



KANZLER

**РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
ВСТРАИВАЕМЫЙ ДУХОВОЙ ШКАФ
O 109 S**

EAC

Уважаемый клиент, благодарим вас за покупку духового шкафа Kanzler. Мы хотим, чтобы этот прибор, который был произведен на современном предприятии и прошёл строгий контроль качества, служил вам с максимальной эффективностью.

Поэтому мы просим вас внимательно прочитать это руководство и сохранить его, чтобы иметь возможность воспользоваться при необходимости. Если вы передадите прибор другому пользователю, предоставьте руководство по эксплуатации вместе с ним. Следуйте инструкциям, принимая во внимание всю информацию и предупреждения, указанные в руководстве по эксплуатации.

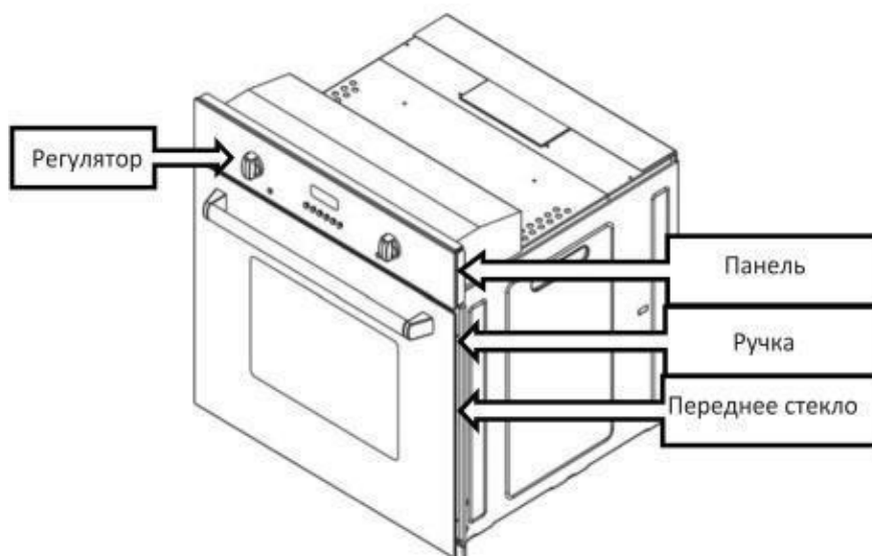
ВНИМАНИЕ

Во время работы некоторые части духового шкафа нагреваются, особенно стекло дверцы.

Не позволяйте детям находиться рядом с духовым шкафом, особенно если включен гриль.

Во время первого включения духового шкафа могут появиться резкий запах и дым. Это вызвано нагревом клея, находящегося на изоляционных панелях внутри духового шкафа. Это типичное явление. Если такое случилось, подождите, пока дым исчезнет, прежде чем ставить пищу в духовой шкаф. Никогда не готовьте на дне духового шкафа.

Общий вид



Общие технические характеристики:

Напряжение/частота	220-240 В — 50 Гц
Общее потребление электроэнергии	Мин. 0,006 кВт — макс. 2.4 кВт
Используемый предохранитель	Мин. 1 А — макс. 24 А
Тип кабеля/сечение	3 x 0,75ПВХ — 3 x 1 ПВХ — 3 x 1,5 ПВХ
Длина кабеля	Макс. 1,3 М
Класс	3
Наружные размеры (В*Ш*Г)	595 x 595 x 546 мм
Класс энергоэффективности	A+
Внутреннее освещение	25 Вт
Используемый объем духового шкафа	72 л

Технические характеристики:

Духовой шкаф	O 109 S
Класс энергоэффективности	A+
Энергопотребление верхнего нагревательного элемента	1000Вт
Энергопотребление нижнего нагревательного элемента	1200Вт
Энергопотребление духового шкафа	1900Вт
Энергопотребление гриля	1000Вт+1900Вт
Энергопотребление кольцевого нагрева	2100Вт

ИНДИКАЦИЯ

Лампы, расположенные над панелью управления, включаются и выключаются при установке или извлечении нагревательных элементов. Во время нагревания духовки неоновая лампочка горит до достижения предварительно выбранной температуры, а когда она гаснет, это означает, что температура достигнута. Когда духовка остывает, термостат определяет повторную установку нагревательных элементов с последующим повторным включением контрольных ламп. Внутренняя подсветка духовки, которая всегда горит при включении какой-либо функции, рассматривается как операция и является сигнальной лампочкой при работе.

Основное: Сведения по потреблению энергии для электрических духовых шкафов домашнего типа предоставлены в соответствии со стандартом EN 50304. Значения установлены для функций стандартной загрузки и нижнего/верхнего нагрева или кольцевого нагрева (при наличии).

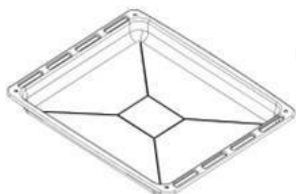
 В целях повышения качества прибора технические характеристики могут изменяться без предварительного предупреждения.

 Рисунки в инструкции являются схематическими, возможно расхождение с рисунками на приборе.

 Значения, указанные на обозначениях прибора или в других предоставляемых вместе с прибором печатных документах, получены в лабораторных условиях в соответствии с требуемыми стандартами. Данные значения могут меняться в зависимости от условий и среды использования прибора.

Аксессуары

 Поставляемые аксессуары зависят от модели изделия. Ваше изделие может быть укомплектовано не всеми описываемыми в инструкции аксессуарами.



