

Встроенный
электрический
духовой шкаф

EOB32100

We were thinking of you
when we made this product

Добро пожаловать в мир Electrolux

Вы выбрали первоклассный продукт от Electrolux, который, мы надеемся, доставит Вам много радости в будущем. Electrolux стремится предложить как можно более широкий ассортимент качественной продукции, который сможет сделать Вашу жизнь еще более удобной. Вы можете увидеть несколько экземпляров на обложке этой инструкции.

Внимательно изучите данное руководство, чтобы правильно использовать Ваш новый прибор и наслаждаться его преимуществами. Мы гарантируем, что он сделает Вашу жизнь намного легче благодаря легкости в использовании. Удачи!

Содержание

Правила техники безопасности	5
Описание прибора	7
Перед первым использованием	10
Управление духовым шкафом	12
Инструкции, таблицы и советы	21
Мытье и уход	36
Что делать, если ...	47
Инструкция по монтажу	48
Утилизация	53
Гарантия/сервисная служба	54
Сервисная поддержка	58

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



Правила техники безопасности



Данный прибор соответствует следующим предписаниям ЕС:

- 73/23/EWG от 19.02.1973
“Предписания по низкому напряжению”
- 89/336/EWG от 03.05.1989
“Предписания по электромагнитной совместимости”, включая поправки к предписаниям 92/31/EWG
- 93/68/EWG от 22.07.1993
“Предписания об идентификационных обозначениях CE”

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

- 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.

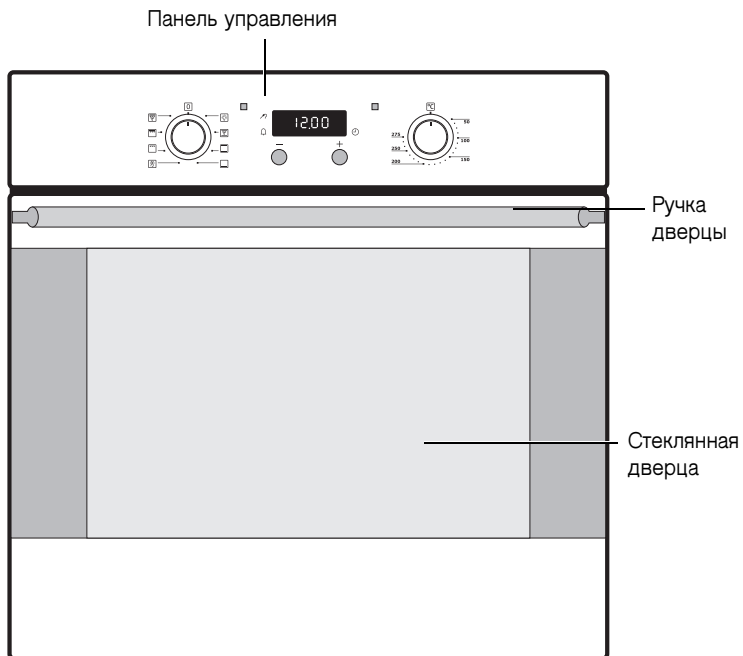


Замечание об эмалевом покрытии духового шкафа

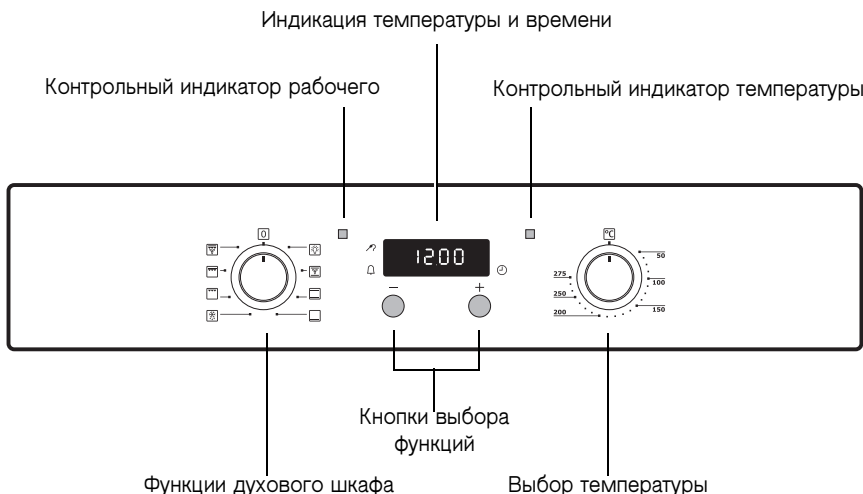
Изменения цвета эмалевого покрытия духового шкафа, возникшие в процессе эксплуатации, не снижают пригодность прибора для обычного или договорного использования. Поэтому они не являются дефектом, на который распространяется гарантия.

Описание прибора

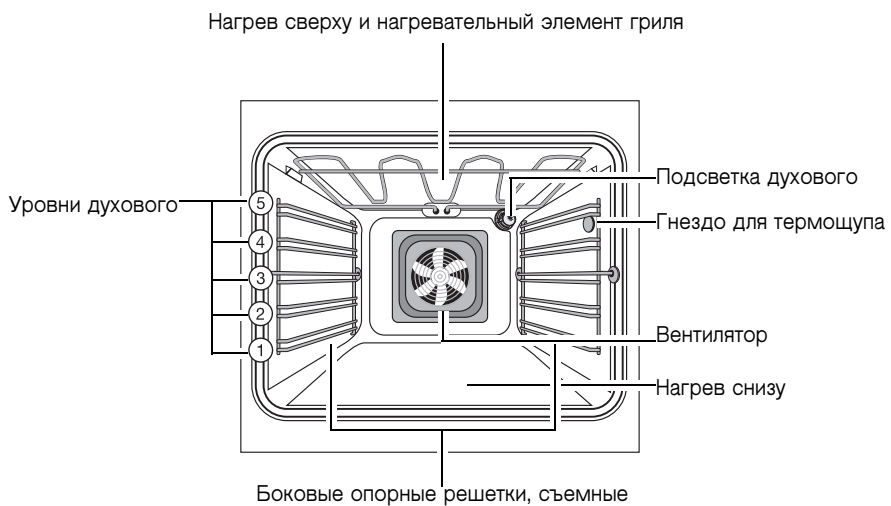
Общий вид



Регулировочная панель



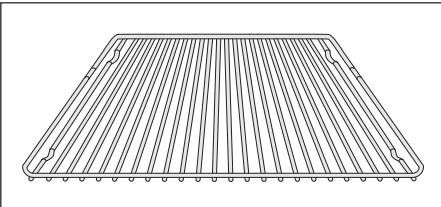
Основное оснащение духового шкафа



Принадлежности духового шкафа

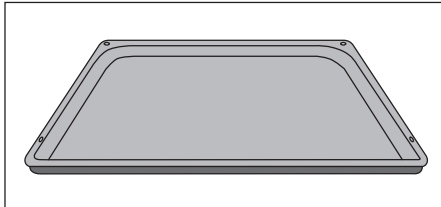
Решетка

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



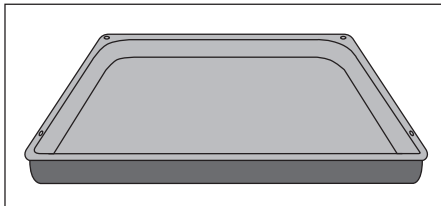
Противень

для пирогов и печенья.



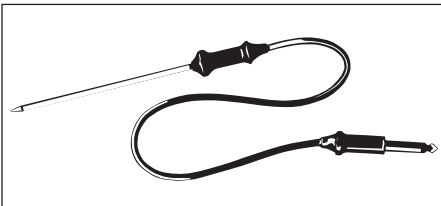
Глубокий противень

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



Термощуп для мяса

Для точного определения состояния готовности мяса в духовом шкафу.

