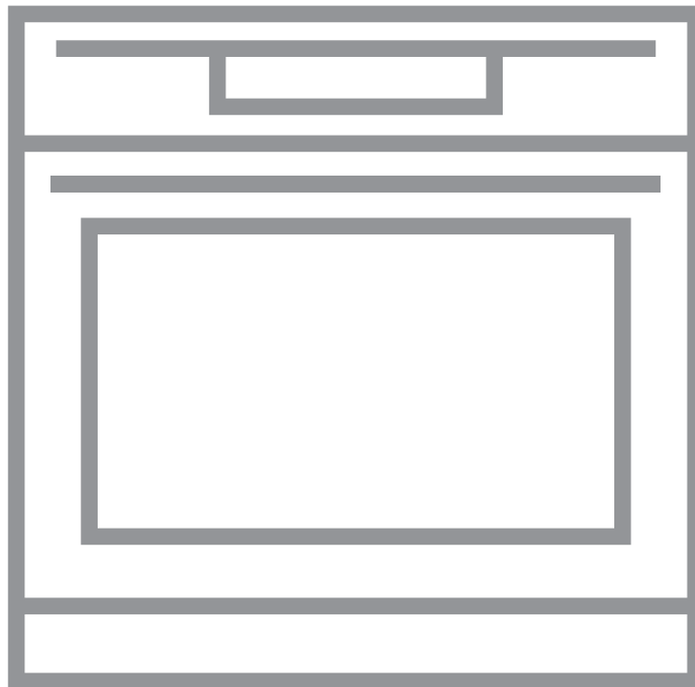


▶ BER455120B
BER455120M

RU Инструкция по эксплуатации
Духовой шкаф

USER MANUAL



AEG

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|--|----|
| 1. СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ..... | 3 |
| 2. УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ..... | 5 |
| 3. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ..... | 8 |
| 4. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ..... | 9 |
| 5. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ..... | 9 |
| 6. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ..... | 10 |
| 7. ФУНКЦИИ ЧАСОВ..... | 13 |
| 8. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ..... | 14 |
| 9. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ..... | 16 |
| 10. СОВЕТЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ..... | 16 |
| 11. УХОД И ЧИСТКА..... | 33 |
| 12. УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ..... | 37 |
| 13. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ..... | 38 |
| 14. ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ..... | 38 |

ДЛЯ ИДЕАЛЬНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ

Благодарим вас за выбор данного изделия АЕГ. 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.aeg.ru/support



Зарегистрировать свое изделие для улучшения обслуживания:

www.promo.electrolux.ru



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

www.electrolux-1.ru

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. ⚠ СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед установкой и эксплуатацией прибора внимательно ознакомьтесь с настоящей Инструкцией по эксплуатации. Изготовитель не несет 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.

- Если прибор оснащен устройством защиты детей, его следует включить.
- Очистка и доступное пользователю техническое обслуживание прибора не должно производиться без присмотра - детьми.

1.2 Общие правила техники безопасности

- Установка данного 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 перчатки.
- Перед любым обслуживанием отключите прибор от сети питания.
- **ВНИМАНИЕ:** Перед тем, как менять лампочку, убедитесь, что прибор отключен от электропитания, чтобы избежать опасности поражения электрическим током.
- Не эксплуатируйте прибор до его установки во встроенную мебель.
- 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 её 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 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.

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.
- Разместите прибор в безопасном месте, отвечающем требованиям установки.
- Обеспечьте наличие минимально допустимых зазоров между соседними приборами и предметами мебели.
- Перед установкой прибора убедитесь, что дверца духового шкафа свободно открывается.
- Прибор оснащен электрической системой охлаждения. Для ее работы требуется подключение к электросети.
- Запас устойчивости встроенного духового шкафа должен соответствовать стандарту DIN 68930.

| | |
|---|--------------|
| Минимальная высота шкафа (минимальная высота шкафа под столешницей) | 600 (600) мм |
| Ширина шкафа | 550 мм |
| Глубина шкафа | 605 (580) мм |
| Высота передней стороны прибора | 594 мм |
| Высота задней стороны прибора | 576 мм |
| Ширина передней стороны прибора | 549 мм |
| Ширина задней стороны прибора | 548 мм |
| Глубина прибора | 567 мм |
| Глубина встраивания прибора | 546 мм |
| Глубина с открытой дверцей | 1017 мм |
| Минимальный размер отверстия для вентиляции. Отверстие сзади в нижней части | 550 x 20 мм |
| Длина кабеля электропитания. Кабель находится в правом углу сзади | 1500 мм |
| Винты крепления | 4 x 12 мм |

2.2 Подключение к сети



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.
- Следите за тем, 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 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.
- Данный прибор поставляется с сетевым шнуром и вилкой.

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 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 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 воздушно-спиртовая 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 помещайте непосредственно на дно прибора посуду и иные предметы.
 - 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 кондитерских изделий и выпечки, содержащих большое количество влаги, используйте глубокий эмалированный противень. 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, 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, могут привести к последующему повреждению прибора, места его установки или пола. Не закрывайте дверцу мебели до окончательного

остывания прибора после использования.

2.4 Уход и чистка



ВНИМАНИЕ!

Существует риск травмы, пожара или повреждения прибора.

- Перед выполнением операций по очистке и уходу выключите прибор и извлеките вилку сетевого кабеля из розетки.
- Убедитесь, что прибор остыл. В противном случае стеклянные панели могут треснуть.
- Поврежденные стеклянные панели следует заменять незамедлительно. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Соблюдайте осторожность при снятии дверцы с прибора. Дверца – тяжелая!
- 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.

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 их 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



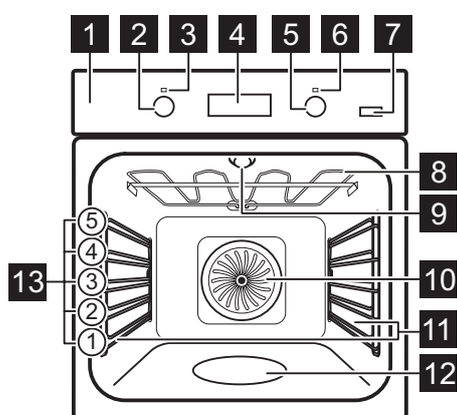
ВНИМАНИЕ!

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

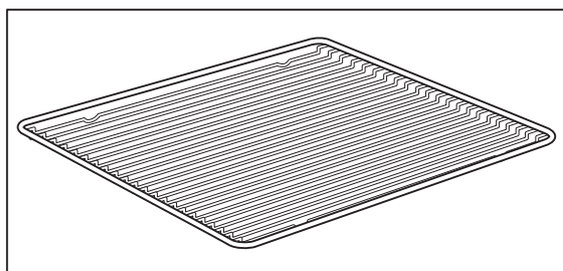
3.1 Общий обзор



- 1 Панель управления
- 2 Ручка выбора режимов нагрева
- 3 Световой индикатор/символ включения
- 4 Дисплей
- 5 Ручка управления (термостата)
- 6 Индикатор/символ температуры
- 7 Пар Плюс
- 8 Нагревательный элемент
- 9 Лампа освещения
- 10 Вентилятор
- 11 Съёмная направляющая для противня
- 12 Выемка духового шкафа - Контейнер для водяной очистки
- 13 Положения противней

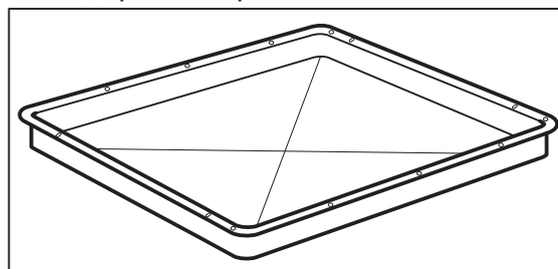
3.2 Аксессуары

Решетка



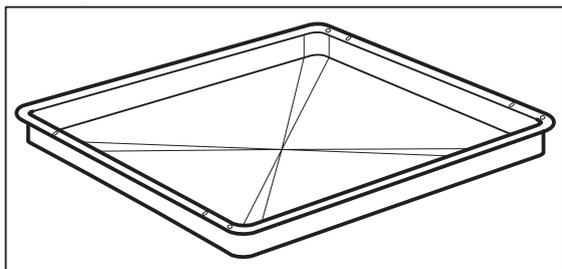
Для кухонной посуды, форм для выпечки, жаркого.

