

REDMOND

Гриль SteakMaster RGM-M809

Руководство по эксплуатации



Если вы не получили требуемое качество обслуживания в сервисе, обращайтесь в головной сервисный центр по контактным данным, указанным в условиях гарантийного обслуживания

RUS	9
UKR	18
KAZ	27



Производитель: «Пауэр Пойнт Инк. Лимитед» № 1202 Хай Юн Гэ (B1) Лин Хай Шан Чжуан Сямейлин Футьян, Шенъжень, Китай, 518049.

Виробник: «Пауэр Пойнт Інк. Лімітед» № 1202 Хай Юн Ге (B1) Лін Хай Шан Чжуан Сямейлін Футьян, Шенъжень, Китай, 518049.

Импортер в РФ: ООО «ИЛОТ», 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Промышленная, д. 38, к. 2, лит. А.

Імпортер в Україні: ТОВ ПІІ «АСБІС-УКРАЇНА», 03061, м. Київ, вул. Газова, будинок 30.

Importer (EU): SIA "SPILVA TRADING", Jelgava, Meiju cels 43-62, LV-3007.

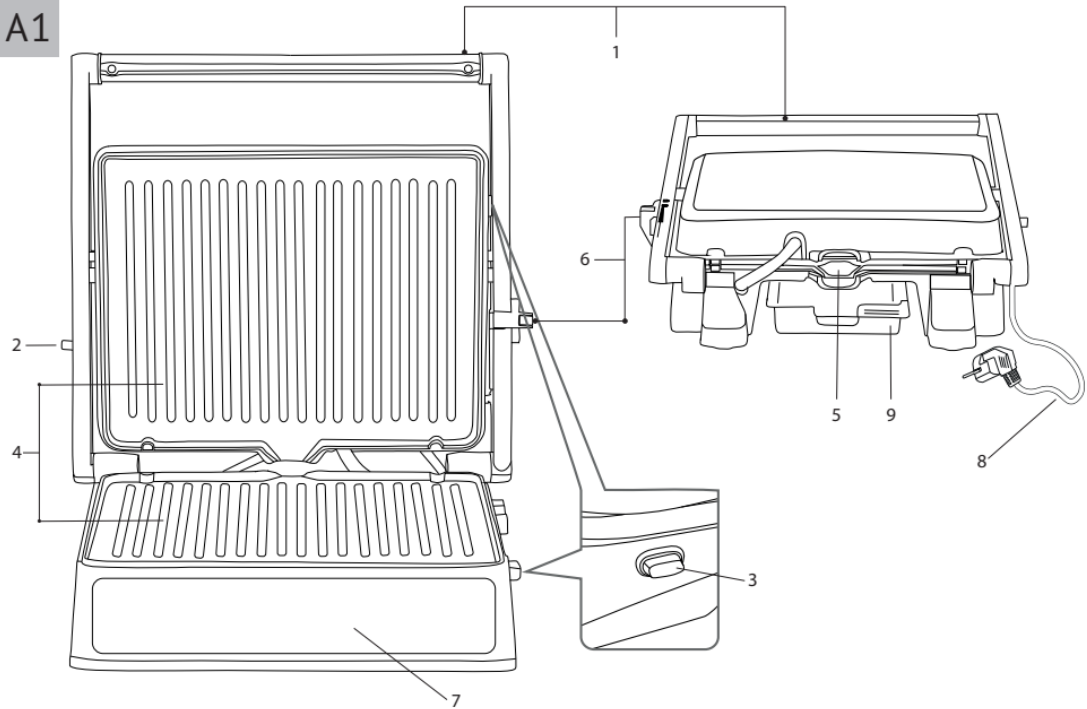
© REDMOND. Все права защищены. 2021.

Воспроизведение, передача, распространение, перевод или другая переработка данного документа или любой его части без предварительного письменного разрешения правообладателя запрещены.

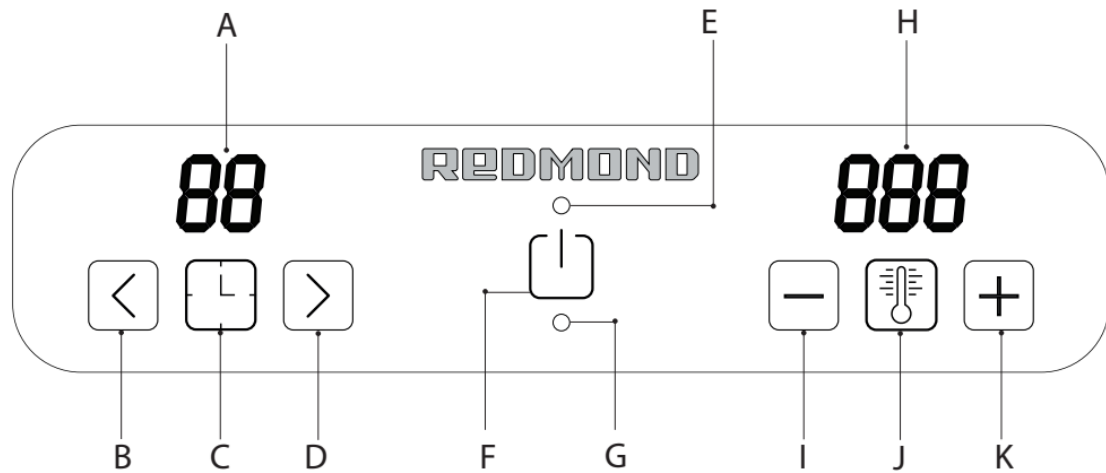
СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.....	9
Технические характеристики	12
Комплектация	12
Устройство модели.....	13
Панель управления.....	13
I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.....	13
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА.....	14
Использование	14
Ошибки при подготовлении и способы их устранения	15
III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ	15
Хранение и транспортировка	16
IV. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ	16
V. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР.....	17
VI. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.....	17

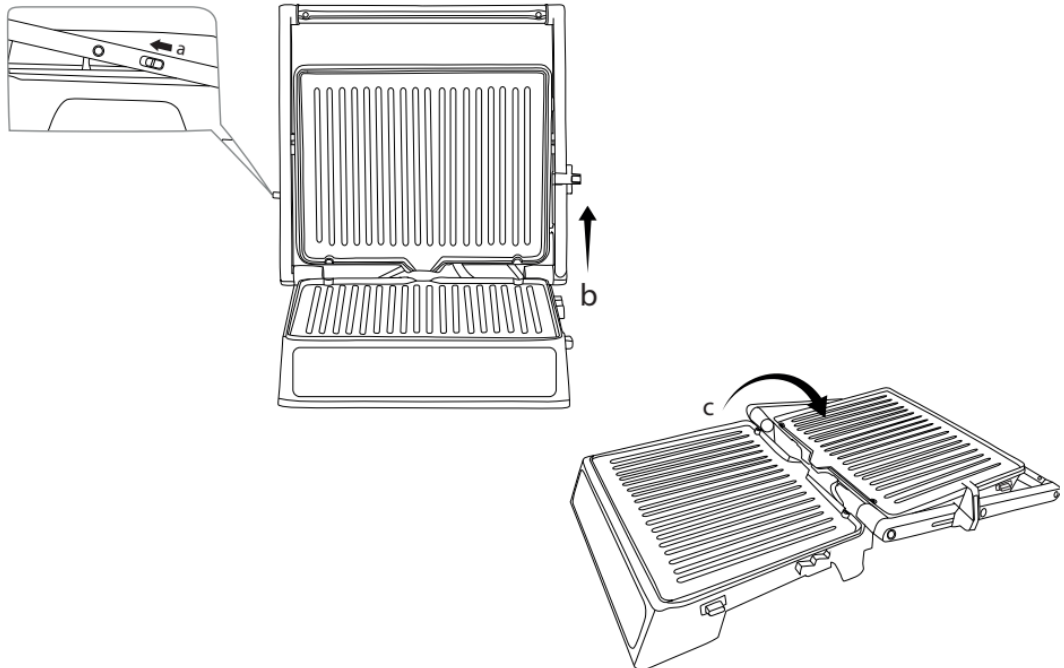
A1



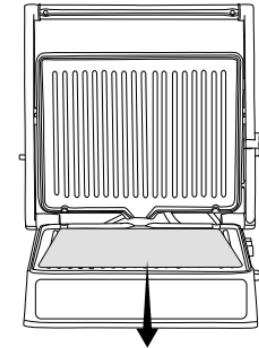
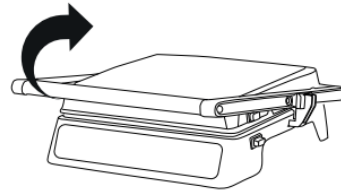
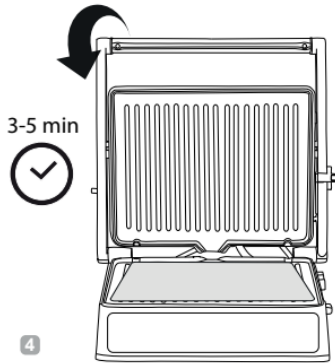
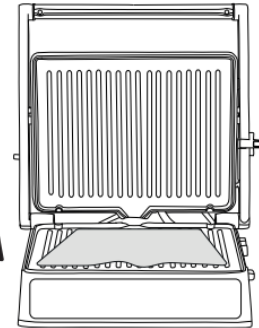
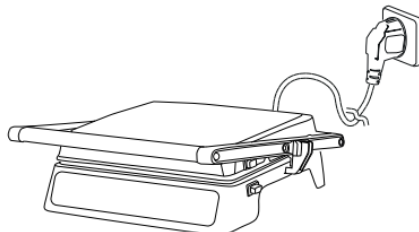
A2



