти підставки для поличок, спочатку потягніть передню частину підставки для полички, а потім її задню частину від бічних стінок. Для вставлення опор виконайте наведену вище процедуру у зворотній послідовності.
- Засоби для роз'єднання мають бути вбудовані в стаціонарну електропроводку відповідно до правил електромонтажу.
- **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** Використовуйте лише запобіжники варильної поверхні, розроблені виробником пристрою для приготування, визнані придатними до використання відповідно до інструкцій із експлуатації від виробника або вбудовані у пристрій. Використання неналежних запобіжників може привести до нещасних випадків.

## 2. ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

### 2.1 Установлення



#### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Установлювати цей прилад повинен лише кваліфікований фахівець.

- Повністю зніміть упаковку.
- Не встановлюйте й не використовуйте пошкоджений прилад.
- Дотримуйтесь інструкції зі встановлення, що постачаються разом із приладом.
- Будьте обережні під час переміщення приладу, оскільки він важкий. Використовуйте захисні рукавички та взуття, що постачається в комплекті.
- Не тягніть прилад за ручку.
- Кухонна шафа і ніша повинні мати відповідні розміри.
- Дотримуйтесь вимог щодо мінімальної відстані до інших приладів чи предметів.
- Встановлюйте прилад у безпечному підходящому місці, що відповідає вимогам зі встановлення.
- Певні частини приладу перебувають під напругою. Закрійте прилад меблями, щоб унеможливити контакт із небезпечними частинами.
- Висота сторін приладів або інших предметів, біля яких стоїть прилад, повинна відповідати висоті сторін приладу.
- Не встановлюйте прилад біля дверей або під вікном. Це допоможе запобігти падінню гарячого посуду з приладу через відчинення дверей чи вікна.
- Переконайтесь, що прилад встановлено належним чином, щоб він не перекинувся. Див. розділ «Установка».

### 2.2 Під'єднання до електромережі



#### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Існує ризик займання та ураження електричним струмом.

- Усі електричні підключення мають виконуватися кваліфікованим електриком.
- Прилад повинен бути заземленим.
- Переконайтесь в тому, що параметри на табличці з технічними даними сумісні з електричними параметрами електроживлення від мережі.
- Завжди використовуйте правильно встановлену протиударну розетку.
- Не використовуйте розгалужувачі, перехідники й подовжувачі.
- Пильнуйте, щоб кабель живлення не торкається або не був надто наближений до дверцят приладу або інші під приладом, особливо коли він працює або дверцята гарячі.
- Елементи захисту від ураження електричним струмом та ізоляція мають бути закріплені так, аби їх не можна було зняти без спеціального інструмента.
- Вставляйте штепсельну вилку в розетку електроживлення лише після закінчення установки. Переконайтесь, що після установки є вільний доступ до розетки електроживлення.
- Не вставляйте вилку в розетку, яка ненадійно закріплена.
- Не тягніть за кабель живлення, щоб відключити прилад з мережі. Завжди вимикайте, витягаючи штепсельну вилку.
- Використовуйте лише належні ізоляючі пристрої, а саме: лінійні роз'єднувачі, запобіжники (гвинтові запобіжники слід викрутити з патрона), реле захисту від замикання на землю та контактори.
- Електрообладнання має бути оснащеним ізоляючим пристроєм для повного відключення від електромережі. Зазор між

контактами ізоляючого пристрою має становити не менше 3 мм.

- Повністю закрійте дверцята приладу, перед тим як вставляти вилку кабелю живлення в розетку.

## 2.3 Користування



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Небезпека травмування та опіків.

Небезпека враження електричним струмом.

- Прилад призначено виключно для застосування в домашніх умовах.
- Не змінюйте технічні специфікації цього приладу.
- Переконайтесь в тому, що вентиляційні отвори не заблоковані.
- Не залишайте прилад без нагляду під час користування ним.
- Після кожного використання прилад слід вимикати.
- Будьте обережні, відчиняючи дверцята приладу під час його роботи. Можливе вивільнення гарячого повітря.
- Під час роботи з приладом руки не повинні бути мокрими або вологими. Не користуйтесь приладом, якщо він контактує з водою.
- Не використовуйте прилад як робочу поверхню та як поверхню для зберігання речей.

### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Існує небезпека пожежі та опіків

- Під час нагрівання жирів і олії можуть вивільнятися займатисті пари. Готуючи з використанням жирів і олії, тримайте їх остронь від відкритого вогню або гарячих предметів.
- Пари, які виділяє дуже гаряча олія, можуть спричинити спонтанне зіймання.
- Використана олія, що містить залишки їжі, може спричинити пожежу за нижчої температури, ніж олія, яка використовується вперше.
- Не кладіть усередину приладу, поряд із ним або на нього легкозаймисті речовини чи

предмети, змочені в легкозаймистих речовинах.

- Відчиняючи дверцята, пильнійте, щоб поряд з приладом не було джерел утворення іскор та відкритого вогню.
- Обережно відчиняйте дверцята пристрою. Використання інгредієнтів із спиртом може спричинити утворення суміші спирту і повітря.



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Існує ризик пошкодження приладу.

- Щоб запобігти пошкодженню або знебарвленню емалі, дотримуйтесь таких рекомендацій:
  - не ставте посуд або інші предмети безпосередньо на дно приладу;
  - не кладіть алюмінієву фольгу на прилад або безпосередньо на дно камери приладу.
  - не ставте воду безпосередньо в гарячий прилад;
  - після приготування не залишайте у приладі страви й продукти з високим вмістом вологи;
  - будьте обережні, зімачуючи або встановлюючи аксесуари.
- Знебарвлення емалі або нержавіючої сталі не впливає на ефективність роботи приладу.
- Для випікання тістечок із великим вмістом вологи слід використовувати глибоку жаровню. Сік, який виділяється із фруктів, може залишати стійкі плями на емалевому покритті.
- Не тримайте гарячий посуд на панелі керування.
- Не допускайте, щоб посуд грівся, коли в ньому немає рідини.
- Будьте обережні, щоб не допускати падіння предметів чи посуду на прилад. Поверхня може бути пошкоджена.
- Не вмикайте зони варіння, якщо посуд порожній або відсутній.
- Кухонний посуд із чавуну, алюмінію або з пошкодженим дном може залишати подряпини. Завжди піднімайте ці предмети, коли

потрібно їх перемістити на  
варильній поверхні.

- Цей прилад призначений виключно для приготування їжі. Його забороняється використовувати для інших цілей, наприклад опалення приміщень.

## 2.4 Догляд та очищення



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Існує ризик отримання травм, пожежі або пошкодження приладу.

- Вимкніть прилад перед технічним обслуговуванням.  
Від'єднайте вилку від розетки.
- Дайте пристрою охолонути. Є ризик того, що скляні панелі можуть тріснути.
- У разі пошкодження скляних панелей дверцят треба їх одразу замінити. Зверніться до авторизованого сервісного центру.
- Залишки їжі та жир, що знаходяться у пристрої, можуть привести до виникнення пожежі.
- Регулярно очищуйте прилад, щоб запобігти пошкодженню матеріалу поверхні.
- Протріть прилад вологою м'якою ганчіркою. Застосовуйте лише нейтральні миючі засоби. Не використовуйте абразивні засоби, жорсткі серветки для очищення, розчинники або металеві предмети.
- Якщо ви користуєтесь аерозолями для чищення духових шаф, дотримуйтесь інструкцій із безпеки, наведених на упаковці.
- Не очищуйте ката літичну емаль (якщо застосовано) жодними мийними засобами.

