

Tornado

Cuptor incorporabil - Manual de utilizarea

Встраиваемый духовой шкаф

Инструкция по применению



Модель/Model: TR71G3- S13F BL

Vă mulțumim pentru alegerea produselor noastre. Înainte de a utiliza cuptorul, vă rugăm să citiți cu atenție acest manual. Dacă aparatul este vândut sau transferat la un alt proprietar, sau dacă vă schimbați locația și lăsați aparatul, lăsați manualul de utilizare cu aparatul, noul proprietar ar putea face cunoștința cu modul de funcționare a aparatului și avertismentele relevante.

Cuptorul acest nu trebuie să fie utilizat de către persoane (inclusiv copii) cu abilități fizice, senzoriale sau mentale slabi sau lipsa de experiență sau cunoștințe, cu excepția cazului în care ei sunt sub controlul de către o persoană responsabilă pentru siguranța lor. Copii trebuie să fie sub control pentru a preveni jocul cu dispozitiv.

IMPORTANT

Aceste elemente sunt pentru securitate, vă rugăm să le citiți cu atenție înainte de instalarea și înainte de utilizarea cuptorului.

* Acest produs este conceput pentru a fi utilizat de către adulți. Nu lăsați copiii să se joace cu aparatul.

* Orice lucru de instalarea, repararea, întreținerea trebuie să fie efectuate de personal calificat.

* Este periculos să modifice cuptorul. Vanzatorul nu este responsabil pentru modificarea personala a dispozitivului.

* Cuptorului poate deveni fierbinte în timpul utilizării și să păstreze, de asemenea, cald pentru o perioadă lungă de timp, după utilizare. Copiii trebuie supravegheați în timp ce utilizați aparatul. Este interzis să atingeți suprafața în timpul utilizării și până când aparatul e răcit după utilizare.

* Asigurați-vă că toate butoanele de control sunt în poziția "OFF", atunci când nu este în uz.

* Din motive de igienă și de siguranță, aparatul trebuie să fie curat. Grăsime și resturile alimentare poate provoca un incendiu.

* Aparatul este conceput pentru gătit și nu ar trebui să fie utilizate în alte scopuri. Producătorul nu este responsabil pentru orice daune care rezultă din utilizarea cuptorului pentru alte scopuri.

* Nu înfășurați parte a cuptorului cu folie de aluminiu.

- * Cuptorul trebuie curățat doar cu săpun și apă (vezi instrucțiunile de curățarea cuptorului)
- * Înainte de a începe să curățați cuptorul, asigurați-vă că este oprită și deconectată de la priză. Doar lăsa cuptorul să se răcească.
- * În nici un caz nu trebuie să vă reparați singuri aparatul. Reparații efectuate de către non-specialiști, poate duce la leziuni mai grave sau defecțiuni.
- * Nu atingeți aparatul cu părți umede ale corpului, aceasta poate duce la soc electric.
- * Nu folosiți detergenți abrazivi sau raclete de metal pentru a curăța sticlă cuptorului, puteți zgâriți suprafața și daunați sticlă.
- * Nu folosiți un cablu de alimentare, cu un cablu adaptor sau extensie, se poate provoca un incendiu.
- * **În cazul în care cablul este deteriorat, acesta trebuie să fie înlocuit cu un nou cablu cu tip H05VV-F sau H05V2V2-F de către un electrician calificat. Secțiunea transversală a cablului folosit trebuie să fie un minim de 1.5mm².**
- * **Sursa de alimentare trebuie să fie motivată în mod corespunzător și conectat la o priză electrică, nu mai puțin de 250 de volți și de 20 de amperi.**
- * Suprafața de gătit din jurul cuptorului, trebuie să fie construită din materiale care rezistă la temperaturi ridicate. Asigurați-vă că piesele lipite de placaj poate suporta cel puțin 120 C. Piesele din plastic sau lipite, care nu pot suporta temperaturi astfel se poate topi și deforma cuptor. Odată ce dispozitivul este construit, părțile electrice trebuie să fie complet izolat.
- * La instalarea spate cuptorul trebuie să fie un spațiu clar, cel puțin, 45mm.

Despachetarea cuptorului

Când despachetați cuptorul, asigurați-vă că nu este deteriorat. Dacă aveți dubii, contactați distribuitorul sau distribuitorul de la care ați achiziționat cuptorul.

Cuptorul este greu. Fiti atenți atunci când se deplasează. Înainte de a utiliza cuptorul, asigurați-vă că toate materiale de ambalaj a fost scot.

Conexiune a cuptorului

Important: Cuptorul trebuie să fie conectat în conformitate cu instrucțiunile atașate. Orice lucru asociat cu electricianul trebuie să fie efectuată de către un electrician calificat.

Instrucțiuni pentru integrarea

Este important ca dimensiuni și materiale de nișă, care va fi construit în cuptor au fost adecvat și ar putea rezista la temperaturi de cel puțin 70 ° C și suficient aer va curge în cuptor, astfel încât să nu se supraîncălzească.

Спасибо Вам за выбор духового шкафа нашей фирмы.

Перед началом использования, внимательно прочитайте Инструкцию к эксплуатации. Если устройство будет продано или передано другому владельцу, или если Вы меняете место жительства и оставите устройство, оставьте инструкцию с прибором, чтобы новый владелец мог ознакомиться с функционированием устройства и соответствующими предупреждениями.

Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, чувственными или умственными способностями или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом ответственным за безопасность. Дети должны находиться под контролем для недопущения игры с прибором.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Эти предупреждения приведены для вашей безопасности. Пожалуйста, внимательно прочтите их перед установкой и началом использования устройства:

- Это устройство разработано, чтобы использоваться взрослыми. Нельзя разрешать детям играть с устройством и вмешиваться в средства управления.
- Любые работы по установке, ремонту, сервисному обслуживанию должны проводиться квалифицированными специалистами.
- Опасно изменять спецификацию или видоизменять устройство. Продавец не несет ответственности за видоизмененное устройство.
- Плиты могут быть очень горячими во время их использования и сохранять высокую температуру в течение длительного периода времени после использования. Дети должны быть под контролем во время использования устройства. Запрещено прикасаться к поверхностям во время использования или пока устройство не охладится после использования. Убедитесь, что все ручки управления находятся в положении «OFF», когда устройство не используется.
- Для гигиены и из соображений безопасности устройство должно быть чистым. Жировой налет и остатки пищи могут привести к пожару. Устройство разработано для приготовления пищи и не должно использоваться в других целях.