A3



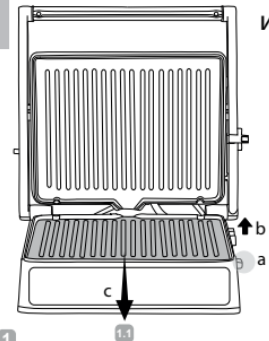
A4



7

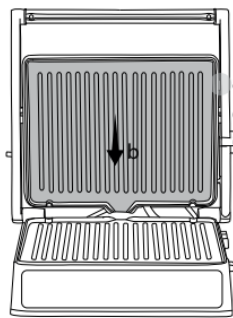
A5

или

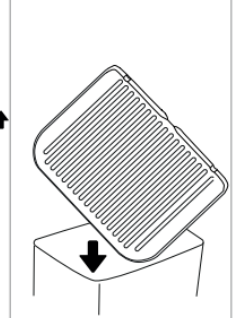


1

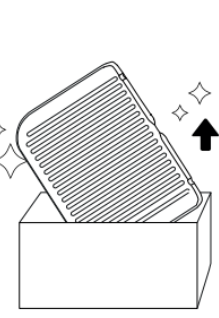
1.1



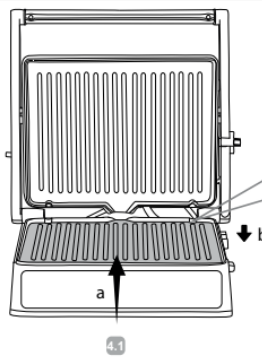
1.2



2

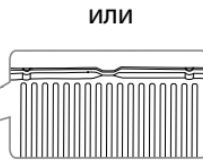


3

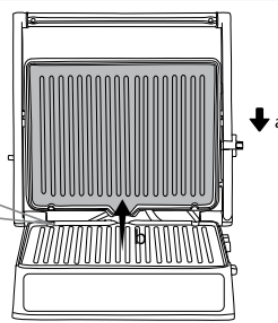


4

4.1



4.2



УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим вас за то, что отдали предпочтение бытовой технике REDMOND.

REDMOND – это качество, надежность и неизменно внимательное отношение к потребностям клиентов. Надеемся, что вам понравится продукция компании и вы также будете выбирать наши изделия в будущем.

Гриль SteakMaster RGM-M809 – современный высокотехнологичный прибор для приготовления пищи.

Хотите узнать больше? Посетите наш сайт www.redmond-company.ru.

Здесь вы найдете актуальную информацию о предлагаемой технике REDMOND и ожидаемых новинках, сможете получить консультацию онлайн, а также заказать продукцию REDMOND и оригинальные аксессуары к ней в нашем интернет-магазине.

Служба поддержки пользователей REDMOND в России: 8-800-200-77-21 (звонок по России бесплатный).



Прежде чем использовать данное изделие, внимательно прочтайте руководство по эксплуатации и сохраните его в качестве справочника. Правильное использование прибора значительно продлит срок его службы.

Меры безопасности и инструкции, содержащиеся в данном руководстве, не охватывают все возможные ситуации, которые могут возникнуть в процессе эксплуатации прибора. При работе с устройством пользователь должен руководствоваться здравым смыслом, быть осторожным и внимательным.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением требований по технике безопасности и правил эксплуатации изделия.
- Данный электроприбор может применяться в квартирах, загородных домах или в других подобных условиях непромышленной эксплуатации. Промышленное или любое другое нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации изделия. В этом случае производитель не несет ответственности за возможные последствия.

- Перед подключением устройства к электросети проверьте, совпадает ли ее напряжение с номинальным напряжением питания прибора (см. технические характеристики или заводскую табличку изделия).
- Используйте удлинитель, рассчитанный на потребляемую мощность прибора: несоответствие параметров может привести к короткому замыканию или возгоранию кабеля.
- Подключайте прибор только к розеткам, имеющим заземление, – это обязательное требование защиты от поражения электрическим током. Используйте удлинитель, убедитесь, что он также имеет заземление.
- Не оставляйте работающий прибор без присмотра. Прибор не предназначен для работы с помощью внешнего таймера или отдельной системы удаленного управления.



Во время работы металлические части прибора нагреваются. Не дотрагивайтесь до них руками, когда устройство подключено к электросети.

Что делать, если устройство подключено к электросети. Никогда не дотрагивайтесь до внутренних поверхностей нагретого прибора.

- Продукты могут гореть, поэтому прибор не следует использовать вблизи или под легковоспламеняющимися материалами, например, занавесками.
- Выключайте прибор из розетки после использования, а также во время его очистки или перемещения. Извлекайте электрошнур сухими руками, удерживая его за штекер, а не за провод.
- Не протягивайте шнур электропитания в дверных проемах или вблизи источников тепла. Следите за тем, чтобы электрошнур не перекручивался и не перегибался, не соприкасался с острыми предметами, углами и кромками мебели.



ПОМНИТЕ: случайное повреждение кабеля электропитания может привести к неполадкам, которые не соответствуют условиям гарантии, а также к поражению

электротоком. При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности, должен производить изготовитель, сервисная служба или аналогичный квалифицированный персонал.

- Используйте прибор только по назначению. Использование прибора в целях, отличающихся от указанных в данном руководстве, является нарушением правил эксплуатации.
- Не накрывайте прибор во время работы. Это может привести к перегреву и поломке прибора.
- Запрещена эксплуатация прибора на открытом воздухе: попадание влаги или посторонних предметов внутрь корпуса устройства может привести к его серьезным повреждениям.



ВНИМАНИЕ! Во избежание некорректной работы прибора и возникновения постороннего запаха при эксплуатации не допускайте попадания жидких ингредиентов и частиц пищи между панелями и корпусом.

- Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети и полностью остыл. Страно следуйте инструкциям по очистке прибора.



ЗАПРЕЩАЕТСЯ погружать корпус прибора в воду или помещать его под струю воды!

- Детям в возрасте 8 лет и старше, а также лицам с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостатком опыта или знаний, можно пользоваться прибором только под присмотром и/или в том случае, если они были проинструктированы относительно безопасного использования прибора и осознают опасности, связанные с его использованием. Дети не должны играть с прибором. Держите прибор и его сетевой шнур в месте недоступном для детей младше 8 лет. Очистка и обслуживание устройства не должны производиться детьми без присмотра взрослых.

- Упаковочный материал (пленка, пенопласт и т.д.) может быть опасен для детей. Опасность удушения! Храните его в недоступном для детей месте.
- Запрещены самостоятельный ремонт прибора или внесение изменений в его конструкцию. Ремонт прибора должен производиться исключительно специалистом авторизованного сервис-центра. Непрофессионально выполненная работа может привести к поломке прибора, травмам и повреждению имущества.



ВНИМАНИЕ! Запрещено использование прибора при любых неисправностях.



ОСТОРОЖНО! Горячая поверхность!

Технические характеристики

Модель.....	SteakMaster RGM-M809
Мощность.....	2000 Вт
Напряжение.....	220–240 В, 50 Гц
Защита от поражения электротоком	класс I
Защита от перегрева	есть
Материал корпуса	металл, пластик
Покрытие панелей	антипригарное
Температура нагрева.....	120–230°C, с шагом 5°C
Таймер автоотключения.....	есть
Регулятор высоты крышки.....	двухуровневый
Индикация.....	светодиодная
Габаритные размеры (Ш × В × Г)	365 × 130 × 330 мм
Размер рабочей поверхности	285 × 222 мм
Вес нетто.....	3,8 кг
Длина электрошнуря.....	0,7 м

Комплектация

Гриль.....	1 шт.
Съемный поддон для сбора масла/жира	1 шт.
Съемные панели.....	2 шт.
Книга рецептов	1 шт.
Руководство по эксплуатации.....	1 шт.
Сервисная книжка	1 шт.

Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, а также в технические характеристики изделия в ходе постоянного совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях. В технических характеристиках допускается погрешность ±10%.

Устройство модели (схема A1, стр. 4)

1. Ручка
2. Ограничитель
3. Кнопка отсоединения панели
4. Съемные панели
5. Желоб для слива масла/жира
6. Регулятор высоты / фиксатор крышки
7. Панель управления с дисплеем
8. Шнур электропитания
9. Съемный поддон для сбора масла/жира

Панель управления (схема A2, стр. 5)

- A. Индикатор времени приготовления
- B. Кнопка – уменьшение времени приготовления
- C. Кнопка – переход к настройке времени приготовления
- D. Кнопка – увеличение времени приготовления
- E. Индикатор нагрева
- F. Кнопка – включение/выключение прибора
- G. Индикатор питания
- H. Индикатор температуры приготовления
- I. Кнопка – уменьшение температуры нагрева
- J. Кнопка – переход к настройке температуры приготовления
- K. Кнопка – увеличение температуры нагрева

I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Аккуратно достаньте изделие и его комплектующие из коробки. Удалите все упаковочные материалы и рекламные наклейки.



Обязательно сохраните на месте предупреждающие наклейки, наклейки-указатели (при наличии) и табличку с серийным номером изделия на его корпусе!

После транспортировки или хранения при низких температурах необходимо выдержать прибор при комнатной температуре не менее 2 часов перед включением.

Полностью размотайте электрощнур. Корпус прибора протрите влажной тканью, съемные детали промойте теплой водой с использованием мягкого мыльного раствора. Тщательно просушите все элементы прибора перед подключением к электросети.

Установите прибор на ровную твердую сухую горизонтальную поверхность так, чтобы выходящий из-под крышки горячий пар не попадал на обои, декоративные покрытия, электронные приборы и другие предметы или материалы, которые могут пострадать от повышенных влажности и температуры.

Перед использованием убедитесь в том, что внешние и видимые внутренние части прибора не имеют повреждений, сколов и других дефектов.



Поднимать прибор за ручку ЗАПРЕЩЕНО. Переносите прибор, удерживая его за корпус.

ЗАПРЕЩЕНО переносить прибор во время его работы!

II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Использование

Вы можете использовать прибор в режиме барбекю, для этого потяните ограничитель и раскройте крышку прибора на 180°, как показано на схеме А3 (стр. 6), и расположите продукты на обеих панелях.

- Подготовьте ингредиенты согласно выбранному рецепту.
- Подключите прибор к электросети, прозвучит звуковой сигнал, вся индикация панели на несколько секунд загорится, затем погаснет. Индикатор питания будет мигать.
- Включите прибор, нажав кнопку , индикатор питания начнет гореть постоянно. На индикаторе температуры начнет мигать значение по умолчанию, на индикаторе времени отобразится – –.
- Не нажимайте кнопки на панели несколько секунд, загорится индикатор нагрева.
- Нажмите кнопку  С помощью кнопок  и  установите температуру приготовления (следуйте рекомендациям прилагаемой книги рецептов) в диапазоне от 120 до 230°C, с шагом 5°C. Для быстрого изменения нажмите и удерживайте соответствующую кнопку. Для сохранения изменений нажмите кнопку  повторно.

i Если после установки температуры приготовления индикатор нагрева не загорается, это означает, что текущая температура панелей выше или равна установленной. Для

предотвращения подгорания продуктов выключите прибор и дайте ему остывь.

- Когда прибор достигнет заданной температуры, индикатор нагрева погаснет. Откройте крышку прибора и расположите продукты на нижней панели.

i Для достижения оптимального результата производите закладку продуктов только после того, как индикатор нагрева погаснет!

Антипригарное покрытие панелей в большинстве случаев позволяет готовить без использования масла. Однако при необходимости вы можете нанести на рабочую поверхность панелей небольшое количество растительного или сливочного масла.

- Нажмите кнопку , цифровое значение на индикаторе времени начнет мигать. С помощью кнопок  и  установите время приготовления в диапазоне от 1 до 60 минут, с шагом 1 минута. Для быстрого изменения нажмите и удерживайте соответствующую кнопку. Для сохранения изменений нажмите кнопку  повторно. Время приготовления определяется видом продукта и вашим вкусом.

i Если время приготовления не было установлено (на индикаторе отображается – –), прибор автоматически отключится через 60 минут.

При установке времени приготовления свыше 1 минуты обратный отсчет будет производиться в минутах. Если до окончания приготовления остается 1 минута, обратный отсчет производится в секундах.



Для достижения оптимального результата следуйте указаниям прилагаемой к прибору книги рецептов.

8. По окончании приготовления прибор подаст три звуковых сигнала и автоматически отключится. Вы можете выключить прибор вручную на любом этапе, нажав кнопку Аккуратно поднимите крышку прибора и извлеките продукты, используя деревянные или силиконовые кухонные принадлежности.



Не используйте металлические кухонные принадлежности – они могут повредить антипригарное покрытие панелей.

9. После окончания работы отключите прибор от электросети.
10. Очистите прибор в соответствии с рекомендациями раздела «Уход за прибором».

Прибор рекомендуется очищать после каждой закладки через 1 минуту после использования во избежание присыпания остатков пищи, которое усложнит дальнейшую очистку.

Ошибки при приготовлении и способы их устранения

Проблема	Причина	Способ решения
Блюдо не приготовилось до конца	Открывание прибора в процессе приготовления	В процессе приготовления старайтесь не открывать крышку прибора раньше рекомендуемого времени
	Продукт помещен на холодную панель	Выкладывайте продукт на разогретую панель
	Недостаточное время приготовления	Увеличьте время приготовления
Блюдо пригорает	Продукт следует готовить с использованием масла	Смажьте разогретую панель маслом

Проблема	Причина	Способ решения
Блюдо пригорает	Блюдо готовится слишком долго	Сократите время приготовления
Блюдо пересыхает		
Блюдо прилипает	Длительное приготовление без масла	Смажьте панель маслом или сократите время приготовления



Для достижения оптимального результата рекомендуем воспользоваться прилагаемой к прибору книгой рецептов.

III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети и полностью остывает. Производите очистку прибора после каждого использования.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ помещать корпус прибора, штепсель и шнур электропитания под струю воды или погружать их в воду.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ использовать при очистке губки с абразивным жестким покрытием и любые химически агрессивные или другие вещества, не рекомендованные для применения с предметами, контактирующими с пищей. Используйте только мягкую сторону губки!

Порядок очистки съемных металлических панелей см. на схеме A4, стр. 7. По завершении данной процедуры протрите панели сухой мягкой тканью или бумажной салфеткой.



Данный способ наиболее эффективен через минуту после отключения прибора от электросети, поэтому будьте аккуратны и не касайтесь прибора во избежание ожога.

Съемные панели также можно очищать в посудомоечной машине.

Порядок снятия и установки съемных металлических панелей см. на схеме А5, стр. 8.

STOP *ВНИМАНИЕ! Включать прибор со снятыми одной или двумя панелями ЗАПРЕЩЕНО!*

В процессе приготовления жир и масло стекают через специальные желоба в панелях в поддон. Поддон и панели очищайте после каждого использования с обеих сторон, промывая в теплой воде с использованием мягкого моющего средства.

Перед установкой в прибор дайте панелям полностью просохнуть при комнатной температуре.

Хранение и транспортировка

Перед хранением и повторной эксплуатацией очистите и полностью просушите все части прибора. Храните прибор в сухом вентилируемом месте вдали от нагревательных приборов и попадания прямых солнечных лучей.

При транспортировке и хранении запрещается подвергать прибор механическим воздействиям, которые могут привести к повреждению прибора и/или нарушению целостности упаковки.

Необходимо беречь упаковку прибора от попадания воды и других жидкостей.

IV. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

(приобретаются отдельно)

Приобрести дополнительные аксессуары к грилю SteakMaster RGM-M809 и узнать о новинках продукции REDMOND можно

на сайте www.redmond.company либо в магазинах официальных дилеров.

RAM-KT1 – кухонный термометр

Используется для точного определения температуры внутри готовящихся продуктов: стейков, фаршированной птицы, пирогов или хлеба, а также – для контроля степени готовности блюд и некоторых напитков. Термометр измеряет температуру в пределах от -10 до +200°C, значение температуры отображается на цифровом ЖК-дисплее.

