

reoka

Руководство
по эксплуатации

STEAM AIR FRY OVEN

RKSO-D1624

Содержание

Назначение устройства	4
Меры предосторожности	4
Комплектация	5
Схема устройства	6
Панель управления	7
Технические характеристики	7
Инструкция по эксплуатации	8
Режимы	8
Чистка и уход	9
Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации	10
Дополнительная информация	11

Уважаемый покупатель

Благодарим Вас за доверие.

REOKA придает большое значение качеству и неповторимому стилю своей продукции. Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими стандартами функциональности и дизайна. Перед началом эксплуатации устройства внимательно ознакомьтесь с данным руководством, которое содержит важную информацию, касающуюся Вашей безопасности, и включает в себя рекомендации по правильному использованию устройства и уходу за ним. С техникой для кухни и дома REOKA каждый день будет лучше.

С заботой о Вас, REOKA

Назначение устройства

Электродуховка — нагревательный прибор, предназначенный для приготовления пищи.

Меры предосторожности

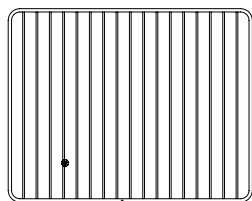
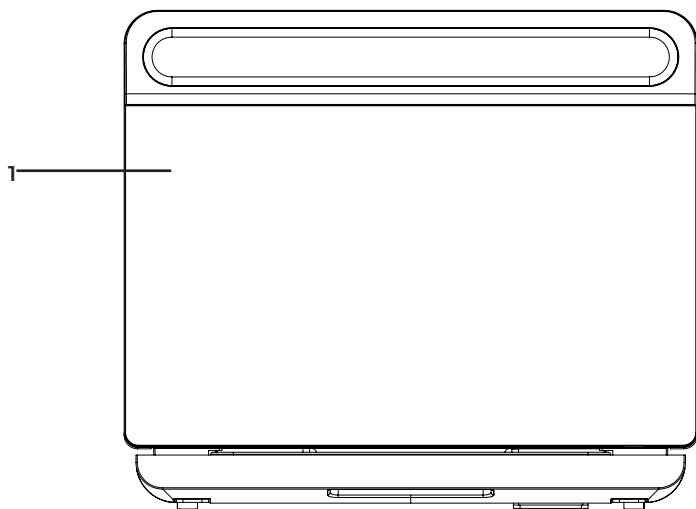
- Перед подключением устройства убедитесь, что указанное на нем напряжение соответствует напряжению местной электросети с заземлением.
- Отключайте устройство от сети питания, если оно не используется, а также перед очисткой.
- Поверхность устройства нагревается во время работы. Не дотрагивайтесь до горячих частей устройства. Всегда беритесь только за ручки или регуляторы.
- Не погружайте устройство, шнур, вилку в воду и другие жидкости во избежание поражения электрическим током.
- Будьте осторожны при использовании устройства рядом с детьми.
- Не используйте устройство при возникновении неисправности или повреждении провода.
- Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать устройство. При обнаружении любых сбоев в его работе немедленно прекратите эксплуатацию и обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Запрещено использование аксессуаров, не рекомендованных производителем, так как это может привести к травмам.
- Используйте устройство только в помещении.
- Следите за тем, чтобы шнур питания не висел на краю поверхности (например, стола). Также убедитесь, что шнур не касается горячих поверхностей и острых краев.
- Не располагайте устройство вблизи источников тепла (обогреватели, батареи отопления и т.д.) и на горячих поверхностях (электрических или газовых плитах).

- При отключении устройства от сети питания держите рукой за вилку, не тяните за электрошнур.
- Соблюдайте особую осторожность при извлечении из печи съемных аксессуаров или утилизации горячего масла и других горячих жидкостей.
- Не оставляйте работающее устройство без присмотра.
- Не накрывайте какие-либо части печи металлической фольгой во избежание перегрева.
- Запрещается чистить поверхности устройства металлическими губками, так как они могут повредить прокладки и создать опасность поражения электрическим током.
- Держите включенное устройство в стороне от легковоспламеняющихся объектов и материалов.
- Запрещается помещать в печь картон, пластик, бумагу и другие подобные материалы.
- Не ставьте ничего на дверцу устройства.
- Когда печь не используется, не храните в ней ничего, кроме аксессуаров, рекомендованных производителем.
- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Следите за тем, чтобы дети не играли с устройством.
- Устройство не предназначено для коммерческого использования.
- Не используйте устройство для целей, отличных от описанных в данном руководстве.

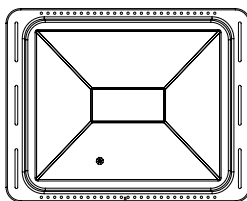
Комплектация

- Устройство.
- Противень.
- Решетка.
- Корзина для фритюра.
- Съёмный резервуар для воды.
- Книга рецептов.
- Руководство по эксплуатации.

