



**Чтобы процесс приготовления еды доставил Вам  
максимум удовольствия,**

внимательно прочитайте это руководство по эксплуатации. После этого Вы в полной мере сможете использовать все технические возможности Вашей плиты.

Здесь Вы ознакомитесь с важными указаниями по безопасности и узнаете нюансы отдельных узлов Вашей плиты. А мы шаг за шагом покажем Вам, как его настраивать. Это совсем просто.

В приложенных таблицах Вы найдете рекомендации по приготовлению блюд и выбору уровня установки противня. Все рецепты и установки были предварительно протестированы в нашей кухне-студии.

А если вдруг возникнут проблемы – на страницах настоящей инструкции дана информация, с помощью которой Вы сможете сами устранить мелкие неполадки.

Подробное оглавление поможет Вам быстро и эффективно осуществлять поиск.

Приятного аппетита!

## **Инструкция по эксплуатации**

**HBA 73R4.0**

**ru**

**9000 406 039**

# **Содержание**

<b>Правила техники безопасности .....</b>	<b>5</b>
Перед монтажом .....	5
Указания по безопасности .....	5
Причины повреждений .....	7
<b>Ваш новый духовой шкаф .....</b>	<b>9</b>
Панель управления .....	9
Кнопки и индикаторы .....	10
Переключатель выбора функций .....	10
Регулятор температуры .....	12
Рабочая камера .....	12
Принадлежности .....	13
<b>Перед первым использованием .....</b>	<b>16</b>
Установка времени .....	16
Нагревание духового шкафа .....	16
Очистка принадлежностей .....	16
<b>Настройка духового шкафа .....</b>	<b>17</b>
Вид нагрева и температура .....	17
Быстрый нагрев .....	18
<b>Установка функций времени .....</b>	<b>19</b>
Таймер .....	19
Время приготовления .....	20
Время окончания .....	22
Время суток .....	24
<b>Блокировка для безопасности детей .....</b>	<b>25</b>
<b>Изменение базовых установок .....</b>	<b>26</b>
<b>Автоматическое отключение .....</b>	<b>27</b>

# **Содержание**

<b>Самоочищение .....</b>	<b>28</b>
Важные указания .....	28
Перед самоочисткой .....	29
Настройки .....	30
После самоочистки .....	31
<b>Уход и очистка .....</b>	<b>32</b>
Чистящие средства .....	32
Снятие и установка навесных элементов .....	34
Снятие и установка дверцы духового шкафа .....	35
Снятие и установка стекол дверцы .....	37
<b>Что делать при неисправности? .....</b>	<b>39</b>
Таблица неисправностей .....	39
Замена лампочки для верхней подсветки духового шкафа .....	41
Стеклянный колпак .....	42
<b>Сервисная служба .....</b>	<b>42</b>
<b>Рекомендации по экономии электроэнергии и охране окружающей среды .....</b>	<b>43</b>
Экономия электроэнергии .....	43
Правильная утилизация упаковки .....	43
<b>Для Вас протестировано в нашей кухне-студии</b>	<b>44</b>
Пироги и выпечка .....	44
Рекомендации по выпеканию .....	50
Мясо, птица, рыба .....	52
Рекомендации по жарению в гриле .....	58

## **Содержание**

Запеканки, французские запеканки, тосты . . . . .	58
Готовые продукты . . . . .	59
Особенные блюда . . . . .	61
Размораживание . . . . .	62
Подсушивание . . . . .	63
Консервирование . . . . .	63
<b>Акриламид в продуктах питания . . . . .</b>	<b>65</b>
<b>Контрольные блюда . . . . .</b>	<b>66</b>

# Правила техники безопасности

Внимательно изучите данное руководство по эксплуатации. Храните руководство по эксплуатации и монтажу в надежном месте. При передаче прибора новому владельцу не забудьте передать также эти документы.

## Перед монтажом

### Повреждения при транспортировке

Распакуйте и осмотрите прибор. В случае обнаружения повреждений, связанных с транспортировкой, не подключайте его.

### Подключение к электросети

Подключение прибора должен производить только квалифицированный специалист. Повреждения из-за неправильного подключения приводят к снятию гарантийных обязательств.

## Указания по безопасности

Данный прибор предназначен только для бытового использования. Используйте прибор только для приготовления пищи.

Запрещается использование прибора без присмотра взрослыми и детьми в следующих случаях:

- при наличии ограничений по физическому или психическому состоянию;
- при отсутствии необходимых знаний и опыта.

Никогда не позволяйте детям баловаться с прибором.

### Горячая печь

Опасность ожога!

Прикасаться к внутренним поверхностям и к нагревательным элементам запрещается.

Открывайте дверцу прибора с осторожностью. Из нее может вырваться горячий пар.

Не позволяйте детям подходить близко.

**Опасность возгорания!**

Не храните в духовом шкафу легковоспламеняющиеся предметы.

Не открывайте дверцу прибора, если внутри прибора образовался дым. Выключите прибор. Отсоедините прибор от электросети или выключите соответствующий предохранитель в блоке предохранителей.

**Опасность короткого замыкания!**

Не допускайте защемления соединительных проводов электроприборов горячей дверцей прибора. Изоляция кабеля может расплавиться.

**Опасность ошпаривания!**

Никогда не вливайте воду в горячую камеру. Это может привести к образованию горячего пара.

**Опасность ожога!**

Запрещается готовить блюда с большим количеством алкогольных напитков. Пары алкоголя могут вспыхнуть во внутреннем пространстве прибора. Добавляйте в блюда только небольшое количество напитков с высоким содержанием спирта и открывайте дверцу с осторожностью.

**Опасность ожога!**

При вынимании из печи горячих принадлежностей или посуды используйте прихватки.

**Опасность удара током!**

При неквалифицированном ремонте прибор может стать источником опасности. Любые ремонтные работы должны выполняться только специалистами Сервисной службы, прошедшиими специальное обучение.

Если прибор неисправен, выньте вилку из сетевой розетки или выключите соответствующий предохранитель в блоке предохранителей. Вызовите специалиста Сервисной службы.

**Опасность возгорания!**

Случайно упавшие кусочки пищи, капнувший жир или сок от жарения во время самоочистки могут вспыхнуть.

Перед каждым процессом самоочистки удаляйте крупные загрязнения из внутреннего пространства прибора.

## **Горячие принадлежности и посуда**

## **Неквалифицированный ремонт**

## **Самоочищение**

### **Опасность возгорания!**

Никогда не вешайте на ручку дверцы духового шкафа посудные полотенца и другие подобные предметы, которые могут загореться.

Во время самоочистки прибор становится снаружи очень горячим. Не подпускайте детей близко!

Существует опасность серьезного ущерба здоровью!

При самоочистке нельзя одновременно очищать противни и формы с антипригарным покрытием. Из-за очень сильного жара антипригарное покрытие разрушается, и выделяются ядовитые газы.

## **Причины повреждений**

### **Принадлежности, фольга, пергаментная бумага или посуда на дне рабочей камеры**

Не ставьте принадлежности на дно рабочей камеры. Не накрывайте дно рабочей камеры фольгой любого вида или пергаментной бумагой. Не ставьте посуду на дно рабочей камеры, если установлена температура выше 50 °C. Это может привести к излишней аккумуляции тепла. Время выпекания или жарения будет нарушено, что приведёт к повреждению эмали.

### **Вода в горячей камере**

Никогда не вливайте воду в горячую камеру. Это может привести к образованию пара. В результате изменения температуры возможно повреждение эмали.

### **Влажные продукты**

Не держите влажные продукты в закрытой печи в течение длительного времени. Это может привести к повреждению эмали.

### **Фруктовый сок**

При выпекании сочных фруктовых пирогов не заполняйте противень целиком. Сок от фруктов будет стекать с противня и оставлять пятна, которые будут практически невозможно удалить. Используйте по возможности более глубокий универсальный противень.

## **Остывание с открытой дверцей духового шкафа**

Не оставляйте прибор остывать с открытой дверцей. Даже если дверца духового шкафа будет просто приоткрыта, со временем это может привести к повреждению соседних мебельных фасадов.

## **Сильно загрязнен уплотнитель дверцы духового шкафа**

При сильном загрязнении уплотнителя дверцы духового шкафа дверца перестает нормально закрываться. Это может привести к повреждению соседних мебельных фасадов. Следите за чистотой уплотнителя дверцы духового шкафа.

## **Использование дверцы духового шкафа в качестве сиденья или полки**

Не садитесь и не становитесь на открытую дверцу духового шкафа. Не ставьте посуду и принадлежности на дверцу духового шкафа.

## **Транспортировка прибора**

Не переносите прибор за ручку дверцы. Ручка дверцы не рассчитана на вес прибора и может сломаться.

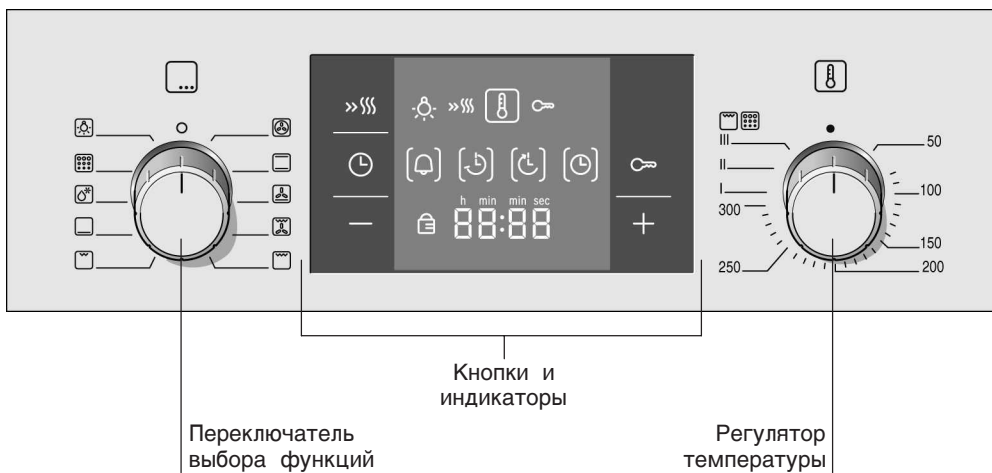
# Ваш новый духовой шкаф

В этой главе мы ознакомим вас с новым духовым шкафом. Вы ознакомитесь с панелью управления и отдельными элементами управления и получите информацию о духовом шкафе и принадлежностях.

## Панель управления

Здесь приводится описание панели управления вашего духового шкафа. Все символы на индикаторе никогда не показываются одновременно.

В зависимости от типа прибора возможны некоторые незначительные изменения.



## Ручки выключателей

Ручки выключателей могут быть утоплены. Чтобы зафиксировать или расфиксировать выключатель, нажмите на ручку в нулевом положении.

## Кнопки

Под отдельными кнопками расположены сенсоры. Нажимать на символ сильно не нужно. Просто прикоснитесь к нему.

## Кнопки и индикаторы

С помощью кнопок можно установить различные дополнительные функции. Дисплей отображает заданные значения.

Кнопка	Использование
»»» Быстрый нагрев	Для быстрого нагрева духового шкафа.
⌚ Функции времени	Выбор таймера ⌚, продолжительности ⏱, времени окончания ⏳ и времени суток ⌚.
🔗 Блокировка для безопасности детей	Блокировка и разблокировка панели управления.
- Минус	Уменьшение установленного значения.
+ Плюс	Увеличение установленного значения.

Символ, заключенный в скобках [ ], указывает, информация о какой именно функции времени отображается.

Иключение: для времени суток символ ⌚ горит только во время изменения.

## Переключатель выбора функций

С помощью переключателя выбора функций можно установить вид нагрева.