Стандартный противень



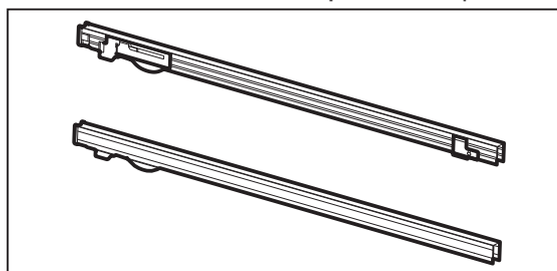
Для тортов и печенья.

Глубокий эмалированный противень для гриля



Выпекание и жарка или в качестве поддона для сбора жира.

Телескопические направляющие



Для более простой установки и извлечения противней и решеток.

4. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

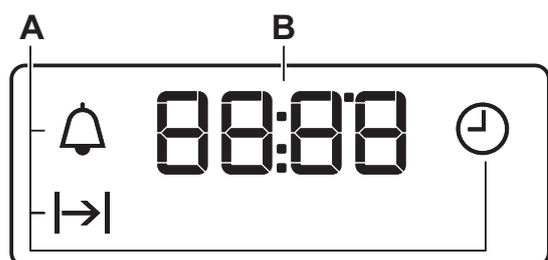
4.1 Утапливаемые ручки

Чтобы начать пользоваться прибором, нажмите на ручку. Ручка выйдет из утопленного положения.

4.2 Сенсоры / Кнопки

| | |
|---|---|
| — | Установка текущего времени. |
| ⌚ | Включение функции часов. |
| + | Установка текущего времени. |
| 🔥 | Включение и выключение функции «Горячий воздух ПЛЮС». |

4.3 Дисплей



А. Функции часов
В. Таймер

5. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ



ВНИМАНИЕ!
См. главы, содержащие
Сведения по технике
безопасности.

5.1 Перед первым использованием

Во время предварительного разогрева из духового шкафа могут появиться неприятные запахи или дым. Позаботьтесь о вентилировании помещения.

|  Пункт 1 |  Пункт 2 |  Пункт 3 |
|---|---|---|
| Установите время. | Произведите очистку духового шкафа | Предварительно разогрейте пустой духовой шкаф |
| 1. Нажмите  . 2. Для установки значения часов воспользуйтесь  ,  . Нажмите  . 3. Для установки минут воспользуйтесь  ,  . Нажмите  . | 1. Извлеките из духового шкафа все аксессуары и съемные направляющие для противней. 2. Протрите духовой шкаф и аксессуары мягкой тряпкой, смоченной в теплой воде с мягким моющим средством. | 1. Выберите функцию  и задайте для нее максимальную температуру. Время: 1 час. 2. Выберите функцию   и задайте для нее максимальную температуру. Время: 15 min. |
| Выключите духовой шкаф и дайте ему остыть. Поместите в духовой шкаф все аксессуары и съемные направляющие для противней. | | |

6. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ



ВНИМАНИЕ!

См. главы, содержащие сведения по технике безопасности.

6.1 Способ настройки Режим нагрева

Пункт 1 Поверните ручку выбора режимов нагрева для выбора режима нагрева.

Пункт 2 Поворотом ручки управления задайте нужную температуру.

Пункт 3 Для выключения духового шкафа по окончании приготовления поверните ручки в положение «Выкл».

6.2 Выбор функции: Горячий воздух ПЛЮС



ВНИМАНИЕ!

Существует риск получения ожогов и повреждения прибора.

Пункт 1 Убедитесь, что духовой шкаф остыл.

| | | |
|-----------------------|---|--|
| <p>Пункт 2</p> | <p>Наполните выемку камеры водопроводной водой.</p> <p>❗ Максимальная емкость выемки для воды составляет 250 мл. Не наполняйте выемку камеры духового шкафа во время приготовления или когда прибор горячий.</p> |  |
| <p>Пункт 3</p> | <p>Выберите в меню: .</p> <p>Нажмите . Загорится соответствующий индикатор. Работает только в сочетании с функцией Горячий воздух ПЛЮС.</p> | |
| <p>Пункт 4</p> | <p>Задайте температуру поворотом ручки управления.</p> | |
| <p>Пункт 5</p> | <p>Перед началом приготовления прогрейте пустой духовой шкаф в течение примерно 10 минут для создания влажности.</p> | |
| <p>Пункт 6</p> | <p>Поставьте пищу в духовой шкаф. См. главу «Указания и рекомендации». Не открывайте дверцу духового шкафа во время приготовления.</p> | |
| <p>Пункт 7</p> | <p>Для выключения духового шкафа поверните ручку выбора режимов в положение «Выкл».</p> <p>Для выключения духового шкафа нажмите . При этом индикатор погаснет.</p> | |
| <p>Пункт 8</p> | <p>По окончании работы функции осторожно откройте дверцу. Высвобождаемая влага может привести к получению ожогов.</p> | |
| <p>Пункт 9</p> | <p>Убедитесь, что духовой шкаф остыл. Удалите из выемки камеры оставшуюся воду.</p> | |

6.3 Режимы нагрева

| Режим нагрева | Назначение |
|---|-------------------------------|
| <p>0</p> <p>Положение «Выкл»</p> | <p>Духовой шкаф выключен.</p> |
| <p></p> <p>Освещение</p> | <p>Включение лампы.</p> |

| Режим на- грева | Назначение |
|---|--|
|  <p>Горячий воз- дух / Горячий воздух ПЛЮС / Во- дяная очист- ка</p> | <p>Одновременное выпе- кание, жарка и высуши- вание продуктов макси- мум на трех уровнях. Установите температу- ру на 20°C - 40°C мень- ше, чем для режима Традиционное приго- товл..</p> <p>Повышение влажности в ходе приготовления. Получение подходяще- го цвета и хрустящей корочки в ходе пригото- вления. Придание боль- шей сочности в ходе ра- зогрева.</p> <p>Более подробную ин- формацию о Водяной очистке см. в главе «Уход и очистка».</p> |
|  <p>Функция Пиц- ца</p> | <p>Выпечка пиццы. Интен- сивное подрумянивание и хрустящая нижняя ко- рочка.</p> |
|  <p>Традицион- ное приго- товл.</p> | <p>Выпекание и жарка про- дуктов на одном уровне духового шкафа.</p> |
|  <p>Нижний на- грев</p> | <p>Выпекание пирогов с хрустящей основой и консервирование про- дуктов.</p> |
|  <p>Разморажи- вание</p> | <p>Размораживание про- дуктов (овощей и фрук- тов). Время разморажи- вания зависит от объ- ема и размеров заморо- женных продуктов.</p> |

| Режим на- грева | Назначение |
|--|--|
|  <p>Влажный го- рячий воздух</p> | <p>Данная функция спе- циально разработана для обеспечения эконо- мии электроэнергии. При использовании данной функции темпе- ратура внутри камеры может отличаться от за- данной температуры. Используется остаточ- ное тепло. Уровень мощности может быть снижен. Подробнее см. указания на тему: Влаж- ный горячий воздух в главе «Ежедневное ис- пользование».</p> |
|  <p>Гриль</p> | <p>Приготовление на гриле тонких продуктов и то- стов.</p> |
|  <p>Турбо-гриль</p> | <p>Жарка крупных кусков мяса или птицы на од- ном уровне. Пригото- вление gratenов и об- жаривание.</p> |

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

6.4 Примечания к функции: Влажный горячий воздух

Данная функция использовалась при определении соответствия классу энергоэффективности и требованиям к экодизайну по стандартам EU 65/2014 и EU 66/2014. Испытания согласно EN 60350-1.

