



ME04511BK COMFORT PLUS
ME04511WH COMFORT PLUS

ВСТРАИВАЕМЫЙ ДУХОВОЙ ШКАФ

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед использованием устройства внимательно прочитайте данную инструкцию и сохраните ее.

Если вы будете следовать инструкциям, устройство прослужит долгие годы.

СОДЕРЖАНИЕ

НАЗНАЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА	3
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	4
КОМПОНЕНТЫ ДУХОВОГО ШКАФА И УПРАВЛЕНИЕ.....	9
НАСТРОЙКА И УПРАВЛЕНИЕ	14
РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ПРИБОРА	17
ЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ	18
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	20
ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ.....	21

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну.

Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним.

Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

НАЗНАЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА

Духовой шкаф предназначен для приготовления, а также разогрева готовых продуктов питания и блюд.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Внимательно прочитайте данный раздел!

Во избежание получения травм или повреждения имущества внимательно прочитайте данный раздел.

Приведенные ниже символы указывают на степень возможных травм или повреждений, связанных с неправильной эксплуатацией прибора.

Предостережение: указывает на возможную опасность, которая может привести к смерти или серьезным травмам.

Внимание: указывает на возможную опасность, которая может привести к смерти или травмам средней степени тяжести.

Запрещающие и предписывающие символы



Запрещающий символ. Указанное действие запрещено.



Предписывающий символ. Указанное действие обязательно.

Предостережение



- Во избежание поражения электрическим током или возникновения пожара запрещается эксплуатировать прибор с поврежденный шнуром питания. Запрещается подключать прибор к неисправной розетке электросети. Для замены поврежденного шнура питания обратитесь в компанию-производитель, в сервисный центр компании-производителя или в другой специализированный сервисный центр. Не пытайтесь заменить шнур питания самостоятельно.
- Во избежание поражения электрическим током или возникновения пожара избегайте повреждения шнура питания или вилки шнура питания.
- Запрещаются любые действия, которые могут привести к повреждению шнура питания, в том числе нагревание, сгибание, скручивание или сжатие.
- Запрещается использование закрытых или запечатанных контейнеров для приготовления пищи. При нагревании такие контейнеры могут взорваться из-за чрезмерного внутреннего давления.
- Запрещается помещать в духовку предметы, не предназначенные для использования в духовых шкафах, такие как металлические провода или электропровода. Несоблюдение этого требования может привести к травмам или поражению электрическим током.
- Запрещается устанавливать на дверцу духового шкафа декоративную панель. Несоблюдение этого требования может привести к перегреву и последующей деформации декоративной панели.
- Не прикасайтесь к горячим поверхностям прибора. Не подпускайте детей к работающему или только что выключенному духовому шкафу. Несоблюдение этого требования может привести к ожогам.
- Запрещается помещать в духовой шкаф любые предметы или посуду, не предназначенные для использования в духовых шкафах. Например, пластиковые контейнеры или изделия из дерева. Несоблюдение этого требования может привести к пожару.
- Не используйте духовой шкаф для обогрева помещения. Несоблюдение этого требования может значительно сократить срок службы прибора или привести к пожару.
- Запрещается помещать в духовой шкаф неоткрытые консервированные продукты. При нагревании неоткрытые консервированные продукты могут взорваться.

Предостережение



- Во избежание возникновения пожара или поражения электрическим током, не вносите изменения в конструкцию прибора, не разбирайте и не ремонтируйте его самостоятельно. По всем вопросам, связанным с ремонтом, следует обратиться в компанию-производитель или в авторизованный сервисный центр.
- Не используйте грубые или острые предметы для чистки стеклянной поверхности дверцы духового шкафа. Несоблюдение этого требования может привести к повреждению стекла.
- Допускается использование только разъемов питания переменного тока на 230В (16А). Несоблюдение этого требования может привести к пожару. Используйте устройства защитного отключения с номиналом 16А.
- Обязательно полностью вставляйте вилку в розетку. Несоблюдение этого требования может привести к задымлению помещения, пожару или поражению электрическим током.
- Прибор должен быть заземлен в соответствии с актуальными правилами по работе с электроустановками и местными правилами техники безопасности. Неправильное заземление может привести к поражению электрическим током или повреждению прибора.
- Если вы не уверены, что прибор правильно подключен к электросети, обратитесь к квалифицированному специалисту.
- Перед включением духового шкафа убедитесь, что прибор правильно установлен и подключен к сети электропитания.
- Духовой шкаф не предназначен для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, лицами с недостатком опыта или знаний, за исключением случаев, когда они находятся под присмотром лица, ответственного за их безопасность, либо были проинструктированы о мерах безопасности и понимают риски, связанные с эксплуатацией прибора. Не позволяйте детям играть с прибором. Чистка и обслуживание прибора могут производиться детьми только под присмотром взрослых. Несоблюдение этих требований может привести к ожогам, травмам и поражению электрическим током.
- Удостоверьтесь, что у детей нет доступа к упаковочным материалам, которые использовались при упаковке и доставке прибора. Упаковочная пленка, полистирол и пластиковые упаковочные материалы могут стать причиной несчастного случая.
- В случае неисправности или поломки прибора необходимо выключить его и отсоединить вилку шнура электропитания от розетки. Несоблюдение этого требования может привести к задымлению, пожару или поражению электрическим током.