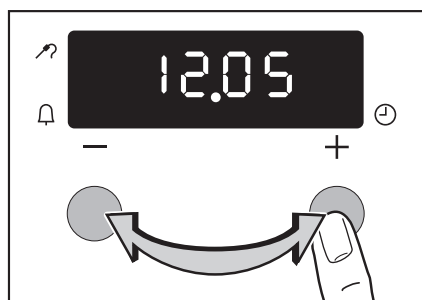
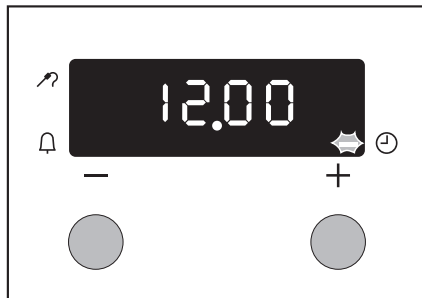


Перед первым использованием

Установка и изменение времени суток

При включении прибора в сеть или при
сбое электропитания светоиндикатор
функции Время суток  автоматически
начинает мигать.

- Чтобы изменить заданные
параметры времени одновременно
нажмите кнопки + и –
удерживайте их до тех пор, пока не
начнет мигать
индикатор Время суток .
- Кнопками + и – установите
фактическое время суток.

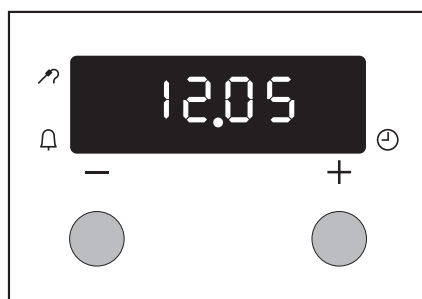


Через 5 секунд мигание прекратится и
часы покажут установленное время
суток.

Прибор готов к работе.



**Время суток  можно менять
только в том случае, если не были
установлен Будильника .**



Первое мытье

Перед первым использованием духового шкафа его надо основательно вымыть.



Внимание: Не используйте никаких активных химических моющих средств или скребков! Вы можете повредить ими поверхность прибора.



Для ухода за металлическими передними панелями применяйте имеющиеся в продаже средства для ухода за металлическими поверхностями.

1. Поставьте выключатель “Функции духового шкафа” на положение подсветки духового шкафа
2. Выньте из духового шкафа все вспомогательное оснащение и опорные боковые решетки для противней и промойте их теплым раствором щелочного моющего средства.
3. Также и сам духовой шкаф вымойте теплым раствором щелочного моющего средства и затем насухо вытрите.
4. Протрите переднюю панель прибора влажным куском материи.

Управление духовым шкафом



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

Индикация температуры и времени



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	Нагревательный элемент/ вентилятор
	Подсветка духового шкафа	С помощью этой функции Вы можете включить подсветку камеры духового шкафа, например при проведении чистки или мытья.	—
	Горячий воздух	Для выпекания на одном или на двух уровнях духового шкафа . Задавайте температуру выпекания на 20-40 °C ниже, чем при использовании функции "Нагрев сверху и снизу".	Нагрев сверху, нагрев снизу, вентилятор
	Нагрев сверху и снизу	Для выпекания и жарки на одном уровне духового шкафа .	Нагрев сверху, нагрев снизу
	Нагрев снизу	Для дополнительного пропекания пирогов с целью получения низа с поджаристой корочкой..	Нагрев снизу
	Размораживание	Для начального и полного размораживания тортов, сливочного масла, хлеба, фруктов и других замороженных пищевых продуктов .	Вентилятор
	Гриль	Для грилирования плоских продуктов, расположаемых посредине решетки , и для поджаривания гренков.	Гриль
	Гриль с бо́льшой поверхностью	Для грилирования плоских продуктов в значительных количествах и для поджаривания гренков.	Гриль, нагрев сверху
	Приготовление гриля на горячем воздухе	Для жарки крупных кусков мяса или птицы на одном уровне. Эта функция подходит также для гратинирования и запекания .	Гриль, нагрев сверху, вентилятор

Установка решетки, обычного и глубокого противня



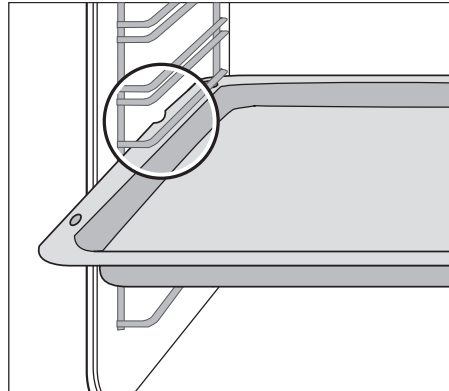
Заштита выдвижных принадлежностей от выскальзывания и опрокидывания

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 выбранного уровня духового шкафа.



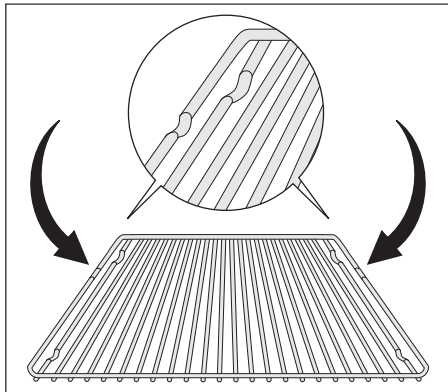
Установка решетки:

Установите решетку так, чтобы ножки были направлены вниз.

Вставьте решетку между направляющими выбранного уровня духового шкафа.



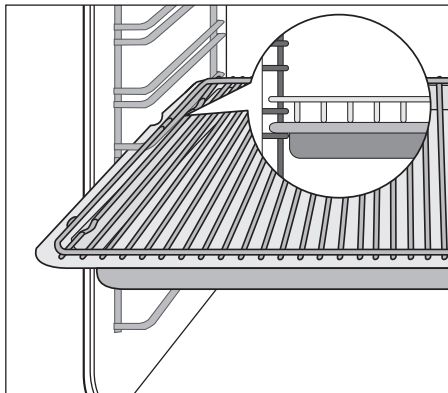
Высокая сплошная рама решетки дополнительно защищает посуду от выскальзывания.



Комбинированная установка решетки и глубокого противня:

Установите решетку на глубокий противень.

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



Дополнительные функции

Можно установить либо Будильника  либо Термощуп для мяса .

Будильника

Служит для установки таймера.

Термощуп для мяса

Служит для установки температуры внутри продукта.

Индикация времени или температуры



Кнопки для установки параметров



Отключение индикации времени

Отключив индикацию времени, можно сэкономить электроэнергию.

Как отключить индикацию времени

Одновременно нажмите кнопки + и – и не отпускайте их до тех пор, пока дисплей не потемнеет.

Как включить индикацию времени

Нажмите любую кнопку и не отпускайте ее до тех пор, пока на дисплее снова не появится индикация текущего времени.



Общие указания

- После выбора функции индикатор мигает в течение 5 секунд. В течение этого времени необходимо сделать выбор между + или –.
- После того, как вы установили нужное время, показания на дисплее мигают еще в течение 5 секунд. Начинается отсчет установленного времени.
- Звуковой сигнал можно прервать нажатием любой кнопки.
- Нужная функция и температура духового шкафа могут быть установлены до или после установки функции часов.
- По истечении времени приготовления блюда переключатель функции духового шкафа и выбора температуры снова установите на ноль.



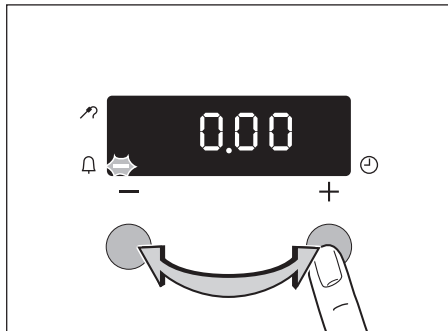
Индикацию времени можно отключить только в том случае, если не были установлены Будильника  или температура внутри продукта .

