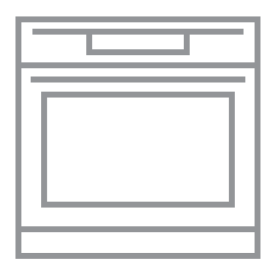
USER MANUAL



AEG

СОДЕРЖАНИЕ

| 1. СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ | 3 |
|---|----|
| 2. УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ | 5 |
| 3. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ | 8 |
| 4. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ | 9 |
| 5. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ | 9 |
| 6. ФУНКЦИИ ЧАСОВ | 12 |
| 7. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ | 14 |
| В. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ | 15 |
| 9. ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ | 15 |
| 10. УХОД И ОЧИСТКА | |
| 11. ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ | 33 |
| 12. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ | 35 |
| 13. ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ | 36 |

ДЛЯ ИДЕАЛЬНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ

Благодарим вас за выбор данного изделия AEG. Оно будет безупречно служить вам долгие годы – ведь мы создали его, призвав на помощь инновационные технологии, которые помогают облегчить жизнь и реализуют функции, которых не найдешь в обычных приборах. Потратьте несколько минут на чтение, чтобы получить от своей покупки максимум пользы. На нашем веб-сайте вы сможете:



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

www.aeq.com/webselfservice



Зарегистрировать свое изделие для улучшения обслуживания:

www.registeraeg.com



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

www.aeq.com/shop

ПОДДЕРЖКА ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Мы рекомендуем использовать оригинальные запчасти. При обращении в сервис-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. ДСВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед установкой и эксплуатацией прибора внимательно ознакомьтесь с приложенным руководством. Производитель не несет ответственности за какие-либо травмы или ущерб, возникший вследствие неправильной установки или эксплуатации. Всегда храните данное руководство под рукой в надежном месте для последующего использования.

1.1 Безопасность детей и лиц с ограниченными возможностями

- Данный прибор может эксплуатироваться детьми, если их возраст превышает 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 в возрасте от 3 до 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.
- Детям младше 3 лет запрещается находиться рядом с прибором, если только за ними не обеспечивается постоянный надзор взрослых.
- Не позволяйте детям играть с прибором.
- Храните все упаковочные материалы вне досягаемости детей и утилизируйте материалы надлежащим образом.
- Не подпускайте детей и домашних животных к прибору, когда он работает или остывает.

- Доступные для контакта части прибора сохраняют высокую температуру.
- Если прибор оснащен устройством защиты детей, его следует включить.
- Очистка и доступное пользователю техническое обслуживание прибора не должно производиться детьми без присмотра.

1.2 Общие правила техники безопасности

- Установка прибора и замена кабеля должна осуществляться только квалифицированным персоналом!
- 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 любым обслуживанием отключите прибор от сети питания.
- Перед тем, как менять лампочку, убедитесь, что прибор отключен от электропитания, чтобы избежать опасности поражения электрическим током.
- Не используйте пароочистители для очистки прибора.
- Не используйте жесткие абразивные чистящие средства или острые металлические скребки для чистки стеклянной дверцы, так как ими можно поцарапать его поверхность, в результате чего стекло может лопнуть.
- В случае повреждения кабеля электропитания во избежание поражения электрическим током он должен быть заменен изготовителем, авторизованным сервисным центром или специалистом с аналогичной 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 производится в обратном порядке.

2. УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

2.1 Установка



ВНИМАНИЕ!

Установка прибора должна осуществляться только квалифицированным персоналом!

- Удалите всю упаковку.
- Не устанавливайте и не подключайте прибор, имеющий повреждения.
- Следуйте приложенным к прибору инструкциям по его 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.
- Обеспечьте наличие минимально допустимых зазоров между соседними приборами и предметами мебели.
- Убедитесь, что мебель под прибором и рядом с ним надежно закреплена.
- Другие приборы или предметы мебели, находящиеся по обе стороны прибора, должны иметь ту же высоту.
- Прибор оснащен электрической системой охлаждения. Для ее работы требуется подключение к электросети.

2.2 Подключение к электросети



ВНИМАНИЕ!

Существует риск пожара и поражения электрическим током

- Все подключения к электросети должны производиться квалифицированным электриком.
- Прибор должен быть заземлен.
- Убедитесь, что параметры, указанные на табличке с техническими данными, соответствуют характеристикам электросети.
- Включайте прибор только в установленную надлежащим образом электророзетку с защитным контактом.
- Не используйте тройники и удлинители.
- Позаботьтесь о том, чтобы не повредить вилку и сетевой кабель.
 В случае необходимости замены сетевого шнура она должна быть выполнена нашим авторизованным сервисным центром.
- Не допускайте контакта сетевых кабелей с дверцей прибора или приближения к ней, 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 по окончании установки прибора. Убедитесь, что после установки прибора к вилке электропитания имеется свободный доступ.

- Не подключайте прибор к розетке электропитания, если она плохо закреплена или если вилка неплотно входит в розетку.
- Для отключения прибора от электросети не тяните за кабель электропитания. Всегда беритесь за саму вилку.
- Следует использовать подходящие размыкающие устройства: предохранительные автоматические выключатели, плавкие предохранители (резьбовые плавкие предохранители следует выкручивать из гнезда), автоматы защиты от тока утечки и пускатели.
- 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
- Данный прибор соответствует директивам E.E.C.

2.3 Эксплуатация



ВНИМАНИЕ!

Существует риск травмы, ожога и поражения электрическим током или взрыва.

- Данный прибор предназначен только для бытового применения.
- Не вносите изменения в параметры 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 надавливайте на открытую дверцу прибора.
- Не используйте прибор в качестве столешницы или подставки для каких-либо предметов.
- Соблюдайте осторожность, открывая дверцу прибора. При использовании ингредиентов, содержащих алкоголь, может образовываться воздушноспиртовая смесь.
- При открывании дверцы прибора рядом с ним не должно быть искр или открытого пламени.
- Не помещайте на прибор, рядом с ним или внутрь него легковоспламеняющиеся вещества или изделия, пропитанные легковоспламеняющимися веществами.



ВНИМАНИЕ!

Существует риск повреждения прибора.

- Для предупреждения повреждения и изменения цвета эмали:
 - не кладите непосредственно на дно прибора алюминиевую фольгу.
 - 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 тортов, содержащей большое количество влаги, используйте противень для жарки. Соки из фруктов могут вызывать появление пятен, удалить которые будет невозможно.
- Данный прибор предназначен только для приготовления пищи.
 Его не следует использовать в других целях, например, для обогрева помещений.
- Всегда готовьте при закрытой дверце духового шкафа.
- В случае установки прибора за мебельной панелью (например, за дверцей) позаботьтесь о том.

чтобы во время работы прибора дверца ни в коем случае не оказывалась закрытой. Нагрев и влажность, образующиеся за закрытой дверцей или мебельной панелью, могу привести к последующему повреждению прибора, места его установки или пола. Не закрывайте дверцу мебели до окончательного остывания прибора после использования

2.4 Уход и очистка



ВНИМАНИЕ!

Существует риск травмы, пожара или повреждения прибора.

- Перед выполнением операций по чистке и уходу выключите прибор и извлеките 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.
- Будьте осторожны при снятии дверцы с прибора. Дверца – тяжелая!
- Во избежание повреждения покрытия прибора производите его регулярную очистку.
- Протирайте прибор мягкой влажной тряпкой. Используйте только нейтральные моющие средства. Не используйте абразивные средства, абразивные губки, растворители или металлические предметы.
- В случае использования спрея для очистки духового шкафа следуйте указаниям 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.