Возможные неисправности

- Нагревание шнура питания или вилки шнура питания
- Шнур питания поврежден или при прикосновении к шнуру питания происходит кратковременное отключение питания
- Духовой шкаф слишком сильно нагревается
- Прибор дымит или издает запах гари
- Прибор издает шум или вибрирует

В случае неисправности прибора обратитесь в компанию-производитель или в авторизованный сервисный центр для получения консультации, проведения диагностики и ремонта.

- При проведении установки, обслуживания или чистки, убедитесь, что прибор отключен от сети электропитания. Несоблюдение этого требования может привести к травме или поражению электрическим током.
- Необходимо полностью отключить прибор от источника питания, если:
 - Отключено или неисправно устройство защитного отключения
 - Не выполнено заземление
 - Неисправна розетка
- При замене осветительного элемента отключите прибор от сети электропитания. Несоблюдение этого требования может привести к поражению электрическим током.
- Перед первым использованием духового шкафа необходимо провести предварительную подготовку. Выньте из шкафа аксессуары и элементы упаковки, протрите внутренние поверхности мягкой салфеткой, смоченной в мыльном растворе. Прогрейте духовку, чтобы удалить возможные посторонние запахи (см. раздел Меры предосторожности перед первым использованием). Прогревание духовки не влияет на ее дальнейшую работу.
- Перед использованием прибора снимите с него все упаковочные и амортизационные элементы. Несоблюдение этого требования может привести к воспламенению упаковочных элементов.

Меры предосторожности

Внимательно прочитайте данный раздел!



- Не помещайте в духовой шкаф легковоспламеняющиеся материалы. Несоблюдение этого требования может привести к пожару при случайном включении прибора.
- Не садитесь и не облакачивайтесь на открытую дверцу духовки. Это может привести к повреждению или поломке компонентов дверцы и прибора.
- Запрещается использовать для чистки жесткие губки или металлические скребки. Запрещается использовать едкие моющие средства, не предназначенные для духовых шкафов. Несоблюдение этих требований может привести к повреждению поверхностей духового шкафа или стеклянной поверхности дверцы.
- Запрещается использовать для чистки прибора пароочиститель. Несоблюдение этого требования может привести к короткому замыканию и выходу прибора из строя.



- Во избежание ожогов не прикасайтесь к нижней части прибора после его включения.
- Будьте внимательны при приготовлении блюд с большим количеством масла или жира. Не допускайте воспламенения масла или жира.
- При отключении прибора от сети электропитания, держите шнур питания за вилку. Несоблюдение этого требования может привести к короткому замыканию, поражению электрическим током или пожару.
- При закрывании дверцы шкафа не допускайте защемления пальцев.

Меры предосторожности при эксплуатации

Обратите внимание

Перед первым использованием удалите с прибора защитную пленку. (заводскую табличку удалять не нужно). Защитная пленка при нагревании может расплавиться и стать причиной ожогов.

- Перед первым использованием удалите с прибора упаковочные элементы: картон по обеим сторонам противня; амортизирующую пену, защищающую гриль; обвязочную ленту, которая фиксирует направляющие.
- Во время работы духовой шкаф сильно нагревается. Рекомендуем использовать термостойкие прихватки, чтобы избежать ожогов.
- Во время работы дверца духового шкафа должна быть закрыта. Удостоверьтесь, что плотному закрытию дверцы ничего не мешает. Выполнение этого требования необходимо для качественного приготовления пищи.
- Не оставляйте в духовом шкафу остатки сладких продуктов, таких как джем. Сладкие продукты могут привести к повреждению эмалированного покрытия.
- Запрещается использовать в духовом шкафу пластиковые предметы. Невыполнение этого требования может привести к плавлению пластика и повреждению прибора.
- Во время использования духового шкафа, не закрывайте дно камеры фольгой, не ставьте на дно камеры сковороды или противни. Несоблюдение этого требования может привести к повреждению эмалированного покрытия.
- Не допускайте контакта горячих поверхностей духовки или горячей посуды с холодной водой. Несоблюдение этого требования может привести к ожогам или повреждению эмалированной поверхности.

