

41016VH

**Инструкция по
эксплуатации**

**Отдельно стоящая
электроплита**

Благодарим вас за то, что выбрали одно из наших высококачественных изделий. Чтобы обеспечить оптимальную и бесперебойную работу прибора, внимательно прочитайте настоящее Руководство. Это позволит выполнять все операции наиболее правильным и эффективным образом. Для того чтобы в нужный момент всегда можно было сверяться с настоящим Руководством, рекомендуем хранить его в надежном месте. Просим также передать его новому владельцу прибора в случае продажи или уступки.

Надеемся, что новый прибор доставит вам много радости.

Содержание

Инструкция по эксплуатации	3
Правила техники безопасности	3
Описание прибора	5
Общий вид	5
Регулировочная панель	6
Варочная поверхность	6
Основное оснащение духового шкафа	7
Принадлежности духового шкафа	7
Перед первым использованием	8
Установка и изменение времени суток	8
Первое мытье	9
Управление конфорками	9
Установка ступени нагрева	10
Как включить	
двуихонтурную конфорку	11
Управление духовым шкафом	12
Включение и выключение духового шкафа	12
Функции духового шкафа	13
Установка решетки, обычного и глубокого противня	14
Установка и снятие жирового фильтра	15
Функции часов	16
Практические советы и таблицы	22
Посуда для варки	22
Кулинарная таблица	23
Приготовление выпечных изделий	24
Жарка	32
Плоскостное грилирование	35
Размораживание	35
Подсушивание	36
Консервирование	37
Мытье и уход	38
Прибор снаружи	38
Варочная поверхность	39
Рама варочной поверхности	40
Камера духового шкафа	40
Оснащение	40
Жировой фильтр	40
Опорные боковые решетки	41
Подсветка духового шкафа	42
Мытье духового шкафа	42
Дверь духовки	43
Стекло двери духовки	45
Выдвижной ящик для посуды	48
Что делать, если ...	49
Утилизация	50
Инструкция по установке	51
Установка	51
Выравнивание положения прибора	51
Правила техники безопасности для специалиста, производящего установку	52
Гарантия/сервисная служба	53
Сервисная поддержка	55

В данном руководстве по эксплуатации используются следующие символы:



Важная информация по обеспечению личной безопасности и предотвращению повреждений прибора.



Общая информация и рекомендации



Информация по защите окружающей среды

Инструкция по эксплуатации



Правила техники безопасности

Электробезопасность

- Подключением прибора может заниматься **только квалифицированный специалист**.
- В случае возникновения неполадок и повреждений прибора выверните или отключите предохранители.
- Ремонт** прибора имеют право выполнять **только специалисты**. Непрофессиональный ремонт может иметь весьма опасные последствия. При необходимости произвести ремонт обращайтесь в наш сервисный центр.

Меры по обеспечению безопасности детей

- Никогда не оставляйте детей без присмотра во время работы прибора.

Техника безопасности при эксплуатации

- Лица (в том числе и дети), которые по причине физических, сенсорных или психических ограничений или своей неопытности или неподготовленности не могут безопасно использовать данный прибор, не должны использовать его без надзора или руководства со стороны ответственного лица.
- Настоящий прибор предназначен только для использования в домашнем хозяйстве, т.е. жарки, варки и выпечки пищевых продуктов.
- Соблюдайте осторожность при подключении электроприбо-ров к электросети через находящиеся поблизости от прибора электророзетки. Провода подключения **ни в коем случае не должны** соприкасаться или быть зажатыми горячей дверцей духового шкафа.
- Предупреждение: Опасность ожога!** Во время работы температура во внутренней камере духового шкафа очень высокая.
- Если в рецепт блюда, которое Вы готовите в духовом шкафу, входит алкоголь, это может привести к образованию легко воспламеняемой спирто-воздушной смеси. В этом случае соблюдайте осторожность при открывании дверцы духового шкафа. Проследите, чтобы поблизости не было никаких источников воспламенения, искр или огня.



Замечание касательно акриламида

Согласно результатам новейших научных исследований интенсивная тепловая обработка пищевых продуктов с целью получения румяной коричневой корочки опасна для здоровья человека из-за вредного воздействия акриламида. В особенности это относится к продуктам, в которых содержится крахмал. Поэтому мы рекомендуем готовить пищу при возможно более низкой температуре и не зарумянивать продукты слишком сильно.

Как избежать повреждений прибора.

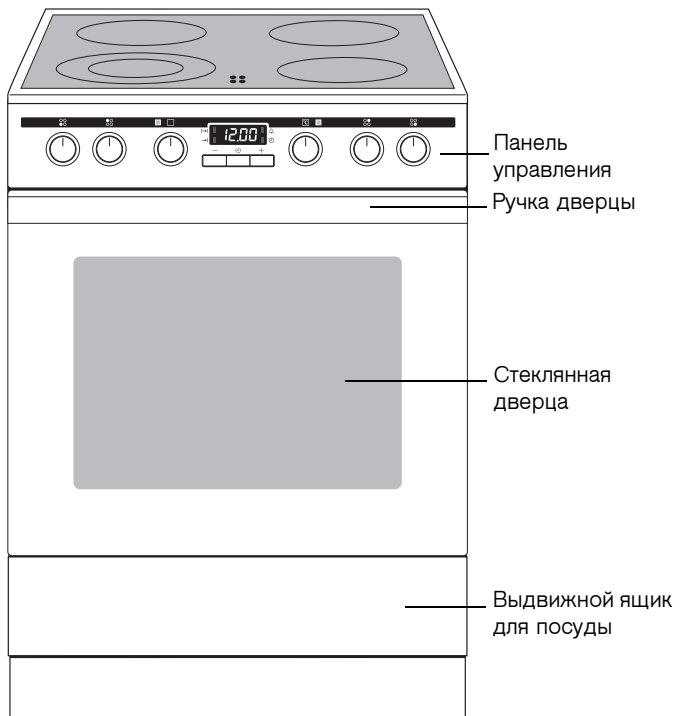
- Не выстилайте духовой шкаф алюминиевой фольгой, не ставьте на дно противни, кастрюли и т.п., так как противном случае эмалевое покрытие духового шкафа будет повреждено из-за высокой концентрации тепла в этих местах.
- Капающие с противней фруктовые соки оставляют пятна, не поддающиеся удалению. Для приготовления пирогов с большим содержанием влаги пользуйтесь глубоким противнем.
- Не отягощайте открытую дверцу духового шкафа никакими грузами.
- Никогда не лейте воду прямо в горячий духовой шкаф. Это может привести к повреждению эмали и частичному изменению цвета поверхностей духового шкафа.
- При физическом воздействии, в особенности на края переднего стекла духового шкафа, это стекло может лопнуть.
- Не храните в духовом шкафу никаких горючих предметов. При включении прибора они могут воспламениться.
- Не храните в духовом шкафу никаких влажных продуктов питания. Это может повредить эмаль.
- После отключения охлаждающего вентилятора не держите в духовом шкафе открытые блюда. В духовом шкафе или на стеклах двери может осаждаться конденсат, который может также попасть и на мебель.

Замечание об эмалевом покрытии духового шкафа

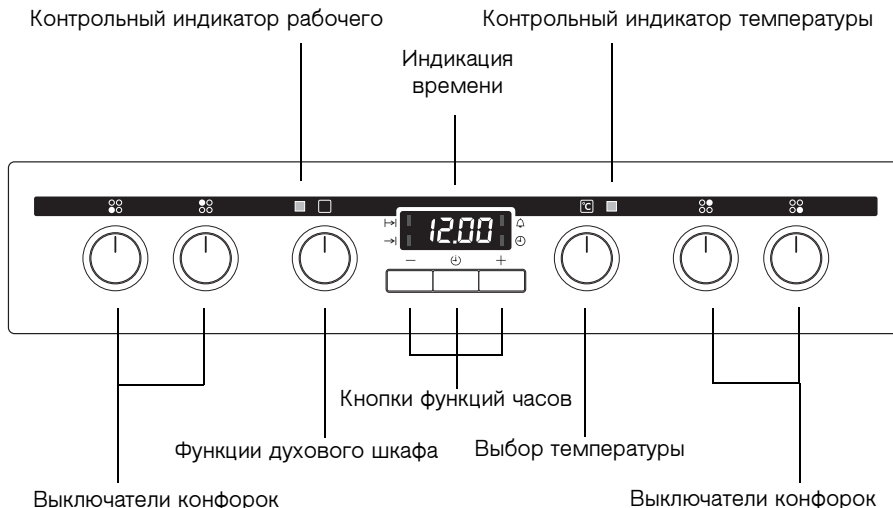
Изменения цвета эмалевого покрытия духового шкафа, возникшие в процессе эксплуатации, не снижают пригодность прибора для обычного или договорного использования. Поэтому они не являются дефектом, на который распространяется гарантия.

Описание прибора

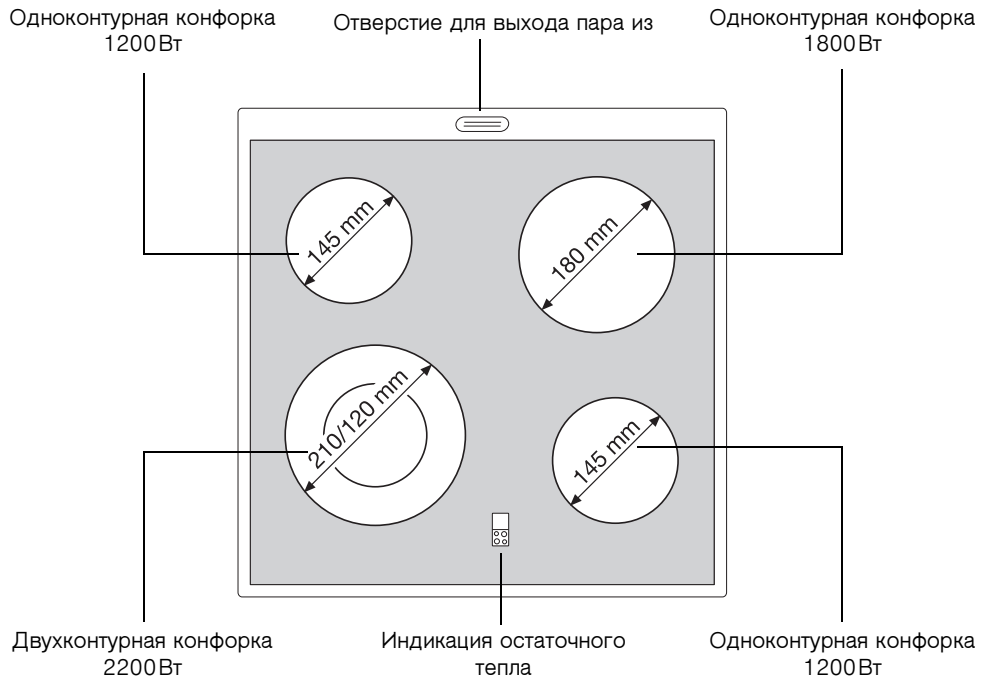
Общий вид



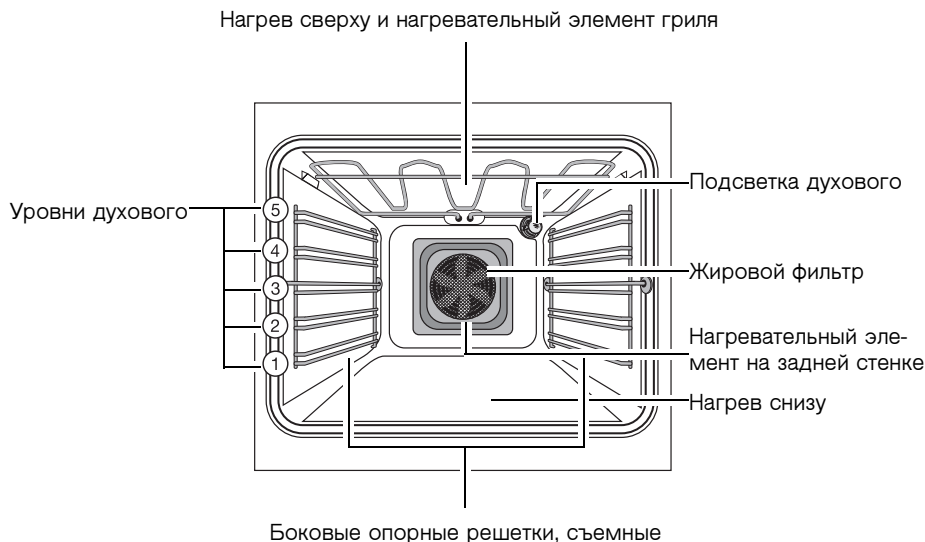
Регулировочная панель



Варочная поверхность



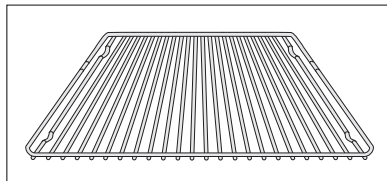
Основное оснащение духового шкафа



Принадлежности духового шкафа

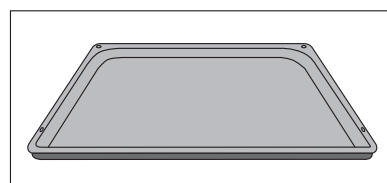
Решетка

Для установки посуды, выпечных форм, жарки и грилевания кусков мяса.