RGP-05 – сменная панель «Гриль»

Панель с устойчивым антипригарным покрытием.

RGP-08 – сменная панель «Плоская»

Панель с устойчивым антипригарным покрытием. Предназначена для жарки тонких блинов, сырников, котлет, яичницы и других блюд.

RGP-09 – комплект сменных панелей «Венские вафли»

Панели с устойчивым антипригарным покрытием. Предназначены для приготовления венских и бельгийских сладких или сытных вафель.

RAM-BP1 – противень с антипригарным покрытием

Предназначен для приготовления при помощи гриля запеченных блюд с овощами, мясом или грибами, а также для выпекания небольших пирогов и бисквитов. Размеры противня 230 × 220 × 45 мм.

Ecoglass MC – антипригарное мультипокрытие

Продлевает срок службы панелей гриля, сохраняя натуральный вкус и полезные свойства продуктов. Изготовлено из стекловолокна, выдерживает температуру до 260°C.

V. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Прибор не включается	Шнур электропитания не подсоединен к электросети	Подсоедините шнур питания прибора к электросети
Прибор не включается	В электророзетке отсутствует напряжение	Подключите прибор к исправной электророзетке
Во время работы появился постоянный запах	Прибор новый, запах исходит от защитного покрытия	Это не является неисправностью. Запах исчезнет после нескольких включений



В случае если неисправность устранить не удалось, обратитесь в авторизованный сервисный центр.



Запчасти для постгарантийного ремонта можно найти на сайте <https://redmondsale.com>

VI. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 12 месяцев с момента приобретения. В течение гарантийного периода изготовитель обязуется устранить путем ремонта, замены деталей или замены всего изделия любые заводские дефекты. Гарантия вступает в силу только в том случае, если дата покупки подтверждена печатью магазина и подписью продавца на оригинальном

гарантийном талоне. Настоящая гарантия признается лишь в том случае, если изделие применялось в соответствии с руководством по эксплуатации, не ремонтировалось, не разбиралось и не было повреждено в результате неправильного обращения с ним, а также сохранена полная комплектность изделия. Данная гарантия не распространяется на естественный износ изделия и расходные материалы (антипригарные покрытия и т. д.).

Срок службы изделия и срок действия гарантийных обязательств на него исчисляются со дня продажи или с даты изготовления изделия (в случае, если дату продажи определить невозможно). Дату изготовления прибора можно найти в серийном номере, расположенным на идентификационной наклейке на корпусе изделия. Серийный номер состоит из 13 знаков. 6-й и 7-й знаки обозначают месяц, 8-й – год выпуска устройства.

0	0	0	0	0	1	1	2	3	3	3	3	3
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

1 – месяц производства (01 – январь, 02 – февраль ... 12 – декабрь)

2 – год производства (1 – 2021 г., 2 – 2022 г... 0 – 2030 г.)

3 – серийный номер модели

Установленный производителем срок службы прибора составляет 3 года со дня его приобретения при условии, что эксплуатация изделия производится в соответствии с данным руководством и применимыми техническими стандартами.

Упаковку, руководство пользователя, а также сам прибор необходимо утилизировать в соответствии с местной программой по переработке отходов. Не выбрасывайте такие изделия вместе с обычным бытовым мусором.



Перед початком використання уважно прочитайте інструкцію з експлуатації і зберігіть її як довідник. Правильне використання пристрілу значно продовжить термін його служби.

Заходи безпеки та інструкції, що містяться в цьому посібнику не охоплюють всі можливі ситуації, які можуть виникнути в процесі експлуатації приладу. Під час використання пристрію користувач повинен керуватися здоровим глуздом, бути обережним і уважним.

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

- Виробник не несе відповідальності за пошкодження, спричинені недотриманням вимог щодо техніки безпеки та правил експлуатації виробу.
- Даний електроприлад призначений для використання в побутових умовах і може застосовуватися в квартирах, заміських будинках або в інших подібних умовах непромислової експлуатації. Промислове або будь-яке інше нецільове використання пристрію вважатиметься порушенням умов належної експлуатації виробу. У цьому випадку виробник не несе відповідальності за можливі наслідки.

- Перед підключенням пристрою до електромережі перевірте, чи збігається її напруга з номінальною напругою живлення приладу (див. технічні характеристики або заводську табличку виробу).
- Використовуйте подовжувач, розрахований на споживану потужність приладу: невідповідність параметрів може привести до короткого замикання або займання кабелю.
- Підключайте прилад лише до розеток, що мають заземлення, – це обов'язкова вимога електробезпеки. Використовуючи подовжувач, переконайтесь, що він також має заземлення.
- Не залишайте працюючий прилад без нагляду. Прибор не призначений для роботи за допомогою зовнішнього таймера або окремої системи віддаленого управління.



Під час роботи металеві частини приладу нагріваються. Не торкайтесь до них руками, коли пристрій підключений до елек-

тромережі. Ніколи не торкайтесь внутрішніх поверхонь нагрітого приладу.

- Продукти можуть горіти, тому прилад не варто використовувати поблизу або під займистими матеріалами, наприклад, занавісками.
- Вимикайте прилад із розетки після використання, а також під час його очищення або переміщення. Витягуйте електрошнур сухими руками, утримуючи його за штепель, а не за дріт.
- Не протягуйте шнур електроживлення в дверних отворах або поблизу джерел тепла. Стежте за тим, щоб електрошнур не перекручувався та не перегинався, не стикався з гострими предметами, кутами й краями меблів.



STOP *ПАМ'ЯТАЙТЕ: випадкове пошкодження кабелю електроживлення може привести до неполадок, які не відповідають умовам гарантії, а також до ураження електроствром.*

- Не накривайте прилад під час роботи: це може привести до порушення роботи та поломки пристрою.
- Заборонено експлуатацію приладу на відкритому повітрі: потрапляння вологи або сторонніх предметів всередину корпусу пристрою може привести до його серйозних пошкоджень.

УВАГА! Для уникнення некоректної роботи приладу і виникнення стороннього запаху при експлуатації не допускайте попадання рідких інгредієнтів і часточок іжі між панелями і корпусом.

- Перед очищенням приладу переконайтесь, що він відключений від електромережі й повністю охолов. Чітко дотримуйтесь інструкцій щодо очищення приладу.



ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ занурювати корпус приладу у воду або поміщати його під струмінь води!

- Дітям віком від 8 років, а також особам із обмеженими фізичними, сенсорними чи розумовими здібностями або з недостатнім досвідом чи знаннями можна користуватися пристроям лише під наглядом і в тому разі, якщо їх було проінструктовано стосовно безпечної використання пристроя й вони усвідомлюють небезпеку, пов'язану з його використанням. Діти не мають грati з пристроям. Тримайте пристрій і його мережевий шнур у місці, недоступному для дітей до 8 років. Очищення й обслуговування пристроя не можуть здійснюватися дітьми без нагляду дорослих.
- Пакувальний матеріал (плівка, пінопласт тощо) може бути небезпечним для дітей. Небезпека задухи! Зберігайте упаковку в недоступному для дітей місці.
- Заборонено самостійний ремонт пристроя або внесення змін до його конструкції. Ремонт пристроя має здійснюватися винятково фахівцем авторизованого сервіс-центр. Некваліфіковано

виконана робота може привести до поломки пристроя, травм і пошкодження майна.



УВАГА! Заборонено використання пристроя за будь-яких несправностей.



ОБЕРЕЖНО! Гаряча поверхня!

Технічні характеристики

Модель.....	SteakMaster RGM-M809
Потужність.....	2000 Вт
Напруга.....	220–240 В, 50 Гц
Захист від ураження електричним струмом	клас I
Захист від перегріву.....	€
Матеріал корпусу.....	метал, пластик
Покриття панелей.....	антипригарне
Температура нагріву.....	120–230°C, з кроком 5°C
Таймер автоматичного відключення	€
Індикація.....	світлодіодна
Габаритні розміри (Ш × В × Г).....	365 × 130 × 330 мм
Розмір робочої поверхні	285 × 222 мм
Вага нетто.....	3,8 кг
Довжина електрошнуря	0,7 м

Комплектація

Гриль.....	1 шт.
Знімний піддон для збирання масла/жиру.....	1 шт.
Знімні панелі.....	2 шт.
Книга рецептів.....	1 шт.
Інструкція з експлуатації.....	1 шт.
Сервісна книжка.....	1 шт.

Виробник має право на внесення змін до дизайну, комплектації, а також до технічних характеристик виробу під час вдосконалення своєї продукції без додаткового повідомлення про ці зміни. У технічних характеристиках допускається похибка ±10%.

