

# REDMOND

Гриль-духовка SteakMaster

RGM-M802P / RGM-M803P

Руководство по эксплуатации



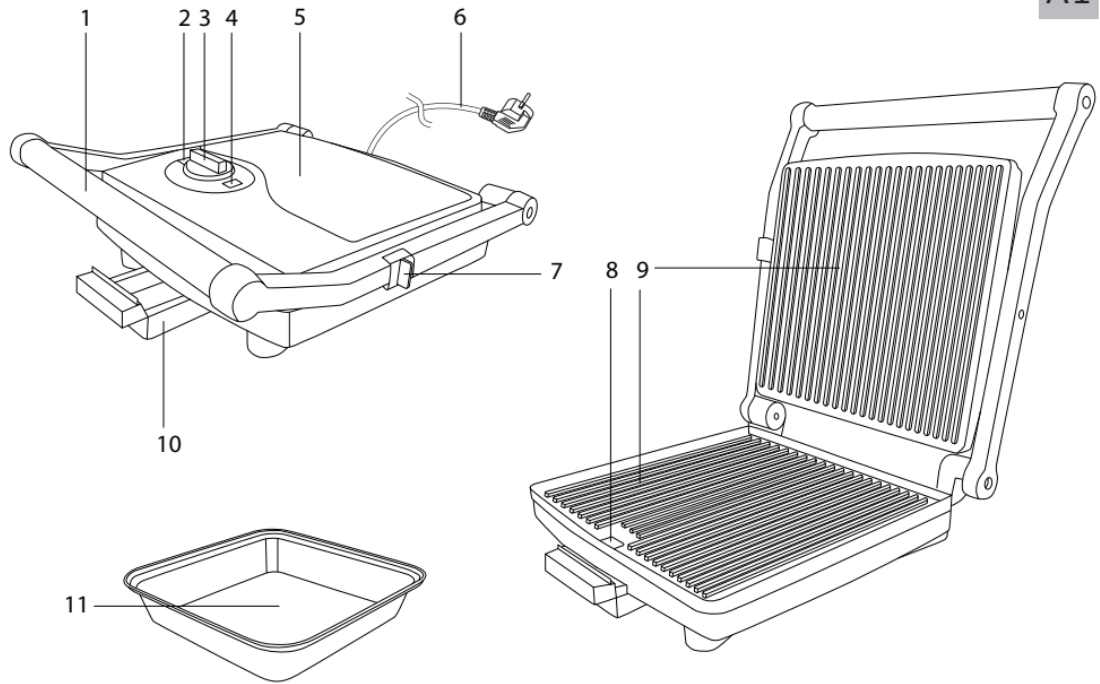
Если вы не получили требуемое качество обслуживания  
в сервисе, обращайтесь в головной сервисный центр  
по контактным данным, указанным в условиях  
гарантийного обслуживания

RUS .....	5
UKR .....	14
KAZ .....	22

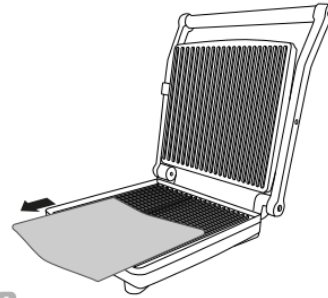
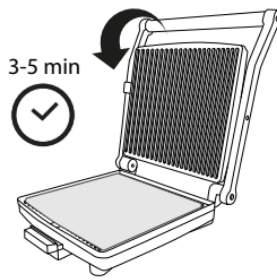
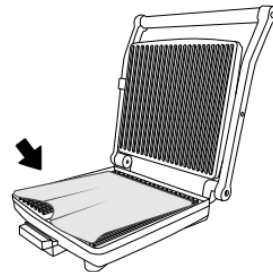
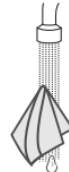
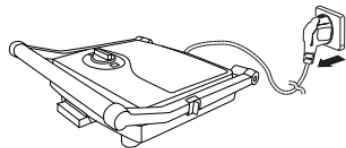
## СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.....	5
Технические характеристики .....	8
Комплектация .....	8
Устройство модели.....	9
I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.....	9
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА.....	9
Использование .....	9
Приготовление на противне.....	10
Ошибки при приготовлении и способы их устранения .....	11
III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ .....	12
Хранение и транспортировка .....	12
IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР.....	12
V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.....	13

A1



A2



## 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-M802P / RGM-M803P – современный высокотехнологичный прибор для приготовления пищи.

*Хотите узнать больше? Посетите наш сайт [www.redmond-company.ru](http://www.redmond-company.ru).*

Здесь вы найдете самую актуальную информацию о предлагаемой технике 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 представляет собой многофункциональное устройство для приготовления пищи в бытовых условиях и 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 nominalным 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.
- 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 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 изготавитель, сервисная служба или аналогичный квалифицированный персонал.

- 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.



**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. Стого 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-M802P / RGM-M803P
Напряжение.....	220–240 В, 50 Гц
Мощность.....	1800 Вт
Защита от поражения электротоком .....	класс I
Материал корпуса .....	металл, пластик
Покрытие панелей .....	антипригарное
Максимальная температура нагрева.....	230°С
Индикатор питания.....	есть
Индикатор нагрева.....	есть
Плавная регулировка температуры.....	есть
Съемный поддон для жира .....	есть
Специальный противень .....	есть
Покрытие противня .....	антипригарное
Зашита от перегрева .....	невозвратная
Габаритные размеры .....	349 × 115 × 353 мм
Размер рабочей поверхности .....	265 × 295 мм
Вес нетто .....	3,8 кг
Длина электрошнуря.....	0,8 м

### Комплектация

Гриль-духовка .....	1 шт.
Противень.....	1 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 для открытия крышки
2. Индикатор нагрева
3. Регулятор температуры
4. Индикатор питания
5. Корпус прибора
6. Электрошнур
7. Фиксатор крышки
8. Отверстие для слива жира
9. Панели
10. Съемный поддон для жира
11. Противень

## 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 электрошнур. Корпус прибора протрите влажной тканью. Съемные детали промойте теплой водой, 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.