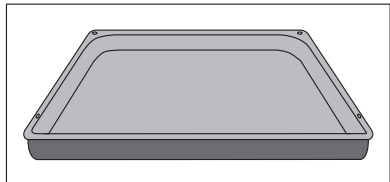
Противень

для пирогов и печенья.



Глубокий противень

Используется для выпечки, жарки и в качестве поддона для сбора жира.



Перед первым использованием

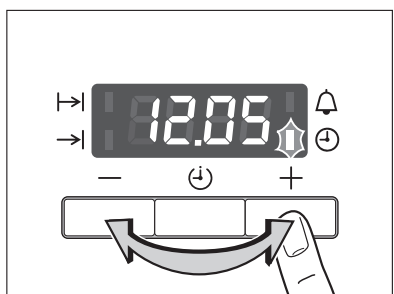
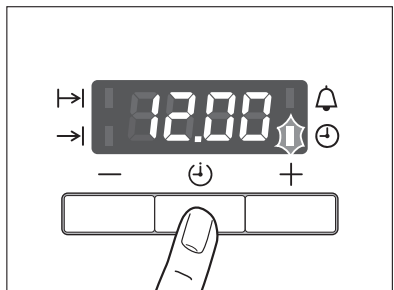
Установка и изменение времени суток



Духовой шкаф работает только при заданном времени приготовления продукта.

После подключения прибора к сети или кратковременного отключения электроэнергии автоматически начинает мигать светоиндикатор функции Время суток .

- Чтобы изменить ранее установленное время суток, нажимайте кнопку Программирования , пока не начнет мигать индикатор функции Время суток .
- Кнопкой  или  установите текущее время суток.

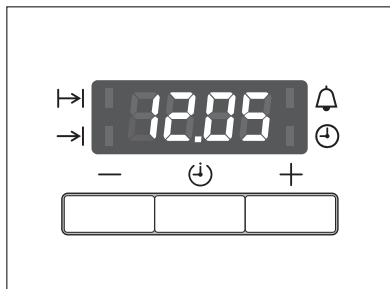


Примерно через 5 секунд мигание прекратится и на дисплее часов отобразится установленное время суток.

Прибор готов к работе.



Показание часов может быть изменено только в том случае, если не включена автоматическая программа (Длительность или Окончание).



Первое мытье

Перед первым использованием Вам следует основательно вымыть духовой шкаф.

Протрите стеклокерамическую панель влажной тканью.



Внимание! Нельзя применять острые или царапающие чистящие средства! Это может повредить поверхность прибора.



Для мытья передних металлических панелей пользуйтесь обычными моющими средствами.

1. Переключатель функций духового шкафа установите в положение освещения .
2. Извлеките все принадлежности и вставную решетку. Промойте их теплым раствором моющего средства.
3. Духовой шкаф также вымойте теплым раствором щелочного моющего средства и просушите.
4. Протрите лицевую часть прибора влажной тканью.

Управление конфорками



При включении конфорки может раздаться короткое жужжание. Это специфическая особенность всех стеклокерамических конфорок, которая не влияет ни на функции, ни на срок службы варочной поверхности.

Степени нагрева

- Можно выбрать степени нагрева от 1 до 9.
- Возможны промежуточные степени нагрева от 2 до 7.

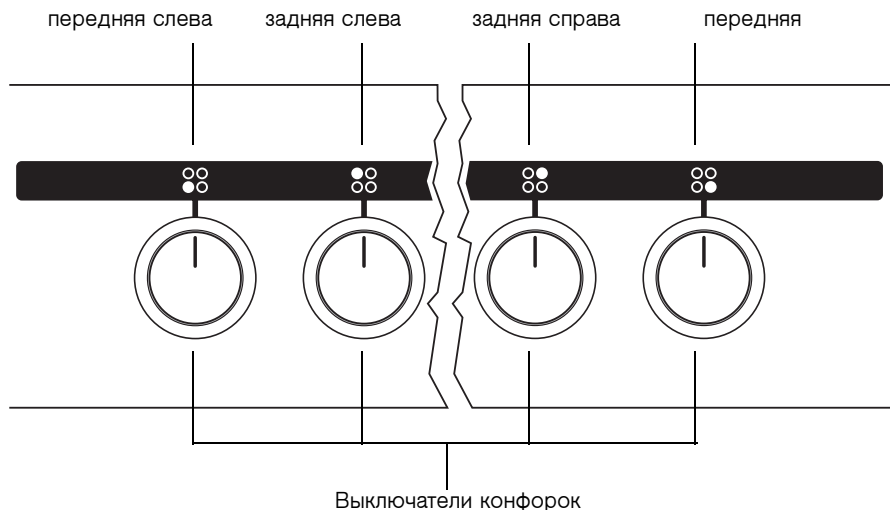
1 = минимальный нагрев

9 = максимальный нагрев

= подключение двойной конфорки



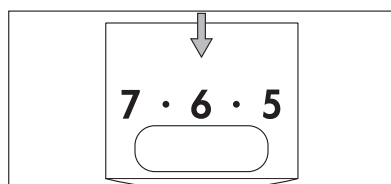
Выключайте рабочую зону приблизительно за 5-10 минут до конца варки, чтобы воспользоваться остаточным теплом. Таким образом Вы сэкономите электроэнергию.



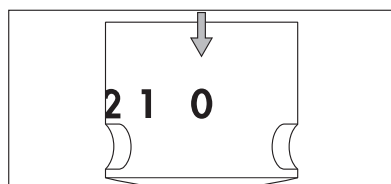
Выключатели конфорок **могут находиться во вдавленном, “утопленном” или в выдвинутом** положении. Перед тем, как пользоваться выключателем конфорки нажмите на него. Тогда выключатель конфорки выскочит из “утопленного” положения.

Установка ступени нагрева

- Выберите ступень нагрева.



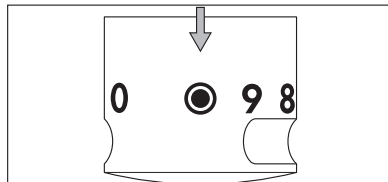
- Для завершения приготовления блюда снова переведите выключатель на “0”.



Как включить двухконтурную конфорку

! Двухконтурная конфорка включается поворотом вправо переключателя, который нельзя поворачивать дальше стопора!

1. Переключатель двухконтурной конфорки поворачивать вправо, а затем с небольшим усилием далее за позицию 9 на символ , до упора.
2. Затем поворачивать назад для установки в желаемое рабочее положение.
3. По окончании приготовления пищи переключатель следует вернуть в положение "Выключено".



i При каждом включении двухконтурной конфорки контур дополнительного нагрева включается заново.

Индикатор остаточного тепла

Как только соответствующая конфорка нагревается до высокой температуры, загорается индикатор остаточного тепла.

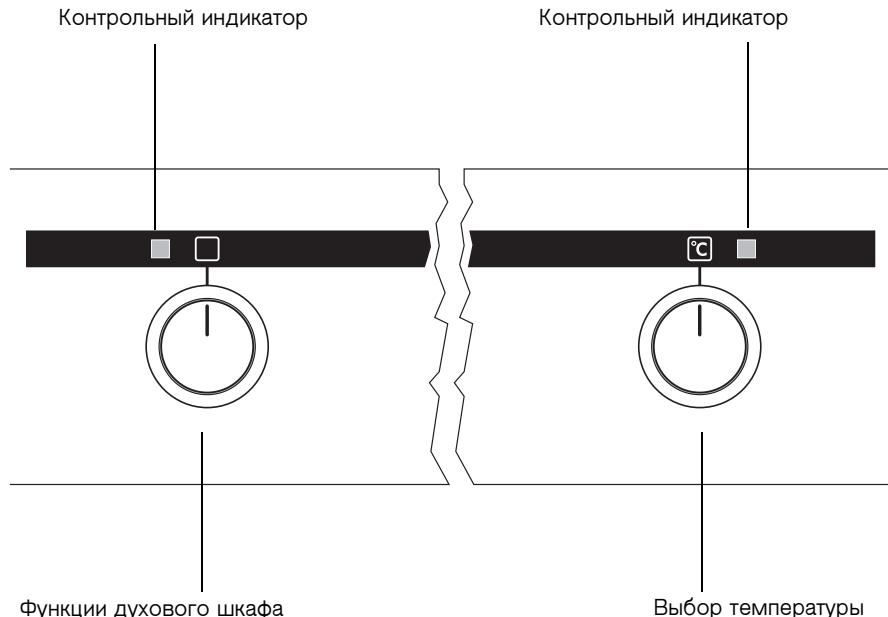
Предупреждение! Остаточное тепло конфорок способно причинить ожог. Конфорки могут остывь лишь спустя некоторое время после их выключения. Следите за работой индикатора остаточного тепла.

 Остаточное тепло можно использовать для разогрева и поддержания приготовленной пищи в горячем состоянии.

Управление духовым шкафом

i Духовой шкаф снабжен **утапливаемыми переключателями** для выбора функций духового шкафа и температуры. Для приведения в действие нажать соответствующий переключатель. Переключатель в этом случае выступает наружу.

Включение и выключение духового шкафа



1. Путем вращения установите переключатель функций духового шкафа на нужную Вам функцию.
2. Путем вращения установите переключатель “Выбор температуры” на нужную Вам температуру.
Контрольный индикатор рабочего режима светится все время, пока духовой шкаф находится в рабочем режиме.
Контрольный индикатор температуры светится все время, пока выполняется нагрев духового шкафа.
3. Для отключения духового шкафа переведите переключатель “Функции духового шкафа” и переключатель “Выбор температуры” в положение “Выкл.”



Воздушное охлаждение

Вентилятор для охлаждения поверхности прибора включается автоматически. После отключения печи вентилятор охлаждения продолжает работать с тем, чтобы охладить прибор, после чего отключается автоматически.

Функции духового шкафа

Духовой шкаф имеет следующие функции:

Функция духовки	Назначение
	Подсветка духового шкафа С помощью этой функции Вы можете включить подсветку камеры духового шкафа, например при проведении чистки или мытья.
	Конвекц. нагрев Для выпечания на максимум трех уровнях духового шкафа одновременно. Задавайте температуру выпекания на 20-40 °C ниже, чем при использовании функции “Нагрев сверху и снизу”.
	Пицца Для приготовления выпечных изделий на уровне духового шкафа, предназначенном для продуктов, требующих более интенсивного зарумянивания и поджаристой нижней корочки . Задавайте температуру выпекания на 20-40 °C ниже, чем при использовании функции “Нагрев сверху и снизу”.
	Верх+нижн нагрев Для выпечания и жарки на одном уровне духового шкафа .
	Нижний нагрев Для дополнительного пропекания пирогов с целью получения низа с поджаристой корочкой ..
	Разморозка Для начального и полного размораживания тортов, сливочного масла, хлеба, фруктов и других замороженных пищевых продуктов .
	Малый гриль Для грилирования плоских продуктов, расположаемых посредине решетки , и для поджаривания гренков.
	Большой гриль Для грилирования плоских продуктов в значительных количествах и для поджаривания гренков.
	Турбо гриль Для жарки крупных кусков мяса или птицы на одном уровне. Эта функция подходит также для гратинирования и запекания .