- В приборе используется модуль подсветки или галогеновая лампа, предназначенная только для бытовых приборов. Не используйте ее для освещения дома.
- Перед заменой лампы отключите электропитание прибора.
- Используйте только лампы той же спецификации.

2.6 Сервис

- Для ремонта прибора обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Применяйте только оригинальные запасные части.

2.7 Утилизация



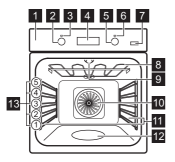
ВНИМАНИЕ!

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.

3. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

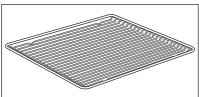
3.1 Общий обзор



- 1 Панель управления
- 2 Ручка выбора режимов нагрева
- 3 Световой индикатор/символ включения
- 4 Дисплей
- 5 Ручка регулировки температуры
- 6 Индикатор/символ температуры
- 7 Кнопка «Плюс Пар»
- 8 Нагревательный элемент
- 9 Лампа освещения
- 10 Вентилятор
- 11 Съемная направляющая для противня
- 12 Выемка духового шкафа
- 13 Положение противней

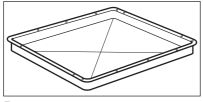
3.2 Аксессуары

Решетка



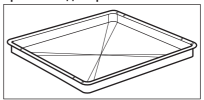
Для кухонной посуды, форм для выпечки, жаркого.

Эмалированный противень



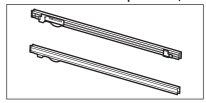
Для тортов и печенья.

Глубокий эмалированный противень для гриля



Для выпекания и жарки или в качестве поддона для сбора жира.

Телескопические направляющие



Для полок и противней.

4. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ



ВНИМАНИЕ!

См. Главы, содержащие Сведения по технике безопасности.



Порядок установки времени суток описан в Главе «Функции часов».

(i)

См. Главу «Уход и очистка».

Перед первым использованием духовой шкаф и аксессуары следует очистить.

Установите аксессуары и съемные направляющие для полок обратно на место

4.1 Первая чистка

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

5. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ



ВНИМАНИЕ!

См. Главы, содержащие Сведения по технике безопасности.

5.1 Утапливаемые ручки

Для использования прибора нажмите на ручку выбора режима. Ручка выйдет из утопленного положения.

5.2 Включение и выключение духового шкафа

- Для выбора режима воспользуйтесь ручкой выбора режимов духового шкафа.
- **2.** Поворотом ручки термостата выберите нужную температуру.
- Для выключения духового шкафа поверните ручки выбора режима духового шкафа в положение «Выкл».

Лампа включается, когда духовой шкаф работает.

5.3 Режимы нагрева

| | • |
|---------------------------------|--|
| Режимы на- грева | Применение |
| 0 Положение «Выкл» | Духовой шкаф выключен. |
| Освещение | Включение лампы освещения без использования каких-либо режимов приготовления. |
| Горячий воздух ПЛЮС | Повышение влажности в ходе приготовления. Получение подходящего цвета и хрустящей корочки в ходе приготовления. Придание большей сочности в ходе ра- |

зогрева.

Режимы на-Применение грева



Пицца

Выпекание на одном уровне духового шкафа, когда требуется более интенсивное подрумянивание и хрустящая нижняя корочка. Установите температуру на 20°C – 40°С ниже, чем для режима «Верхний + нижний нагрев».



Верхн/нижн. нагрев (Верхний/нижний нагрев)

Выпекание и жарка продуктов на одном уровне духового шкафа.



Нижний нагрев

Выпекание пирогов с хрустящей основой и консервирование продуктов.



Размораживание

Данная функция может использоваться для размораживания замороженных продуктов, таких как овощи и фрукты. Время размораживания зависит от объема и размеров замороженных продуктов.

Режимы нагрева



Впажный горячий воздух

Применение



Данная функция специально разработана для обеспечения экономии электроэнергии. Подробнее см. Главу «Указания и рекомендации», Раздел «Влажный горячий воздух». Дверца духового шкафа не должна открываться, так как это прервет работу функции и не позволит духовому шкафу достичь максимально возможной энергоэффективрости. При использовании данной функции температура внутри камеры может отличаться от заданной температуры. Благодаря использованию остаточного тепла мощность нагрева может быть уменьшена. Общие рекомендации по энергосбережению приведены в Разделе «Энергосбережение» Главы «Экономия электроэренгии».



Гриль

Приготовление на гриле продуктов плоской формы и тостов.



Турбо-гриль

Жарка крупных кусков мяса или птицы на одном уровне, а также запекание и обжаривание.



В ходе выполнения ряда функций духового шкафа лампа может автоматически выключиться при температуре ниже 60 °C.

5.4 Выбор функции:Горячий воздух ПЛЮС

Данная функция позволяет улучшить влажность в ходе приготовления.



ВНИМАНИЕ!

Существует риск получения ожогов и повреждения прибора.

Высвобождаемая влага может привести к получению ожогов:

- Не открывайте дверцу духового шкафа во время работы данной функции.
- Соблюдайте осторожность, открывая дверцу духового шкафа по окончании выполнения функции.



См. Главу «Указания и рекомендации».

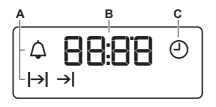
 Наполните выемку камеры водопроводной водой.
 Максимальная емкость выемки для воды составляет 250 мл.
 Наполняйте выемку камеры духового шкафа водой, только когда прибор холодный.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не наполняйте выемку камеры духового шкафа водой во время приготовления или когда прибор горячий.

5.5 Дисплей



- 2. Поместите продукты в духовой шкаф и закройте дверцу духового шкафа.
 - . Выберите в меню: 🖭 🚾.
- 4. Нажмите на кнопку «Плюс Пар»

Кнопка «Плюс Пар» действует только с данной функцией. Загорится соответствующий индикатор.

- **5.** Поворотом ручки управления задайте нужную температуру.
- Для выключения духового шкафа нажмите на кнопку «Плюс Пар» ш и переведите ручки в положение «Выкл».

Индикатор кнопки «Плюс Пар» погаснет.

7. Удалите воду из выемки камеры.



ВНИМАНИЕ!

Перед удалением остатков воды из выемки камеры убедитесь, что духовой шкаф холодный.

- **А.** Индикаторы режимов
- В. Дисплей времени
- С. Индикатор режимов

5.6 Кнопки

| Сенсор / Кнопка | Функция | Описание |
|-----------------|----------|---|
| _ | МИНУС | Установка времени. |
| (| ЧАСЫ | Включение функции часов. |
| + | ПЛЮС | Установка времени. |
| | ПЛЮС ПАР | Включение функции «Горячий воздух ПЛЮС». |

6. ФУНКЦИИ ЧАСОВ

6.1 Таблица функций часов

| Функция | часов | Применение |
|-----------------------------|---------------------|---|
| (| ВРЕМЯ СУТОК | Установка, изменение или контроль времени суток. |
| → | длительность | Установка продолжительности работы прибора. |
| → | ОКОНЧАНИЕ | Установка момента окончания работы прибора. |
| $ \rightarrow \rightarrow $ | ОТСРОЧКА ПУС- КА | Включение и выключение функций «ДЛИТЕЛЬНОСТЬ» и «ОКОНЧАНИЕ». |
| <u></u> | ТАЙМЕР | Установка таймера обратного отсчета. Эта функция не влияет на работу прибора. Таймер можно включить в любое время, даже если прибор выключен. |

6.2 Установка текущего времени. Изменение 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 (2)

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

Для изменения времени суток нажимайте \bigcirc до тех пор, пока не замигает \bigcirc .

