

REDMOND

Гриль-духовка SteakMaster

RGM-M825P

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

* См. раздел «ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА»

RUS	8
UKR	14
KAZ	19

СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.....	8
Технические характеристики.....	10
Комплектация	10
Устройство модели	10
Панель управления	10
I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.....	10
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА.....	11
Умный режим приготовления.....	11
Ручной режим приготовления.....	11
Ошибки при приготовлении и способы их устранения.....	12
III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ	12
Хранение и транспортировка.....	12
IV. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ	12
V. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР	13
VI. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	13



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

Виробник: «Пауер Пойнт Інк. Лімітед» № 1202 Хай Юн Ге (B1) Лін Хай Шан Чжуан Сямейлін Футъян, Шенъженъ, Китай, 518049.

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

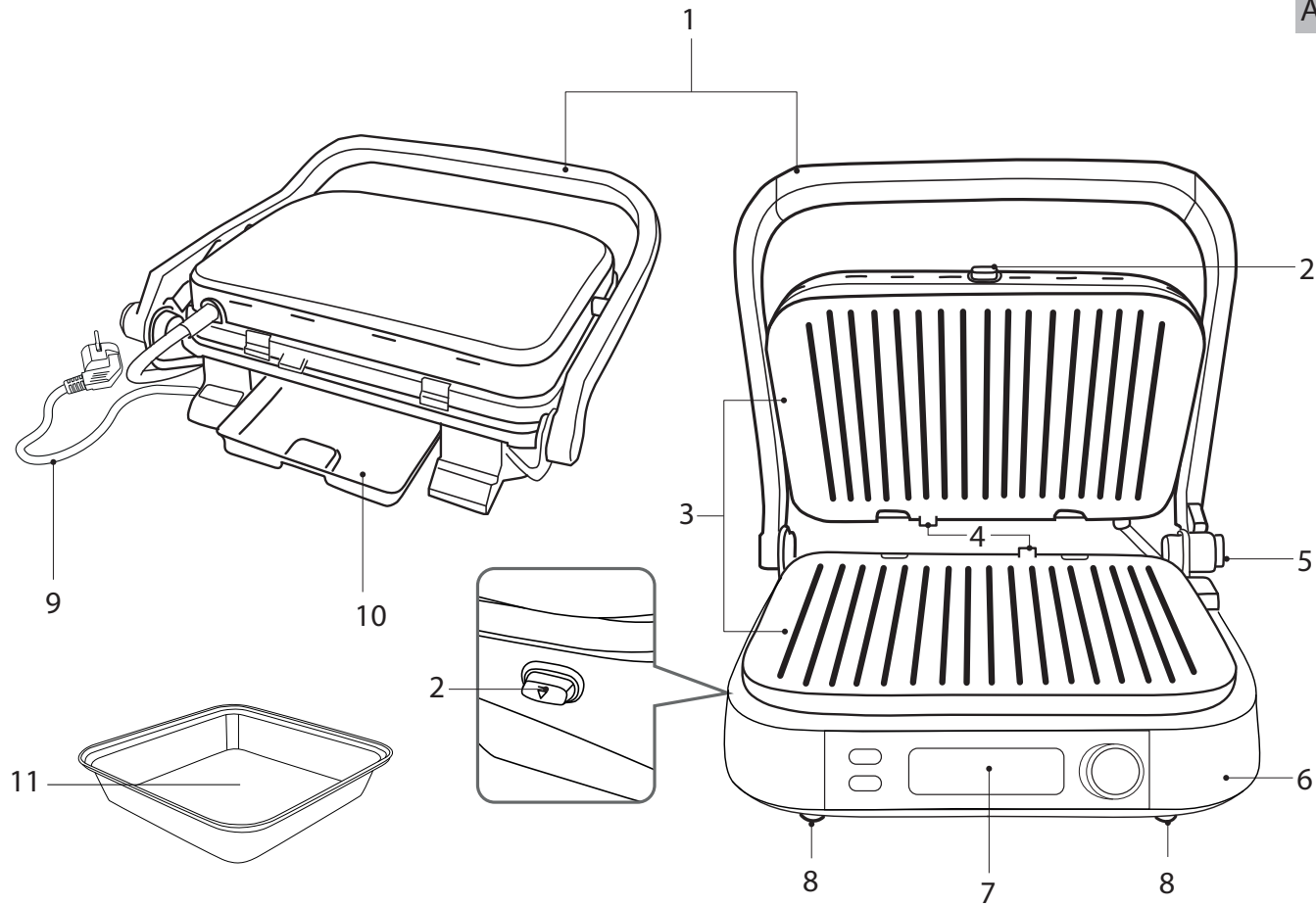
Імпортер в Україні: ТОВ ПІІ «АСБІС-УКРАЇНА», 03061, м. Київ, вул. Газова, будинок 30.

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

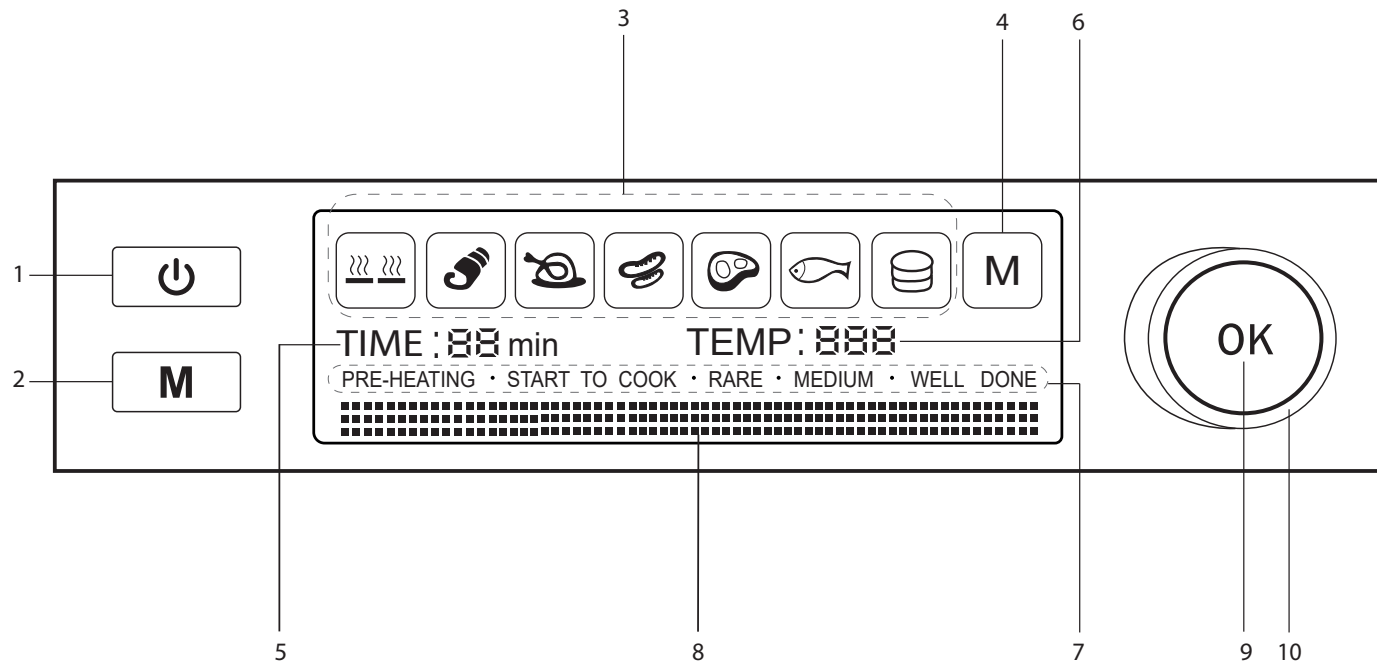
© REDMOND. Все права защищены. 2021.