## 2.5 Внутрішня підсвітка



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Небезпека враження  
електричним струмом.

• Стосовно ламп всередині цього виробу та запасних ламп, що продаються окремо: Ці лампи призначенні для використання у побутових приладах з екстремальними фізичними умовами, такими як температура, вібрація, вологість, або призначенні для надання інформації про стан роботи приладу. Вони не призначенні для використання з іншою метою та не придатні для освітлення побутових приміщень.

- Використовуйте лише лампочки з такими ж технічними характеристикиками .

## 2.6 Сервіс

- Для ремонту приладу звертайтеся до авторизованого сервісного центру.
- Використовуйте лише оригінальні запасні частини.

## 2.7 Утилізація



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Існує небезпека  
задушення.

- Від'єднайте прилад від електромережі.
- Відріжте кабель електричного живлення близько до приладу та утилізуйте його.
- Приберіть фіксатор дверцят, щоб унеможливити зачинення дверцят, якщо діти або домашні тварини опиняться всередині приладу.

Цей продукт по змісту небезпечних речовин відповідає вимогам Технічного регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні (постанова Кабінета Міністрів України №1057 від 3 грудня 2008р.)

## 3. УСТАНОВКА

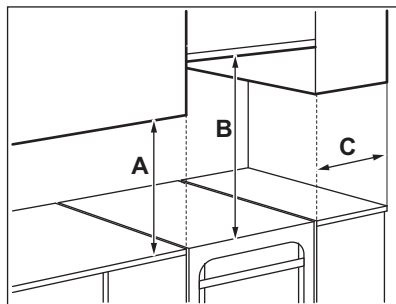


**ПОПЕРЕДЖЕННЯ!**  
Див. розділи з інформацією  
щодо техніки безпеки.

### 3.1 Розміщення приладу

Прилад, що не вбудовується, можна встановлювати між кухонними шафами з одного або з двох боків та у кутку.

Мінімальні відстані наведено в таблиці.



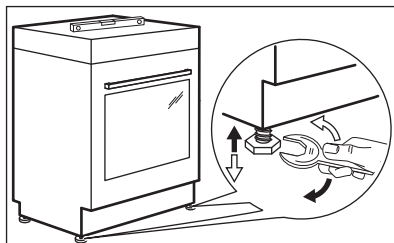
#### Мінімальна відстань

Розмір	ММ
A	400
B	650
C	150

### 3.2 Технічні дані

Напруга	230 В
Частота	50 - 60 Гц
Клас енергоефективності	A
Клас приладу	1
Розмір	ММ
Висота	858
Ширина	500
Глибина	600

### 3.3 Вирівнювання приладу



Встановіть прилад на один рівень з іншими поверхнями за допомогою невеликих ніжок, що знаходяться знизу приладу.

### 3.4 Захист від перекидання

Перш ніж запускати захист від перекидання, встановіть правильну висоту та місце для приладу.



#### УВАГА

Переконайтесь, що захист від перекидання встановлено на правильній висоті.

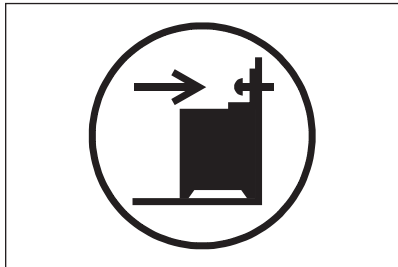


Переконайтесь, що поверхня позаду приладу рівна.

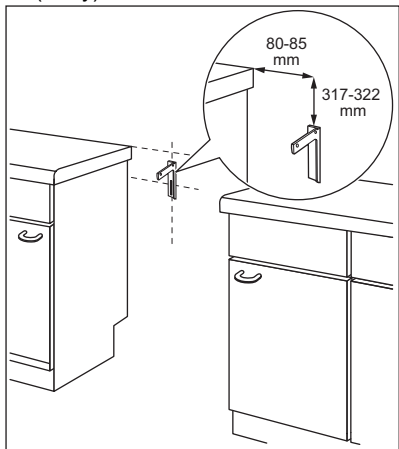
Необхідно встановити захист від перекидання. Якщо ви не встановили його, прилад може перекинутися.

Цей прилад має символ, що відображається на малюнку (якщо застосовується), щоб нагадати про необхідність установлення захисту від перекидання.





- Установлення захисту від перекидання 317 - 322 мм від верхньої поверхні приладу та 80-85 мм збоку від приладу у круглий отвір на скобі. Прикрутіть його до твердої поверхні або використовуйте відповідну опору (стіну).



- Отвір знаходить зліва на задній стороні приладу. Підніміть передню частину приладу й поставте його посередині між шафами. Якщо відстань між кухонними шафами виявиться більшою від ширини приладу, необхідно відповідно змінити відстань по боках, щоб прилад стояв посередині.



Якщо розміри плити змінено, необхідно вирівняти пристрій, що запобігає перекиданню.



### УВАГА

Якщо відстань між кухонними шафами виявиться більшою від ширини приладу, необхідно відповідно змінити відстань по боках, щоб прилад стояв посередині.

## 3.5 Підключення до електромережі



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Виробник не несе відповідальності у разі порушення користувачем правил техніки безпеки, викладених у розділі «Інформація з техніки безпеки».

Цей прилад не оснащено електричним кабелем із вилкою.



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Перед підключенням кабелю живлення до клеми виміряйте напругу між фазами в мережі будинку. Потім прочитайте етикетку з підключення на задній стороні приладу, щоб скористатися правильним електричним комплектом. Цей порядок дій запобігає помилкам установлення та пошкодженню електричних компонентів приладу.

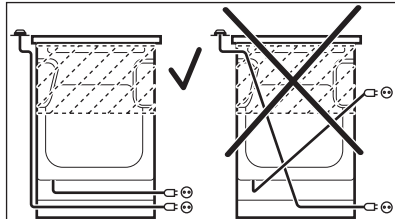
### Придатні типи кабелів для різних фаз:

Фаза	Мінімальний розмір кабелю
1	3 x 6,0 мм <sup>2</sup>
3 з нейтральною	5 x 1,5 мм <sup>2</sup>



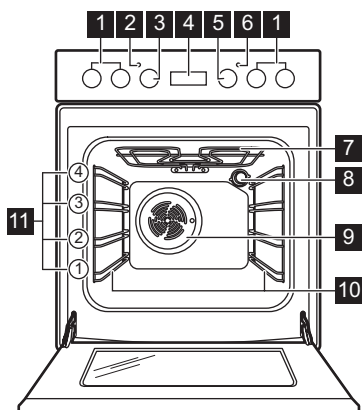
### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Кабель живлення не повинен торкатися частини пристрою, затемненої на малюнку.