Положение	Использование
○ Нулевое положение	Выключение духового шкафа.
🕒 3D-горячий воздух*	Для приготовления пирогов и выпечки на трех уровнях. Вентилятор, установленный в задней стенке, распределяет жар от кольцевого нагревательного элемента равномерно по всей рабочей камере.
□ Верхний и нижний жар	Для приготовления пирогов, запеканок и нежирного жаркого, например говядины или дичи, на одном уровне. Жар поступает равномерно сверху и снизу.

Положение	Использование
Приготовление пиццы	Для быстрого приготовления продуктов глубокой заморозки без предварительного нагрева, например пиццы, картофеля фри или яблочного пирога. Нижний нагревательный элемент и круговой нагревательный элемент, установленный в задней стенке, нагреваются.
Гриль с конвекцией	Для жарения мяса, птицы и рыбы целиком. При этом режиме попеременно включаются нагревательный элемент гриля и вентилятор. Вентилятор обдувает блюдо образовавшимся горячим воздухом.
Гриль, большая площадь	Для приготовления на гриле стейков, колбасок, кусочков рыбы или тостов. Под нагревательным элементом гриля нагревается вся поверхность.
Гриль, малая площадь	Для приготовления на гриле нескольких небольших стейков, колбасок, кусочков рыбы или тостов. Нагревается средняя часть нагревательного элемента гриля.
Низкий жар	Для допекания или подрумянивания блюд, а также для консервирования. Жар поступает снизу.
Размораживание	Для размораживания, например мяса, птицы, хлеба и пирогов. Вентилятор обдувает блюдо образовавшимся теплым воздухом.
Самоочистка	Автоматическая очистка рабочей камеры. Духовой шкаф нагревается до тех пор, пока грязь не распадётся.
Лампочка в духовом шкафу	Включение лампочки в духовом шкафу.

\* Вид нагрева, при котором энергозатраты и эффективность соответствуют EN50304.

После выбора положения загорается символ . Лампочка в духовом шкафу включается.

## Указание

Чтобы тепло равномерно распределялось, для видов нагрева с верхним или нижним жаром вентилятор кратковременно включается во время пауз в работе нагревательных элементов.

# Регулятор температуры

С помощью регулятора температуры Вы устанавливаете температуру, режим гриля или режим очистки.

Положение	Значение
● Нулевое положение	Духовой шкаф не нагревается.
50-300 Диапазон температур	Температура в рабочей камере в °C. Исключение: Максимальная температура при 3D-горячем воздухе  и при приготовление пиццы  275 °C, при размораживании  60 °C.
I, II, III Режимы гриля	Режим гриля для приготовления на гриле, маленькая  и большая  площадь. I = Режим 1, слабый II = Режим 2, средний III = Режим 3, сильный
Режимы очистки	Режимы очистки для самоочистки I = Режим 1, слабый II = Режим 2, средний III = Режим 3, интенсивный

Пока температура духового шкафа не достигла установленного значения, на дисплее горит символ . При режимах гриля и самоочистки символ не загорается.

## Рабочая камера

### Лампочка в духовом шкафу

В духовом шкафу есть лампочка и охлаждающий вентилятор, который предохраняет духовой шкаф от перегрева.

Во время работы в духовом шкафу загорается лампочка. При установленной температуре до 60 °C и при режиме самоочистки лампочка выключаются. При этом возможна оптимально точная регулировка.

Установив переключатель выбора функций в положение , можно включить лампочку, когда духовой шкаф не нагревается.

### Охлаждающий вентилятор

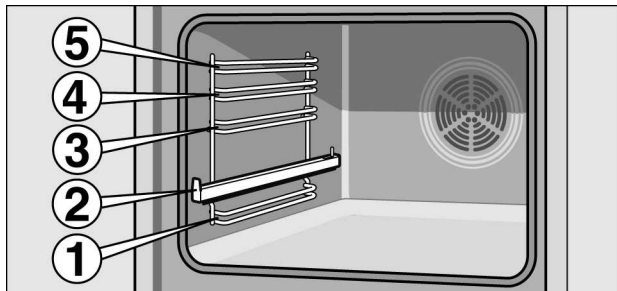
Он включается и выключается при необходимости. Тёплый воздух выходит из дверцы. Внимание! Не закрывайте вентиляционные прорези. В противном случае духовой шкаф перегреется.

Для более быстрого охлаждения рабочей камеры вентилятор продолжает работать определённое время после её выключения.

## Принадлежности

Принадлежности можно размещать в духовом шкафу на 5 различных уровнях.

На 2 уровне имеются выдвижные направляющие, с помощью которых можно вынимать принадлежности, не опасаясь, что они опрокинутся.



При чрезмерном нагревании принадлежностей возможна их деформация. Деформация исчезает после остывания принадлежностей и не влияет на их функциональные свойства.

Принадлежности вы можете приобрести через сервисную службу или через Интернет-магазин. Укажите номер HEZ.



### Решетка

Для посуды, форм для пирогов, жаркого, жарения на гриле и блюд глубокой заморозки.

Устанавливайте решетку изгибом  вниз.



### Универсальный противень

Для приготовления сочных пирогов, печенья, большого жаркого и продуктов глубокой заморозки. Противень можно также использовать при жарении на решетке. Подставьте его под решетку, и весь жир будет стекать в него.

Устанавливайте универсальный противень в духовой шкаф скосом к дверце.

## **Специальные принадлежности**

Специальные принадлежности вы можете приобрести в сервисной службе или в специализированном магазине. Полный перечень специальных принадлежностей к духовому шкафу вы найдете в наших рекламных проспектах или в интернете. Ассортимент и возможность заказа спецпринадлежностей может различаться в зависимости от страны. См. соответствующую документацию.

Решетка HEZ 334000	Для посуды, форм для пирогов, жаркого, жарения на гриле и блюд глубокой заморозки.
Универсальный противень HEZ 332070	Для приготовления сочных пирогов, печенья, большого жаркого и продуктов глубокой заморозки. Противень можно также использовать при жарении на решетке. Подставьте его под решетку, и весь жир будет стекать в него.
Решетка HEZ 324000	Для жарения. Всегда устанавливайте решетку в универсальный противень. Капли жира и мясной сок будут стекать в него.
Эмалированный противень HEZ 331070	Для приготовления пирогов и мелкого печенья.
Противень-гриль HEZ 325070	Для жарения на гриле вместо решетки или в качестве защиты от брызг для уменьшения загрязнения духового шкафа. Всегда устанавливайте противень-гриль в универсальный противень. Для жарения на противне-гриль устанавливайте его только на уровнях 1, 2 или 3. При использовании противня гриль в качестве защиты от брызг устанавливайте универсальный противень с противнем-гриль под решетку.
Стеклянный противень HEZ 336000	Глубокий противень из стекла. Прекрасно подходит для сервировки.
Противень для приготовления пиццы HEZ 317000	Идеально подходит для приготовления пиццы, продуктов глубокой заморозки и больших круглых пирогов. Можно использовать противень для пиццы вместо универсального противня. Устанавливайте противень на решетку и руководствуйтесь указаниями в таблицах.
Камень для выпечки хлеба HEZ 327000	Камень удивительно подходит для выпекания домашнего хлеба, булочек и пиццы с хрустящей корочкой. Камень для выпечки должен быть предварительно нагрет до рекомендуемой температуры.

Противень "Профи" со съемной решеткой HEZ 333070	Прекрасно подходит для приготовления больших объемов пищи.
Крышка для противня "Профи" HEZ 333001	Легко превращает противень "Профи" в жаровню.
Стеклянная посуда HEZ 915001	Стеклянная посуда подходит для приготовления тушеных блюд и запеканок в духовом шкафу. Прекрасно подходит для использования в автоматическом режиме.
Металлическая посуда HEZ 6000	Предназначена для приготовления в зоне нагрева для жаровни стеклокерамической варочной панели. Она подходит для использования как в сенсорном, так и в автоматическом режиме. Посуда имеет наружное эмалевое и внутреннее антипригарное покрытие.
Универсальная посуда HEZ 390800	Для очень больших порций или большого количества порций. Посуда имеет наружное покрытие из гранитной эмали и жаропрочную стеклянную крышку. Стеклянную крышку можно использовать в качестве формы для запеканки.
<b>Номера артикулов для заказа через сервисную службу</b>	Специализированные средства для ухода и очистки вашего бытового прибора или принадлежностей можно приобрести в специализированном магазине, через сервисную службу, а в некоторых странах через интернет-магазин. Для этого необходимо указать номер артикула.
Салфетки для внешних поверхностей из нержавеющей стали № артикула 311134	Не допускайте отложения загрязнений. Специальный пропитывающий состав на масляной основе заботится о внешних поверхностях приборов из нержавеющей стали.
Гель для очистки духового шкафа-гриля № артикула 463582	Для очистки рабочей камеры. Без запаха.
Микроволокнистая салфетка с ячеистой структурой № артикула 460770	Специально разработана для очистки чувствительных внешних поверхностей, например, стекла, стеклокерамики, нержавеющей стали или алюминия. Очень хорошо удаляет жидкости и масла.
Блокиратор дверцы № артикула 612594	Предназначен для того, чтобы дети не могли открыть духовой шкаф. Устанавливается на разные типы дверец. Соблюдайте указания, приложенные к блокирутору дверцы.

# Перед первым использованием

Из этого раздела Вы узнаете, что необходимо сделать с духовым шкафом перед первым приготовлением блюд.

Сначала прочтайте раздел *Правила техники безопасности*.

## Установка времени

После подключения на индикаторе загораются символ  и четыре нуля. Установите время суток.

1. Нажмите кнопку .
- На дисплее высвечивается время 12:00 часов.
2. Установите время суток кнопками + и -.

Через несколько секунд установленное время суток принимается.

## Нагревание духового шкафа

Чтобы устранить запах нового прибора, нагрейте пустой закрытый духовой шкаф. Оптимальным вариантом в этом случае будет нагрев шкафа в режиме "Верхний/нижний жар"  при температуре 240 °C.

Проследите, чтобы внутри духового шкафа не остались упаковочные материалы.

1. С помощью переключателя выбора функций установите "Верхний/Нижний жар" .
2. С помощью регулятора температуры установите 240 °C.

Через час выключите духовой шкаф. Для этого установите переключатель выбора функций в нулевое положение.

## Очистка принадлежностей

Перед первым использованием тщательно очистите принадлежности при помощи горячего мыльного раствора и мягкой тряпочки.

# Настройка духового шкафа

У Вас есть различные возможности установки режимов духового шкафа. В руководстве по эксплуатации мы подробно объясним Вам, как следует выполнять установки вида нагрева, температуры или режима гриля.  
Кроме того, Вы можете задать продолжительность приготовления блюда и время окончания работы духового шкафа. Как это сделать, описано в разделе *Установка функций времени*.

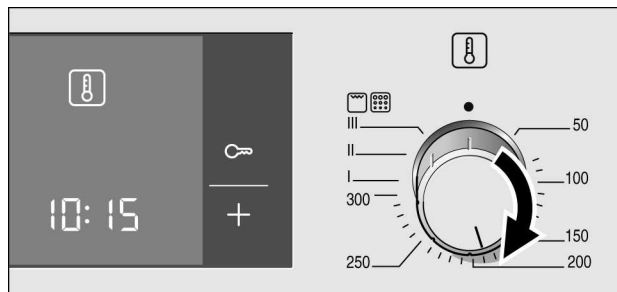
## Вид нагрева и температура

Пример на рисунке: Верхний/нижний жар, 190 °C.

1. Установите вид нагрева с помощью переключателя выбора функций.



2. Регулятором температуры выберите нужную температуру или режим гриля.



Духовой шкаф начнет нагреваться.

**Выключение духового шкафа**

Установите переключатель выбора функций в нулевое положение.

**Изменение установки**

Вы можете соответствующим регулятором в любой момент изменить вид нагрева, температуру или режим гриля.

## **Быстрый нагрев**

В режиме быстрого нагрева шкаф нагревается до нужной температуры особенно быстро.