Прежде чем использовать прибор по назначению, обязательно произведите цикл нагрева без продуктов для удаления технической защитной смазки. Затем отключите прибор от электросети, дайте остить и произведите очистку панелей согласно разделу «Уход за прибором».

## II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

 На некоторые детали нанесено защитное покрытие, поэтому при первом включении может появиться небольшое количество дыма и посторонний запах. Это временное явление, которое совершенно безопасно для работы прибора и быстро исчезнет.

### Использование

1. Подготовьте ингредиенты согласно выбранному рецепту.

2. Перед подключением к электросети убедитесь, что регулятор температуры на корпусе находится в положении «OFF».
3. Подключите прибор к электросети. Загорятся индикатор питания и индикатор нагрева.
4. С помощью регулятора установите температуру приготовления (следуйте рекомендациям прилагаемой книги рецептов). Индикатор нагрева погаснет, индикатор питания станет тусклым, начнется процесс нагрева.
5. Когда прибор достигнет заданной температуры, снова загорятся индикатор питания и индикатор нагрева. Откройте крышку прибора и расположите продукты на нижней панели.

- i** Для достижения оптимального результата производите закладку продуктов, когда загорается индикатор нагрева! Антипригарное покрытие панелей позволяет готовить без использования масла. Однако в зависимости от особенностей конкретного продукта вы можете нанести на рабочую поверхность панелей небольшое количество растительного или сливочного масла во избежание пригорания.
6. Прижмите продукты верхней панелью, не прилагайте чрезмерных усилий. Во время приготовления индикатор нагрева будет периодически загораться. Время приготовления определяется видом продукта и вашим вкусом. Для достижения оптимального результата следуйте указаниям прилагаемой к прибору книги рецептов.
  7. По окончании приготовления аккуратно поднимите крышку прибора. Извлеките продукты, используя деревянные или силиконовые кухонные принадлежности.



*Не используйте ножи или металлические лопатки, так как они могут повредить антипригарное покрытие панелей.*

8. После окончания работы переведите регулятор температуры в положение «OFF» и отключите прибор от электросети.
9. Очистите прибор в соответствии с рекомендациями раздела «Уход за прибором».

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

### **Приготовление на противне**

1. Подготовьте ингредиенты согласно выбранному рецепту и выложите их на противень.
2. Перед подключением к электросети убедитесь, что регулятор температуры на корпусе находится в положении «OFF».
3. Подключите прибор к электросети. Загорятся индикатор питания и индикатор нагрева.
4. С помощью регулятора установите температуру приготовления (следуйте рекомендациям прилагаемой книги рецептов). Индикатор нагрева погаснет, индикатор питания станет тусклым, начнется процесс нагрева.
5. Когда прибор достигнет заданной температуры, снова загорятся индикатор питания и индикатор нагрева. Откройте крышку прибора и установите противень с ингредиентами на нижнюю панель гриля.

*Для достижения оптимального результата производите закладку продуктов, когда загорается индикатор нагрева!*

6. Опустите верхнюю панель. Убедитесь, что она плотно прилегает к противню. Во время приготовления индикатор нагрева будет периодически загораться. Время приготовления определяется видом продукта и вашим вкусом. Для достижения оптимального результата следуйте указаниям прилагаемой к прибору книги рецептов.
7. По окончании приготовления аккуратно поднимите крышку прибора. Извлеките противень.



*В процессе приготовления противень сильно нагревается. Извлекайте его при помощи кухонных рукавиц во избежание ожога.*

8. После окончания работы переведите регулятор температуры в положение «OFF» и отключите прибор от электросети.
9. Очистите прибор в соответствии с рекомендациями раздела «Уход за прибором».

## Ошибки при приготовлении и способы их устранения

В представленной ниже таблице собраны типичные ошибки, допускаемые при приготовлении пищи в приборе, рассмотрены возможные причины и пути решения.

### ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ ПРОДУКТА ПРОПЕКАЕТСЯ/ПРОЖАРИВАЕТСЯ МЕНЬШЕ НИЖНЕЙ

Возможные причины	Способы решения
Долгая закладка продукта	Для равномерного приготовления с обеих сторон производите закладку продуктов быстро и сразу закрывайте прибор
Открывание прибора в процессе приготовления	В процессе приготовления старайтесь не открывать крышку прибора раньше рекомендуемого времени

### БЛЮДО НЕ ПРИГОТОВИЛОСЬ ДО КОНЦА

Блюдо готовится при открытой крышке	Готовьте при закрытой крышке
Продукт помещен на холодную панель	Выкладывайте продукт на разогретую панель
Не соблюдается время приготовления	Соблюдайте рекомендации по приготовлению

### БЛЮДО ПРИГОРАЕТ

Продукт без масла. Панель не смазана	Смажьте маслом продукт или панель
Нарушены рекомендации приготовления продукта	Соблюдайте рекомендации по времени приготовления

### ПРОДУКТ ПЕРЕСЫХАЕТ

Продукт без масла. Приготовление при открытой крышке без масла	Смажьте маслом продукт или панель. Готовьте при закрытой крышке
Слишком длительное время приготовления	Соблюдайте рекомендации по времени приготовления
Продукт помещен на холодную панель	Выкладывайте продукт на разогретую панель