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

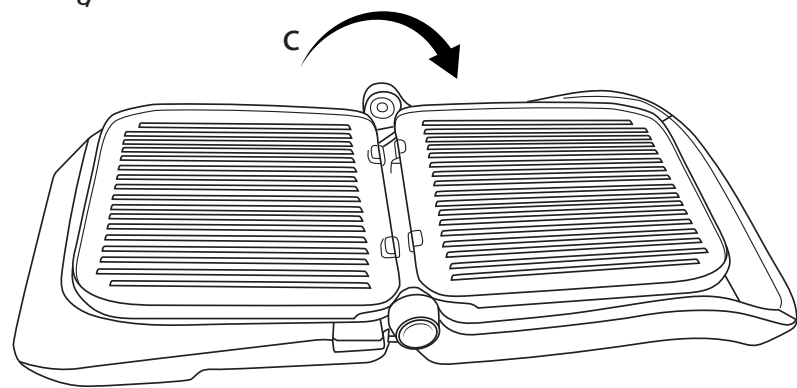
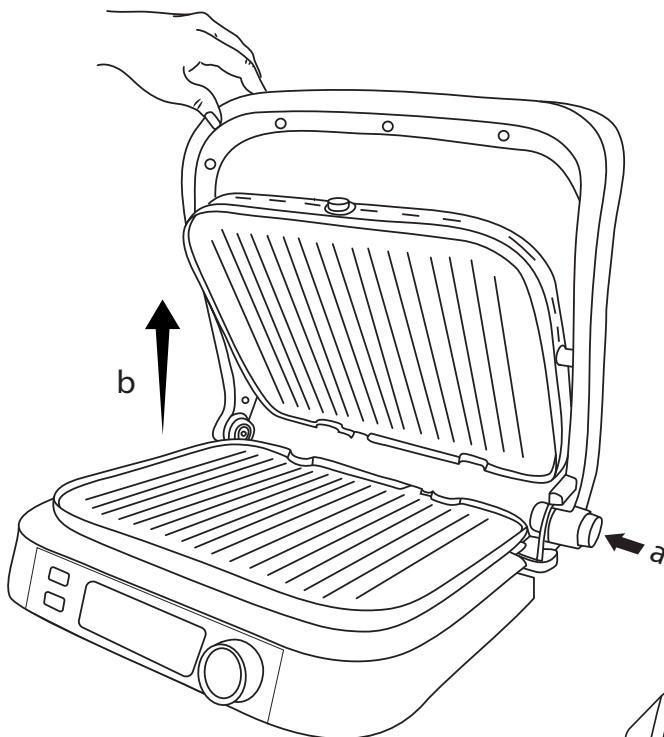
A1



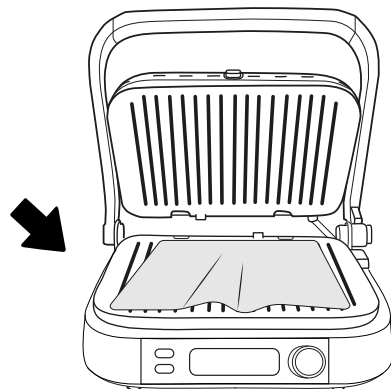
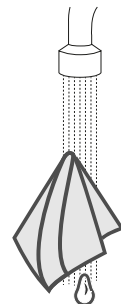
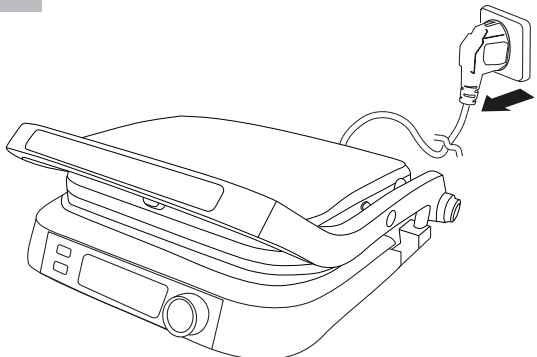
A2



A3



A4

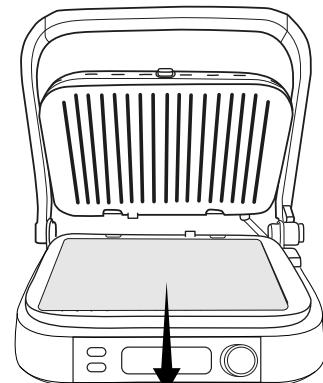
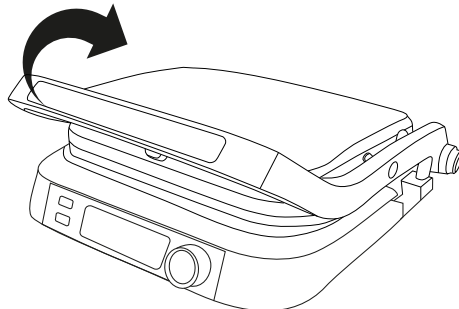
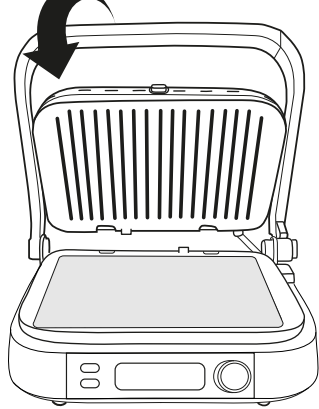


1

2

3

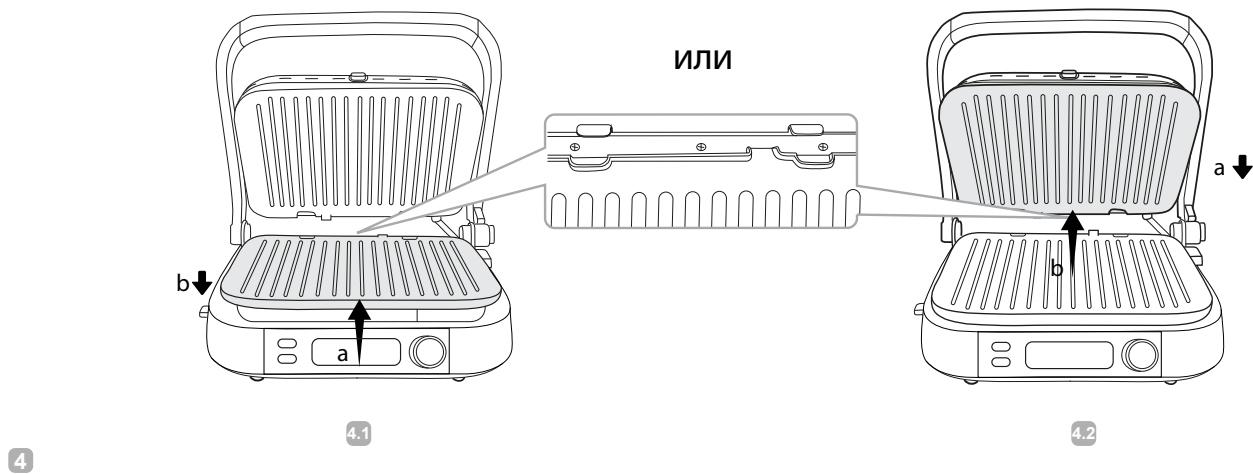
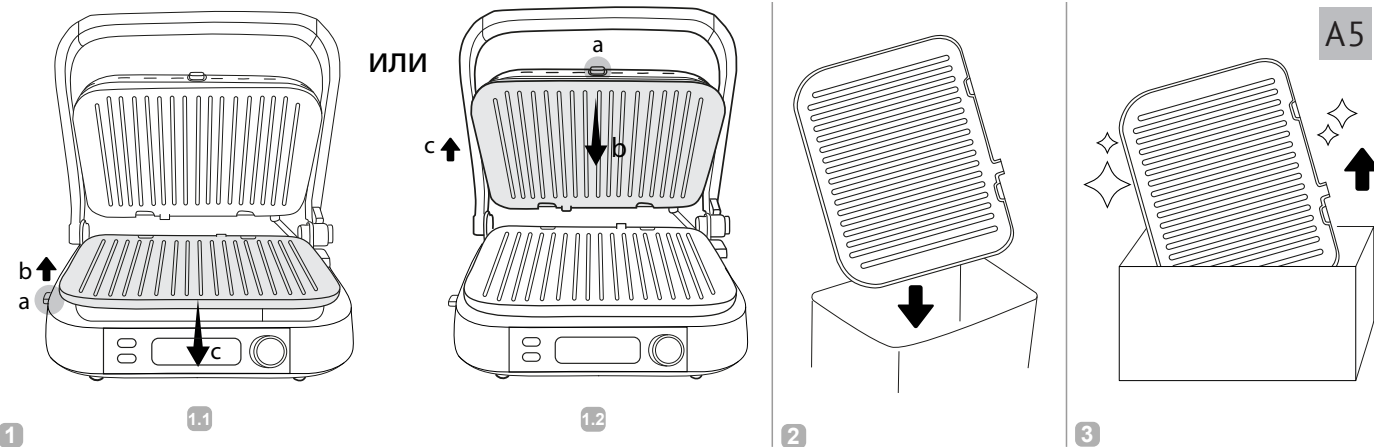
3-5 min
✓



4

5

6



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-духовка SteakMaster RGM-M825P – современный высокотехнологичный прибор для приготовления пищи.