Противень духового шкафа: 1 шт, может использоваться для выпечки, разморозки продуктов и жарки.



Решетка: может использоваться для размещения на требуемой полке блюд для жарки, запекания, обжаривания или тушения.



Телескопические направляющие: благодаря телескопическим направляющим, можно извлекать противни и решетки за пределы духового шкафа.

ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

В данном разделе описываются требования безопасности, помогающие предотвратить причинение травм или материального ущерба. При несоблюдении данных требований все гарантии становятся недействительными.

Общая безопасность

- Данный прибор не предназначен для использования лицами с физическими или умственными недостатками, а также лицами без соответствующих знаний или опыта, включая детей, если рядом с ними отсутствует лицо, ответственное за безопасность либо дающее распоряжения относительно использования изделия. Категорически запрещаются игры детей с прибором.
- Подсоедините прибор к заземленной розетке/линии, защищенной соответствующим предохранителем в соответствии со значениями в таблице "Технические характеристики". Заземление должен выполнять квалифицированный электрик с использованием трансформатора или без него. Мы не несем ответственности за использование прибора без выполнения заземления в соответствии с местными требованиями.
- Не используйте прибор с неисправным электрическим кабелем/вилкой. Обратитесь в сервисный центр.
- Не используйте прибор, если он неисправен или на нем имеются видимые повреждения.
- Не ремонтируйте самостоятельно прибор. Вы можете устранить только некоторые неполадки.
- Запрещается мойка прибора путем разбрызгивания на него воды или поливания его водой. При таких действиях существует риск удара электрическим током.
- Отключайте прибор от электрической сети во время установки, ухода, чистки и ремонта.
- Установка и монтаж всегда должны выполняться квалифицированными специалистами. Производитель не несет ответственности за ущерб, причиненный в результате действий, выполненных лицами без соответствующих полномочий. Гарантия на изделие в таком случае не распространяется.
- Будьте внимательны при приготовлении блюд с использованием алкоголя. При высоких температурах алкоголь испаряется и при контакте с горячими поверхностями может возгореться и стать причиной пожара.
- Не нагревайте закрытые консервные и стеклянные банки. Образованное давление может стать причиной взрыва банки.
- Не помещайте возгораемые материалы рядом с работающим прибором, так как при работе стенки прибора нагреваются.
- Не помещайте противни, емкости или алюминиевую фольгу непосредственно на основание духового шкафа. Накапливаемое тепло может повредить основание духового шкафа.
- Не закрывайте вентиляционные каналы.
- На время использования прибор может быть горячим. Не касайтесь горячих отделов, внутренних частей духового шкафа, нагревательных и прочих элементов. ~ При помещении блюд в горячий духовой шкаф, доставании блюд и пр. всегда используйте специальные рукавицы.
- Не используйте прибор со снятой или разбитой передней дверцей. При работе прибора задняя поверхность также нагревается.

- Электрические соединения из-за риска повреждения не должны касаться задней поверхности духового шкафа.
- Не зажимайте соединительные кабели дверцей духового шкафа и следите за тем, чтобы они не проходили по горячим поверхностям. Повреждение кабеля может вызвать возгорание духового шкафа от короткого замыкания, а также стать причиной пожара.
- После каждого использования убедитесь в том, что прибор отключен.
- Прибор и его открытые для касания детали нагреваются во время использования.
- Не касайтесь прибора во время работы.
- Не используйте для чистки внутренности прибора и его стекла острые и режущие предметы, так как они могут повредить прибор.
- Раскаленное масло может стать причиной пожара, поэтому не оставляйте прибор без присмотра во время его работы.
- При возможном пожаре не пытайтесь потушить его водой. Немедленно отключите прибор от сети и накройте горящую часть мокрым одеялом.
- Никогда не помещайте внутрь прибора горючие или едкие вещества.
- Не используйте пароочиститель.
- Для чистки дверцы (стекла) духового шкафа не используйте абразивные чистящие средства или острые металлические скребки, которые могут повредить поверхность и стать причиной трещин на стекле.
- **ВНИМАНИЕ:** Перед заменой лампочки духового шкафа следует отключить электрическое соединение и подождать остывания прибора во избежание риска удара электрическим током.
- Первая полка духового шкафа - самая нижняя полка.
- Не помещайте прибор на целлофан, а также возгораемые и нетермостойкие материалы.

Безопасность для детей



Во время использования открытые части прибора нагреваются, не следует допускать детей к прибору до его полного остывания.

ВНИМАНИЕ: При использовании решетки ее доступные части могут нагреваться. Не следует допускать маленьких детей к прибору.

! Не следует допускать детей младше 8 лет к прибору без присмотра взрослых.

! Данный прибор может использоваться детьми старше 8 лет и/или лицами с физическими или умственными недостатками при условии, что они обучены способу использования техники и осведомлены об опасностях.

! Не следует позволять детям играть с прибором. Чистка и уход за прибором не должны выполняться детьми без присмотра.

! Упаковочные материалы могут представлять опасность для детей. Храните упаковочные материалы в недоступном для детей месте или выбросите в мусор, рассортировав в соответствии с требованиями.

! Не помещайте сверху никаких тяжелых предметов при открытой дверце и не разрешайте детям садиться на дверцу. Духовой шкаф может перевернуться или петли дверцы могут повредиться.

Безопасность при электрических работах

Все виды работ с электрическим оборудованием и системами выполняются уполномоченными и квалифицированными лицами.