### ПРОДУКТ ПРИЛИПАЕТ

Овощи слишком толсто нарезаны либо выложены на холодную панель. Длительное приготовление без масла	Соблюдайте рекомендации по приготовлению.
Мясо выложено на раскаленную панель без масла (масло отсутствует в маринаде для мяса)	Предварительно разогрейте панель и выкладывайте продукт, смазанный маслом
Рыба выложена на раскаленную/холодную панель без масла	

## ПРОДУКТ ВЫТЕКАЕТ

**Слишком много жидкого продукта вы-  
ложено на панель**

Уменьшите закладку продукта. Измени-  
те консистенцию (сделайте продукт  
более густым)

## III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

**STOP** Перед очисткой корпуса убедитесь, что прибор отключен от электросети и полностью остыл.

Протирайте корпус прибора влажной мягкой тканью, следя за тем, чтобы влага не попала внутрь корпуса прибора.

**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 металлических панелей см. на схеме A2, стр. 4. 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.

В процессе приготовления жир стекает через специальное отверстие в нижней панели в поддон. Поддон для жира очи-

щайте после каждого использования. Промывайте поддон в теплой воде с использованием мягкого моющего средства. Противень разрешается мыть в посудомоечной машине или вручную теплой водой с применением мягкого моющего средства.

Для удобства хранения вы можете зафиксировать крышу прибора в закрытом положении при помощи фиксатора (A1-7).

## 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. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Индикаторы не загораются, панели не нагреваются	Шнур электропитания не подсоединен к электросети	Подсоедините шнур питания прибора к электросети
	В электророзетке отсутствует напряжение	Подключите прибор к исправной электророзетке

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Во время работы появился запах пластика	Прибор перегрелся	Сократите время непрерывной работы прибора. Увеличьте интервалы между включениями
	Прибор новый, запах исходит от защитного покрытия	Проведите тщательную очистку прибора (см. «Уход за прибором»). Запах исчезнет после нескольких включений

**i** В случае если неисправность устраниить не удалось, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

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

RGM-M802P



RGM-M803P



## V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 12 месяцев с момента приобретения. В течение гарантийного периода изготовитель обязуется устраниить 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, 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 зберігайте 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 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 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 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, 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 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 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 електрострумом.
- 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 інградієнтів і часточок іжі між панелями і корпусом.

- Перед очищеннем приладу переконайтесь, що він відключений від електромережі. Чітко дотримуйтесь інструкції щодо очищення приладу.

STOP

**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 приладом. Тримайте прилад і його мережевий шнур у місці, недоступному для дітей до 8 років. Очищення й обслуговування пристрою не можуть здiйснюватися дiтьми без нагляду дорослих.

- Пакувальний матерiал (плiвка, пiнопласт тощо) може бути небезпечним для дiтей. Небезпека задухi! Зберiгайте упаковку в недоступному для дiтей мiсцi.
- Заборонено самостiйний ремонт приладу або внесення змiн до його конструкцiї. Ремонт приладу має здiйснюватися винятково фахiвцем авторизованого сервiс-центру. Неквалiфiковано виконана робота може привести до поломки приладу, травм i пошкодження майна.



**УВАГА!** Заборонено використання приладу за будь-яких несправностей.



**ОБЕРЕЖНО!** Гаряча поверхня!

### Технiчнi характеристики

Модель.....	SteakMaster RGM-M802P / RGM-M803P
Напруга .....	220–240 В, 50 Гц
Потужнiсть.....	1800 Вт
Захист вiд ураження електричним струмом .....	клас I
Матерiал корпусу.....	метал, пластик
Покриття панелей.....	антiпригарне
Максимальна температура нагрiву.....	230°C
Індикатор живлення.....	€
Індикатор нагрiву.....	€
Плавне регулювання температури.....	€
Съемный поддон для жира .....	€
Спецiальний деко .....	€
Матерiал деки .....	антiпригарне
Захист вiд перегрiву.....	безповоротний
Габаритнi розмiри.....	349 × 115 × 353 мм
Розмiр робочої поверхнi .....	265 × 295 мм
Вага нетто .....	3,8 кг
Довжина електрошнура.....	0,8 м

### Комплектaцiя

Гриль-духовка .....	1 шт.
Деко.....	1 шт.
Книга рецептiв.....	1 шт.
Інструкцiя з експлуатацiї.....	1 шт.
Сервiсна 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  $\pm 10\%$ .

### Будова приладу (схема A1, стор. 3)

1. Ручка для відкриття кришки
2. Індикатор нагріву
3. Регулятор температури
4. Індикатор живлення
5. Корпус приладу
6. Електрошнур
7. Фіксатор кришки
8. Отвір для зливу жиру
9. Панелі
10. Знімний піддон для жиру
11. Деко

## 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 таблицю з серійним номером виробу на його корпусі!**

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

Повністю розмотайте електрошнур. Корпус приладу пропрітте вологовою 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 покрівля, електронні прилади й інші предмети, які можуть пошкодитися через підвищений вологість і температуру.

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



Перш ніж використовувати прилад за призначенням, обов'язково здійсніть цикл нагрівання без продуктів для видалення технічного захисного мастила. Потім відключіть прилад від електромережі, дайте охолонути та очистьте панелі згідно з розділом «Догляд за приладом».

## II. ЕКСПЛУАТАЦІЯ ПРИЛАДУ



Під час першого увімкнення можлива поява характерного запаху або легкого диму від згоряння технічних мастик. Це не є заводським дефектом. Запах зникає після декількох увімкнень.