Будова приладу (схема A1, стор. 4)

- | | |
|---------------------------------------|------------------------------------------------|
| 1. Ручка | 6. Регулятор висоти / фікса-
тор кришки |
| 2. Обмежувач | 7. Панель управління з дис-
плеєм |
| 3. Кнопка від'єднання пане-
лі | 8. Електрошнур |
| 4. Знімні панелі | 9. Знімний піддон для зби-
рання масла/жиру |
| 5. Жолоб для зливання мас-
ла/жиру | |

Панель управління (схема A2, стор. 5)

- | | |
|----------------------------------------------------|--|
| A. Індикатор часу приготування | |
| B. Кнопка – зменшення часу приготування | |
| C. Кнопка – налаштування часу приготування | |
| D. Кнопка – збільшення часу приготування | |
| E. Індикатор нагріву | |
| F. Кнопка – увімкнення/вимкнення приладу | |
| G. Індикатор живлення | |
| H. Індикатор температури приготування | |
| I. Кнопка – зменшення температури нагріву | |
| J. Кнопка – налаштування температури приготування | |
| K. Кнопка – збільшення температури нагріву | |

I. ПЕРЕД ПОЧАТКОМ ВИКОРИСТАННЯ

Акуратно дістаньте виріб і його комплектуючі з коробки. Вида-
літь усі пакувальні матеріали та рекламні наклейки.



Обов'язково збережіть на місці застережні наклейки, наклейки-покажчики (за наявності) і табличку з серійним номером виробу на його корпусі!

Після транспортування або зберігання за низьких температур необхідно витримати прилад за кімнатної температури не менше ніж 2 години перед увімкненням.

Повністю розмотайте електрошнур. Корпус приладу пропрітте вологою тканиною. Знімні деталі промийте теплою водою, ретельно просушіть усі елементи приладу перед увімкненням в електромережу.

Встановіть прилад на тверду рівну суху горизонтальну поверхню. Встановлюючи його, стежте за тим, щоб пара, що виходить з-під кришки, не потрапляла на шпалери, декоративні покриття, електронні прилади й інші предмети, які можуть пошкодитися через підвищену вологість і температуру.

Перед приготуванням переконайтесь в тому, що зовнішні й видимі внутрішні частини приладу не мають пошкоджень, сколовка інших дефектів.



Підніміти прилад за ручку ЗАБОРОНЕНО. Переносите прилад, утримуючи його за корпус.

ЗАБОРОНЕНО переносити прилад під час його роботи!

II. ЕКСПЛУАТАЦІЯ ПРИЛАДУ

Використання

Ви можете використовувати прилад в режимі барбекю, для цього потягніть обмежувач і розкрийте кришку приладу на 180°, як показано на схемі А3 (стр. 6).

1. Підготуйте інгредієнти згідно з обраним рецептотом.
2. Підключіть прилад до електромережі, пролунає звуковий сигнал, вся індикація панелі на декілька секунд загориться, потім згасне. Індикатор живлення буде блимяти.
3. Увімкніть прилад, натиснувши кнопку індикатор живлення почне горіти постійно. На індикаторі температури почне блимяти значення за замовчуванням, на індикаторі времнени відобразиться – –.
4. Не натискайте кнопки на панелі декілька секунд, загориться індикатор нагріву.
5. Натисніть кнопку За допомогою кнопок і встановіть температуру приготування (дотримуйтесь вказівок книги рецептів, що додається до приладу) в діапазоні від 120 до 230°C, з кроком 5°C. Для швидкого змінення натисніть і утримуйте потрібну кнопку. Для збереження зроблених змін натисніть кнопку повторно.



Якщо після установки температури приготування індикатор нагріву не загоряється, це означає, що поточна температура панелей вище або дорівнює встановленої. Для запобігання підгоряння продуктів вимкніть прилад і дайте йому охолонути.

6. Коли прилад досягне заданої температури, індикатор нагріву згасне. Відкрийте кришку приладу і вкладіть інгредієнти на нижню панель.



Для досягнення оптимального результату робіть закладку продуктів тільки після того, як індикатор нагріву згасне!

Антипригарне покриття панелей в більшості випадків дозволяє готувати без використання олії. Однак при необхідності ви можете нанести на робочу поверхню панелей велику кількість рослинної олії або вершкового масла.

7. Натисніть кнопку цифрове значення на індикаторі часу почне блимати. За допомогою кнопок і встановіть час приготування в діапазоні від 1 до 60 минут, кроком 1 хвилини. Для швидкого змінення натисніть і утримуйте потрібну кнопку. Для збереження зроблених змін натисніть кнопку повторно. Час приготування залежить від виду продукту та вашого смаку.

- Якщо час приготування не було встановлено (на індикаторі відображається – –), прилад автоматично вимикається через 60 хвилин.

При установці часу приготування понад 1 хвилину зворотний відлік буде проводитися в хвилинах. Якщо до закінчення приготування залишається 1 хвилина, зворотний відлік проводиться в секундах.

- Для досягнення оптимального результату дотримуйтесь вказівок книги рецептів, що додається до приладу.

8. Після закінчення приготування прилад подасть три звукових сигналів і автоматично відключиться. Ви можете виключити прилад вручну на будь-якому етапі, натиснувши кнопку Після закінчення приготування акуратно підніміть кришку приладу. Вийміть готову страву, використовуючи дерев'яні або силиконові кухонні лопатки.



Не використовуйте ножі або металеві лопатки, так як вони можуть пошкодити антипригарне покриття панелей.

9. Після закінчення роботи вимкніть прилад від електромережі.
10. Очистьте прилад відповідно до рекомендацій розділу «Догляд за приладом».

Прилад рекомендовано очищати після кожної закладки через 1 хвилину після використання для уникнення присихання залишків іжі, що ускладнить подальше очищення.

Помилки при приготуванні та способи їх усунення

Проблема	Причина	Способ вирішення
Страва не приготувалася до кінця	Відкривання приладу в процесі приготування	У процесі приготування намагайтесь не відкривати кришку приладу раніше рекомендованого часу
	Продукт поміщено на холодну панель	Викладайте продукт на розігріту панель
	Недостатній час приготування	Збільшіть час приготування
Става пригорає	Продукт слід готовувати з використанням олії	Змастіть розігріту панель маслом
	Страва готується дуже довго	Скоротіть час приготування
Продукт пересихає	Страва готується дуже довго	Скоротіть час приготування
Продукт пріліпає	Триває приготування без олії	Змастіть панель маслом або скоротіть час приготування



Для досягнення оптимального результату рекомендуємо скористатися книгою рецептів, що додається до приладу.

ІІІ. ДОГЛЯД ЗА ПРИЛАДОМ

Перш ніж розпочинати очищення виробу, переконайтесь, що він відключений від електромережі та повністю охолов.

ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ поміщати прилад, вилку та шнур електророз'єму під струмінь води або занурювати їх у воду.

ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ використання під час очищення приладу грубих серветок або губок, абразивних жорстких паст. Також не можна використовувати будь-які хімічно агресивні або інші речовини, не рекомендовані до застосування для предметів, що контактиують з їжєю. Використовуйте тільки м'яку сторону губки!

Порядок очищення знімних металевих панелей див. на схемі А4, стр. 7. Після закінчення цієї процедури протріть панелі сухою м'якою тканиною або паперовою серветкою.

 Цей спосіб найбільш ефективний через хвилину після відключення приладу від електромережі, тому будьте обережні і не торкайтесь приладу для запобігання опіку.

Знімні панелі також можна очищати в посудомийній машині.

Порядок зняття та встановлення знімних металевих панелей див. на схемі А5, стр. 8.

 **УВАГА!** Включати прилад зі знятими однією або двома панелями **ЗАБОРОНЕНО!**

У процесі приготування жир і масло стікають через спеціальні жолоби в панелях в піддон. Піддон і панелі очищайте після

кожного використання з обох сторін, промиваючи в теплій воді з використанням м'якого миючого засобу.

Перед установкою в прилад дайте панелям повністю просохнути при кімнатній температурі.

Зберігання та транспортування

Перед зберіганням і повторною експлуатацією очистьте й повністю просушіть усі частини приладу. Зберігайте прилад у сухому вентильованому місці подалі від нагрівальних приладів і прямих сонячних променів.

Під час транспортування та зберігання забороняється піддавати прилад механічному впливу, який може привести до пошкодження пристрою та/або порушення цілісності упаковки.

Необхідно берегти упаковку приладу від потрапляння води й інших рідин.

ІV. ДОДАТКОВІ АКСЕСУАРИ

(купуються окремо)

Придбати додаткові насадки до грилю SteakMaster RGM-M809 і дізнатися про новинки продукції REDMOND можна на сайті www.redmond.company або в магазинах офіційних дилерів.