- Данный прибор не предназначен для дистанционного управления.
- При какой-либо неисправности выключите прибор и отключите сеть питания. Для этого отключите предохранитель вашей квартиры/дома.
- Убедитесь в том, что ток предохранителя соответствует току прибора.

Цель использования

Данный прибор предназначен для домашнего использования. Не следует допускать использование данного прибора в коммерческих целях.

! **ВНИМАНИЕ:** данный прибор должен использоваться только для приготовления пищи. Запрещается использование прибора в других целях, например, для обогрева комнаты. Данный прибор не предназначен для разогрева тарелок под решеткой, сушки или подогрева полотенец, одежды на ручке.

Производитель не несет ответственности за ущерб, нанесенный по причине неправильного использования или во время транспортировки. Духовой шкаф может использоваться для разморозки, запекания, жарки или приготовления пищи на гриле.

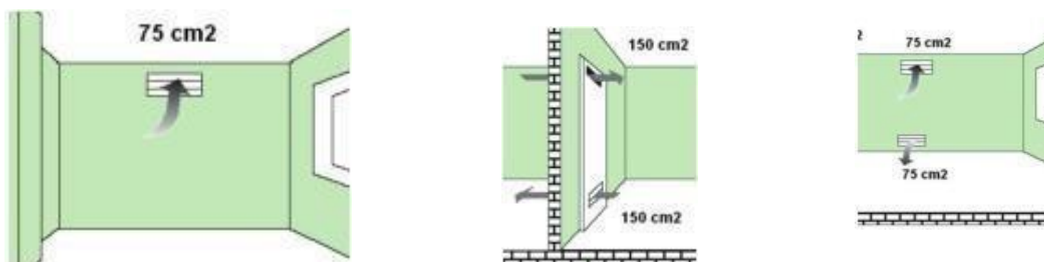
Срок службы приобретенного вами прибора - 10 лет.

УСТАНОВКА

Перед использованием прибора

Убедитесь в пригодности электрического оборудования. При обнаружении несоответствий вызовите электрика и слесаря и выполните необходимые исправления.

-  Подготовка места для установки прибора, а также подготовка электрического оборудования является обязанностью покупателя.
-  При установке прибора следует соблюдать правила, указанные в местных стандартах касательно электричества.
-  Перед установкой прибора убедитесь, что он не поврежден. Не выполняйте установку, если на приборе имеются повреждения. Поврежденные приборы представляют угрозу вашей безопасности.
-  Для надежной работы прибора необходима хорошая вентиляция помещения. В случае отсутствия какого-либо окна или двери для вентиляции комнаты следует установить дополнительную вентиляцию.
-  Площадь пола кухни должна превышать 8 м². Объем кухни должен превышать 20 м³.
-  Выход трубы наружу должен находиться на высоте 1.80 м от пола, шириной 150 мм.
-  Вентиляционная решетка должна находиться близко к кухонному полу и выходить наружу, ее минимальная площадь должна равняться 75 см².

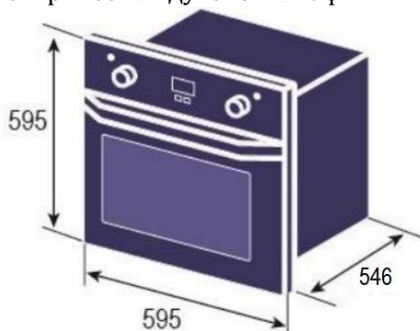


Установка и соединения

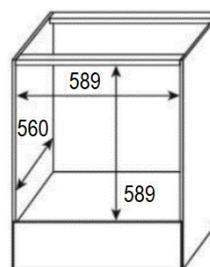
-  Материальный ущерб. Не используйте дверцу и/или ручку для транспортировки и передвижения прибора. Для транспортировки прибора требуется как минимум два человека.

Установка прибора

Электрический духовой шкаф



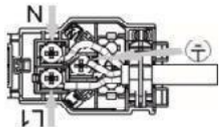
Установочные размеры



Не используйте встроенный духовой шкаф до того, как он будет установлен. Пластиковые детали и шурупы для монтажа находятся внутри прибора.



Электрическое соединение



Прибор необходимо использовать с заземлённой линией! Производитель не несет ответственности за ущерб, причиненный в случае использования без заземленной линии.

Установка прибора, выполненная не профессионалами, может стать причиной удара электрическим током, короткого замыкания или пожара. Соединение прибора с сетевым током может выполняться только уполномоченным и квалифицированным лицом, гарантийный срок начинается только после правильной установки.

Неисправный кабель может вызвать удар током, короткое замыкание или пожар. Не следует зажимать, складывать или заминать электрический кабель, также он не должен касаться горячих частей прибора. При повреждении кабеля он должен быть заменен квалифицированным электриком.

- Данные питания сети должны соответствовать данным на типовой этикетке прибора. Типовая этикетка находится на задней стороне прибора.
- Соединительный кабель прибора должен соответствовать техническим характеристикам и потреблению энергии.



Опасность удара электрическим током! Перед выполнением любых работ с электрооборудованием, отключите прибор от питания.

УТИЛИЗАЦИЯ

Упаковочные материалы опасны для детей. Храните упаковочные материалы в недоступном для детей месте. Упаковочные материалы произведены из материалов, подлежащих вторичной переработке. Рассортируйте мусор в соответствии с рекомендациями и выбросите. Не выбрасывайте вместе с обычными бытовыми отходами.