Используйте режим быстрого нагрева для работы с температурами выше 100 °C. Лучше всего подходит для видов нагрева:

- 3d-горячий воздух 
- Верхний/нижний жар 
- Режим пиццы 

Для достижения оптимального результата при приготовлении ставьте блюдо в духовой шкаф только после завершения быстрого нагрева.

1. Установите вид нагрева и температуру.
2. Нажмите кнопку »»».

На индикаторе загорится символ »»». Духовой шкаф начнет нагреваться.

**Быстрый нагрев завершен**

Раздается сигнал. Символ »»» на индикаторе гаснет. Теперь вы можете поставить блюдо в духовой шкаф.

**Прекращение быстрого нагрева**

Нажмите кнопку »»». Символ »»» на индикаторе гаснет.

# Установка функций времени

Ваш духовой шкаф имеет различные функции времени. Кнопкой вызовите меню и переключайтесь между различными функциями. При этом на индикаторе будут подсвечиваться соответствующие символы. Скобки [ ] подскажут Вам, какую именно функцию в настоящий момент Вы можете менять.

Выбранную функцию времени Вы можете изменять при помощи кнопок + или -, пока соответствующий ей символ заключен в скобки.

## Таймер

Вы можете использовать таймер как обычный бытовой. Он работает независимо от духового шкафа. Таймер издает характерный звуковой сигнал. И Вы можете услышать, что установленная продолжительность или время на таймере истекли.

1. Нажмите кнопку один раз.  
На дисплее высвечиваются символы времени, символ заключен в скобки.
2. Установите таймер кнопками + и -.  
Предлагаемое значение + = 10 минут  
Предлагаемое значение - = 5 минут

Через несколько секунд установленное время принимается. Таймер включается. На индикаторе загорится символ и начнется обратный отсчет времени таймера. Все остальные символы времени погаснут.

### Время таймера истекло

Раздается звуковой сигнал. На индикаторе появляется 00:00. Таймер можно выключить кнопкой .

### Изменение времени таймера

Измените время таймера кнопками + или -. Через несколько секунд установка будет принята.

### Аннулирование таймера

Кнопками – установите таймер на 00:00. Через несколько секунд изменение будет принято. Таймер при этом выключится.

## Запрос установок времени

Если выполнено несколько настроек времени, на индикаторе будут гореть соответствующие символы. Показания таймера высвечиваются на переднем плане. Символ  $\ominus$  заключен в скобки, время таймера отсчитывается в обратном порядке.

Чтобы запросить показания таймера  $\ominus$ , продолжительности  $\text{⌚}$ , времени окончания  $\text{🕒}$  или времени суток  $\text{⌚⌚}$ , нажмите кнопку  $\text{⌚⌚}$  до тех пор, пока соответствующий символ не будет заключен в скобки. Вызываемое значение на несколько секунд появляется на индикаторе.

## Время приготовления

Вы можете установить время приготовления блюда в духовом шкафу. По истечении установленного времени духовой шкаф автоматически выключается. Для выключения шкафа вам не нужно прерывать другую работу. Нежелательного превышения времени приготовления не происходит.

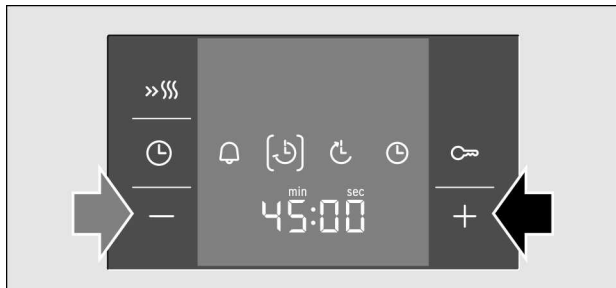
Пример на рисунке: Время приготовления 45 минут.

1. Установите вид нагрева с помощью переключателя выбора функций.
2. Регулятором температуры выберите нужную температуру или режим гриля.
3. Нажмите кнопку  $\text{⌚⌚}$  два раза.

На дисплее высвечивается 00:00. Символы времени горят, символ  $\ominus$  заключен в скобки.



4. Установите время приготовления кнопками + или -.  
Кнопка +, предлагаемое значение = 30 минут  
Кнопка -, предлагаемое значение = 10 минут



Через несколько секунд духовой шкаф начинает работать. На дисплее загорится символ [⌚] и начнется обратный отсчет времени приготовления. Все остальные символы времени погаснут.

### **Время приготовления закончилось**

Раздается звуковой сигнал. Нагрев духового шкафа прекращается. На дисплее появляется 00:00.

Нажмите кнопку ⏳. Вы можете установить новое время приготовления кнопками + или -. А можете два раза нажать на кнопку ⏳ или установить переключатель выбора функций на ноль. Духовой шкаф при этом выключится.

### **Изменение времени приготовления**

Измените время приготовления кнопками + или -. Через несколько секунд установка будет принята.

Если установлен таймер, то сначала нажмите кнопку ⏳.

### **Сброс времени приготовления**

Сброс времени приготовления на 00:00 можно выполнить кнопкой -. Через несколько секунд установка будет принята. Время приготовления сброшено.

Если установлен таймер, то сначала нажмите кнопку ⏳.

## Запрос установок времени

Если выполнено несколько настроек времени, на дисплее будут гореть соответствующие символы. Символ настройки времени, значение которого высвечивается на дисплее, заключен в скобки.

Чтобы запросить показания таймера  $\text{Q}$ , время приготовления  $\text{S}$ , время окончания  $\text{C}$  или время суток  $\text{L}$ , нажмите кнопку  $\text{S}$  до тех пор, пока соответствующий символ не будет заключен в скобки. Вызываемое значение на несколько секунд появится на дисплее.

## Время окончания

Вы можете отложить начало приготовления блюда, указав время, к которому блюдо должно быть готово. Духовой шкаф автоматически включится, блюдо будет готово к указанному времени. Продукты можно поставить в духовой шкаф, например, утром, с тем чтобы блюдо было готово днем.

Следите за тем, чтобы продукты не оставались в духовом шкафу слишком долго и не портились.

Пример на рисунке: Сейчас 10:30, время приготовления 45 минут, блюдо в духовом шкафу должно быть готово к 12:30.

1. Установите переключатель выбора функций.
2. Установите регулятор температуры.
3. Нажмите кнопку  $\text{S}$  два раза.
4. Установите время приготовления кнопками  $+$  или  $-$ .
5. Нажмите кнопку  $\text{S}$ .

Символ  $\text{C}$  заключен в скобки. На дисплее появляется время, к которому блюдо будет готово.



6. Кнопками + и – установите время окончания на более позднее.



Через несколько секунд установка будет принята, духовой шкаф перейдет в режим ожидания. На дисплей выводится время, к которому блюдо должно быть готово, символ заключен в скобки. Символы и гаснут. Когда духовой шкаф включится, символ будут взят в скобки, и начнется обратный отсчет времени. Символ гаснет.

### **Время приготовления закончилось**

Раздается звуковой сигнал. Нагрев духового шкафа прекращается. На дисплее появляется 00:00.

Нажмите кнопку . Вы можете установить новое время приготовления кнопками + или -. А можете два раза нажать на кнопку или установить переключатель выбора функций на ноль. Духовой шкаф при этом выключится.

### **Изменение времени окончания**

Измените время окончания кнопками + или -. Через несколько секунд установка будет принята. Если установлен таймер, то сначала нажмите кнопку дважды.

Нельзя изменять время окончания, если время приготовления уже отсчитывается. Результат приготовления может оказаться непредсказуемым.

### **Отмена времени окончания**

Выполните сброс времени окончания на текущее время суток при помощи кнопки -. Через несколько секунд установка будет принята. Духовой шкаф начнет работать.

Если установлен таймер, то сначала нажмите кнопку дважды.

## **Запрос установок времени**

Если выполнено несколько настроек времени, на дисплее будут гореть соответствующие символы. Символ настройки времени, значение которого высвечивается на дисплее, заключен в скобки.

Чтобы запросить показания таймера , время приготовления , время окончания  или время суток , нажмите кнопку  до тех пор, пока соответствующий символ не будет заключен в скобки. Вызываемое значение на несколько секунд появится на дисплее.

## **Время суток**

После первого подключения прибора или после восстановления питания на дисплее загораются символ  и четыре нуля. Установите время суток.

- 1. Нажмите кнопку .**  
На дисплее высвечивается время 12:00 часов.
- 2. Установите время суток кнопками + и -.**

Через несколько секунд установленное время суток принимается.

## **Изменение времени суток**

При этом никакие другие функции времени не должны быть установлены.

- 1. Нажмите кнопку  четыре раза.**  
На дисплее высвечиваются символы времени, символ  заключен в скобки.
- 2. Измените время суток кнопками + и -.**

Через несколько секунд установленное время суток принимается.

## **Отключение индикации времени суток**

Вы можете выключить индикацию времени суток. Как это сделать, описано в разделе *Изменение базовых установок*.

# Блокировка для безопасности детей

Чтобы дети не смогли случайно включить духовой шкаф, он оборудован блокировкой для безопасности детей.

Духовой шкаф не будет реагировать на установки. Таймер и время суток можно устанавливать и при включенной блокировке для безопасности детей.

## Включение блокировки для безопасности детей

Переключатель выбора функций должен стоять в нулевом положении.

Прикоснитесь к кнопке  прим. на 4 секунды.

На индикаторе появляется символ  . Блокировка для безопасности детей включена.

Прикоснитесь к кнопке  прим. на 4 секунды.

Символ  на индикаторе гаснет. Блокировка для безопасности детей выключена.

## Выключение блокировки для безопасности детей

# Изменение базовых установок

Ваш духовой шкаф имеет различные базовые установки. Вы можете заменить эти установки более удобными для Вас.

Базовая установка	Установка 0	Установка 1	Установка 2	Установка 3
c1 Продолжительность сигнала по истечении времени приготовления или времени таймера	-	ок. 10 с	ок. 2 мин*	ок. 5 мин
c2 Индикация времени суток	только при включенном духовом шкафу	всегда*	-	-
c3 Время ожидания до принятия установки	-	ок. 2 с	ок. 5 с*	ок. 10 с
c5 Телескопические полозья установлены	Нет*	Да	-	-
c6 Возврат всех значений к заводским установкам	Нет*	Да	-	-

\* Заводская установка

Духовой шкаф должен быть выключен.

1. Прикоснитесь к кнопке  прим. на 4 секунды. На дисплее появляется текущая базовая установка для продолжительности сигнала, напр. c1 2 для установки 2.
2. Измените базовую установку кнопками + и -.
3. Подтвердите кнопкой  На дисплее появляется следующая базовая установка. При помощи кнопки  можно перейти на любой уровень и изменить значение кнопками + или -.
4. Для завершения прикоснитесь к кнопке  прим. на 4 секунды.

Все изменения базовых настроек при этом принимаются.

Вы можете в любое время изменить базовые установки снова.

# Автоматическое отключение

## Активизация автоматического отключения

Автоматическое отключение активизируется, если вы в течение нескольких часов не изменяете установку прибора. Нагрев духового шкафа прекращается. Через какое время это произойдет, зависит от установленной температуры или режима гриля.

Раздается звуковой сигнал. На дисплее загорится F8.

Нагрев духового шкафа прекращается.

Установите переключатель выбора функций в нулевое положение. Духовой шкаф выключится.

## Отмена автоматического отключения

Для предотвращения нежелательной активизации автоматического отключения следует установить время приготовления.

Духовой шкаф работает, пока не истечет время приготовления.

# Самоочищение

При выполнении самоочистки духовой шкаф нагревается прим. до 500 °С. При этом остатки от жарения, приготовления в гриле или выпекания сгорают дотла. Вам остается только протереть оставшийся в духовом шкафу нагар влажной тряпкой.

## Режимы очистки

Вы можете выбрать один из трех режимов очистки.