6.3 Установка функции «ДЛИТЕЛЬНОСТЬ»

- 1. Выберите режим нагрева и задайте температуру духового шкафа.
- Нажимайте на кнопку ⊕ до тех пор, пока не замигает символ → I.
- С помощью + или задайте значение времени «ДЛИТЕЛЬНОСТЬ».

На дисплее отображается → .

 По истечении установленного времени замигает → и раздастся

- звуковой сигнал. Прибор отключится автоматически.
- **5.** Для отключения звукового сигнала нажмите любую кнопку.
- Переведите переключатель режимов духового шкафа и ручку термостата в положение «Выкл».

6.4 Установка функции «ОКОНЧАНИЕ»

- Выберите режим нагрева и задайте температуру духового шкафа.
- Нажимайте на кнопку ⊕ до тех пор, пока не замигает символ → |.
- 3. Чтобы установить текущее время, нажмите + или -

На дисплее отображается → .

- По истечении установленного времени замигает → и раздастся звуковой сигнал. Прибор отключится автоматически.
- **5.** Для отключения звукового сигнала достаточно нажать любую кнопку.
- Переведите переключатель режимов духового шкафа и ручку термостата в положение «Выкл».

6.5 Установка функции «ОТСРОЧКА ПУСКА»

- Выберите режим нагрева и задайте температуру духового шкафа.
- Нажимайте на кнопку ⊕ до тех пор, пока не замигает символ → I.
- **4.** Нажмите на ①.
- С помощью + или задайте необходимое значение функции «ОКОНЧАНИЕ».

6. Чтобы подтвердить выбор, нажмите на ①.

Позже прибор автоматически включится, проработает в течение времени, заданного функцией «ДЛИТЕЛЬНОСТЬ» и завершит работу во время, заданное функцией «ОКОНЧАНИЕ». В заданное время выдается звуковой сигнал.

- 7. Прибор отключится автоматически. Для отключения звукового сигнала достаточно нажать любую кнопку.
- Переведите переключатель режимов духового шкафа и ручку термостата в положение «Выкл».

6.6 Установка ТАЙМЕРА

- **1.** Нажимайте на кнопку \bigcirc до тех пор, пока не замигает символ \triangle .
- 2. 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 термостата в положение «Выкл».

6.7 Отмена функций часов.

- Нажимайте на кнопку О до тех пор, пока не замигает символ требуемой функции.
- 2. Нажмите и удерживайте в нажатом положении. Через несколько секунд соответствующая функция будет отключена.

7. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ



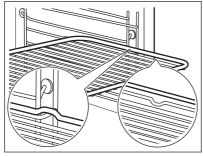
ВНИМАНИЕ!

См. Главы, содержащие Сведения по технике безопасности.

7.1 Установка аксессуаров

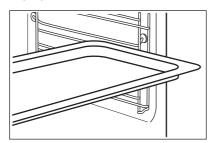
Решетка:

Вставьте решетку между направляющими, убедившись, что опоры смотрят вниз.



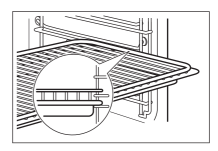
Эмалированный противень/ Сотейник:

Вставьте эмалированный противень / сотейник между направляющими планками.



Одновременная установка решетки и эмалированного противня /сотейника:

Вставьте эмалированный противень / сотейник между направляющими для противня и решеткой на направляющих выше.





Небольшой выступ наверху повышает безопасность. Выступы также служат защитой от опрокидывания. Высокий ободок по периметру решетки служит для предотвращения соскальзывания посуды с решетки.

7.2 Телескопические направляющие – установка аксессуаров

Телескопические направляющие облегчают установку и снятие полок.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не мойте телескопические направляющие в посудомоечной машине. Не смазывайте телескопические направляющие.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

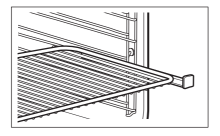
Обязательно полностью задвиньте телескопические направляющие внутрь духового шкафа перед тем, как закрыть дверцу духового шкафа.

Решетка:

Установите решетку на телескопические направляющие так, чтобы ее опоры были направлены вниз.

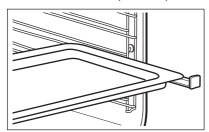


Высокий ободок решетки предназначен для защиты посуды от соскальзывания.



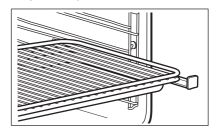
Противень для жарки:

Установите противень для жарки на телескопические направляющие.



Одновременная установка решетки и противня для жарки:

Установите решетку и противень для жарки на телескопические направляющие.



8. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

8.1 Вентилятор охлаждения

Во время работы духового шкафа вентилятор автоматически включается, чтобы охлаждать

поверхности духового шкафа. При выключении духового шкафа вентилятор продолжает работать до тех пор, пока прибор не остынет.

9. ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ



ВНИМАНИЕ!

См. Главы, содержащие Сведения по технике безопасности.



Приведенные в таблицах значения температуры и времени выпекания являются ориентировочными. Они зависят от рецепта, а также от качества и количества используемых ингредиентов.

9.1 Рекомендации по приготовлению

Ваш духовой шкаф может отличаться характером приготовления выпечки и жаркого от предыдущего. Таблицы ниже содержат стандартные настройки температуры, времени приготовления и уровня полок духового шкафа.

Если найти установки для конкретного рецепта не удается, поищите похожий рецепт.

9.2 Внутренняя сторона дверцы

На внутренней стороне дверцы находится:

• нумерация положений противней.

 информация о режимах духового шкафа, рекомендуемых положениях противней и температура для приготовления блюд.

9.3 Горячий воздух ПЛЮС

Пироги / выпечка / хлеб

Разогрейте пустой духовой шкаф в течение 5 минут.

Используйте эмалированный противень.

Используйте второе положение противня.

| Продукты | Количество воды в выемке камеры ду- хового шкафа (мл) | Температура (°C) | Время (мин) |
|--|---|------------------|-------------|
| Печенье, лепешки, круассаны | 100 | 150 - 180 | 10 - 20 |
| Фокачча | 100 | 200 - 210 | 10 - 20 |
| Пицца | 100 | 230 | 10 - 20 |
| Хлеб/Булочки | 100 | 200 | 20 - 25 |
| Хлеб | 100 | 180 | 35 - 40 |
| Вишневый пирог, яблочный пирог, булочки с корицей в форме для выпеч- ки. | 100 - 150 | 160 - 180 | 30 - 60 |

Замороженные готовые блюда

Разогрейте пустой духовой шкаф в течение 10 минут.

Используйте второе положение противня.

| Продукты | Количество воды в выемке камеры ду- хового шкафа (мл) | Температура (°C) | Время (мин) |
|----------|---|------------------|-------------|
| Пицца | 150 | 200 - 210 | 10 - 20 |
| Круасаны | 150 | 170 - 180 | 15 - 25 |
| Лазанья | 200 | 180 - 200 | 35 - 50 |

Освежить продукты Используйте второе положение противня.

Используйте 100 мл воды.