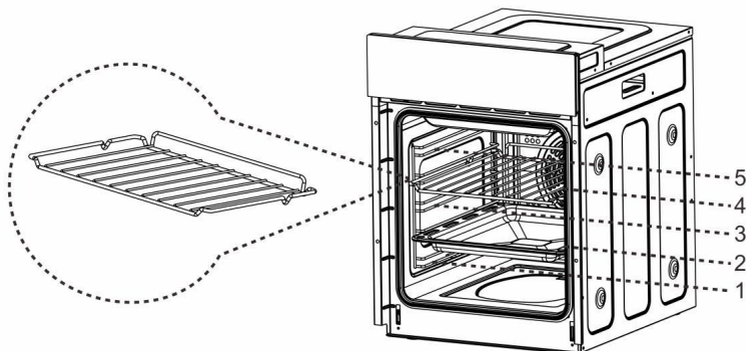
Установка решеток

Для обеспечения безопасного использования решетки или противня, необходимо правильно их вставить и установить.

При установке обратите внимание на номера уровней (1-5) – вы увидите их на передней панели духовки при открытой дверце.

Правильная установка решетки или противня предотвратит случайное проливание или опрокидывание пищи.

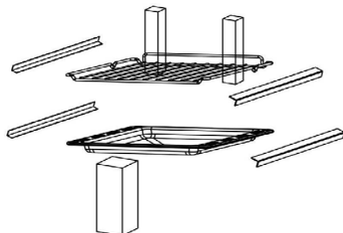
Перед закрытием дверцы, удостоверьтесь, что противень установлен правильно. Противень не должен касаться внутренней стеклянной поверхности дверцы.



Удаление упаковочных и амортизационных элементов

Перед использованием духового шкафа удалите упаковочные элементы.

Перед первым использованием, удалите упаковочные элементы так, как это показано на изображении ниже.



Удостоверьтесь, что внутри духового шкафа не осталось упаковочных элементов.

Меры предосторожности перед первым использованием

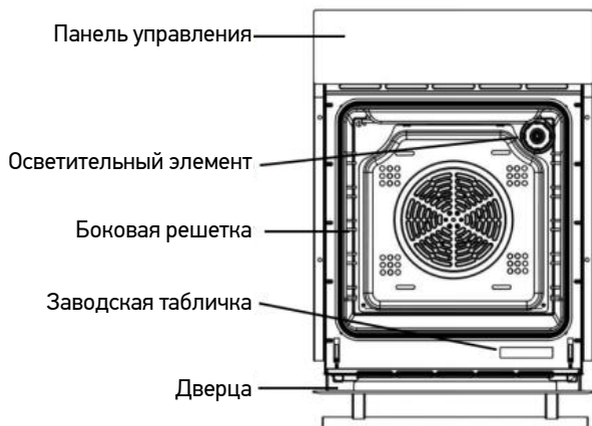
Внимание: при первом использовании духового шкафа может появиться запах или небольшое количество дыма. Это нормальное явление. Нагревайте пустую духовку при температуре 250°C в режиме верхнего и нижнего нагрева в течение 30 минут для удаления запаха.

Действия перед первым использованием

1. Удалите все упаковочные и амортизационные элементы
2. Нагревайте пустую духовку при температуре 250°C в режиме верхнего и нижнего нагрева в течение 30 минут.
3. При появлении запаха проветрите помещение.

КОМПОНЕНТЫ ДУХОВОГО ШКАФА И УПРАВЛЕНИЕ

Компоненты духового шкафа



Аксессуары

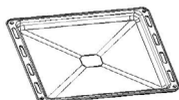
Перед первым использованием необходимо вымыть все аксессуары. Используйте мягкую салфетку, смоченную в мыльном растворе, чтобы протереть поверхности духового шкафа.

Допускается использование только оригинальных аксессуаров.



Решетка

Используется для приготовления выпечки и блюд барбекю.



Эмалированный противень

Используется для приготовления больших объемов пищи, например, пирогов и выпечки; для размораживания продуктов или для сбора жира или жидкости с продуктов, расположенных уровнем выше.