Режим	Степень очистки	Продолжительность
1	легкая	прим. 1 час 15 минут
2	средняя	прим. 1,5 часа
3	интенсивная	прим. 2 часа

Чем старее и сильнее загрязнения, тем выше должен быть режим очистки. Достаточно очищать рабочую камеру один раз в 2-3 месяца. Для одной очистки требуется 2,5-4,7 кВт\*ч.

## Важные указания

Для вашей безопасности дверца духового шкафа автоматически блокируется. Вы можете опять открыть дверцу духового шкафа только после того, как рабочая камера несколько остынет и погаснет символ блокировки.

Пожалуйста, не пытайтесь рукой сдвинуть крючок.



Опасность возгорания!

Духовой шкаф снаружи очень горячий. Следите за тем, чтобы фронтальная поверхность духового шкафа оставалась открытой. Никогда не вешайте на ручку дверцы духового шкафа посудные полотенца и другие подобные предметы, которые могут загореться. Не подпускайте детей близко!

Не пытайтесь открыть дверцу духового шкафа во время процесса самоочистки. Это приведет к прерыванию процесса очистки.

Во время самоочистки лампочка в духовом шкафу не горит.

## Перед самоочисткой

Рабочая камера должна быть пустой. Выньте принадлежности, посуду и навесные элементы из рабочей камеры.

Информацию о том, как снять навесные элементы, вы найдете в разделе *Уход и очистка*. Если навесные элементы не удалены из камеры, раздается сигнал. Процесс самоочистки не начинается.



### Опасность возгорания!

Случайно упавшие кусочки пищи, капнувший жир или сок от жарения могут вспыхнуть. Протрите рабочую камеру влажной тряпкой.

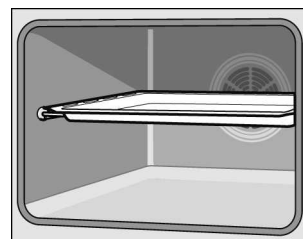
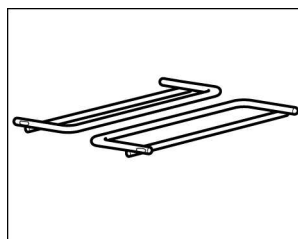
Очистите дверцу и поверхность рабочей камеры вокруг уплотнения. Уплотнение чистить нельзя.

### Одновременная очистка принадлежностей

Если вы хотите одновременно очистить приобретенные принадлежности, обратитесь в сервисную службу и приобретите держатели принадлежностей. Используя держатели принадлежностей, одновременно с прибором можно очищать универсальный противень. Протрите принадлежности влажной тряпкой. Решетка не подлежит очистке в духовом шкафу.

Держатели принадлежностей вставляются слева и справа.

Вы можете заказать держатели принадлежностей в сервисной службе или через Интернет-магазин под номером 466546.





Существует опасность серьезного ущерба здоровью!

При самоочистке нельзя очищать противни и формы с антипригарным покрытием. Из-за очень сильного жара антипригарное покрытие разрушается, и выделяются ядовитые газы.

## Настройки

Если режим очистки выбран, выполните настройки духового шкафа.

1. Установите переключатель выбора функций на самоочистку
2. Регулятором температуры установите режим очистки.

На дисплее появляется время, к которому процесс самоочистки будет закончен, символ заключается в скобки.

Через несколько секунд происходит запуск самоочистки. Начинается обратный отсчет времени, а символ заключается в скобки. Символ гаснет.

Вскоре после начала дверца духового шкафа блокируется. На дисплее загорается символ . Только после того, как символ погаснет, можно будет снова открыть дверцу духового шкафа.

На дисплее появляется 00:00. Нагрев духового шкафа прекращается.

Установите переключатель выбора функций в нулевое положение. Духовой шкаф при этом выключится.

Дверцу духового шкафа можно будет открыть, только после того, как погаснет символ .

### По завершении процесса самоочистки

На дисплее появляется 00:00. Нагрев духового шкафа прекращается.

Установите переключатель выбора функций в нулевое положение. Духовой шкаф при этом выключится.

Дверцу духового шкафа можно будет открыть, только после того, как погаснет символ .

### Изменение режима очистки

После запуска изменить режим очистки уже невозможно.

## **Отмена самоочистки**

Установите переключатель выбора функций в нулевое положение. Духовой шкаф при этом выключится.

Дверцу духового шкафа можно будет открыть, только после того, как погаснет символ .

## **Изменение времени окончания**

Вы можете изменить время, к которому должен закончиться процесс самоочистки. Самоочистка может выполняться, например, ночью, чтобы в течение дня вы могли пользоваться духовым шкафом.

Выполните установку, как описано в пунктах 1 и 2. Прежде чем начать самоочистку, кнопками + или – установите время окончания на более позднее.

Духовой шкаф перейдет в режим ожидания. На дисплее появляется время, к которому процесс самоочистки будет закончен, символ  заключается в скобки.

Когда процесс самоочистки запускается, начинается обратный отсчет времени, а в скобки заключается символ . Символ  гаснет.

---

## **После самоочистки**

Когда рабочая камера остынет, вытрите влажной тряпочкой оставшийся в ней нагар.

# Уход и очистка

При тщательном уходе и очистке Ваш духовой шкаф надолго сохранит свою привлекательность и функциональность. О том, как правильно ухаживать за духовым шкафом, Вы узнаете из этого раздела.

## Указания

Из-за использования различных материалов, таких как стекло, пластик и металл, возможны небольшие расхождения в цветовом оформлении передней стороны духового шкафа.

Тени на стекле дверцы, выглядящие как разводы, на самом деле являются светом, отраженным от лампочки в духовом шкафу.

При очень высоких температурах эмаль может выгорать. Это может привести к незначительным изменениям цвета эмали. Это нормально и не оказывает влияния на функционирование. Края тонкого противня не полностью покрыты эмалью и могут быть слегка шершавыми. Это не оказывает отрицательного влияния на защиту от коррозии.

## Чистящие средства

Чтобы не допустить повреждения различных поверхностей в результате применения неподходящих чистящих средств, следуйте указаниям, приведенным в таблице.

Не используйте

- едкие или абразивные чистящие средства,
- чистящие средства, содержащие большой процент алкоголя,
- жесткие мочалки или губки,
- очистители высокого давления или пароструйные очистители.

Перед употреблением тщательно мойте губки для мытья посуды.

## **Зона очистки**

## **Чистящие средства**

Передняя сторона духового шкафа

Горячий мыльный раствор:  
очистите с помощью мягкой тряпочки, а затем вытряхните досуха.

Нержавеющая сталь

Не используйте стеклоочиститель или скребок для стеклянных поверхностей.

Горячий мыльный раствор:  
очистите с помощью мягкой тряпочки, а затем вытряхните досуха. Немедленно удаляйте пятна извести, жира, крахмала и яичного белка. Под такими пятнами может возникать коррозия.

Специальные средства для ухода за металлическими изделиями, используемые для нагревающихся поверхностей, можно приобрести в сервисной службе или в специализированном магазине. Средство следует нанести тонким слоем с помощью влажной тряпочки.

Стекла дверцы

Средство для очистки стекол:

протрите мягкой тряпкой.

Не используйте скребок для стекол.

Накладка дверцы

Средство для очистки нержавеющей стали  
(можно приобрести в сервисной службе или в специализированном магазине):  
соблюдайте указания производителей.

Рабочая камера

Горячий мыльный раствор или раствор уксуса:  
очистите с помощью мягкой тряпочки.

При сильном загрязнении используйте спиральную металлическую мочалку или средство для очистки духовок. Ими можно пользоваться, только если рабочая камера холодная.

Лучше всего включить режим самоочистки.  
Следуйте указаниям, приведенным в главе  
*Самоочистка!*

Стеклянный колпак лампочки  
в духовом шкафу

Горячий мыльный раствор:  
очистите с помощью мягкой тряпочки.

Навесные элементы

Горячий мыльный раствор:  
предварительно замочите, а затем очистите с помощью мягкой тряпочки или щетки.

Выдвижные телескопические механизмы

Горячий мыльный раствор:  
очистите с помощью мягкой тряпочки или щетки.  
Нельзя замачивать или мыть в посудомоечной машине.

Принадлежности

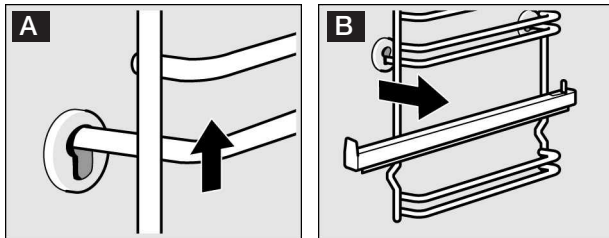
Горячий мыльный раствор:  
предварительно замочите, а затем очистите с помощью мягкой тряпочки или щетки.

# Снятие и установка навесных элементов

## Снятие навесных элементов

Вы можете снять навесные элементы с целью очистки. Духовой шкаф должен быть холодным.

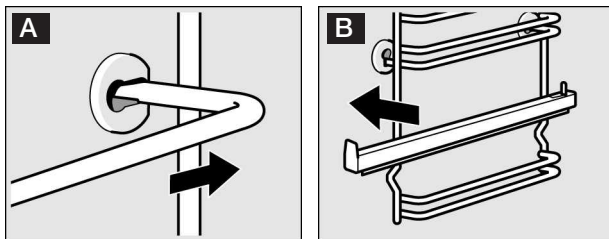
1. Поднимите передние навесные элементы вверх
2. и отсоедините (Рис. А).
3. После этого оттяните весь комплект навесных элементов вперед и выньте (Рис. В).



## Установка навесных элементов

Очистите навесные элементы с помощью моющего средства и мягкой губки. При наличии стойких загрязнений можно использовать щетку.

1. Сначала вставьте навесной элемент в заднее гнездо и отожмите немного назад (Рис. А),
2. а затем вставьте в переднее гнездо (Рис. В).



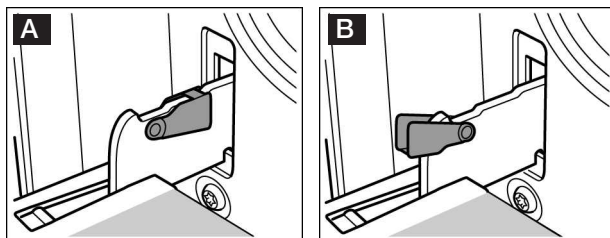
Навесные элементы не взаимозаменяемы. Выемка всегда должна быть снизу.

## Снятие и установка дверцы духового шкафа

Для очищения и демонтажа можно снять дверцу духового шкафа.

Каждый шарнир дверцы оснащен фиксатором. Когда фиксатор установлен (Рис. А), дверца духового шкафа блокирована, и Вы не можете ее снять.

Если Вы откинете фиксаторы (Рис. В) для снятия дверцы, блокированными будут шарниры. Закрыть дверцу будет невозможно.

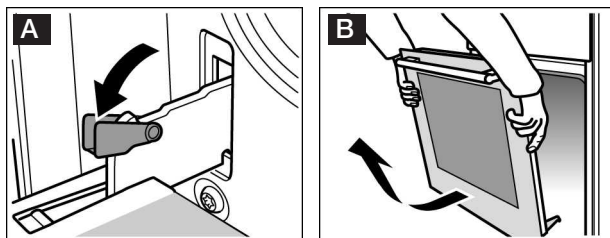


Опасность травмирования! Если шарниры не блокированы, дверца может с силой захлопнуться. Следите, чтобы фиксаторы были полностью откинуты, или чтобы дверца духовки была полностью открыта.

### Снятие дверцы

1. Полностью откройте дверцу духового шкафа.
2. Откиньте фиксаторы справа и слева. (Рис. А)
3. До конца откройте дверцу духового шкафа. (Рис. В)

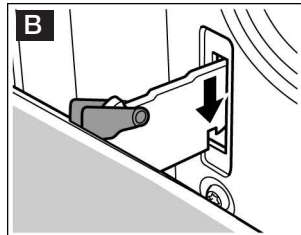
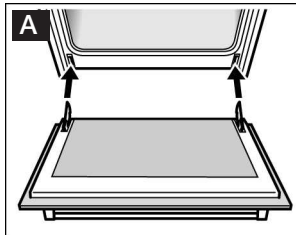
Возьмитесь обеими руками за дверцу справа и слева. Еще немного прикройте дверцу и вытащите ее.