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

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. Используя 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.

STOP Во время работы металлические части прибора нагреваются. Не дотрагивайтесь до них руками, когда 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 штепсель, 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 изготавитель, 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.

STOP 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. Строго следуйте инструкциям по очистке прибора.

STOP 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.

STOP ВНИМАНИЕ! Запрещено использование прибора при любых неисправностях.



ОСТОРОЖНО! Горячая поверхность!

Технические характеристики

Модель	SteakMaster RGM-M825P
Мощность.....	1800–2100 Вт
Напряжение	220–240 В, 50 Гц
Защита от поражения электротоком.....	класс I
Защита от перегрева.....	есть
Материал корпуса.....	нержавеющая сталь, пластик
Покрытие панелей.....	антипригарное
Автоматическое определение времени приготовления	есть
Автоматическое определение толщины закладываемого продукта	есть
Автоматическое отключение	по окончании приготовления
Дисплей.....	ЖК, с подсветкой
Индикация степени прожарки	есть
Автоматические программы.....	7
Ручной режим.....	есть
Регулировка температуры	70–230°C, с шагом 10°C
Регулировка времени приготовления.....	1–88 минут, с шагом 1 минута
Габаритные размеры	377 × 327 × 161 мм
Размер рабочей поверхности	244 × 313 мм
Вес нетто.....	4,9 кг
Длина электрошнура.....	0,8 м

Комплектация

Гриль-духовка	1 шт.
Противень RAM-BP1	1 шт.
Съемный поддон для сбора масла/жира	1 шт.
Съемные панели со встроенным нагревательным элементом	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%.

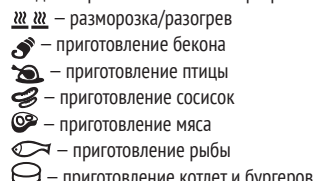
Устройство модели (схема A1, стр. 3)

1. Ручка
2. Кнопка отсоединения панели
3. Съемные панели со встроенными нагревательными элементами для равномерного распределения тепла
4. Желоб для слива масла/жира
5. Ограничитель

6. Основание с отсеком для хранения шнура электропитания
7. Панель управления
8. Прорезиненные ножки
9. Шнур электропитания
10. Съемный поддон для сбора масла/жира
11. Противень

Панель управления (схема A2, стр. 4)

1. Кнопка – включение/выключение прибора
2. Кнопка – переход в ручной режим
3. Индикаторы автоматических программ приготовления:



4. Индикатор ручного режима приготовления
5. Индикатор времени приготовления
6. Индикатор температуры приготовления
7. Стадии процесса приготовления:
PRE-HEATING – предварительный нагрев
START TO COOK – готовность к работе
RARE – слабая прожарка
MEDIUM – средняя прожарка
WELL DONE – сильная прожарка
8. Индикатор процесса приготовления
9. Кнопка – запуск процесса нагрева
10. Энкодер – поворотный джойстик для выбора автоматической программы приготовления, изменения значения температуры и времени

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.

STOP Поднимать прибор за ручку ЗАПРЕЩЕНО. Переносите прибор, удерживая его за корпус. ЗАПРЕЩЕНО переносить прибор во время его работы!

II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Умный режим приготовления

Допускается приготовление только при закрытой крышке. При использовании данного режима время приготовления определяется прибором автоматически, исходя из выбранного типа продукта и его толщины. Вы можете контролировать степень прожарки по вашему вкусу и снять готовящийся продукт на любом этапе.

⚠ Для корректной работы гриля в данном режиме используйте продукты толщиной не менее 1 см и не более 4,5 см. В программе допускается использование продуктов толщиной менее 1 см.

- Подготовьте ингредиенты согласно выбранному рецепту.
- Подключите прибор к электросети, прибор подаст звуковой сигнал.
- Включите прибор, нажав кнопку , дисплей загорится.
- Убедитесь, что крышка прибора закрыта.
- Вращая энкодер, выберите необходимую программу приготовления. Индикатор выбранной программы будет мигать.
- Для подтверждения нажмите кнопку **OK**. Прибор подаст звуковой сигнал, начнется процесс нагрева, индикатор процесса приготовления будет мигать на стадии PRE-HEATING.
- По достижении необходимой температуры прибор подаст 3 коротких звуковых сигнала, индикатор процесса приготовления будет гореть непрерывно на стадии PRE-HEATING и мигать на стадии START TO COOK. Поднимите крышку прибора за ручку и расположите продукты на нижней панели.

ℹ 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.

8. Прижмите продукты верхней панелью, не прилагайте чрезмерных усилий. В течение нескольких секунд прибор определит толщину закладки и время приготовления, начнется обратный поминутный отсчет времени приготовления. Вы можете контролировать степень готовности продукта, ориентируясь на индикатор процесса приготовления, например, чтобы получить мясо слабой прожарки, снимите его, когда индикатор на стадии RARE перестанет мигать и будет гореть непрерывно. Аналогично, непрерывно горящий индикатор MEDIUM означает среднюю, а WELL DONE – сильную степень прожарки. При каждом изменении степени прожарки прибор подаст 5 длинных звуковых сигналов.

ℹ В режиме разморозки/разогрева индикатор процесса приготовления обозначает этапы работы программы. По завершении программы прибор автоматически отключится.

ℹ Для достижения оптимального результата следуйте указаниям прилагаемым к прибору книга рецептов.

- По окончании приготовления (когда индикатор процесса приготовления перестанет мигать на стадии WELL DONE), прибор подаст 8 коротких звуковых сигналов и автоматически отключится. Вы можете выключить прибор вручную на любом этапе, нажав кнопку . Аккуратно поднимите крышку прибора и снимите продукты, используя деревянные или силиконовые кухонные принадлежности.
- Отключите прибор от электросети, очистите прибор в соответствии с рекомендациями раздела «Уход за прибором».

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

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

Ручной режим приготовления

Допускается приготовление при закрытой и открытой крышке. Вы также можете использовать прибор в режиме барбекю, для этого нажмите на ограничитель и раскройте крышку прибора на 180°, как показано на схеме A3 (стр. 5).

- Подготовьте ингредиенты согласно выбранному рецепту.
- Подключите прибор к электросети, прибор подаст звуковой сигнал.
- Включите прибор, нажав кнопку , дисплей загорится.
- Нажмите кнопку **M**, чтобы перевести прибор в ручной режим. Индикаторы ручного режима и температуры приготовления будут мигать.
- Вращая энкодер, установите температуру приготовления в диапазоне от 70 до 230°C с шагом 10°C.
- Нажмите кнопку **M** для перехода к настройке времени приготовления. Вращая энкодер, установите время приготовления в диапазоне от 1 до 88 минут с шагом 1 минута. Для возврата к настройке температуры приготовления дважды нажмите кнопку **M**.

i Если было установлено время приготовления «00», прибор автоматически отключится по достижении установленной температуры.

7. Нажмите кнопку **OK**, чтобы запустить процесс нагрева, индикатор процесса приготовления будет мигать на стадии PRE-HEATING.
8. По достижении необходимой температуры прибор подаст 3 звуковых сигнала, индикатор процесса приготовления будет гореть непрерывно на стадии PRE-HEATING и поочередно загораться на остальных стадиях. Начнется обратный минутный отсчет времени приготовления. Расположите продукты на панелях прибора или установите противень с ингредиентами на нижнюю панель гриля (опустите верхнюю панель, убедитесь, что она плотно прилегает к противню).

STOP ЗАПРЕЩЕНО использовать противень в умном режиме приготовления, а также в режиме барбекю. Используйте противень только в ручном режиме с опущенной верхней панелью.