Боковые опорные решетки

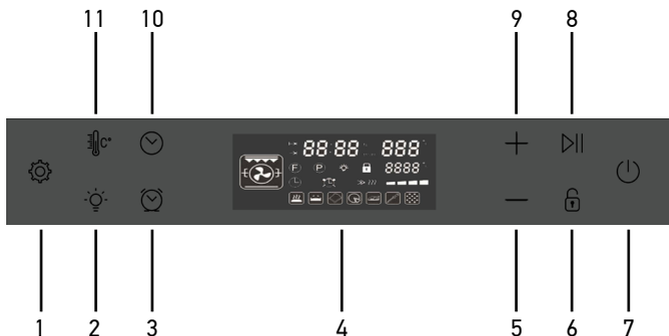
При чистке духового шкафа обе боковые опорные решетки можно снять.



Винты

Винты (2 шт.) для фиксации.

Панель управления



1. Кнопка выбора режима работы
2. Включение/выключение подсветки
3. Кнопка установки звукового уведомления
4. Дисплей
5. Кнопка -. Может быть использована при выборе режима нагрева или автоматической программы, понижения температуры или при установке времени
6. Детский замок. Нажмите и удерживайте в течение 3 секунд
7. Кнопка ВКЛ/ВЫКЛ. Нажмите и удерживайте в течение 3 секунд
8. Кнопка подтверждения
9. Кнопка +. Может быть использована при выборе режима нагрева или автоматической программы, повышения температуры или при установке времени.
10. Кнопка установки времени. Используется для установки времени приготовления или времени отложенного старта
11. Кнопка установки температуры

Дисплей панели управления



Символ	Описание	Символ	Описание
	Символ выбранного режима нагрева	F--1	Номер выбранной программы приготовления
	Символ установки времени/длительности		Символ часов
	Символ установки времени отложенного старта		Символ звукового уведомления
88:88	Настройка времени		Духовка нагревается
h	Часы		Температурная шкала
min	Минуты		Символ программы поддержания температуры
Lo	Символ отображения температуры		Символ программы подогревания
	Выбор режима нагрева		Символ режима приготовления тостов
	Выбор программы автоматического приготовления		Символ программы приготовления пиццы
	Символ подсветки		Символ программы приготовления куриных голеней
	Символ детского замка		

Режимы нагрева

Символ	Режим нагрева	Предустановленная температура	Номер выбранного режима нагрева	Применение
	Размораживание		F--1	Циркуляция воздуха при комнатной температуре для быстрого размораживания продуктов без нагрева. Позволяет ускорить время размораживания, например, овощей.
	Двойной гриль	180 °C	F--2	Задействованы оба верхних внешних нагревательных элемента. Подходит для приготовления больших объемов пищи в режиме гриль.
	Нижний нагрев	180 °C	F--3	Задействован нижний нагревательный элемент. Обеспечивает подачу тепла снизу без хрустящей корочки сверху. Используется для подогрева блюд или приготовления блюд на медленном огне, таких как запеканки, рагу, выпечка, пицца.
	Приготовление пиццы	180 °C	F--4	Задействованы задний нагревательный элемент с подачей горячего воздуха и нижний нагревательный элемент. Подходит для приготовления блюд с начинкой и хрустящей корочкой, таких как пицца, пирог с заварным кремом, фруктовый пирог, чизкейк. Прежде чем приступить к приготовлению блюд в этом режиме, духовой шкаф следует разогреть.
	Конвекция	180 °C	F--5	Задействованы кольцевой нагреватель и вентилятор для равномерного распределения тепла. Используется для быстрого и экономичного приготовления блюд. Подходит для приготовления нескольких блюд на разных уровнях.
	Нижний и верхний нагрев с вентилятором	180 °C	F--6	Задействованы верхний и нижний внутренние нагревательные элементы и вентилятор. Обеспечивает равномерное распределение тепла. Экономия энергии в этом режиме составляет 30-40%. Блюдо поджаривается снаружи, не пересыхая при этом внутри. Подходит для высокотемпературной жарки или приготовления крупных цельных кусков мяса.
	Нижний и верхний нагрев	180 °C	F--7	Задействованы верхний и нижний внутренние нагревательные элементы. Используется для повседневного приготовления блюд на одном уровне. Подходит для выпекания или жарки.
	Двойной гриль с вентилятором	180 °C	F--8	Задействованы оба верхних внешних нагревательных элемента и вентилятор. Подходит для приготовления крупных кусков мяса.
	Гриль	180 °C	F--9	Для приготовления на гриле небольших порций или для получения хрустящей корочки. Необходимо размещать продукты по центру противня или решетки под нагревательным элементом.
	Быстрый нагрев	200 °C	F--10	Используется для предварительного нагрева духового шкафа