RAM-KT1 – кухонний термометр

Використовується для точного визначення температури всередині готуються продуктів: стейків, фаршированої птиці, пирогів або хліба, а також – для контролю ступеня готовності страв і деяких напоїв. Термометр вимірює температуру в межах від -10 до +200°C, значення температури відображається на цифровому дисплей.

RGP-05 – змінна панель «Гриль»

Панель зі стійким антипригарним покриттям.

RGP-08 – змінна панель «Плоска»

Панель зі стійким антипригарним покриттям. Призначена для смаження тонких млинців, сирників, котлет, яечні і інших страв.

RGP-09 – комплект змінних панелей «Віденські вафлі»

Панелі зі стійким антипригарним покриттям. Призначенні для приготування віденських і бельгійських солодких або ситних вафель.

RAM-BP1 – деко з антипригарним покриттям

Призначений для приготування за допомогою гриля запечених страв з овочами, м'ясом або грибами, а також для випікання невеликих пирогів і бісквітів. Розміри листа 230 × 220 × 45 мм.

Ecoglass MC – антипригарне мультипокриття

Подовжує термін служби панелей гриля, зберігаючи натуральний смак і корисні властивості продуктів. Виготовлено зі скло-волокна, витримує температуру до 260°С.

V. ПЕРЕД ЗВЕРНЕННЯМ ДО СЕРВІС-ЦЕНТРУ

Несправність	Можлива причина	Усунення несправності
Прилад не вмикається	Прилад не підключений до електромережі	Підключіть прилад до електромережі
	В електророзетці немає напруги	Підключіть прилад до справної електророзетки

Несправність	Можлива причина	Усунення несправності
Під час роботи з'явився сторонній запах	Прилад новий, запах іде від захисного покриття	Запах зникає після декількох вмикань



У разі, якщо несправність усунути не вдалося, зверніться до авторизованого сервісного центру.



Запчастини для післягарантійного ремонту можна знайти на сайті <https://redmondsale.com>

VI. ГАРАНТИЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

На цей виріб надається гарантія строком на 12 місяців з моменту його придбання. Впродовж гарантійного періоду виробник зобов'язується усунути шляхом ремонту, заміни деталей або заміни усього виробу будь-які заводські дефекти. Гарантія набуває чинності тільки у тому випадку, якщо дата купівлі підтверджена печаткою магазину і підписом продавця на оригінальному гарантійному талоні. Справжня гарантія признається лише у тому випадку, якщо прилад застосовувався відповідно до інструкції з експлуатації, не ремонтувався, не розбирався і не був пошкоджений в результаті неправильного поводження з ним, а також збережена повна комплектність виробу. Ця гарантія не поширюється на природний знос виробу і витратні матеріали (антипригарні покриття і т. д.).

Термін служби виробу і термін дії гарантійних зобов'язань на нього обчислюються з дня продажу або з дати виготовлення виробу (у разі, якщо дату продажу визначити неможливо).

Дату виготовлення приладу можна знайти в серійному номері, що розташований на ідентифікаційній наклейці на корпусі виробу. Серійний номер складається з 13 знаків. 6-й і 7-й знаки позначають місяць, 8-й – рік випуску пристроя.

0	0	0	0	0	1	1	2	3	3	3	3	3
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

1 – місяць виробництва (01 – січень, 02 – лютий ... 12 – грудень)

2 – рік виробництва (1 – 2021 р., 2 – 2022 р... 0 – 2030 р.)

3 – серійний номер моделі

Встановлений виробником термін служби приладу складає 3 роки з дня його придбання за умови, що експлуатація виробу здійснюється відповідно до цієї інструкції і застосовних технічних стандартів.

Упаковку, посібник користувача, а також сам пристрій необхідно утилізувати відповідно до місцевої програми по переробці відходів. Не викидайте такі вироби разом із звичайним побутовим сміттям.



Пайдаланар алдында пайдалану бойынша нұсқаулықты мүкият оқып шығыңыз да, оны анықтамалық ретіндеге сактап койыныз. Аспапты дұрыс пайдалану оның қызметтіңін мерзімін ұзартады.

Бұл нұсқаулықтағы қауіпсіздік шаралары мен нұсқаулар құралды қолдану кезінде туындауы мүмкін барлық жағдайларды қамтымайды. Бұл құрылғымен жұмыс кезінде қолдануышы ақылға сүйеніп, абай ері мүкият болуы тиіс.

САҚТАНУ ШАРАЛАРЫ

- Өндіруші қауіпсіздік техникасының талаптарын және бұйымды пайдалану ережелерін сақтамаудан туындаған зақымдар үшін жауап бермейді.
- Бұл электр аспап пәтерлерде, қала сыртындағы үйлерде, мен өнеркәсіптік емес пайдаланудың кез келген басқа осында жағдайларда пайдаланыла алады. Құрылғыны өнеркәсіптік немесе кез келген маңатсыз пайдалану бұйымды тиісті түрде пайдалану шарттарын бұзу болып саналады. Бұл жағдайда өндіруші ықтимал салдарлар үшін жауап бермейді.

STOP

Жұмыс кезінде құралдың металл бөлшектері қызады. Қурал электр желісіне қосулы кезде қол тигізбеніз. Қызып түрған құрал-

- дың ішкі беттеріне ешуақыт қол тигізбенгіз.
- Нан жануы мүмкін, сондыктан құралдың тез жанғыш заттардың жаңында пайдаланбау керек, мысалы перде.
 - Аспапты қолданған соң, сонымен қатар оны тазалаған немесе тасымалдаған кезде розеткіден өшіріңіз. Электр бауын сымынан емес, штепселинен ұстап тұрып, құрғақ қолмен шығарыңыз.
 - Электр қоректендіру бауын есік қуыстарында немесе жылу көздерінің жаңында тартпаңыз. Электр бауының бұралмағанын және илмегенін, үшкір заттарға, бұрыштар мен жиһазға тимегенін қадағалаңыз.
- STOP** **ЖАДЫҢЫЗДА БОЛСЫН:** электр қоректендіру кабелі закымдалуы кепілдік шарттағына сәйкес келмейтін ақауларға, сонымен қатар электр тоғына ұрынуға әкеліп соқтыруы мүмкін.
- STOP**
- Азық салынған табақты жұмсақ және ыстыққа төзбейтін бетке орнатпаңыз, оны жұмыс кезінде жаппаңыз, бұл құрылғының жұмысының бұзылуына және сыйнына әкеліп соқтыруы мүмкін.
 - Аспапты ашық ауда пайдалануға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ! Аспаптың дұрыс жұмыс жасамауын және пайдалану барысында бөтен істің туындауын болдырмас үшін панель мен корпустың арасына сүйік ингредиенттер мен тағам бөлшектерінің тусуіне жол берменіз.
 - Аспапты тазалар алдында оның электр желісінен өшіріліп, тольық сұғанына көз жеткізіңіз. Аспапты тазалау бойынша нұсқауларды қатаң ұстаныңыз.
- Aslan корпусын суға батыруға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!** немесе оны ағып тұрған су астына қою!

- 8 және одан үлкен жастағы балаларға, сонымен қатар физикалық, сенсорлық немесе ой шектеулері бар немесе тәжірибе не білім жетіспеушіліктері бар тұлғаларға құралды тек қараумен және/немесе егер олар құралды қауіпсіз пайдалануға қатысты нұсқау алып, оны пайдаланумен байланысты қауіпті сезсе ғана қолдануға болады. Балаларға құралмен ойнауға болмайды. Құрал мен оның электр желісі сымын 8 жастан кіші балалар үшін қол жетімсіз жерде ұстаңыз. Құрылғыны тазалау мен оған қызмет көрсету ересектердің қарауысыз балалармен іске асырылмауы қажет.
- Орам материалы (үлдір, пенопласт және т. б.) балалар үшін қауіпті болуы мүмкін. Тыныстың тарылу қаупі бар! Орамды балалардың қолы жетептін жерде сақтаңыз.
- Аспапты өздігінізбен жөндеуге немесе құрылымына өзгеріс енгізуге тыйым салынады. Қызмет көрсету және жөндеу бойынша барлық жұмыстарды авторландырылған сервис-орталық жа-

сауы керек. Біліксіз жасалған жұмыс аспаптың бұзылуына, жарақат пен мүлік зақымдануына әкеліп соқтыруы мүмкін.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Аспапты кез келген ақауларда пайдалануға тыйым салынады.



САҚ БОЛЫҢЫЗ! Ыстық бет!