9. В данном режиме происходит постоянный нагрев панелей. По окончании приготовления прибор подаст 3 длинных звуковых сигнала и автоматически отключится. Вы можете выключить прибор вручную, нажав кнопку **OK**. Аккуратно поднимите крышку прибора и снимите продукты, используя деревянные или силиконовые кухонные принадлежности.
10. Отключите прибор от электросети, очистите прибор в соответствии с рекомендациями раздела «Уход за прибором».

⚠️ Противень извлекайте при помощи кухонных рукавиц во избежание ожога.

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
	Блюдо готовится слишком долго	Сократите время приготовления
Блюдо пересыхает	Блюдо готовится слишком долго	Сократите время приготовления
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 остыл. 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. 6. 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 **A5**, стр. 7.

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

Следите за чистотой нагревательных элементов. Наличие загрязнений на контактах может привести к выходу прибора из строя. 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-духовке SteakMaster RGM-M825P 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-01 – сменная панель для гриля

Панель снабжена встроенным нагревательным элементом и устойчивым антипригарным покрытием.

RGP-02 – сменная плоская панель для гриля

Предназначена для жарки тонких блинов, сырников, котлет, яичницы и других блюд. Снабжена встроенным нагревательным элементом и устойчивым антипригарным покрытием.

RGP-03 – комплект сменных панелей «Венские вафли» для гриля

Предназначена для приготовления венских и бельгийских сладких или сътых вафель. Снабжена встроенным нагревательным элементом и устойчивым антипригарным покрытием.

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
	В электророзетке отсутствует напряжение	Подключите прибор к исправной электророзетке
Автоматические программы приготовления не запускаются, процесс нагрева панелей не начинается	Крышка прибора открыта	Закройте крышку прибора
Во время работы появился посторонний запах	Прибор новый, запах исходит от защитного покрытия	Это не является неисправностью. Запах исчезнет после нескольких включений
Съемные панели неплотно прилегают к корпусу или выпадают	Отогнулись скобы фиксации панелей	Подогните скобы для надежной фиксации панелей

i 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

* Стандартная гарантия 1 год. Дополнительный год бесплатного сервисного обслуживания предоставляется после регистрации в приложении Ready for Sky. Информация об условиях для вашей страны доступна на сайте <https://r4s.redmond.company/>

В течение гарантийного периода изготавливатель 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, противень 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, расположенному 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 – 2011 г., 2 – 2012 г... 0 – 2020 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 збережіть її як довідник. Правильне використання приладу 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 глузdom, 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 пристрою 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 таблицю 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, перевіртеся, 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

електромережі. 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 штепсель, а не за дріт.
- Не протягуйте шнур електроживлення в дверних отворах або поблизу джерел тепла. Стежте за тим, щоб електрошнур не перекручувався та не перегинається, не стикається з гострими предметами, кутами й краями меблів.

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

- Не накривайте прилад під час роботи: це може привести до порушення роботи та поломки пристрою.
- Заборонено експлуатацію приладу на відкритому повітрі: потрапляння води 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 інградієнтів і часточок іжі між панелями і корпусом.

- Перед очищенням приладу перевіртеся, що він відключений від електромережі й повністю охолол. Чітко дотримуйтесь інструкції 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 іх було проінструктовано стосовно безпечного використання пристроя й вони усвідомлюють небезпеку, пов'язану з його використанням. Діти не мають грati з пристроям. Тримайте пристрой і його мережевий шнур у місці, недоступному для дітей до 8 років. Очищення й обслуговування пристроя не можуть здiйснюватися дітьми без нагляду дорослих.
- Пакувальний матерiал (плiвка, пiнопласт тощо) може бути небезпечним для дiтей. Небезпека задухи! Зберiгайте упаковку в недоступному для дiтей мiсцi.
- Заборонено самостiйний ремонт пристроя або внесення змiн до його конструкцiї. Ремонт пристроя має здiйснюватися винятково фахiвцем авторизованого сервiс-центру. Неквалiфiкованo виконана робота може привести до поломки пристроя, травм i пошкодження майна.



УВАГА! Заборонено використання пристроя за будь-яких несправностей.



ОБЕРЕЖНО! Гаряча поверхня!

Технiчнi характеристики

Модель	SteakMaster RGM-M825P
Потужнiсть	1800–2100 Вт
Напруга	220–240 В, 50 Гц
Захист вiд ураження електричним струмом	клас I
Захист вiд перегрiву	€
Матерiал корпусу	нержавiюча сталь, пластик
Покриття панелей	антитригарне
Автоматичне вiзначення часу приготування	€
Автоматичне вiзначення товщины продукту, що закладається	€
Автоматичне вiдключення	пiсля закiнчення приготування
Дисплей	РК, з пiдсвiчуванням
Індикацiя ступеня просмаження	€
Автоматичнi програмами	7
Ручний режим	€
Регулювання температури	70–230°C, з кроком 10°C
Регулювання часу приготування	1–88 хвилин, з кроком 1 хвилина
Габаритнi розмiри	356 × 325 × 168 мм
Розмiр робочої поверхнi	244 × 313 мм
Вага нетто	4,5 кг
Довжина електрошнура	0,8 м

Комплектацiя

Гриль-духовка	1 шт.
Деко RAM-BP1	1 шт.
Знiмний пiддон для збирання масла/жиру	1 шт.
Знiмнi панелi з вбудованим нагрiвальним елементом	2 шт.
Книга рецептiв	1 шт.
Інструкцiя з експлуатацiї	1 шт.
Сервiсна книжка	1 шт.

Виробник має право на внесення змiн до дизайну, комплектацiї, а також до технiчних характеристик виробу пiд час вдосконалення своєї продукцiї без додаткового повiдомлення про цi змiни. У технiчних характеристиках допускається похибка ±10%.

Будова пристроя (схема A1, стор. 3)

- | | |
|--|--|
| 1. Ручка | 6. Основа з вiдсiком для зберiгання шнура електро живлення |
| 2. Кнопка вiд'єднання панелi | 7. Панель управлiння |
| 3. Знiмнi панелi з вбудованими нагрiвальними елементами для рiвномiрного розподiлу тепла | 8. Прогумованi нiжки |
| 4. Жолоб для зливання масла/жиру | 9. Електрошнур |
| 5. Обмежувач | 10. Знiмний пiддон для збирання масла/жиру |
| | 11. Деко |

Панель управління (схема А2, стор. 4)

1. Кнопка  – увімкнення/вимкнення приладу
2. Кнопка  – перехід до ручного режиму
3. Індикатори автоматичних програм приготування:

 – розморожування / розігрівання	 – приготування м'яса
 – приготування бекону	 – приготування риби
 – приготування птиці	 – приготування котлет і бургерів
 – приготування сосисок	
4. Індикатор ручного режиму приготування
5. Індикатор часу приготування
6. Індикатор температури приготування
7. Стадії процесу приготування:
 - PRE-HEATING – передчасне нагрівання
 - START TO COOK – готовність до роботи
 - RARE – слабке просмаження
 - MEDIUM – середнє просмаження
 - WELL DONE – сильне просмаження
8. Індикатор процесу приготування
9. Кнопка  – запуск процесу нагрівання
10. Енкодер – поворотний джойстик для вибору автоматичної програми приготування, зміни значення температури і часу

I. ПЕРЕД ПОЧАТКОМ ВИКОРИСТАННЯ

Акуратно дістаньте виріб і його комплектуючі з коробки. Видаліть 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 пропріті вологовою тканиною. Зніміть деталі промійте теплою водою, ретельно просушіть усі елементи приладу перед увімкненням в електромережу.

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

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

 **Піднімати прилад за ручку ЗАБОРНЕНО. Переносите прилад, утримуючи його за корпус. ЗАБОРНЕНО переносити прилад під час його роботи!**

II. ЕКСПЛУАТАЦІЯ ПРИЛАДУ**Розумний режим приготування**

Допускається приготування тільки при закритій кришці. При використанні цього режиму час приготування визначається приладом автоматично, виходячи з обраного типу продукту і його товщини. Ви можете контролювати ступінь просмаження на ваш смак і зняти продукт, що готується, на будь-який етапі.

 Для коректної роботи гриля в даному режимі використовуйте продукти товщиною не менше 1 см і не більше 4,5 см. У програмі  допускається використання продуктів товщиною менше 1 см.