Автоматические программы приготовления

Символ	Программа	Номер выбранной программы приготовления	Предустановленная температура	Предустановленное время выполнения, мин.
	Поддержание температуры	P--1	65 °С	
	Подогрев	P--2	40°С	
	Приготовление тостов	P--3	180 °С	6
	Приготовление пиццы	P--4	180 °С	8
	Приготовление куриных голеней	P--5	190°С	45
	Выпечка хлеба	P--6	190°С	25
	Выпечка бисквитов	P--7	200 °С	30
	Запекание говядины	P--8	180 °С	30

НАСТРОЙКА И УПРАВЛЕНИЕ

После включения духового шкафа на дисплее панели управления отобразится 12.00, символ часов  будет мигать в течение 6 секунд. Через 6 секунд мигание прекратится и духовой шкаф будет готов к работе. Нажмите и удерживайте кнопку  в течение 3 секунд, чтобы перевести прибор в режим ожидания.

Установка времени

Перед началом работы рекомендуем установить время.

После включения духового шкафа нажмите на кнопку , начнет мигать символ часов «h». Кнопками  и  установите необходимое значение. Через 3 секунды после установки часов начнет мигать символ минут «min». Кнопками  и  установите необходимое значение. Через 3 секунды после установки минут мигание прекратится. На дисплее отобразится установленное время.

Выбор режима работы

Нажатие на кнопку  позволяет переключаться между выбором режимов нагрева (символ ) и выбором автоматических программ приготовления (символ ).

После выбора режима работы кнопками  или  выберите режим нагрева или автоматическую программу приготовления. Нажмите  для подтверждения. Если не нажать , прибор автоматически подтвердит выбранный вами режим через 3 секунды.

После выбора режима работы нажмите на кнопку  установки температуры. На дисплее отобразится и начнет мигать температурная шкала. Кнопками  или  установите необходимую температуру.

Обратите внимание, что одновременное нажатие кнопок установки температуры  и подсветки  позволит переключать отображение температуры в градусах по Цельсию/Фаренгейту.

Внимание: если выбран режим нагрева Размораживание , на дисплее будет отображаться  без указания температуры. В этом режиме температуру изменить нельзя.

Символ  указывает на то, что духовой шкаф нагревается.

Установка длительности приготовления

Используйте эту настройку, если необходимо установить длительность приготовления блюда.

После истечения времени приготовления духовой шкаф выключится автоматически. Максимальный период времени приготовления составляет 6 часов.

1. Выберите режим работы. Установите температуру.
2. Нажмите один раз на кнопку , на дисплее отобразится символ  и начнет мигать символ часов "h". Кнопками  и  — установите необходимое значение. Через 3 секунды после установки часов начнет мигать символ минут «min». Кнопками  и  — установите необходимое значение. Через 3 секунды после установки минут прибор автоматически завершит настройку длительности приготовления.
3. По окончании установленного периода времени приготовления вы услышите звуковое уведомление, а духовка прекратит работу. Отключите звуковое уведомление кнопкой . Если не отключить звуковое уведомление вручную, оно отключится автоматически через 2 минуты.

Установка времени отложенного старта

1. Выберите режим работы. Установите температуру.
2. Нажмите два раза на кнопку , на дисплее отобразится символ  и начнет мигать символ часов «h». Кнопками  и  — установите необходимое значение. Через 3 секунды после установки часов начнет мигать символ минут «min». Кнопками  и  — установите необходимое значение. Через 3 секунды после установки минут прибор автоматически завершит установку времени отложенного старта.
3. По окончании установленного периода времени вы услышите звуковое уведомление. Духовой шкаф начнет работать. Например, если текущее время 12.00 и период времени отложенного старта 1 час, то, когда на дисплее отобразится 13.00, духовой шкаф автоматически начнет работать.

Настройка длительности приготовления с функцией отложенного старта

1. Выберите режим работы. Установите температуру.
2. Установите длительность приготовления.
3. Установите период времени отложенного старта.
4. По окончании установленного периода времени отложенного старта вы услышите звуковое уведомление, а духовой шкаф начнет работать. Отключите звуковое уведомление нажатием на кнопку . Если не отключить звуковое уведомление вручную, оно отключится автоматически через 2 минуты.
5. По окончании установленного периода времени приготовления вы услышите звуковое уведомление, а духовка прекратит работу. Отключите звуковое уведомление кнопкой . Если не отключить звуковое уведомление вручную, оно отключится автоматически через 2 минуты.

Установка звукового уведомления

Звуковое уведомление может быть использовано в качестве напоминания, например, при разогреве духового шкафа или когда необходимо добавить специй или соус в готовящееся блюдо. По окончании установленного периода времени вы услышите звуковое уведомление, а духовой шкаф продолжит работать.