Будильника ☰

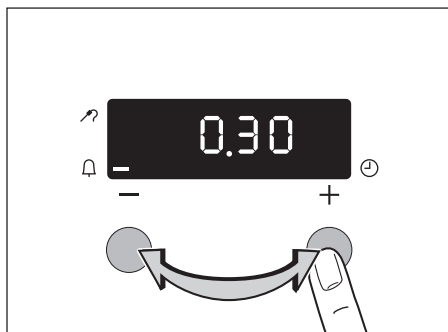


Эта функция не оказывает влияния на работу духового шкафа.

1. Нажмите любую кнопку.
На дисплее мигает индикация “0.00”.

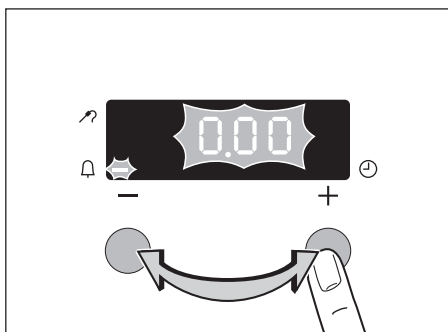


2. В течение 5 секунд с помощью кнопки + или – установите нужную выдержку таймера (макс. 2 часа 30 минут).
Примерно через 5 секунд на дисплее отобразится остающееся время.



По истечении всего времени работы таймера на дисплее появится “0.00” и на 2 минуты включится звуковой сигнал.

3. Отменить звуковой сигнал нажатием любой кнопки.

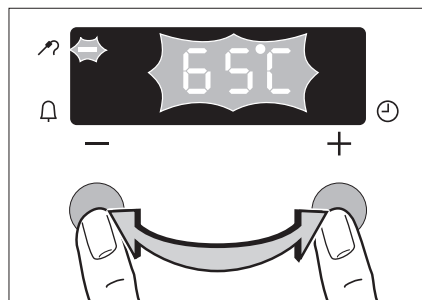
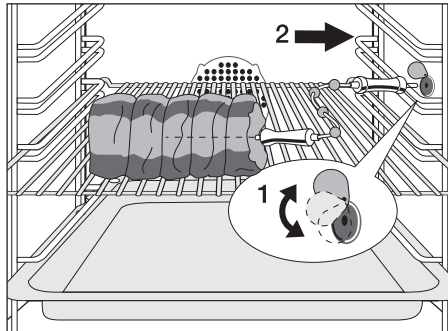


Термощуп для мяса



Внимание! Разрешается применять только термощуп для мяса, поставляемый вместе с прибором! При необходимости замены какой-либо детали используйте только подлинную фирменную деталь!

1. Острие термощупа вводите в приготавливаемый продукт полностью -так, чтобы оно оказалось в центре продукта.
2. Вставьте штекер термощупа до упора в гнездо на боковой стенке духового шкафа.
3. Кнопками + или – задайте нужную температуру внутри продукта.

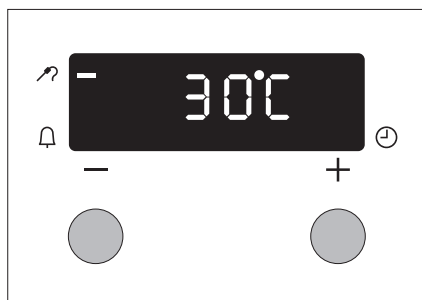


На дисплее отобразится фактическая температура внутри продукта.

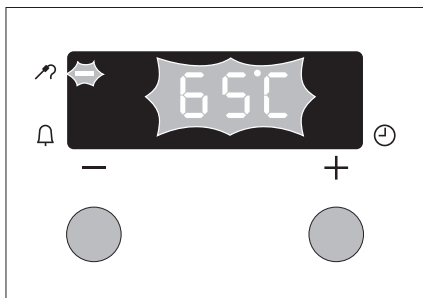


Индикация температуры внутри продукта начинается с 30°С.

4. Установите функцию духового шкафа и температуру внутри продукта.



По достижении этой температуры сработает звуковой сигнал.

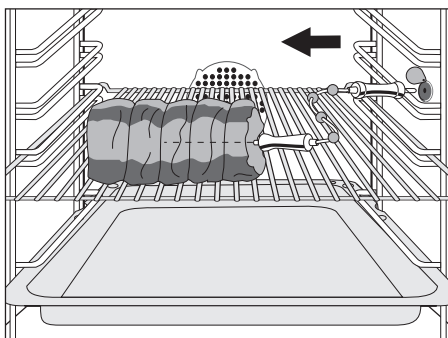


5. Для отключения звукового сигнала достаточно нажать любую кнопку.
6. Переведите переключатель функций духового шкафа и регулятор температуры в положение "Выкл".



Предупреждение: Термощуп для мяса сильно нагревается! Вынимая штекер и конец термощупа из продукта, можно обжечься!

7. Извлеките штекер термощупа из гнезда и выньте продукт из духового шкафа.



Регулирование температуры духового шкафа.

- При необходимости регулируйте температуру кнопками + и -.

Инструкции, таблицы и советы

Приготовление выпечки

Функция духового шкафа. Горячий воздух или **Нагрев сверху и снизу**

Уровни духового шкафа

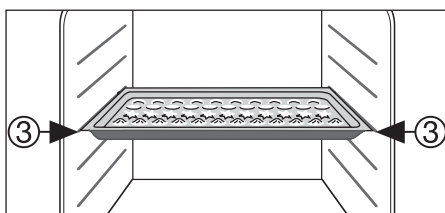
- В режиме “Нагрев сверху и снизу”
Нагрев сверху и снизу выпечку можно готовить только на одном уровне духового шкафа.
- В режиме “Горячий воздух”
Горячий воздух сухую и малую выпечку можно готовить одновременно на 2-х противнях.

1 противень:

Напр., уровень духового шкафа 3

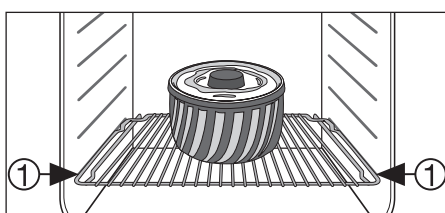
Формы для выпечки

- Для работы в режиме “Верхний-/Нижний жар” пригодны формы для выпечки из темного металла и формы с покрытием.
- Для использования в режиме “Горячий воздух” Горячий воздух подходят также формы из светлого металла.



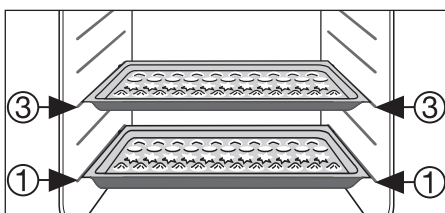
1 форма для выпечки:

Напр., уровень духового шкафа 1



2 противня:

Напр., уровни 1 и 3



Общие рекомендации

- Вставляйте противень в духовой шкаф скошенными кромками вперед!
- В режимах Нагрев сверху и снизу или Горячий воздух можно готовить выпечку на решетке одновременно в 2-х установленных рядом формах. При этом время выпекания увеличится совсем 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 нижеследующих таблицах.

- Параметры температуры и времени выпекания являются ориентировочными, поскольку зависят от состава теста, его количества и используемой формы для выпечки.
- Рекомендуем задавать в первый раз менее высокую температуру и лишь затем, по мере необходимости, например когда требуется более сильное зарумянивание, или когда процесс выпекания продукта продолжается слишком долго, выбрать более высокую температуру.
- Если Вы не нашли конкретных

данных для собственного 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 примерно за 10 минут до окончания программы Вы можете отключить духовку, с тем чтобы использовать остаточное тепло. Если не оговорено иначе, данные таблицы действительны для продуктов, помещаемых в холодный духовой шкаф.