1. Підготуйте інгредієнти згідно з обраним рецептот.
2. Підключіть прилад до електромережі, пролунає звуковий сигнал.
3. Включіть прилад, натиснувши кнопку , дисплей загориться.
4. Переконайтесь, що кришка приладу закрита.
5. Обертаючи енкодер, виберіть необхідну програму приготування. Індикатор обраної програми буде блимати.
6. Для підтвердження натисніть кнопку . Пролунає звуковий сигнал, почнеться процес нагрівання, індикатор процесу приготування буде блимати на стадії PRE-HEATING.
7. По досягненні необхідної температури прилад подаста 3 коротких звукових сигналів, індикатор процесу приготування буде горіти безперервно на стадії START TO COOK. Підніміть кришку приладу за ручку і розташуйте продукти на нижній панелі.

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

8. Придаєте продукти верхньою панеллю, не докладаючи надмірних зусил. Протягом декількох секунд прилад визначить товщину закладки і час приготування. Ви можете контролювати ступінь готовності продукту, орієнтуючись на індикатор процесу приготування, на прилад, щоб отримати м'ясо слабко прожаровання, зніміть його, коли індикатор на стадії RARE перестане блимати і буде горіти безперервно. Analogічно, безперервно палаючий індикатор MEDIUM означає середнє, а WELL DONE – сильну ступінь прожарювання. При кожній зміні ступеня прожарювання прилад подаста 5 довгих звукових сигналів.

 **В режимі розморожування/розігріву індикатор процесу приготування позначає етапи роботи програми. По завершенні програми прилад автоматично відключається.**

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

9. Після закінчення приготування (коли індикатор процесу приготування перестане блимати на стадії WELL DONE), прилад подаста 8 коротких 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 силіконові кухонні лопатки.

10. Відключіть прилад від електромережі, очистіте прилад відповідно до рекомендацій розділу «Догляд за приладом».

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

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

Ручний режим приготування

Допускається приготування при закритій і відкритій кришці. Ви також можете використовувати прилад в режимі барбекю, для цого натисніть на обмежувач і розкрийте кришку приладу на 180°, як показано на схемі A3 (стор. 5).

1. Підготуйте інгредієнти згідно з обраним рецептот.
2. Підключіть прилад до електромережі, пролунає звуковий сигнал.
3. Вкліочіть прилад, натиснувши кнопку , дисплей загориться.
4. Натисніть кнопку M, щоб перевести прилад в ручний режим. Індикатори ручного режиму і температури приготування будуть блімати.
5. Обертаючи енкодер, встановіть температуру приготування в діапазоні від 70 до 230°C з кроком 10°C.
6. Натисніть кнопку M переходу до налаштування часу приготування. Обертаючи енкодер, встановіть час приготування в діапазоні від 1 до 88 хвилин з кроком 1 хвилина. Для повернення до налаштування температури приготування двічі натисніть кнопку M.

Якщо було встановлено час приготування «00», прилад автоматично відключиться після досягнення встановленої температури.

7. Натисніть кнопку OK, щоб запустити процес нагрівання, індикатор процесу приготування буде блімати на стадії PRE-HEATING.
8. По досягненні необхідної температури прилад подасть 3 коротких звукових сигналі, індикатор процесу приготування буде горіти безперервно на стадії PRE-HEATING і по черзі загорятися на інших стадіях. Розташуйте продукти на панелях приладу або викладіть деко з інгредієнтами на нижню панель (опустіть верхню панель, переконайтесь, що вона щільно прилягає до деко).

ЗАБОРОНЕНО використовувати деко в розумному режимі приготування, а також в режимі барбекю. Використовуйте деко тільки в ручному режимі з опущеною верхньою панеллю.

9. В цьому режимі відбувається постійне нагрівання панелей. Після закінчення приготування прилад подасть 3 довгих звукових сигналі і автоматично відключиться. Ви мо-

жете виключити прилад вручну, натиснувши кнопку . Після закінчення приготування акуратно підніміть кришку приладу. Вийміть готову страву, використовуючи дерев'яні або силіконові кухонні лопатки.

10. Відключіть прилад від електромережі, очистіте прилад відповідно до рекомендацій розділу «Догляд за приладом».

Виймайте деко за допомогою кухонних рукавиць, щоб уникнути опіку.

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 поміщене на холодну панель	Викладайте продукт на розігріту панель
	Недостатній час приготування	Збільшіть час приготування
Страва пригорає	Продукт слід готувати з використанням олії	Змастіть розігріту панель маслом
	Продукт пересикає	Страва готується дуже довго
	Продукт прилипає	Скоротіть час приготування
Продукт триває приготування без олії	Триває приготування без олії	Змастіть панель маслом або скоротіть час приготування

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

III. ДОГЛЯД ЗА ПРИЛАДОМ

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

ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ поміщати прилад, вилку та шнур електроживлення 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 їжою. Використовуйте тільки м'яку сторону губки!

Порядок очищення знімних металевих панелей див. на схемі A4, стр. 6. 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 A5, стр. 7. У процесі приготування жир і масло стікають через спеціальні жолоби в панелях в піддон.

Піддон, панелі і деко очищайте після кожного використання з обох сторін, промиваючи в теплій воді з використанням м'якого миючого засобу.

Слідкуйте за чистотою нагрівальних елементів. Наявність забруднень на контактах може привести до виходу приладу з ладу. Перед установкою в прилад дайте панелям повністю просохнути при кімнатній температурі.

Зберігання та транспортування

Перед зберіганням і повторною експлуатацією очистте ѹ 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.

IV. ДОДАТКОВІ АКСЕСУАРИ

(купуються окремо)

Придбати додаткові насадки до грилю SteakMaster RGM-M825P 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 готовується продуктів: стейків, фаршированої птиці, пирогів або хліба, а також – для контролю ступеня готовності страв в декількох напоїв. Термометр вимірює температуру в межах від -10 до +200°C, значення температури відображається на цифровому дисплей.

RGП-01 – змінна панель для гриля

Панель забезпечена вбудуваним нагрівальним елементом і стійким антипригарним покриттям.

RGП-02 – змінна плоска панель для гриля

Призначена для смаження тонких млинців, сирників, котлет, яєчні і інших страв. Забезпечена вбудуваним нагрівальним елементом і стійким антипригарним покриттям.

RGП-03 – комплект змінних панелей «Віденські вафлі» для гриля

Призначена для приготування віденських і бельгійських солодких або ситних вафель. Забезпечена вбудуваним нагрівальним елементом і стійким антипригарним покриттям.

V. ПЕРЕД ЗВЕРНЕННЯМ ДО СЕРВІС-ЦЕНТРУ

Несправність	Можлива причина	Усунення несправності
Прилад не вмикається	Прилад не підключений до електромережі	Підключіть прилад до електромережі
Автоматичні програми приготування не запускаються, процес нагріву панелей не починається	В електророзетці немає напруги	Підключіть прилад до справної електророзетки
	Кришка приладу відкрита	Закріпіть кришку приладу

Несправність	Можлива причина	Усунення несправності
Під час роботи з'явився сторонній запах	Прилад новий, запах іде від захисного покриття	Запах зникає після декількох вмикань
Знімні панелі нещільно прилягають до корпусу або вилідають	Відігнулися скоби фіксації панелей	Підігніть скоби для надійної фіксації панелей

i 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



* Стандартная гарантия 1 год. Дополнительный год бесплатного сервисного обслуживания предоставляется после регистрации в приложении Ready for Sky. Информация об условиях для вашей страны доступна на сайте [https://r4s.redmond.company/](https://r4s.redmond.company)

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 ремонтався, не розбирався і не був пошкоджений в результаті неправильного поводження з ним, а також збережена повна комплектність виробу. Ця гарантія не поширяється на природний знос виробу і витратні матеріали (антипригарні покриття, деко 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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

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

2 – рік виробництва (1 – 2011 р., 2 – 2012 р., 0 – 2020 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 прилад необхідно утилізувати відповідно до місцевої програми по переробці відходів. Не викидайте такі вироби разом із звичайним побутовим сміттям.

 Пайдаланар алдында пайдалану бойынша нұсқаулыкты мүқият оқып шығыңыз да, оны анықтамалық ретінде сактап қойыңыз. Аспалты дұрыс пайдалану оның кызметтінің мерзімін ұзартады.

Бұл нұсқаулықтағы қауіпсіздік шаралары мен нұсқаулар құралды қолдану кезінде туындауды мүмкін барлық жағдайларды қамтывымайды. Бұл құрылғымен жұмыс кезінде қолданушы ақылға сүйеніп, абай әрі мүқият болуы тиіс.