1. Выберите режим работы. Установите температуру.
2. Нажмите и удерживайте кнопку , пока на дисплее не появится символ . Начнет мигать символ часов . Установите необходимое значение. Через 3 секунды после установки часов начнет мигать символ минут «min». Кнопками  и  установите необходимое значение. Через 3 секунды после установки минут прибор автоматически завершит установку звукового уведомления.
3. По окончании установленного периода времени, вы услышите звуковое уведомление. Отключите звуковое уведомление кнопкой . Если не отключить звуковое уведомление вручную, оно отключится автоматически через 2 минуты.

Детский замок

Детский замок предназначен для защиты от случайного включения или изменения настроек. Нажмите и удерживайте в течение 3 секунд кнопку . На экране отобразится символ . Нажмите и удерживайте в течение 3 секунд кнопку  для отключения функции Детский замок.

Пауза

Чтобы поставить работу духового шкафа на паузу, нажмите кнопку . Духовой шкаф прекратит работать. Нажмите кнопку  для возобновления работы духового шкафа.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ПРИБОРА

Инструкции и рекомендации по приготовлению

Общие рекомендации

- Рекомендуется предварительно разогревать духовой шкаф перед началом приготовления блюд.
- Время приготовления блюд невозможно сократить путем повышения температуры приготовления. При повышении температуры приготовления блюдо может хорошо пропечься снаружи, но остаться сырым внутри.
- Если вы хотите приготовить несколько блюд на разных уровнях в режиме гриль, рекомендуется использовать режим нагрева Конвекция с вентилятором, чтобы достичь равномерного приготовления блюд на всех уровнях.
- Для качественного приготовления блюд рекомендуется располагать продукты по центру противня или решетки.
- Для предотвращения появления конденсата на внутренней поверхности стекла дверцы не следует надолго оставлять горячие приготовленные блюда внутри духового шкафа.

Рекомендации по приготовлению мясных блюд

- Время приготовления мясных блюд зависит от толщины мяса, его качества и ваших предпочтений.
- При приготовлении мясных блюд рекомендуется использовать термометр для мяса (не входит в комплект поставки).
- Для приготовления нежных и сочных блюд запекайте мясо в фольге или пакетах для запекания.

Рекомендации по приготовлению бисквитов и печенья

- Для приготовления выпечки рекомендуется использовать специальные формы для лучшего распределения тепла и равномерного пропекания.
- Температурный режим и время приготовления зависят от качества и консистенции теста.
- Для проверки степени готовности бисквита используйте зубочистку или спичку. За несколько минут до окончания времени приготовления проколите бисквит зубочисткой. Достаньте зубочистку. Если на зубочистка осталась сухой и на ней нет прилипшего теста, бисквит готов.
- Если после выпечки бисквит оседает, в следующий раз увеличьте время выпекания и, при необходимости, уменьшите температуру на 10°C.

Рекомендации по размораживанию

- Рекомендуется не закрывать продукты при размораживании.
- Рекомендуется доставать продукты из упаковки перед размораживанием.
- Рекомендуется раскладывать продукты ровным слоем для равномерного размораживания.
- Для размораживания мяса рекомендуется выкладывать мясо на решетку на втором уровне, а пустой противень помещать на первый уровень так, чтобы жидкость стекала на противень.

Рекомендации по энергосбережению

Для экономии электроэнергии при использовании духового шкафа следуйте следующим рекомендациям:

1. Во время работы духового шкафа дверца должна быть плотно закрыта.
2. Не допускайте частого открытия дверцы во время приготовления блюд, чтобы сохранить тепло внутри духового шкафа.
3. Полностью выключайте духовой шкаф, если он не используется.
4. Поддерживайте чистоту внутри духового шкафа.

ЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Дверца духового шкафа / Внутренняя поверхность духового шкафа

Дверца духового шкафа

Стеклянная поверхность дверцы прибора всегда должны быть чистой. Для чистки поверхности используйте мягкие салфетки или губки, смоченные в мыльном растворе.

- Запрещается использовать пароочиститель.
- Запрещается использовать едкие моющие средства.
- Запрещается использовать жесткие или металлические губки или скребки для очистки стеклянной поверхности дверцы. Несоблюдение этого требования может привести к повреждению поверхности.

Внутренняя поверхность духового шкафа

Для продления срока службы прибора рекомендуется перед чисткой внутренних поверхностей убедиться, что духовой шкаф полностью остыл.

- Достаньте из духового шкафа все съемные аксессуары.
- Для полного доступа ко внутренней камере рекомендуется снять дверцу (см. раздел Снятие дверцы духового шкафа).
- Запрещается использовать пароочиститель.