### Використання

1. Підготуйте необхідні інгредієнти.
2. Переконайтесь, що регулятор температури знаходиться в положенні «OFF».
3. Підключіть прилад до електромережі. Спалахне індикатор живлення і індикатор нагріву.

4. Встановіть регулятор температури в необхідне положення (дотримуйтесь вказівок книги рецептів, що додається до приладу). Індикатор нагріву згасне, індикатор живлення стане тьмяним, почнеться процес нагріву.
5. Коли прилад досягне заданої температури, знову загоряться індикатор живлення і індикатор нагріву. Відкрийте кришку приладу і викладіть інгредієнти на нижню панель.

**i** Для досягнення оптимального результату робіть закладку продуктів, коли загоряється індикатор нагріву!

Антипригарне покриття пластин дозволяє готовувати без використання олії. Але в залежності від особливостей конкретного продукту ви можете змасливити робочу поверхню панелей невеликою кількістю рослинного або вершкового масла для уникнення пригоряння.

6. Притисніть продукти верхньою панеллю, не докладайте надмірних зусиль. Під час приготування індикатор нагріву періодично спалахуватиме. Час приготування залежить від виду продукту та вашого смаку. Для досягнення оптимального результату дотримуйтесь вказівок книги рецептів, що додається до приладу
7. Після закінчення приготування акуратно підніміть кришку приладу. Вийміть готову страву, використовуючи дерев'яні або силіконові кухонні лопатки.

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

8. Після завершення роботи встановіть регулятор температури в положення «OFF», відключіть прилад від електромережі.

9. Очистьте прилад відповідно до рекомендацій розділу «Догляд за приладом».

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

### Приготування на деку

1. Підготуйте необхідні інгредієнти, викладіть їх на деко.
2. Переконайтесь, що регулятор температури знаходиться в положенні «OFF».
3. Підключіть прилад до електромережі. Спалахне індикатор живлення і індикатор нагріву.
4. Встановіть регулятор температури в необхідне положення (дотримуйтесь вказівок книги рецептів, що додається до приладу). Індикатор нагріву згасне, індикатор живлення стане тьмяним, почнеться процес нагріву.

5. Коли прилад досягне заданої температури, знову загоряться індикатор живлення і індикатор нагріву. Відкрийте кришку приладу і викладіть деко з інгредієнтами на нижню панель.

**i** Для досягнення оптимального результату робіть закладку продуктів, коли загоряється індикатор нагріву!

6. Опустіть верхню панель. Переконайтесь, що вона щільно прилягає до деку. Під час приготування індикатор нагріву періодично спалахуватиме. Час приготування залежить від виду продукту та вашого смаку. Для досягнення оптимального результату дотримуйтесь вказівок книги рецептів, що додається до приладу.

7. Після закінчення приготування акуратно підніміть кришку приладу. Вийміть деко.

 У процесі приготування деко сильно нагрівається. Виймайте його за допомогою кухонних рукавиць, щоб уникнути опіку.

8. Після завершення роботи встановіть регулятор температури в положення «OFF», відключіть прилад від електромережі.  
 9. Очистьте прилад відповідно до рекомендацій розділу «Догляд за приладом».

### Помилки при приготуванні та способи їх усунення

У наведений нижче таблиці зібрано типові помилки, яких припускаються при приготуванні іжі в приладі, розглянуто можливі причини і шляхи вирішення.

### ВЕРХНЯ ЧАСТИНА ПРОДУКТУ ПРОПІКАЄТЬСЯ/ПРОЖАРЮВАТИСЯ МЕНШЕ НИЖНЬОЇ

Можливі причини	Способи вирішення
Довга закладка продукту	Для рівномірного приготування з обох сторін робітте закладку продуктів швидко і відразу закривайте прилад
Відкривання приладу в процесі приготування	В процесі приготування намагайтесь не відкривати кришку приладу раніше рекомендованого часу

### СТРАВА НЕ ПРИГОТУВАЛАСЯ ДО КІНЦЯ

Блюдо готується при відкритій кришці	Готуйте при закрітій кришці
Продукт поміщено на холодну панель	Викладайте продукт на розігріту панель
Не дотримується час приготування	Дотримуйтесь рекомендацій з приготування

### СТАВА ПРИГОРАЄ

Продукт без олії. Панель не змащено олією	Змастіть олією продукт або панель
Порушено рекомендації з приготування продукту	Дотримуйтесь рекомендації щодо часу приготування

### ПРОДУКТ ПЕРЕСИХАЄ

Продукт без олії. Приготування при відкритій кришці без олії	Змастіть олією продукт або панель. Го- туйте при закрітій кришці
Занадто тривалий час приготування	Дотримуйтесь рекомендації щодо часу приготування
Продукт поміщений на холодну панель	Викладайте продукт на розігріту панель

### ПРОДУКТ ПРИЛИПАЄ

Овочі занадто товсто нарізані або ви- кладені на холодну панель. Триває приготування без олії	Дотримуйтесь рекомендацій з приготу- вання.
М'ясо викладено на розпеченну панель без олії (олія відсутня в маринаді для м'яса)	Попередньо розігрійте панель і викла- дайте продукт, змащений олією

### ПРОДУКТ ВИТИКАЄ

Занадто багато рідкого продукту вика- дено на панель	Зменшіть закладку продукту. Змініть консистенцію (зробіть продукт більш густим)
---	---

## III. ДОГЛЯД ЗА ПРИЛАДОМ

 Перш ніж розпочинати очищення корпусу, переконайтесь, що прилад відключений від електромережі та повністю охолов.