Установите температуру 110 °C.

| Продукты | Время (мин) |
|--------------|----------------|
| Хлеб/Булочки | 10 - 20 |

| Продукты | Время (мин) |
|----------|----------------|
| Хлеб | 15 - 25 |
| Фокачча | 15 - 25 |
| Мясо | 15 - 25 |
| Паста | 15 - 25 |
| Пицца | 15 - 25 |
| Рис | 15 - 25 |
| Овощи | 15 - 25 |

Жарка

Используйте стеклянную глубокую емкость.

Используйте второе положение противня.

Используйте 200 мл воды.

| Продукты | Тем- пера- тура (°C) | Вре- мя (мин) |
|----------|-------------------------------|-------------------------|
| Ростбиф | 200 | 50 - 60 |

| Продукты | Тем- пера- тура (°C) | Вре- мя (мин) |
|-----------------|-------------------------------|-------------------------|
| Цыпленок | 210 | 60 - 80 |
| Жареная свинина | 180 | 65 - 80 |

9.4 Выпечка

- В первый раз используйте низкую температуру.
- При выпекании пирогов 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.

9.5 Советы по выпечке

| Результат выпека- ния/жарки | Возможная причина | Решение |
|---|---|--|
| Низ торта недостаточно подрумянен. | Неверный выбор положения противня. | Выберите для торта более низкий уровень. |
| Торт опадает и остается сырым, комковатым или частично непропе- | Слишком высокая температура духового шкафа. | При следующем приготовлении немного уменьшите температуру духового шкафа. |
| ченным. | Слишком малое время выпекания. | Установите более длинное время выпекания. Время выпекания нельзя уменьшить, увеличив температуру. |
| | Слишком много жидкости в тесте. | Используйте меньшее количество жидкости. Соблюдайте требования по времени размешивания, особенно при использовании кухонных комбайнов. |

| Результат выпека- ния/жарки | Возможная причина | Решение |
|--|--|---|
| Торт слишком сухой. | Слишком низкая температура духового шкафа. | При следующем приготовлении немного увеличьте температуру духового шкафа. |
| | Слишком большое время выпекания. | При следующем приготовлении немного уменьшите время выпекания. |
| Торт подрумянивается неравномерно. | Температура духового шкафа слишком высока, а время выпекания слишком мало. | Понизьте температуру духового шкафа и увеличьте время выпекания. |
| | Тесто распределено не- равномерно. | Равномерно распределите тесто по эмалированному противню. |
| Торт не готов по истечении установленного времени. | Слишком низкая температура духового шкафа. | При следующем приготовлении немного увеличьте температуру духового шкафа. |

9.6 Выпекание на одном уровне:

Выпечка в формах

| Продукты | Функция | Температура (°C) | Время (мин) | Положение противня |
|--|---------------------------|-------------------------|-------------|-----------------------|
| Пирог-кольцо / Сдобная булоч- ка | Горячий воздух | 150 - 160 | 50 - 70 | 1 |
| Пирог «Мадей- ра» / Фрукто- вый кекс | Горячий воздух | 140 - 160 | 70 - 90 | 1 |
| Коржи для от- крытого пирога из песочного теста | Горячий воздух | 170 - 180 ¹⁾ | 10 - 25 | 2 |
| Флан из бис- квитного теста | Горячий воздух | 150 - 170 | 20 - 25 | 2 |
| Чизкейк | Верхний/ нижний нагрев | 170 - 190 | 60 - 90 | 1 |

¹⁾ Предварительно разогрейте духовой шкаф.

Торты / выпечка / хлеб в эмалированных противнях

| Продукты | Функция | Температу- ра (°C) | Время (мин) | Положе- ние про- тивня |
|--|--------------------------|--|------------------------|------------------------------|
| Батон-плетенка / батон-ве- нок | Верхний/нижний нагрев | 170 - 190 | 30 - 40 | 3 |
| Рождественские коврижки | Верхний/нижний нагрев | 160 - 180 ¹⁾ | 50 - 70 | 2 |
| Хлеб (ржаной): 1. Первая часть процесса выпекания. 2. Вторая часть процесса выпекания. | Верхний/нижний нагрев | 1. 230 ¹) 2. 160 - 180 | 1. 20 2. 30 - 60 | 1 |
| Пирожн. из заварн. теста/ эклеры | Верхний/нижний нагрев | 190 - 210 ¹⁾ | 20 - 35 | 3 |
| Швейц. рулет | Верхний/нижний нагрев | 180 - 200 ¹⁾ | 10 - 20 | 3 |
| Сладкий пирог с обсыпкой (сухой) | Горячий воздух | 150 - 160 | 20 - 40 | 3 |
| Сливочный миндальный торт / сахарные торты | Верхний/нижний нагрев | 190 - 210 ¹⁾ | 20 - 30 | 3 |
| Открытые фруктовые пироги из дрожжевого / сдобного теста ²⁾ | Горячий воздух | 150 | 35 - 55 | 3 |
| Открытые фруктовые пироги из дрожжевого / сдобного теста 2) | Верхний/нижний нагрев | 170 | 35 - 55 | 3 |
| Открытые фруктовые пироги из песочного теста | Горячий воздух | 160 - 170 | 40 - 80 | 3 |
| Дрожжевые пироги с деликатной начинкой (например, творогом, сливками, заварным кремом) | Верхний/нижний нагрев | 160 - 180 ¹⁾ | 40 - 80 | 3 |

¹⁾ Предварительно разогрейте духовой шкаф.

Бисквиты

| Продукты | Функция | Температура (°C) | Время (мин) | Положение противня |
|------------------|----------------|---------------------|-------------|-----------------------|
| Песочное печенье | Горячий воздух | 150 - 160 | 10 - 20 | 3 |

^{2) &}lt;sub>Используйте</sub> противень для жарки.

| Продукты | Функция | Температура (°C) | Время (мин) | Положение противня |
|--|---------------------------|-------------------------|-------------|-----------------------|
| Бисквиты из сдобного теста | Горячий воздух | 150 - 160 | 15 - 20 | 3 |
| Выпечка с яич- ным белком / безе | Горячий воздух | 80 - 100 | 120 - 150 | 3 |
| Минд. печенье | Горячий воздух | 100 - 120 | 30 - 50 | 3 |
| Бисквиты из дрожжевого те- ста | Горячий воздух | 150 - 160 | 20 - 40 | 3 |
| Печенье из слоеного теста | Горячий воздух | 170 - 180 ¹⁾ | 20 - 30 | 3 |
| Рулеты | Горячий воздух | 160 ¹) | 10 - 25 | 3 |
| Рулеты | Верхний/ нижний нагрев | 190 - 210 ¹⁾ | 10 - 25 | 3 |

¹⁾ Предварительно разогрейте духовой шкаф.

9.7 Выпечка и запеканки

| Продукты | Функция | Температура (°C) | Время (мин) | Положение противня |
|---|---------------------------|---------------------|-------------|-----------------------|
| Запеканка из макаронных из- делий | Верхний/ Нижний нагрев | 180 - 200 | 45 - 60 | 1 |
| Лазанья | Верхний/ Нижний нагрев | 180 - 200 | 25 - 40 | 1 |
| Овощн. запе- канка ¹) | Турбо-гриль | 160 - 170 | 15 - 30 | 1 |
| Багеты с пла- вленым сыром сверху | Горячий воздух | 160 - 170 | 15 - 30 | 1 |
| Сладкая вы- печка | Верхний/ Нижний нагрев | 180 - 200 | 40 - 60 | 1 |
| Запеканки с рыбой | Верхний/ Нижний нагрев | 180 - 200 | 30 - 60 | 1 |
| Фарширован- ные овощи | Горячий воздух | 160 - 170 | 30 - 60 | 1 |

¹⁾ Предварительно разогрейте духовой шкаф.