Снятие дверцы духового шкафа

Для полного и более удобного доступа к поверхностям внутренней камеры духового шкафа предусмотрено снятие дверцы.

1. Полностью откройте дверцу духового шкафа. Откиньте блокировочные рычаги, расположенные на обеих петлях дверцы (см. рис 1).
2. Закройте дверцу духового шкафа примерно на 15°, затем приподнимите ее и аккуратно снимите (см. рис. 2).
3. После чистки камеры духового шкафа выполните вышеуказанные действия в обратном порядке, чтобы установить дверцу.

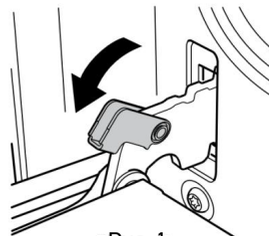


Рис. 1

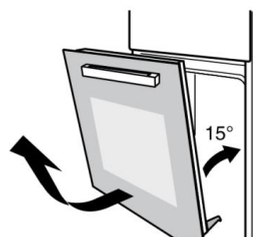


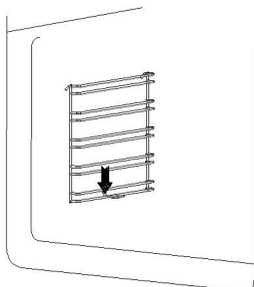
Рис. 2

Обратите внимание: после использования моющих средств необходимо прогревать духовой шкаф при максимальной температуре в течение 15-20 минут, чтобы избавиться от запаха. При прогревании духовой шкаф может нагреться сильнее обычного. Не допускайте детей к духовому шкафу. Остерегайтесь получения ожогов.

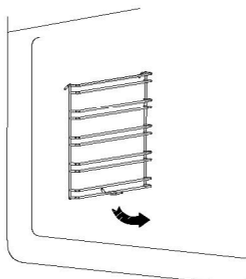
Снятие боковых опорных решеток

При чистке снимите боковые опорные решетки. Снимайте боковые решетки аккуратно, чтобы не повредить эмалированную поверхность внутренней камеры.

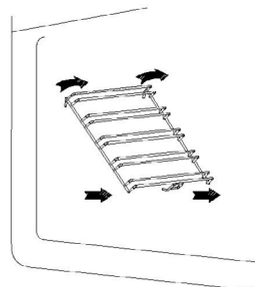
- Достаньте из духового шкафа решетку и противень.
- Слегка нажмите на крючок опорной решетки (см. рис А).
- Приподнимите нижнюю часть опорной решетки примерно на 45° (см. рис В и С).
- Снимите верхнюю часть опорной решетки и аккуратно ее достаньте (см. рис С).
- Для установки опорной решетки выполните вышеуказанные действия в обратном порядке.



А



В



С

Замена осветительного элемента

В качестве осветительного элемента в духовом шкафу используется термостойкая лампочка AC220 В / 25 Вт.

Термостойкие лампочки могут быть приобретены в специализированных магазинах.

1. Отсоедините шнур электропитания духового шкафа от розетки.
2. Открутите стеклянную защиту лампочки против часовой стрелки (см. рис. 5).
3. Замените старую лампочку на новую с такими же характеристиками (см. рис. 6).
4. Прикрутите стеклянную защиту лампочки по часовой стрелке.



Рис. 5

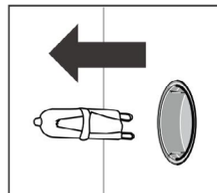


Рис. 6

Замена датчика температуры

В духовом шкафу используется механический датчик температуры. Запрещается самостоятельная замена датчика. При выходе датчика из строя обратитесь в авторизованный сервисный центр для его замены.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ME04511BK COMFORT PLUS ME04511WH COMFORT PLUS
Напряжение	230 В
Мощность	2800 Вт
Мощность верхнего внешнего нагревательного элемента	800 Вт
Мощность верхнего внутреннего нагревательного элементы	1200 Вт
Мощность нижнего нагревательного элемента	1000 Вт
Мощность заднего нагревательного элемента	1800 Вт
Частота	50/60 Гц
Габариты, Ш x Г x В, мм	450 x 565 x 595
Объем рабочей камеры, л	50

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

Важная информация

- Для надлежащего функционирования духового шкафа необходим кухонный гарнитур, выполненный из подходящих материалов.
- Прилегающие к духовому шкафу панели кухонного гарнитура должны быть выполнены из жаропрочных материалов. Убедитесь в том, что клей кухонного гарнитура, выполненного из шпона, способен выдерживать температуру не менее 120°C. Пластиковые составляющие и клей, не способные выдержать такую температуру, расплавятся и повредят гарнитур.
- При встраивании прибора в кухонный гарнитур все электрические компоненты должны быть изолированы. Это установленное законом требование.
- Все поверхности должны быть надежно зафиксированы и неподвижны.
- Демонтируйте заднюю панель ниши для встраивания, чтобы обеспечить циркуляцию воздуха вокруг духового шкафа.
- Расстояние между духовым шкафом и задней стенкой должно быть не менее 45 мм.
- При встраивании духового шкафа рекомендуется пользоваться защитными перчатками.