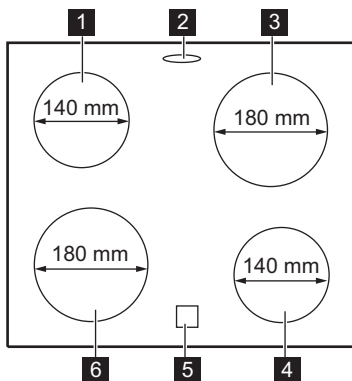
## 4. ОПИС ВИРОБУ

### 4.1 Загальний огляд



- 1** Перемикачі варильної поверхні
- 2** Індикатор / символ температури
- 3** Перемикач температури
- 4** Електронний програматор
- 5** Перемикач функцій духовки
- 6** Лампочка/символ/індикатор варильної поверхні
- 7** Нагрівальний елемент
- 8** Лампа
- 9** Вентилятор
- 10** Опорна рейка, знімна
- 11** Рівні полиць

### 4.2 Оснащення варильної поверхні



- 1** Зона нагрівання на 1200 Вт
- 2** Отвір для виходу пари (кількість отворів і їхнє розташування залежать від моделі)
- 3** Зона нагрівання на 1700 Вт
- 4** Зона нагрівання на 1200 Вт
- 5** Індикатор залишкового тепла
- 6** Зона нагрівання на 1700 Вт

### 4.3 Аксесуари

- Деко для випічки

- Для випікання тортів і бісквітів.
- Деко для гриля/смаження

Для випікання та смаження або як деко для збирання жиру.

- AirFry деко**

Для смаження страв із меншою кількістю олії або без паперу для випікання.

- Додаткові телескопічні спрямовувачі**

Для полицець та дек. Їх можна замовити окремо.

- Відділення для зберігання**

Відділення для зберігання знаходиться під камерою духової

шкафи. Щоб скористатися цим відділенням підніміть нижні передні дверцята, а потім потягніть униз.



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Під час роботи приладу відділення для зберігання може нагріватися.

## 5. ПЕРЕД ПЕРШИМ ВИКОРИСТАННЯМ



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Див. розділ з інформацією щодо техніки безпеки.

### 5.1 Первинне очищення

Вийміть з духової шафи всі аксесуари й знімні опорні рейки.

Див. розділ «Догляд та чистка».

Перед першим користуванням почистіть духову шафу і аксесуари. Покладіть аксесуари та опорні рейки на місце.

### 5.2 Налаштування часу

Перш ніж користуватися духовою шафою, потрібно встановити час.

Індикатор блимає, коли прилад під'єднується до електромережі, у разі вимкнення живлення та коли таймер не встановлено.

Натискайте кнопку або , щоб встановити час.

Приблизно через п'ять секунд блимання припиниться, а на дисплей відобразиться встановлений час доби.

### 5.3 Змінення часу



Якщо активовано будь-яку функцію, час доби змінити не можна.

Натискайте доки не почне блимати індикатор часу доби.

Відомості про те, як налаштувати час, див. у розділі «Налаштування часу».

### 5.4 Попереднє прогрівання

Перед першим користуванням прогрійте пусту духову шафу.

1. Встановіть функцію . Встановіть максимальну температуру.
2. Залиште духову шафу працювати протягом 1 години.
3. Встановіть функцію . Установіть максимальну температуру. Максимальна температура для цієї функції становить 210 °C.
4. Дайте духовій шафі попрацювати 15 хвилин.
5. Встановіть функцію . Установіть максимальну температуру.
6. Дайте духовій шафі попрацювати 15 хвилин.
7. Вимкніть духову шафу і дайте їй охолонути.

Аксесуари можуть більш гарячими, ніж звичай. Із духової шафи може виділятися запах і дим. Переконайтесь в тому, що в приміщенні надходить достатній потік повітря.

## 6. ВАРИЛЬНА ПОВЕРХНЯ — ЩОДЕННЕ КОРИСТУВАННЯ



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Див. розділи з інформацією щодо техніки безпеки.

#### 6.1 Опис зон нагрівання

Зони нагрівання оснащені термостатом і працюють з перервами (вимикаються та вмикаються) в залежності від обраного рівня нагрівання.

#### 6.2 Ступені нагріву

Символ	Функціональність
0	Положення «Вимкнено»
1 - 6	Ступені нагріву



Використовуйте залишкове тепло, щоб зменшити споживання електроенергії. Вимикайте зону нагрівання приблизно за 5–10 хвилин до завершення процесу готування.

Поверніть ручку обраної зони нагрівання на потрібний ступінь нагрівання.

Вмикається індикатор керування варильною поверхнею.

Щоб завершити процес готування, поверніть перемикач у положення «вимкнено».

Якщо всі зони нагрівання вимкнено, індикатор керування варильною поверхнею згасає.

#### 6.3 Використання однієї зони нагрівання

Для використання однієї зони нагрівання поверніть відповідний

перемикач у одне з наступних положень: 1-9.



Для налаштувань рівня нагрівання від 1 до 3 зона нагрівання залишається червоною протягом близько 2-3 секунд, а потім вимикається.



Після встановлення рівня нагрівання 8 або 9 зона нагрівання працює на максимальному рівні потужності.

#### 6.4 Індикатор залишкового тепла



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Поки світиться індикатор, існує ризик отримання опіків залишковим теплом.

Індикатор з'являється, коли зона нагрівання гаряча, але не функціонує, якщо прилад від'єднано від мережі живлення.

Також може з'явитися індикатор:

- для сусідніх зон нагрівання, навіть якщо ви їх не використовуєте,
- коли посуд стоїть на холодній зоні нагрівання,
- коли варильна поверхня вимкнена, але зона нагрівання ще гаряча.

Індикатор зникає, коли зона нагрівання охолоне.

## 7. ВАРИЛЬНА ПОВЕРХНЯ – ПОРАДИ І РЕКОМЕНДАЦІЇ



**ПОПЕРЕДЖЕННЯ!**  
Див. розділи з інформацією  
щодо техніки безпеки.

### 7.1 Посуд

Результати приготування залежать від матеріалу посуду

- **рекомендовані:** алюміній, мідь
- **не рекомендується:** нержавіюча сталь, чавун, скло



Дно посуду має бути товстим і рівним.  
Перш ніж ставити посуд на варильну поверхню,  
переконайтесь, що його дно чисте та сухе.



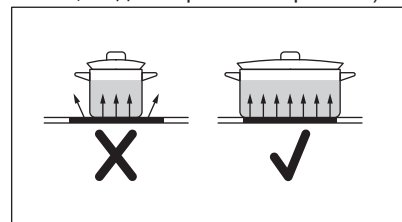
Не використовуйте на керамічній варильній панелі посуд із виступаючими краями чи нерівним дном, наприклад, чавунні сковороди. Вони можуть подряпати поверхню.



Використання сталевого емальованого посуду або посуду з алюмінієвим чи мідним дном може привести до зміни кольору склокерамічної поверхні.

Для економії енергії та забезпечення правильної роботи варильної поверхні

дно посуду повинно мати відповідний мінімальний діаметр (принаймні такий самий, як діаметр зони нагрівання).