Процедура будущей перевозки

- Сохраните оригинальную коробку и транспортируйте прибор в этой коробке. Соблюдайте указания на коробке. При отсутствии оригинальной коробки упакуйте прибор в пузырчатую пленку или толстый картон и плотно перевяжите скотчем.
 - Для того чтобы обезопасить от повреждения дверцы духового шкафа решеткой или противнем, на внутреннюю сторону дверцы прибора на соответствующем уровне крепится картонная лента. Прикрепите дверцу духового шкафа к боковым стенкам скотчем.
 - Не используйте дверцу или ручку для транспортировки или передвижения прибора.
1. Не помещайте на поверхность прибора другие предметы.
 2. Прибор следует транспортировать в вертикальном положении.
 3. Проверьте внешний вид прибора на предмет каких-либо повреждений во время транспортировки.

Утилизация старого продукта



Выбрасывайте старый прибор таким образом, чтобы он не представлял вреда для окружающей среды. На данном приборе имеется символ (WEEE), указывающий на то, что электрические приборы следует выбрасывать отдельно. Это означает, что в соответствии с Директивой 2002/96/ЕС АВ данный предмет подлежит повторной переработке или разбору на части с целью минимизации его влияния на окружающую среду. Для получения более детальной информации обращайтесь в местные и районные инстанции. Электрические приборы, для которых не применяется контролируемый сбор для утилизации, представляют потенциальную опасность как для окружающей среды, так и для здоровья человека по причине содержания ими вредных веществ.

Информацию о способах утилизации продукта вы можете получить у уполномоченного продавца или в центре сбора мусора вашей городской администрации.

Перед тем, как выбросить прибор, отрежьте электровилку и сломайте замок на крышке (если есть), для обеспечения безопасности детей.

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ДУХОВОГО ШКАФА

Экономия энергии

Сведения ниже помогут вам использовать прибор, проявляя заботу об экологии, и экономить энергию.

~ При приготовлении пищи в духовом шкафу используйте емкости с хорошими свойствами теплопроводности, темного цвета или с эмалированным покрытием.

~ Если в рецепте или в таблице инструкции по эксплуатации указан предварительный нагрев, сначала разогрейте духовой шкаф.

~ Старайтесь избегать частого открывания дверцы духового шкафа во время приготовления блюд.

- ~ Старайтесь готовить в духовке несколько блюд одновременно. Вы можете поместить решетку одновременно две емкости для запекания.
- ~ Готовьте несколько блюд одно за другим. Таким образом, тепло духового шкафа не будет потеряно.
- ~ Отключайте духовой шкаф за несколько минут до готовности блюда. В таком случае неоткрывайте дверцу духового шкафа.
- ~ Размораживайте продукты перед приготовлением блюд.

Первая чистка духового шкафа

Некоторые порошки или чистящие средства могут повредить поверхность.

1. Удалите все упаковочные материалы.
2. Протрите поверхность прибора влажной тряпкой или губкой, затем высушите при помощи сухого тканевого полотенца.

Первый нагрев

Нагревайте прибор в течение примерно 30 минут, затем отключите. Таким образом, возможные производственные загрязнения и слои прогорят, обеспечивая чистоту прибора. Горячие поверхности могут вызвать ожоги! Не дотрагивайтесь до горячих поверхностей духового шкафа. Не допускайте приближение детей к прибору и используйте варежки/прихватки для духового шкафа.

1. Вытащите все фиксаторы и решетку из духового шкафа.
2. Закройте дверцу духового шкафа.
3. Выберите функцию верхний и нижний нагрев (или с конвекцией).
4. Выберите максимальную температуру, см. Использование электрического духового шкафа
5. Включите примерно на 30 минут.
6. Отключите духовой шкаф.

При первом нагревании появится запах и дым. Обеспечьте хорошее проветривание.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДУХОВОГО ШКАФА

 Опасность ожога горячим паром. Аккуратно открывайте дверцу духового шкафа, так как существует риск ожога паром.

Советы по приготовлению блюд в духовом шкафу

- ~ Используйте емкости с антипригарным покрытием, подходящие металлические или алюминиевые емкости, а также силиконовые термостойкие емкости.
- ~ Оптимально используйте поверхность решетки.
- ~ Помещайте емкости для запекания на середину решетки духового шкафа.
- ~ Перед включением духового шкафа или гриля выберите правильную полку. Не меняйте полку в горячем духовом шкафу.
- ~ Держите дверцу духового шкафа закрытой.

Советы по жарке

- ~ При приготовлении целой курицы, индейки и больших кусков мяса рекомендуется маринование с лимоном и черным перцем.
- ~ Приготовление способом жарки мяса с косточками занимает на 15-30 минут дольше, чем приготовление такого же мяса без косточек.
- ~ Для каждого сантиметра по толщине мяса время приготовления составляет 4-5 минут.
- ~ После окончания времени приготовления оставьте мясо в приборе еще примерно на 10 минут. Мясной сок лучше распределится по обжаренному мясу и не вытечет при разрезании мяса.
- ~ Рыба помещается в духовой шкаф в жаропрочной посуде на среднюю или нижнюю полку.