- Изготовитель не несет ответственности за любые повреждения, полученные устройством при использовании не по назначению.
- Никогда не оборачивайте части духовки алюминиевой фольгой.
- Прежде чем начинать чистить духовку убедитесь, что она выключена и отключена от питания (розетки), дайте ей остынуть.
- Ни при каких обстоятельствах не ремонтируйте устройство самостоятельно. Ремонт, выполненный не специалистами, может привести к повреждениям или более серьезным сбоям в работе устройства.
- Не прикасайтесь к устройству влажными частями тела, это может привести к удару электрическим током.
- Не используйте шлифующие моющие средства и металлические скребки для очистки стекла духовки, это может поцарапать поверхности и нанести непоправимый ущерб стеклу.
- Не используйте шнур питания с адаптером или удлинителем, это может привести к пожару.
- Если кабель поврежден, то он должен быть заменен на новый кабель типа H05VV-F или H05V2V2-F квалифицированным электриком. Поперечное сечение используемого кабеля должно быть минимум 1,5 мм².
- Электропитание должно быть должным образом заземлено и подключено в розетку не менее 250 вольт и 20 ампер.
- Панели кухонного гарнитура рядом с духовым шкафом должны быть изготовлены из термостойкого материала. Убедитесь, что клей, которым склеены фанерные панели, может выдерживать температуру 120°C. Пластиковые панели или клей фанерных панелей могут не выдержать высокой температуры и начать плавиться и деформироваться. После того, как шкаф будет установлен, необходимо изолировать электрические части шкафа.
- Все крепления должны быть привинчены на местах так, чтобы их невозможно было вытащить без специальных инструментов.
- Снимите заднюю панель кухонного шкафа для обеспечения нормальной циркуляции воздуха вокруг духовки. Зазор с задней стороны духовки должен быть не менее 45 мм.

ИНСТРУКЦИЯ ПО РАСПОКОВКЕ И ПОДКЛЮЧЕНИЮ

РАСПАКОВКА ДУХОВОГО ШКАФА

Когда Вы распаковали духовку, удостоверьтесь, что она не была

повреждена. Если у Вас есть какие-нибудь сомнения: свяжитесь с сервисным центром или продавцом, у которого вы приобрели духовку.

Духовой шкаф тяжелый. Соблюдайте осторожность при его перемещении.

Перед началом использования духового шкафа убедитесь, что вся упаковка внутри и снаружи была извлечена.

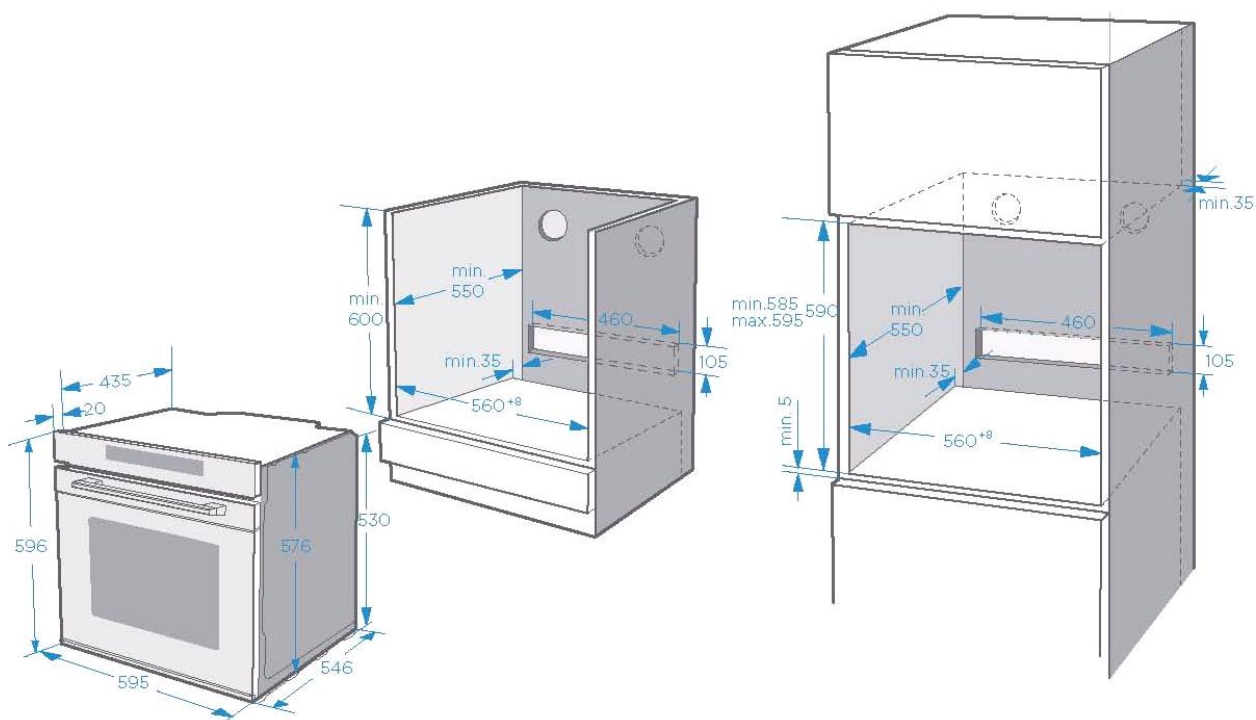
ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Важно: духовой шкаф должен быть подключен согласно прилагаемым инструкциям. Любые работы связанные с электричеством должны проводиться квалифицированным электриком.

ВСТРАИВАНИЕ

Важно, чтобы размеры и материалы ниши, в которую будет встраиваться духовка были подходящими и могли выдерживать температуру как минимум 70°C и достаточное количество воздуха будет поступать к духовке, чтобы она не перегревалась.

УСТАНОВКА



Для безопасной работы с этим устройством убедитесь, что оно установлено в соответствии с инструкциями по установке. Повреждения, возникшие из-за неправильной установки, не входят в гарантии.

При установке, пожалуйста, надевайте защитные перчатки, чтобы не порезаться острыми краями.

Проверьте прибор на наличие повреждений перед установкой и не подключайте прибор к сети, если есть повреждения .

Перед включением устройства, пожалуйста, удалите все упаковочные материалы и клейкую пленку с устройства.

Размеры указаны в мм.






Необходимо иметь доступ к штепсельной вилке или к автоматам на данную розетку, чтобы при необходимости отключить прибор от источника питания после установки.