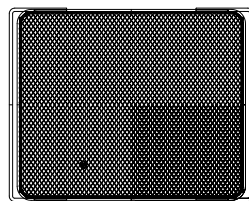
Схема устройства



2



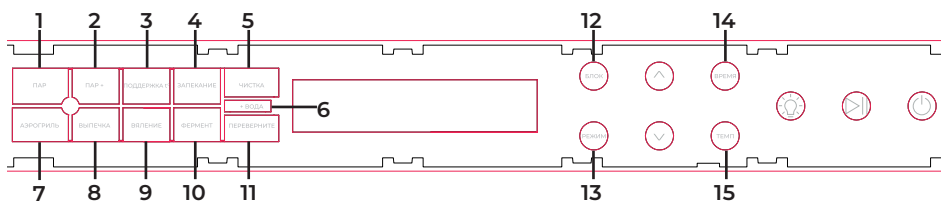
3



4

1. Электродпечь.
2. Решетка.
3. Противень.
4. Корзина для фритюра.

Панель управления



1. Пар — на пару
2. Пар+ — быстрая готовка на пару.
3. Поддержка t° — поддержка температуры.
4. Запекание.
5. Чистка.
6. +Вода — добавьте воды.
7. Аэрогриль.
8. Выпечка.
9. Вяление.
10. Фермент — ферментация.
11. Переверните.
12. Блок — блокировка панели.
13. Режим.
14. Время.
15. Темп — температура.

Технические характеристики

- Модель: RKSO-D1624.
- Торговая марка: Reoka.
- Параметры питания: 220–240 В ~ 50–60 Гц.
- Мощность: 1600 Вт.
- Объем: 24 л.
- Количество автоматических программ: 8.
- Диапазон рабочей температуры: 35–230 °С.
- Максимальное время таймера: 12 часов.
- Габариты устройства: 430 × 440 × 375 мм.
- Емкость съемного резервуара для воды: 1000 мл.
- Сенсорное управление.
- Материал корпуса: металл, пластик.
- Класс защиты от поражения электрическим током: I.
- Тип крепления шнура питания: X.
- Степень защиты от влаги и пыли: IPX0.
- Длина кабеля: 1 м.
- Область применения: бытовое.

Инструкция по эксплуатации





Электродуховка готова к эксплуатации после подключения к сети.

ПРИМЕЧАНИЕ: во время использования рекомендуем включить вытяжку.




1. Извлеките емкость для воды снизу электродуховки.
2. Откройте силиконовую крышку емкости и добавьте очищенную воду.
3. Закройте емкость силиконовой крышкой и задвиньте ее обратно в корпус устройства.

ВНИМАНИЕ! Не добавляйте воду во время работы устройства.

Режимы




- Нажмите кнопку питания , затем нажмите «Режим» и нажимайте эту кнопку, пока не выберете желаемый режим, затем нажмите , чтобы начать работу.
- С помощью кнопок  и  Вы можете регулировать температуру и время в соответствии с выбранным режимом. Зажмите эти кнопки, чтобы ускорить процесс выбора.

Режим	Температура по умолчанию (°C)	Диапазон температур (°C)	Время по умолчанию	Диапазон времени
На пару (Пар)	100	–	30 мин	1–60 мин
Быстрая готовка на пару (Пар+)	120	100–220	30 мин	1–60 мин
Поддержка температуры (Поддержка t°)	60	–	60 мин	1–12 ч
Выпечка	190	100–230	30 мин	15–60 мин
Самоочистка паром (Чистка)	100	–	30 мин	1–60 мин
Добавьте воды (+Вода)	–	–	–	–
Аэрогриль	220	50–230	15 мин	1–60 мин
Переверните	–	–	10 мин	30 мин
Запекание	160	100–230	30 мин	1–60 мин
Вяление	60	50–120	120 мин	1–12 ч
Ферментация (Фермент)	35	30–45	60 мин	1–12 ч

- Загоревшийся на панели индикатор «Переверните» уведомляет Вас, когда необходимо перевернуть блюдо в печи. Если переворачивать не нужно, просто игнорируйте этот сигнал. Через несколько секунд индикатор погаснет автоматически.
- Загоревшийся на панели индикатор «+Вода» уведомляет Вас, когда необходимо добавить воды в емкость.
- Чтобы проверить готовность блюда, нажмите кнопку , нажмите ее снова, чтобы выключить свет в электродуховке.
- Для паузы нажмите кнопку , для возобновления работы нажмите ее снова.
- Нажмите кнопку питания , чтобы остановить приготовление блюда. Прозвучит сигнал, и печь перейдет в режим ожидания.

Блокировка панели управления

Нажмите кнопку «Блок» для блокировки панели управления во избежание случайных нажатий кнопок.

- Для блокировки всех кнопок, кроме  и , нажмите кнопку «Блок».
- Для блокировки всей панели управления, нажмите  и не нажимайте других кнопок в течение 10 секунд.
- Когда панель управления заблокирована, мигает соответствующий световой индикатор.
- Нажмите кнопку «Блок» для снятия блокировки с панели управления.