## Установка дверцы

Установите дверцу в порядке, обратном снятию.

1. Установите дверцу духового шкафа так, чтобы обе петли оказались прямо напротив отверстий. (Рис. А)
2. Вырез петли должен входить в отверстия с обеих сторон. (Рис. В)



3. Снова установите фиксаторы. (Рис. С)  
Закройте дверцу.



Опасность травмирования! В случае выпадения дверцы духового шкафа или заклинивания шарнира, не пытайтесь устранить неисправность самостоятельно.

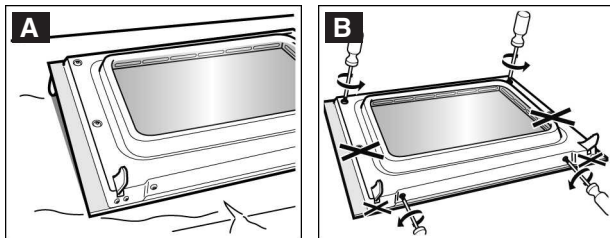
Вызовите специалиста Сервисной службы.

# Снятие и установка стекол дверцы

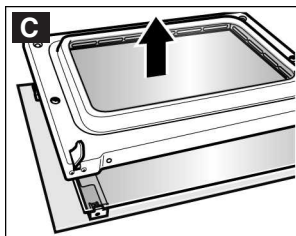
## Снятие

Для лучших результатов очистки Вы можете снять стекла дверцы духового шкафа.

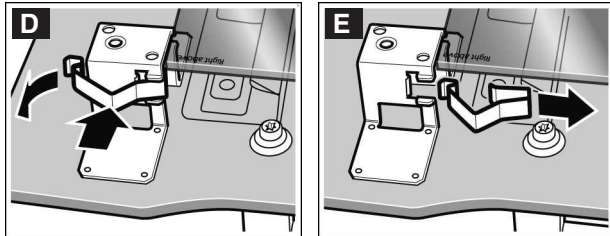
1. Снимите дверцу духового шкафа и положите на полотенце рукояткой вниз. (Рис. А)
2. Сначала выверните два нижних винта, затем два верхних. (Рис. В)



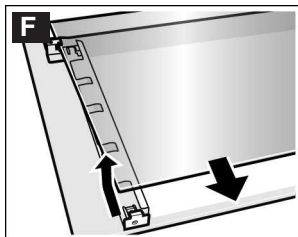
3. Снимите целиком заднюю панель дверцы. (Рис. С)



4. Снимите со стекла две верхних скобы (Рис D)  
Для этого большим пальцем слегка надавите на скобы, а указательным пальцем отведите наружу язычок. (Рис. Е)



5. Приподнимите внутреннее стекло, сдвиньте его слегка вверх и снимите его, потянув вниз.  
(Рис. F)



Протрите стекла мягкой тряпкой, смоченной средством для очистки стекол.

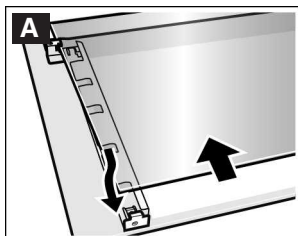
Не используйте едкие и абразивные чистящие средства, а также скребки для стекла.

В противном случае можно повредить стекло.

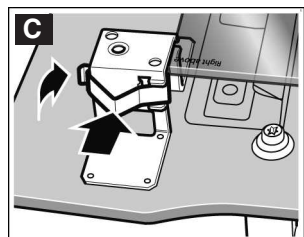
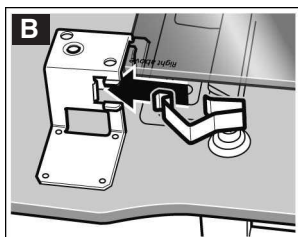
## Установка

При установке следите, чтобы надпись "right above" оказалась в правом верхнем углу.

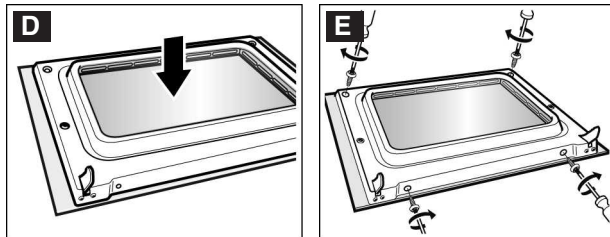
1. Вставьте внутреннее стекло под углом под держатели и опустите его. (Рис. А)



2. Снова установите скобы справа и слева сверху. (Рис. В) Для этого вставьте скобы в держатель и надавите на них для фиксации.  
(Рис. С)



3. Вставьте снова заднюю панель дверцы.  
(Рис. D)
4. Вверните винты: сначала верхние, затем - нижние. (Рис. E)



5. Установите дверцу духового шкафа.

**Духовым шкафом можно снова пользоваться только после правильной установки стекол.**

## Что делать при неисправности?

Часто случается, что причиной неисправности стала какая-то мелочь. Перед обращением в сервисную службу попробуйте устраниить возникшую неисправность самостоятельно, следуя указаниям из таблицы.

### Таблица неисправностей

Если вам не вполне удалось блюдо, обратитесь к главе "Протестировано для вас в нашей кухне-студии". Там вы найдете советы по приготовлению.

Неисправность	Возможная причина	Устранение/указания
Духовой шкаф не работает.	Неисправен предохранитель.	Проверьте, в порядке ли предохранитель прибора в блоке предохранителей.
	Отключение электроэнергии.	Проверьте, включается ли на кухне свет и работают ли остальные бытовые приборы.

<b>Неисправность</b>	<b>Возможная причина</b>	<b>Устранение/указания</b>
На дисплее горит ⌂ и четыре нуля.	Отключение электроэнергии.	Заново установите время суток.
Духовой шкаф не нагревается.	Осадание пыли на контактах.	Поверните ручки-переключатели несколько раз туда-обратно.
Дверца духового шкафа не открывается. На дисплее загорается символ ☰.	Дверца духового шкафа заблокирована на время самоочистки ☰.	Подождите, пока духовой шкаф остынет и погаснет символ ☰.
Духовой шкаф не нагревается. На дисплее мигает двоеточие.	Духовой шкаф в режиме демонстрации.	Выключите предохранитель в блоке предохранителей и прим. через 20 секунд снова включите. В течение прим. 2 минут нажмите кнопку ≈ и удерживайте ее нажатой ок. 4 секунд, пока двоеточие не перестанет мигать.
На дисплее загорится F8.	Активизировалось автоматическое отключение.	Установите переключатель выбора функций в нулевое положение.

## Сообщения об ошибке

Если на дисплее появляется сообщение об ошибке с E, нажмите кнопку ⌂. Затем заново установите время суток.  
 Если сообщение об ошибке появляется снова, вызовите специалиста сервисной службы.  
 Со следующими сообщениями об ошибке вы можете справиться самостоятельно.

<b>Сообщение о неисправности</b>	<b>Возможная причина</b>	<b>Устранение/указания</b>
E011	Одна из кнопок нажата слишком долго или чем-то закрыта.	Нажмите все кнопки по отдельности. Убедитесь, что ни одна из кнопок не загрязнилась и ничем не закрыта.
E115	Слишком высокая температура в рабочей камере.	Дверца духового шкафа заблокирована, нагрев прерван. Подождите, пока духовой шкаф не остынет. Нажмите кнопку ⌂ и заново установите время суток.



## Опасность удара током!

При неквалифицированном ремонте прибор может стать источником опасности. Любые ремонтные работы должны выполняться только специалистами Сервисной службы, прошедшими специальное обучение.

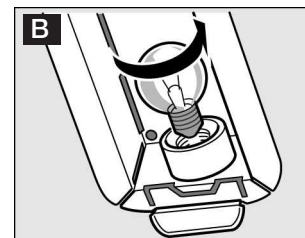
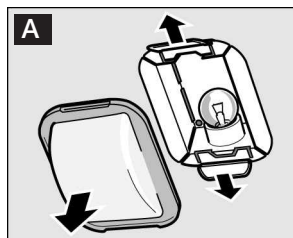
## Замена лампочки для верхней подсветки духового шкафа



Если лампочка в духовом шкафу перегорит, ее нужно заменить. Устойчивые к высоким температурам запасные лампочки мощностью 40 Вт Вы можете приобрести в сервисной службе или специализированных магазинах.

Используйте только указанные лампочки.

1. Опасность поражения электрическим током! Отключите предохранитель в блоке предохранителей.
2. Во избежание повреждений положите в холодный духовой шкаф кухонное полотенце.
3. Снимите стеклянный колпак. Для этого большим пальцем отожмите металлические лапки назад. (Рис. А)
4. Выверните лампочку и замените её лампочкой аналогичного типа. (Рис. В)



5. Установите стеклянный колпак на место. Вставьте сначала одну сторону стеклянного колпака, а затем плотно прижмите другую сторону. Убедитесь, что стекло закреплено.
6. Выньте кухонное полотенце из духового шкафа и включите предохранитель.

## Стеклянный колпак

Поврежденный стеклянный колпак подлежит замене.

Оригинальные колпаки можно приобрести через Сервисную службу. При этом нужно указать номер изделия (номер Е) и заводской номер (номер FD) Вашего прибора.

## Сервисная служба

Если ваш прибор нуждается в ремонте, наша Сервисная служба всегда к вашим услугам. Адрес и номер телефона ближайшей мастерской вы найдете в телефонном справочнике. В сервисных центрах, указанных в данном руководстве, вам также назовут адрес ближайшей мастерской.

### Номер Е и номер FD

При вызове специалиста Сервисной службы всегда указывайте номер изделия (номер Е) и заводской номер (номер FD) вашего прибора. Фирменная табличка с номерами находится справа сбоку на дверце духового шкафа. Чтобы не тратить время на поиск этих номеров, впишите их и телефонный номер сервисной службы здесь.

Номер Е

Номер FD

Сервисная служба 

# Рекомендации по экономии электроэнергии и охране окружающей среды

В этом разделе мы посоветуем Вам, как в процессе выпекания и жарения можно сэкономить электроэнергию и как правильно утилизировать духовой шкаф.

## Экономия электроэнергии

Предварительно нагревайте духовой шкаф только в том случае, если это указано в рецепте или в таблицах руководства по эксплуатации.

Используйте темные, черные окрашенные или эмалированные формы для выпекания. Они поглощают тепло особенно хорошо.

Как можно реже открывайте дверцу духового шкафа во время тушения, выпекания или жарения продуктов.

Несколько пирогов лучше всего печь один за другим. Духовой шкаф еще теплый, за счет чего время выпекания второго пирога уменьшается. Два пирога прямоугольной формы можно поставить рядом.

При длительном времени приготовления духовой шкаф можно выключить за 10 минут до окончания варки и использовать остаточное тепло для доведения блюда до готовности.

## Правильная утилизация упаковки



Утилизируйте упаковку с соблюдением правил экологической безопасности.

Данный прибор имеет отметку о соответствии европейским нормам 2002/96/EG для электрических и электронных приборов (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Данные нормы определяют действующие на территории ЕС правила возврата и утилизации старой бытовой техники.

# Для Вас протестировано в нашей кухне-студии

В приложенных таблицах вы найдете большой выбор блюд и оптимальные установки для их приготовления. Мы покажем, какой вид нагрева и какая температура лучше всего подходят для выбранного блюда. В нашей таблице можно найти указания, какие следует использовать принадлежности и на какой уровень их устанавливать. Кроме того, вы получите советы по выбору посуды и приготовлению.

## Указания

Значения в таблице действительны только для установки в холодную пустую печь.

Предварительный разогрев используйте, если только это указано в таблицах.