Таблица для выпекания

Выпечное изделие	Функция духового шкафа	Уровень духового шкафа	Температура °C	Время час.: мин.
Выпечка в формах				
Кулич или баба		Горячий воздух	1	150-160 0:50-1:10
Песочное пирожное/ кекс		Горячий воздух	1	140-160 1:10-1:30
Бисквитный торт		Горячий воздух	1	140 0:25-0:40
Бисквитный торт		Нагрев сверху и снизу	1	160 0:25-0:40
Основа торта из песочного теста		Нагрев сверху и снизу	3	180-200 0:10-0:25
Основа торта из сдобного теста		Горячий воздух	3	150-170 0:20-0:25
Пирог с яблочной начинкой		Нагрев сверху и снизу	1	170-190 0:50-1:00
Яблочный пирог (2 диагонально расположенные формы Ш20см)		Горячий воздух	1	160 1:10-1:30
Яблочный пирог (2 диагонально расположенные формы Ш20см)		Нагрев сверху и снизу	1	180 1:10-1:30
Пикантный пирог (например , «киш лорен»)		Нагрев сверху и снизу	1	180-200 0:30-1:10
Пирог с сырной начинкой		Нагрев сверху и снизу	1	170-190 1:00-1:30
Изделия, выпекаемые на противнях				
Батон-плетенка/батон-венок		Нагрев сверху и снизу	3	170-190 0:30-0:40
Рождественские коврижки		Нагрев сверху и снизу	3	160-180 ¹⁾ 0:40-1:00
Хлеб (ржаной) -сначала -потом		Нагрев сверху и снизу	1	250 ¹⁾ 160-180 0:20 0:30-1:00
Корзиночки с кремом/ эклеры		Горячий воздух	3	160-170 ¹⁾ 0:15-0:30
Бисквитный рулет		Нагрев сверху и снизу	3	180-200 ¹⁾ 0:10-0:20

Выпечное изделие	Функция духового шкафа	Уровень духового шкафа	Температура °C	Время час.: мин.
Пирог с посыпкой, сухой	 Горячий воздух	3	150-160	0:20-0:40
Сливочный пирог/пирог с сахарной посыпкой	 Нагрев сверху и снизу	3	190-210 ¹⁾	0:15-0:30
Фруктовый пирог (из дрожжевого/сдобного теста) ²⁾	 Горячий воздух	3	150	0:35-0:50
Фруктовый пирог (из дрожжевого/сдобного теста) ²⁾	 Нагрев сверху и снизу	3	170	0:35-0:50
Фруктовый пирог из песочного теста	 Нагрев сверху и снизу	3	170-190	0:40-1:20
Пироги листовой выпечки с нежной начинкой (например, с сыром, сливками, «укус пчелы»)	 Нагрев сверху и снизу	3	160-180	0:40-1:20
Пицца (с обильной начинкой) ²⁾	 Нагрев сверху и снизу	1	190-210 ¹⁾	0:30-1:00
Пицца (тонкая)	 Нагрев сверху и снизу	1	230-250 ¹⁾	0:10-0:25
Хлеб-лепешка	 Нагрев сверху и снизу	1	250-270	0:08-0:15
Пирог «Вэхэ» (Швейцария)	 Нагрев сверху и снизу	1	200-220	0:35-0:50
Мелкая выпечка				
Коржики из песочного теста	 Горячий воздух	3	150-160	0:06-0:20
Коржики из песочного теста	 Горячий воздух	1 / 3	150-160	0:06-0:20
Пирожные из теста, выдавленного кондитерским шприцем	 Горячий воздух	3	140	0:20-0:30
Пирожные из теста, выдавленного кондитерским шприцем	 Горячий воздух	1 / 3	140	0:25-0:40
Пирожные из теста, выдавленного кондитерским шприцем	 Нагрев сверху и снизу	3	160 ¹⁾	0:20-0:30

Выпечное изделие	Функция духового шкафа	Уровень духового шкафа	Температура °C	Время час.: мин.
Лепешки из сдобного теста		Горячий воздух	3	150-160 0:15-0:20
Лепешки из сдобного теста		Горячий воздух	1 / 3	150-160 0:15-0:20
Белковые пирожные, бэзэ		Горячий воздух	3	80-100 2:00-2:30
Миндальные пирожные		Горячий воздух	3	100-120 0:30-0:60
Выпечка из дрожжевого теста		Горячий воздух	3	150-160 0:20-0:40
Выпечка из слоеного теста		Горячий воздух	3	170-180 ¹⁾ 0:20-0:30
Булочки		Горячий воздух	3	160 ¹⁾ 0:20-0:35
Булочки		Нагрев сверху и снизу	3	180 ¹⁾ 0:20-0:35
Маленькие булочки (20штук на противн€)		Горячий воздух	3	140 ¹⁾ 0:20-0:30
Маленькие булочки (20штук на противн€)		Горячий воздух	1 / 4	140 ¹⁾ 0:25-0:40
Маленькие булочки (20штук на противн€)		Нагрев сверху и снизу	3	170 ¹⁾ 0:20-0:30

1) Предварительно разогрейте духовой шкаф

2) Выпекайте в глубоком противни

Полезные советы по приготовлению выпечных изделий

Результат выпекания	Возможная причина	Способ устранения
Дно пирога слишком светлое	Пирог недостаточно задвинут внутрь духового шкафа	Задвиньте пирог поглубже
Пирог разваливается (становится липким, скользким, водянистым)	Слишком высокая температура выпекания. Времени на выпекание недостаточно	Задайте чуть более низкую температуру выпекания Увеличьте время выпекания Время выпекания нельзя сократить путем увеличения температуры выпекания
	В тесте слишком много жидкости	Используйте меньше жидкости Соблюдайте рекомендации относительно длительности замешивания теста, особенно при использовании кухонных машин
Пирог слишком сухой	Слишком низкая температура выпекания Выпечание продолжается слишком долго	Установите более высокую температуру выпекания Сократите время выпекания
Пирог зарумяняется неравномерно	Слишком высокая температура и недостаточная продолжительность выпекания Тесто распределено неравномерно	Установите более низкую температуру и увеличьте время выпекания Равномерно распределите тесто по противню
В заданное время пирог не доходит до состояния готовности	Слишком низкая температура	Установите более высокую температуру выпекания

Таблица Запеканки и запеченные блюд”

Кулинарный продукт	Функция духового шкафа	Уровень духового шкафа	Темпера- туро °C	Время час.: мин.
Макаронная запеканка		Нагрев сверху и снизу	1	180-200 0:45-1:00
Лазанья		Нагрев сверху и снизу	1	180-200 0:25-0:40
Запеченные овощи ¹⁾		Горячий воздух	1	160-170 0:15-0:30
Запеченные багеты ¹⁾		Горячий воздух	1	160-170 0:15-0:30
Сладкие запеканки		Нагрев сверху и снизу	1	180-200 0:40-0:60
Рыбные запеканки		Нагрев сверху и снизу	1	180-200 0:30-1:00
Начиненные овощи		Горячий воздух	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		Нагрев сверху и снизу	3	согласно указаниям изготовителя
Картофель “фри” ¹⁾ (500 г)		Горячий воздух	3	200-220
Багеты		Нагрев сверху и снизу	3	согласно указаниям изготовителя
Фруктовый пирог		Нагрев сверху и снизу	3	согласно указаниям изготовителя

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

Жарка

Функция духовки: Нагрев сверху и снизу ☒ или **Приготовление гриля на горячем воздухе** ☐

Посуда для жарки

- Для жарки подходит любая термостойкая посуда (соблюдайте указания изготовителей!).
- Большие порции жаркого можно готовить **непосредственно в глубоком противне 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 птицы 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	Количе-ство	Функция духового шкафа	Уровень духового шкафа	Темпе-ратура °C	Время час.: мин.
Говядина					
Припущенное жаркое	1-1,5 кг		Нагрев сверху и снизу	1	200-250 2:00-2:30
Ростбиф или филе					на см высоты
- внутри красное	на см высоты		Приготовление гриля на горячем воздухе	1	190-200 ¹⁾ 0:05-0:06
внутри розовое	на см высоты		Приготовление гриля на горячем воздухе	1	180-190 0:06-0:08
- прожаренное	на см высоты		Приготовление гриля на горячем воздухе	1	170-180 0:08-0:10
Свинина					
Лопатка, шея, окорок	1-1,5 кг		Приготовление гриля на горячем воздухе	1	160-180 1:30-2:00
Свиная отбивная	1-1,5 кг		Приготовление гриля на горячем воздухе	1	170-180 1:00-1:30
Жаркое из рубленого мяса	750 г-1 кг		Приготовление гриля на горячем воздухе	1	160-170 0:45-1:00
Свиные ножки (предварительно отваренные)	750 г-1 кг		Приготовление гриля на горячем воздухе	1	150-170 1:30-2:00
Телятина					
Жаркое из телятины	1 кг		Приготовление гриля на горячем воздухе	1	160-180 1:30-2:00
Телячьи ножки	1,5-2 кг		Приготовление гриля на горячем воздухе	1	160-180 2:00-2:30
Барашек					