9.8 Влажный горячий воздух



Для достижения оптимальных результатов воспользуйтесь временем приготовления, приведенным в таблице ниже.

| Продукты | Температура (°C) | Время (мин) | Положение противня |
|---|---------------------|-------------|-----------------------|
| Хлебные палочки (всего 500 г) | 190 - 200 | 50 - 60 | 3 |
| Запеченные гребешки, неочищенные | 180 - 200 | 30 - 40 | 4 |
| Рыба целиком (300-500 г) в соли | 190 - 200 | 45 - 50 | 4 |
| Рыба целиком (300-500 г) в бумаге для выпечки | 190 - 200 | 50 - 60 | 3 |
| Печенье «Амаретти» (20; всего 500 г) | 170 - 180 | 40 - 50 | 3 |
| Яблочный гратен | 190 - 200 | 50 - 60 | 4 |
| Шоколадные маффины (20; всего 500 г) | 160 - 170 | 35 - 45 | 3 |

9.9 Выпекание на нескольких уровнях

Используйте функцию Горячий воздух.

Торты / выпечка / хлеб в эмалированных противнях

| Продукты | Температура | Время (мин) | Положение противня | |
|---------------------------------|-------------------------|-------------|--------------------|-------------|
| | (°C) | | 2 положения | 3 положения |
| Пирожн. из заварн. теста/эклеры | 160 - 180 ¹⁾ | 25 - 45 | 1/4 | - |
| Пирог с сухой обсыпкой | 150 - 160 | 30 - 45 | 1 / 4 | - |

¹⁾ Предварительно разогрейте духовой шкаф.

Печенье/мелкое печенье/мучные изделия/рулеты

| Продукты | Температура | Время (мин) | Положение противня | | |
|---------------------------------------|-------------------------|-------------|--------------------|-------------|--|
| | (°C) | | 2 положения | 3 положения | |
| Песочное пече- нье | 150 - 160 | 20 - 40 | 1 / 4 | 1/3/5 | |
| Печенье из сдобного теста | 160 - 170 | 25 - 40 | 1 / 4 | - | |
| Выпечка с яич- ным белком, безе | 80 - 100 | 130 - 170 | 1 / 4 | - | |
| Минд. печенье | 100 - 120 | 40 - 80 | 1 / 4 | - | |
| Печенье из дрожжевого те- ста | 160 - 170 | 30 - 60 | 1 / 4 | - | |
| Печенье из слоеного теста | 170 - 180 ¹⁾ | 30 - 50 | 1 / 4 | - | |
| Рулеты | 180 | 20 - 30 | 1 / 4 | - | |

¹⁾ Предварительно разогрейте духовой шкаф.

9.10 Пицца

| Продукты | Температура (°C) | Время (мин) | Положение про- тивня |
|--|---------------------------|-------------|-------------------------|
| Пицца (на тонкой основе) | 200 - 230 ¹⁾²⁾ | 15 - 20 | 2 |
| Пицца (с большим количеством начин-ки) | 180 - 200 | 20 - 30 | 2 |
| Открытые пироги | 180 - 200 | 40 - 55 | 1 |
| Флан со шпинатом | 160 - 180 | 45 - 60 | 1 |
| Открытый Пирог | 170 - 190 | 45 - 55 | 1 |
| Швейцарский флан | 170 - 190 | 45 - 55 | 1 |
| Чизкейк | 140 - 160 | 60 - 90 | 1 |
| Закрытый яблоч- ный пирог | 150 - 170 | 50 - 60 | 1 |
| Овощной пирог | 160 - 180 | 50 - 60 | 1 |
| Пресный хлеб | 230 - 250 ¹⁾ | 10 - 20 | 2 |

| Продукты | Температура (°C) | Время (мин) | Положение про- тивня |
|--|-------------------------|-------------|-------------------------|
| Флан из слоеного теста | 160 - 180 ¹⁾ | 45 - 55 | 2 |
| «Фламмкухен» (по- хожее на пиццу блюдо из Эльзаса) | 230 - 250 ¹⁾ | 12 - 20 | 2 |
| Пироги | 180 - 200 ¹⁾ | 15 - 25 | 2 |

¹⁾ Предварительно разогрейте духовой шкаф.

9.11 Жарка

Используйте жаростойкую посуду.

Жарьте большие куски мяса непосредственно на противне или на решетке, помещенной над противнем.

Во избежание пригорания мясного сока или жира добавьте в противень немного воды.

Для получения мяса с хрустящей корочкой используйте сотейник без крышки.

Переворачивайте обжариваемый продукт по истечении 1/2 - 2/3 времени приготовления.

Для сохранения большей сочности мяса:

- постные куски мяса следует готовить в сотейнике под крышкой или использовать пакет для жарки.
- при жарке мяса и рыбы используйте большие куски (1 кг или более).
- несколько раз в течение жарки поливайте выделяющимся соком крупное жаркое и птицу.

9.12 Таблицы с информацией по жарке

Говядина

| Продукты | Количе- ство | Функция | Температу- ра (°C) | Время (мин) | Положение противня |
|--|--------------------|--------------------------------|-------------------------|----------------|-----------------------|
| Мясо, тушен- ное одним крупным ку- ском | 1 кг – 1,5 кг | Верхний/ нижний на- грев | 230 | 120 - 150 | 1 |
| Ростбиф или филе: с кровью | на см тол- щины | Турбо-гриль | 190 - 200 ¹⁾ | 5 - 6 | 1 |
| Ростбиф или филе: средней прожаренности | на см тол- щины | Турбо-гриль | 180 - 190 ¹⁾ | 6 - 8 | 1 |

²⁾ Используйте противень для жарки.

| Продукты | Количе- ство | Функция | Температу- ра (°C) | Время (мин) | Положение противня |
|---|--------------------|-------------|-------------------------|----------------|-----------------------|
| Ростбиф или филе: хорошей прожаренности | на см тол- щины | Турбо-гриль | 170 - 180 ¹⁾ | 8 - 10 | 1 |

¹⁾ Предварительно разогрейте духовой шкаф.