### 7.2 Приклади застосування програм

**Сту-  
пінь  
нагрі-  
ван-  
ня:**

- |   |   |
|---|---|
| 1 | Підтримання страви теплою                                   |
| 2 | Кип'ятіння на малому полум'ї                                |
| 3 | Готування при слабкому кипінні                              |
| 4 | Смаження/підрум'янювання                                    |
| 5 | Нагрівання до кипіння                                       |
| 6 | Нагрівання до кипіння/швидке смаження/глибоке просмажування |

## 8. ВАРИЛЬНА ПОВЕРХНЯ – ДОГЛЯД ТА ЧИЩЕННЯ



**ПОПЕРЕДЖЕННЯ!**  
Див. розділи з інформацією  
щодо техніки безпеки.

### 8.1 Загальна інформація

- Очищуйте варильну поверхню після кожного використання.
- До посуду, в якому ви готуєте, має бути завжди чистим.

- Подряпини або темні плями на поверхні не впливають на роботу варильної поверхні.
- Використовуйте спеціальний засіб для чищення, придатним для цієї варильної поверхні.
- Користуйтесь спеціальним шкребком для скла.

## 8.2 Чищення варильної поверхні

- Негайно видаляйте такі типи забруднень:** розплавлену пластмасу й полімерну плівку, цукор та залишки страв, що містять цукор, якщо цього не зробити, то забруднення може привести до пошкодження варильної поверхні. Будьте обережні, щоб уникнути опіків. Використовуйте спеціальний шкрабок для варильних поверхонь під гострим кутом до скляної поверхні і пересувайте лезо по поверхні.

- Видаляйте залишки після того, як прилад достатньо охолоне:** вапняні та водяні розводи, бризки жиру та плями з металевим відблиском. Очищуйте поверхню вологого ганчіркою з нейтральним миючим засобом. Після чищення витріть поверхню м'якою тканиною.
- Видаліть плями з металевим відблиском:** використовуйте суміш розпушувача для борошна і лимонного соку або оцту.

## 9. ДУХОВКА — ЩОДЕННЕ КОРИСТУВАННЯ



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Див. розділи з інформацією щодо техніки безпеки.

### 9.1 Увімкнення і вимкнення духової шафи

- Поверніть перемикач функцій духової шафи, щоб обрати функцію духової шафи.
- Оберіть температуру, обертаючи перемикач температури.

Лампочка починає світитися, коли працює духовна шафа.

- Щоб вимкнути духову шафу поверніть перемикач функцій духової шафи та температури в положення «Вимкнено».

### 9.2 Запобіжний термостат

Неправильна робота духової шафи чи пошкоджені компоненти можуть спричинити небезпечне перегрівання. Щоб запобігти цьому, духовна шафа обладнана термостатом, який припиняє подачу живлення. Духова шафа вмикається автоматично, коли температура знизиться.

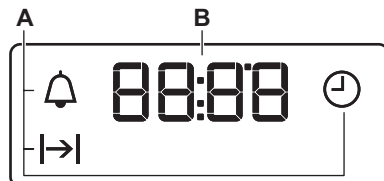
### 9.3 Функції духової шафи

Символ	Функції духової шафи	Додаток
0	Положення «Вимкнено»	Духова шафа вимкнена.
	Традиційне готування	Випікання та смаження на одному рівні полиці.
	Нижній нагрів	Випікання тортів із хрусткою основою та консервування продуктів.

Символ	Функції духової шафи	Додаток
	Волога випічка	Цю функцію призначено для заощадження енергії під час готування. Інструкції щодо приготування див. у розділі «Поради і рекомендації», Волога випічка. Під час приготування дверцята духової шафи мають бути зачинені, аби функція не переривалася, а також для забезпечення максимальної енергоефективності духової шафи. Під час використання цієї функції температура в камері може відрізнятися від встановленої. Потужність нагріву можна зменшити. Загальні рекомендації щодо енергозбереження див. у розділі «Енергоефективність», «Духова шафа — енергозбереження».
	Гриль	Приготування на грилі виробів пласкої форми, а також смаження хліба. Максимальна температура для цієї функції становить 210 °C.
	AirFry / Вентилятор	Для смаження страв із меншою кількістю олії або без паперу для випікання. Для таких страв, як картопля фрі або піца. / Для одночасного випікання на двох рівнях і сушіння продуктів. Установіть температуру на 20–40 °C нижче, ніж для Традиційне готування.
	Розморожування	Розморожування продуктів (овочів і фруктів). Час розморожування залежить від кількості та розміру заморожених продуктів.

## 10. ДУХОВА ШАФА - ФУНКЦІЇ ГОДИННИКА

### 10.1 Дисплей



- A. Функції годинника  
B. Таймер

### 10.2 Кнопки

Кнопка	Функція	Опис
—	МИНУС	Налаштування часу.

Кнопка	Функція	Опис
⌚	ГОДИННИК	Налаштування функції годинника.
+	ПЛЮС	Налаштування часу.

### 10.3 Таблиця функцій годинника

Функція годинника	Додаток
⌚ ЧАС ДОБИ	Встановлення, зміна або перевірка часу доби.
→ ТРИВАЛІСТЬ	Налаштування тривалості роботи духової шафи.
🔔 ТАЙМЕР ЗВОРОТНОГО ВІДЛІКУ	Налаштування часу зворотного відліку. Ця функція не впливає на роботу духової шафи. ТАЙМЕР ЗВОРОТНОГО ВІДЛІКУ можна налаштовувати будь-коли, навіть коли духову шафу вимкнено.

### 10.4 Налаштування функції «ТРИВАЛІСТЬ»

1. Встановіть функцію духової шафи та температуру.
2. Натисніть ⌚ кілька разів, доки не почне блимати →.
3. Натисніть + або —, щоб установити час функції ТРИВАЛІСТЬ.

На дисплей з'являється →.

4. Коли час завершиться, починає блимати → і лунає звуковий сигнал. Прилад вимикається автоматично.
5. Для припинення звучання сигналу натисніть будь-яку кнопку.
6. Поверніть перемикач функцій духової шафи та регулятор температури в положення «Вимкнено».

2. Натисніть + або —, щоб установити потрібний час. Таймер вимикається автоматично через 5 секунд.
3. Коли заданий час закінчиться, пролунає звуковий сигнал. Для припинення звучання сигналу натисніть будь-яку кнопку.
4. Поверніть перемикач функцій духової шафи та ручку термостата у положення «Вимкнено».

### 10.6 Скасування функції годинника

1. Натисніть кнопку ⌚ кілька разів, доки не почне блимати індикатор потрібної функції.
2. Натисніть та утримуйте —. Через декілька секунд функція годинника вимкнеться.

### 10.5 Налаштування функції ТАЙМЕР

1. Натисніть ⌚ кілька разів, доки не почне блимати ▶.