Установка решетки, обычного и глубокого противня



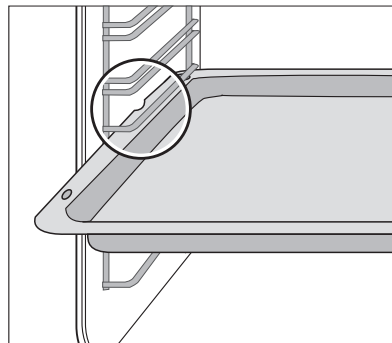
Защита выдвижных принадлежностей от выскальзывания и опрокидывания

Для защиты от выскальзывания на всех выдвижных принадлежностях духового шкафа с правого и левого краев имеется небольшой обращенный книзу выступ.

Устанавливайте выдвижные принадлежности всегда так, чтобы этот выступ находился в задней части духового шкафа. Этот выступ является также важным элементом защиты выдвижных принадлежностей от опрокидывания.

Установка обычного или глубокого противня:

Вставьте обычный или глубокий противень между направляющими выбранным уровня духового шкафа.



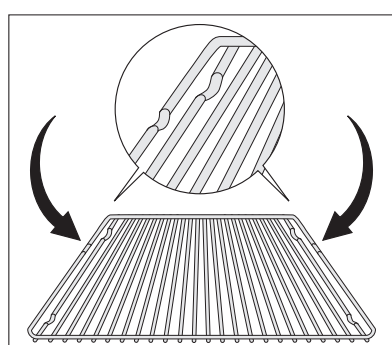
Установка решетки:

Установите решетку так, чтобы ножки были направлены вниз.

Вставьте решетку между направляющими выбранного уровня духового шкафа.



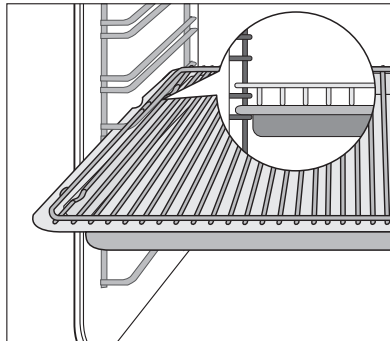
Высокая сплошная рама решетки дополнительно защищает посуду от выскальзывания.



Комбинированная установка решетки и глубокого противня:

Установите решетку на глубокий противень.

Вставьте глубокий противень **между** направляющими выбранного уровня духового шкафа.

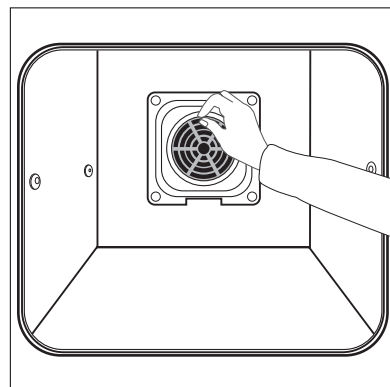


Установка и снятие жирового фильтра

Устанавливайте жировой фильтр только при жарке продуктов, чтобы защитить от капель брызгающего жира нагревательный элемент, расположенный на задней стенке духового шкафа.

Установка жирового фильтра

Возьмите жировой фильтр за ручку и вставьте оба крепления сверху вниз в отверстие на задней стенке духового шкафа (вентиляционное отверстие).



Снятие жирового фильтра.

Возьмите жировой фильтр за ручку и выньте его движением вверх.

Функции часов



Таймер:

Для установки акустического сигнала по прошествии определенного времени. По прошествии этого времени звучит акустический сигнал. Эта функция не оказывает воздействия на работу духового шкафа.

Длительность:

Для установки времени работы духового шкафа.

Окончание:

Для установки времени окончания работы духового шкафа.

Время суток

Для установки и изменения времени суток для постоянной или периодической индикации.

(См. также раздел “Перед первым вводом в эксплуатацию”.)

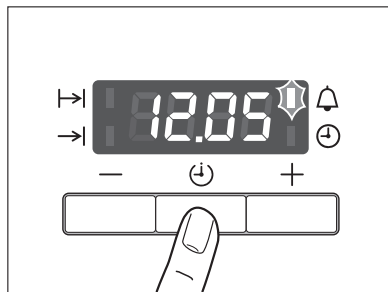


Пояснения к функциям часов

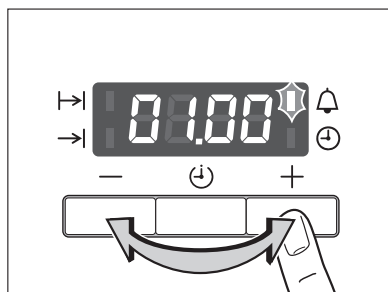
- После выбора какой-либо функции на дисплее примерно 5 секунд подряд мигает светоиндикатор соответствующей функции. В это время кнопкой + или — можно установить нужные значения времени.
- По завершении установки нужного времени на дисплее снова примерно 5 секунд мигает светоиндикатор соответствующей функции. После этого светоиндикатор горит уже непрерывно. Начинается обратный отсчет заданного времени.
- Акустический сигнал можно прекратить нажатием любой кнопки.
- Нужную функцию и температуру духового шкафа можно задать после установки функций часов Длительность и Окончание .
- По окончании приготовления кулинарного продукта переключатель “Функции духового шкафа” и переключатель “Выбор температуры” переведите снова в положение “ВЫКЛ.”

Таймер 

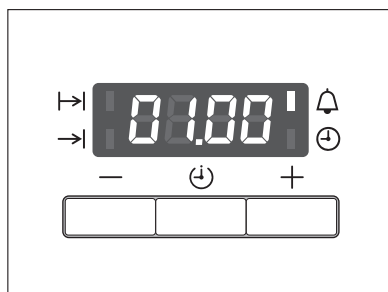
- Нажмите кнопку Программирования , пока не начнет мигать индикатор функции Таймер .



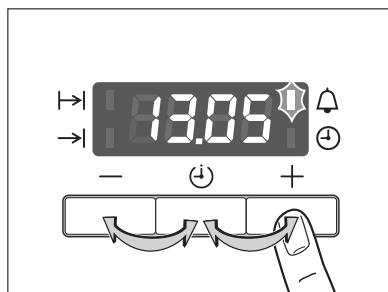
- Кнопкой + или — задайте нужное время для функции Будильника (макс. 2 часа 30 минут).



Примерно через 5 секунд на дисплее отобразится оставшееся время. Горит светоиндикатор функции Таймер .

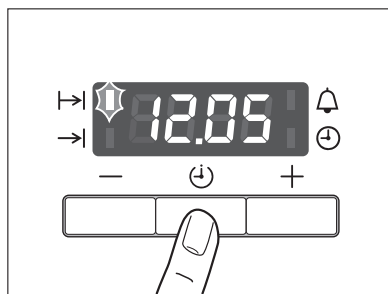


По истечении заданного времени светоиндикатор функции начинает мигать и на 2 минуты включается звуковой сигнал. Отключите звуковой сигнал нажатием любой кнопки.

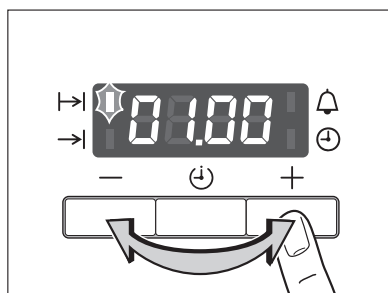


Длительность 

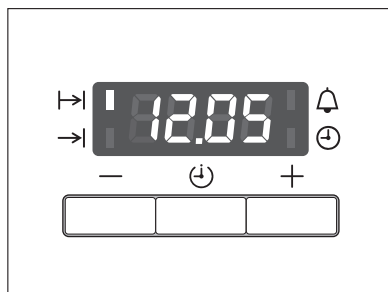
- Нажимайте кнопку Программирования , пока не начнет мигать индикатор функции Длительность .



- Кнопкой + или — задайте нужную продолжительность приготовления продукта.

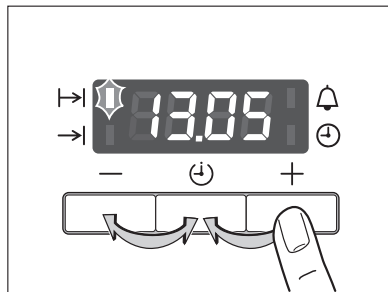


Примерно через 5 секунд дисплей вернется в режим отображения времени суток. Горит светоиндикатор функции Длительность .



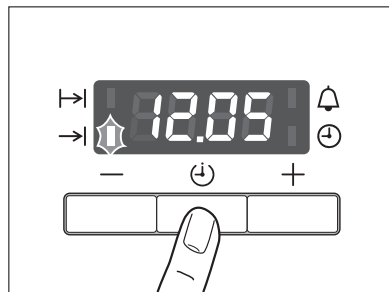
По истечении заданного времени начинает мигать светоиндикатор соответствующей функции, 2 минуты звучит акустический сигнал, после чего духовой шкаф отключается.

- Акустический сигнал и программу можно прекратить нажатием любой кнопки.

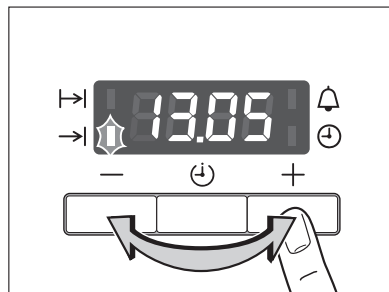


Окончание 

- Нажимайте кнопку Программирования , пока не начнет мигать индикатор функции Окончание .

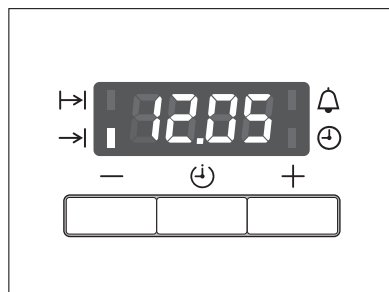


- Кнопкой + или — установите нужное время отключения.



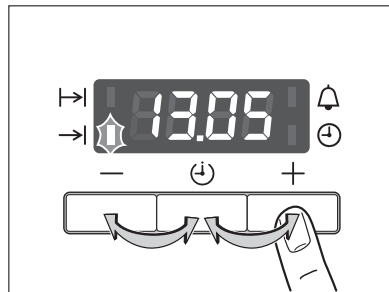
Примерно через 5 секунд дисплей вернется в режим отображения времени суток.

Горит светоиндикатор функции Окончание .



По истечении заданного времени светоиндикатор соответствующей функции начинает мигать, 2 минуты звучит акустический сигнал, после чего духовой шкаф отключается.

- Акустический сигнал и программу можно отменить нажатием любой кнопки.

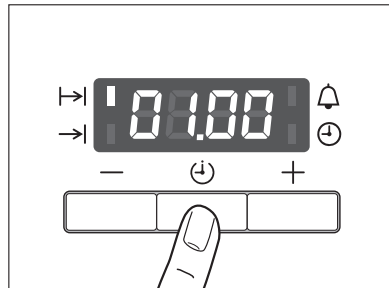


Комбинированное использование функций Длительность и Окончание

 Функции Длительность  и Окончание  можно использовать одновременно, если духовой шкаф необходимо автоматически включить и выключить в более **позднее время**.

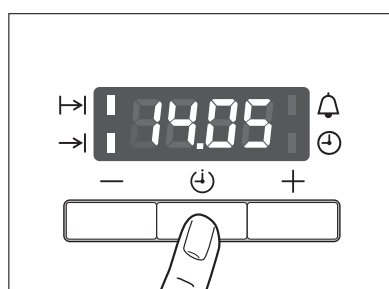
- Функцией Длительность  установите время, необходимое для приготовления соответствующего блюда.

В данном случае: 1 час.



- Функцией Окончание  установите время, к которому блюдо должно быть готово.

В данном случае: 14:05.