Чистка и уход

- Для самоочистки устройства паром не кладите продукты в печь и выберите функцию «Чистка».
- Перед дальнейшей очисткой устройства отключите его от сети питания и дайте остыть.
- Протирайте корпус устройства тканью, смоченной в мягком моющем средстве (например, средстве для посуды), затем протрите влажной тканью, после чего протрите корпус сухой тканью.
- Не используйте металлические щетки.
- Всегда держите в чистоте стык между дверцей и корпусом печи.
- Жир, образующийся во время приготовления пищи, может разъесть полость печи и влиять на нагрев, тем самым изменять вкус блюд. Поэтому очищайте электропечь сразу после использования.
- Регулярно мойте аксессуары теплой водой. Не мойте их холодной водой сразу после приготовления пищи.
- Не протирайте корпус устройства летучими химическими растворами, вызывающими коррозию, во избежание повреждения корпуса.

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80%. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Дополнительная информация

Manufacturer: GUANGDONG SHUNDE OUNING TECHNOLOGY ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.

NO.5-6, TONG'AN ROAD, JUN'AN TOWN, SHUNDE DISTRICT, FOSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE, P. R. CHINA.

Изготовитель: ГУАНДУН ШУНЬДЭ ОУНИН ТЭХНОЛОДЖИ ЭЛЕКТРИК ЭППЛАЙЕНС КО., ЛТД.

№5-6, шоссе Тунань, Цзюньань, р-н Шуньдэ, г. Фошань, пров. Гуандун, Китай.

Сделано в Китае.

Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Атлас»,
690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока,
дом 155, корпус 3, офис 5.

Адрес электронной почты: atlas.llc@mail.dlogistix.com

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

Спецификации, информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.

Товар изготовлен (мм.гггг) /
Тауар жасалған күні (аа.жжжж):



Гарантийный талон

SN/IMEI:

Дата постановки на гарантию:

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты.

В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 36 месяцев.

Срок эксплуатации: 36 месяцев.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

Гарантийные обязательства и бесплатное сервисное обслуживание не распространяются на перечисленные ниже принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия:

- Элементы питания (батарейки) для ПДУ (Пульт дистанционного управления).
- Соединительные кабели, антенны и переходники для них, наушники, микрофоны, устройства «HANDS-FREE»; носители информации различных типов, программное обеспечение (ПО) и драйверы, поставляемые в комплекте (включая, но не ограничиваясь ПО, предустановленным на накопитель на жестких магнитных дисках изделия), внешние устройства ввода-вывода и манипуляторы.
- Чехлы, сумки, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструменты, документацию, прилагаемую к изделию.
- Расходные материалы и детали, подвергающиеся естественному износу.



Производитель не несёт гарантийных обязательств в следующих случаях:

- Истек Гарантийный срок.
- Если изделие, предназначенное для личных (бытовых, семейных) нужд, использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению.
- Производитель не несет ответственности за возможный материальный, моральный и иной вред, понесенный владельцем изделия и/или третьими лицами, вследствие нарушения требований руководства пользователя при использовании, не соблюдения рекомендаций по установке и обслуживанию изделия, правил подключения (короткие замыкания, возникшие также в результате воздействия несоответствующего сетевого напряжения, как на само изделие, так и на изделия, сопряженные с ним), хранении и транспортировки изделия.
- Все случаи механического повреждения: сколы, трещины, деформации, следы удара, вмятины, заматия и др., полученные в процессе эксплуатации изделия.
- Имеются следы сторонней модификации, несанкционированного ремонта лицами, не уполномоченными для проведения таких работ. Если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных Производителем, использованием устройства, не имеющего сертификата соответствия согласно законодательству Российской Федерации.
- Если дефект изделия вызван действием непреодолимой силы (природных стихий, пожаров, наводнений, землетрясений, бытовых факторов и прочих ситуаций, не зависящих от Производителя), либо действиями третьих лиц, которые Производитель не мог предвидеть.
- Дефект вызван попаданием внутрь изделия посторонних предметов, инородных тел, веществ, жидкостей, насекомых или животных, воздействием агрессивных сред, высокой влажности, высоких температур, которые привели к полному или частичному выходу из строя изделия.
- Отсутствует или не соответствует идентификация изделия (серийный номер). Если повреждения (недостатки) вызваны воздействием вредоносного программного обеспечения; установкой, сменой или удалением паролей (кодов), приведшим к отсутствию доступа к программным ресурсам изделия, без возможности их сброса/восстановления, ввиду отсутствия предоставления данной услуги поставщиком ПО.
- Если дефекты работы вызваны несоответствием стандартам или техническим регламентам питающих, кабельных, телекоммуникационных сетей, мощности радиосигнала, в том числе из-за особенностей рельефа и других подобных внешних факторов, использования изделия на границе или вне зоны действия сети.
- Если повреждения вызваны использованием нестандартных (неоригинальных) и/или некачественных (поврежденных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей, элементов питания, носителей информации различных типов (включая, CD, DVD диски, карты памяти, SIM карты, картриджи).
- Если недостатки вызваны получением, установкой и использованием несовместимого контента (мелодии, графика, видео и другие файлы, приложения Java и подобные им программы).
- На ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием.