## 11. ДУХОВА ШАФА - ВИКОРИСТАННЯ ПРИЛАДДЯ



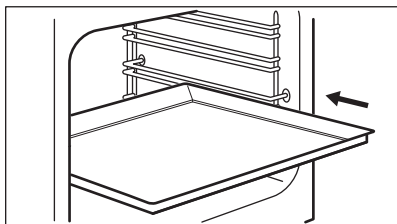
**ПОПЕРЕДЖЕННЯ!**  
Див. розділи з інформацією  
щодо техніки безпеки.

### 11.1 Установлення аксесуарів

**Деко:**



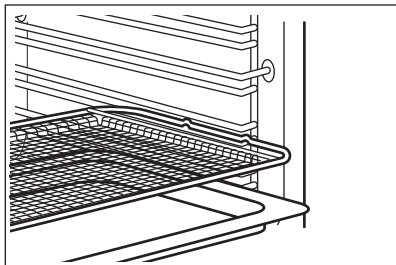
Не засовуйте деко для випічки щільно до задньої стінки камери духової шафи. Це перешкоджає циркуляції тепла навколо дека. Продукти можуть пригорати, особливо у задній частині дека.



Просуньте деко/глибоку форму між напрямними планками опорних рейок. Переконайтесь, що вона не торкається задньої стінки духової шафи.

**AirFry деко:**

Установіть AirFry деко на другому рівні полищі. Установіть деко для випікання на першому рівні полиці.



## 12. ДУХОВА ШАФА — ПОРАДИ Й РЕКОМЕНДАЦІЇ



**ПОПЕРЕДЖЕННЯ!**  
Див. розділи з інформацією  
щодо техніки безпеки.



У таблицях указані орієнтовні значення температури та часу випікання. Вони залежать від рецепту, а також якості та кількості інгредієнтів, що використовуються.

### 12.1 Загальна інформація

Прилад має чотири рівня становлення поличок. Нумерація рівнів починається з днища приладу.

Прилад оснащений спеціальною системою, яка забезпечує циркуляцію повітря та постійну рециркуляцію пари. Завдяки цій системі можна готовувати страви в середовищі, насиченому парою, щоб вони залишалися м'якими

всередині і вкривалися хрусткою скоринкою ззовні. Крім того, час приготування та споживання електроенергії зменшуються до мінімуму.

Всередині приладу або на скляній панелі дверцят може утворюватися конденсат. Це нормальне явище. Відкриваючи дверцята під час готування, тримайтеся подалі від приладу. Щоб зменшити конденсацію, попередньо прогрійте порожній прилад упродовж 10 хв.

Витирайте вологу після кожного використання приладу.

Не кладіть продукти безпосередньо на дно приладу і не розміщайте на деталях приладу алюмінієву фольгу під час готування. Це може привести до погіршення результатів випікання та пошкодити емалеве покриття.

## 12.2 Випічка

Для першої випічки обираєте нижчу температуру.

Для випікання тортів або тістечок на декількох полицях час випікання може бути збільшено на 10-15 хвилин.

Торти та інші вироби на різних рівнях не завжди зарум'янюються рівномірно. Немає потреби змінювати налаштування температури у випадку нерівномірного зарум'янювання. Під час випікання ця різниця зникне.

Дека в духовці можуть деформуватися під час випікання. Коли дека знову охолонуть, деформації зникнуть.

## 12.3 Випікання пирогів/тортів

Не відкривайте дверцята, поки не спліне 3/4 встановленого часу випікання.

Якщо ви готуєте одночасно на двох деках, залишайте один рівень між ними порожнім.

## 12.4 Готування м'яса і риби

Якщо страва дуже жирна, встановіть піддон, щоб уникнути утворення плям, які буде важко видалити.

## 12.6 Традиційне готування

Після приготування зачекайте приблизно 15 хвилин, перш ніж розрізати м'ясо – так воно не втратить сік.

Щоб уникнути утворення надмірної кількості диму в духовій шафі під час смаження, налийте у піддон трохи води. Щоб уникнути конденсації диму, завжди додавайте воду після того, як вона випарується.

## 12.5 Тривалість приготування

Тривалість приготування залежить від типу страви, її консистенції та кількості.

На початку стежте за процесом приготування страв. Визначте найкращі параметри (температуру, тривалість готування тощо) для ваших рецептів страв, кількості, кухонного посуду.

## 12.6 Традиційне готування

Їжа	Кількість (г)	Температура (°C)	Час (хв)	Рівень поли-чки	Аксесуари
Плаский торт <sup>1)</sup>	1000	160 - 170	30 - 35	2	деко для випічки
Дріжджовий пиріг із яблу-ками	2000	170 - 190	40 - 50	3	деко для випічки
Пиріг у деку	1500	160 - 170	45 - 55 <sup>2)</sup>	2	деко для випічки
Ціла курка	1350	200 - 220	60 - 70	2	комбінована решітка
				1	деко для випічки

Їжа	Кількість (г)	Температура (°C)	Час (хв)	Рівень поли-чки	Аксесуари
Курка, половина	1300	190 - 210	35 + 30	3	комбінована решітка
				1	деко для випічки
Котлета зі свинини	600	190 - 210	30 - 35	3	комбінована решітка
				1	деко для випічки
Хлібний флан <sup>1)</sup>	800	230 - 250	10 - 15	2	деко для випічки
Дріжджовий пиріг із начинкою <sup>1)</sup>	1200	170 - 180	25 - 35	2	деко для випічки
Піца	1000	200 - 220	25 - 35	2	деко для випічки
Сирний пиріг	2600	170 - 190	60 - 70	2	деко для випічки
Швейцарський яблучний флан <sup>1)</sup>	1900	200 - 220	30 - 40	1	деко для випічки
Різдвяний пиріг <sup>1)</sup>	2400	170 - 180	55 - 65 <sup>3)</sup>	2	деко для випічки
Кіш Лорен <sup>1)</sup>	1000	220 - 230	40 - 50	1	1 кругле деко (діаметром 26 см)
Селянський хліб <sup>4)</sup>	750 + 750	180 - 200	60 - 70	1	2 легких деко (довжиною 20 см)
Румунський бісквіт <sup>1)</sup>	600 + 600	160 - 170	40 - 50	2	2 легких деко (довжиною 25 см) на одному рівні поли-чки
Румунський бісквіт — традиційний	600 + 600	160 - 170	30 - 40	2	2 легких деко (довжиною 25 см) на одному рівні поли-чки

Їжа	Кількість (г)	Температура (°C)	Час (хв)	Рівень полі-ччи	Аксесуари
Булочки з дріжджового тіста <sup>1)</sup>	800	200 - 210	10 - 15	2	деко для випічки
Рулет із джемом <sup>1)</sup>	500	150 - 170	15 - 20	1	деко для випічки
Безе	400	100 - 120	40 - 50	2	деко для випічки
Тертий пиріг <sup>1)</sup>	1500	180 - 190	25 - 35	3	деко для випічки
Масляний пиріг <sup>1)</sup>	600	180 - 200	20 - 25	2	деко для випічки

1) Попередньо прогрійте духову шафу протягом 10 хвилин.

2) Після вимкнення приладу залиште пиріг у духовій шафі на 7 хвилин.

3) Після вимкнення приладу залиште пиріг у духовій шафі на 10 хвилин.