Вид мяса	Количество	Функция духового шкафа	Уровень духового шкафа	Температура °C	Время час.: мин.
Жаркое из барашка, нога барашка	1-1,5 кг		Приготовление гриля на горячем воздухе	1	150-170 1:15-2:00
Спинка барашка	1-1,5 кг		Приготовление гриля на горячем воздухе	1	160-180 1:00-1:30
Дичь					
Спинка зайца, заячий окорочка	до 1 кг		Нагрев сверху и снизу	3	220-250 ¹⁾ 0:25-0:40
Спинка косули/оленя	1,5-2 кг		Нагрев сверху и снизу	1	210-220 1:15-1:45
Нога косули/оленя	1,5-2 кг		Нагрев сверху и снизу	1	200-210 1:30-2:15
Птица					
Части птицы	на 200-250г		Приготовление гриля на горячем воздухе	1	200-220 0:35-0:50
Половинки цыпленка	на 400-500г		Приготовление гриля на горячем воздухе	1	190-210 0:35-0:50
Цыпленок, пульярка	1-1,5 кг		Приготовление гриля на горячем воздухе	1	190-210 0:45-1:15
Утка	1,5-2 кг		Приготовление гриля на горячем воздухе	1	180-200 1:15-1:45
Гусь	3,5-5 кг		Приготовление гриля на горячем воздухе	1	160-180 2:30-3:30
Индюк/индейка	2,5-3,5 кг		Приготовление гриля на горячем воздухе	1	160-180 1:45-2:30
Индюк/индейка	4-6 кг		Приготовление гриля на горячем воздухе	1	140-160 2:30-4:00
Рыба (тушить)					
Целая рыба	1-1,5 кг		Нагрев сверху и снизу	1	210-220 0:45-1:15

1) Предварительно разогрейте духовой шкаф

Плоскостное грилирование

Функция духового шкафа: Гриль  или **Гриль с бо́льшой поверхностью**  с установкой максимальной температуры



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



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: Размораживание (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 оттаившие сливки.
Торт, 1400г	60	60	—

Подсушивание

Функция духового шкафа: Горячий воздух

- 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: Нагрев снизу ☐

- 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 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
Грибы ¹⁾	160-170	40-60	10-15
Огурцы	160-170	50-60	—
Овощные соленья	160-170	50-60	15
Кольраби, горох, спаржа	160-170	50-60	15-20
Бобовые	160-170	50-60	—

1) Дайте постоять в выключенном духовом шкафу.

Мытье и уход



Предупреждение: Перед проведением чистки прибор необходимо выключить и дать ему остыть.

Предупреждение: Очищать прибор от загрязнений с помощью специальных средств, распыляемых струями пара или под высоким давлением, по соображениям безопасности запрещается.

Внимание: Не используйте никаких абразивных, разъедающих чистящих средств и царапающих предметов.

Наружные части духового шкафа

- Переднюю панель прибора протирайте мягкой тканью, смоченной теплым раствором моющего средства.
- Для ухода за металлическими передними панелями используйте имеющиеся в продаже средства для ухода за металлическими поверхностями.

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 удалайте специальными чистящими средствами для духовых шкафов.



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

Оснащение

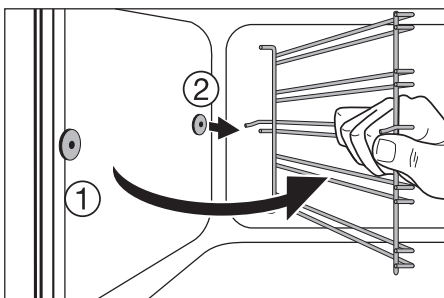
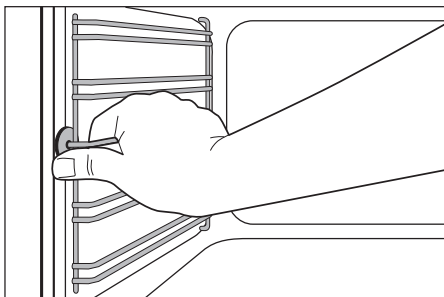
Мойте и хорошо высушивайте после каждого использования все выдвижные принадлежности духового шкафа (решетку, противень, опорные боковые решетки и т.п.). Чтобы облегчить мытье, их нужно ненадолго замочить.

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).

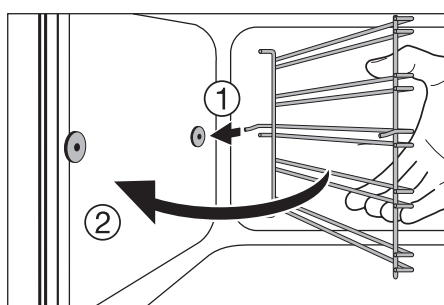
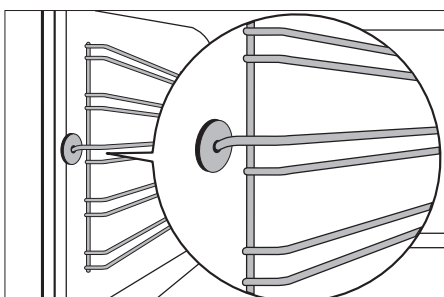


Как вставить опорные боковые решетки для противней



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:

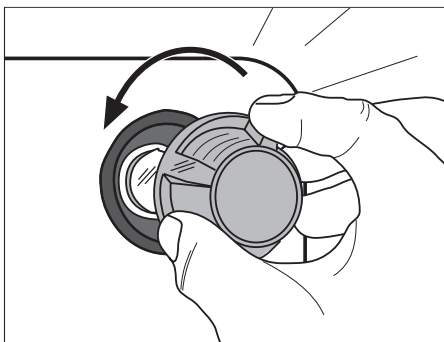
- отключить духовой шкаф!
- выкрутить или отключить предохранители на щите.



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



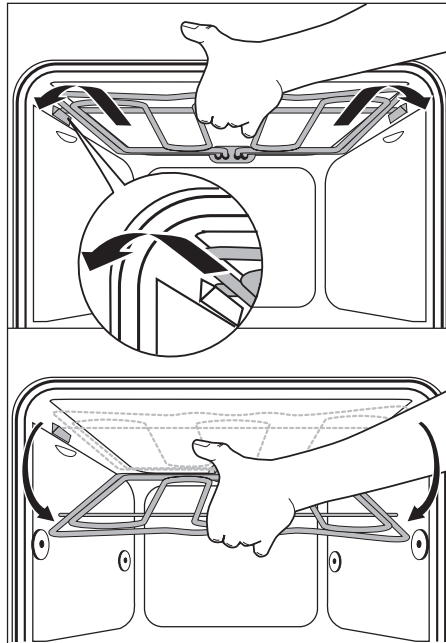
Предупреждение: Откидывать нагревательный элемент можно только, если духовой шкаф выключен и не существует опасности ожога!

1. Снимите опорные боковые решетки.
2. Возьмитесь за нагревательный элемент спереди и потянните 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

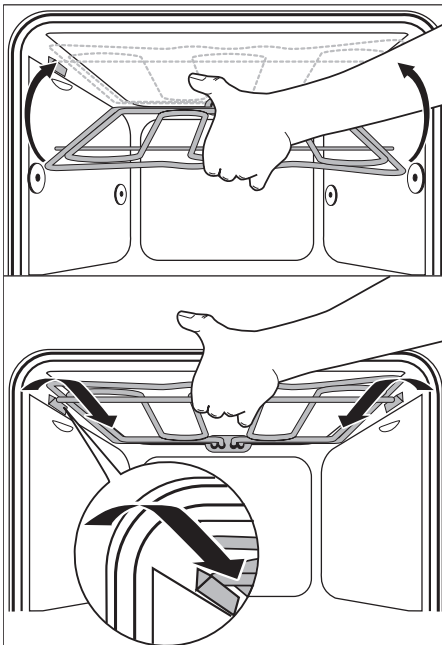


Как закрепить нагревательный элемент

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.

