

REDMOND

Мультиварка RMC-M291

Руководство по эксплуатации



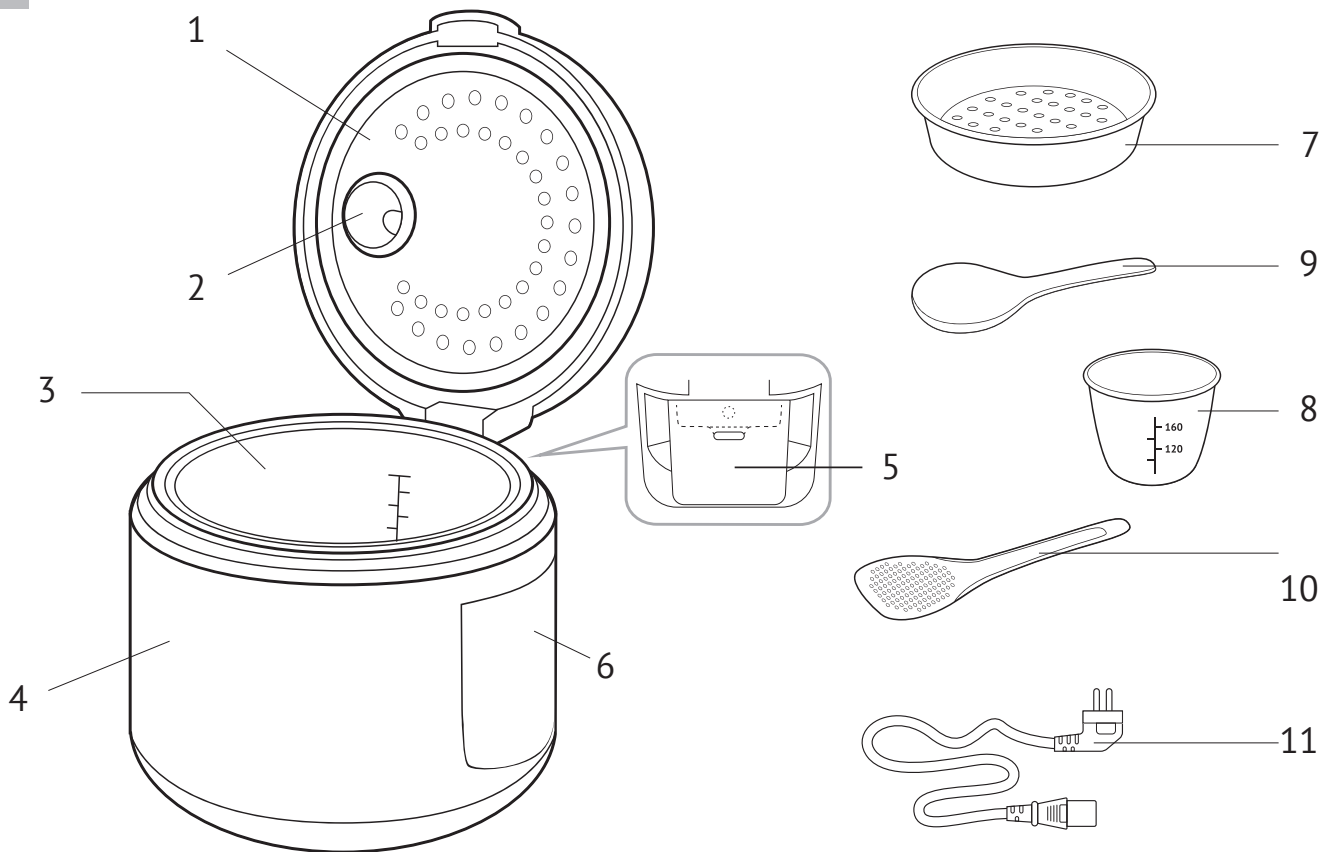
Если вы не получили требуемое качество обслуживания
в сервисе, обращайтесь в головной сервисный центр
по контактным данным, указанным в условиях гаран-
тийного обслуживания