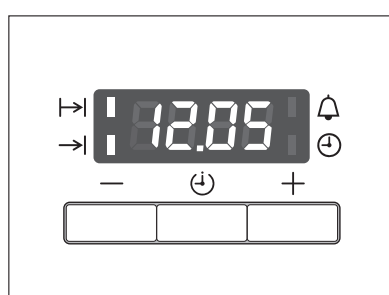


Горят светоиндикаторы функций Длительность  и Окончание , на табло отображается текущее время суток.

В данном случае: 12:05.

С наступлением установленного времени духовой шкаф автоматически включается.

В данном случае: в 13:05.



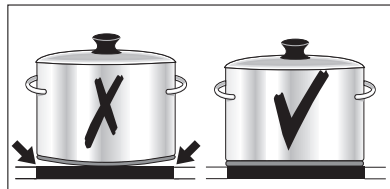
А по истечении заданной продолжительности приготовления блюда – опять отключается.

В данном случае: в 14:05.

Практические советы и таблицы

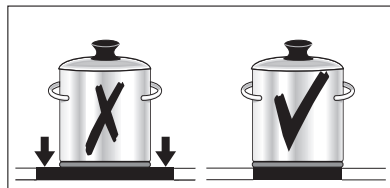
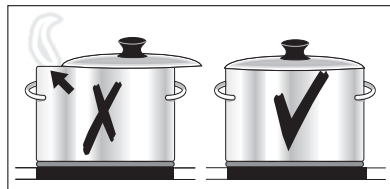
Посуда для варки

- Хорошую посуду определяют по дну кастрюли. Дно должно быть как можно более толстым и ровным.
- При покупке кастрюль и сковород обращайте внимание на диаметр дна. Производители часто указывают верхний диаметр края посуды.
- Посуда с алюминиевым или медным дном может оставить на стеклокерамической панели след с металлическим блеском, который очень трудно или вообще не поддается удалению.
- Не пользуйтесь кастрюлями из чугуна или с поврежденным дном, имеющим грубую поверхность или заусенцы. При передвижении они могут оставить неустранимые царапины.
- В холодном состоянии дно кастрюль, как правило, слегка вогнуто. Оно ни в коем случае не должно быть выпуклым.
- Если Вы пользуетесь специальной посудой (напр. пароваркой, сотейником, высокой сковородой и т.д.), то соблюдайте рекомендации изготовителя.



Советы по энергосбережению

- Ставьте кастрюли и сковороды на плиту обязательно до включения конфорки.
- Кастрюли и сковороды, по возможности, всегда накрывайте крышкой.
- Отключайте конфорки до окончательной готовности пищи, чтобы использовать остаточное тепло, например для сохранения приготовленных блюд в горячем виде или для того, чтобы растопить жир.
- Дно кастрюли и конфорка должны быть одного размера.



Кулинарная таблица

Данные нижеследующей таблицы являются ориентировочными.

Ступень нагрева	Способ приготовления	Назначение	Продолжительность	Указания/Рекомендации
0		Остаточное тепло, Положение "Вык"		
1	Поддержание тепла	Поддержание тепла приготовленных горячих блюд	по потребности	Накройте продукт
1-2	Растапливание	Голландский соус, Растапливание сливочного масла, шоколада, желатина	5-25 мин.	Время от времени помешивайте
	Сгущение	Взбитый омлет, яичное желе	10-40 мин.	Готовьте под крышкой
2-3	Томление	Томление риса и молочных блюд Разогревание готовых блюд	25-50 мин.	Долейте в рис воду, увеличив ее количество как минимум вдвое. Молочные блюда время от времени помешивайте
3-4	Запари-вание Припускание	Припускание овощей, рыбы Тушение мяса	20-45 мин.	К овощам добавляйте совсем немного воды (не более нескольких столовых ложек)
4-5	Варка	Запаривание картофеля	20-60 мин.	Используйте небольшое количество жидкости, например макс. $\frac{1}{4}$ л воды на 750 г картофеля
		Варка значительных объемов пищи, густых супов и других супов	60-150 мин.	до 3 л жидкости плюс ингредиенты блюда

Ступень нагрева	Способ приготовления	Назначение	Продолжительность	Указания/Рекомендации
6-7	Легкая жарка	Шницель, колбаски "кордон блё", отбивная котлета, фрикадельки, сырные колбасы для жарки, печень, мучная подливка, яйца, омлет, фритировка пончиков	непрерывное обжаривание	Время от времени переворачивайте
7-8	Интенсивная жарка	Картофельные оладьи, жаркое из вырезки, стейки, лепешки	5-15 мин. на каждую сторону	Время от времени переворачивайте
9	Кипячение Обжаривание Фритирование	Кипячение большого количества воды, отваривание "клёцок", обжаривание мяса (гуляш, припущенное жаркое), фритирование "картофеля фри"		

i Для доведения жидкостей до кипения и для обжаривания продуктов рекомендуем устанавливать конфорку на максимальную ступень нагрева, а блюда с продолжительными сроками приготовления затем доводить до готовности на нужной Вам ступени нагрева.

! Раскаленные жиры и масла воспламеняются чрезвычайно быстро.
Внимание! Опасность пожара!

Приготовление выпечных изделий

Функция духовки Конвекц. нагрев  или Верх+нижн нагрев 

Выпечные формы

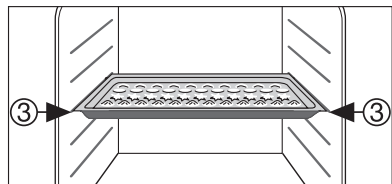
- Для работы в режиме Верх+нижн нагрев  пригодны формы для выпечки из темного металла и формы с покрытием.
- Для использования в режиме Конвекц. нагрев  подходят также формы из светлого металла.

Уровни духового шкафа

- Выпекание в режиме Верх+нижн нагрев  возможно только на одном уровне духового шкафа.
- В режиме Конвекц. нагрев  можно готовить выпечку одновременно максимум на 3-х противнях:

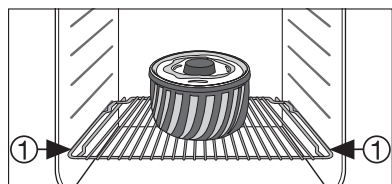
1 противень:

например , на уровне духового шкафа 3



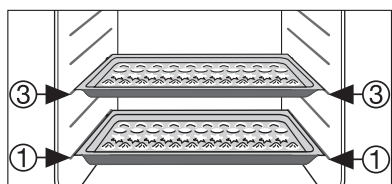
1 форма для выпечки:

например, на уровне духового шкафа 1



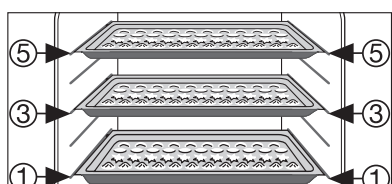
2 противня:

например, на уровнях духового шкафа 1 и 3



3 противня:

на уровнях духового шкафа 1, 3 и 5



Общие рекомендации

- Вставляйте противень в духовой шкаф скосенными кромками вперед!
- В режимах Верх+нижн нагрев или Конвекц. нагрев можно готовить выпечку одновременно в 2-х установленных рядом формах. От этого время выпекания увеличивается незначительно.



При приготовлении глубоко замороженных продуктов противни могут деформироваться. Это объясняется большой разницей температур между замороженным продуктом и температурой духового шкафа. Остывшие противни снова принимают прежнюю форму.

Пояснения к таблицам по приготовлению выпечных изделий

Перечень блюд с информацией о соответствующих температурах, времени приготовления и уровнях духового шкафа представлен в следующих ниже таблицах.

- Параметры температуры и времени выпекания являются ориентировочными, поскольку зависят от состава теста, его количества и используемой выпечной формы.
- Рекомендуем в первый раз установить температуру поменьше, и лишь по мере необходимости, например когда требуется более сильное

зарумянивание, или когда выпекание продукта продолжается слишком долго, выбирать более высокую температуру.

- Если Вы не нашли конкретных данных для своего кулинарного рецепта, ориентируйтесь на другой, сходный с Вашим, вид выпечки.
- При выпекании пирогов на противнях и в формах на нескольких уровнях духового шкафа время выпекания может увеличиться на 10-15 минут.
- Влажные выпеченные изделия (пиццы, фруктовые пироги и др.) готовятся на одном уровне духового шкафа.
- Степень зарумянивания выпечных изделий, приготавливаемых на разных уровнях духового шкафа, в начале выпекания может быть различной. В этом случае, пожалуйста, **не меняйте заданную температуру**. Разница в зарумянивании продуктов в процессе выпекания сглаживается.
- Ваш новый духовой шкаф может иметь параметры приготовления пищи, отличные от тех, которыми обладал предыдущий прибор. Поэтому выставьте привычные настройки (температура, время приготовления) и уровни духового шкафа в соответствии с рекомендациями в нижеприведенных таблицах.



При продолжительном времени выпекания Вы можете отключить духовку прибл. за 10 минут до окончания программы, чтобы использовать остаточное тепло.

Если не оговорено иначе, данные таблицы действительны для продуктов, помещаемых в холодный духовой шкаф.

Таблица “Выпекание”

Выпекание на одном уровне духового шкафа

Вид выпечного изделия	Функция духового шкафа	Уровень духового шкафа	Температура °C	Время час.: мин.
Выпечка в формах				
Кулич или баба	Ⓐ	Конвекц. нагрев	1	150-160 0:50-1:10
Песочное пирожное/кекс	Ⓐ	Конвекц. нагрев	1	140-160 1:10-1:30
Бисквитный торт	Ⓐ	Конвекц. нагрев	1	140 0:25-0:40
Бисквитный торт	□	Верх+нижн нагрев	1	160 0:25-0:40
Основа торта из песочного теста	Ⓐ	Конвекц. нагрев	3	170-180 ¹⁾ 0:10-0:25
Основа торта из сдобного теста	Ⓐ	Конвекц. нагрев	3	150-170 0:20-0:25
Пирог с яблочной начинкой	□	Верх+нижн нагрев	1	170-190 0:50-1:00

Вид выпечочного изделия	Функция духового шкафа	Уровень духового шкафа	Температура °C	Время час.: мин.
Яблочный пирог (2 диагонально смешенные относительно друг друга формы Ø 20см)	Ⓐ Конвекц. нагрев	1	160	1:10-1:30
Яблочный пирог (2 диагонально смешенные относительно друг друга формы Ø 20см)	□ Верх+нижн нагрев	1	180	1:10-1:30
Пикантный пирог (например, мини-пиццы)	Ⓐ Конвекц. нагрев	1	160-180	0:30-1:10
Пирог с сырной начинкой	□ Верх+нижн нагрев	1	170-190	1:00-1:30
Выпечочные изделия на противнях				
Батон-плетенка/ батон-венок	□ Верх+нижн нагрев	3	170-190	0:30-0:40
Рождественские ковриjки	□ Верх+нижн нагрев	3	160-180 ¹⁾	0:40-1:00
Хлеб (ржаной) -сначала -потом	□ Верх+нижн нагрев	1	230 ¹⁾ 160-180	0:25 0:30-1:00
Корзиночки с кремом/эклеры	□ Верх+нижн нагрев	3	160-170 ¹⁾	0:15-0:30
Бисквитный рулет	□ Верх+нижн нагрев	3	180-200 ¹⁾	0:10-0:20
Пирог с посыпкой, сухой	Ⓐ Конвекц. нагрев	3	150-160	0:20-0:40
Сливочный пирог/ пирог с сахарной посыпкой	□ Верх+нижн нагрев	3	190-210 ¹⁾	0:15-0:30
Фруктовый пирог (из дрожжевого/ сдобного теста) ²⁾	Ⓐ Конвекц. нагрев	3	150	0:35-0:50
Фруктовый пирог (из дрожжевого/ сдобного теста) ²⁾	□ Верх+нижн нагрев	3	170	0:35-0:50
Фруктовый пирог из песочного теста	Ⓐ Конвекц. нагрев	3	160-170	0:40-1:20