4) Установіть температуру 250 °C й попередньо прогрійте духову шафу протягом 10 хвилин.

## 12.7 Вентилятор

Їжа	Кількість (г)	Темпера-тура (°C)	Час (хв)	Рівень полі-ччи	Аксесуари
Корж <sup>1)</sup>	1000	155	35	2	деко для випічки
Корж <sup>1)</sup>	1000 + 1000	145	50	1 + 3	деко для випічки
Дріжджовий пиріг з яблуками <sup>1)</sup>	2000	170 - 180	40 - 50	3	деко для випічки
Пиріг у деко	1200	150 - 160	40 - 50 <sup>2)</sup>	3	деко для випічки
Ціла курка	1400	200	50	2	комбінована решітка
				1	деко для випічки

Їжа	Кількість (г)	Темпера-тура (°C)	Час (хв)	Рівень поли-чки	Аксесуари
Котлета зі сви-нини	600	180 - 200	30 - 40	2	комбінована решітка
				1	деко для ви-пічки
Хлібний флан <sup>1)</sup>	800	230 - 250	10 - 15	2	деко для ви-пічки
Дріжджовий пиріг із начин-кою	1200	160 - 170	20 - 30	3	деко для ви-пічки
Сирний пиріг	2600	150 - 170	60 - 70	2	деко для ви-пічки
Швейцарський яблучний флан <sup>1)</sup>	1900	180 - 200	50 - 40	3	деко для ви-пічки
Різдвяний торт	12400	150 - 170	50 - 60 <sup>3)</sup>	3	деко для ви-пічки
Кіш Лорен <sup>1)</sup>	1000	210 - 230	35 - 45	2	1 кругле де-ко (діамет-ром 26 см)
Селянський хліб <sup>4)</sup>	750 + 750	180 - 190	50 - 60	3	деко для ви-пічки
Румунський бісквіт <sup>1)</sup>	600 + 600	150 - 170	40 - 50	2	2 легких де-ко (довжи-ною 25 см) на одному рівні поли-чки
Румунський бісквіт — тра-диційний	600 + 600	160 - 170	30 - 40	2	2 легких де-ко (довжи-ною 25 см) на одному рівні поли-чки
Булочки з дріжджового тіста <sup>1)</sup>	800	190	15	3	деко для ви-пічки
Булочки з дріжджового тіста <sup>1)</sup>	800 + 800	200	15	1 + 3	деко для ви-пічки

Їжа	Кількість (г)	Темпера-тура (°C)	Час (хв)	Рівень поли-чки	Аксесуари
Рулет із джемом <sup>1)</sup>	500	150 - 170	10 - 15	3	деко для випічки
Безе	400	100 - 120	50 - 60	2	деко для випічки
Безе	400 + 400	100 - 120	55 - 65	1 + 3	деко для випічки
Третій пиріг <sup>1)</sup>	1500	170 - 180	20 - 30	2	деко для випічки
Бісквіт <sup>1)</sup>	600	150 - 170	20 - 30	2	деко для випічки
Масляний пиріг <sup>1)</sup>	600 + 600	150 - 170	20 - 30	1 + 3	деко для випічки

1) Попередньо прогрійте духову шафу протягом 10 хвилин.

2) Після вимкнення приладу залиште пиріг у духовій шафі на 7 хвилин.

3) Після вимкнення приладу залиште пиріг у духовій шафі на 10 хвилин.

4) Установіть температуру 230 °C і попередньо розігрійте духову шафу протягом 10 хвилин.

## 12.8 Волога випічка ☀

Страва	Темпе-ратура (°C)	Час (у хв.)	Поло-ження полиці	Аксесуари
<b>Хліб і піца</b>				
Булочки	190	25 - 30	2	деко для випікання або сково-рідка для гриля/смаження
Булочки	200	40 - 45	2	деко для випікання або сково-рідка для гриля/смаження
Заморожена піца 350 г	190	25 - 35	2	решітка
<b>Торти на деку для випікання</b>				
Рулет з джемом	180	20 - 30	2	деко для випікання або сково-рідка для гриля/смаження
Брауні	180	35 - 45	2	деко для випікання або сково-рідка для гриля/смаження
<b>Торти в формі</b>				
Суфле	210	35 - 45	2	шість керамічних формочок на решітці

Страва	Темпе- ратура (°C)	Час (у хв.)	Поло- ження полиці	Аксесуари
Бісквітні коржі	180	25 - 35	2	форма для коржа на решітці
Бісквіт	150	35 - 45	2	форма для торта на решітці
<b>Риба</b>				
Риба в мішечках 300 г	180	25 - 35	2	деко для випікання або сково- рідка для гриля/смаження
Ціла риба 200 г	180	25 - 35	2	деко для випікання або сково- рідка для гриля/смаження
Рибне філе 300 г	180	30 - 40	2	форма для піци на решітці
<b>М'ясо</b>				
М'ясо в мішечку 250 г	200	35 - 45	2	деко для випікання або сково- рідка для гриля/смаження
М'ясні шашлички 500 г	200	30 - 40	2	деко для випікання або сково- рідка для гриля/смаження
<b>Невеликі тістечка</b>				
Печиво	170	25 - 35	2	деко для випікання або сково- рідка для гриля/смаження
Макарони	170	40 - 50	2	деко для випікання або сково- рідка для гриля/смаження
Мафіни	180	30 - 40	2	деко для випікання або сково- рідка для гриля/смаження
Пікантний крекер	160	25 - 35	2	деко для випікання або сково- рідка для гриля/смаження
Печиво з пісочного тіста	140	25 - 35	2	деко для випікання або сково- рідка для гриля/смаження
Тарталетки	170	20 - 30	2	деко для випікання або сково- рідка для гриля/смаження
<b>Вегетаріанський</b>				
Мікс овочів у мішечку 400 г	200	20 - 30	2	деко для випікання або сково- рідка для гриля/смаження
Омлет	200	30 - 40	2	форма для піци на решітці
Овочі на деку 700 г	190	25 - 35	2	деко для випікання або сково- рідка для гриля/смаження

## 12.9 AirFry

### Випічка

Страва	Кількість	Температура (°C)	Час (у хв.)	Положення полиці
Круасан, заморожений	прибл. 350 г	180–220	15–30	2
Випічка з листкового тіста, заморожена	прибл. 400 г	180–220	15–35	2
Випічка з листкового тіста, свіжка	прибл. 300 г	180–220	15–35	2
Піца, заморожена	прибл. 340 г	180–220	20–35	2

### Картопляні вироби

Страва	Кількість	Температура (°C)	Час (у хв.)	Положення полиці
Картопля фрі, заморожена	прибл. 650 г	180–220	20–30	2
Картопля фрі (товста), заморожена	прибл. 600 г	180–220	20–30	2
Картопля по-селянськи, заморожена	прибл. 650 г	180–220	15–25	2
Крокети	прибл. 450 г	180–220	15–30	2

### Свіжі овочі

Страва	Кількість	Температура (°C)	Час (у хв.)	Положення полиці
Скибочки цукіні, свіжі <sup>1)</sup>	прибл. 500 г	180–220	25–35	2