САҚТАНУ ШАРАЛАРЫ

- Өндіруші қауіпсіздік техникасының талаптарын және бұйымды пайдалану ережелерін сактамаудан туындаған зақымдар үшін жауп бермейді.
- Бұл электр аспап пәтерлерде, қала сыртындағы үйлерде, мен өнеркәсіптік емес пайдаланудың кез келген басқа осындағы жағдайларда пайдаланыла алады. Құрылғыны өнеркәсіптік немесе кез келген мақсатыз пайдалану бұйымды тиісті түрде пайдалану шарттарын бұзу болып саналады. Бұл жағдайда өндіруші ықтимал салдарлар үшін жауп бермейді.
- Құрылғыны электр желісіне қосар алдында оның кернеуі аспалтың номиналды кернеуіне сәйкес келетінін тексерініз (бұйымның техникалық сипаттамалары немесе зауыттық кестесін қараңыз).
- Аспалтың тұтынатын қуатына есептелген ұзартқыш қолданыңыз: параметрлердің сәйкесіздігі қысқа тұтықталуға немесе кабельдің жануына әкеліп соқтыруы мүмкін.
- Аспалты тек жерлендірілетін розеткілерге ғана қосыңыз, – бұл электр қауіпсіздігінің міндетті талабы. Ұзартқышты қолдана отырып, оның жерлендірілетініне көз жеткізіңіз.
- Жұмыс істеп түрған аспалты қараусыз қалдырмаңыз. Аспап сыртқы таймер немесе қашықтықтан басқарудың жеке жүйесі көмегімен жұмыс жасауға арналмаған.

 Жұмыс кезінде құралдың металл бөлшектері қызыды. Құрал электр желісіне қосулы кезде қол тигізбеніз. Қызып түрған құралдың ішкі беттеріне ешуақыт қол тигізбеніз.

- Нан жануы мүмкін, сондықтан құралдың тез жанғыш заттардың жанында пайдаланба керек, мысалы перде.
- Аспалты 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 қыстырында немесе жылу қөздерінің жанында тартпаңыз. Электр бауының бүралмағанын және илмегенін, үшкір заттарға, бұрыштар мен жиһазға тимегенін қадағалаңыз.

 **ЖАДЫҢЫЗДА БОЛСЫН:** электр қоректендіру кабелі зақымдалуы кепілдік шарттарына сәйкес келмейтін ақауларға, сонымен қатар электр тоғына ұрынуға әкеліп соқтыруы мүмкін.

- Азық салынған табақты жұмсақ және ыстыққа тәзбейтін бетке орнатпаңыз, оны жұмыс кезінде жаппаңыз, бұл құрылғының жұмысының бұзылуына және сынуына әкеліп соқтыруы мүмкін.
- Аспалты азық ауда пайдалануға тыйым салынады: құрылғы корпусының ішіне су немесе бөгде заттардың тусуі оны қатты зақымдауы мүмкін.

 **НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Аспалтың дұрыс жұмыс жасамауын және пайдалану барысында бөтен істіті тұныдаудың болдырmas үшін панель мен корпустың арасына сұйық ингредиенттер мен тағам бөлшектерінің түсүніне жол берменіз.

- Аспалты тазалар алдында оның электр желісінен өшіріліп, толық сұяғына көз жеткізіңіз. Аспалты тазалау бойынша нұсқауларды қатаң ұстаныңыз.

 **Аспап корпусын суға батыруға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ** немесе оны ағып түрған су астына қою!

- 8 және одан үлкен жастағы балаларға, сонымен қатар физикалық, сенсорлық немесе ой шектеулері бар немесе тәжірибе не білім жетіспешіліктері бар тұлғаларға құралды тек қараумен және/немесе егер

олар құралды қауіпсіз пайдалануға қыттың нұсқау алып, оны пайдаланумен байланысты қауіпті сезе 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 (улдір, пенопласт және т. б.) балалар үшін қауіпті болуы мүмкін. Тыныстың тарылу қаупі бар! Орамды балалардың қолы жетептігін жерде сақтаңыз.
- Аспапты өздігінізбен жөндеуге немесе құрылымына өзгеріс енгізуге тыйым салынады. Қызмет көрсету және жөндеу бойынша барлық жұмыстарды авторландырылған сервис-орталық жасауы керек. Білікіз жасалған жұмыс аспаптың бұзылуына, жарақат пен мүлік зақымдануына әкеліп соқтыруы мүмкін.

STOP НАЗАРАУДАРЫҢЫЗ! Аспапты кез келген ақауларда пайдалануға тыйым салынады.

 **САҚ БОЛЫҢЫЗ!** Ыстық бет!

Техникалық сипаттамалары

Үлгі	SteakMaster RGM-M825P
Қуаты	1800–2100 Вт
Кернеу	220–240 В, 50 Гц
Электр тоғымен зақымданудан қорғау	I дареже
Қызып кетуден сақтау	бар
Корпус материалы	тот баспайтын болат, пластик
Панельдер жабыны	куюге қарсы
Әзірлеу уақытын автоматты түрде белгілеу	бар
Салынатын өнімнің қалындығын автоматты түрде белгілеу	бар
Автоматтық ағытылуы	әзірлеуді әяқтау бойынша
Дисплей	СК, көмескі жарығы бар
Күйір деңгейн индикациясы	бар
Автоматты бағдарлама	7
Колмен әзірлеу режимі	бар
Температуралы реттеу	70–230°C, 10°C қадамымен
Дайындау уақытының реттеу	1–88 минутқа, 1 минут қадаммен
Габаритті өлшемдері	356 × 325 × 168 мм
Жұмыс бетінің өлшемі	244 × 313 мм
Таза салмағы	4,5 кг
Электр бау ұзындығы	0,8 м

Жинақ

Гриль-духовка	1 дана
Қаңылтыр таба RAM-BP1	1 дана
Майды жинауға арналған алмалы-салмалы түпқойма	1 дана
Кірістірілген қыздырыш элементтері бар алмалы-салмалы панельдер	2 дана
Рецепті кітабы	1 дана
Пайдалану бойынша нұсқаулық	1 дана
Сервистік кітапша	1 дана

Өндіруші осындағы өзгерістер туралы косымша хабарламастан өз өнімін жетілдіру барысында оның дизайны, жинағы, сонымен қатар бұйымның техникалық сипаттамаларына өзгеріс енгізуге күкүлді. Техникалық сипаттамаларда ±10% қателікке жол беріледі.

Үлгі құрылымы (A1 сурет, 3 бет)

- Тұтқа
- Панельді ажырату батырмасы
- Жылуды тен белуге арналған кірістірілген қыздырыш элементтері бар алмалы-салмалы панельдер
- Майды құйып алуға арналған асташа
- Шектегіш
- Электр қуаттық баусымын сақтауға арналған болімі бар табан
- Басқару панелі
- Резенкеленген түлтері
- Электр коректендіру бауы
- Майды жинауға арналған алмалы-салмалы түпқойма
- Қаңылтыр таба

Басқару панелі (A2 сурет, 4 бет)

-  батырмасы – құралды ажырату/қосу батырмасы
-  батырмасы – қолмен әзірлеу режимінде ауысу
- Бағдарламаны орындау индикаторлары:

 – музын еріту / ысыту
 – бекон әзірле
 – күстар әзірлеу
 – сосиска әзірлеу

- Қолмен дайындау режимінің индикаторы
- Әзірлеу уақытын индикаторы
- Температура мәнін индикаторы
- Дайындау процесінің кезеңдері:

PRE-HEATING – алдын ала қыздыру	MEDIUM – орташа қуыру
START TO COOK – жұмысқа дайындық	WELL DONE – қатты қуыру
RARE – нашар қуыру	
- Дайындау процесінің индикаторы
-  батырмасы – қыздыру процесін қосу
- Энкодер – автоматты дайындау бағдарламасын таңдау, температура мен уақыт мәнін өзгерту үшін айналмалы джойстик

I. АЛҒАШҚЫ ҚОСАР АЛДЫНДА

Бұйым мен оның құрамастарын қораптан абылап шығарыныз. Барлық орау материалдары мен жарнамалық жапсұрмаларды алып тастаңыз.