Предупреждение: Прибор не должен быть установлен за декоративной дверью во избежание перегрева.

РАБОТА С ПРИБОРОМ

Панель управления



1.	Режимы нагрева	Поверните эту ручку, чтобы изменить режим нагрева.
2.	 ВКЛ/ВЫКЛ	Включить и выключить духовку.
3.	 Таймер / Блокировка от детей	Используйте функцию таймера / используйте блокировку от детей при нажатии на эту кнопку в течении 3 сек
4.	 Время окончания	Установите время окончания приготовления
5.	 Быстрый разогрев	Используйте функцию для быстрого разогрева духовки
6.	 Продолжительность и настройка часов	Установите продолжительность, затем выберите функцию и установите часы в режиме ожидания.

7.	 Установка температуры	Нажмите для установки температуры
8.	 Лампа ВКЛ / ВЫКЛ	Включить и выключить лампу
9.	 Старт / Пауза	Запустите и приостановите процесс приготовления.
10.	 Регулировка	Измените значения, отображаемые на дисплее.

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

Первое использование

Перед первым использованием необходимо удалить все упковочные материалы с духовог шкафа и аксессуаров.

Удалите все наклейки, защитные пленки и защитные детали для транспортировки.

Извлеките все аксессуары и боковые стойки из полости.

Тщательно очистите аксессуары и боковые стойки, используя мыльную воду и тряпку для посуды или мягкую щетку.

Убедитесь, что во внутреннем баке нет остатков упаковки, таких как гранулы полистирола или деревянные детали, которые могут привести к пожару.

Протрите гладкие поверхности внутреннего бака и дверцу мягкой влажной тканью.

Чтобы удалить запах нового прибора, нагрейте прибор, когда он пуст и когда дверца духовки закрыта.

Держите кухню хорошо проветриваемой, пока прибор в первый раз нагревается. В это время не допускайте детей и домашних животных на кухню. Закройте дверь в соседние комнаты.

Отрегулируйте указанные параметры. Вы можете узнать, как установить тип нагрева и температуру в следующем разделе.

Установка времени












Перед использованием духовки необходимо установить время.

1. После того, как духовка была подключена к электросети, коснитесь символа часов, после чего Вы можете установить время (час), повернув правую ручку.
2. Коснитесь символа часов снова, теперь Вы можете установить время (минуты) с помощью правой ручки.
3. Нажмите символ часов, чтобы завершить настройку.

ПРИМЕЧАНИЕ. Часы имеют 24-часовой дисплей.

ТИПЫ НАГРЕВА (РЕЖИМЫ РАБОТЫ)

Ваше устройство имеет различные режимы работы, которые облегчают его использование.

Тип нагрева (режим работы)	Температура	Применение
 Стандартный (верхний+нижний тен)	30 – 250 С°	Для традиционной выпечки и запекания на одном уровне. Особенно подходит для тортов с влажной начинкой.
 Конвекция	50 – 250 С°	Для выпечки и запекания на одном или нескольких уровнях. Тепло равномерно поступает от кольцевого нагревателя, окружающего вентилятор.
 ECO	140 – 240 С°	Для энергосберегающего приготовления
 Традиционный + вентилятор	50 – 250 С°	Для выпечки и запекания на одном или нескольких уровнях. Вентилятор распределяет тепло от нагревательных элементов равномерно по всей полости.
 Гриль	150 – 250 С°	Для гриля в небольших количествах и для подрумянивания. Пожалуйста, поместите еду в центральную часть под нагревательным элементом гриля
 Двойной гриль + вентилятор	50 – 250 С°	Для гриля плоских блюд и для подрумянивания пищи. Вентилятор распределяет тепло равномерно по всей полости.
 Двойной гриль	150 – 250 С°	Для гриля плоских блюд и для подрумянивания пищи.
 Пицца	50 – 250 С°	Для пиццы и блюд, которые нуждаются в большом количестве тепла снизу. Нижний нагревательный элемент и конвекция работают вместе.
 Нижний нагревательный элемент	30 – 220 С°	Для дополнительного подрумянивания снизу. Подходит для пиццы, пирогов и выпечки. Нагрев происходит от нижнего нагревательного элемента.
 Разморозка	-	Для мягкого размораживания замороженных продуктов.
 Настаивание теста	30 – 45 С°	Для приготовления дрожжевого теста и закваски, для отстаивания и культивирования йогурта.

Примечание

Благодаря оптимально равномерному распределению тепла внутри духовки во время использования режима , в котором работает вентилятор, вентилятор будет работать в определенные моменты процесса нагрева, чтобы гарантировать наилучшую возможную производительность.

Предупреждение:

Если вы откроете дверцу прибора во время текущей операции, операция не будет приостановлена. Пожалуйста, будьте особенно осторожны с риском ожогов.

Не закрывайте вентиляционные отверстия. В противном случае прибор может перегреться. Чтобы прибор быстрее остывал после работы, охлаждающий вентилятор может продолжать работать в течение некоторого времени.

Вентилятор

Охлаждающий вентилятор включается и выключается по мере необходимости. Горячий воздух выходит над дверью.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДУХОВКИ

После подключения духовки к сети поверните ручку выбора режима приготовления, чтобы выбрать режим. Затем поверните ручку регулировки температуры приготовления.

Прикоснитесь к значку ВКЛ / ВЫКЛ, печь начнет работать. Если Вы не запустили духовку, то через 5 мин на экране вновь появятся часы.

Во время процесса приготовления вы можете нажать кнопку ВКЛ/ВЫКЛ, чтобы остановить работу духовки.

ПРИМЕЧАНИЕ. После установки температуры вы можете прикоснуться к символу часов, чтобы установить время приготовления, вы можете установить его, повернув ручку регулировки.

Быстрый разогрев




Вы можете использовать быстрый предварительный нагрев, чтобы сократить время

предварительного нагрева. После того, как Вы выбрали режим, прикоснитесь к символу быстрого прогрева, на экране загорится метка быстрого нагрева. Если у выбранного режима не предусмотрен быстрый разогрев, то Вы услышите «гудок». В автоматических рецептах, разморозке и настаивании теста не предусмотрен быстрый нагрев.



Установка окончания времени приготовления

После того, как Вы выбрали режим приготовления, Вы можете установить окончание времени приготовления.


1. Нажмите , затем поверните ручку регулировки, чтобы установить время окончания в часах. Снова коснитесь  и установите время в минутах. Когда Вы закончите настройку, нажмите , чтобы подтвердить настройки.