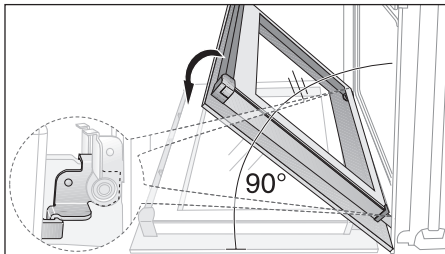


Дверь духовки

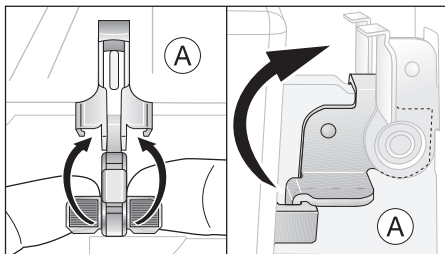
Для легкой очистки внутренней поверхности духовки дверь прибора снимается.

Как снять дверь духовки

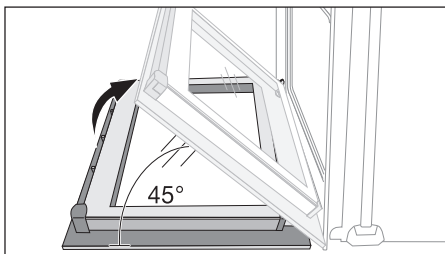
- Полностью открыть дверь духовки.



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



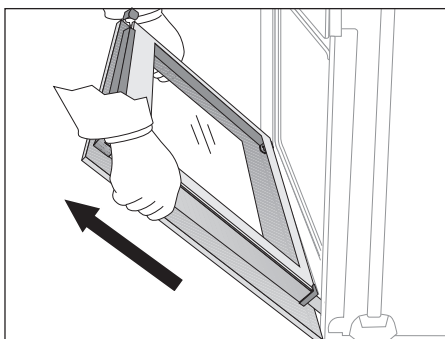
- Приподнять дверь духовки до первой фиксированной позиции (прим. 45°).



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

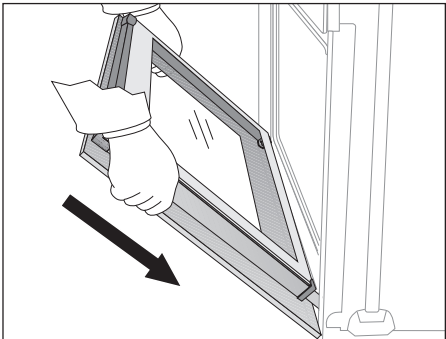


Положить дверь наружной стороной вниз на мягкую плоскую поверхность, например, одеяло, чтобы не поцарапать.

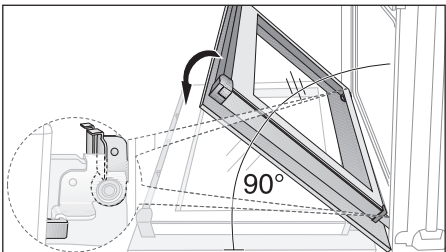


Как установить дверь духовки

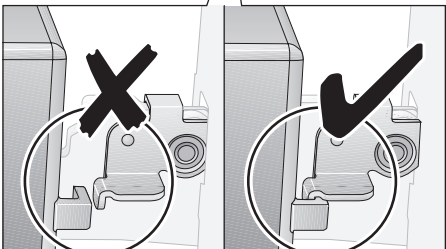
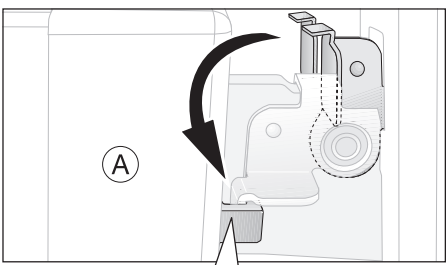
1. Взять дверь за боковые стороны ручкой наружу и удерживать под углом около 45° .
Пазы нижнего края двери посадить на шарниры духовки.
Плавно опустить дверь вниз до упора.



2. Полностью открыть дверь духовки.



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



4. Закрыть дверь духовки.

Стекло двери духовки

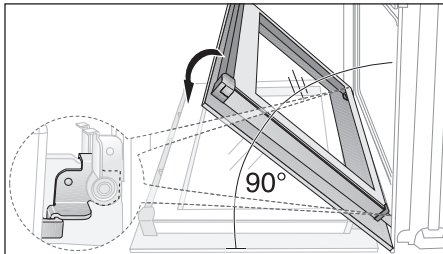
Дверь духовки оснащена двумя параллельными стеклами. Внутреннее стекло можно снимать для чистки.



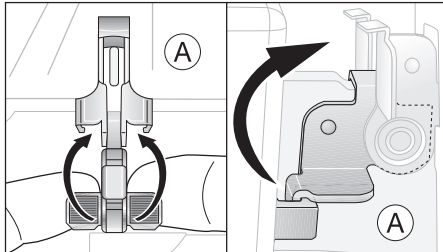
Внимание! При сильном надавливании, в особенности на края переднего стекла, оно может треснуть.

Демонтаж дверного стекла

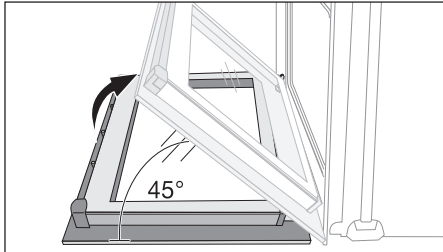
1. Полностью открыть дверь духовки.



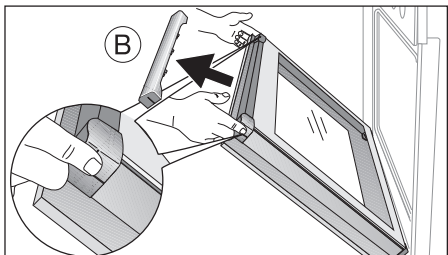
2. Зажимный рычаг (A) на обоих шарнирах двери поднять до упора.



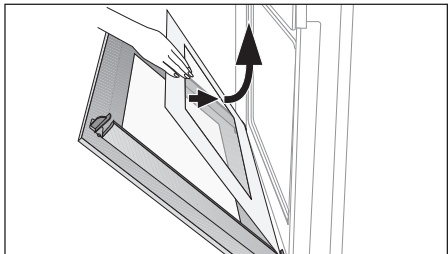
3. Приподнять дверь духовки до первой фиксированной позиции (прим. 45°).



4. 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.

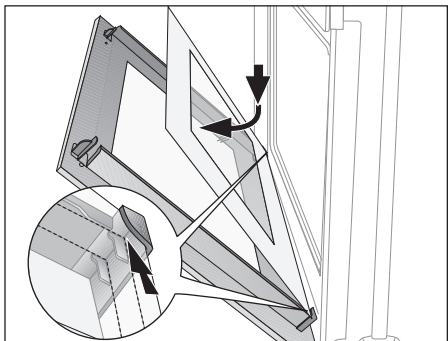


Мытье дверного стекла

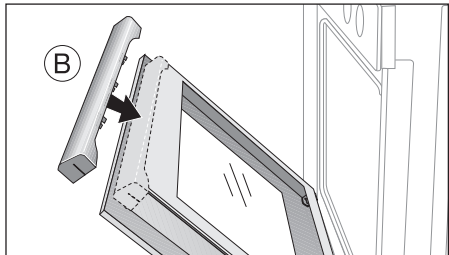
Тщательно вымыть дверное стекло раствором неабразивного моющего средства. Тщательно вытереть.