Вид выпечочного изделия	Функция духового шкафа	Уровень духового шкафа	Температура °C	Время час.: мин.
Пироги листовой выпечки с нежкой начинкой (например, с сыром, сливками)	□	Верх+нижн нагрев	3	160-180 ¹⁾ 0:40-1:20
Пицца (с обильной начинкой) ²	Ⓐ	Конвекц. нагрев	1	180-200 ¹⁾ 0:30-1:00
Пицца (тонкая)	Ⓐ	Конвекц. нагрев	1	200-220 ¹⁾ 0:10-0:25
Хлеб-лепешка	Ⓐ	Конвекц. нагрев	1	200-220 0:08-0:15
Пироги «Вэхэ» (Швейцария)	Ⓐ	Конвекц. нагрев	1	180-200 0:35-0:50
Мелкие выпечочные изделия				
Круглое печенье из песочного теста	Ⓐ	Конвекц. нагрев	3	150-160 0:06-0:20
Пирожные из теста, выдавленного кондитерским шприцем	Ⓐ	Конвекц. нагрев	3	140 0:20-0:30
Пирожные из теста, выдавленного кондитерским шприцем	□	Верх+нижн нагрев	3	160 ¹⁾ 0:20-0:30
Круглое печенье из сдобного теста	Ⓐ	Конвекц. нагрев	3	150-160 0:15-0:20
Белковые пирожные, бэзе	Ⓐ	Конвекц. нагрев	3	80-100 2:00-2:30
Миндальные пирожные	Ⓐ	Конвекц. нагрев	3	100-120 0:30-0:60
Мелкие выпечочные изделия из дрожжевого теста	Ⓐ	Конвекц. нагрев	3	150-160 0:20-0:40
Пирожные из слоеного теста	Ⓐ	Конвекц. нагрев	3	170-180 ¹⁾ 0:20-0:30
Булочки	Ⓐ	Конвекц. нагрев	3	160 ¹⁾ 0:20-0:35
Булочки	□	Верх+нижн нагрев	3	180 ¹⁾ 0:20-0:35

Вид выпечного изделия	Функция духового шкафа	Уровень духового шкафа	Температура °C	Время час.: мин.
Маленькие булочки (20штук на противне)	□ Конвекц. нагрев	3	140 ¹⁾	0:20-0:30
Маленькие булочки (20штук на противне)	□ Верх+нижн нагрев	3	170 ¹⁾	0:20-0:30

1)Предварительно разогрейте духовой шкаф

2)Выпекайте в глубоком противне

Приготовление выпечных изделий на нескольких уровнях духового шкафа

Вид выпечного изделия	Конвекц. нагрев	Конвекц. нагрев	Температура °C	Время час.: мин.
	Уровень духового шкафа снизу 2 уровня	3 уровня		

Выпеченные изделия на противнях

Корзиночки с кремом/эклеры	1 / 4	—	160-180 ¹⁾⁾	0:35-0:60
Пирог с посыпкой, сухой	1 / 3	—	140-160	0:30-0:60

Мелкие выпеченные изделия

Круглое печенье из песочного теста	1 / 3	1 / 3 / 5	150-160	0:15-0:35
Пирожные из теста, выдавленного кондитерским шприцем	1 / 3	1 / 3 / 5	140	0:20-0:60
Круглое печенье из сдобного теста	1 / 3	—	160-170	0:25-0:40
Белковые пирожные, безе	1 / 3	—	80-100	2:10-2:50
Миндальные пирожные	1 / 3	—	100-120	0:40-1:20
Мелкие выпеченные изделия из дрожжевого теста	1 / 3	—	160-170	0:30-0:60

Вид выпечного изделия	Конвекц. нагрев	Конвекц. нагрев	Температура °C	Время час.: мин.
	Уровень духового шкафа снизу 2 уровня	3 уровня		
Пирожные из слоеного теста	1 / 3	—	170-180 ¹⁾	0:30-0:50
Булочки	1 / 4	—	160	0:30-0:45
Маленькие булочки (20штук на противне)	1 / 4	—	140 ¹⁾	0:25-0:40

1)Предварительно разогрейте духовой шкаф

Практические советы по приготовлению выпечных изделий

Результат выпекания	Возможная причина	Решение проблемы
Низ пирога получился слишком светлым.	Противень с пирогом помещен не на тот уровень духового шкафа.	Задвиньте пирог на более глубокий уровень.
Пирожное разваливается (становится липким, скользким, водянистым)	Слишком высокая температура выпекания.	Установите более низкую температуру выпекания.
	Времени на выпекание не хватает.	Увеличьте время выпекания. Время выпекания нельзя сократить путем увеличения температуры выпекания.
	В тесте слишком много жидкости.	Используйте меньше жидкости. Соблюдайте нормы продолжительности замешивания теста, прежде всего при использовании кухонных машин.
Пирог слишком сухой.	Слишком низкая температура выпекания.	Установите более высокую температуру выпекания.
	Выпекание продолжается слишком долго.	Сократите время выпекания.
Пирог зарумяняется неравномерно.	Слишком высокая температура и недостаточная продолжительность выпекания.	Установите более низкую температуру и увеличьте время выпекания.
	Тесто распределено неравномерно.	Равномерно распределите тесто по противню.
	Установлен жировой фильтр.	Снимите жировой фильтр.

Результат выпекания	Возможная причина	Решение проблемы
В установленное время пирог не доходит до готовности.	Слишком низкая температура.	Установите более высокую температуру выпекания.
	Установлен жировой фильтр.	Снимите жировой фильтр.

Таблица Пицца

Вид выпечного изделия	уровень духового шкафа	Температура °C	Время час.: мин.
Пицца (тонкая)	1	180 - 200 ¹⁾	20 - 30
Пицца (с обильной начинкой)	1	180 - 200	20 - 30
Пирог "Вэхе"	1	180 - 200	45 - 60
Торт со шпинатом	1	160 - 180	45 - 60
Мини-пиццы	1	170 - 190	40 - 50
Торт с творожной начинкой, круглый	1	140 - 160	60 - 90
Торт с творожной начинкой, выпеченный на противне	1	140 - 160	50 - 60
Торт с яблочной начинкой	1	150 - 170	50 - 70
Пирог с овощами	1	160 - 180	50 - 60
Плоская лепешка	1	250 - 270 ¹⁾	10 - 20
Торт из слоеного теста	1	160 - 180 ¹⁾	40 - 50
Пирог с мясом, сыром и луком	1	250 - 270 ¹⁾	12 - 20
Пирожки	1	180 - 200 ¹⁾	15 - 25

1)Предварительно разогрейте духовой шкаф

Таблица Запеканки и запеченные блюда”

Кулинарный продукт	Функция духового шкафа	Уровень духового шкафа	Температура °C	Время час.: мин.
Макаронная запеканка		Верх+нижн нагрев	1	180-200
Лазанья		Верх+нижн нагрев	1	180-200
Запеченные овощи ¹⁾		Конвекц. нагрев	1	160-170
Запеченные багеты ¹⁾		Конвекц. нагрев	1	160-170

Кулинарный продукт	Функция духового шкафа		Уровень духового шкафа	Температура °C	Время час.: мин.
Сладкие запеканки	<input type="checkbox"/>	Верх+нижн нагрев	1	180-200	0:40-0:60
Рыбные запеканки	<input type="checkbox"/>	Верх+нижн нагрев	1	180-200	0:30-1:00
Начиненные овощи	<input checked="" type="checkbox"/>	Конвекц. нагрев	1	160-170	0:30-1:00

1) Предварительно разогрейте духовой шкаф

Таблица “Глубокоохлажденные готовые блюда”

Приготавливаемый продукт	Функция духового шкафа		Уровень духовки	Температура °C	Время
Глубокоохлажденная пицца	<input type="checkbox"/>	Верх+нижн нагрев	3	согласно указаниям изготовителя	согласно указаниям изготовителя
Картофель “фри” ¹⁾ (500 г)	<input checked="" type="checkbox"/>	Конвекц. нагрев	3	200-220	согласно указаниям изготовителя
Багеты	<input type="checkbox"/>	Верх+нижн нагрев	3	согласно указаниям изготовителя	согласно указаниям изготовителя
Фруктовый пирог	<input type="checkbox"/>	Верх+нижн нагрев	3	согласно указаниям изготовителя	согласно указаниям изготовителя

1) Примечание: Картофель «фри» во время приготовления следует 2 или 3 раза перевернуть

Жарка

Функция духовки: Верх+нижн нагрев или Турбо гриль

Посуда для жарки

- Для жарки подходит любая термостойкая посуда (соблюдайте указания изготовителей!).
- Большие порции жаркого можно готовить **непосредственно в глубоком противнике или на решетке, предварительно подставив под нее глубокий противень.**
- Все постные виды мяса рекомендуем жарить **в сотейнике с крышкой**. В этом случае мясо остается более сочным.

- Для получения поджаристой корочки все виды мяса можно жарить **в сотейнике без крышки**.



Пояснения к таблице “Жарка”

Все данные, представленные в нижеследующей таблице, являются ориентировочными.

- Рекомендуем жарить в духовом шкафу мясо и рыбу **весом не менее 1 кг**.
- Чтобы избежать пригорания выделяющегося мясного сока или жира, рекомендуем добавить в посуду для жарки немного жидкости.
- При необходимости (по прошествии 1/2 - 2/3 времени приготовления) переверните жаркое.
- Крупные куски жаркого и птицу во время приготовления несколько раз полейте соком жаркого. Этим Вы улучшите результат жарки.
- Чтобы использовать остаточное тепло, выключите духовой шкаф примерно за 10 минут до окончания жарки.

Таблица “Жарка”

Вид мяса	Количество	Функция духового шкафа	Уровень духового шкафа	Температура °C	Время час.: мин.
Говядина					
Припущенное жаркое	1-1,5 кг	[]	Верх+нижн нагрев	1	200-250 2:00-2:30
Ростбиф или филе					на см высоты
- внутри красное	на см высоты	[]	Турбо гриль	1	190-200 ¹⁾ 0:05-0:06
внутри розовое	на см высоты	[]	Турбо гриль	1	180-190 0:06-0:08
- прожаренное	на см высоты	[]	Турбо гриль	1	170-180 0:08-0:10
Свинина					
Лопатка, шея, окорок	1-1,5 кг	[]	Турбо гриль	1	160-180 1:30-2:00
Свиная отбивная	1-1,5 кг	[]	Турбо гриль	1	170-180 1:00-1:30
Жаркое из рубленого мяса	750 г-1 кг	[]	Турбо гриль	1	160-170 0:45-1:00
Свиные ножки (предварительно отваренные)	750 г-1 кг	[]	Турбо гриль	1	150-170 1:30-2:00
Телятина					

Вид мяса	Количество	Функция духового шкафа	Уровень духового шкафа	Температура °C	Время час.: мин.
Жаркое из телятины	1 кг	☒	Турбо гриль	1	160-180 1:30-2:00
Телячьи ножки	1,5-2 кг	☒	Турбо гриль	1	160-180 2:00-2:30
Барашек					
Жаркое из барашка, нога барашка	1-1,5 кг	☒	Турбо гриль	1	150-170 1:15-2:00
Спинка барашка	1-1,5 кг	☒	Турбо гриль	1	160-180 1:00-1:30
Дичь					
Спинка зайца, заячий окорочка	до 1 кг	☐	Верх+нижн нагрев	3	220-250 ¹⁾ 0:25-0:40
Спинка косули/оленя	1,5-2 кг	☐	Верх+нижн нагрев	1	210-220 1:15-1:45
Нога косули/оленя	1,5-2 кг	☐	Верх+нижн нагрев	1	200-210 1:30-2:15
Птица					
Части птицы	на 200-250г	☒	Турбо гриль	1	200-220 0:35-0:50
Половинки цыпленка	на 400-500г	☒	Турбо гриль	1	190-210 0:35-0:50
Цыпленок, пулярка	1-1,5 кг	☒	Турбо гриль	1	190-210 0:45-1:15
Утка	1,5-2 кг	☒	Турбо гриль	1	180-200 1:15-1:45
Гусь	3,5-5 кг	☒	Турбо гриль	1	160-180 2:30-3:30
Индюк/индейка	2,5-3,5 кг	☒	Турбо гриль	1	160-180 1:45-2:30
Индюк/индейка	4-6 кг	☒	Турбо гриль	1	140-160 2:30-4:00
Рыба (тушить)					
Целая рыба	1-1,5 кг	☐	Верх+нижн нагрев	1	210-220 0:45-1:15

1)Предварительно разогрейте духовой шкаф

Плоскостное грилирование

Функция духового шкафа: Малый гриль **или Большой гриль** с установкой максимальной температуры

Внимание: Во время грилирования дверцу духового шкафа всегда держите закрытой.

i Пустой духовой шкаф **всегда предварительно разогревайте в помощь функций гриля в течение 5-ти минут!**

- Для приготовления продукта на гриле установите **решетку** на **рекомендуемый уровень духового шкафа**.
- Всегда вставляйте **глубокий противень** на **1-й снизу уровень духового шкафа**.
- Представленные параметры грилирования являются ориентировочными.
- Наиболее подходящими для грилирования являются плоские куски мяса и рыбы.