 Корпустағы ескертептің жапсұрма, жапсұрма-қөрсеткіш (бар болса) және өттің қалындығын сөриялдік нөмірі бар кестешені орнында міндетті түрде сактаңы!

Тасымалдау немесе төмен температураларда сақтаған соң аспалты қосаралында кем дегенде 2 сағатқа болып температурасында ұсту керек.

Электр бауды толық жайыныз. Құралдан түркін ылғалды шуберекпен сүртіңіз. Алмалы-салмалы белшектерін жылы сүмен жуып, электр желісіне қосар алдында құралдың барлық элементтерін мұқият көтіріңіз.

Аспалты шығатын ыстық бу түсқағаз, декоративті жабындылар, электрондық аспалтар мен жоғары ылғалдылық пентемпературадан зардап шегүй мүмкін басқа заттарға немесе материалдарға тимейтіндегі қатты тегір колденен бетке орнатыныз.

Әзірлеудің алдында құрылғы сыртқы және көзге көрінетін ішкі бөліктерінде зақым, жарық және басқа ақау жоқтығына көз жеткізіңіз.

 Аспалты қаламаға көтеруге ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ. Аспалты корпустың сыртына ұстасаңыз ғана тасымалдауға болады.

Аспалты жұмыс кезінде тасымалдауға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!!

-  – еттік әзірлеу
 – балық әзірлеу
 – котлет пен бургерлер әзірлеу

II. ҚҰРАЛДЫ ПАЙДАЛАНУ

Ақылды әзірлеу режимі

Әзірлеу қақпак жабық болған кезде ғана рұқсат етіледі. Осы режимді пайдаланған кезде, әзірлеу үақыты таңдалғанда алғынан өнімді және оның қалындығын негізінде отырып, құралмен автоматты түрде белгіленеді. Сіз қуыру деңгейін өзініздің талғамыңыз бойынша бақылауыңызға және дайындаудың жатқан өнімді кез келген кезеңде алғы тастауыңызға болады.

 Грильдің осы режимде дұрыс жұмыс істегін үшін қалындығы 1 см кем емес және 4,5 см астам емес өнімдерді пайдаланыңызdar.  бағдарламасында қалындығы 1 см кем өнімдерді пайдалануға рұқсат етіледі.

- Ингредиенттерді таңдалған рецептке келісімді дайындаңыз.
- Құралды электр желіге қосыңыз, құрал дыбыстық сигнал береді.
-  батырмасын басып құралды қосыңыз, дисплей жанады.
- Құралдың қақпағы жабық екеніне көз жеткізіңіz.
- Айналмалы энкодер, қажетті дайындау бағдарламасын таңдаңыз. Таңдалған бағдарламаның индикаторы жылпылтықтайты.
- Растау үшін ОК батырмасын басыңыз. Құрал дыбыстық сигнал береді, қыздыру процесі басталады, дайындау процесінің индикаторы PRE-HEATING сатысында жылпылтықтайты.
- Қажетті температурага жеткенде аспап 3 қысқа дыбыс сигналын береді, дайындау процесінің индикаторы PRE-HEATING сатысында үздіксіз жанады және START TO COOK сатысында жылпылтықтайты. Құралдың қақпағын тұтқасынан көтеріп, өнімді төмөнгі панельге орналастырыңыз.

 Панельдің жануға карсы жабындысы көптеген жағдайда майсыз дайындауға мүмкіндік береді. Алаңда, қажет болған кезде, сіз панельдің жұмыс істейтін беттіне шамалы мөлшерде өсімдік немесе сары майды жаға аласыз.

- Өнімді жоғары панельмен аса күш салмай басыңыз. Бірнеше секунд ішінде құрал салынған өнімнің қалындығын және дайындау үақытын белгілейді. Сіз дайындау процесінің индикаторына бағдарламаны, өнімнің дайындық деңгейін бақылау аласыз, мысалы, әлсіз құрылғын ет алу үшін, RARE сатысындағы индикатор жылпылтықтайты және үздіксіз жанып тұрған кезде оны алып тастаңыз. Сол сияқты, MEDIUM үздіксіз жанып жаткан индикаторы орташа, аL WELL DONE – қатты қуыру деңгейін билдіреді. Күйірдай дәрежесінің әр өзгеруі кезінде аспап 5 үзін дыбыс сигналын береді.

 Еріту/қызыбыру режимінде дайындау процесінің индикаторы бағдарламаның жұмыс кезеңдерін билдіреді. Процесс аяқталғаннан кейін аспап автоматты түрде өшіріледі.

 Оңтайлы натижеге жету үшін, құралға қоса берілетін рецепттер кітабнан нұсқауларын үстенесіз.

- Әзірлеудің аяқтау бойынша (дайындау процесінің индикаторы WELL DONE сатысында жылпылтықтайты), аспап 3 қысқа дыбыстық сигнал береді және автоматты түрде өшіріледі. Сіздің  батырмасына басып, құралды кез келген кезеңде қолмен қосыңызға болады. Әзірлеу аяқталғаннан кейін аспалтың қақпағын тұтқасынан ұстап абылап көтеріңіз. Ағаш немесе силикон асүй қалақтарын қолдана отырып дайын тағамды алып шығыңыз.

10. Жұмыс аяқталғаннан кейін құралды электр желісінен ажыратыңыз, оны «Аспапты күту» тарауының ұсыныстарына сәйкес тазартыңыз.

Пышактар немесе металл арапау дисқілерін пайдаланбаңыз. Бул жабыспайтын қапта- масын бұлдіру мүмкін.

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

Колмен әзірлеу режимі

Қалқап жабық және ашық болған кезде әзірлеуге рұқсат етіледі. Сонымен қатар, Сондай-ақ, құрылғыны барбекю режиміндегі пайдалануға болады, ол үшін шектегішті басыңыз және **A3** (5 бет) схемасында көрсетілгендей, құралдың қақлағын 180° ашыңыз.

- Ингредиенттерді тандап алғынан рецептке келісімді дайындаңыз.
- Құралды электр желіге қосыңыз, құрал дыбыстық сигнал береді.
- ⌚ Батырмасын басып құралды қосыңыз, дисплей жанады.
- Құралды колмен әзірлеу режимін көлтүр үшін, **M** батырмасын басыңыз. Қол режимі мен пісіру температурасының көрсеткіштері жыптылықтайда.
- Әнкодерді айналдыру, дайындау температурасын 70-тен 230°C дейінгі диапазонда 10°C қадамымен орнатыңыз.
- Енгізілген уақытын баптауға кешу үшін **M** батырмасын басыңыз. Айналу әнкодер, 1-ден 88 минутка дейін 1 минут қадаммен дайындау уақытын орнатыңыз. **M** батырмасын екі басу аспапты температуралы баптау режимінде қайтарады.

Егер «00» дайындау уақыты орнатылған болса, аспап белгіленген температурага жеткенде автоматтарты түрде өшіріледі.

- Растау үшін **OK** батырмасын басыңыз. Құрал дыбыстық сигнал береді, қыздыру процесі басталады, дайындау процесінің индикаторы PRE-HEATING сатысында жыптылықтайда.
- Қажетті температурага жеткенде аспап 3 қысқа дыбыс сигналын береді, дайындау процесінің индикаторы PRE-HEATING сатысында узілкіс жанады және қалған индикаторлары кезек-кезек болады. Әнімдерді құралдың панельдеріне орналастырыңыз немесе ингредиенттермен пісіру қаңылтыр таба төмөнгі панельге салыңыз (жоғарғы тақтада төмөн түсірілі, оның қаңылтыр таба сәйкес келетініне көз жеткізіңіз).

Қаңылтыр табаны дайындаудың ақылды режимінде, сонымен қатар барбекю режимінде пайдалануға **ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ**. Қаңылтыр табаны тек қана қол режимінде төмөн түсірілген жоғарғы панельмен пайдаланыңыз.

- Осы режимде панельдер түркіткілік қызыды. Әзірлеуді аяқтау бойынша аспап 3 үзын дыбыстық сигнал береді және автоматты түрде өшіріледі. Сіздің **⌚** батырмасына басып, құралды кез келген кезеңде колмен қосыңызға болады. Әзірлеу аяқталғаннан кейін аспаптың қақлағын тұтқасынан ұстап айналап көтеріңіз. Ағаш немесе силикон асүй калақтарын қолдана отырып дайын тағамды алып шығыңыз.