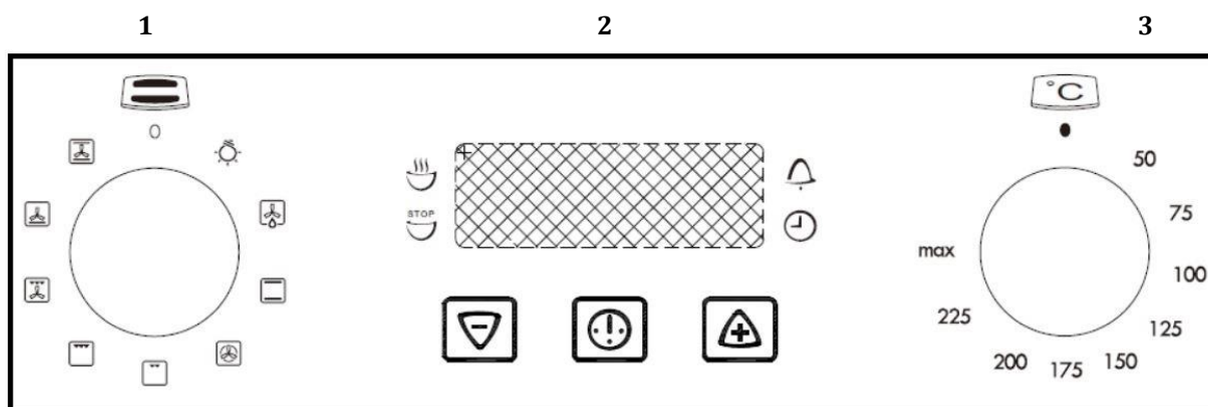
Советы по использованию гриля

- При приготовлении на гриле красное мясо, рыба и мясо домашней птицы быстро приобретают коричневый цвет, красивую корочку и не высушиваются. Мясо-филе, шашлычное мясо и сосиски, а также овощи с большим содержанием воды (например, помидоры, лук) очень хорошо подходят для приготовления на гриле.
- ~ Разместите предназначенные для приготовления на гриле куски на решетку или на противень с решеткой таким образом, чтобы они не выходили за пределы нагревателей.
 - ~ Установите решетку или противень на желаемый уровень в духовом шкафу.
 - ~ Налейте немного воды на противень, это облегчит последующую чистку.

 **! Опасность пожара при приготовлении неподходящих для гриля продуктов**

 **! Готовьте на гриле только подходящие для этого продукты.
! Не помещайте продукты близко к заднему краю гриля. Это самое горячее место и жирные продукты могут загореться.**

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ДУХОВЫМ ШКАФОМ



1. Выбор режимов приготовления
2. Регулировки времени работы духового шкафа (цифровой дисплей)
3. Регулировка температуры духового шкафа.

Режимы приготовления:



Кольцевой нагрев. При использовании кольцевого нагрева продукты нагреваются более равномерно. Подходит, например, для кексов, йогурта, пирогов или для тушеных блюд в емкостях. Готовьте с использованием одного противня.



Нижний нагрев с конвекцией. Например, он подходит для пиццы и блюд, которые необходимо хорошо пропечь снизу.



Данный режим используется для разморозки продуктов.



Средний гриль. Эту функцию можно использовать при закрытой дверце в течение очень короткого времени (5-10 минут). В течение более длительного времени эта функция всегда должна использоваться при полукоткрытой дверце и включенной защите управления.



Гриль. Подходит для приготовления мяса. Для приготовления на гриле поместите порционные куски на полку под верхним нагревателем гриля. По истечению половины времени приготовления переверните куски.



Верхний и нижний нагрев с конвекцией. С помощью такого режима можно готовить различные блюда на двух уровнях, ведь распределение тепла не только равномерное, но и постоянное.



Верхний и нижний нагрев. Продукты одновременно нагреваются сверху и снизу. Подходит, например, для кексов, пирогов или тушеных блюд в емкостях. Готовьте с использованием одного противня.



Конвекция+гриль. Воздух, нагреваемый нагревательным элементом гриля, циркулирует с помощью вентилятора и таким образом помогает распределять тепло в диапазоне от 50 до 200°C. Эту функцию можно использовать для стерилизации стеклянных банок.



Лампочка. Можно включить свет принудительно при не работающей духовке.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭЛЕКТРОННОГО ПРОГРАММАТОРА ДУХОВОГО ШКАФА



Внимание! Духовой шкаф будет функционировать только после установки времени.

1. При подключении прибора к электросети или при отключении питания индикатор функции времени  автоматически мигает. Чтобы изменить уже установленное время, нажимайте кнопку выбора  несколько раз, пока мигает функциональный индикатор времени .

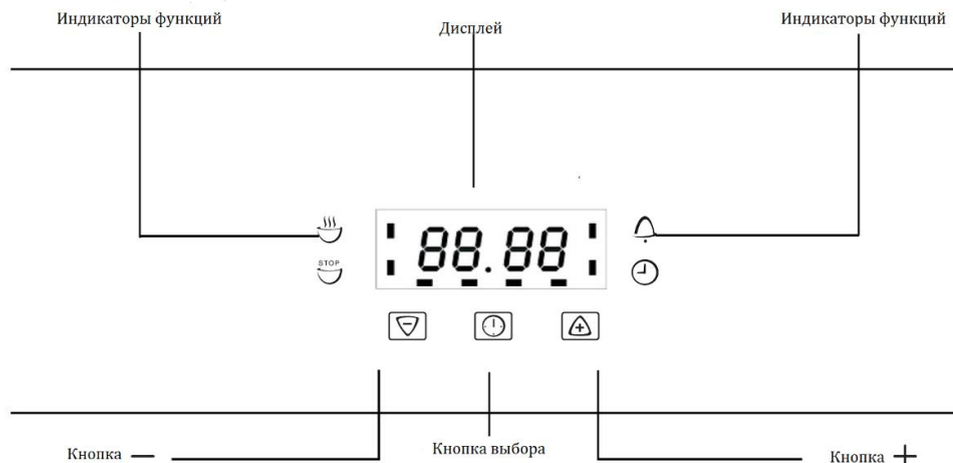


2. Установите текущее время с помощью кнопки  или . Примерно через 5 секунд мигание прекратится, и на часах отобразится установленное время.