Техникалық сипаттамалары

Үлгі	SteakMaster RGM-M809
Куаты.....	2000 Вт
Кернеу.....	220–240 В, 50 Гц
Электр тоғымен зақымданудан қорғау.....	I дәреже
Қызып кетуден сақтау.....	бар
Корпус материалы.....	металл, пластик
Панельдер жабыны.....	күнгө қарсы
Қыздыру температурасы.....	120–230°C, 5°C қадамымен
Өшіру таймері.....	бар
Индикациясы.....	жарықдиодты
Габаритті өлшемдері (ені × биіктігі × ұзындығы).....	365 × 130 × 330 мм
Жұмыс бетінің өлшемі	285 × 222 мм
Таза салмағы	3,8 кг
Электр бау ұзындығы	0,7 м

Жинақ

Гриль.....	1 дана
Майды жинауға арналған алмалы-салмалы түпкйома.....	1 дана
Алмалы-салмалы панельдер	2 дана
Рецепті кітабы.....	1 дана
Пайдалану бойынша нұсқаулық.....	1 дана
Сервистік кітапша.....	1 дана

Өндіруші осындағы өзгерістер туралы қосымша хабарла-
мастан өз өнімін жетілдіру барысында оның дизайны, жи-
нағы, сонымен қатар бүйімнің техникалық сипаттамалар-
ына өзгеріс енгізуге құқылы. Техникалық сипаттамаларда
±10% қателікке жол беріледі.

Үлгі құрылымы (A1 сурет, 4 бет)

1. Тұтқа
2. Шектегіш
3. Панельді ажырату батыр-
масы
4. Алмалы-салмалы панель-
дер
5. Майды құйып алуға ар-
налған асташа
6. Биіктік реттегіш / қақпа
бекіткіш
7. Дисплейімен басқару па-
нели
8. Электр қоректендіру бауы
9. Майды жинауға арналған
алмалы-салмалы түпкйом-
ма

Басқару панелі (A2 сурет, 5 бет)

- A. Әзірлеу уақытын индикаторы
- B. түймесі – дайындау уақытын азайту
- C. түймесі – әзірлеу уақытын орнату
- D. түймесі – дайындау уақытын үлгайту
- E. Жылдыу индикаторы
- F. түймесі – құралды ажырату/қосу батырмасы
- G. Жұмыс индикаторы
- H. Температура мәнін индикаторы
- I. түймесі – жылдыу температурасының азаюы
- J. түймесі – температура мәнін орнату
- K. түймесі – қыздыру температурасының үлғаюы

I. АЛҒАШҚЫ ҚОСАР АЛДЫНДА

Бұйым мен оның құрамдастарын қораптан абайлап шығарыңыз.
Барлық орау материалдары мен жарнамалық жapsырмаларды
алып тастаңыз.



Корпустағы ескерметтің жапсырма, жапсырма-қорсеткіш (бар болса) жәнеұымның сериялық нөмірі бар кестешені орында міндетті түрде сактаңыз!

Тасымалдау немесе төмөн температураларда сактаған соң аспалты қосарапдында кем дегендे 2 сағатқа бөлме температурасында ұстау керек.

Электр бауды толық жайыны. Құралдың түркүн ылғалды шуберекпен сұртің. Алмалы-салмалы бөлшектерін жылы сүмен жуып, электр желісіне қосар алдында құралдың барлық элементтерін мұқият кептірің.

Аспалты шығатын ыстық бу тұсқаға, декоративті жабындылар, электрондық аспалтар мен жоғары ылғалдылық пентемпературадан зардап шегігү мүмкін басқа заттарға немесе материалдарға тимейтіндей қатты тегіс көлденең бетке орнатыңыз. Әзірлеудің алдында құрылғы сыртықты және көзге көрінетін ішкі беліктерінде зақым, жарық және басқа ақау жоқтығына көз жеткізіңіз.



Аспалты қаламға көтеруге ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ. Аспалты корпустың сыртына ұстасаңыз ғана тасымалдауға болады. Аспалты жұмыс кезінде тасымалдауға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!

II. ҚҰРАЛДЫ ПАЙДАЛАНУ

Пайдалану

Сонымен қатар, сондай-ақ, құрылғыны барбекю режимінде пайдалануға болады, ол үшін шектегішті тартының және **A3** (6 бет) схемасында көрсетілгендей, құралдың қақпағын 180° ашыңыз.

- Ингредиенттердің таңдал алынған рецептке келісімді дайындаңыз.
- Құралды электр желіге қосыңыз, панельдің бүкіл индикациясы бірнеше секундқа жаңып, содан кейін сөнеді. Қуат индикаторы жыпылықтайды.
- [+] түймесін басып, құрылғыны қосыңыз, қуат индикаторы үнемі жанады. Температура индикаторы әдепті мән жылылықтайды, үақыт индикаторы көрсетіледі – –.
- Панельдегі батырмаларды бірнеше секунд баспаңыз, жылдыту индикаторы жанады.
- [+] түймесін басыңыз. [-] және [+] түймелерінің көмегімен дайындау температурасын 120-ден до 230°C дейінгі диапазонда 5°C қадаммен орнатыңыз (аспалқа қоса берилетін рецепттер кітабының нұсқауларын орындаңыз). Жылдан өзгерту үшін қажетті пернені басып ұстал тұрыңыз. Енгізілген өзгерістерді сақтау [+] түймесін қайта басыңыз үшін.



Егер дайындау температурасын орнатқаннан кейін қыздыру индикаторы жанбайтын болса, бұл панельдердің ағымдағы температурасы орнатылғаннан жоғары немесе төн екенін белдіреді. Болдырмау үшін подгорания өнімдерін аспалты өшіріңіз және берініз өшіру сұты.

- Бірлігі орнатылған температуранды жеткенде, жылдыту индикаторы сөнгеннен. Аспалтың қақпағын көтеріңіз, ингредиенттерді төмөнгі панельге салыңыз.



Оңтайлы нәтижеге қол жеткізу үшін өнімдерді жылдыту индикаторы сөнгеннен кейін ғана салыңыз!

7. Панельдің жануға қарсы жабындысы көтеген жағдайда майсыз дайындағу мүмкіндік береді. Алайда, қажет болған кезде, сіз панельдің жұмыс істейтін бетіне шамалы мөлшерде есімдік немесе сары майды жаға аласыз.
8. түймесін басыңыз, уақыт көрсеткішіндегі сандық мән жыптылықтайды. және түймелерінің көмегімен 1-ден 60 минутқа дейін диапазонда дайындау уақытын 1 минут қадаммен орнатыңыз. Жылдам өзгертушін қажетті пернені басып ұстап тұрыңыз. Енгізілген өзгерістерді сақтау түймесін қайта басыңыз үшін. Әзірлеу уақыты сіздің таңдауыңыз және өнімнің түрі арқылы белгіленеді.

i Егер дайындау уақыты орнатылmasa (индикаторда көрсетіледі – –), аспап автоматты түрде 60 минуттан кейін өшіріледі.

Дайындау уақытын бір минуттан артық орнатқан кезде кері есептегу минуттен жүргізіледі. Егер дайындау аяқталғанға дейін бір минут қалса, кері санау секундта жүргізіледі.

 Оңтайлы нәтижеге жету үшін, құралға қоса берілетін рецепттер кітабінің нұсқауларын ұстаныңыз.

9. Дайындау аяқталғаннан кейін аспап үш дыбыс сигналын беріп, автоматты түрде өшіріледі. Сіздің батырмасына басып, құралды кез келген кезенде қолмен қосуыңызға болады. Әзірлеу аяқталғаннан кейін аспаптың қақпағын тұтқасынан ұстап абайлап көтеріңіз. Ағаш немесе силикон асүй қалақтарын қолдана отырып дайын тағамды алып шығыңыз.



Пышақтар немесе металл аралау дискілерін пайдаланбаңыз. Бұл жабыспайтын қалтамасын бұлдіруі мүмкін.

10. Жұмыс аяқталғаннан кейін аспапты электр желісінен ажыратыңыз.
11. Оны «Аспапты күту» тарауының ұсыныстарына сайкес та зартыңыз.

Құрылғыны тағам қалдықтарын кептірмей, әрбір кейінгі қолданудан кейін 1 минуттан соң тазалау ұсынылады, бұл одан кейінгі тазалауды қындаштапа үшін жасалынады.