Свинина

| Продукты | Количество (кг) | Функция | Температу- ра (°C) | Время (мин) | Положение противня |
|--|--------------------|-------------|-----------------------|----------------|-----------------------|
| Лопатка / ошеек / окорок | 1 - 1.5 | Турбо-гриль | 160 - 180 | 90 - 120 | 1 |
| Свиная отбивная / свиные ребрышки | 1 - 1.5 | Турбо-гриль | 170 - 180 | 60 - 90 | 1 |
| Мясной рулет | 0.75 - 1 | Турбо-гриль | 160 - 170 | 50 - 60 | 1 |
| Свиная ножка (предваритель- но отваренная) | 0.75 - 1 | Турбо-гриль | 150 - 170 | 90 - 120 | 1 |

Телятина

| Продукты | Количество (кг) | Функция | Температу- ра (°C) | Время (мин) | Положение противня |
|-----------------------|--------------------|-------------|-----------------------|----------------|-----------------------|
| Жареная те- лятина | 1 | Турбо-гриль | 160 - 180 | 90 - 120 | 1 |
| Телячья ножка | 1.5 - 2 | Турбо-гриль | 160 - 180 | 120 - 150 | 1 |

Баранина

| Продукты | Количество (кг) | Функция | Температу- ра (°C) | Время (мин) | Положение противня |
|--|--------------------|-------------|-----------------------|----------------|-----------------------|
| Ножка яг- ненка / жа- реный ягне- нок | 1 - 1.5 | Турбо-гриль | 150 - 170 | 100 - 120 | 1 |
| Седло бара- шка | 1 - 1.5 | Турбо-гриль | 160 - 180 | 40 - 60 | 1 |

Дичь

| Продукты | Количество (кг) | Функция | Температу- ра (°C) | Время (мин) | Положение противня |
|---------------------------------------|--------------------|--------------------------------|-----------------------|----------------|-----------------------|
| Седло за- йца / заячьи окорочка | до 1 | Верхний/ нижний на- грев | 2301) | 30 - 40 | 1 |
| Седло оле- ня/косули | 1.5 - 2 | Верхний/ нижний на- грев | 210 - 220 | 35 - 40 | 1 |
| Окорок оле- ня/косули | 1.5 - 2 | Верхний/ нижний на- грев | 180 - 200 | 60 - 90 | 1 |

¹⁾ Предварительно разогрейте духовой шкаф.

Птица

| Продукты | Количество (кг) | Функция | Температу- ра (°C) | Время (мин) | Положение противня |
|----------------------|--------------------|-------------|-----------------------|----------------|-----------------------|
| Части птицы | по 0,2 - 0,25 | Турбо-гриль | 200 - 220 | 30 - 50 | 1 |
| Половина цыпленка | по 0,4-0,5 | Турбо-гриль | 190 - 210 | 35 - 50 | 1 |
| Цыпленок, курица | 1 - 1.5 | Турбо-гриль | 190 - 210 | 50 - 70 | 1 |
| Утка | 1.5 - 2 | Турбо-гриль | 180 - 200 | 80 - 100 | 1 |
| Гусь | 3.5 - 5 | Турбо-гриль | 160 - 180 | 120 - 180 | 1 |
| Индейка | 2.5 - 3.5 | Турбо-гриль | 160 - 180 | 120 - 150 | 1 |
| Индейка | 4 - 6 | Турбо-гриль | 140 - 160 | 150 - 240 | 1 |

Рыба (на пару)

| Продукты | Количество (кг) | Функция | Температу- ра (°C) | Время (мин) | Положение противня |
|--------------------|--------------------|--------------------------------|-----------------------|----------------|-----------------------|
| Рыба, цели- ком | 1 - 1.5 | Верхний/ нижний на- грев | 210 - 220 | 40 - 60 | 1 |

9.13 Гриль

- При использовании гриля всегда выбирайте максимальный уровень мощности.
- Решетку устанавливайте на уровне, рекомендованном в таблице приготовления на гриле.
- Всегда устанавливайте на первом уровне противень для сбора жира.
- Готовьте на гриле только плоские куски мяса или рыбы.
- При использовании гриля всегда предварительно прогревайте духовой шкаф в течение 5 минут.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Приготовление на гриле всегда выполняйте при закрытой дверце духового шкафа.

| Продукты | Температура | Время (мин) | Положение | |
|----------------------------------|-------------|---------------------|---------------------|-----------------------|
| | (°C) | Первая сторо- на | Вторая сторо- на | ⁻ противня |
| Ростбиф | 210 - 230 | 30 - 40 | 30 - 40 | 2 |
| Филе говядины | 230 | 20 - 30 | 20 - 30 | 3 |
| Свиная вырез- | 210 - 230 | 30 - 40 | 30 - 40 | 2 |
| Телячья вырез- ка | 210 - 230 | 30 - 40 | 30 - 40 | 2 |
| Спинка бара- шка | 210 - 230 | 25 - 35 | 20 - 25 | 3 |
| Рыба, целиком, 500 г – 1000 г | 210 - 230 | 15 - 30 | 15 - 30 | 3 / 4 |

9.14 Замороженные продукты

Используйте функцию «Горячий воздух».

| Продукты | Температура (°C) | Время (мин) | Положение про- тивня |
|----------------------------------|------------------|-------------|-------------------------|
| Пицца, заморож. | 200 - 220 | 15 - 25 | 2 |
| Пицца Америк., за- морож. | 190 - 210 | 20 - 25 | 2 |
| Пицца, охлажден- ная | 210 - 230 | 13 - 25 | 2 |
| Мини-пиццы, замо- рож. | 180 - 200 | 15 - 30 | 2 |
| Карт. фри, тонк. | 200 - 220 | 20 - 30 | 3 |
| Карт. фри, крупн. | 200 - 220 | 25 - 35 | 3 |
| Крокеты | 220 - 230 | 20 - 35 | 3 |
| Картофельные Би- точки | 210 - 230 | 20 - 30 | 3 |
| Лазанья / Каннело- ни, свежие | 170 - 190 | 35 - 45 | 2 |
| Лазанья/Кан-лони, замор. | 160 - 180 | 40 - 60 | 2 |

| Продукты | Температура (°C) | Время (мин) | Положение про- тивня |
|--------------------------------|------------------|-------------|-------------------------|
| Запеченный в духовом шкафу сыр | 170 - 190 | 20 - 30 | 3 |
| Куриные Крылья | 190 - 210 | 20 - 30 | 2 |

9.15 Размораживание

- Удалите упаковку продукта и положите его на тарелку.
- Установите полку на первый уровень снизу.
- Не накрывайте продукт глубоким блюдом или тарелкой, так как это может увеличить время размораживания.
- При приготовлении больших порций положите на дно внутренней камеры духового шкафа перевернутую тарелку. Поместите продукты в глубокую тарелку или емкость и поставьте ее на перевернутую тарелку. При необходимости извлеките направляющие для противня.

| Продук- ты | Количе- ство (кг) | Время раз- моражива- ния (мин) | Время остаточного размораживания (мин) | Комментарии |
|---------------------------|----------------------|--------------------------------------|--|--|
| Цыплен- ок | 1 | 100 - 140 | 20 - 30 | Положите цыпленка на перевернутое блюдце в большую тарелку. Перевернуть по истечении половины времени. |
| Мясо | 1 | 100 - 140 | 20 - 30 | Перевернуть по истечении половины времени. |
| Форель | 0.15 | 25 - 35 | 10 - 15 | - |
| Клубника | 0.3 | 30 - 40 | 10 - 20 | - |
| Сливоч- ное мас- ло | 0.25 | 30 - 40 | 10 - 15 | - |
| Сливки | 2 x 0,2 | 80 - 100 | 10 - 15 | Взбейте сливки, немного их охладив. |
| Пирож- ные | 1.4 | 60 | 60 | - |

9.16 Консервирование – нижний нагрев

- Используйте для консервирования только стандартные банки одного размера.
- Не используйте металлические банки и банки с винтовыми
- крышками или байонетными замками.
- В этом режиме используйте первую полку снизу.
- Не ставьте на глубокий противень более шести литровых банок для консервирования.
- Наполните банки до одного уровня и закатайте крышки.

- Банки не должны касаться друг друга.
- Налейте в глубокий противень приблизительно 1/2 литра воды, чтобы в духовом шкафу было достаточно влаги.
- Когда жидкость в банках начнет медленно кипеть (для литровых

банок примерно через 35-60 минут), выключите духовой шкаф или уменьшите температуру до 100°С (см. Таблицу).