Таблица “Грилирование”

Грилированный продукт	Уровень духового шкафа	Время грилирования	
		1-я сторона	2-я сторона
Фрикадели	4	8-10 мин.	6-8 мин.
Филе свинины	4	10-12 мин.	6-10 мин.
Сырые колбасы для жарки	4	8-10 мин.	6-8 мин.
Стейки из филе говядины, стейки из телятины	4	6-7 мин.	5-6 мин.
Филе говядины, ростбиф (прибл. 1 кг)	3	10-12 мин.	10-12 мин.
Гренки ¹⁾	3	4-6 мин.	3-5 мин.
Бутерброды на основе гренок	3	6-8 мин.	—

1) Без предварительного нагрева

Размораживание

Функция духового шкафа: Разморозка **(без установки температуры)**

- Поставьте тарелку с распакованными продуктами на решетку духового шкафа.
- Не накрывайте продукты тарелками или блюдами, поскольку это увеличит время размораживания.

- Для размораживания продуктов установите решетку **на 1-й уровень** духового шкафа.

Таблица “Размораживание”

Кулинарное блюдо	Время размораживания мин.	Время остаточного оттаивания мин.	Примечание
Цыпленок, 1000 г	100-140	20-30	Выложите цыпленка на перевернутое блюдце в большую миску. По прошествии половины времени размораживания переверните.
Мясо, 1000г	100-140	20-30	По прошествии половины времени размораживания переверните.
Мясо, 500г	90-120	20-30	По прошествии половины времени оттаивания переверните.
Форель, 150г	25-35	10-15	—
Земляника, 300г	30-40	10-20	—
Сливочное масло, 250г	30-40	10-15	—
Сливки, 2 x 200г	80-100	10-15	Хорошо взбиваются даже не до конца оттаявшие сливки.
Торт, 1400г	60	60	—

Подсушивание

Функция духового шкафа: Конвекц. нагрев

- Перед использованием покройте решетки пергаментной или пекарской бумагой.
- Если по прошествии половины времени подсушивания Вы отключите духовой шкаф, откроете его (лучше на всю ночь) и дадите ему остыть, то сможете добиться более качественного результата.
- Затем доведите подсушивание до конца.

Подсушиваемый продукт	Температура в °C	Уровень духового шкафа		Время в часах (ориентировочные параметры)
		1 уровень	2 уровня	
Овощи				
Бобовые	60-70	3	1 / 4	6-8
Сладкий перец (полоски)	60-70	3	1 / 4	5-6
Суповые овощи	60-70	3	1 / 4	5-6
Грибы	50-60	3	1 / 4	6-8
Зелень	40-50	3	1 / 4	2-3
Плоды				
Сливы	60-70	3	1 / 4	8-10
Абрикосы	60-70	3	1 / 4	8-10
Резаные яблоки	60-70	3	1 / 4	6-8
Груши	60-70	3	1 / 4	6-9

Консервирование

Функция духовки: Нижний нагрев ▾

- Для консервирования следует использовать только обычные одинаковые по размерам стеклобанки.
- **Стеклобанки с откручивающимися или байонетными крышками, а также металлические банки, непригодны к использованию.**
- Используйте для консервирования **1-й снизу уровень духового шкафа**.
- Используйте для консервирования противень. На нем можно расположить до шести стеклобанок, емкостью в 1 литр.
- Все банки должны быть заполнены на равную высоту и одинаково укупорены.
- Ставьте банки на противень таким образом, чтобы они не соприкасались.
- Налейте в противень примерно 1/2 литра воды, чтобы обеспечить внутри духового шкафа достаточный уровень влажности.
- Как только жидкость, находящаяся в первых банках, начнет пениться (в 1-литровых банках примерно через 35-60 минут), отключите духовой шкаф или снова установите температуру на 100 °C (см. таблицу).

Таблица “Консервирование”

Параметры времени и температуры консервирования являются ориентировочными.

Продукты для консервирования	Температура в °C	Заваривать до появления пены в мин.	Продолжатьварить при 100 °C в мин.
Ягоды			
Земляника, черника, малина, спелый крыжовник	160-170	35-45	—
Незрелый крыжовник	160-170	35-45	10-15
Фрукты с косточкой			
Груши, айва, сливы	160-170	35-45	10-15
Овощи			
Морковь ¹⁾	160-170	50-60	5-10
Огурцы	160-170	50-60	—
Овощные соленья	160-170	50-60	15
Кольраби, горох, спаржа	160-170	50-60	15-20

1) Дайте постоять в выключенном духовом шкафу.

Мытье и уход



Предупреждение: перед выполнением чистки выключите прибор и дайте ему остыть.

Предупреждение: в целях безопасности **не** используйте для чистки пароструйные генераторы или устройства чистки струей воды под высоким давлением.

Внимание: **не** используйте моющие средства, острые инструменты для чистки или металлические мочалки для чистки кухонной посуды.

Не используйте абразивные чистящие средства или острые металлические скребки для чистки стекла в двери духового шкафа, так как они могут поцарапать поверхность, что, в свою очередь, может привести к разрушению стекла.

Прибор снаружи

- Протрите переднюю сторону прибора мягкой тканью, смоченной в мягким моющим растворе.
- Для чистки металлических поверхностей используйте стандартные средства для ухода.
- Не используйте абразивные чистящие средства и губки.

Варочная поверхность



Внимание! Чистящие средства не должны попадать на **горячую** стеклокерамическую панель! По окончании чистки необходимо удалить все чистящие средства достаточным количеством чистой воды, поскольку после повторного нагрева они могут оказывать разъедающее воздействие на поверхность прибора! Разрешается чистить только остывший прибор! Не применяйте агрессивные чистящие средства, такие как спреи для грилей и духовок, грубые образивные и царапающие средства для чистки кастрюль.



Очищайте стеклокерамическую панель от загрязнений после каждого использования, когда тёплая панель не обжигает рук, или когда она холодная. Таким образом Вы избежите пригорания загрязнений. Следы от извести и воды, капли жира и пятна с металлическим блеском, изменяющие первоначальный цвет поверхности, следует удалять традиционными средствами для чистки стеклокерамики или средствами для чистки изделий из нержавеющей стали. При установке прибора соблюдайте указания изготовителя.

Легкие загрязнения

- Протрите прибор влажной тряпкой с небольшим количеством моющего средства.
- Вытряните прибор насухо чистой тканью. Следы чистящего средства не должны оставаться на поверхности прибора.

Плотно приставшие загрязнения

- Для удаления следов от выкипевших кулинарных блюд и плотно приставших брызг применяйте соответствующие чистящие средства.
- Чистящий скребок установите наклонно к стеклокерамической поверхности.
- Удалите загрязнения скользящими движениями лезвия.



Скребок и средство для чистки стеклокерамической панели можно приобрести в специализированных магазинах.



Особые загрязнения

- Пригоревший сахар, расплавленную пластмассу, алюминиевую фольгу и другие плавкие материалы **немедленно, ещё в горячем состоянии**, удаляйте скребком.
- Внимание!** Работая скребком в горячей зоне нагрева, Вы подвергаете себя опасности получить ожог!
- Под конец очистите остывшую варочную поверхность от загрязнений обычным способом.



Если конфорка с расплавившимися на ней материалами уже успела остывть, ещё раз нагрейте её перед началом чистки.

Брызги и тёмные пятна, оставленные на стеклокерамической панели кастрюлями с острыми краями на днищах, удалить невозможно. Однако они не ухудшают функциональную способность варочной поверхности.

Рама варочной поверхности



Внимание! Не допускать попадания на раму варочной панели уксуса, лимона или средств для растворения известкового налета, иначе эти места побледнеют.

1. Протереть раму влажной тканью с небольшим количеством моющего средства для рук.
2. Засохшие загрязнения размочить мокрой тканью. Затем удалить их и протереть досуха.

Камера духового шкафа

Производите чистку прибора после каждого применения. В этом случае загрязнения удаляются легче всего и не успевают пригореть.

1. На время проведения чистки включите подсветку духового шкафа.
2. После каждого применения промывайте духовой шкаф раствором моющего средства, а затем просушивайте.



Стойкие загрязнения удаляйте специальными чистящими средствами для духовых шкафов.



Внимание: При использовании спреев для чистки духовых шкафов, пожалуйста, строго соблюдайте указания изготовителя!

Оснащение

Мойте и хорошо высушивайте после каждого использования все выдвижные принадлежности духового шкафа (решетку, противень, опорные боковые решетки и т.п.). Чтобы облегчить мытье, их нужно ненадолго замочить.

Жировой фильтр

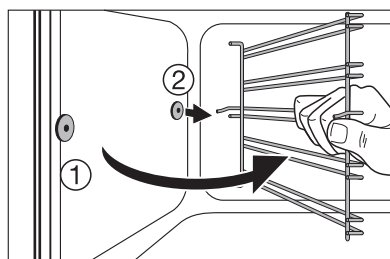
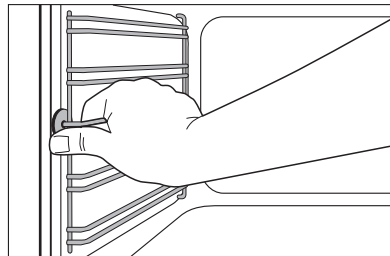
1. Мойте жировой фильтр горячим раствором щелочного моющего средства или в посудомоечной машине.
2. При сильно пригоревших загрязнениях прокипятите жировой фильтр в небольшом количестве воды с двумя-тремя столовыми ложками моющего средства для посудомоечной машины.

Опорные боковые решетки

Для того, чтобы вымыть боковые стенки, можно снять опорные боковые решетки для противней справа и слева во внутренней камере духового шкафа.

Как снять опорные боковые решетки для противней

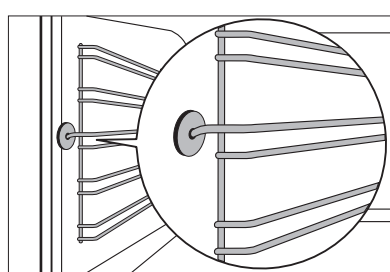
Сначала потяните за решетки спереди, чтобы отделить их от стенки внутренней камеры духового шкафа (1), а потом снимите их сзади (2).



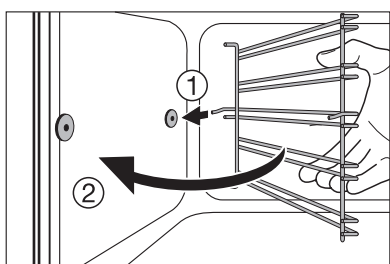
Как вставить опорные боковые решетки для противней



Важно! Закругления направляющих должны оказаться спереди!



Вставляя решетки, сначала навесьте их сзади на прежнее место (1), потом установите их спереди и прижмите (2).



Подсветка духового шкафа



Внимание: Опасность поражения электротоком! Перед заменой лампы подсветки:

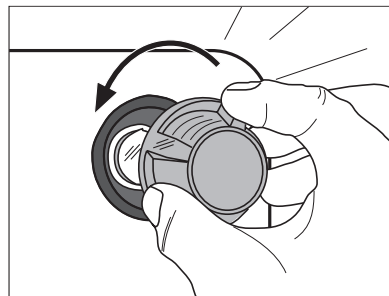
- отключить духовой шкаф!
- выкрутить или отключить предохранители на щите.



Для сохранности лампы подсветки и стеклянной крышки на дно духового шкафа положить кусок ткани.

Для замены лампы и чистки стеклянной крышки

1. Поворотом влево снять стеклянную крышку и почистить ее.
2. Если требуется:
заменить лампу подсветки духового шкафа на теплоустойчивую 25 ватт, 230 вольт, 300 °C.
3. Установить стеклянную крышку на место.