Дверца духового шкафа не должна открываться, так как это прервет работу функции и не позволит духовому шкафу достичь максимально возможной энергоэффективности.

Инструкции по приготовлению приведены в главе «Указания и рекомендации», Влажный горячий

воздух. Общие рекомендации по энергосбережению приведены в разделе «Энергосбережение» главы «Энергетическая эффективность».

7. ФУНКЦИИ ЧАСОВ

7.1 Функции часов

| Часы | Назначение |
|--|---|
|  Установка Времени Суток | Установка, изменение или контроль времени суток. |
|  Продолж. | Установка продолжительности работы духового шкафа. |
|  Таймер | Установка времени обратного отсчета. Эта функция не влияет на работу духового шкафа. Данную функцию можно включить в любое время – даже тогда, когда сам духовой шкаф выключен. |

7.2 Способ настройки Функции часов

| Смена параметра Установка Времени Суток | |
|---|--|
| При подключении духового шкафа к электросети, после перебоев электроснабжения или в случае, если текущее время не установлено, мигает  . | |
| Пункт 1 | Несколько раз нажмите  . Замигает  . |
| Пункт 2 | Для установки времени воспользуйтесь  и  . Приблизительно через пять секунд мигание прекратится и на дисплее отобразится текущее время. |
| Изменение времени суток производится многократным нажатием  . Замигает  . | |
| Способ настройки Продолж. | |
| Пункт 1 | Выберите режим духового шкафа и задайте температуру. |
| Пункт 2 | Несколько раз нажмите  . Замигает  . |
| Пункт 3 | Для продолжительности воспользуйтесь  и  . На дисплее отобразится  По окончании заданного времени на дисплее замигает  Будет выдан звуковой сигнал, и духовой шкаф выключится. |
| Пункт 4 | Для отключения звукового сигнала достаточно нажать любую кнопку. |
| Пункт 5 | Поверните ручки на отметку «Выкл». |

| Способ настройки Таймер | |
|-------------------------|--|
| Пункт 1 | Несколько раз нажмите  . Замигает  . |
| Пункт 2 | Для установки времени воспользуйтесь + и - . Функция запускается автоматически через 5 секунды. По истечении времени выдается сигнал. |
| Пункт 3 | Для отключения звукового сигнала достаточно нажать любую кнопку. |
| Пункт 4 | Поверните ручки на отметку «Выкл». |

| Отмена Функции часов | |
|----------------------|---|
| Пункт 1 | Неоднократными нажатиями кнопки  добейтесь начала мигания символа часов. |
| Пункт 2 | Нажмите и удерживайте - . Через несколько секунд функция часов будет отключена. |

8. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ



ВНИМАНИЕ!

См. главы, содержащие сведения по технике безопасности.

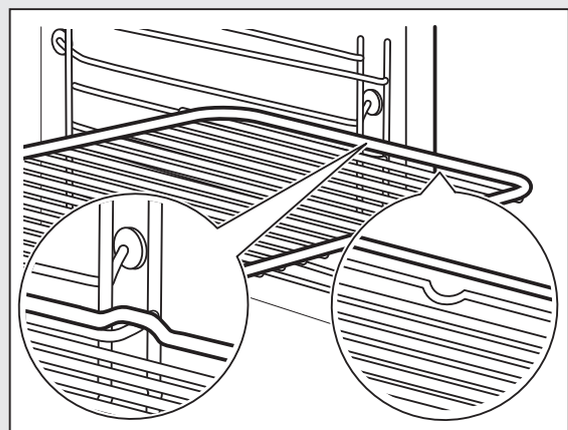
защитой от опрокидывания. Высокий ободок по периметру решетки служит для предотвращения соскальзывания посуды с решетки.

8.1 Установка аксессуаров

Небольшой выступ наверху повышает безопасность. Выступы также служат

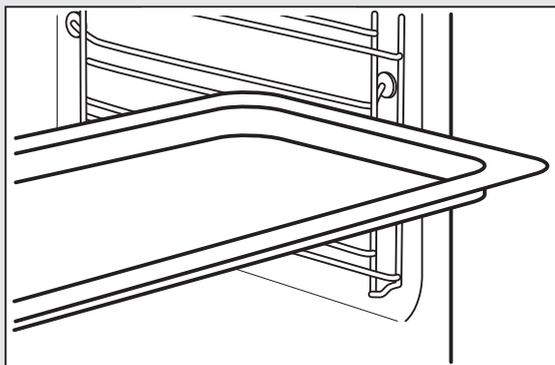
Решетка:

Вставьте решетку между направляющими, .

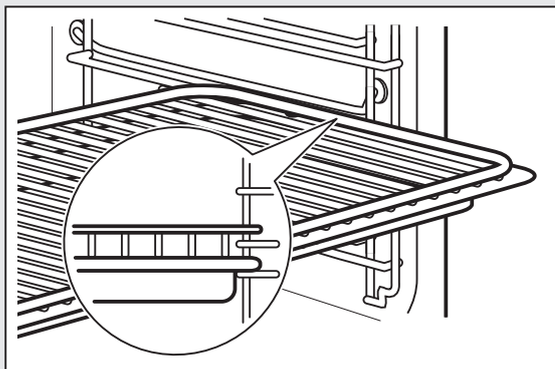


Стандартный противень /Противень для жарки:

Вставьте противень между направляющими планками духового шкафа.

**Решетка, Стандартный противень / Противень для жарки:**

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



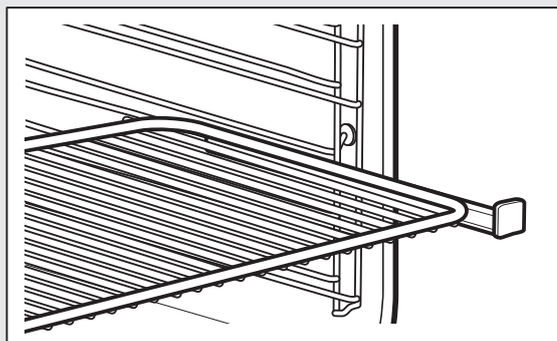
8.2 Использование телескопических направляющих

Не смазывайте телескопические направляющие.

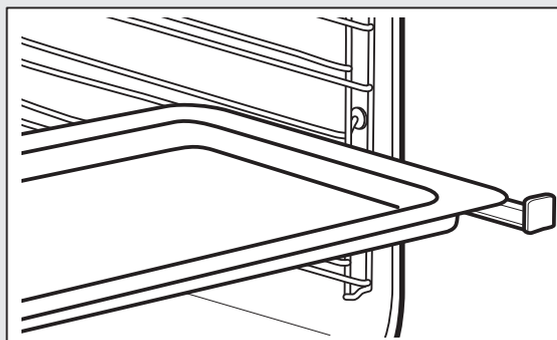
Обязательно полностью задвиньте телескопические направляющие внутрь духового шкафа перед тем, как закрыть дверцу духового шкафа.