1) add 1 teaspoon of olive oil to avoid sticking

### Інше

Страва	Кількість	Температура (°C)	Час (у хв.)	Положення полиці
Ескалопи, заморожені	прибл. 300 г	180–220	15–25	2
Креветки в тісті для випікання, заморожені	прибл. 200 г	180–220	15–25	2
Кільця кальмара, заморожені	прибл. 250 г	180–220	15–25	2
Курячі нагетси, заморожені	прибл. 300 г	180–220	15–25	2
Рибні палички, заморожені	прибл. 500 г	180–220	15–25	2

## 12.10 Інформація для дослідницьких установ

Їжа	Функція	Темпе- ратура (°C)	Аксесуари	Рівень поли- чки	Час (хв)
Маленькі тістечка (16 штук на деко)	Традиційне готування	160	деко для ви- пічки	3	20 - 30
Маленькі тістечка (16 штук на деко)	Вентилятор	160	деко для ви- пічки	1 + 3	30 - 40
Яблучний пиріг (2 форми діамет- ром 20 см, розта- шовані по діагона- лі)	Традиційне готування	190	комбінована решітка	1	65 - 75
Нежирний бісквіт	Традиційне готування	180	комбінована решітка	2	20 - 30
Нежирний бісквіт	Вентилятор	170	комбінована решітка	1 + 3	30 - 40
Пісочні хлібобу- лочні вироби/ кондитерські ви- роби	Традиційне готування	140	деко для ви- пічки	3	15 - 30
Пісочні хлібобу- лочні вироби/ кондитерські ви- роби	Вентилятор	140	деко для ви- пічки	1 + 3	15 - 30
Тост <sup>1)</sup>	Гриль	макс.	комбінована решітка	2	2 - 5
Бургер із яловичини <sup>2)</sup>	Гриль	макс.	комбінована решітка	3	15–20 на одній стороні; 15–20 секунд на другій стороні

<sup>1)</sup> Попередньо розігрійте духову шафу протягом 5 хвилин.

<sup>2)</sup> Попередньо розігрійте духову шафу протягом 10 хвилин.

## 13. ДУХОВКА — ДОГЛЯД ТА ЧИЩЕННЯ



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Див. розділи з інформацією  
щодо техніки безпеки.

### 13.1 Примітки щодо чищення

Очистьте передню стінку духової  
шафи за допомогою м'якої ганчірки,  
змоченої в теплій воді з додаванням  
м'якого засобу для чищення.

Металеві поверхні слід чистити за допомогою спеціального засобу для чищення.

Після кожного використання мийте духову шафу всередині. Накопичення жиру або інших залишків їжі може привести до загоряння. Цей ризик вищий для піддону гриля.

Після кожного використання мийте та просушуйте всі аксесуари. Використовуйте м'яку ганчірку, змочену в теплій воді з додаванням засобу для чищення. Не мийте аксесуари в посудомийній машині (крім AirFry дека).

Для усунення стійких плям використовуйте спеціальний очисник для духових шаф.

Аксесуари з антипригарним покриттям та деко AirFry забороняється мити з використанням абразивних засобів для чистки чи гострих предметів.

## 13.2 Очищення AirFry дека

1. Встановіть AirFry деко на деко для вилічки.
2. Налийте гарячу воду з миючим засобом і залиште для замочування.
3. Очистіть AirFry деко за допомогою губки або щітки для видалення залишків.

Можна також мити в посудомийній машині.

## 13.3 Духові шафи з алюмінію або іржостійкої сталі

Дверцята духовки слід чистити лише вологою ганчіркою або губкою. Протріть їх насухо м'якою тканиною.

Ніколи не використовуйте сталеві губки, кислоти чи абразивні матеріали, оскільки вони можуть пошкодити поверхню духової шафи. Для чищення панелі керування духової шафи діють ті самі, що і вищезазначені, попередження.

## 13.4 Знімання опор полічок

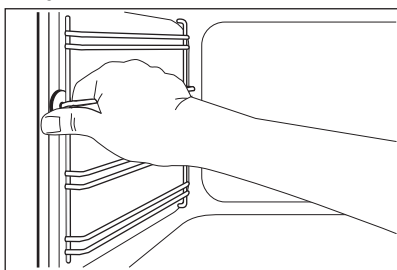
Для очищення духової шафи вийміть опори полічок.



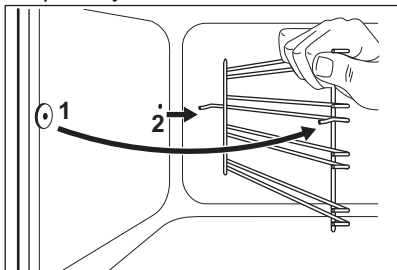
### УВАГА

Будьте обережні, виймаючи опори для полічок.

1. Спочатку потягніть передню частину опорної рейки від бічної стінки.



2. Потягніть задню частину опорної рейки від бокової стінки та зніміть решітку повністю.



Установіть зняті аксесуари у зворотній послідовності.

## 13.5 Знімання та встановлення скляних дверцят духовки

Внутрішні скляні панелі можна знімати для чищення. Кількість наявних скляніх панелей залежить від моделі.

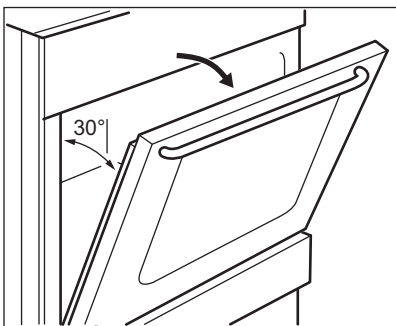


**ПОПЕРЕДЖЕННЯ!**  
Залишайте дверцята духової шафи трохи прочиненими під час процесу чищення. Якщо відчинити їх повністю, вони можуть випадково зачинитися і завдати шкоди.

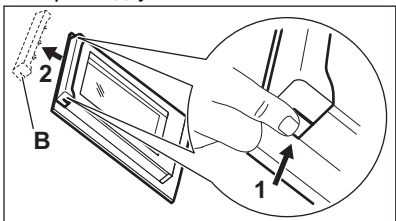


**ПОПЕРЕДЖЕННЯ!**  
Не використовуйте прилад без скляних панелей.

1. Відчиніть дверцята на кут близько 30°. Трохи прочинені дверцята є автономними.



2. Візьміться з обох боків за оздоблення (В) у верхній частині дверцят і натисніть у напрямку до середини, щоб вивільнити прокладку.



3. Потягніть за оздоблення дверцят спереду для того, щоб витягнути.



**ПОПЕРЕДЖЕННЯ!**  
Коли ви виймаєте скляні панелі, дверцята духовки намагаються зачинитися.

4. По черзі беріть скляні панелі за верхній край і виймайте їх із напрямної вгору.
5. Промийте скляну панель теплою водою з мілом. Ретельно витріть скляну панель насухо. Закінчивши процедуру чищення, встановіть скляні панелі і дверцята духової шафи на місце. Виконайте зазначені вище дії у зворотній послідовності. Встановіть спочатку меншу панель, а потім – більшу.