10. Жұмыс аяқталғаннан кейін құралды электр желісінен ажыратыңыз, оны «Аспапты күту» тарауының ұсыныстарына сәйкес тазартыңыз.

Қаңылтыр таба жұмыс кезінде қызыды. Қүйікке жол бермеу үшін қолғапты пайдаланыңыз.

Тағам әзірлеу барысындағы қателіктер және оларды жою тәсілдері

Мәселе	Себеп	Шешу тасілдері
Тағамдар аяғына дейін дайындалған жоқ	Әзірлеу процесінде құралды ашу Өтінім сұык панельге қойылды	Әзірлеу кезінде ұсынылған уақыттан erte құралдың қақлағын ашпауға тырысыңыз
Тағам күйіп кетеді	Әзірлеудін жеткіліксіз уақыты Өтінімді майды қолданып дайындау қажет	Әзірлеу уақытын қыбейтіңіз Қыздырылған панельге май жағыңыз
Өтінім кеүіп қалады	Тағам ете үзак дайындалып жатыр	Әзірлеу уақытын қыскартыңыз
Өтінім жабысын қалады	Майды қоспай үзак әзірлеу	Панельге май жағыңыз немесе әзірлеу уақытын қыскартыңыз

Оңтайлы нәтижеге жету үшін, құралға коса берілетін рецепттер кітабін пайдалануныңды ұсынамыз.

III. АСПАПТЫ КҮТУ

Буйымды тазалауға кірісідік алдында ол электр желісінен ажырап тұрғанына және толық сұғынанына көз жеткізіңіз.

Қурал айыр және электр қуатының сымын судың ағысы астына қоюға немесе суға салуға **ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ**.

Құралды тазалау кезінде қатты шуберектер немесе губкалар қыын қажакты пасталарды қолдануға **ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ**. Сондай-ақ тақаммен байланысатын заттар үшін қолдануға ұсынылмайтын химиялық агрессивті немесе кез келген басқа заттарды қолдануға болмайды. Тек жокеменің жұмсақ жағын ғана пайдаланыңыз!

Шешиліп алынатын метал панельдерді тазалау тәртібін **A4** схемасынан қарыңыз (6 бет). Осы процедураны аяқтаған соң панельдерді құрал жұмсақ шуберекпен немесе қағаз майлышпен сүртіңіз.

Бұл әдіс аспапты электр желісінен ажыратқан соң бір минуттан кейін мейілінше тиімді, сондықтан алай болыңыз және күйіп қалмас үшін аспапка дененізді тигізбеніз.

Алмалы-салмалы панельдерді ыдыс жуатын машинада тазартуға болады.

Алынбалы метал панельдерді алу және орнату тәртібін **A5** сыйбасынан қарыңыз, 7 бет. Әзірлеу процесінде май панельдердегі арнаулы асташашарлар арқылы түпкіймага ағады. Түпкій- ма мен панельді жұмсақ жуыш құралын пайдаланып, ер пайдаланудан кейін жылу суда жуып, тазалаңыз. Қаңылтыр таба жұмсақ жуыш заттарды пайдаланумен жылы суда қолмен жуыңыз.

Қыздырыштың элементтердің тазалағын қадағалаңыз. Тоқ өтетін жерлер кірлеген жағдайда, құрал істен шығып қалуы мүмкін. Құралды орнатар алдында панельге толығымен бөлме температурасында кебуге мүмкіндік беріңіз.

Сақтау және тасымалдау

Сақтау және қайта пайдаланудың алдында құралдың барлық бөліктерін тазалап, түгел құрғатыныз. Құралды құрғақ жеденетін жерде жылтуу аспаптарынан алыс және тікелей күн сауле переден алыс сақтаңыз.

Тасымалдау және сақтау кезінде құралдың зақымдануына және/немесе ораманың бүтін-дігіне ақелу мүмкін құралды меканикалық асерлерге ұшарытуға тыым салынады.

Құралдың орамасын су мен басқа да сүйкітылардан сақтау қажет.

IV. ҚОСЫМША АКСЕССУАРЛАР

(бөлек сатып алынады)

SteakMaster RGM-M825P гриль қосымша тұркемелерді сатып алу және соңғы REDMOND өнімдері туралы білу үшін www.redmond.company сайтына немесе ресми дилерлік дүкендерге кіріңіз.

RAM-KT1 – ас үй термометрі

Дайындалатын өнімдердің ішіндегі температуралың дәл анықтау үшін қолданылады: стейктер, тартылған құс, блöштер немесе нан, сондай – ақ-тәғамдардың және кейір сусындардың дайындық деңгейн бақылау үшін. Термометр -10-ден +200°С аралығында температуралың өлшейді, температура мәні СКД-дисплейде көрсетіледі.

RGP-01 – грильге арналған ауыстырылатын панель

Панель кіріктірілген жылтуу элементтері мен тұрақты күйіп кетуге қарсы жабынмен жабдықталған.

RGP-02 – грильге арналған ауыстырылатын жалпақ панель

Жұқа құймақшаларды, сыршаларды, котлеттерді, жұмыртқаны және басқа тәғамдарды қуыруға арналған.

RGP-03 – грильге арналған ауыстырылатын «Веналық вафлилер» панели

Веналық және бельгиялық тәррі немесе нәрлі вафлилерді дайындауда арналған.

V. СЕРВИС-ОРТАЛЫҚА ЖОЛЫФАР АЛДЫНДА

Ақау	Ықтимал себеп	Ақауды жою
Аспап жұмыс істемейді	Құрал электр желісіне қосылмаған	Құралды электр желісіне қосыңыз
	Электр розеткіде кернеу жок	Аспапты жұмыс іс тейтін электр розеткіге қосыңыз
Автоматты дайындау бағдарламалары іске қосылмайды, панельдердің қызырьк процес басталады	Құралдың қақпағы ашық	Құралдың қақпағын жабыңыз
Жұмыс кезінде пластиктің іісі шығады	Аспап жаңа, ііс корғаның жабындысынан шығады	Ііс бірнеше қоспалардан соң кетеді

Ақау	Ықтимал себеп	Ақауды жою
Алмалы-салмалы панельдер корпутикасының күлап	Панельдерді бекіту қапсырмасы	Панельдерді сенімді бекіту үшін қапсырмалар

- i** Егер көтөлікті дұрыстай алмасаңыз, авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініңіз. Кепілдікten кейінгі жөндеуге арналған қосалқы бөлшектерді табуға болады сайтында колжетімді <https://redmondsale.com>

VI. КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР



* Стандартты кепілдік 1 жыл. Қосымша тегін сервистік қызмет көрсету жылы Ready for Sky қосымшасында. Сіздің елінің үшін шарттар туралы ақпарат сайтында колжетімді <https://4s.redmond.company/>

Кепілдік кезеңі ішінде дайындаушы жөндеу, бөлшектерді ауыстыру немесе барлық бүй-ымды ауыстыру жолымен кез келген зауыттық ақауларды жоюға міндеттенеді. Кепілдік тек сатып алу күні түпнұсқалық кепілдік талонында дүкен мөрімен және сатушы колымен расталған жағдайдағанда күншінен енеді. Осы кепілдік тек бүйім пайдалану бойынша нұсқаулыққа сайкес қолданылған, жоғарылардан, болжаған, бұзылған және онымен дұрыс жұмыс істемеу нәтижесінде зақымданғанған, сонымен қатар бүйімниң толық жинағы сакталған жағдайда танылады. Осы кепілдік бүйімнің табиги тозуына және шыбын материалдарына таралмайды (қанылтыр таба, қыш және тефлондық тығызыдауыштар және т.б.).

Бүйімниң қызмет мерзімі мен кепілдік міндеттемелердің жарамдылық мерзімі өндірілген кезден бастап немесе бүйім жасалған кезден бастап есептеледі (егер сатылған күннің анықтау мүмкін болмаса).

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

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

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

2 – өндірілген жылы (1 – 2011 ж., 2 – 2012 ж.... 0 – 2020 ж.)

3 – үлгінің сериялық нөмірі

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

Орам, пайдаланушы нұсқаулығы, сондай-ақ құралдың өзін қалдықтарды қайта өндізу бойынша жергілікті бағдарламаға сайкес утилизациялау керек. Мұндай бүйімдарды қарапайым тұрмыстық қоқыспен бірге лақтырмаңыз.

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

RGM-M825P-CIS-UM-3