Решетка:

Установите решетку на телескопические направляющие.

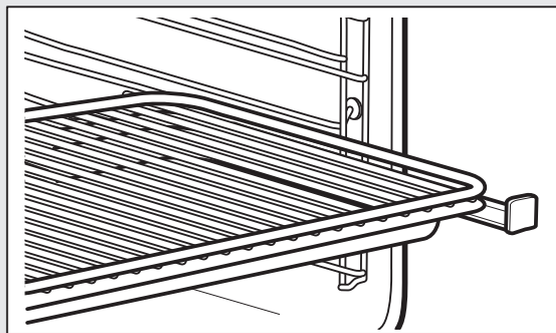
**Противень для жарки:**

Установите эмалированный противень на телескопические направляющие.



Одновременная установка решетки и эмалированного противня:

Установите решетку и эмалированный противень на телескопические направляющие.



9. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

9.1 Вентилятор охлаждения

Во время работы духового шкафа вентилятор автоматически включается, чтобы охладить

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

10. СОВЕТЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ

**ВНИМАНИЕ!**

См. главы, содержащие сведения по технике безопасности.

10.1 Рекомендации по приготовлению



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

Ваш духовой шкаф может отличаться характером приготовления выпечки и жаркого от предыдущего. В таблицах ниже приводятся рекомендуемые настройки температуры, времени приготовления и положения противней для определенных видов продуктов.

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

10.2 Внутренняя сторона дверцы

На внутренней стороне дверцы находится:

- нумерация положений противней.
- информация о режимах духового шкафа, рекомендуемых

Используйте эмалированный противень.

положениях противней и температура для приготовления блюд.

10.3 Горячий воздух ПЛЮС

Используйте второе положение противня.

|  ПИРОГИ / ВЫПЕЧКА / ХЛЕБ |  (мл) |  (°C) |  (мин) |
|---|---|--|---|
| Сахарное печенье / Лепёшки из песочного теста / Круассаны | 100 | 150 - 180 | 10 - 20 |
| Фокачча | 100 | 200 - 210 | 10 - 20 |
| Пицца | 100 | 230 | 10 - 20 |
| Булочки | 100 | 200 | 20 - 25 |
| Хлеб | 100 | 180 | 35 - 40 |
| Сливовый торт / Яблочный пирог / Булочки с корицей в форме для выпечки | 100 - 150 | 160 - 180 | 30 - 60 |

Если не оговорено иное, используйте 150 мл воды.

|  ЗАМОРОЖЕННЫЕ ГОТОВЫЕ БЛЮДА |  (°C) |  (мин) |
|--|--|---|
| Пицца | 200 - 210 | 10 - 20 |
| Круассаны | 170 - 180 | 15 - 25 |
| Лазанья используйте 200 мл | 180 - 200 | 35 - 50 |

Используйте 100 мл воды.

Установите температуру 110°C.

|  ОСВЕЖИТЬ ПРОДУКТЫ |  (мин) |
|---|---|
| Булочки | 10 - 20 |
| Хлеб | 15 - 25 |
| Фокачча | 15 - 25 |
| мясо | 15 - 25 |
| Макарон. изд. | 15 - 25 |
| Пицца | 15 - 25 |
| Рис | 15 - 25 |

|  ОСВЕЖИТЬ ПРОДУКТЫ |  (мин) |
|---|---|
| Овощи | 15 - 25 |

Используйте 200 мл воды.

Используйте стеклянную глубокую емкость.

|  ЖАРКА |  (°C) |  (мин) |
|---|--|---|
| Ростбиф | 200 | 50 - 60 |
| Цыпленок | 210 | 60 - 80 |
| Жаркое из свинины | 180 | 65 - 80 |

10.4 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 выравнивается в ходе выпекания.

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

10.5 Советы по выпечке

| Результат выпекания/жарки | Возможная причина | Решение |
|--|--|--|
| Низ пирога недостаточно подрумянен. | Неверный выбор положения противня. | Выберите для торта более низкий уровень. |
| Пирог опадает и остается сырым или частично непропеченным. | Слишком высокая температура духового шкафа. | В следующий раз немного понизьте температуру духового шкафа. |
| | Температура духового шкафа слишком высока, а время выпекания слишком мало. | В следующий раз увеличьте время выпечки и понизьте температуру духового шкафа. |
| Пирог слишком сухой. | Слишком низкая температура духового шкафа. | В следующий раз повысьте температуру духового шкафа. |
| | Слишком большое время выпекания. | В следующий раз уменьшите время выпекания. |
| Пирог подрумянивается неравномерно. | Температура духового шкафа слишком высока, а время выпекания слишком мало. | В следующий раз увеличьте время выпечки и понизьте температуру духового шкафа. |
| | Тесто для пирога распределено неравномерно. | В следующий раз равномерно распределите тесто по эмалированному противню. |
| Пирог не готов по истечении заданного в рецепте времени. | Слишком низкая температура духового шкафа. | В следующий раз немного повысьте температуру духового шкафа. |

10.6 Выпекание на одном уровне

|  ВЫ- ПЕЧКА В ФОРМАХ |  |  (°C) |  (мин) |  |
|---|---|--|---|---|
| Коржи для открытого пирога из песочного теста, предварительно разогрейте пустой духовой шкаф | Горячий воздух | 170 - 180 | 10 - 25 | 2 |
| Флан из бисквитного теста | Горячий воздух | 150 - 170 | 20 - 25 | 2 |
| Пирог-кольцо / Сдобная булочка | Горячий воздух | 150 - 160 | 50 - 70 | 1 |
| Бисквит "Мадера" / Пироги с фруктами | Горячий воздух | 140 - 160 | 70 - 90 | 1 |
| Сырный торт (чизкейк) | Традиционное приготовл. | 170 - 190 | 60 - 90 | 1 |

Используйте третье положение противня.

Использование функции: Горячий воздух.

Используйте эмалированный противень.

|  ПИРОГИ / ВЫПЕЧКА / ХЛЕБ |  (°C) |  (мин) |
|--|--|---|
| Пирожное с посыпкой, сухое | 150 - 160 | 20 - 40 |
| Для режима Фруктовые фланы (из дрожжевого / сдобного теста) используйте противень для жарки | 150 | 35 - 55 |
| Открытые фруктовые пироги из песочного теста | 160 - 170 | 40 - 80 |

Предварительно разогрейте пустой духовой шкаф.

Использование функции: Традиционное приготовл..