Протирайте корпус приладу вологою м'якою тканиною, стежачи за тим, щоб волога не потрапляла всередину приладу.

**ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ** поміщати прилад, вилку та шнур електропостачання 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 контактують з їжою. Використовуйте тільки м'яку сторону губки!

Порядок очищення металевих панелей див. на схемі A2, стор. 4. 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.

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.

Деку мийте в посудомийній машині або вручну теплою водою із застосуванням м'якого мийного засобу.

Для зручності зберігання ви можете зафіксувати кришку приладу в закритому положенні за допомогою фіксатора (A1-7).

## 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. ПЕРЕД ЗВЕРНЕННЯМ ДО СЕРВІС-ЦЕНТРУ

Несправність	Можлива причина	Усунення несправності
Індикатори не спалахують, панелі не нагріваються	Прилад не підключено до електромережі	Підключіть прилад до електромережі
	Несправна електрична розетка	Увімкніть прилад у справну розетку
Під час роботи з'явився запах пластика	Прилад перегрівся	Скоротіть час безперервної роботи приладу. Збільште інтервали між вмиканнями
	Прилад новий, запах іде від захисного покриття	Здійсніть ретельне очищення приладу. Запах зникне 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/>:**

RGM-M802P



RGM-M803P



## V. ГАРАНТІЙНІ 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 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 (керамічні і тефлонові 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 пристрою.

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 – 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 нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз да, оны анықтамалық ретінде сақтап көріңиз. Аспапты дұрыс пайдалану оның қызметтің мерзімін ұзартады.

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

## САҚТАНУ ШАРАЛАРЫ

- Өндіруші қауіпсіздік техникасының талаптарын және бүйімді пайдалану ережелерін сақтамаудан туындаған зақымдар үшін жауп бермейді.
- Бұл электр аспап тұрмыстық жағдайларда әзірлеуге арналған көпфункционалды құрылғы болып табылады және пәтерлерде, қала сыртындағы үйлерде немесе өнеркәсіптік емес пайдаланудың басқа жағдайларында қолданыла алады. Құрылғыны өнеркәсіптік немесе кез келген басқа мақсаттың пайдалану бүйімді дұрыс пайдалану шарттарын бұзу болып табылады. Бұл жағдайда өндіруші ықтимал салдарлар үшін жауп бермейді.

- Құрылғыны электр желісіне қосар алдында оның кернеуі аспаптың номиналды кернеуіне сәйкес келетінін тексеріңіз (бүйімның техникалық сипаттамалары немесе зауыттық кестесін қараңыз).
- Аспаптың тұтынатын қуатына есептелген ұзартқыш қолданыңыз: параметрлердің сәйкесіздігі қысқа түйікталуға немесе кабельдің жауына әкеліп соқтыруы мүмкін.
- Аспапты тек жерлендірілетін розеткілерге ғана қосыңыз, – бұл электр қауіпсіздігінің міндетті талабы. Ұзартқышты қолдана отырып, оның жерлендірілетініне көз жеткізіңіз.
- Жұмыс істеп түрған аспапты қараусыз қалдырмаңыз. Аспап сыртқы таймер немесе қашықтықтан басқарудың жеке жүйесі көмегімен жұмыс жасауға арналмаған.
- Жұмыс кезінде құралдың металл бөлшектері қызады. Құрал электр желісіне қосулы кезде қол тигізбеніз. Қызып түрған құралдың ішкі беттеріне ешуақыт қол тигізбеніз.

- 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 құystарында немесе жылу көздерінің жаңында тартпаңыз. Электр бауының бұралмағанын және ийлемегенін, 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.

- Азық салынған табақты жұмсақ және ыстыққа төзбейтін бетке орнатпаңыз, оны жұмыс кезінде жаппаңыз, бұл құрылғының жұмысының бұзылуына және сыйнына әкеліп соқтыруы мүмкін.

- Аспапты ашиқ ауда пайдалануға тыйым салынады: құрылғы корпусының ішіне су немесе бөгде заттардың тусуі оны қатты зақымдауы мүмкін.

STOP

**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Аспаптың дұрыс жұмыс жасамауын және пайдалану барысында бөтен істің туындауын болдырмас үшін панель мен корпустың арасына сұйық ингредиенттер мен тағам бөлшектерінің тусуіне жол берменіз.

- Аспапты тазалар алдында оның электр желісінен өшіріліп көз жеткізіңіз. Аспапты тазалау бойынша нұқсауларды қатаң ұстаныңыз.

STOP

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

- 8 және одан үлкен жастағы балаларға, сонымен қатар физикалық, сенсорлық немесе ой шектелері 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 (улдір, пенопласт және т. б.) балалар үшін қауіпті болуы мүмкін. Тыныстың тарылу қаупі бар! Орамды балалардың қолы жетептін жерде сактаңыз.
- Аспалты өздігінізбен жөндеуге немесе құрылымына өзгеріс енгізуге тыйым салынады. Қызмет көрсету және жөндеу бойынша барлық жұмыстарды автор-ландырылған сервис-орталық жасауы керек. Біліксіз жасалған жұмыс аспалтың бұзылуына, жарақат пен мүлік зақымдануына әкеліп соқтыруы мүмкін.