Духовой шкаф готов к использованию.



Время можно изменить только в том случае, если ни одна из автоматических функций таймера (время приготовления  или время окончания ) не была установлен.



 Будильник, используется, чтобы установить обратный отсчет. По истечении времени раздастся звуковой сигнал. Эта функция не влияет на работу духовки.

 Индикатор автоматического приготовления, используется, чтобы установить, как долго будет использоваться духовка.

 Индикатор времени окончания приготовления, используется для того, чтобы установить, во сколько должна выключиться духовка.

 Время, используется для установки его, изменения или проверки приготовления.

После выбора функции индикатор соответствующей функции мигает в течение приблизительно 5 секунд. В течение этого времени желаемое время можно установить с помощью кнопки  или .

После установки желаемого времени индикатор функции мигает еще приблизительно 5 секунд. После этого загорается индикатор функции. Начинает отсчитываться установленное время. Чтобы отключить звуковой сигнал, нажмите любую из кнопок.

Желаемую функцию духовки и температуру можно выбрать до или после установки времени приготовления  и окончания приготовления .

По истечении времени приготовления переведите функцию духовки и регулятор температуры обратно в положение ВЫКЛ.

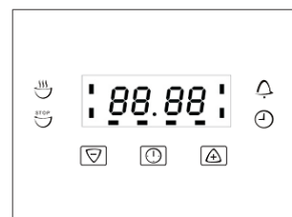
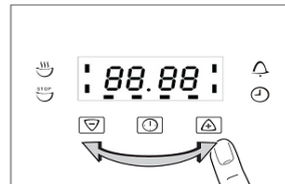
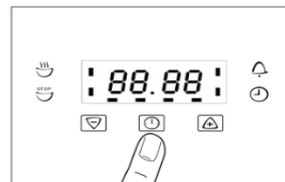
Выключение дисплея

Отключив индикацию времени на дисплее, вы сможете сэкономить электроэнергию. Чтобы отключить дисплей, удерживайте нажатой любые две кнопки, пока дисплей не погаснет. Чтобы включить ее заново, удерживайте нажатой любую кнопку до тех пор, пока на дисплее снова не появится время.

Дисплей можно выключить только в том случае, если ни одна из функций часов "Время приготовления", "Время окончания" или "Будильник" не используется.

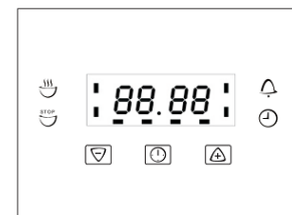
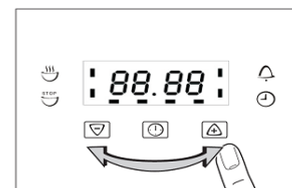
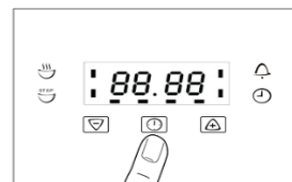
Установка будильника

1. Нажимайте кнопку выбора несколько раз , пока не начнет мигать индикатор будильника .
2. Установите время будильника с помощью кнопки  или . Максимум – 2 ч 30 мин.
3. Примерно через 5 сек. Дисплей будет отображать обратный отсчет времени для звучания звукового сигнала, а значок будильника будет гореть.
4. По истечении времени индикатор функции  мигает и в течение 2 минут звучит звуковой сигнал. Нажмите любую кнопку, чтобы отключить сигнал.



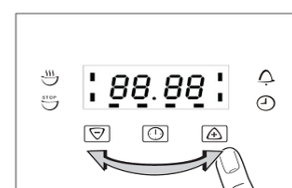
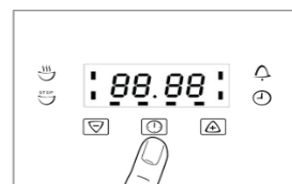
Установка времени приготовления

1. Нажимайте кнопку выбора несколько раз , пока не начнет мигать индикатор времени приготовления .
2. Установите продолжительность времени приготовления вашего блюда с помощью кнопки  или .
3. Примерно через 5 сек. Дисплей будет отображать текущее время, а значок времени приготовления будет гореть .
4. По истечении времени индикатор функции  мигает и в течение 2 минут звучит звуковой сигнал. Нажмите любую кнопку, чтобы отключить сигнал.

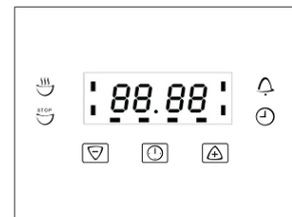


Установка времени окончания приготовления

5. Нажимайте кнопку выбора несколько раз , пока не начнет мигать индикатор времени приготовления .
6. Установите время, во сколько должно завершиться приготовление вашего блюда с помощью кнопки  или .



7. Примерно через 5 сек. Дисплей будет отображать текущее время, а значок времени приготовления будет гореть .
8. По истечении времени индикатор функции  мигает и в течение 2 минут звучит звуковой сигнал. Нажмите любую кнопку, чтобы отключить сигнал.



Отложенный старт

Духовой шкаф можно запрограммировать на отложенный старт приготовления, используя обе функции одновременно.