Используйте эмалированный противень.

|  ПИРОГИ / ВЫПЕЧКА / ХЛЕБ |  (°C) |  (МИН) |  |
|--|--|---|---|
| Швейцарский рулет | 180 - 200 | 10 - 20 | 3 |
| Пшенично-ржаной хлеб: | сначала: 230 | 20 | 1 |
| | затем 160 – 180 | 30 - 60 | |
| Сливочный миндальный торт / Сахарные пирожные | 190 - 210 | 20 - 30 | 3 |
| Заварные пирожные / Эклеры | 190 - 210 | 20 - 35 | 3 |
| Батон-плетенка / Батон-венок | 170 - 190 | 30 - 40 | 3 |
| Для режима Фруктовые фланы (из дрожжевого / сдобного теста) используйте противень для жарки | 170 | 35 - 55 | 3 |
| Дрожжевые пироги с деликатной начинкой (например, творогом, сливками, заварным кремом) | 160 - 180 | 40 - 80 | 3 |
| Рождественский кекс | 160 - 180 | 50 - 70 | 2 |

Используйте третье положение противня.

|  БИСКВИТЫ |  |  (°C) |  (МИН) |
|--|---|--|---|
| Песочное печенье | Горячий воздух | 150 - 160 | 10 - 20 |
| Рулеты, предварительно разогрейте пустой духовой шкаф | Горячий воздух | 160 | 10 - 25 |
| Печенье из сдобного теста | Горячий воздух | 150 - 160 | 15 - 20 |

|  БИСКВИТЫ |  |  (°C) |  (МИН) |
|---|---|---|--|
| Печенье из слоеного теста, предварительно разогрейте пустой духовой шкаф | Горячий воздух | 170 - 180 | 20 - 30 |
| Печенье из дрожжевого теста | Горячий воздух | 150 - 160 | 20 - 40 |
| Минд. печенье | Горячий воздух | 100 - 120 | 30 - 50 |
| Выпечка с яичным белком / Безе | Горячий воздух | 80 - 100 | 120 - 150 |
| Рулеты, предварительно разогрейте пустой духовой шкаф | Традиционное приготвл. | 190 - 210 | 10 - 25 |

10.7 Выпечка и запеканки

Используйте первое положение противня.

|  |  |  (°C) |  (МИН) |
|---|---|--|--|
| Багеты с плавленым сыром | Горячий воздух | 160 - 170 | 15 - 30 |
| Овощная запеканка, предварительно разогрейте пустой духовой шкаф | Турбо-гриль | 160 - 170 | 15 - 30 |
| Лазанья | Традиционное приготвл. | 180 - 200 | 25 - 40 |
| Выпечка с рыбой | Традиционное приготвл. | 180 - 200 | 30 - 60 |
| Фаршированные овощи | Горячий воздух | 160 - 170 | 30 - 60 |
| Сладкая выпечка | Традиционное приготвл. | 180 - 200 | 40 - 60 |
| Запеканка из макаронных изделий | Традиционное приготвл. | 180 - 200 | 45 - 60 |

10.8 Выпекание на нескольких уровнях

Используйте эмалированные противни.

Используйте функцию Горячий воздух.

|  ПИРОГИ / ВЫПЕЧКА |  (°C) |  (мин) |  2 уровня |
|---|--|---|---|
| Заварные пирожные / Эклеры, предварительно разогрейте пустой духовой шкаф | 160 - 180 | 25 - 45 | 1 / 4 |
| Пирог с сухой обсыпкой | 150 - 160 | 30 - 45 | 1 / 4 |

|  ПЕЧЕНЬЕ/МЕЛКОЕ ПЕЧЕНЬЕ/ МУЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ/РУЛЕТЫ |  (°C) |  (мин) |  2 уровня |  3 уровня |
|--|--|---|--|---|
| Рулеты | 180 | 20 - 30 | 1 / 4 | - |
| Песочное печенье | 150 - 160 | 20 - 40 | 1 / 4 | 1 / 3 / 5 |
| Печенье из сдобного теста | 160 - 170 | 25 - 40 | 1 / 4 | - |
| Печенье из слоеного теста, предварительно разогрейте пустой духовой шкаф | 170 - 180 | 30 - 50 | 1 / 4 | - |
| Печенье из дрожжевого теста | 160 - 170 | 30 - 60 | 1 / 4 | - |
| Минд. печенье | 100 - 120 | 40 - 80 | 1 / 4 | - |
| Выпечка с яичным белком / Безе | 80 - 100 | 130 - 170 | 1 / 4 | - |

10.9 Рекомендации по жарке

Используйте жаростойкую посуду.

При жарке постного мяса накрывайте (можно использовать алюминиевую фольгу).

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

Во избежание пригорания капающего жира добавьте в противень немного воды.

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

При жарке мяса и рыбы используйте большие куски (1 кг или более).

Несколько раз в течение жарки поливайте жаркое выделяющимся соком.

10.10 Жарка

Используйте первое положение противня.

|  ГОВЯДИНА | | | | |
|---|---|---|---|--|
|  |  |  |  (°C) |  (мин) |
| Мясо, тушенное одним крупным куском | 1 кг – 1,5 кг | Традиционное приготовл. | 230 | 120 - 150 |
| Ростбиф или филе с кровью, предварительно разогрейте пустой духовой шкаф | на см толщины | Турбо-гриль | 190 - 200 | 5 - 6 |
| Ростбиф или филе средней прожаренности, предварительно разогрейте пустой духовой шкаф | на см толщины | Турбо-гриль | 180 - 190 | 6 - 8 |
| Ростбиф или филе, хорошо прожаренные, предварительно разогрейте пустой духовой шкаф | на см толщины | Турбо-гриль | 170 - 180 | 8 - 10 |

**СВИНИНА**

Использование функции: Турбо-гриль.



(кг)



(°C)



(мин)

Лопатка / Шейная
часть / Окорок

1 - 1.5

160 - 180

90 - 120

Отбивные / Свиные ре-
брышки

1 - 1.5

170 - 180

60 - 90

Мясной рулет

0.75 - 1

160 - 170

50 - 60

Свиная ножка, предва-
рительно отваренная

0.75 - 1

150 - 170

90 - 120

**ТЕЛЯТИНА**

Использование функции: Турбо-гриль.



(кг)



(°C)



(мин)

Жареная телятина

1

160 - 180

90 - 120

Телячья ножка

1.5 - 2

160 - 180

120 - 150

**БАРАНИНА**

Использование функции: Турбо-гриль.



(кг)



(°C)



(мин)

Ножка ягненка / Жа-
ренный ягненок

1 - 1.5

150 - 170

100 - 120

Седло ягненка

1 - 1.5

160 - 180

40 - 60

|  ДИЧЬ | | | |
|---|---|---|--|
|  Использование функции: Традиционное приготвл.. | | | |
|  |  (кг) |  (°C) |  (МИН) |
| Седло / Заячья но- га, предварительно разогрейте пустой духовой шкаф | до 1 | 230 | 30 - 40 |
| Седло оленя/косули | 1.5 - 2 | 210 - 220 | 35 - 40 |
| Окорок оленя/ косули | 1.5 - 2 | 180 - 200 | 60 - 90 |

|  ПТИЦА | | | |
|--|---|---|--|
|  Использование функции: Турбо-гриль. | | | |
|  |  (кг) |  (°C) |  (МИН) |
| Птица, разделанная на куски | по 0,2 - 0,25 | 200 - 220 | 30 - 50 |
| Половинка цыплен- ка | по 0,4 - 0,5 | 190 - 210 | 35 - 50 |
| Цыпленок, курица | 1 - 1.5 | 190 - 210 | 50 - 70 |
| Утка | 1.5 - 2 | 180 - 200 | 80 - 100 |
| Гусь | 3.5 - 5 | 160 - 180 | 120 - 180 |
| Индейка | 2.5 - 3.5 | 160 - 180 | 120 - 150 |
| Индейка | 4 - 6 | 140 - 160 | 150 - 240 |

| | | | |
|---|---|---|--|
|  РЫБА (НА ПАРУ) | | | |
|  Использование функции: Традиционное приготвл.. | | | |
|  |  (кг) |  (°C) |  (мин) |
| Рыба, целиком | 1 - 1.5 | 210 - 220 | 40 - 60 |

10.11 Хрустящая выпечка при выборе режима: Функция Пицца

| | | |
|---|---|--|
|  ПИЦЦА | | |
|  Используйте первое положение противня. | | |
|  |  (°C) |  (мин) |
| Открытые пироги | 180 - 200 | 40 - 55 |
| Открытый пирог со шпинатом | 160 - 180 | 45 - 60 |
| Открытый пирог / Швейцарский флан | 170 - 190 | 45 - 55 |
| Сырный торт (чизкейк) | 140 - 160 | 60 - 90 |
| Овощной пирог | 160 - 180 | 50 - 60 |

| | | |
|--|---|--|
|  ПИЦЦА | | |
|  Перед первым использованием пустой духовой шкаф следует предварительно разогреть. | | |
|  Используйте второе положение противня. | | |
|  |  (°C) |  (мин) |
| Для режима Пицца, тонкая основа используйте противень для жарки | 200 - 230 | 15 - 20 |
| Пицца, пышная основа | 180 - 200 | 20 - 30 |
| Пресный хлеб | 230 - 250 | 10 - 20 |
| Открытый слоеный пирог | 160 - 180 | 45 - 55 |
| Фламмухен | 230 - 250 | 12 - 20 |
| Пирожки | 180 - 200 | 15 - 25 |

10.12 Гриль

Перед первым использованием пустой духовой шкаф следует предварительно разогреть.