Перед началом работы удалите из духовки все лишние принадлежности.

Закрывайте принадлежности пергаментной бумагой только после предварительного разогрева.

Значения времени, указанные в таблице, являются ориентировочными. Они зависят от качества и свойств продуктов питания.

Используйте входящие в комплект поставки принадлежности. Дополнительные принадлежности вы можете приобрести через Сервисную службу или в специализированном магазине.

Всегда используйте прихватки, когда достаёте горячие принадлежности или посуду.

## Пироги и выпечка

### Выпекание на одном уровне

Если Вы будете выпекать пирог на одном уровне с функцией "Верхний/нижний жар" ☒, он получится наиболее удачным.

Если Вы будете выпекать с функцией "Горячий воздух" ☺:

пирог в форме, уровень установки 2  
пирог на противне, уровень установки 3.

## **Выпекание на нескольких уровнях**

При использовании режима "3D-горячий воздух" .

Выпекание на 2 уровнях:

универсальный противень на уровне установки 3  
обычный противень на уровне установки 1.

При приготовлении на трёх уровнях одновременно:

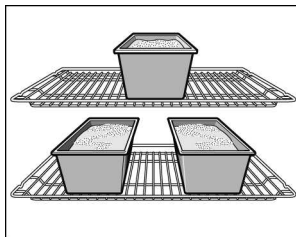
противень на уровне установки 5

универсальный противень на уровне установки 3  
противень на уровне установки 1.

Блюда на одновременно установленных противнях не обязательно будут готовы в одно и то же время.

В таблицах Вы найдёте множество рекомендаций по приготовлению блюд.

Если Вы выпекаете одновременно в 3 прямоугольных формах, размещайте их на решетках так, как показано на рисунке.



## **Формы для выпекания**

Лучше всего подходят темные металлические формы для выпекания. При использовании светлых форм из тонкого металла время выпекания увеличивается, а пирог подрумянивается неравномерно.

Если Вы хотите использовать силиконовые формы, ориентируйтесь на характеристики и рецепты их изготовителя. Силиконовые формы часто меньше по размеру, чем обычные формы, поэтому количество теста и рецептура для них могут быть несколько иными.

## Таблицы

После предварительного разогрева время выпечки сокращается на 5-10 минут.

В таблице Вы найдете оптимальные виды нагрева для различных пирогов и выпечки.

Температура и продолжительность выпекания зависят от количества и свойств теста. Поэтому в таблице указывается диапазон значений.

Сначала устанавливайте минимальное значение. При более низкой температуре подрумянивание получается более равномерным. Если необходимо, в следующий раз установите температуру повыше.

Дополнительную информацию Вы найдёте в разделе "Рекомендации по выпеканию", приложенном к таблицам.

Выпечка в форме	Посуда	Уровень	Вид нагрева	Температура, °C	Продолжительность выпекания, мин
Сдобный пирог, обычное тесто	Форма "венок"/прямоугольная	2		160-180	50-60
	3 прямоугольные формы	3+1		140-160	60-80
Сдобный пирог, тонкое тесто	Форма "венок"/прямоугольная	2		150-170	60-70
Корж из теста для кекса	Форма для фруктового пирога	3		160-180	20-30
Фруктовый пирог, тонкий, тесто для кекса	Разъемная/чашеобразная форма	2		160-180	50-60
Бисквитный корж, из 2 яиц, предварительный разогрев	Форма для фруктового пирога	2		150-170	20-30
Бисквитный торт, из 6 яиц, предварительный разогрев	Темная разъемная форма	2		150-170	40-50
Корж с бортиком, из песочного теста	Темная разъемная форма	1		180-200	25-35

Выпечка в форме	Посуда	Уровень	Вид нагрева	Температура, °С	Продолжительность выпекания, мин
Фруктовый или творожный торт, из песочного теста*	Темная разъемная форма	1		160-180	70-90
Швейцарский торт	Противень для пиццы	1		220-240	35-45
Круглый кекс	Круглая форма для кекса	2		150-170	60-70
Пицца, тонкое тесто, мало начинки, предварительный разогрев	Противень для пиццы	1		280-300	10-15
Пикантный пирог*	Темная разъемная форма	1		170-190	45-55

\* Оставьте пирог остывать прим. 20 минут в выключенном закрытом духовом шкафу.

Пирог на противне	Принадлежности	Уровень	Вид нагрева	Температура, °С	Продолжительность выпекания, мин
Сдобное тесто, сухая начинка	Универсальный противень	2		170-190	20-30
	Универсальный противень + противень	3+1		140-160	35-45
Сдобное тесто, сочная начинка (фрукты)	Универсальный противень	2		170-190	25-35
	Универсальный противень + противень	3+1		140-160	40-50
Дрожжевое тесто, сухая начинка	Универсальный противень	3		170-180	25-35
	Универсальный противень + противень	3+1		150-170	35-45

Пирог на противне	Принадлежности	Уровень	Вид нагрева	Температура, °C	Продолжительность выпекания, мин
Дрожжевое тесто, сочная начинка (фрукты)	Универсальный противень	3		160-180	40-50
	Универсальный противень + противень	3+1		140-160	50-60
Песочное тесто, сухая начинка	Универсальный противень	1		180-200	20-30
	Универсальный противень + противень				
Песочное тесто, сочная начинка (фрукты)	Универсальный противень	2		160-180	60-70
Швейцарский торт	Универсальный противень	1		210-230	40-50
Бисквитный рулет, предварительный разогрев	Универсальный противень	2		170-190	15-20
Плетенка, дрожжевое тесто из 500 г муки	Универсальный противень	2		170-190	25-35
Рождественский кекс, 500 г муки	Универсальный противень	3		160-180	60-70
Рождественский кекс, 1 кг муки	Универсальный противень	3		150-170	90-100
Штрудель, сладкий	Универсальный противень	2		190-210	55-65
Пицца	Универсальный противень	2		200-220	25-35
	Универсальный противень + противень	3+1		180-200	40-50
Жареный пирог, предварительный разогрев	Универсальный противень	2		280-300	10-12

Мелкая выпечка	Принадлежности	Уровень	Вид нагрева	Темпера-тура, °C	Продолжи-тельность выпекания, мин
Мелкое печенье	Универсальный противень	3		140-160	15-25
	Универсальный противень + противень	3+1		130-150	25-35
	Универсальный противень + 2 противня	1+3+5		130-150	30-40
Миндальное печенье	Универсальный противень	2		110-130	30-40
	Универсальный противень + противень	3+1		100-120	35-45
	Универсальный противень + 2 противня	1+3+5		100-120	40-50
Безе	Противень	3		80-100	100-150
Кексы	Решетка с формой для кексов	3		180-200	20-25
	2 решетки с формой для кексов	3+1		160-180	25-30
Выпечка из заварного теста	Универсальный противень	2		210-230	30-40
Выпечка из слоеного теста	Универсальный противень	3		180-200	20-30
	Универсальный противень + противень	3+1		180-200	25-35
	Универсальный противень + 2 противня	1+3+5		170-190	35-45
Выпечка из дрожжевого теста	Универсальный противень	2		190-210	20-30
	Универсальный противень + противень	3+1		160-180	25-35

## Хлеб и булочки

При отсутствии других указаний перед выпеканием хлеба обязательно разогрейте духовой шкаф.

Никогда не наливайте воду в горячий духовой шкаф.

При выпекании на 2 уровнях всегда ставьте универсальный противень над противнем.

Хлеб и булочки	Принадлежности	Уровень	Вид нагрева	Температура, °C	Продолжительность выпекания, мин
Дрожжевой хлеб, 1,2 кг муки	Универсальный противень	2		300 200	5 30-40
Хлеб из кислого теста, 1,2 кг муки	Универсальный противень	2		300 200	8 35-45
Лепешки	Универсальный противень	2		300	10-15
Булочки, без предварительного разогрева	Универсальный противень	3		200	20-30
Булочки из дрожжевого теста, сладкие	Универсальный противень	3		180-200	15-20
	Универсальный противень + противень	3+1		150-170	20-30

## Рекомендации по выпеканию

Вы хотите печь по собственному рецепту.

Ориентируйтесь на похожую имеющуюся в таблице выпечку.

Проверка степени пропекания сдобного пирога.

За 10 мин до истечения установленного по рецепту времени выпекания проткните пирог в самом высоком месте деревянной палочкой. Если тесто не прилипает к палочке, пирог готов.

Пирог опадает.

В следующий раз добавьте меньше жидкости или установите температуру духового шкафа на 10 градусов ниже. Месите тесто указанное в рецепте время.

Пирог поднялся только в середине, а по краям низкий.

Пирог сверху слишком темный.

Пирог слишком сухой.

Хлеб или выпечка (напр., ватрушка) выглядят готовыми, но внутри не пропеклись (сырые, с жидкой прослойкой).

Выпечка подрумянивается неравномерно.

Фруктовый пирог внизу очень светлый.

Фруктовый сок вытекает.

Мелкие изделия из дрожжевого теста слипаются во время выпечки.

Если Вы печете сразу на нескольких уровнях. На верхнем уровне выпечка получается темнее, чем на нижнем.

Во время выпекания сочных пирогов образуется конденсат.

Не смазывайте жиром бортики разъемной формы. После выпекания осторожно отделите пирог ножом от стенок формы.

Поставьте пирог ниже, установите меньшую температуру и выпекайте пирог немного дольше.

Проткните зубочисткой в готовом пироге маленькие дырочки и влейте в них по капле фруктовый сок или какой-нибудь алкогольный напиток. В следующий раз выберите температуру на 10 градусов больше и уменьшите время выпекания.

В следующий раз добавьте меньше жидкости и выпекайте при более низкой температуре немного дольше. Для пирогов с сочной начинкой сначала отдельно выпеките корж. Посыпьте его миндалем или толчеными сухарями и только на них кладите начинку. Соблюдайте рецептуру и время выпекания.

Устанавливайте температуру немного ниже, тогда выпечка будет подрумяниваться равномернее.

Нежную выпечку выпекайте в режиме "Верхний и нижний жар" ☒ на одном уровне. На циркуляцию воздуха также могут повлиять выступающие края пергаментной бумаги. Всегда вырезайте пергаментную бумагу точно по размеру противня.

В следующий раз ставьте выпекать пирог на один уровень ниже.

В следующий раз используйте, если имеется, более глубокий универсальный противень.

Расстояние между ними должно быть прим. 2 см. Тогда будет достаточно места, чтобы выпекаемые изделия могли хорошо подняться и зарумяниться со всех сторон.

Для выпекания на нескольких уровнях всегда выбирайте режим "Горячий воздух" ☔. Выпечка на одновременно установленных противнях не обязательно будет готова в одно и то же время.

При выпекании может образоваться водяной пар. Обычно он выходит над дверцей и может конденсироваться на панели управления или на близлежащей мебели и стекать по ней каплями. Это обусловлено физикой процесса.

## **Мясо, птица, рыба**

### **Указания по выбору посуды**

Можно использовать любую жаропрочную посуду. Для большого жаркого подойдет также универсальный противень.

Лучше всего использовать стеклянную посуду. Крышка должна подходить к посуде и плотно закрываться.

При использовании эмалированной посуды обязательно наливайте немного жидкости.

При использовании посуды из нержавеющей стали мясо получается не таким румяным и прожаренным. Увеличьте время приготовления.

Размещайте посуду всегда точно по центру решетки.

Посуда без крышки = открытая

Посуда с крышкой = закрытая

Ставьте горячую стеклянную посуду на сухую подставку. Если подставка будет мокрой или холодной, стекло может треснуть.

### **Рекомендации по жарению**

Добавляйте к постному мясу немного жидкости. Дно посуды должно быть покрыто примерно на  $\frac{1}{2}$  см. К жаркому нужно добавлять достаточное количество жидкости. Дно посуды должно быть покрыто примерно на 1-2 см.