Мытье духового шкафа

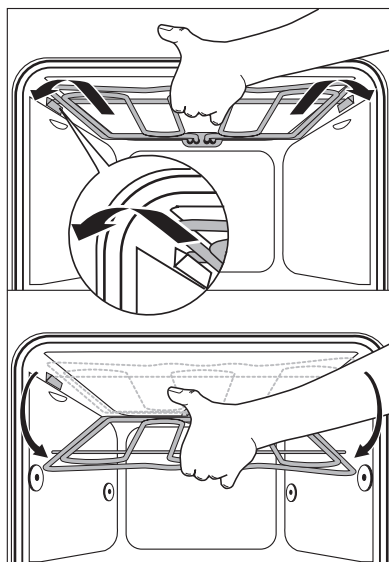
Чтобы облегчить мытье потолка внутренней камеры духового шкафа, можно откинуть верхний нагревательный элемент.

Как откинуть верхний нагревательный элемент



Предупреждение: Откидывать нагревательный элемент можно только, если духовой шкаф выключен и не существует опасности ожога!

1. Снимите опорные боковые решетки.
2. Возьмитесь за нагревательный элемент спереди и потяните его вперед через кромку внутренней стенки духового шкафа.
3. После этого нагревательный элемент откидывается вниз.



Внимание: Ни в коем случае не надавливайте с силой на нагревательный элемент, чтобы откинуть его вниз! Нагревательный элемент может сломаться.

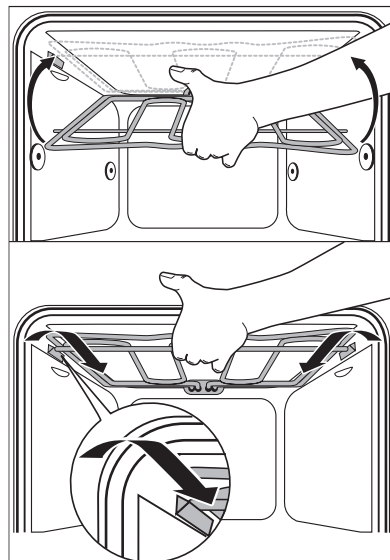
Мытье духового шкафа

Как закрепить нагревательный элемент

1. Верните нагревательный элемент на уровень потолка духового шкафа.
2. Преодолевая пружинящее сопротивление, потяните его вперед и задвиньте через кромку духового шкафа.
3. Зафиксируйте нагревательный элемент в креплениях.
4. Наденьте опорные боковые решетки.



Внимание: Нагревательный элемент должен с обеих сторон находиться выше кромки внутренней стенки духового шкафа и быть полностью зафиксированным.

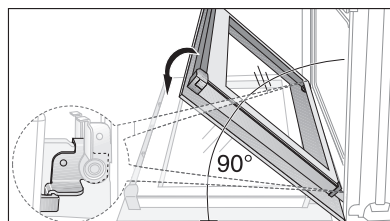


Дверь духовки

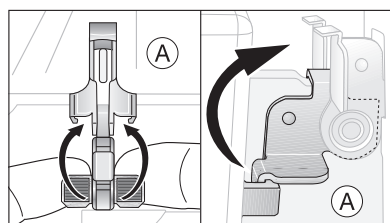
Для легкой очистки внутренней поверхности духовки дверь прибора снимается.

Как снять дверь духовки

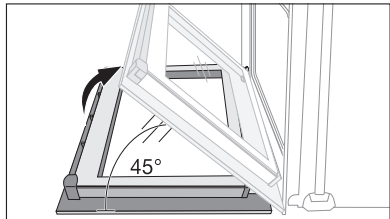
1. Полностью открыть дверь духовки.



2. Зажимный рычаг (A) на обоих шарнирах двери поднять до упора.



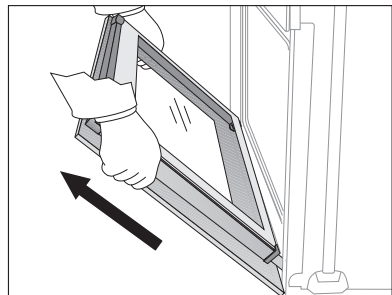
3. Приподнять дверь духовки до первой фиксированной позиции (прим. 45°).



4. Взять дверь за боковые стороны и снять ее с духовки, потянув вверх под углом (**Осторожно:** Дверь тяжелая!).



Положить дверь наружной стороной вниз на мягкую плоскую поверхность, например, одеяло, чтобы не поцарапать.

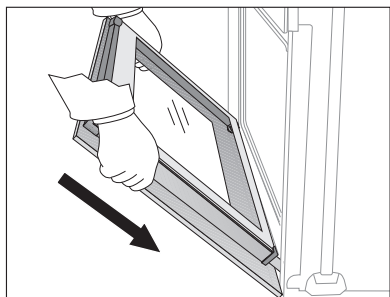


Как установить дверь духовки

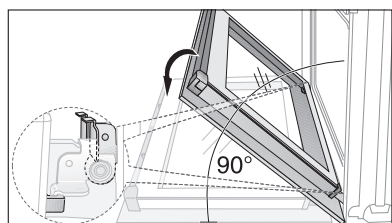
1. Взять дверь за боковые стороны ручкой наружу и удерживать под углом около 45°.

Пазы нижнего края двери посадить на шарниры духовки.

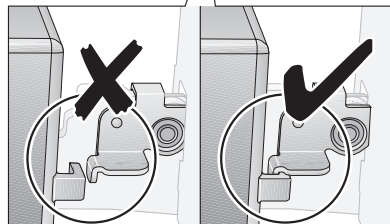
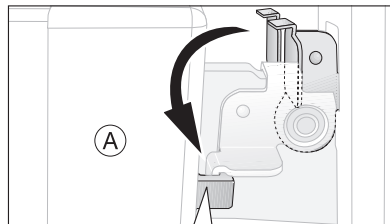
Плавно опустить дверь вниз до упора.



2. Полностью открыть дверь духовки.



- Зажимные рычаги (A) двух дверных шарниров установить в первоначальное положение.



- Закрыть дверь духовки.

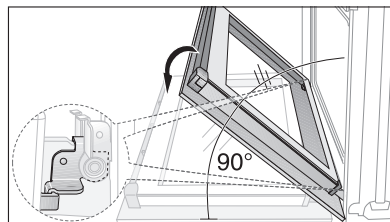
Стекло двери духовки

Дверь духовки оснащена двумя параллельными стеклами. Внутреннее стекло можно снимать для чистки.

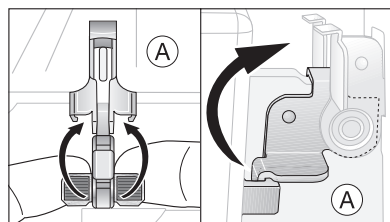
Внимание! При сильном надавливании, в особенности на края переднего стекла, оно может треснуть.

Демонтаж дверного стекла

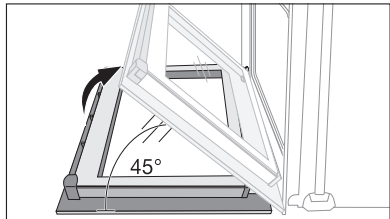
- Полностью открыть дверь духовки.



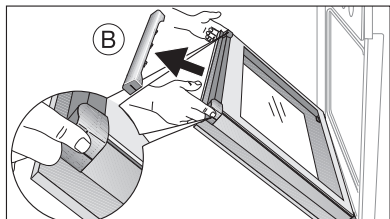
- Зажимный рычаг (A) на обоих шарнирах двери поднять до упора.



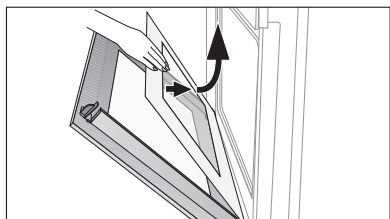
3. Приподнять дверь духовки до первой фиксированной позиции (прим. 45°).



4. Верхнюю планку двери (B) взять за края и сжать, чтобы освободить пружинный зажим. Верхнюю планку затем потянуть вверх и снять.



5. Взять дверное стекло за верхний край и вынуть.

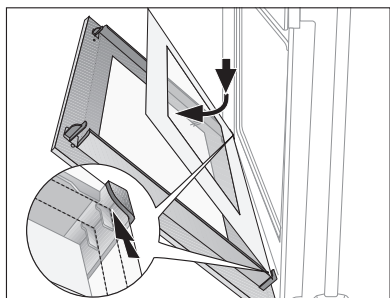


Мытье дверного стекла

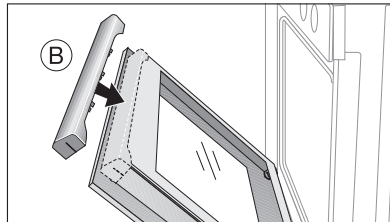
Тщательно вымыть дверное стекло раствором неабразивного моющего средства. Тщательно вытереть.

Установка дверного стекла

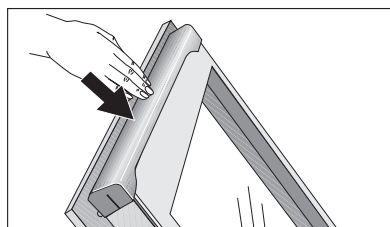
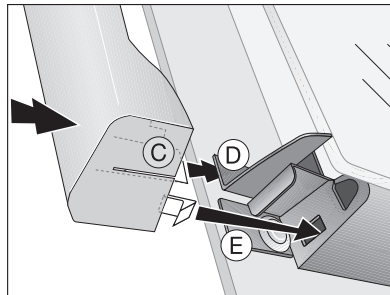
1. Установить дверное стекло с наклоном в дверной профиль на нижней стороне двери и опустить его.



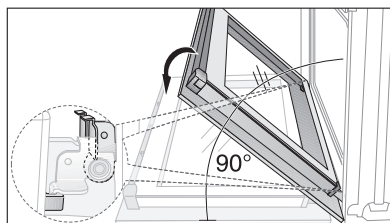
2. Взять верхнюю планку двери (B) с двух сторон, приложить к внутренней стороне края двери и насадить ее (B) на верхний край.



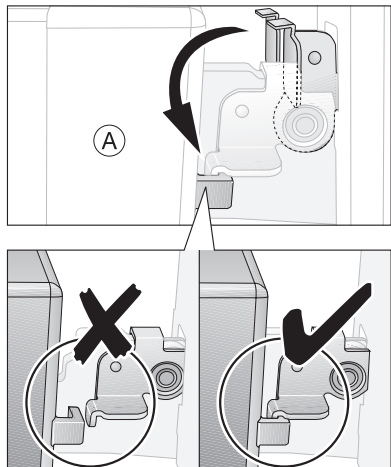
i На открытой стороне верхней планки двери (B) имеется направляющая (C). Ее необходимо **задвинуть** между наружным стеклом двери и уголком (D). Пружинный зажим (E) должен быть зафиксирован.



3. Полностью открыть дверь духовки.



4. Зажимные рычаги (A) двух дверных шарниров вернуть в первоначальное положение.



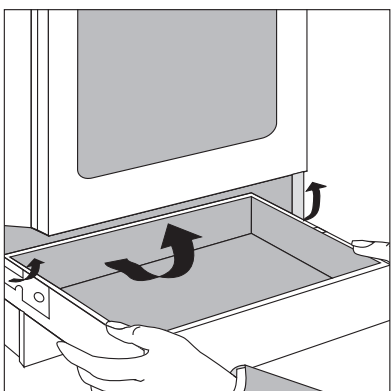
5. Закрыть дверь духовой.

Выдвижной ящик для посуды

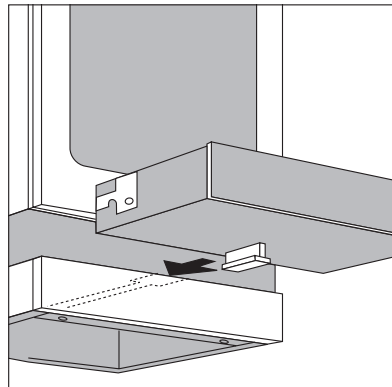
Расположенный под духовым шкафом выдвижной ящик легко вынимается для более удобного проведения чистки.