Готовьте на гриле только тонкие куски мяса или рыбы.

Установите на первом уровне противень для сбора жира.

|  ПРИГОТОВЛЕНИЕ НА ГРИЛЕ | | | | |
|---|---|---|---|---|
|  Использование функции: Гриль | | | | |
|  |  (°C) |  (мин) 1-я сторона |  (мин) 2-я сторона |  |
| Ростбиф | 210 - 230 | 30 - 40 | 30 - 40 | 2 |
| Говяжье филе | 230 | 20 - 30 | 20 - 30 | 3 |
| Свиная вырезка | 210 - 230 | 30 - 40 | 30 - 40 | 2 |
| Телячья вырезка | 210 - 230 | 30 - 40 | 30 - 40 | 2 |
| Седло ягненка | 210 - 230 | 25 - 35 | 20 - 25 | 3 |
| Рыба, целиком, 0,5 кг - 1 кг | 210 - 230 | 15 - 30 | 15 - 30 | 3 / 4 |

10.13 Замороженные продукты

|  РАЗМОРАЖИВАНИЕ | | | | |
|---|---|---|---|--|
|  Использование функции: Горячий воздух. | | | | |
|  |  (°C) |  (мин) |  | |
| Пицца, замороз. | 200 - 220 | 15 - 25 | 2 | |
| Пицца Америк., замороз. | 190 - 210 | 20 - 25 | 2 | |
| Пицца, охлажденная | 210 - 230 | 13 - 25 | 2 | |
| Мини-пиццы, замороз. | 180 - 200 | 15 - 30 | 2 | |
| Картофель фри, тонк. | 200 - 220 | 20 - 30 | 3 | |

**РАЗМОРАЖИВАНИЕ****Использование функции: Горячий воздух.****(°C)****(мин)**

| | (°C) | (мин) | |
|------------------------------------|-------------|--------------|---|
| Картофель фри, толстый. | 200 - 220 | 25 - 35 | 3 |
| Картофель, ломтики / Крокеты | 220 - 230 | 20 - 35 | 3 |
| Картофельные биточки | 210 - 230 | 20 - 30 | 3 |
| Лазанья / Каннеллони, свежие | 170 - 190 | 35 - 45 | 2 |
| Лазанья / Каннеллони, замороженные | 160 - 180 | 40 - 60 | 2 |
| Запеченный сыр | 170 - 190 | 20 - 30 | 3 |
| Куриные крылья | 190 - 210 | 20 - 30 | 2 |

10.14 Размораживание

Удалите упаковку продукта и положите его на тарелку.

Ничем не накрывайте продукт, так это может увеличить время размораживания.

При приготовлении больших порций положите на дно внутренней камеры

Используйте первое положение противня.

духового шкафа перевернутую тарелку. Поместите продукты в глубокую тарелку и поставьте ее на перевернутую тарелку. При необходимости извлеките направляющие для противня.

**(кг)****(мин)****Время оттаивания****(мин)****Время дальнейшего размораживания**

| | | | | |
|----------|---|-----------|---------|--|
| Цыпленок | 1 | 100 - 140 | 20 - 30 | Переверните по истечении половины времени приготовления. |
|----------|---|-----------|---------|--|

|  |  (кг) |  (мин) Время оттаивания |  (мин) Время дальнейшего размораживания |  |
|---|---|--|---|---|
| Мясо | 1 | 100 - 140 | 20 - 30 | Переверните по истечении половины времени приготовления. |
| Форель | 0.15 | 25 - 35 | 10 - 15 | - |
| Клубника | 0.3 | 30 - 40 | 10 - 20 | - |
| Сливочное масло | 0.25 | 30 - 40 | 10 - 15 | - |
| Сливки | 2 x 0.2 | 80 - 100 | 10 - 15 | Взбейте сливки, немного их охладив. |
| Пирожные | 1.4 | 60 | 60 | - |

10.15 Консервирование

Используйте функцию Нижний нагрев.

Используйте для консервирования только стандартные банки одного размера.

Не используйте металлические банки и банки с винтовыми крышками или байонетными замками.

Используйте первое положение противня.

Не ставьте на эмалированный противень более шести литровых банок для консервирования.

Наполните банки до одного уровня и закатайте крышки.

*Банки не должны касаться друг друга.

Налейте в эмалированный противень приблизительно 1/2 литра воды, чтобы в духовом шкафу было достаточно влаги.

Когда жидкость в первых банках начнет медленно кипеть (для литровых банок примерно через 35–60 минут), выключите духовой шкаф или уменьшите температуру до 100°C (см. таблицу).

Установите температуру 160°C - 170°C.

|  ЯГОДЫ |  (мин) Время до начала медленного кипения |
|---|--|
| Клубника / Черника / Малина / Спелый крыжовник | 35 - 45 |

|  КОС-ТОЧКОВЫЕ ПЛОДЫ |  (мин) Время до начала медленного кипения |  (мин) Продолжение кипения при 100°C |
|--|--|---|
| Персики / Айва / Сливы | 35 - 45 | 10 - 15 |

|  ОВОЩИ |  (мин) Время до начала медленно- го кипения |  (мин) Продолже- ние кипя- чения при 100°C |
|---|--|---|
| Морковь | 50 - 60 | 5 - 10 |
| Огурцы | 50 - 60 | - |
| Овощное ас- сорт | 50 - 60 | 5 - 10 |
| Кольраби / Горох / Спаржа | 50 - 60 | 15 - 20 |

10.16 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.

При использовании одного противня выбирайте третье положение противня.

При использовании двух противней выбирайте первое и четвертое положения противней.