2. Когда Вы устанавливаете время окончания, вам нужно установить время приготовления (продолжительность).
3. Например, если вы установили время окончания 10 часов, а продолжительность приготовления - 1 час, духовка разогреется в 9 часов и завершит работу в 10 часов.

Изменения во время приготовления

Во время работы прибора Вы можете изменить настройку типа режима и температуру отрегулировав ручку. После изменений, если в течение 6 секунд не будет выполнено никаких других действий, духовка начнет работать по новым настройкам.

Если Вы хотите изменить продолжительность приготовления в процессе приготовления,

пожалуйста, коснитесь  и измените продолжительность с помощью регулировочной ручки. После замены, если в течение 6 секунд не будет выполнено никаких других действий, духовка начнет работать по новым настройкам.

В процессе приготовления с настройкой времени окончания или в автоматических рецептах вы не можете вносить никаких изменений.

Если вы хотите отменить процесс приготовления, пожалуйста, нажмите .

Примечание:


Изменение режимов / температуры / времени приготовления может негативно повлиять на результат приготовления, мы настоятельно рекомендуем Вам этого не делать, если Вы не обладаете достаточным опытом приготовления.



Внимание!


После выключения прибора он остается очень горячим, особенно внутри полости. Никогда не касайтесь внутренних поверхностей прибора или нагревательных элементов. Используйте перчатки для духовки, чтобы извлечь аксессуары или посуду из полости, и дайте прибору остыть.

В то же время держите детей на безопасном расстоянии, чтобы избежать ожогов.

ТАЙМЕР

Вы можете использовать функцию таймера нажав . Когда подойдет установленное время, духовка издаст «гудок» для напоминания.

При первом нажатии  установите таймер по часам, затем снова нажмите , установите таймер по минутам.

Нажмите  еще раз для завершения настройки.



Вы можете установить таймер до и во время процесса приготовления, но когда Вы выбираете функцию и температуру, он недоступен.

Блокировка от детей

Ваш прибор имеет блокировку от детей, поэтому дети не могут случайно включить его или изменить какие-либо настройки.

При длительном нажатии в течение 3 секунд активируется блокировка от детей. Длительное нажатие в течение 3 секунд снова печь разблокирована.

Вы можете активировать и деактивировать блокировку от детей, когда печь работает или нет.

Длительное нажатие в течение 3 секунд на кнопку  включит блокировку. Когда защита от детей включена, в строке состояния появится значок .

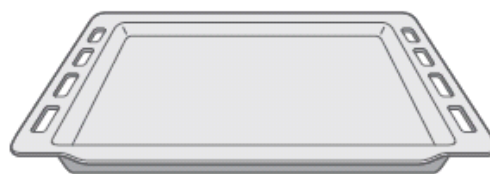
АКСЕССУАРЫ

Ваш прибор сопровождается рядом аксессуаров. Здесь вы можете найти обзор включенных аксессуаров и информацию о том, как правильно их использовать.

Ваш прибор оснащен следующими аксессуарами:



Решетка



Противень (2 шт – глубокий и плоский)

Вы можете использовать противень как лоток для размещения жидкости или приготовления пищи с соком.

Используйте только оригинальные аксессуары. Они специально адаптированы для вашего прибора.

Примечание

Аксессуары могут деформироваться, когда становятся горячими. Это не влияет на их функцию. Как только они снова остыли, они возвращают свою первоначальную форму.

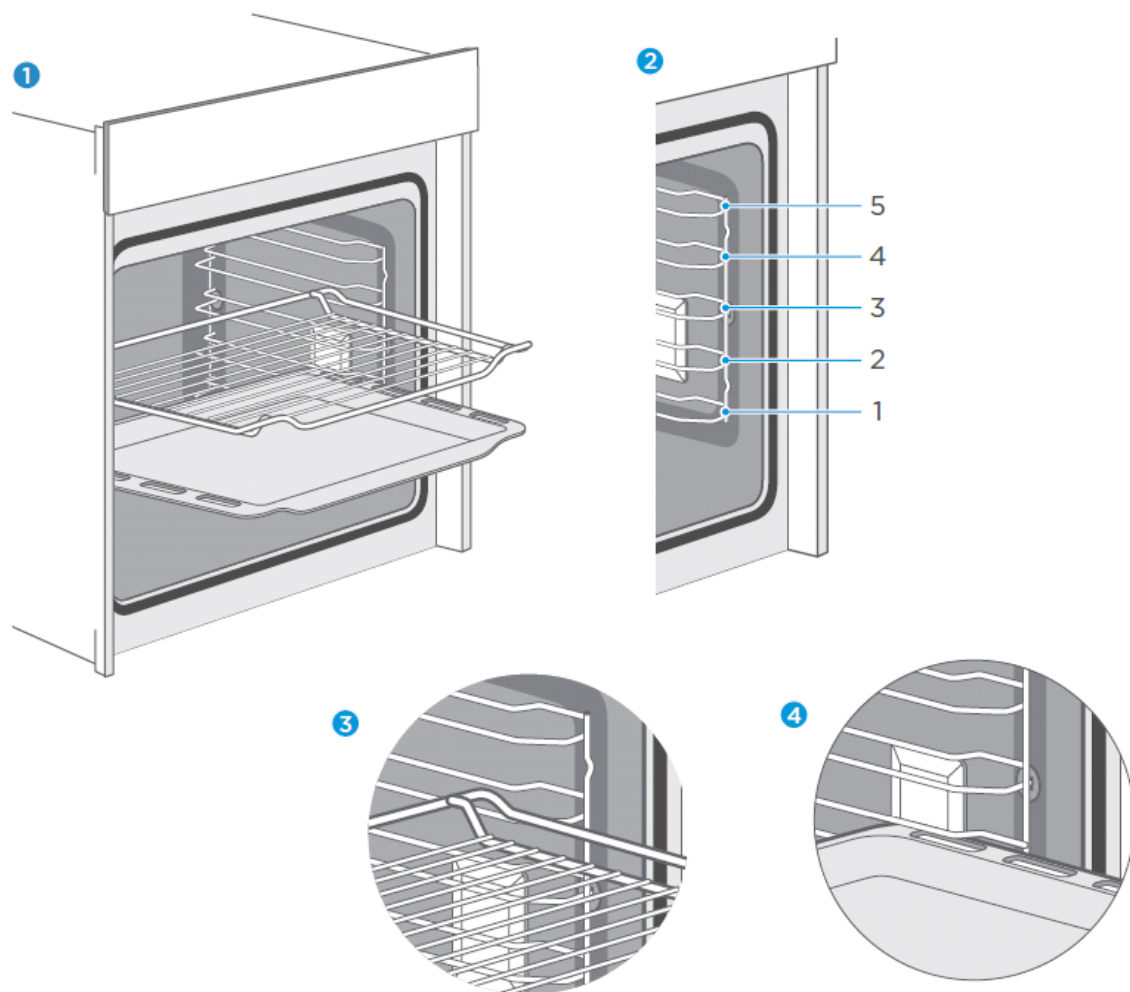
Расположение аксессуаров

Полость духовки имеет пять позиций. Положения противеня/решетки отсчитываются снизу вверх. Аксессуары можно вытащить примерно на полпути без опрокидывания.