### УВАГА

Переконайтесь, що внутрішня скляна панель встановлена правильно.

## 13.6 Заміна лампи



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Небезпека враження електричним струмом.  
Лампа може бути гарячою.

1. Вимкніть духову шафу. Зачекайте, доки духовка охолоне.
2. Відключіть духову шафу від електромережі.
3. Покладіть рушник на дно камери духової шафи.

### Задня лампа

1. Поверніть скляний плафон, щоб зняти його.
2. Помийте скляний плафон.
3. Замініть стару лампочку відповідною жаростійкою лампочкою, яка витримує нагрівання до 300 °C .
4. Установіть скляний плафон.

## 14. УСУНЕННЯ ПРОБЛЕМ



**ПОПЕРЕДЖЕННЯ!**  
Див. розділи з інформацією  
щодо техніки безпеки.

### 14.1 Дії в разі виникнення проблем

Проблема	Можлива причина	Спосіб вирішення
Не вдається активувати прилад.	Прилад не підключено до електромережі або підключено неправильно.	Переконайтесь, що прилад було правильно підключено до електромережі.
	Запобіжник перегорів.	Переконайтесь в тому, що запобіжник є причиною несправності. Якщо запобіжник перегорить ще раз, зверніться до кваліфікованого електрика.
Варильна поверхня не вмикається або не працює.	Запобіжник перегорів.	Увімкніть варильну поверхню знову та встановіть ступінь нагрівання не пізніше ніж через 10 секунд.
Не вмикається індикатор залишкового тепла.	Зона не нагрівається, тому що працює недовго.	Якщо зона працювала достатньо, щоб нагрітися, зверніться до авторизованого сервісного центру.
Духова шафа не нагрівається.	Духова шафа вимкнена.	Увімкніть духову шафу.
	Не встановлено потрібні налаштування.	Переконайтесь, що налаштування встановлені правильно.
	Годинник не встановлено.	Налаштуйте годинник
Лампочка не світиться.	Лампа несправна.	Замініть лампу.
На страві та в духовій шафі осідає пара або конденсат.	Страва залишалася у духовій шафі занадто довго.	Не залишайте приготовані страви в духовій шафі довше 15–20 хвилин.
Страва готується занадто довго або готується занадто швидко.	Температура занадто висока або занадто низька.	За потреби скоригуйте температуру. Дотримуйтесь порад інструкції з експлуатації.

Проблема	Можлива причина	Спосіб вирішення
На дисплей відображається «12:00».	Була припинена подача електроенергії.	Скиньте налаштування годинника.
Духова шафа не вмикється або не працює. На дисплей духової шафи відображається «400» і лунає звуковий сигнал.	Духову шафу неправильно під'єднано до електромережі.	Перевірте, чи правильно духову шафу під'єднано до електромережі (див. схему під'єднання, якщо така є).

## 14.2 Експлуатаційні характеристики

Якщо ви не можете усунути проблему, зверніться до закладу, де ви придбали прилад, або до служби технічної підтримки.

Дані, необхідні для сервісного центру, вказано на табличці з технічними даними. Ця табличка розташована на передній рамі камери духовки. Не знімайте табличку з технічними даними з камери духовки.

**Рекомендуюмо записати ці дані у нижченаведених полях:**

Модель (MOD.) .....

Номер виробу (PNC) .....

Серійний номер (S.N.) .....

## 15. ЕНЕРГОЕФЕКТИВНІСТЬ

### 15.1 Варильна поверхня – енергозбереження

Скористайтесь нижченаведеними порадами для щоденного енергозбереження.

- При нагріванні води використовуйте лише потрібну кількість.
- По можливості завжди накривайте посуд кришкою.
- Перед увімкненням зони нагрівання розмістіть на ній посуд.

- Діаметр дна посуду та зони нагрівання має бути однаковим.
- На менших зонах нагрівання розміщуйте менший посуд.
- Розміщуйте посуд безпосередньо в центрі зони нагрівання.
- Використовуйте залишкове тепло для підтримання страви теплою або розтоплювання продуктів.

### 15.2 Інформація про виріб для духових шаф та інформаційний листок виробу\*

Назва постачальника	Electrolux
Ідентифікатор моделі	RKR540200W 943005407
Індекс енергоефективності	94.9
Клас енергетичної ефективності	A

Споживання електроенергії при стандартному завантаженні, традиційний режим	0.84 кВт•г/цикл
Споживання електроенергії при стандартному завантаженні, режим примусового використання вентилятора	0.75 кВт•г/цикл
Кількість внутрішніх камер	1
Джерело тепла	Електроенергія
Об'єм	57 л
Тип духової шафи	Духова шафа всередині автономної плити
Маса	42.0 кг

\*Для Європейського Союзу відповідно до положень ЄС 65/2014 і 66/2014.

Для Республіки Білорусь відповідно до СТБ 2478-2017, Додаток Г; СТБ 2477-2017, Додатки А і Б.

Для України відповідно до 568/32020.

Клас енергетичної ефективності не застосовується для Росії.

EN 60350-1. Електричні побутові прилади для готування їжі. Частина 1: Плити, духові шафи, парові духові шафи та грилі: способи вимірювання продуктивності.

## 15.3 Духова шафа: енергозбереження



Духова шафа має функції, що допомагають зберігати електроенергію під час щоденного готування.

Переконайтесь у тому, що під час роботи дверцята духової шафи зачинено. Не відкривайте дверцята духової шафи занадто часто під час готування. Підтримуйте чистоту ущільнювача дверцят та переконайтесь, що він належним чином зафікований.

Користуйтесь металевим посудом для покращення енергозбереження.

Коли можливо, не розігрівайте попередньо духову шафу перед приготуванням.

Якщо ви готуєте декілька страв одночасно, зведіть перерви між випіканнями до мінімуму.

### Готування з використанням вентилятора

Коли можливо, використовуйте функції готування з вентилятором для збереження електроенергії.

### Залишкове тепло

Якщо триває готування перевищує 30 хвилин, зменште температуру в духовій шафі до мінімуму за 3-10 хвилин до завершення готування. Страва продовжуватиме готуватися завдяки залишковому теплу всередині духової шафи.

Використовуйте залишкове тепло для розігрівання інших страв.

### Підтримування страви теплою

Виберіть найнижчу температуру з можливих, щоб використати залишкове тепло для збереження їжі теплою.

### Волога випічка

Функція, призначена для збереження енергії під час готування. Для отримання додаткової інформації див. розділ «Духова шафа — щоденне користування», Функції духовки.

## 16. ОХОРОНА ДОВКІЛЯ

Здавайте на повторну переробку матеріали, позначені відповідним символом . Викидайте упаковку у відповідні контейнери для вторинної сировини. Допоможіть захистити навколошнє середовище та здоров'я інших людей і забезпечити вторинну переробку електричних і електронних

приладів. Не викидайте прилади, позначені відповідним символом , разом з іншим домашнім сміттям. Поверніть продукт до заводу із вторинної переробки у вашій місцевості або зверніться до місцевих муніципальних органів влади.



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



8673652228-A-532020

EAC CE