Извлечение и вставка ящика для посуды

1. Выдвиньте ящик для посуды из плиты как можно дальше.
2. Слегка приподнимите ящик, так чтобы его можно было извлечь из направляющего паза под углом вверх.



3. При вставке ящика для посуды на прежнее место проследите за тем, чтобы центральный направляющий элемент ящика зафиксировался в центральном направляющем пазу.
4. Опустите ящик для посуды до горизонтального положения и задвиньте в плиту.



Предупреждение: Во время эксплуатации духового шкафа в ящике для посуды может аккумулироваться тепло. Поэтому нельзя помещать туда такие горючие принадлежности, как чистящие средства, пластиковые пакеты, кухонные тряпки, бумагу и т.п.

Ни в коем случае не помещайте туда спрей для чистки духового шкафа!

Что делать, если ...

Неполадка	Возможная причина	Устранение
Не работают конфорки.	Выполните указания, содержащиеся в инструкции по эксплуатации встроенной варочной поверхности	
Не нагревается духовой шкаф.	Не включен духовой шкаф.	Включить духовой шкаф.
	Не установлено время на часах.	Установить правильное время.
	Не произошли требуемые установки.	Проверить установки.
	Сработали предохранители домашнего электрощита (электрошкафа).	Если предохранители срабатывают многократно, вызовите электромонтера, имеющего специальный допуск.
Не работает подсветка духового шкафа.	Перегорела лампа духового шкафа.	Заменить лампу.

Если Вы не смогли устраниТЬ неполадку с помощью вышеуказанных мер, обратитесь, пожалуйста, в авторизованный сервисный центр.



Предупреждение! Ремонт прибора имеют право производить только специалисты. Неквалифицированный ремонт может иметь опасные последствия для пользователя прибора.



Если Вы воспользуетесь услугами сервисного центра на ошибочных основаниях, то посещение техника сервисного центра может оказаться платным даже во время действия гарантии.



Рекомендации в отношении приборов с металлической фронтальной поверхностью:

Так как лицевая поверхность прибора не нагревается, то, при открывании дверцы во время работы духового шкафа или сразу после его выключения внутреннее стекло дверцы может на короткое время запотевать.

Утилизация



Упаковочные материалы

Упаковочные материалы экологически безопасны и пригодны для вторичного использования. Синтетические части снабжены специальной маркировкой, например: >PE< для полиэтилена, >PS< для полистирола и др. Помещайте упаковочные материалы в соответствии с маркировкой в специальные контейнеры для сбора утиля, установленные местной коммунальной службой.



Старый прибор



Символ на изделии или на его упаковке указывает, что оно не подлежит утилизации в качестве бытовых отходов.

Вместо этого следует сдать в соответствующий пункт приемки электронного и электрооборудования для последующей утилизации. Соблюдая правила утилизации изделия, Вы поможете предотвратить причинение окружающей среде и здоровью людей потенциального ущерба, который возможен, в противном случае, вследствие неподобающего обращения с подобными отходами.

За более подробной информацией об утилизации этого изделия просьба обращаться к местным властям, в службу по вывозу и утилизации отходов или в магазин, в котором Вы приобрели изделие.



Предупреждение: Чтобы отслуживший прибор далее не мог представлять никакой опасности, перед утилизацией приведите его в негодное для эксплуатации состояние.

Для этого отключите прибор от электросети и удалите с него шнур питания.

Инструкция по установке

Внимание! Монтаж и подключение нового прибора должны производиться только **полномоченным на это специалистом**.
Пожалуйста, соблюдайте это правило, так как в противном случае Вы теряете право на гарантийное обслуживание.

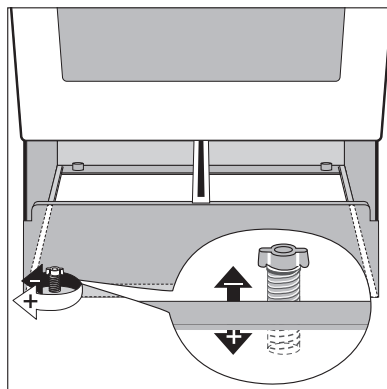
Установка

- Шпон или пластиковые покрытия находящейся рядом мебели должны быть обработаны теплостойким kleem (100 °C). При недостаточной теплостойкости пластиковых покрытий или клея покрытие может деформироваться или отстать.
- Прибор разрешается монтировать к находящимся рядом шкафам или стенам одной стороной.
- Расстояние между варочной поверхностью и вытяжным колпаком должно быть не меньше того, какое указано в инструкции по монтажу вытяжного колпака.
- В случае установки прибора на цоколь, необходимо принять необходимые меры по исключению соскальзывания прибора с цоколя.

Выравнивание положения прибора

Под прибором находятся 4 регулируемые ножки, с помощью которых можно компенсировать малые неровности пола.

1. Выньте выдвижной ящик для посуды.
2. Вывинчивая или завинчивая регулируемые ножки по мере необходимости, установите плиту в горизонтально ровное положение.
3. Вставьте ящик для посуды на прежнее место.



Если немного наклонить плиту для снятия нагрузки, то регулируемые ножки будут вращаться лучше.



Правила техники безопасности для специалиста, производящего установку

- В электропроводке необходимо предусмотреть специальное устройство, позволяющее отключать прибор от сети по всем полюсам на ширину размыкания контактов не менее 3 мм.
Подходящими устройствами для этой цели считаются, например, выключатели линейных предохранителей, предохранители (винтовые необходимо выкручивать из гнезд), частотно-импульсные выключатели-автоматы и контакторы.
- Избегайте монтажа прибора в непосредственной близости от дверей и под окнами. Раскрывшаяся дверь или распахнувшееся окно могут опрокинуть находящуюся в зоне нагрева горячую посуду.
- Электроподключение прибора необходимо производить в соответствии со схемой соединений, которая находится на внутренней стороне крышки клеммного блока.
- Изоляция проводов подключения к электросети должна соответствовать стандарту качества не ниже H05VV-F (=227 IEC 53).

Гарантия/сервисная служба

Сервисное обслуживание и запасные части

В случае необходимости ремонта прибора, или если Вы хотите приобрести запасные части, обращайтесь в наш ближайший авторизованный сервисный центр (список сервисных центров прилагается). Если у вас возникли вопросы по использованию прибора или Вы хотите узнать о других приборах концерна ELECTROLUX, звоните на нашу информационную линию по телефону (495) 937 78 37 или (495) 956 29 17.

ЕВРОПЕЙСКАЯ ГАРАНТИЯ

Данное устройство поддерживается гарантией Electrolux в каждой из стран, перечисленных на обороте этого руководства, в течение срока, указанного в гарантии на устройство или в ином определенном законом порядке. В случае Вашего перемещения из одной из этих стран в любую другую из нижеперечисленных стран, гарантия на устройство переместится вместе с Вами при условии соблюдения следующих требований:

- Гарантия на устройство начинает действовать с даты, в которую Вы впервые приобрели это устройство, подтверждением которой будет служить предъявление действительного удостоверяющего покупку документа, выданного продавцом устройства.
- Гарантия на устройство действует в течение того же срока и в пределах того же объема работ и конструктивных частей, какие действуют в новой стране Вашего проживания применительно к данной конкретной модели или серии устройств.
- Гарантия на устройство является персональной для первоначального покупателя этого устройства и не может быть передана другому пользователю.
- Устройство установлено и используется в соответствии с инструкциями, изданными Electrolux, только в пределах домашнего хозяйства, т.е. не используется в коммерческих целях.
- Устройство установлено в соответствии со всеми применимыми нормативными документами, действующими в новой стране вашего проживания.

Положения настоящей Европейской Гарантии не нарушают никаких предоставленных Вам по закону прав.

www.electrolux.com

Albania	+35 5 4 261 450	Rr. Pjeter Bogdani Nr. 7 Tirane
Belgique/België/ Belgien	+32 2 363 04 44	Bergensesteenweg 719, 1502 Lembeek
Česká republika	+420 2 61 12 61 12	Budějovická 3, Praha 4, 140 21
Danmark	+45 70 11 74 00	Sjællandsgade 2, 7000 Fredericia
Deutschland	+49 180 32 26 622	Fürther Straße 246, 90429 Nürnberg
Eesti	+37 2 66 50 030	Mustamäe tee 24, 10621 Tallinn
España	+34 902 11 63 88	Carretera M-300, Km. 29,900 Alcalá de Henares Madrid
France	www.electrolux.fr	
Great Britain	+44 8705 929 929	Addington Way, Luton, Bedfordshire LU4 9QQ
Hellas	+30 23 10 56 19 70	4 Limnou Str., 54627 Thessaloniki

		
Hrvatska	+385 1 63 23 338	Slavonska avenija 3, 10000 Zagreb
Ireland	+353 1 40 90 753	Long Mile Road Dublin 12
Italia	+39 (0) 434 558500	C.so Lino Zanussi, 26 - 33080 Porcia (PN)
Latvija	+37 17 84 59 34	Kr. Barona iela 130/2, LV-1012, Riga
Lithuania	+3702780607	Žirmūnų 67, LT-09001 Vilnius
Luxembourg	+352 42 431 301	Rue de Bitbourg, 7, L-1273 Hamm
Magyarország	+36 1 252 1773	H-1142 Budapest XIV, Erzsébet királyné útja 87
Nederland	+31 17 24 68 300	Venootsweg 1, 2404 CG - Alphen aan den Rijn
Norge	+47 81 5 30 222	Risløkkvn. 2 , 0508 Oslo
Österreich	+43 18 66 400	Herziggasse 9, 1230 Wien
Polska	+48 22 43 47 300	ul. Kolejowa 5/7, Warszawa
Portugal	+35 12 14 40 39 39	Quinta da Fonte - Edificio Gonçalves Zarco - Q 35 2774 - 518 Paço de Arcos
Romania	+40 21 451 20 30	Str. Garii Progresului 2, S4, 040671 RO
Schweiz/Suisse/ Svizzera	+41 62 88 99 111	Industriestrasse 10, CH-5506 Mägenwil
Slovenija	+38 61 24 25 731	Electrolux Ljubljana d.o.o. Gerbičeva 98, 1000 Ljubljana
Slovensko	+421 2 43 33 43 22	Electrolux Slovakia s.r.o., Electrolux Domáce spotrebíče SK, Seberíniho 1, 821 03 Bratislava
Suomi	www.electrolux.fi	
Sverige	+46 (0)771 76 76 76	Electrolux Service, S:t Göransgatan 143, S-105 45 Stockholm
Türkiye	+90 21 22 93 10 25	Tarlabası caddesi no : 35 Taksim İstanbul
Россия	+7 495 937 7837	129090 Москва, Олимпийский проспект, 16, БЦ „Олимпик“
Україна	+380 44 586 20 60	04074 Київ, вул.Автозаводська, 2а, БЦ „Алкон“

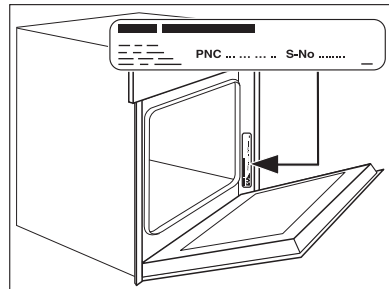
Сервисная поддержка

При возникновении технических неисправностей попытайтесь сначала устранить проблему самостоятельно с помощью настоящего руководства по эксплуатации (раздел "Что делать если...").

Если Вы не можете устранить неполадку своими силами, обратитесь, пожалуйста, в авторизованный сервисный центр.

Для того, чтобы мы могли Вам быстро помочь, нам нужны следующие данные Вашей машины:

- Наименование модели
- Номер изделия (PNC)
- Серийный номер (S-No.)
(номера находятся на фирменной табличке)
- Характер неполадки
- код неполадки, в случае его появления на дисплее машины.



Чтобы необходимые данные Вашей машины были всегда у Вас под рукой, рекомендуем внести их сюда:

Наименование модели:

PNC (номер изделия):

S-No (серийный номер):

www.electrolux.com

www.aeg-electrolux.ru



387 996 958-A-250509-01

Право на изменения сохраняется