1. С помощью функции Время приготовления  установите период времени, необходимый для приготовления блюда, в данном примере, - 1 час.
2. Используя функцию времени окончания приготовления , установите время, к которому блюдо должно быть готово. В данном примере 14:05.
3. Загорятся функциональные индикаторы времени приготовления  и окончания , и на дисплее отобразится текущее время. В данном примере 12:05. Духовка автоматически включится в соответствующее расчетное время, т.е. в 13:05. Приготовление блюда будет продолжаться 1 час и духовой шкаф автоматически выключится в 14:05.

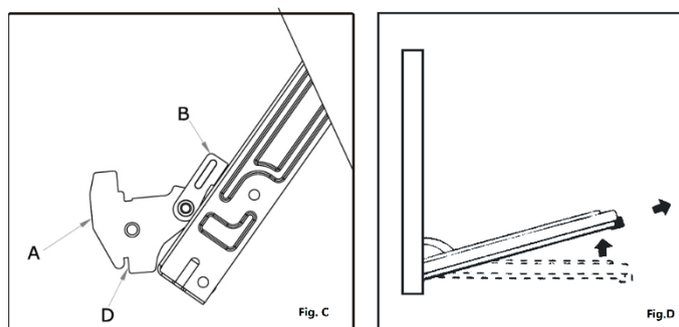
Инструкция по снятию дверцы

Чтобы облегчить очистку внутренней поверхности духовки, дверцу духовки можно снять, выполнив следующие действия (рис. В):

- Полностью откройте дверцу и поднимите 2 рычага "В" (рис. D);
- Теперь, слегка прикрыв дверцу, вы можете приподнять ее, потянув за крючки "А", как показано на рисунке С.

Чтобы поставить дверцу обратно:

- Когда дверь находится в вертикальном положении, вставьте два крючка "А" в пазы;
- Убедитесь, что посадочное место "D" идеально прилегает к краю прорези (слегка отодвиньте дверцу духовки назад и вперед);
- Держите дверцу духовки полностью открытой, отцепите 2 рычага "В" вниз, а затем снова закройте дверцу.



Инструкция по снятию среднего стекла дверцы

Снимите дверцу в соответствии с приведенной выше инструкцией и положите ее на защитную поверхность (например, на скатерть), чтобы она не поцарапалась. Дверная ручка должна находиться на одной линии с краем стола. Убедитесь, что стекло лежит ровно, чтобы избежать его поломки во время чистки.

1. Нажмите кнопки на левой и правой сторонах двери, выньте верхнюю рейку. (рис. E)
2. Медленно выньте внутреннее стекло (рис. F)
3. Ослабьте зажимы (рис. G)
4. Выньте среднее стекло (рис. H)
5. Протрите стекла и другие детали влажной салфеткой из микрофибры или чистой губкой, смоченной раствором горячей воды с небольшим количеством моющего средства. Вытрите насухо мягкой тканью.

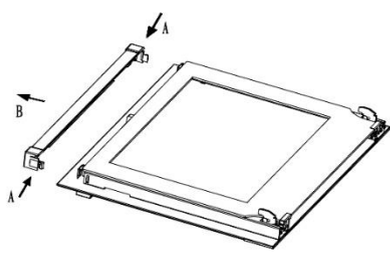


Fig. E

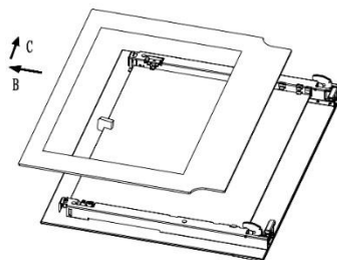


Fig. F

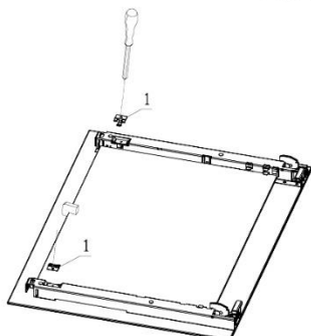


Fig. G

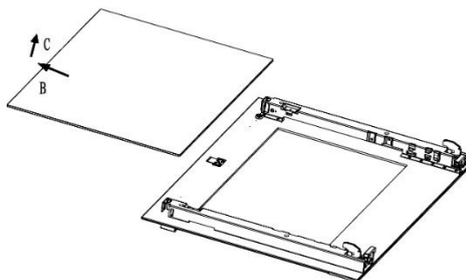


Fig. H

УХОД И ЧИСТКА

При регулярной чистке продлевается срок службы прибора и уменьшается количество часто встречаемых проблем.



Опасность удара электрическим током!

Перед началом чистки отключите прибор от сети питания для предупреждения удара электрическим током. Горячие поверхности могут вызвать ожоги!

Дождитесь остывания прибора перед его чисткой.

~ После каждого использования прибор следует тщательно очистить. Таким образом, предупреждается сгорание остатков пищи при последующем использовании прибора.

~ Для чистки прибора нет необходимости в специальном очистительном средстве. Протрите прибор тканевой салфеткой или губкой, смоченной средством для мытья посуды, разведенным в теплой воде, и протрите насухо сухой тканевой салфеткой.

~ После процедуры очистки убедитесь в том, что жидкость и остатки продуктов, которые были разбрызганы во время приготовления, полностью убраны.