Количество жидкости зависит от сорта мяса и от материала посуды. При приготовлении мяса в эмалированной посуде в него следует добавлять больше жидкости, чем при приготовлении в стеклянной посуде.

Можно использовать посуду из высококачественной стали. Мясо будет меньше поддумяневаться и медленнее готовиться.

Готовьте его при более высокой температуре и/или более длительное время.

## **Рекомендации по приготовлению на гриле**

Готовить на гриле можно только при закрытой дверце духового шкафа.

Перед приготовлением на гриле разогрейте шкаф в течение прим. 3 минут.

Кладите порционные куски непосредственно на решетку. Одиночные порционные куски получаются лучше, если их положить на середину решетки. Дополнительно поставьте на уровень 1 универсальный противень. Сок от жарения будет стекать в него, и духовой шкаф останется почти чистым.

Нельзя устанавливать противень или универсальный противень на уровень 4 или 5. Из-за сильной жары он может деформироваться и при вынимании из рабочей камеры повредить её.

По возможности порционные куски должны быть одинаковой толщины, в этом случае они равномерно подрумяниваются и остаются сочными. Солите кушанье после приготовления на гриле.

Переворачивайте порционные куски по истечении  $\frac{2}{3}$  заданного времени.

Нагревательный элемент гриля автоматически выключается и снова включается. Это нормально. Как часто это происходит, зависит от установленного режима гриля.

## **Мясо**

По истечении половины времени переверните куски мяса.

Когда жаркое будет готово, его следует оставить еще на 10 минут в выключенном закрытом духовом шкафу, чтобы мясо лучше пропиталось соком от жарения.

По окончании приготовления заверните мясо в фольгу и оставьте в духовом шкафу на 10 минут.

При приготовлении жаркого из свинины с кожей надрежьте кожу крест-накрест и положите мясо в посуду сначала кожей вниз.

Мясо	Вес	Принадлежности и посуда	Уровень нагрева	Вид нагрева	Температура, °С, режим гриля	Продолжительность приготовления, мин
<b>Говядина</b>						
Говядина для тушения	1,0 кг	закрытая	2	<input type="checkbox"/>	200-220	100
	1,5 кг		2	<input type="checkbox"/>	190-210	120
	2,0 кг		2	<input type="checkbox"/>	180-200	140
Филе говядины, среднепрожаренное	1,0 кг	открытая	2	<input type="checkbox"/>	210-230	60
	1,5 кг		2	<input type="checkbox"/>	200-220	80
Ростбиф, среднепрожаренный	1,0 кг	открытая	1	<input checked="" type="checkbox"/>	220-240	60
Стейки толщиной 3 см, среднепрожаренные		Решетка + универсальный противень	5+1	<input type="checkbox"/>	3	15
<b>Телятина</b>						
Телятина для жарки	1,0 кг	открытая	2	<input type="checkbox"/>	190-210	110
	1,5 кг		2	<input type="checkbox"/>	180-200	130
	2,0 кг		2	<input type="checkbox"/>	170-190	150
Телячья ножка	1,5 кг	открытая	2	<input type="checkbox"/>	210-230	140
<b>Свинина</b>						
Жаркое без кожи (например, шейка)	1,0 кг	открытая	1	<input checked="" type="checkbox"/>	190-210	120
	1,5 кг		1	<input checked="" type="checkbox"/>	180-200	150
	2,0 кг		1	<input checked="" type="checkbox"/>	170-190	170
Жаркое с кожей (например, лопатка)	1,0 кг	открытая	1	<input checked="" type="checkbox"/>	190-210	130
	1,5 кг		1	<input checked="" type="checkbox"/>	180-200	160
	2,0 кг		1	<input checked="" type="checkbox"/>	170-190	190
Свиное филе	500 г	Решетка + универсальный противень	3+1	<input checked="" type="checkbox"/>	230-240	30
Свинина для жарки, постная	1,0 кг	открытая		<input type="checkbox"/>	190-210	120
	1,5 кг		2	<input type="checkbox"/>	180-200	140
	2,0 кг			<input type="checkbox"/>	170-190	160

<b>Мясо</b>	<b>Вес</b>	<b>Принадлежности и посуда</b>	<b>Уровень нагрева</b>	<b>Вид нагрева</b>	<b>Температура, °С, режим гриля</b>	<b>Продолжительность приготовления, мин</b>
Копченая грудинка на кости	1,0 кг	закрытая	2	<input type="checkbox"/>	210-230	70
Стейки толщиной 2 см		Решетка + универсальный противень	5+1	<input type="checkbox"/>	3	15
Медальоны из свинины толщиной 3 см		Решетка + универсальный противень	5+1	<input type="checkbox"/>	3	10
<b>Баранина</b>						
Баранья спинка на кости	1,5 кг	открытая	2	<input checked="" type="checkbox"/>	190-210	60
Баранья нога без кости, среднепрожаренная	1,5 кг	открытая	1	<input checked="" type="checkbox"/>	160-180	120
<b>Дичь</b>						
Спинка косули на кости	1,5 кг	открытая	2	<input type="checkbox"/>	200-220	50
Ножка косули без кости	1,5 кг	закрытая	2	<input type="checkbox"/>	210-230	100
Мясо кабана для жарки	1,5 кг	закрытая	2	<input type="checkbox"/>	180-200	140
Оленина для жарки	1,5 кг	закрытая	2	<input type="checkbox"/>	180-200	130
Кролик	2 кг	закрытая	2	<input type="checkbox"/>	220-240	60
<b>Мясной рулет</b>	из 500 г мяса	открытая	1	<input checked="" type="checkbox"/>	180-200	80
Колбаски		Решетка + универсальный противень	4+1	<input type="checkbox"/>	3	15

## Птица

Значения веса, приведенные в таблице, действительны для нефаршированной птицы для жарения.

Если Вы жарите на гриле непосредственно на решетке, поставьте универсальный противень на уровень 1. Сок от жарения будет стекать в него, и духовой шкаф останется почти чистым.

При приготовлении утки или гуся проколите кожу птицы под крылышками, чтобы жир мог вытекать.

Положите птицу целиком на решётку сначала грудкой вниз. Переверните по истечении  $\frac{2}{3}$  заданного времени приготовления.

Рулетики из индейки или грудку индейки переверните по истечении половины заданного времени.

Кусочки птицы переверните по истечении  $\frac{2}{3}$  заданного времени приготовления.

Птица будет особенно поджаристой, если за некоторое время перед окончанием приготовления смазать ее маслом или смочить подсоленной водой либо апельсиновым соком.

Птица	Вес	Принадлежности и посуда	Уровень	Вид нагрева	Температура, °C, режим гриля	Продолжительность приготовления, мин
Цыпленок, целиком	1,2 кг	Решетка	2	☒	220-240	60-70
Пулярка, целиком	1,6 кг	Решетка	2	☒	210-230	80-90
Цыпленок, половина	по 500 г	Решетка	2	☒	220-240	40-50
Цыпленок, кусочки	по 150 г	Решетка	3	☒	210-230	30-40
Цыпленок, кусочки	по 300 г	Решетка	3	☒	210-230	35-45
Куриные грудки,	по 200 г	Решетка	3	☐	3	30-40
Утка, целиком	2,0 кг	Решетка	2	☒	190-210	100-110
Утиные грудки	по 300 г	Решетка	3	☒	240-260	30-40
Гусь, целиком	3,5 - 4 кг	Решетка	2	☒	170-190	120-140
Гусиные окорочки,	по 400 г	Решетка	3	☒	220-240	40-50
Молодая индейка, целиком	3,0 кг	Решетка	2	☒	180-200	80-100

Птица	Вес	Принадлежности и посуда	Уровень	Вид нагрева	Температура, °С, режим гриля	Продолжительность приготовления, мин
Рулет из индейки	1,5 кг	открытая	1		200-220	110-130
Грудка индейки,	1,0 кг	закрытая	2		180-200	90
Окорочок индейки,	1,0 кг	Решетка	2		180-200	90-100

## Рыба

Если Вы жарите на гриле непосредственно на решетке, дополнительно поставьте универсальный противень на уровень 1. Жидкость будет стекать в него, и духовой шкаф останется почти чистым.

По истечении  $\frac{2}{3}$  заданного времени переверните куски рыбы.

Целую рыбу не нужно переворачивать. Уложите рыбу в посуду брюшком вниз, а спинным плавником кверху и задвиньте посуду в духовой шкаф. Чтобы рыба не опрокинулась, можно положить внутрь брюшка нарезанный картофель или небольшую жаропрочную емкость.

При приготовлении рыбного филе добавьте несколько столовых ложек жидкости.

Рыба	Вес	Принадлежности и посуда	Уровень	Вид нагрева	Температура, °С, режим гриля	Время приготовления, мин
Рыба, целиком,	прим. по 300 г	Решетка	2		2	20-25
	1,0 кг	Решетка	2		200-220	45-55
	1,5 кг	Решетка	2		190-210	60-70
	2,0 кг	закрытая	2		190-210	70-80
Рыбные котлеты, толщиной 3 см		Решетка	3		2	20-25
Рыбное филе		закрытая	2		210-230	25-30

## Рекомендации по жарению в гриле

Для такого веса жаркого в таблице нет значений.

Как узнать, готово жаркое или нет.

Жаркое слишком темное, а корочка местами подгорела.

Жаркое получилось хорошо, а соус подгорел.

Жаркое получилось хорошо, но соус слишком светлый и жидкий.

Во время приготовления жаркого образуется водяной пар.

Выберите параметры для ближайшего более лёгкого веса и увеличьте указанное время приготовления.

Используйте термометр для мяса (вы можете приобрести его в специализированном магазине) или снимите "пробу ложкой". Для этого ложкой надавите на жаркое. Если оно твердое, значит оно готово. Если оно продавливается ложкой, то его надо жарить еще.

Проверьте уровень установки и температуру.

В следующий раз возьмите посуду поменьше или добавьте больше жидкости.

В следующий раз возьмите посуду побольше или добавьте меньше жидкости.

Это нормально и обусловлено законами физики. Большая часть водяного пара отводится через выходы пара. Он может конденсироваться на холодной панели выключателей или на близлежащей поверхности мебели и стекать каплями по ней.

## Запеканки, французские запеканки, тосты

Если Вы жарите на гриле непосредственно на решетке, дополнительно поставьте универсальный противень на уровень 1. Духовой шкаф останется почти чистым.

Всегда ставьте посуду на решетку.

Время приготовления запеканки зависит от размеров посуды и высоты запеканки. Значения, указанные в таблице, являются ориентировочными.

Запеканки	Принадлежно- сти и посуда	Уро- вень	Вид нагре- ва	Темпера- тура, °C	Продол- житель- ность выпека- ния, мин
Запеканка, сладкая	Форма для запеканки	2	<input type="checkbox"/>	180-200	50-60
Суфле	Форма для запеканки	2	<input type="checkbox"/>	180-200	35-45
	Порционные формочки	2	<input type="checkbox"/>	200-220	25-30
Запеканка из макарон	Форма для запеканки	2	<input type="checkbox"/>	200-220	40-50
Лазанья	Форма для запеканки	2	<input type="checkbox"/>	180-200	40-50
Картофельная запеканка, сырье продукты, высотой макс. 4 см	1 форма для запеканки	2	<input checked="" type="checkbox"/>	160-180	60-80
	2 формы для запеканки	1+3	<input checked="" type="checkbox"/>	150-170	60-80
Тосты запеченные, 4 шт.	Решетка	4	<input type="checkbox"/>	3	7-10
Тосты запеченные, 12 шт.	Решетка	4	<input type="checkbox"/>	3	5-8

## Готовые продукты

Соблюдайте указания производителя на упаковке.

Если Вы будете выкладывать принадлежности бумагой для выпечки, следите за тем, чтобы бумага подходила для данной температуры. Размер бумаги должен соответствовать приготовляемому блюду.

Результат приготовления очень зависит от качества продуктов. Тёмные пятна и неоднородности заметны уже на сыром продукте.