Примечание

Убедитесь, что Вы всегда вставляете аксессуары в полость правильно.

Всегда полностью вставляйте аксессуары в полость, чтобы они не касались дверцы прибора.



Функция блокировки

Аксессуары можно вытащить примерно на полпути, пока они не зафиксируются на месте. Функция блокировки предотвращает наклон аксессуаров при их извлечении. Для правильной работы защиты от наклона аксессуары должны быть правильно вставлены в полость.

Вставляя решетку, убедитесь, что она направлена в правильном направлении, как на картинке 1 и 3.

Вставляя противень, убедитесь, что противень направлен в правильном направлении, как показано на рисунке 1 и 4.

ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

1. Извлеките все аксессуары, которые не нужны в процессе приготовления и выпечки
2. Не открывайте дверцу во время приготовления и выпечки.
3. Если вы открываете дверцу во время приготовления и выпечки, переключите режим на «Лампа» (без изменения настройки температуры)
4. Уменьшите настройку температуры в режимах без использования вентилятора до 50 ° C за 5–10 минут до конца времени приготовления. Таким образом, вы можете использовать тепло полости для завершения процесса.
5. Используйте режим «Конвекция», когда это возможно. Вы можете снизить температуру на 20 ° C до 30 ° C
6. Вы можете готовить и выпекать, используя «Конвекцию» на более чем одном уровне одновременно.

7. Если невозможно одновременно готовить и выпекать различные блюда, вы можете готовить одно блюдо за другим, используя предварительно нагретую духовку.
8. Не нагревайте пустую духовку, если это не требуется. При необходимости положите блюдо в духовку сразу после достижения температуры. Вы узнаете о достижении заданной температуры отключением индикатора (лампочки) температуры.
9. Не используйте отражающую фольгу, такую как алюминиевая фольга, для покрытия дна духовки.
10. Используйте таймер и / или датчик температуры, когда это возможно
11. Используйте темную матовую поверхность и легковесные формы для выпечки и контейнеры. Старайтесь не использовать тяжелые аксессуары с блестящими поверхностями, например, из нержавеющей стали или алюминия.

ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

Упаковка сделана для защиты вашего нового прибора от повреждений во время транспортировки. Используемые материалы тщательно отобраны и должны быть переработаны. Переработка уменьшает использование сырья и отходов. Электрические и электронные приборы часто содержат ценные материалы. Пожалуйста, не выбрасывайте его вместе с бытовыми отходами.



ЗДОРОВЬЕ

Акриламид образуется главным образом путем нагревания крахмалистой пищи (то есть картофеля, картофеля фри, хлеба) до очень высоких температур в течение длительного времени.

Советы:

1. Используйте короткое время приготовления.
2. Готовьте еду до золотисто-желтого цвета поверхности, не сжигайте ее до темно-коричневого цвета.
3. Большие порции содержат меньше акриламида.
4. Используйте режим «Конвекция», если это возможно.
5. Картофель фри: используйте более 450 г на лоток, равномерно распределите их и время от времени переворачивайте. Используйте информацию о продукте, если она доступна, чтобы получить лучший результат приготовления.

ОБСЛУЖИВАНИЕ ВАШЕГО ОБОРУДОВАНИЯ

Чистящее средство

При надлежащем уходе и чистке ваш прибор сохранит свой внешний вид и будет функционировать еще долгое время. Здесь мы объясним, как правильно ухаживать и чистить прибор.

Внимание!

Риск повреждения поверхности

Не использовать:

1. Жесткие или абразивные чистящие средства.
2. Чистящие средства с высоким содержанием алкоголя.
3. Твердые губки.
4. Очистители высокого давления или пароочистители.
5. Специальные чистящие средства для чистки прибора, пока прибор горячий.

Тщательно вымойте новую губку перед использованием.

Для чистки и ухода за духовкой всегда выключайте духовку из розетки и дайте ей остыть. После каждой жарки мяса вымойте противни и панели духовки, как только они остынут, чтобы удалить весь жир. После использования протрите духовку мягкой тряпкой смоченной в жидком моющем средстве. Не используйте жесткие мочалки или чистую шерсть на поверхностях из нержавеющей стали, стекла или окрашенных поверхностях.

Всегда ждите, пока духовка остынет.

Врем от времени более тщательная чистка необходима.

Примечание:

1. Небольшие различия в цвете на передней панели устройства вызваны использованием различных материалов, таких как стекло, пластик и металл.
2. Тени на дверных панелях, которые выглядят как полосы, вызваны отражениями от внутреннего освещения.
3. Эмаль запекается при очень высоких температурах. Это может вызвать небольшое изменение цвета. Это нормально и не влияет на работу прибора. Края тонких противней нельзя полностью покрыть эмалью. В результате эти края могут быть шероховатыми. Это не ухудшает антикоррозийную защиту.
4. Всегда содержите прибор в чистоте и немедленно удаляйте грязь, чтобы не накапливались грязные отложения.

Подсказки

Очищайте внутренний бак духовки после каждого использования. Это обеспечит невозможность запекания грязи.

Всегда немедленно удаляйте пятна известкового налета, жира, крахмала и альбумина (например, яичный белок).

Удаляйте кусочки пищи с содержанием сахара немедленно, если это возможно, когда пятно еще теплое.

Используйте подходящую посуду для жарки.