~ Не используйте чистящие вещества с содержанием кислоты или хлора для очистки нержавеющей или неокисляемых поверхностей, а также для ручки. Старайтесь чистить в одном направлении мягкой мыльной тканевой салфеткой и жидким порошком (не абразивным).

Некоторые порошки или чистящие средства могут повредить поверхность. Не используйте абразивные порошки, чистящие кремы или острые предметы. Не используйте паровые очистительные приборы.

Очистка панели управления

Очистите панель и контрольные регуляторы влажной тканевой салфеткой и высушите сухой. Следите за тем, чтобы не повредить панель управления! Не удаляйте контрольные регуляторы для чистки панели управления.



Очистка духового шкафа

Для чистки прибора нет необходимости в использовании какого-либо очистителя духового шкафа или других специальных очистительных средств. Не используйте пароочистители.

Замена лампочки духового шкафа

Горячие поверхности могут вызвать ожоги!

Перед заменой лампочки следует отключить электрическое соединение и подождите остывание прибора, чтобы избежать риска удара электрическим током.

Лампочка духового шкафа — это специальная электрическая лампочка, устойчивая к температуре 300 C, 25w, G9. Положение лампочки может отличаться от показанного на рисунке:



1. Отключите прибор от сети питания.
2. Удалите стеклянную крышку, вращая ее против часовой стрелки.
3. Удалите лампочку духовки, вращая ее против часовой стрелки и замените новую.
4. Установите стеклянную крышку на место.

ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО РЕШЕНИЮ ПРОБЛЕМ

Прибор не работает.

- Вилка прибора может быть не вставлена в розетку (заземленную). Убедитесь в том, что вилка вставлена в розетку.
- Предохранитель может быть неисправен или сработал. Проверьте предохранители в коробке с предохранителями. Если предохранитель сработал, снова активируйте его. Возможно, имели место скачки напряжения в сети. Удалите и снова вставьте вилку в розетку.

При работе духового шкафа из нее идет пар.

- Появление пара является нормальным при работе прибора. Это не является неисправностью.

При нагревании и остывании прибора металл издает звуки.

- При нагревании металлические детали нагреваются и могут издавать звуки. Это не является причиной неисправности.

Духовой шкаф не нагревается.

- Не поступает электричество. Проверьте наличие электричества в доме и предохранители в коробке. При необходимости снова активируйте предохранители.
- Возможно, настройки таймера не выполнены. Отрегулируйте текущее время.
- Возможно, не выполнены настройки функции и/или температуры. Выполните настройки функции и/или температуры.

В духовом шкафу не горит свет.

- Не поступает электричество. Проверьте наличие электричества в доме и предохранители в коробке. При необходимости снова активируйте предохранители.
- Возможно, лампочка духового шкафа неисправна. Замените лампочку в приборе.

ГАРАНТИЯ

Мы предоставляем гарантию в течение 3 лет с момента покупки.

Если произошла поломка, вам необходимо позвонить по справочной линии потребителей 8-800-23456-68 или написать на электронную почту info@kanzler-hg.ru. Оператор горячей линии проинструктирует, что необходимо сделать и поможет решить вашу проблему, или организует выезд квалифицированного специалиста. Для осуществления гарантийного обслуживания вам необходимо предъявить чек на покупку, если вы не регистрировали свою технику при покупке по QR-коду на стикере, наклеенном на изделие. Внимательно соблюдайте описанные инструкции по использованию духового шкафа. Вследствие неправильной эксплуатации гарантийные обязательства не действительны.

Данная гарантия не распространяется на сбои, возникающие в результате ненадлежащего или коммерческого использования продукта, и следующие ситуации не покрываются гарантией:

1. Любые повреждения и неисправности, возникающие в результате установки и использования продукции с нарушением инструкций, приведенных в руководстве;
2. Любые повреждения и неисправности, возникающие при погрузке, разгрузке и обращении с продукцией после её доставки;
3. Любые повреждения и поломки из-за низкого или чрезмерного напряжения, неправильной электрической установки, использования при напряжении, которое отличается от указанного на табличке продукции;
4. Повреждения и неисправности из-за пожара и/или молнии;
5. Неисправность, возникающая в результате использования продукции с нарушением инструкций, приведенных в руководстве по эксплуатации;
6. Разбитый корпус;
7. Вмешательство и ремонт оборудования кем-либо, кроме лиц из официальных сервисных центров;
8. Проблемы, возникающие при монтаже любой детали, кроме деталей, поставляемых производителем.

Гарантия недействительна при удалении и уничтожении оригинального серийного номера на продукции.

Предупреждения о транспортировке и обработке

- Во время обработки соблюдайте знаки, указанные на картонной коробке.

Если требуется транспортировка:

- Сохраняйте оригинальную упаковку.
- Перевозите в оригинальной упаковке и соблюдайте знаки, указанные на упаковке.

Если оригинальная упаковка не доступна:

- Не помещайте тяжелые предметы на духовой шкаф.

Срок гарантии: 3 года

Срок службы: 10 лет.

Духовой шкаф следует хранить упакованной в закрытых отапливаемых помещениях с естественной вентиляцией при температуре воздуха от плюс 5 до плюс 40 С, относительной влажности не более 80% и отсутствии в окружающей среде кислотных и других паров, вредно действующих на компоненты изделия.

Срок гарантии, срок службы и дата производства указаны на этикетке товара.



Импортер: ООО «Зенит Веар Трейд», Юридический адрес: 117042, г. Москва, ул. Академика Семенова 3-68, ИНН 7727302060, ОГРН 5167746200793
zenithwt@gmail.com