Блюдо	Принадлежности	Уровень	Вид нагрева	Температура, °C, режим гриля	Продолжительность выпекания, мин
<b>Пицца, глубокой заморозки</b>					
Пицца на тонком тесте	Универсальный противенъ	2		200-220	15-25
	Универсальный противенъ + решетка	3+1		180-200	20-30
Пицца на пышном тесте	Универсальный противенъ	2		170-190	20-30
	Универсальный противенъ + решетка	3+1		170-190	25-35
Пицца-багет	Универсальный противенъ	3		170-190	20-30
Минипицца	Универсальный противенъ	3		190-210	10-20
Пицца, охлажденная, предварительный разогрев	Универсальный противенъ	1		180-200	10-15
<b>Изделия из картофеля глубокой заморозки</b>					
Картофель фри	Универсальный противенъ	3		190-210	20-30
	Универсальный противенъ + противенъ	3+1		180-200	30-40
Крокеты	Универсальный противенъ	3		190-210	20-25
Жареный картофель, фаршированный картофель	Универсальный противенъ	3		200-220	15-25
<b>Хлебобулочные изделия, глубокой заморозки</b>					
Булочки, багет	Универсальный противенъ	3		180-200	10-20
Крендели (мелкие изделия из теста)	Универсальный противенъ	3		200-220	10-20

Блюдо	Принадлежности	Уровень	Вид нагрева	Температура, °С, режим гриля	Продолжительность выпекания, мин
<b>Хлебобулочные изделия, готовые</b>					
Разогрев зачерствевших булочек или багетов	Универсальный противень	2		190-210	10-20
	Универсальный противень + решетка	3+1		160-180	20-25
<b>Полуфабрикаты глубокой заморозки</b>					
Рыбные палочки	Универсальный противень	2		220-240	10-20
Палочки и нагеты из цыпленка	Универсальный противень	3		200-220	15-25
Штрудель, глубокой заморозки	Универсальный противень	3		190-210	30-35

## Особенные блюда

На вашем приборе вы можете устанавливать температуру от 50 до 300 °С. При 50 °С у вас прекрасно получится как кремообразный йогурт, так и рыхлое дрожжевое тесто.

### Йогурт

Вскипятите молоко (3,5% жирности) и охладите его до 50 °С. Смешайте со 150 г йогурта.

Перелейте в чашки или маленькие стеклянные банки с навинчивающейся металлической крышкой и поставьте их закрытыми на решётку. В течение 5 минут разогрейте до 50 °С. Затем готовьте, как указано в рецепте.

### Подъём дрожжевого теста

Приготовьте дрожжевое тесто как обычно. Положите его в термостойкую посуду и накройте. В течение 5 минут разогревайте духовой шкаф. Затем выключите его и поставьте тесто подниматься в выключенную рабочую камеру.

## Порядок приготовления

Блюдо	Посуда	Уровень	Вид нагрева	Температура, °C	Время приготовления
Йогурт	Чашки или стеклянные банки с навинчивающейся металлической крышкой поставить на решётку	1	Ⓐ	50	6-8 ч
Подъём дрожжевого теста	Термостойкая посуда	Поставить на дно духовки	Ⓑ	Нагреть духовку до 50 °C, затем выключить и поставить туда дрожжевое тесто	5 мин 20-30 мин

## Размораживание

Выньте замороженные продукты из упаковки, переложите в подходящую посуду и поставьте на решётку.

Соблюдайте инструкции изготовителя на упаковке.

Время размораживания зависит от вида и количества продукта.

Птицу кладите на тарелку грудкой вниз.

Блюдо	Принадлежности	Уровень	Вид нагрева	Температура, °C
<b>Нежные замороженные продукты</b> напр., торты со взбитыми сливками, торты с масляным кремом, пирожные с шоколадной или сахарной глазурью, фрукты и т. п.	Решетка	1	ⓧ	Регулятор температуры остается выключенным
<b>Прочие продукты глубокой заморозки</b> Цыплята, колбаски и мясо, хлеб и булочки, пирожки и прочая выпечка	Решетка	1	ⓧ	50 °C

## Указание

До 60 °C лампочка в духовом шкафу не горит. При этом возможна оптимально точная регулировка.

## Подсушивание

Выберите неиспорченные фрукты или овощи и тщательно вымойте.

Хорошо вытрите или обсушите их.

Универсальный противень установите на уровне 3, решетку - на уровне 1.

Выложите универсальный противень и решетку бумагой для выпечки или пергаментной бумагой.

Очень сочные фрукты или овощи нужно несколько раз перевернуть. После подсушки готовые фрукты или овощи немедленно снимите с бумаги.

Блюдо	Уровень	Вид нагрева	Температура, °C	Продолжительность, час
Яблоки кружками, 600 г	1+3	⊗	80	ок. 5
Груши дольками, 800 г	1+3	⊗	80	ок. 8
Сливы, 1,5 кг	1+3	⊗	80	ок. 8-10
Зелень, 200 г, мытая	1+3	⊗	80	ок. 1½

## Консервирование

### Подготовка

Банки и резиновые кольца должны быть чистыми и без повреждений. Банки должны быть по возможности одинакового объема. Значения, приведённые в таблицах, действительны для круглых литровых банок.

Внимание! Не используйте слишком большие или высокие банки. Иначе крышки могут лопнуть.

Используйте только неиспорченные фрукты и овощи. Тщательно их вымойте.

Наполните банки фруктами или овощами. Вытрите после этого края банок. Они должны быть чистыми. На каждую банку положите влажное резиновое кольцо и крышку. Закройте банки при помощи скоб.

Не ставьте больше шести банок в рабочую камеру.

Значения времени, указанные в таблице, являются ориентировочными. На них может влиять температура в помещении, количество банок, масса и тепло их содержимого. Прежде чем уменьшить температуру или выключить прибор, убедитесь в том, что в воде образуются пузырьки.

## Установка

1. Установите универсальный противень на уровень 2. Банки установите так, чтобы они не касались друг друга.
2. Налейте  $\frac{1}{2}$  литра горячей воды (прибл.  $80^{\circ}\text{C}$ ) в универсальный противень.
3. Закройте дверцу духового шкафа.
4. Установите переключатель выбора функций на "Нижний жар"
5. Установите регулятор температуры на  $170\text{-}180^{\circ}\text{C}$ .

## Консервирование фруктов

Приблизительно через 40-50 минут через короткие промежутки времени начинают подниматься пузырьки. Выключите духовой шкаф.

Через 25-35 минут после выключения духового шкафа, обязательно выньте из него банки. При более длительном охлаждении банок в духовом шкафу в них могут попасть микробы, что приведёт к закислению законсервированных фруктов. Выключите духовой шкаф.

Фрукты в литровых банках	После появления пузырьков	Дополнительное прогревание
Яблоки, Смородина, Клубника	Выключить	Ок. 25 минут
Вишни, Абрикосы, Персики, Крыжовник	Выключить	Ок. 30 минут
Яблочное пюре, Груши, Сливы	Выключить	Ок. 35 минут

## Консервирование овощей

Когда в банках начнут подниматься пузырьки, уменьшите температуру до  $120\text{-}140^{\circ}\text{C}$ , в зависимости от сорта овощей прим. через 35-70 минут. Затем выключите духовой шкаф и используйте остаточное тепло.

<b>Овощи в холодной заливке в литровых банках</b>	<b>После появления пузырьков</b>	<b>Дополнительное прогревание</b>
Огурцы	-	Ок. 35 минут
Свёкла	Ок. 35 минут	Ок. 30 минут
Брюссельская капуста	Ок. 45 минут	Ок. 30 минут
Фасоль, Кольраби, Краснокочанная капуста	Ок. 60 минут	Ок. 30 минут
Горошек	Ок. 70 минут	Ок. 30 минут

**Вынимание банок** Не ставьте горячие банки на холодную или влажную подставку. Иначе они могут лопнуть.

## Акриламид в продуктах питания

**В каких блюдах содержится большое количество акриламида?**

Акриламид образуется в первую очередь в продуктах из зерновых и картофеля, например в картофельных чипсах, картофеле фри, тостах, булочках, хлебе, выпечке (кефсы, печенье).

**Рекомендации по приготовлению пищи с низким содержанием акриламида**

**Общие сведения**

Время приготовления должно быть по возможности коротким.  
Блюда должны иметь золотистый цвет, а не темный. Чем больше размер приготавливаемого блюда, тем меньше акриламида образуется в процессе его приготовления.

**Выпекание**

В режиме "Верхний/нижний жар" при макс. 200 °C, в режиме "3D-горячий воздух" или "Горячий воздух" при макс. 180 °C.

Мелкое печенье

В режиме "Верхний/нижний жар" при макс. 190 °C, в режиме "3D-горячий воздух" или "Горячий воздух" при макс. 170 °C.  
Яйцо или яичный желток уменьшают образование акриламида.

Картофель фри в духовом шкафу

Распределите картофель на противне равномерно в один слой. Выпекайте на противне по меньшей мере 400 г, чтобы картофель не высох.

# Контрольные блюда

Эти таблицы были составлены для различных контролирующих органов, чтобы облегчить процедуру проверки и тестирования разных духовых шкафов.

Составлено в соответствии с EN/IEC 60350.

## Выпекание

При выпекании на 2 уровнях всегда ставьте универсальный противень над обычным противнем.

При выпекании на 3 уровнях всегда ставьте универсальный противень в центре.

Фигурное печенье: на одновременно установленных противнях не обязательно будет готово в одно и то же время.

Закрытый яблочный пирог на 2 уровнях:  
Тёмные разъёмные формы ставьте друг над другом.

Закрытый яблочный пирог на 1 уровне:  
Ставьте тёмные разъёмные формы в шахматном порядке.

Разъёмные формы из белой жести:  
При выпекании в режиме верхнего и нижнего жара  устанавливайте формы на уровень 1.  
Устанавливайте разъёмные формы на универсальный противень вместо решетки.

Блюдо	Принадлежности и посуда	Уровень	Вид нагрева	Температура, °С	Время приготовления, мин
Фигурное печенье	Противень	3		170-190	20-30
	Противень				
	Универсальный противень + противень	3		160-180	20-30
	Универсальный противень + 2 противня	3+1		140-160	30-40
Маленькие кексы предварительный разогрев	Противень	1+3+5		130-150	40-50
	Универсальный противень + противень				
	Универсальный противень + 2 противня				
Маленькие кексы	Противень	3		160-180	20-30
	Универсальный противень + противень	3+1		140-160	25-35
	Универсальный противень + 2 противня	1+3+5		140-160	30-40
Бисквит на воде, предварительный разогрев	Противень	3		150-170	20-30
	Разъемная форма на решетке	2		160-180	30-40
Бисквит на воде	Разъемная форма на решетке	2		150-170	30-40
Пирог из дрожжевого теста	Универсальный противень	3		160-180	40-50
	Универсальный противень	3		160-180	40-50
	Универсальный противень + противень	3+1		140-160	50-60
Закрытый яблочный пирог	Решетка + 2 разъемные формы Ø 20 см	1		200-220	70-80
	2 решетки + 2 разъемные формы Ø 20 см	1+3		180-200	70-80

## Приготовление на гриле

При установке блюда непосредственно на решетку, дополнительно поставьте универсальный противень на уровень 1. Жидкость будет стекать в него, и духовой шкаф останется чистым.

Блюдо	Принадлежности и посуда	Уровень	Вид нагрева	Режим гриля	Время приготовления, мин
Румяные тосты, предварительный разогрев 10 мин	Решетка	5	<input checked="" type="checkbox"/>	3	½-2
Бифбургер, 12 шт.*, без предварительного разогрева	Решетка + Универсальный противень	4+1	<input checked="" type="checkbox"/>	3	25-30

\* Через  $\frac{2}{3}$  времени перевернуть.

# Для заметок

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

# Для заметок

# Для заметок

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

# Для заметок

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---