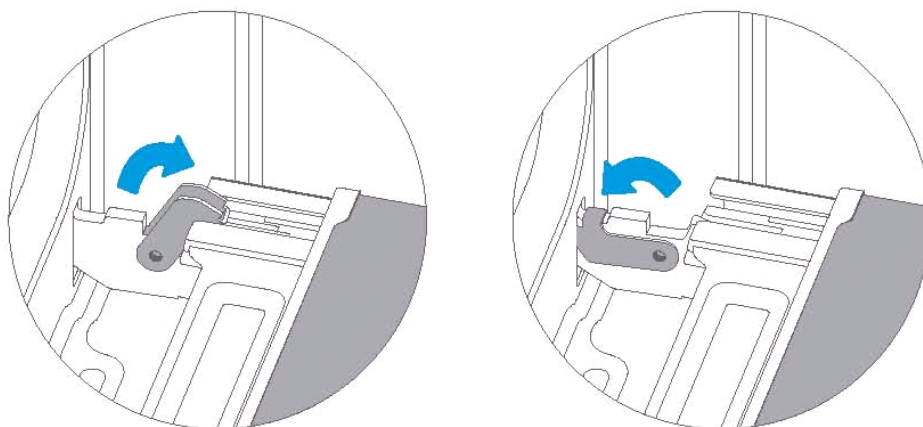
ДВЕРЬ ДУХОВОГО ШКАФА

При хорошем уходе и чистке ваш прибор сохранит свой внешний вид и будет оставаться полностью работоспособным еще долгое время.

В целях очистки и для удаления дверных панелей вы можете отсоединить дверцу прибора.

Дверные петли прибора имеют запорный рычаг.

Когда запирающие рычаги закрыты, дверца прибора закреплена на месте. Она не может быть снята.



Предупреждение - опасность получения травмы!

Если петли не заблокированы, они могут закрыться с большой силой. Убедитесь, что фиксирующие рычаги всегда полностью закрыты или, при отсоединении дверцы прибора, полностью открыты.

При открывании и закрывании дверцы петли на дверце прибора перемещаются, и вы можете быть в ловушке. Держите руки подальше от петель.

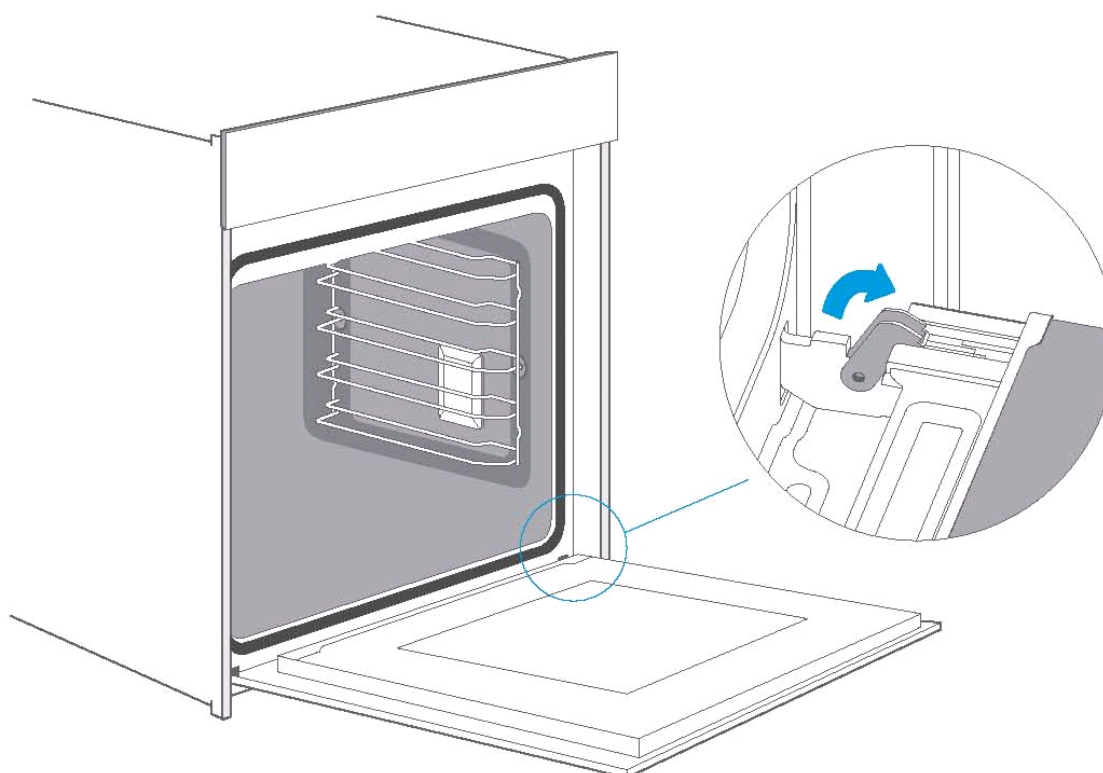
Снятие дверцы прибора

Полностью откройте дверцу прибора.

Раскройте два фиксирующих рычага слева и справа

Закройте дверцу прибора до упора.

Обеими руками возьмитесь за дверь слева и справа и вытяните ее вверх.