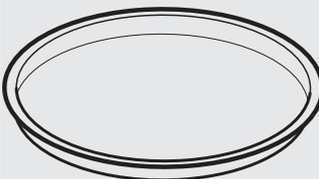
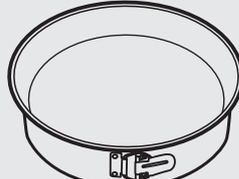
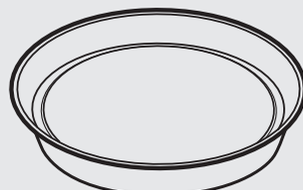
|  ОВОЩИ |  (°C) |  (час) |
|---|--|---|
| Фасоль | 60 - 70 | 6 - 8 |
| Перец | 60 - 70 | 5 - 6 |
| Суповая зелень | 60 - 70 | 5 - 6 |
| Грибы | 50 - 60 | 6 - 8 |
| Зелень | 40 - 50 | 2 - 3 |

Установите температуру 60°C - 70°C.

|  ФРУКТЫ |  (час) |
|--|---|
| Сливы | 8 - 10 |
| Абрикосы | 8 - 10 |
| Яблоки, дольками | 6 - 8 |
| Груши | 6 - 9 |

10.17 Влажный горячий воздух - рекомендуемые аксессуары

Используйте темные и неотражающие формы и контейнеры. Они лучше поглощают тепло, чем емкости светлых цветов и отражающая посуда.

| | | | |
|---|---|--|---|
|  |  |  |  |
| Сковорода для пиц- цы | Емкость для запека- ния | Горшочки | Форма для флана |
| Темная, неотражаю- щая диаметр 28 см | Темная, неотражающая диаметр 26 см | Стеклокера- мическая диаметр 8 см, высота 5 см | Темная, неотражаю- щая диаметр 28 см |

10.18 Влажный горячий воздух

рекомендациями, приведенными в таблице ниже.

Для достижения оптимальных результатов воспользуйтесь

|  |  (°C) |  (мин) |  |
|---|---|--|---|
| Хлебные палочки, всего 0,5 кг | 190 - 200 | 50 - 60 | 3 |
| Запеченные гребешки, неочищенные | 180 - 200 | 30 - 40 | 4 |
| Рыба, целиком в соли, 0,3-0,5 кг | 190 - 200 | 45 - 50 | 4 |
| Рыба, целиком в бумаге для выпечки, 0,3-0,5 кг | 190 - 200 | 50 - 60 | 3 |
| Печенье «Амаретти» (20; всего 0,5 кг) | 170 - 180 | 40 - 50 | 3 |
| Яблочный гратен | 190 - 200 | 50 - 60 | 4 |
| Шоколадные маффины (20; всего 0,5 кг) | 160 - 170 | 35 - 45 | 3 |

10.19 Информация для тестирующих организаций

Испытания согласно EN 60350, IEC 60350.

|  ВЫПЕКАНИЕ НА ОДНОМ УРОВНЕ. Выпекание в формах | |  |  |  (°C) |  (мин) |  |
|--|------------------------|---|---|---|--|---|
| Нежирный бисквитный пирог | Горячий воздух | | | 140 - 150 | 35 - 50 | 2 |
| Нежирный бисквитный пирог | Традиционное приготвл. | | | 160 | 35 - 50 | 2 |
| Яблочный пирог, две формы Ø20 см | Горячий воздух | | | 160 | 60 - 90 | 2 |
| Яблочный пирог, две формы Ø20 см | Традиционное приготвл. | | | 180 | 70 - 90 | 1 |



ВЫПЕКАНИЕ НА ОДНОМ УРОВНЕ. Бисквит



Используйте третье положение противня.



(°C)

(МИН)

Песочное печенье / Полоски из теста

Горячий воздух

140

25 - 40

Песочное печенье / Полоски из теста, предварительно разогрейте пустой духовой шкаф

Традиционное приготовл.

160

20 - 30

Мелкое печенье, 20 шт на противне, предварительно разогрейте пустой духовой шкаф

Горячий воздух

150

20 - 35

Мелкое печенье, 20 шт на противне, предварительно разогрейте пустой духовой шкаф

Традиционное приготовл.

170

20 - 30



ВЫПЕКАНИЕ НА НЕСКОЛЬКИХ УРОВНЯХ. Бисквит



(°C)

(МИН)

Песочное печенье / Полоски из теста

Горячий воздух

140

25 - 45

1 / 4

Мелкое печенье, 20 шт на противне, предварительно разогрейте пустой духовой шкаф

Горячий воздух

150

23 - 40

1 / 4

Нежирный бисквитный пирог

Горячий воздух

160

35 - 50

1 / 4

| | | | |
|---|---|---|---|
|  ПРИГОТОВЛЕНИЕ НА ГРИЛЕ | | | |
|  Разогрейте пустой духовой шкаф в течение 5 минут. | | | |
|  При приготовлении на гриле выбирайте максимальный уровень температуры | | | |
|  |  |  (мин) |  |
| Тосты | Гриль | 1 - 3 | 5 |
| Говяжий стейк, перевернуть по истечении половины времени приготовления | Гриль | 24 - 30 | 4 |

11. УХОД И ЧИСТКА



ВНИМАНИЕ!
См. главы, содержащие
Сведения по технике
безопасности.

11.1 Примечание относительно очистки

| | |
|---|---|
|  | Переднюю часть духового шкафа протирайте мягкой тканью, смоченной в теплой воде с мягким моющим средством. |
| | Для чистки металлических поверхностей используйте чистящее средство. |
| Чистящие средства | Очищайте пятна мягким моющим средством. |
|  | Внутреннюю камеру необходимо мыть после каждого использования. Накопление жира или других отложений может привести к возгоранию. |
| | Ежедневное использование Не держите продукты в духовом шкафу дольше 20 минут. После каждого использования вытирайте камеру насухо мягкой тряпкой. |



Аксессуары

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

Не используйте для мытья аксессуаров с антипригарным покрытием абразивные чистящие средства или предметы с острыми краями.

11.2 Очистка: Выемка духового шкафа

приготовления с использованием пара.

Очищайте выемку от известкового налета, остающегося после

| Пункт 1 | Пункт 2 | Пункт 3 |
|--|--|---|
| Налейте 250 мл белого уксуса в выемку внутренней камеры. Используйте уксус концентрации не выше 6% и без каких-либо добавок. | Оставьте уксус на 30 минут при комнатной температуре, позволив ему растворить известковый налет. | Протрите внутреннюю камеру мягкой тряпкой, смоченной в теплой воде. |
| Для функции Горячий воздух ПЛЮС рекомендуется производить процедуру очистки не реже, чем каждые 5-10 циклов приготовления. | | |

11.3 Снятие направляющих для противней

Для очистки духового шкафа извлеките направляющие для противней.

| | | |
|----------------|---|--|
| Пункт 1 | Выключите духовой шкаф и дайте ему остыть. | |
| Пункт 2 | Потяните переднюю часть направляющей для противня в сторону, противоположную боковой стенке. | |
| Пункт 3 | Вытяните заднюю часть направляющей из боковой стенки и снимите ее. | |
| Пункт 4 | Установка направляющих для противней производится в обратном порядке. Удерживающие упоры на телескопических направляющих должны быть обращены вперед. | |

11.4 Применение: Водяная очистка

В данной процедуре очистки влажность используется для облегчения удаления остающихся в духовом шкафу загрязнений в виде жира и частиц пищи.

| | |
|----------------|---|
| Пункт 1 | Налейте 200 мл воды в выемку камеры.. |
| Пункт 2 | Выберите в меню:   . Нажмите  . |
| Пункт 3 | Установите температуру 90 °C. |

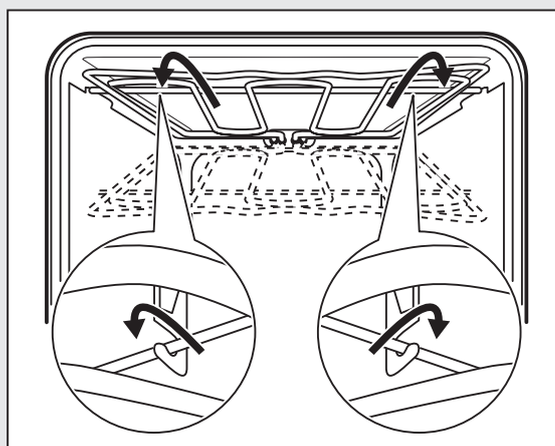
| | |
|----------------|---|
| Пункт 4 | Дайте духовому шкафу поработать 30 мин. |
| Пункт 5 | Выключите духовой шкаф. |
| Пункт 6 | Дождитесь остывания духового шкафа. Вытрите камеру насухо мягкой тряпкой. |