Тағам азірлеу барысындағы қателіктер және оларды жою тәсілдері

Маселе	Себеп	Шешу тәсілдері
Тағамдар аяғына дейін дайындалған жоқ	Әзірлеу процесінде құралды ашу	Әзірлеу кезінде ұсынылған уақыттан ерте құралдың қақпағын ашпауға тырысыңыз
	Өнім сұық панельге қойылды	Өнімді қыздырылған панельге қойыңыз
	Әзірлеудің жеткіліксіз уақыты	Әзірлеу уақытын көбейтіңіз
Тағам күйіп кетеді	Өнімді майды қолданып дайындау қажет	Қыздырылған панельге майды қалады
	Тағам ете ұзақ дайындалып жатыр	Әзірлеу уақытын қысқартыңыз
Өнім кейін қалады	Тағам ете ұзақ дайындалып жатыр	Әзірлеу уақытын қысқартыңыз

Мәселе	Себеп	Шешу тәсілдері
Өнім жабысып қалады	Майды қоспай ұзақ азірлеу	Панельге май жағынан немесе азірлеу уақытын қысқартының

 Оңтайлы нәтижеге жету үшін, құралға қоса берілетін рецепттер кітабын пайдалануызды ұсынамыз.

III. АСПАЛТЫ КҮТУ

Бүйімді тазалауға кірісудің алдында ол электр желісінен ажырап тұрғанына және толық сұынанына көз жеткізің.

Құрал айыр және электр қуатының сымын судың ағысы астына қоюға немесе суга салуға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ.

Құралды тазалау кезінде қатты шуберектер немесе губкалар қызын қажақты насталарап қолдануға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ. Сондай-ақ татақпен байланысатын заттар үшін қолдануға ұсынылмайтын химиялық агрессивті немесе кез келген басқа заттарды қолдануға болмайды. Тек жөкеменің жұмысақ жағынға пайдаланыңыз!

Шешіліп алынатын металл панельдерді тазалау тәртібін **A4** схемасынан қараңыз (7 бет). Осы процедураны аяқтаған соң панельдерді құрғақ жұмысақ шуберекпен немесе қағаз майлықпен сұртіңіз.

 **Бул әдіс аспалты электр желісінен ажыратқан соң бір минуттан кейін мейілінше тиімді, сондыктан абын болыңың және күйіп қалмас үшін аспапқа дененізді тигізбеніз.**

Алмалы-салмалы панельдерді ыдыс жуатын машинада тазартуға болады.

Алынбалы металл панельдерді алу және орнату тәртібін **A5** сызбасынан қараңыз, 8 бет.

 **НАЗАР АУДАРЫНЫ! Бір немесе екі панелі шешіп алғынған аспалты іске қосуға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!**

Әзірлеу процесінде май панельдердегі арнаулы астаушалар арқылы түркімдегі ағады. Түркімдегі мен панельді жұмысақ жуышын құралын пайдаланып, әр пайдаланудан кейін жылу суда жуып, тазалаңыз.

Құралды орнатар алдында панельге толығымен бөлме температурасында кебуге мүмкіндік беріңіз.

Сақтау және тасымалдау

Сақтау және қайта пайдаланудың алдында құралдың барлық бөліктерін тазалап, түгел құрғатыңыз. Құралды құрғақ жеделнетін жерде жыныту аспалтарынан алыс және тікелей күн саулелерден алыс сақтаңыз.

Тасымалдау және сақтау кезінде құралдың зақымдануына және/немесе ораманың бүтіндігіне әкелуі мүмкін құралды механикалық әсерлерге ұшарытуға тыбым салынады.

Құралдың орамасын су мен басқа да сүйкітықтардан сақтау қажет.

IV. ҚОСЫМША АКСЕССУАРЛАР

(бөлек сатып алынады)

SteakMaster RGM-M809 гриль қосымша тіркемелерді сатып алу және соңғы REDMOND өнімдері туралы білу үшін www.redmond.com сайтына немесе ресми дилерлік дүкендерге кіріңіз.

RAM-KT1 – ас үй термометрі

Дайындалатын өнімдердің ішіндегі температураны дәл анықтау үшін қолданылады: стейктер, тартылған күс, бәлштер немесе наан, сондай – ақ-тагамдардың және кейбір сусындардың дайындық деңгейін бақылау үшін. Термометр -10-ден +200°C аралығында температураны өлшейді, температура мәні СКД-дисплейде көрсетіледі.

RGП-05 – ауыстырылатын «Гриль» панель

Панель тұрақты күйіп кетуге қарсы жабынмен жабдықталған.

RGП-08 – ауыстырылатын «Жалпақ» панель

Панель тұрақты күйіп кетуге қарсы жабынмен жабдықталған. Жұқа құймақшаларды, сыршаларды, котлеттерді, жұмыртқаны және басқа тағамдарды қуыруға арналған.

RGП-09 – ауыстырылатын «Веналық вафлилер» панелі

Панель тұрақты күйіп кетуге қарсы жабынмен жабдықталған. Веналық және бельгиялық тәррі немесе нәрлі вафлилерді дайындауға арналған.

RAM-BP1 – қуығе қарсы жабыны бар қаңылтыр

Көкөністермен, етпен немесе саңырауқұлактармен пісірілген тағамдарды грильдің көмегімен дайындауға, сондай-ақ шағын пирогтар мен бисквиттерді пісіруге арналған. Қаңқа өлшемдері 230 × 220 × 45 мм.

Ecglass МС – қуйікке қарсы мультижабын

Өнімдердің табиғи дәмін және пайдалы қасиеттерін сақтайдырып, гриль панельдерінің қызмет ету мерзімін ұзартады. Шыны талашықтан өндірілген, 260°C дейінгі температураға төзімді.

V. СЕРВИС-ОРТАЛЫҚА ЖОЛЫҒАР АЛДЫНДА

Ақау	Ықтимал себеп	Ақауды жою
Аспап жұмыс істе-мейді	Құрал электр желісіне қосылмаған	Құралды электр желісіне қосыңыз
	Электр розеткіде кернеу жок	Аспалты ж ұмыс іс тайтін электр розеткіре қосыңыз
Жұмыс кезінде пла-стиктік ісі шығады	Аспап жаңа, ііс қорғаныс жабындысынан шығады	Ііс бірнеше қоспалардан соң кетеді



Егер қателікті дұрыстың алмасаңыз, авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініңіз.



Кепілдіктен кейінгі жөндеуге арналған қосалқы бөлшектерді табуға болады сайтта қолжетімді <https://redmondsale.com>

VI. КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бұйымға сатып алынған сәттен 12 ай мерзіміне кепілдік беріледі. Кепілдік кезеңі ішінде дайындаушы жөндеу, бөлшектерді ауыстыру немесе барлық бұйымды ауыстыру жолымен кез келген зауыттық қауаларды жоюға міндеттенеді. Кепілдік тек сатып алу күні түпнұсқалық кепілдік талонында дүкен мөрімен және сатушы қолымен растанған жағдайдаға ғана күші-

не енеді. Осы кепілдік тек бүйім пайдалану бойынша нұсқаулыққа сәйкес қолданылған, жөндемеген, бұзылмаған және онымен дұрыс жұмыс істемеу нәтижесінде зақымданбаған, сонымен қатар бүйімның толық жинағы сақталған жағдайда танылады. Осы кепілдік бүйімның табиги тозуына және шығын материалдарына таралмайды (қаңылтыр таба, қыш және тефлондық тығыздаушылар және т. б.).

Бүйімның қызмет мерзімі мен кепілдік міндеттемелердің жарнамалық мерзімі өндірілген кезден бастап немесе бүйім жасалған кезден бастап есептеледі (егер сатылған күнін анықтау мүмкін болmasa).

Аспаптың өндірілген кезі бүйім корпусындағы сәйкестендіру жapsырмасында орналасқан сериялық нөмірден табуға болады. Сериялық нөмір 13 белгіден тұрады. 6-ші және 7-шы белгілер айды, 8-ші – құрылғы шыққан жылды білдіреді.

0	0	0	0	0	1	1	2	3	3	3	3
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

1 – өндірілген айы (01 – қаңтар, 02 – ақпан ... 12 – желтоқсан)

2 – өндірілген жылы (1 – 2021 ж., 2 – 2022 ж... 0 – 2030 ж.)

3 – үлгінің сериялық нөмірі

Өндірушінің белгілеген құралдың қызмет ету мерзімі бүйімды пайдалану қолданылатын техникалық стандарттар және осы нұсқаулыққа сәйкес жүзеге асырылу шарттарында сатып алынған күннен бастап 3 жылды құрайды.

Орам, пайдалануши нұсқаулығы, сондай-ақ құралдың өзін қалдықтарды қайта өндеу бойынша жергілікті бағдарла- маға сәйкес утилизациялау керек. Мұндай бүйімдарды қрапайым тұрмыстық қоқыспен бірге лақтырмаңыз.

www.redmond.company
www.multivarka.pro
www.store.redmond.company
www.smartredmond.com
Made in China

RGM-M809-CIS-UM-4