**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Аспалты кез келген ақауларда пайдалануға тыйым салынады.



**САҚ БОЛЫҢЫЗ!** Ыстық бет!

### Техникалық сипаттамалары

Үлгі .....	SteakMaster RGM-M802P / RGM-M803P
Кернеу.....	220–240 В, 50 Гц
Қуаты.....	1800 Вт
Электр тоғымен зақымданудан қорғау.....	I дәреже
Корпус материалы.....	металл, пластик
Панельдер жабыны.....	куюге қарсы.
Максималды қыздыру температурасы.....	230°C
Жұмыс индикаторы.....	бар
Жылдыу индикаторы.....	бар
Температура бірқалыпты реттеу.....	бар
Май алынбалы тамшылатып науа.....	бар
Арнаулы қаңылтыр таба.....	бар
Қаңылтыр таба материалы.....	куюге қарсы
Қызып кетуден сактау.....	.кайтарымсыз
Габаритті өлшемдері .....	349 × 115 × 353 мм
Розмір робочої поверхні .....	265 × 295 мм
Таза салмағы .....	3,8 кг
Электр бау ұзындығы .....	0,8 м

### Жинақ

Гриль-духовка .....	1 дана
Қаңылтыр таба.....	1 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, жинағы,  
сонымен қатар бүйімнің техникалық сипаттамаларына  
өзгеріс енгізуге құқылы. Техникалық сипаттамаларда ±10%  
қателікке жол беріледі.

### Үлгі құрылымы (A1 сурет, 3 бет)

1. Тұтқасы ашу басқышы
2. Жылдыу индикаторы
3. Температура реттегіш
4. Жұмыс индикаторы
5. Корпус
6. Электр қоректендіру бауы
7. Жапқыштың фиксаторы
8. Май ағызып үшін тесік
9. Панельдер
10. Май алынбалы тамшылатып науа
11. Қаңылтыр таба

## I. АЛҒАШҚЫ ҚОСАР АЛДЫНДА

Бүйім мен оның құрамдастарын қораптан абайлан шығарыңыз.  
Барлық орау материалдары мен жарнамалық жапсырмаларды  
алып тастаңыз.



**Корпустағы ескерметтің жапсырма, жапсырма-көрсеткіш  
(бар болса) және үйімнің сериялық нөмірі бар кестешені  
орнында міндетті түрде сақтаңыз!**

Тасымалдау немесе төмен температураларда сақтаған соң  
аспалты қосаралында кем дегенде 2 сағатқа бөлме тем-  
пературасында ұстау керек.

Электр бауды толық жайыныз. Құралдың түркүн ылғалды шу-  
берекпен сүрткіз. Алмалы-салмалы бөлшектерін жылды сумен  
жуып, электр желісіне қосар алдында құралдың барлық эле-  
менттерін мүккіят кептіріңіз.

Аспалты шығатын ыстық бу түсқағаз, декоративті жабындылар,  
электрондық аспалтар мен жоғары ылғалдылық пентемпера-  
турадан зардан шегіү мүмкін басқа заттарға немесе материал-  
дарға тимейтіндегі қатты тегіс көлденең бетке орнатыңыз.

Әзірлеудің алдында құрылғы сыртқы және көзге көрінетін ішкі  
беліктерінде закым, жарық және басқа ақау жоқтығына көз жет-  
кізіңіз.



**Құралды мақсатына қарағай қолданар алдында, техникалық  
қорғаныс майын көтіру үшін жүктелген құралдың міндетті  
түрде қыздыру циклын жүргізу керек. Одан кейін құралды  
электр желісінен ажыратыңыз, сұтыныз және «Аспалты  
куту» тарауына сәйкес пластинадарды тазартыңыз.**

## II. ҚҰРАЛДЫ ПАЙДАЛАНУ



**Бірінші қосу кезінде техникалық жағындылардың жануынан  
женил түтіннің немесе айрықша шілдің пайды болу мүмкін-  
дігі бар. Бұл зауыттық ақау болып табылмайды. Иіс бірнеше  
қосулардан кейін кетеді.**

### Пайдалану

1. Қажетті ингредиенттерді дайындаңыз.

2. Температура реттегішін «OFF» күйге орнатыңыз.
3. Құралды электр желісіне қосыңыз. Жұмыс индикатор және жылдыту индикаторы жанады.
4. Температура реттегішін керекті қалыпқа қойыңыз (аспапқа қоса берілетін рецептілер кітабының нұсқауларын орындаңыз). Жылдыту индикаторы сөнеді, жұмыс индикаторы көмескі болады, жылдыту процесін бастау.
5. Бірлігі орнатылған температуралы жеткенде, жұмыс индикаторы қайтадан жанады және жылдыту индикаторы. Аспаптың қақлағын көтеріңіз, ингредиенттерді тәменгі панельге салыңыз.

**i** Оңтайлы нәтижеге қол жеткізу үшін өнімнің салуын жылдыту индикаторы жанған кезде жүргізіңіз!

Панельдер қызып кетуге қарсы жабыны майды қолданбай әзірлеуге мүмкіндік береді. Алайда әр таптақтың ерекшелегіне байланысты күйіп кетудің алдын алу үшін сіз панельдердің жұмысын бетінен салғанда өсімдік майын немесе сары май жағауынға болады.

6. Панельдер ыдыстары толып қалмауын бақылаңыз. Азық-түліктерді жоғары панельмен қысыңыз, шамадан тыс күш салмаңыз. Әзірлеу кезінде жылдыту индикаторы жүйелі түрде жанып отырады. Әзірлеу уақыты сіздің таңдауыңыз және өнімнің түрі арқылы белгіленеді. Барынша оңтайлы нәтижеге қол жеткізу үшін, аспапқа қоса берілетін рецептілер кітабының нұсқауларын орындаңыз.
7. Әзірлеу аяқталғаннан кейін аспаптың қақлағын тұтқасынан ұстап абылап көтеріңіз. Ағаш немесе силикон асүй қақлақтарын қолдана отырып дайын тағамды алып шығыңыз.