Подключение духового шкафа к электросети

Предостережение



Перед подключением духового шкафа к электросети требуется установка устройства защитного отключения (УЗО) в соответствии с требованиями правил установки электроприборов.



После установки духового шкафа необходимо предусмотреть дополнительные способы отключения электричества. Розетка подключения духового шкафа к электросети должна быть в пределах досягаемости.

Важная информация

Духовой шкаф оборудован трехконтактным шнуром питания. Подключение шнура питания должно осуществляться лицензированным специалистом в соответствии с диаграммой.

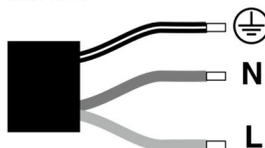
Замена шнура питания может осуществляться только квалифицированным специалистом.

Запрещается использовать удлинители, переходники или разветвители. Несоблюдение этого требования может привести к пожару.

Воздушные зазоры УЗО между находящимися под напряжением частями и прочими доступными металлическими частями должны быть не менее 3 мм.

Подсоедините провода шнура питания в соответствии со схемой:

Желтый и зеленый	Заземление (E)
Синий	Ноль (N)
Коричневый	Фаза (L)



Великобритания и Австралия

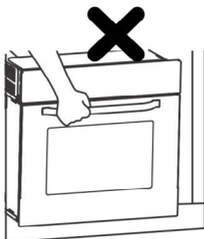
Запрещается для подключения использовать вилку на 13 А или оборудовать ее предохранителем на 13 А. Должен быть использован предохранитель на 16 А или больше. Во время установки прибор должен быть полностью отключен от электросети. После установки духового шкафа убедитесь в безопасности подключения.

Крепление духового шкафа

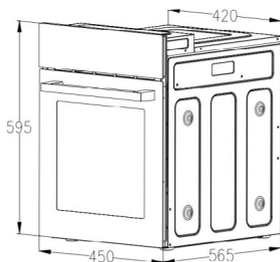
Внимание

Установка духового шкафа должна проводиться двумя специалистами.

Установите шкаф в нишу так, как это показано на изображениях ниже.

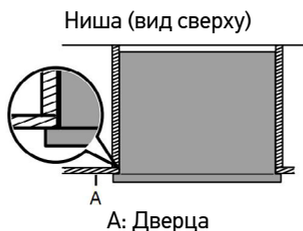


1. Габариты ниши для встраивания указаны в миллиметрах на изображении ниже.

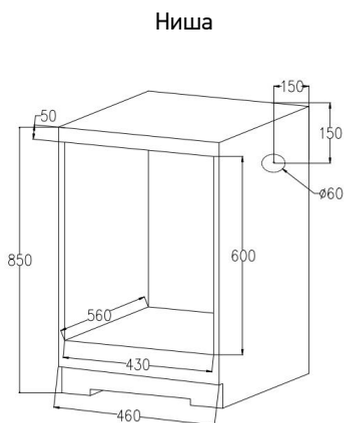


2. Ниша для встраивания

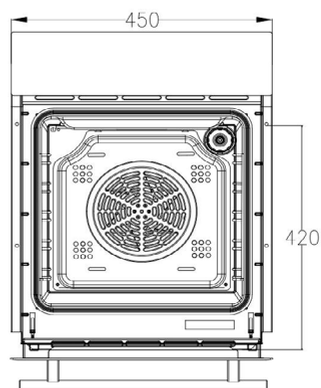
Встраивание духового шкафа необходимо произвести таким образом, чтобы дверца встраиваемого духового шкафа составляла ровную поверхность с прилегающими к прибору панелями кухонного гарнитура.



Перед установкой духового шкафа убедитесь, что внутренние размеры ниши для встраивания соответствуют требованиям. Для достаточной циркуляции воздуха размеры ниши должны быть такими, как это показано на изображении ниже.



Крепление духового шкафа



Внимание: панели ниши для встраивания должны быть выполнены из жаропрочных материалов.

Внимание: Зафиксируйте духовой шкаф внутри ниши с помощью винтов.