Ягоды

| Продукты | Температура (°C) | Время до начала медленного кипе- ния (мин) | Продолжение ки- пячения при 100°C (мин) |
|--|------------------|--|---|
| Клубника / черника / малина / спелый крыжовник | 160 - 170 | 35 - 45 | - |

Фрукты с косточками

| Продукты | Температура (°C) | Время до начала медленного кипе- ния (мин) | Продолжение ки- пячения при 100°C (мин) |
|---------------------------|------------------|--|---|
| Груша / айва / сли- ва | 160 - 170 | 35 - 45 | 10 - 15 |

Овощи

| Продукты | Температура (°C) | Время до начала медленного кипе- ния (мин) | Продолжение ки- пячения при 100°C (мин) |
|------------------------------|------------------|--|---|
| Морковь1) | 160 - 170 | 50 - 60 | 5 - 10 |
| Огурцы | 160 - 170 | 50 - 60 | - |
| Овощное ассорти | 160 - 170 | 50 - 60 | 5 - 10 |
| Кольраби / горох / спаржа | 160 - 170 | 50 - 60 | 15 - 20 |

¹⁾ Оставьте стоять в духовом шкафу после его выключения.

9.17 Высушивание – Горячий воздух

- Выложить противень пергаментной или пекарской бумагой.
- Для наилучших результатов выключить духовой шкаф по

истечении половины времени подсушивания, открыть дверцу и дать ему остыть в течение ночи для завершения высушивания.

Овощи

| Продукты Температура | Время (час) | Положение пр | Положение противня | |
|----------------------|-------------|--------------|--------------------|-------|
| | (°C) | 1 положение | 2 положения | |
| Фасоль | 60 - 70 | 6 - 8 | 3 | 1 / 4 |
| Перец | 60 - 70 | 5 - 6 | 3 | 1 / 4 |
| Овощи для су- па | 60 - 70 | 5 - 6 | 3 | 1 / 4 |
| Грибы | 50 - 60 | 6 - 8 | 3 | 1 / 4 |
| Зелень | 40 - 50 | 2 - 3 | 3 | 1 / 4 |

Фрукты

| Продукты Температура | Время (час) | Положение пр | Положение противня | | |
|-----------------------|-------------|--------------|--------------------|-------------|--|
| | (°C) | | 1 положение | 2 положения | |
| Сливы | 60 - 70 | 8 - 10 | 3 | 1 / 4 | |
| Абрикосы | 60 - 70 | 8 - 10 | 3 | 1 / 4 | |
| Яблоки, дол- ьками | 60 - 70 | 6 - 8 | 3 | 1 / 4 | |
| Груши | 60 - 70 | 6 - 9 | 3 | 1 / 4 | |

9.18 Информация для тестирующих организаций

Испытания согласно EN 60350-1:2013 и IEC 60350-1:2011.

Выпекание на одном уровне. Выпечка в формах

| Продукты | Функция | Температура (°C) | Время (мин) | Положение противня |
|--|--------------------------|---------------------|----------------|-----------------------|
| Нежирный бисквит- ный пирог | Горячий воздух | 140 - 150 | 35 - 50 | 2 |
| Нежирный бисквит- ный пирог | Верхний/нижний нагрев | 160 | 35 - 50 | 2 |
| Яблочный пирог (2 формы Ø 20 см, установленные по диагонали) | Горячий воздух | 160 | 60 - 90 | 2 |
| Яблочный пирог (2 формы Ø 20 см, установленные по диагонали) | Верхний/нижний нагрев | 180 | 70 - 90 | 1 |

Выпекание на одном уровне. Печенье Используйте третье положение противня.

| Продукты | Функция | Температура (°C) | Время (мин) |
|---------------------------------------|----------------------------|--------------------|----------------|
| Песочное печенье / полоски из теста | Горячий воздух | 140 | 25 - 40 |
| Песочное печенье / полоски из теста | Верхний/нижний на- грев | 160 ¹⁾ | 20 - 30 |
| Мелкое печенье (20 шт на противне) | Горячий воздух | 150 ¹) | 20 - 35 |
| Мелкое печенье (20 шт на противне) | Верхний/нижний на- грев | 170 ¹) | 20 - 30 |

¹⁾ Предварительно разогрейте духовой шкаф.

Выпекание на нескольких уровнях. Печенье

| Продукты | Функция | Температура (°C) | Время (мин) | Полож проти | |
|---------------------------------------|----------------|---------------------|----------------|-----------------------|-----------------------|
| | | | | 2 по- ложе- ния | 3 по- ложе- ния |
| Песочное печенье / полоски из теста | Горячий воздух | 140 | 25 - 45 | 1 / 4 | 1/3/ |
| Мелкое печенье (20 шт на противне) | Горячий воздух | 150 ¹) | 23 - 40 | 1 / 4 | - |

¹⁾ Предварительно разогрейте духовой шкаф.

Гриль

Разогрейте пустой духовой шкаф в течение 5 минут.

При приготовлении на гриле выбирайте максимальный уровень температуры

| Продукты | Функция | Время (мин) | Положение про- тивня |
|---------------|---------|------------------------|-------------------------|
| Тосты | Гриль | 1 - 3 | 5 |
| Говяжий стейк | Гриль | 24 - 30 ¹) | 4 |

¹⁾ Перевернуть по истечении половины времени.

10. УХОД И ОЧИСТКА



ВНИМАНИЕ!

См. Главы, содержащие Сведения по технике безопасности.

10.1 Примечание относительно очистки

Переднюю часть духового шкафа протирайте мягкой тканью, смоченной в теплой воде с мягким моющим средством.

Для очистки металлических поверхностей используйте специальное чистящее средство.

Камеру духового шкафа следует очищать после каждого использования. Накопление жира или остатков других продуктов может привести к возгоранию. При приготовлении на сковороде гриль этот риск увеличивается.

После каждого использования все аксессуары духового шкафа следует очистить и просушить. Используйте для этого мягкую тряпку, смоченную в теплой воде с моющим средством. Не мойте аксессуары в посудомоечной машине.

Стойкие загрязнения удаляйте при помощи специальных чистящих средств для духовых шкафов.

Если у вас есть аксессуары с антипригарным покрытием, для их чистки не следует использовать агрессивные чистящие средства, предметы с острыми краями или посудомоечную машину. Это может привести к повреждению антипригарного покрытия.

После каждым использованием вытирайте внутреннюю камеру от влаги.

10.2 Очистка выемки внутренней камеры

Процедура очистки удаляет из выемки камеры известковый налет, оставшийся после приготовления с использованием пара.



Для данной функции: Горячий воздух ПЛЮСрекомендуется производить процедуру очистки не реже, чем каждые 5-10 циклов приготовления.

 Налейте в выемку внутренней камеры 250 мл белого уксуса. Используйте уксус концентрации не выше 6% и без каких-либо добавок.

- 2. Оставьте уксус на 30 минут при комнатной температуре, позволив ему растворить известковый налет.
- Протрите внутреннюю камеру мягкой тряпкой, смоченной в теплой воде.

10.3 Снятие направляющих для противней

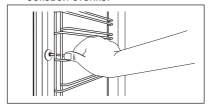
Для очистки камеры духового шкафа извлеките направляющие для противней.



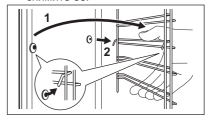
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

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.



Удерживающие упоры на телескопических направляющих должны быть обращены вперед.