Установка дверного стекла

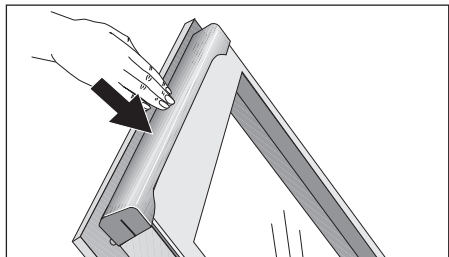
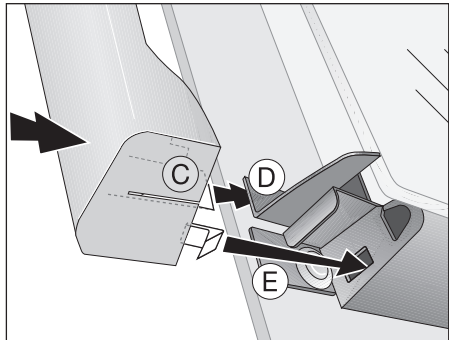
1. Установить дверное стекло с наклоном в дверной профиль на нижней стороне двери и опустить его.



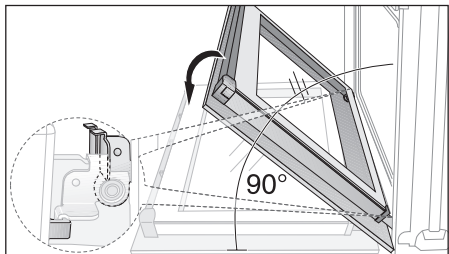
2. Взять верхнюю планку двери (B) с двух сторон, приложить к внутренней стороне края двери и насадить ее (B) на верхний край.



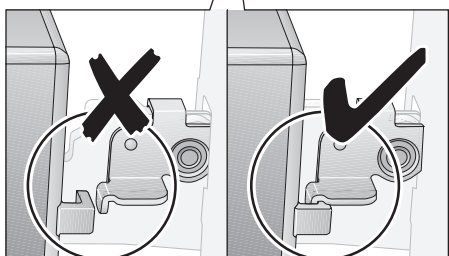
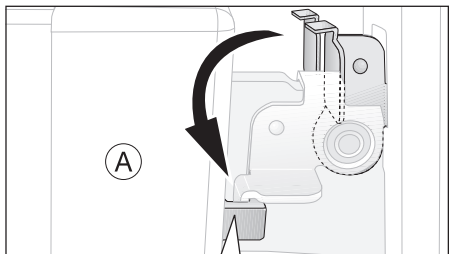
На открытой стороне верхней планки двери (B) имеется направляющая (C). Ее необходимо задвинуть между наружным стеклом двери и уголком (D).
Пружинный зажим (E) должен быть зафиксирован.



3. Полностью открыть дверь духовки.



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



5. Закрыть дверь духовки.

Что делать, если ...

Неполадка	Возможная причина	Способ устранения неполадки
Духовой шкаф не нагревается	Духовой шкаф не включен	Включите духовой шкаф
	Не выполнены необходимые параметры	Проверьте заданные установки
	Сработал предохранитель домашней электропроводки (на распределительном щитке)	Проверьте предохранители. Если предохранители срабатывали уже несколько раз, вызовите квалифицированного электромонтера
Нет подсветки духового шкафа	Перегорела лампа освещения духового шкафа	Замените лампу
На табло времени появилась индикация "F11"	Короткое замыкание в термощупе для мяса или штекер термощупа неправильно вставлен в гнездо	Вставьте штекер термощупа до упора в гнездо на боковой стенке духового шкафа

Если Вы не смогли устраниТЬ неполадку с помощью вышеперечисленных 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.

Инструкция по монтажу



Внимание: Монтаж и подключение нового прибора должны выполнять только квалифицированные специалисты.

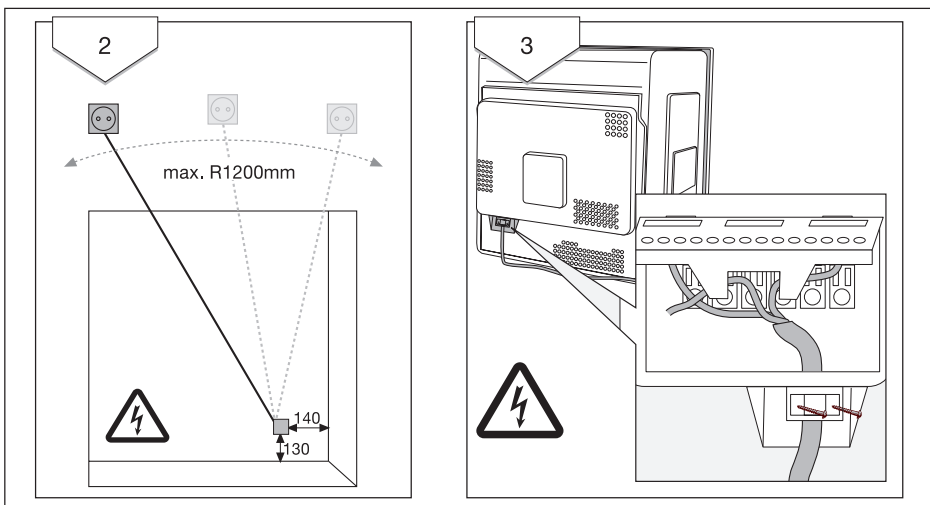
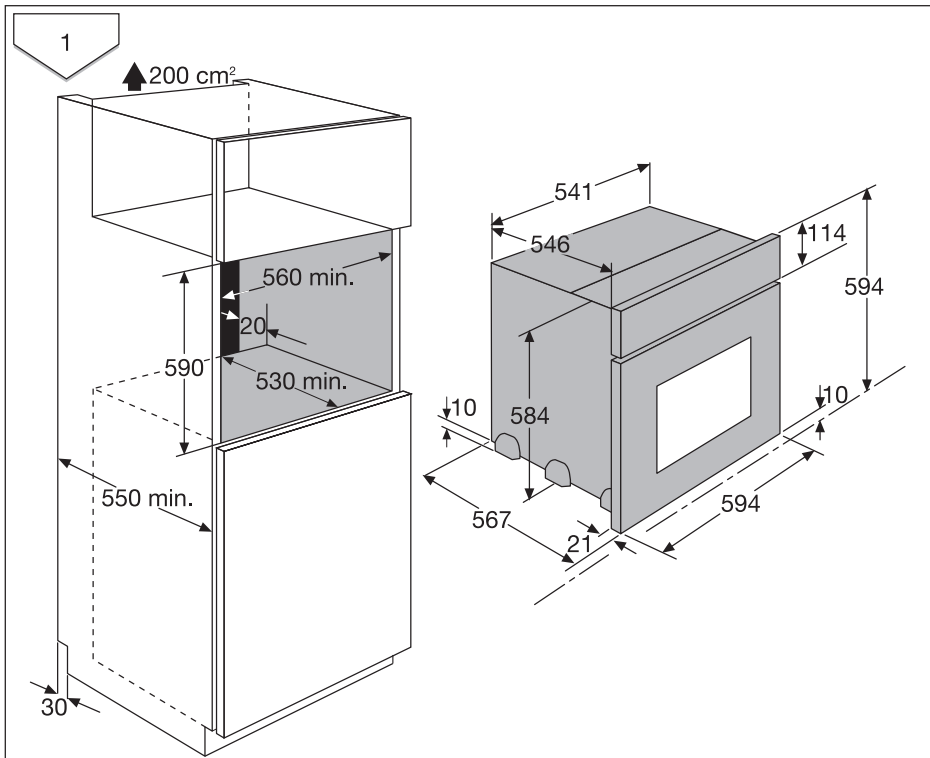
Просим обязательно соблюдать это требование, ибо в противном случае пользователь теряет право на гарантийное обслуживание при возникновении неисправностей.