Пышақтар немесе металл аралау дискілдерін пайдаланбаңыз. Бұл жабыспайтын қаптамасын бұлдіруі мүмкін.

8. Температура реттегішін «OFF» күйге орнатыңыз, жұмыс аяқталғаннан кейін құралды электр желісінен ажыратыңыз.
9. Оны «Аспапты құту» тарауының ұсыныстарына сәйкес та зартыңыз.

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

### Қаңылтыр таба пайдалану

1. Қажетті ингредиенттерді дайындаңыз, оларды пісіру парағына қойыңыз.
2. Температура реттегішін «OFF» күйге орнатыңыз.
3. Құралды электр желісіне қосыңыз. Жұмыс индикатор және жылдыту индикаторы жанады.
4. Температура реттегішін керекті қалыпқа қойыңыз (аспапқа қоса берілетін рецептілер кітабының нұсқауларын орындаңыз). Жылдыту индикаторы сөнеді, жұмыс индикаторы көмескі болады, жылдыту процесін бастау.
5. Бірлігі орнатылған температуралы жеткенде, жұмыс индикаторы қайтадан жанады және жылдыту индикаторы. Аспаптың қақлағын көтеріңіз, ингредиенттермен пісіру қаңылтыр таба тәменгі панельге салыңыз.

**Оңтайлы нәтижеге қол жеткізу үшін өнімнің салуын жылдыту индикаторы жанған кезде жүргізіңіз!**

6. Жоғарғы тақтанды төмөн түсіріңіз. Оның қаңылтыры таба сәйкес келетініне көз жеткізіңіз. Эзірлеу кезінде жылыту индикаторы жүйелі түрде жаңын отырады. Эзірлеу уақыты сіздің таңдауыңыз және өнімнің түрі арқылы белгіленеді. Барынша оңтайлы нәтижеге қол жеткізу үшін, аспапқа қоса берілетін рецептілер кітабының нұсқауларын орындаңыз.
7. Эзірлеу аяқталғаннан кейін аспалтың қақпағын тұтқасынан ұстап абайлан көтеріңіз. Қаңылтыры таба алып шығыңыз.
-  Қаңылтыры таба жұмыс кезінде қызыды. Күйікке жол бермеу үшін қолғапты пайдаланыңыз.
8. Температура реттегішін «OFF» күйге орнатыңыз, жұмыс аяқталғаннан кейін құралды электр желісінен ажыратыңыз.
9. Оны «Аспалты күтү» тарауының ұсыныстарына сәйкес та-зартыңыз.

### Тағам әзірлеу барысындағы қателіктер және оларды жою тәсілдері

Төмөнде ұсынылған кестеде аспал тағам әзірлеу кезінде жіберілетін типтік қателіктер жинастырылып, ықтимал себептері мен оларды шешу жолдары қарастырылды.

### ӨНІМНІҢ ЖОҒАРҒЫ ЖАҒЫ ТҮБІНЕҢ ТӨМЕН ПІСІРІЛЕДІ / ҚУЫРЫЛАДЫ

Ықтимал себептері	Шешу тәсілдері
Өнімді салу ұзаққа созылуда	Екі жағынан біркелкі болып азірленүі үшін өнімді жылдам салып, құралды дереу жабыңыз

Ықтимал себептері	Шешу тәсілдері
Әзірлеу барысында құралды ашылуда	Әзірлеу барысында аспалтың қақпағын – ұсынылған уақыттан ертерек ашпаға тырысының

### ТАҒАМДАР АЯҒЫНА ДЕЙІН ДАЙЫНДАЛҒАН ЖОҚ

Ықтимал себептері	Шешу тәсілдері
Тағамды қақпағы ашық кезінде әзірлеу	Тағамды қақпақты жауып әзірленеңіз
Өнім сұық панельге қойылды	Өнімді қыздырылған панельге қойыңыз
Әзірлеу уақыты сақталынбайды	Әзірлеу бойынша ұсынымдарды сақтаңыз

### ТАҒАМ КҮЙІП КЕТЕДІ

Ықтимал себептері	Шешу тәсілдері
Өнім майсыз. Панельге май жағылған жоқ	Өнімге немесе панельге май жағыңыз
Өнімді әзірлеу кезінде ұсынымдар бүзүлған	Әзірлеудің уақыты бойынша ұсынымдарды сақтаңыз

### ӨНІМ КЕУІП ҚАЛАДЫ

Ықтимал себептері	Шешу тәсілдері
Өнім майсыз. Май қосылмай ашық қақпақ кезінде әзірлеу	Өнімге немесе панельге май жағыңыз. Жабық қақпақ кезінде әзірленеңіз
Әзірлеу уақыты тым қысқа	Тағам әзірлеудің уақыты бойынша ұсынымдарды сақтаңыз
Өнім сұық панельге қойылды	Өнімді қыздырылған панельге қойыңыз

## ӨНІМ ЖАБЫСЫП ҚАЛАДЫ

Шешу тәсілдері	Шешу тәсілдері
Кекөністер тым қалып, болып кесілді немесе сұық панельге қойылды. Майды қослай ұзақ азірлеу	Әзірлеу бойынша ұсыныстарды сақтаңыз. Панельді алдын ала қыздырыңыз және майдын жоқтыңыз
Ет майдын жоқтыңыз (етке арналған маринадта майдын жоқтыңыз)	
Балық, майдын жоқтыңыз (балық панельге қойылды/сұық панельге қойылды)	

## ӨНІМ АҒЫП КЕТЕДІ

Шешу тәсілдері	Шешу тәсілдері
Панельге тым көп сұйық өнім қойылды.	Өнімнің салуын азайтыңыз. Консистенциянын өзгертиңіз (өнімді қююрақ жасаңыз)

## III. АСПАЛТЫ КҮТУ



Түркімді тазалауға кірісідің алдында ол электр желісінен ажырап тұрғанына және құрылғы толық суығанына көз жеткізіңіз!