11.5 Извлечение: Гриль



ВНИМАНИЕ!
Существует риск получения ожогов.

| | |
|----------------|--|
| Пункт 1 | Выключите духовой шкаф и дайте ему остыть, чтобы можно было его очистить. Снимите направляющие для противней. |
| Пункт 2 | Возьмитесь за углы гриля. Потяните его вперед, преодолевая действие пружины, и наружу – из двух держателей. Гриль откидывается вниз. |
| Пункт 3 | Чистите потолок камеры духового шкафа смоченной в теплой воде мягкой тряпкой с мягким моющим средством. Дайте высохнуть. |
| Пункт 4 | Установите решетку, выполнив те же действия в обратном порядке. |
| Пункт 5 | Установите направляющие для противней. |



11.6 Извлечение и установка: Дверца

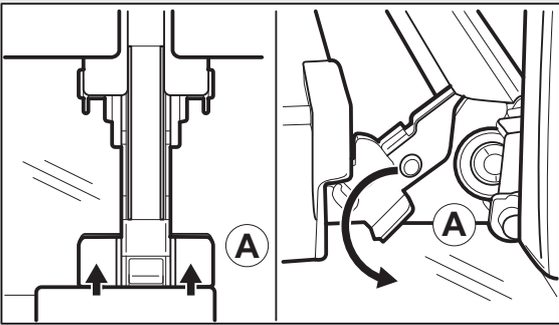
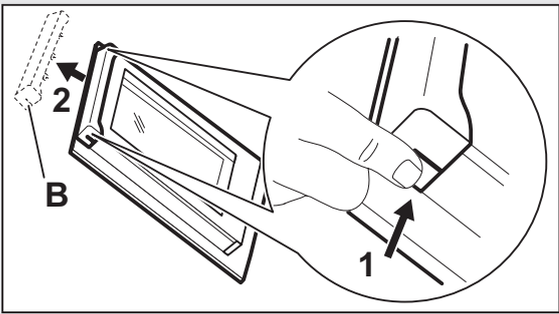
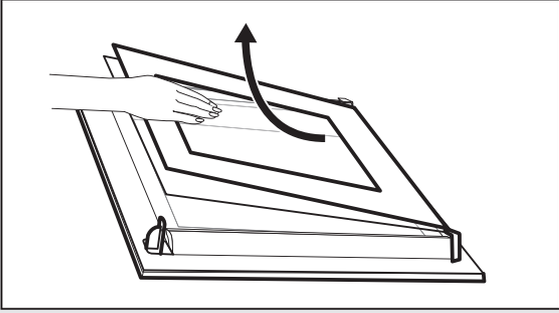
Как дверца, так и внутренние стеклянные панели снимаются для чистки. Количество стеклянных панелей зависит от конкретной модели.



ВНИМАНИЕ!
Дверца имеет большой вес.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ
Обращайтесь со стеклом бережно. Это особенно касается зоны кромок. Стекло может разбиться.

| | | |
|----------------|---|--|
| Пункт 1 | Полностью откройте дверцу. |  |
| Пункт 2 | Нажмите до упора стопорные рычаги (А) на двух петлях дверцы. | |
| Пункт 3 | 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. | |
| Пункт 4 | Возьмитесь за дверную планку (В) на верхней кромке дверцы с двух сторон и нажмите внутрь, чтобы освободить защелку. |  |
| Пункт 5 | Чтобы снять дверную планку, потяните ее вперед. | |
| Пункт 6 | Берясь каждый раз за верхний край стеклянных панелей дверцы извлеките их вверх из направляющей | |
| Пункт 7 | Вымойте стеклянную панель водой с мылом. Осторожно вытрите стеклянную панель досуха. Не мойте стеклянные панели в посудомоечной машине. |  |
| Пункт 8 | После очистки выполните перечисленные выше действия в обратной последовательности. | |
| Пункт 9 | Вставьте сначала меньшую панель, затем большую, после чего установите дверцу. Убедитесь, что стекла вставлены правильным образом; в противном случае поверхность дверцы может перегреться. | |

11.7 Замена лампы освещения



ВНИМАНИЕ!

Существует опасность поражения электрическим током.
Лампа может быть горячей.

| Перед заменой лампы: | | |
|---|--|--|
| Пункт 1 | Пункт 2 | Пункт 3 |
| Выключите духовой шкаф. Дождитесь остывания духового шкафа. | Отключите духовой шкаф от сети электропитания. | Положите ткань на дно внутренней камеры. |

Верхняя лампа

| | | |
|---------|---|--|
| Пункт 1 | Чтобы снять плафон, поверните его. | |
| Пункт 2 | Очистите стеклянный плафон от грязи. | |
| Пункт 3 | Замените лампу освещения духового шкафа на аналогичную, с жаростойкостью 300°C. | |
| Пункт 4 | Установите стеклянный плафон на место. | |

12. УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ



ВНИМАНИЕ!

См. главы, содержащие сведения по технике безопасности.

12.1 Что делать, если...

В случаях, не указанных в данной таблице, обращайтесь в авторизованный сервисный центр.

| Неисправность | Убедитесь, что... |
|------------------------------|---|
| Духовой шкаф не нагревается. | Сработал предохранитель. |
| Дисплей показывает «12.00» | Имел место сбой энергоснабжения. Задайте текущее время. |

| Неисправность | Убедитесь, что... |
|---|--|
| Из выемки камеры духового шкафа выливается вода. | Слишком много воды в выемке камеры духового шкафа. |
| Неудовлетворительные результаты приготовления при использовании функции Горячий воздух ПЛЮС . | Выемка камеры была наполнена водой. |
| Лампа освещения не горит. | Лампа перегорела. |

12.2 Информация для обращения в сервис-центр

Если самостоятельно справиться с проблемой не удастся, 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.) | |

13. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

13.1 Технические данные

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

14. ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

14.1 Технический лист*

| | |
|---|--|
| Торговый знак | AEG |
| Модель | BER455120B 944188089 BER455120M 944188090 |
| Индекс энергетической эффективности (EEIcavity) | 81.2 |
| Класс энергетической эффективности | A+ |
| Потребление энергии в стандартном режиме (ESelectric cavity) | 0.99 кВт·ч/цикл |
| Потребление энергии в режиме с принудительной циркуляцией воздуха, если имеется (ESelectric cavity) | 0.69 кВт·ч/цикл |

| | | |
|--------------------|---------------------------|---------|
| Количество камер | 1 | |
| Источник нагрева | Электроэнергия | |
| Объём камеры (V) | 71 л | |
| Тип духового шкафа | Встраиваемый духовой шкаф | |
| Вес | BER455120B | 33.0 кг |
| | BER455120M | 35.0 кг |

* Для ЕС в соответствии с Положениями 65/2014 и 66/2014.
 Для Республики Беларусь в соответствии с СТБ 2478-2017, Приложение G; СТБ 2477-2017, Приложения А и В.
 Для Украины в соответствии с 568/32020.

Категории класса энергопотребления не применимы для России.

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

14.2 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.

Влажный горячий воздух

Данная функция специально разработана для обеспечения экономии электроэнергии.

15. 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, помеченную символом . Прибор следует доставить в место отдельного 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

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

Изготовлено в Германии

www.aeg.com/shop



867361431-A-222019

ERC CE

AEG