10.4 Потолок духового шкафа



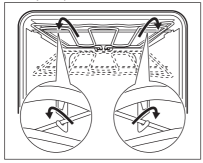
ВНИМАНИЕ!

Перед удалением нагревательного элемента выключите прибор. Убедитесь, что прибор остыл. Существует опасность получения ожогов.

Снимите направляющие полок.

Чтобы облегчить чистку потолка духового шкафа, нагревательный элемент на потолке духового шкафа откидывается вниз.

- **1.** Возьмитесь за нагревательный элемент спереди обеими руками.
- 2. Потяните его вперед, преодолевая действие пружины, и наружу из двух держателей.



Нагревательный элемент откинется вниз.

- 3. Чистка потолка духового шкафа.
- Верните нагревательный элемент на место, действуя в обратной последовательности.



Как следует подведите нагревательный элемент вверх, чтобы он находился над направляющими на внутренних стенках прибора.

5. Установите направляющие полок.

10.5 Снятие и установка дверцы

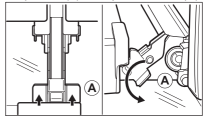
Как дверца, так и внутренние стеклянные панели снимаются для чистки. Количество стеклянных панелей зависит от конкретной модели.



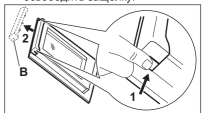
ВНИМАНИЕ!

Дверца имеет большой вес.

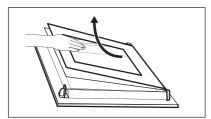
- 1. Полностью откройте дверцу.
- **2.** Нажмите до упора стопорные рычаги (A) на двух петлях дверцы.



- Прикройте дверцу до первого фиксируемого положения (приблизительно на угол 70°).
- Возьмитесь за дверцу с обеих сторон и потяните ее от духового шкафа под углом вверх.
- Положите дверцу наружной стороной вниз на мягкую ткань, расстеленную на ровной поверхности.
- 6. Возьмитесь за дверную планку (В) на верхней кромке дверцы с двух сторон и нажмите внутрь, чтобы освободить защелку.



- **7.** Чтобы снять дверную планку, потяните ее вперед.
- Берясь каждый раз за верхний край стеклянной панели, вытащите их по одной по направлению вверх.



9. Вымойте стеклянную панель водой с мылом. Осторожно вытрите стеклянную панель досуха.

По окончании очистки повторите описанные выше действия в обратной последовательности. Вставьте сначала меньшую панель, затем большую, после чего установите дверцу.



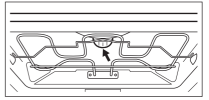
ВНИМАНИЕ!

Убедитесь, что стекла вставлены правильным образом; в противном случае поверхность дверцы может перегреваться.

- 1. Выключите духовой шкаф. Подождите, пока духовой шкаф не остынет.
- **2.** Отключите духовой шкаф от сети электропитания.
- Положите ткань на дно внутренней камеры.

Верхняя лампа

1. Чтобы снять плафон, поверните его.



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

10.6 Замена лампы



ВНИМАНИЕ!

Существует опасность поражения электрическим током. Лампа может быть горячей.

11. ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ



ВНИМАНИЕ!

См. Главы, содержащие Сведения по технике безопасности.

11.1 Что делать, если...

| Неисправность | Возможная причина | Решение |
|--|---|--|
| 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). |

| Неисправность | Возможная причина | Решение |
|--|--|---|
| Духовой шкаф не нагревается. | Духовой шкаф выключен. | Включите духовой шкаф. |
| Духовой шкаф не нагревается. | Не установлено текущее время. | Установите часы. |
| Духовой шкаф не нагревается. | Не заданы необходимые установки. | Убедитесь, что настройки выбраны верно. |
| Духовой шкаф не нагревается. | Сработал предохранитель. | Проверьте, не является ли предохранитель причиной неисправности. Если предохранитель срабатывает повторно снова и снова, обратитесь к квалифицированному электрику. |
| Лампа не горит. | Лампа перегорела. | Замените лампу освещения. |
| Пар и конденсат ос- аждаются на продуктах и внутри камеры духового шкафа. | Блюда находились в духовом шкафу слишком долго. | По окончании процесса приготовления не оставляйте блюда в духовом шкафу дольше, чем на 15-20 минут. |
| Использование функции «Конвекция ПЛЮС» не обеспечивает удовлетворительных результатов приготовления. | Не была включена функция «Конвекция ПЛЮС». | См. Главу «Включение функции «Конвекция ПЛЮС». |
| Использование функции «Конвекция ПЛЮС» не обеспечивает удовлетворительных результатов приготовления. | Функция «Конвекция ПЛЮС» не была включена надлежащим образом при помощи кнопки «Плюс Пар». | См. Главу «Включение функции «Конвекция ПЛЮС». |
| Использование функции «Конвекция ПЛЮС» не обеспечивает удовлетворительных результатов приготовления. | В выемку камеры духового шкафа не была налита во- да. | См. Главу «Включение функции «Конвекция ПЛЮС». |
| Требуется включить функцию «Горячий воздух ПЛЮС», но индикатор кнопки «Плюс Пар» горит. | Выполняется функция «Горячий воздух ПЛЮС». | Нажмите на кнопку «Плюс Пар» 🖟 для того,чтобы прервать работу функции «Горячий воздух ПЛЮС». |

| Неисправность | Возможная причина | Решение |
|--|--|--|
| Вода в выемке камеры духового шкафа не кипит. | Слишком низкая температура. | Установите температуру равной как минимум 110°C. См. Главу «Указания и рекомендации». |
| Из выемки камеры духового шкафа выливается вода. | Слишком много воды в выемке камеры духового шкафа. | Выключите духовой шкаф и убедитесь, что прибор остыл. Удалите воду с помощью губки. Добавьте в выемку камеры духового шкафа надлежащее количество воды. См. описание конкретной процедуры. |

11.2 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.) | | |
| Код изделия (PNC) | | |
| Серийный номер (S.N.) | | |

12. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

12.1 Технические данные

| Напряжение | 220 - 240 B |
|------------|-------------|
| Частота | 50 Гц |

13. ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ

13.1 Экономия электроэнергии



Данный духовой шкаф оснащен несколькими функциями, позволяющими экономить электроэнергию во время приготовления.

Общие рекомендации

Позаботьтесь о том, чтобы дверца во время работы духового шкафа была плотно 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.

Если это возможно, не разогревайте духовой шкаф перед помещением в него продуктов.

Если длительность приготовления превышает 30 минут, уменьшите температуру духового шкафа до минимальной за 3-10 минут до окончания приготовления в зависимости от продолжительности приготовления. Приготовление

продолжится благодаря остаточному теплу внутри духового шкафа.

Используйте остаточное тепло для разогрева других блюд.

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.

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

Приготовление с выключенной лампой освещения

Выключите лампу на время приготовления. Включайте ее только при необходимости.

Влажный горячий воздух Данная функция специально разработана для обеспечения экономии электроэнергии.

14. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Материалы с символом С 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



Класс энергетической эффективности: А

Дата производства данного изделия указана в серийном номере, где первая цифра номера соответствует последней цифре года производства, вторая и третья цифры порядковому номеру недели. Например, серийный номер 73012345 означает, что изделие произведено на тридцатой неделе 2017 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.: 8-800-200-3589

Изготовлено в Германии

www.aeg.com/shop











86734445-A-092018

ERI C€