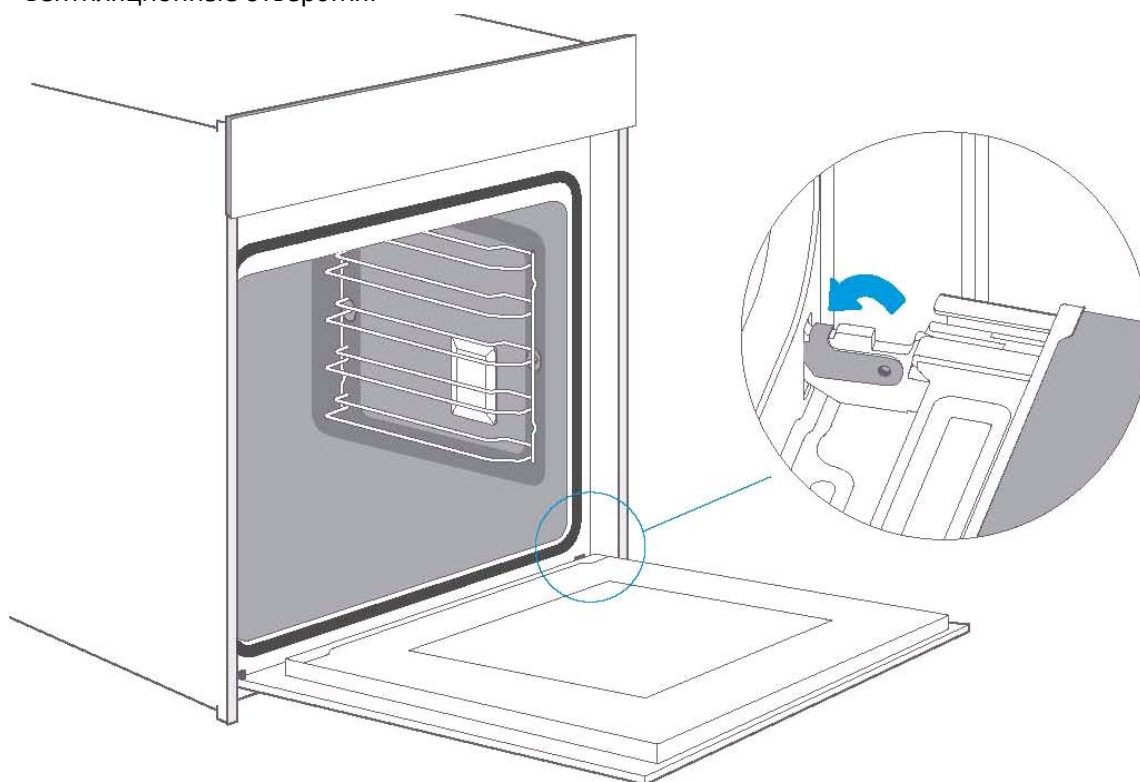
Установка дверцы прибора

Установите на место дверцу прибора в порядке, обратном снятию.

1. При установке дверцы прибора убедитесь, что обе петли расположены прямо на установочных отверстиях передней панели.

Убедитесь, что петли вставлены в правильное положение. Вы должны быть в состоянии вставить их легко и без сопротивления. Если вы чувствуете какое-либо сопротивление, убедитесь, что петли вставлены в отверстия правильно.

2. Полностью откройте дверцу прибора. Открывая дверцу прибора, вы можете еще раз проверить, находятся ли петли в правильном положении. Если вы сделаете установку неправильно, вы не сможете полностью открыть дверцу прибора. Сложите оба запирающих рычага снова.
3. Закройте дверцу духового шкафа. В то же время мы настоятельно рекомендуем вам еще раз проверить, находится ли дверь в правильном положении и не закрыты ли вентиляционные отверстия.

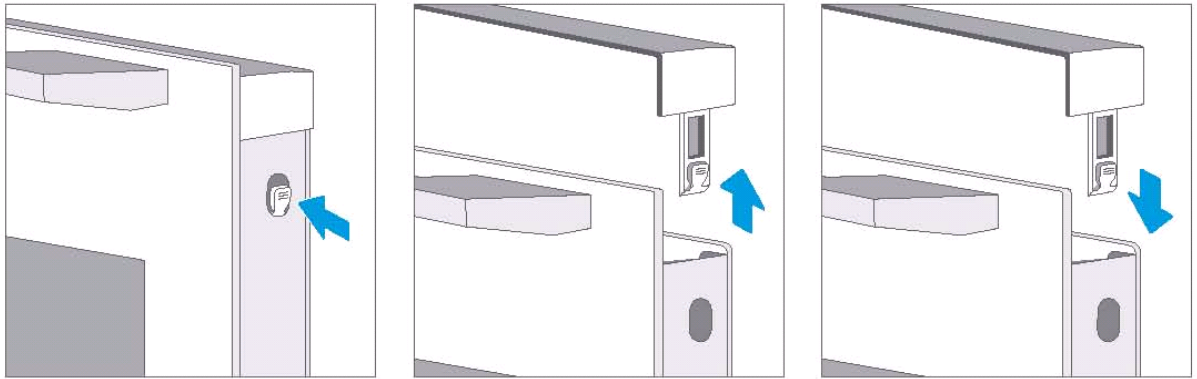


СНЯТИЕ СТЕКЛА ДВЕРЦЫ

Пластиковая вставка в дверном покрытии может изменить цвет. Для проведения тщательной очистки вы можете снять крышку.

Снимите дверь как описано выше.

1. Нажмите на правую и левую сторону крышки.
2. Снимите крышку.
3. После снятия крышки дверцы можно легко снять остальные части дверцы прибора, чтобы вы могли продолжить очистку. Когда очистка дверцы прибора закончится, установите крышку на место и надавите на нее до щелчка.
4. Установите дверцу прибора и закройте ее.



Внимание!

Стекла дверцы можно снять так же, когда дверь закреплена на духовке. Мы НЕ РЕКОМЕНДУЕМ этого делать по следующим причинам:

1. Снять крышку дверцы означает освободить внутреннее стекло дверцы прибора, стекло легко перемещается и может привести к повреждению или травме.
2. Так как снятие крышки двери и внутреннего стекла означает уменьшение общего веса дверцы прибора. При закрывании двери петли легче перемещать, и вы можете оказаться в ловушке. Держите руки подальше от петель.

Из-за 2 пунктов, приведенных выше, мы настоятельно рекомендуем вам не снимать крышку дверцы, если дверца прибора не снята. Ущерб, вызванный неправильной работой, не покрывается гарантией.

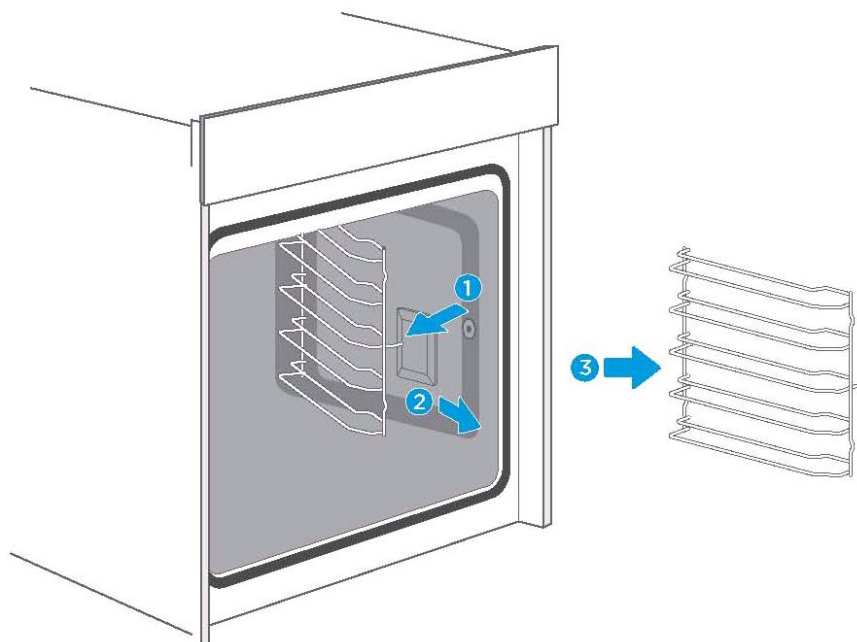
БОКОВЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ

Если вы хотите хорошо очистить боковые направляющие и внутреннюю плоскость духовки, вы можете снять направляющие и почистить их. Таким образом, ваше устройство сохранит свой внешний вид и будет оставаться полностью функциональным в течение длительного времени.