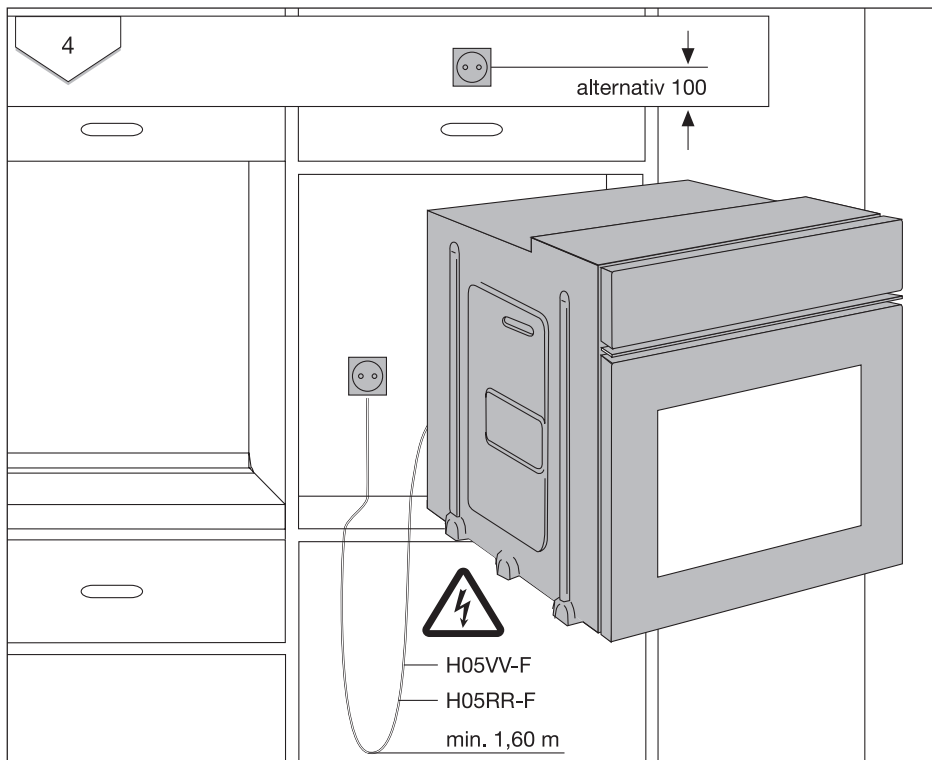


Правила техники безопасности для электромонтера

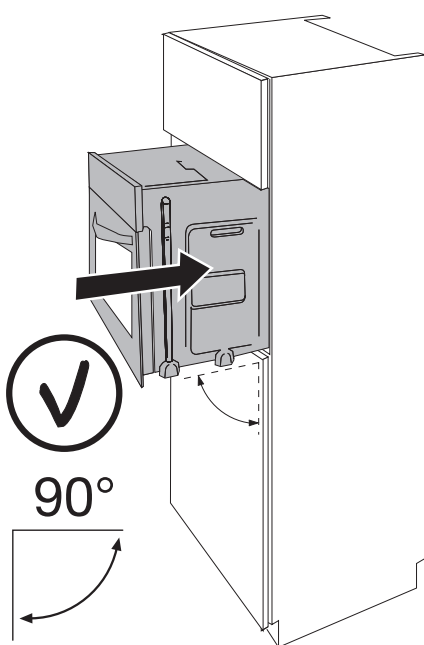
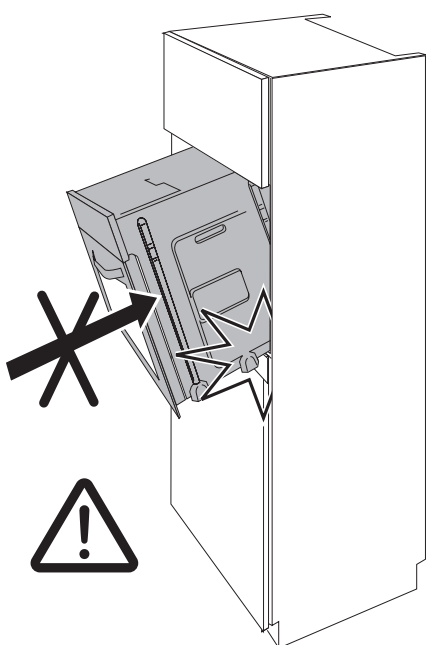
- В электропроводке необходимо предусмотреть специальное устройство, позволяющее отключать прибор от сети по всем полюсам на ширину размыкания контактов не менее 3 мм. Подходящими устройствами для этой цели считаются, например, выключатели линейных предохранителей, предохранители (винтовые необходимо выкручивать из гнезд), частотно-импульсные выключатели и контакторы.
- Установленные устройства должны обеспечивать защиту от случайного прикосновения к электропроводникам.
- Устойчивость встроенного электрощита должна удовлетворять стандарту DIN 68930.

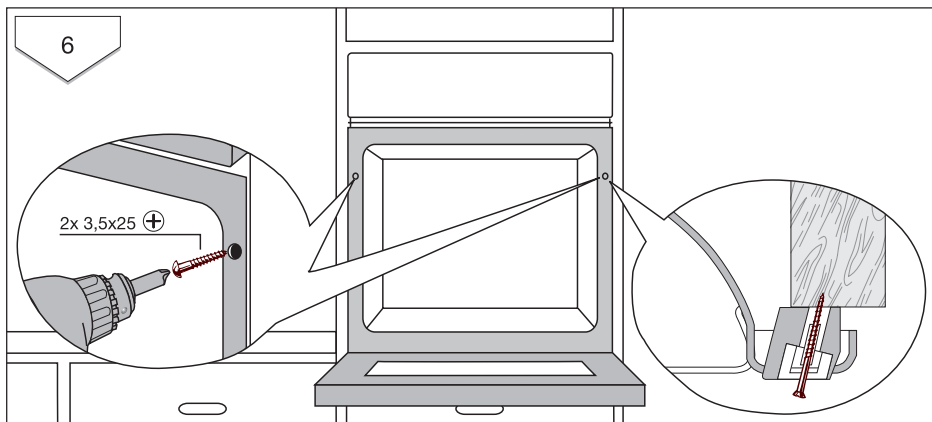
- Встраиваемые варочные плиты и варочные панели снабжены специальными штекерными системами электрических соединений. По соображениям безопасности последние разрешено комбинировать только с приборами одного и того же изготовителя.





5





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.



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.



Старый прибор

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

Вместо этого его 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.

Гарантia/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 неперечисленных 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/Belgiј/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	Muggenhofer Str. 135, 90429 Nürnberg
Eesti	+37 2 66 50 030	Mustamõe 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
Lietuva	+370 5 2780609	Verkių 29, LT-09108 Vilnius
Luxembourg	+35 2 42 43 13 01	Rue de Bitbourg, 7, L-1273 Hamm
Magyarország	+36 1 252 1773	H-1142 Budapest XIV, Erzsébet királyi 87
Nederland	+31 17 24 68 300	Venootsweg 1, 2404 CG - Alphen aan den Rijn
Norge	+47 81 5 30 222	Risåskkvn. 2 , 0508 Oslo
Österreich	+43 18 66 400	Herziggasse 9, 1230 Wien
Polska	+48 22 43 47 300	ul. Kolejowa 5/7, Warsaw
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. Gerbiceva 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	Tarlabaşı caddesi no : 35 Taksim İstanbul
Россия	+7 095 937 7837	129090 Москва, Олимпийский проспект, 16, БЦ „Олимпик“

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:

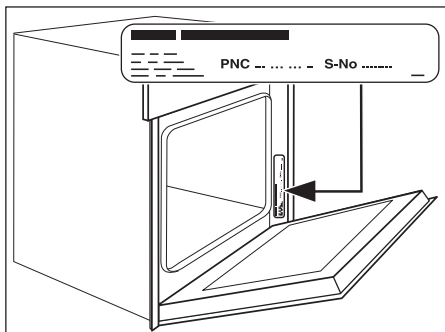
- Наименование модели
- Номер изделия (PNC)
- Серийный номер (S-No.)
(номера находятся на фирменной табличке)
- Характер неполадки
- код неполадки, в случае его появления на дисплее машины.

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.electrolux.ru