Құралдың түркін ылғалды жұмысқа шуберекпен сүртіңіз.

**Құрал айыр және электр құатының сымын судың ағысы астына қоюға немесе суға салуға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ.**

Құралды тазалау кезінде қатты шуберектер немесе губкалар қын қажақты пасталарды қолдануға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ. Сондай-ақ татақпен байланысатын заттар үшін қолдануға ұсынылмайтын химиялық агрессивті немесе кез келген басқа заттарды қолдануға болмайды. Тек жәкеменің жұмысқа жағын ғана пайдаланыңыз!

Шешіліл алынатын металл панельдерді тазалау тәртібін **A2** схемасынан қараңыз (4 бет). Осы процедураны аяқтаған соң панельдерді құрғақ жұмысқа шуберекпен немесе қағаз майлықпен сүртіңіз.



Бұл әдіс аспалты әлектр желісінен ажыратқан соң бір минуттан кейін мейілінше тиімді, сондықтан авай болыңы және күйіп қалмас үшін аспалтаңа дененізді тигізбеніз.

Құралдың түркін ылғалды жұмысқа шуберекпен сүртіңіз. Эзірлеу процесінде майд панельдердегі арнаулы астаушалар арқылы түпқоймага ағады. Түпқойма мен панельді жұмысқа жуғыш құралын пайдаланып, ер пайдаланудан кейін жылу суда жуып, тазалаңыз. Қаңылтыр таба ыдыс жуатын машинада немесе жұмысқа жуғыш заттарды пайдаланумен жылу суда қолмен жуыңыз.

**Сақтауға ынғалы болуы үшін Сіз бекіткіштің көмегімен аспалтың қақпағын жабық күйінде бекіте аласыз (**A1-7**).**

### Сақтау және тасымалдау

Сақтау және қайта пайдаланудың алдында құралдың барлық бөліктерін тазалап, түгел құрғатыңыз. Құралды құрғақ жеденетін жерде жылтыу аспалтарынан алыс және тікелей күн сөүлелерден алыс сақтаңыз.

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

Құралдың орамасын су мен басқа да сыйықтықтардан сақтау қажет.

## IV. СЕРВИС-ОРТАЛЫҚҚА ЖОЛЫФАР АЛДЫНДА

Ақау	Ықтимал себеп	Ақауды жою
Индикатор ларжанбайды, панель қызырылмайды	Құрал электр желісіне қосылмаған	Құралды электр желісіне қосыныз
Жұмыс кезінде пластиктің іші шығады	Электрлік розетка жұмыс істемейді	Құралда жұмыс істеп тұрған розеткада қосыныз
Жұмыс кезінде пластиктің іші шығады	Аспап қызып кеткен	Аспалтын үздіксіз жұмысының уақытын қысқартыңыз. Көспалар алдында аралықтарды үлгайтыңыз
	Аспап жаңа, ійсі корғаның жабындысынан шығады	Аспалты мүкіят тазалаңыз. Ийс бірнеше көспалардан соң кетеді

**İ Егер қателікті дұрыстай алмасаңыз, авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініз.**

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

RGM-M802P



RGM-M803P



## V. 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 ақауларды жоюға міндеттегенді. Кепілдік тек сатып алу күні түпнұсқалық кепілдік талонында дүкен мөрімен және сатушы қолымен расталған жағдайдағанда күшіне енеді. Осы кепілдік тек бұйым пайдалану бойынша нықаулыққа сәйкес қолданылған, жөнделмеген, бұзылмаған және онымен дұрыс жұмыс істемеге нәтижесінде зақындағаған, сонымен қатар бұйымның толық жинағы сақталған жағдайда таңылады. Осы кепілдік бұйымның табиғи тозуына және шығын материалдарына таралмайды (қыш және тефлондық тығыздыштар және т.б.).

Бұйымның қызмет мерзімі мен кепілдік міндеттемелердің жарамдылық мерзімі өндірілген кезден бастап немесе бұйым жасалған кезден бастап есептеледі (егер сатылған күнін анықтаумүмкін болмаса).

Аспалтың өндірілген кезі бұйым корпусындағы сәйкестендіру жапсырмасында орналасқан сериялық нөмірден табуға болады. Сериялық нөмір 13 белгіден тұрады. 6-ші және 7-шы белгілер адды, 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 сәйкес жүзеге асырылу шарттарында сатып алынған күннен бастап 3 жылды құрайды.

*Орам, пайдалануышы нұсқаулығы, сондай-ақ құралдың өзін қалдықтарды қайта өңдеу бойынша жергілікті бағдарламага сәйкес утилизациялау керек. Мұндай бүйімдерді қарапайым тұрмыстық қоқыспен бірге лақтырмаңыз.*



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, Шенъжень, Китай, 518049.

Импортер в РФ: ООО «ОРЛИС», 192019, г. Санкт-Петербург, ул. Седова, д. 11, офис 613.

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

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

© REDMOND. Все права защищены. 2020.

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

[www.redmond.company](http://www.redmond.company)  
[www.multivarka.pro](http://www.multivarka.pro)  
[www.store.redmond.company](http://www.store.redmond.company)  
[www.smartredmond.com](http://www.smartredmond.com)  
Made in China

RGM-M802P-M803P-CIS-UM-6