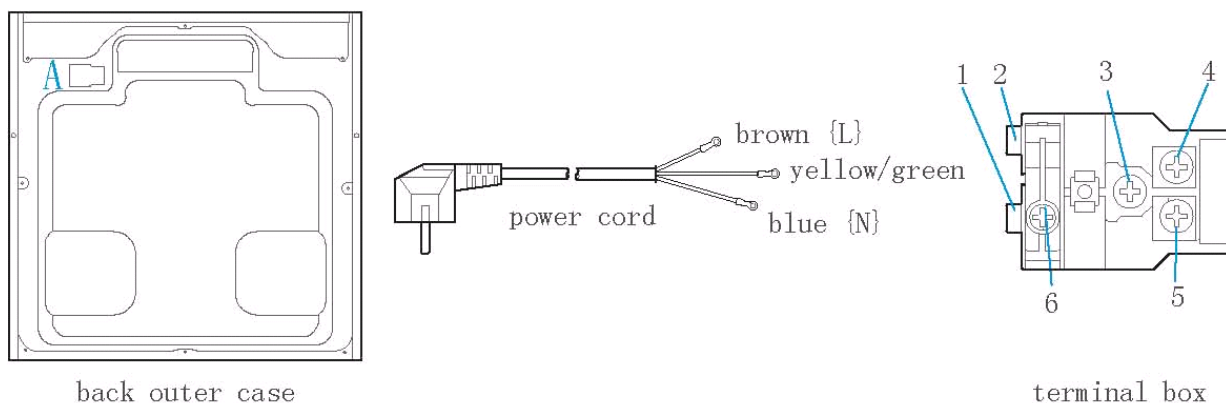
Снятие и установка направляющих

Установка держателей

Присоединение рельсов



Замена шнур питания



Максимальное время работы

Максимальное время работы этого устройства составляет 9 часов, чтобы вы не забыли отключить питание.

Замена лампы (в углу внутренней полости духовки)

Если лампа выходит из строя, ее необходимо заменить. Термостойкие галогенные лампы мощностью 25 Вт и 230 В можно приобрести в специализированных магазинах.

При работе с галогенной лампой используйте сухую ткань. Это увеличит срок службы лампы.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

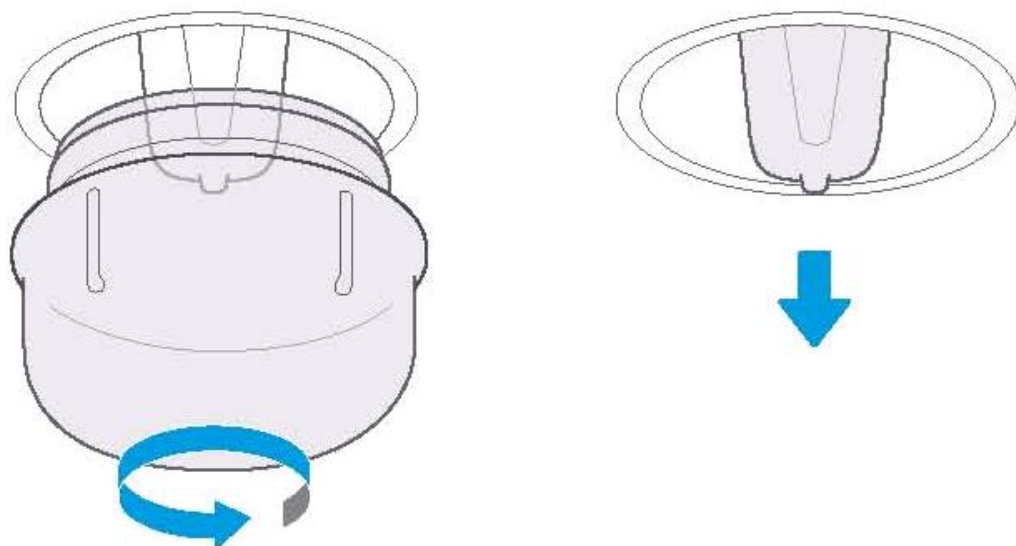
Опасность удара током!

При замене лампы контакты гнезда лампы находятся под напряжением. Перед заменой лампы отключите прибор от электросети или выключите автоматический выключатель в блоке предохранителей.

Опасность ожога!

Прибор становится очень горячим. Никогда не касайтесь внутренних поверхностей прибора или нагревательных элементов. Всегда дайте прибору остыть. Держите детей на безопасном расстоянии.

1. Поместите полотенце в остывшую внутреннюю полость духовки, чтобы предотвратить ее повреждение.
2. Поверните стеклянную крышку против часовой стрелки, чтобы снять ее.
3. Вытащите старую лампу. Вставьте новую лампу, убедившись, что штифты находятся в правильном положении. Вставьте лампу крепко.
4. Вкрутите стеклянную крышку обратно.
5. Уберите полотенце и включите автоматический выключатель, чтобы увидеть, включается ли лампа.



Стеклянная крышка

Если стеклянная крышка галогенной лампы повреждена, ее необходимо заменить. Вы можете приобрести новую стеклянную крышку в послепродажном обслуживании.

Предупреждение

Этот прибор должен быть установлен в соответствии с действующими правилами и использоваться только в хорошо проветриваемом помещении. Перед установкой или использованием данного прибора ознакомьтесь с инструкциями.

Заметка

Обратите внимание, что посещение инженера послепродажного обслуживания не является бесплатным, даже в течение гарантийного периода.

Положитесь на профессионализм производителя. Поэтому вы можете быть уверены, что ремонт выполняется квалифицированными специалистами по обслуживанию, которые предоставляют оригинальные запасные части для ваших приборов.

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Масса Духовки	32 кг
Кол-во внутренних баков	1
Источник тепла	Электричество
Объем духовки	72 л
Мощность (при стандартном режиме)	1.06kWh/цикл
Мощность (при использовании конвекции)	0.69kWh/цикл
Класс энергопотребления	A+