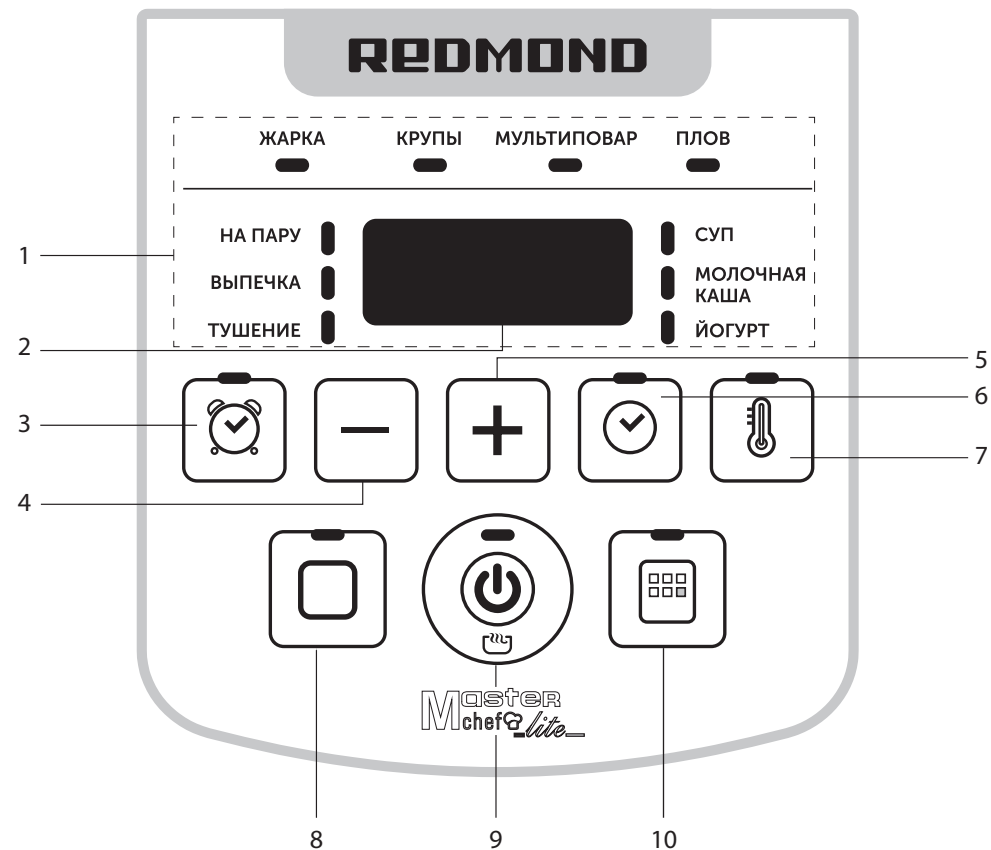
RUS	6
UKR	16
KAZ	23

СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.....	6	Oшибки при приготовлении и способы их устранения	10
Технические характеристики	7	Рекомендуемое время приготовления различных продуктов на пару	12
Функции.....	7	Рекомендации по использованию температурных режимов в программе «МУЛЬТИПОВАР»	12
Программы.....	7	IV. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ.....	12
Комплектация	7	V. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ.....	12
Устройство прибора.....	7	VI. УХОД ЗА ПРИБОРОМ.....	13
Панель управления.....	8	Общие правила и рекомендации	13
I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.....	8	Очистка корпуса.....	13
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА	8	Очистка чаши	13
Функция «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» (изменение температуры приготовления).....	8	Очистка парового клапана.....	13
Функция «Отложенный старт»	8	Удаление конденсата	14
Функция поддержания температуры готовых блюд (автоподогрев).....	9	Очистка рабочей камеры.....	14
Функция разогрева блюд	9	Хранение и транспортировка	14
Общий порядок действий при использовании автоматических программ.....	9	VII. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР.....	14
Сводная таблица автоматических программ приготовления (заводские установки).....	10	VIII. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	15
III. СОВЕТЫ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ	10		
Общие рекомендации по приготовлению	10		

A1





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.

Мультиварка REDMOND RMC-M291 – современный многофункциональный прибор для приготовления пищи в домашних условиях.

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

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 устройство, внимательно прочитайте руководство по эксплуатации и сохраните 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 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.



ВНИМАНИЕ! Во время работы прибора его корпус, чаша и металлические детали нагреваются! Будьте осторожны! Используйте кухонные рукавицы. Во избежание ожога горячим паром не наклоняйтесь над устройством при открывании крышки.

- 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 изготовитель, сервисная служба или аналогичный квалифицированный персонал.

- Не устанавливайте прибор на мягкую поверхность, не накрывайте его во время работы – это может привести к перегреву и поломке устройства.

- Запрещена эксплуатация прибора на открытом воздухе – попадание влаги или посторонних предметов внутрь корпуса устройства может привести к его серьезным повреждениям.
- 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!

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

Технические характеристики

Модель.....	RMC-M291
Мощность.....	860 Вт
Напряжение	220–240 В, 50 Гц
Защита от поражения электротоком	класс I
Объем чаши	5 л
Покрытие чаши	керамическое
Дисплей.....	светодиодный, цифровой
Паровой клапан	съемный
Габаритные размеры.....	260 × 280 × 290 мм
Вес нетто.....	2,4 кг

Функции

Автоподогрев.....	до 12 ч
Предварительное отключение автоподогрева.....	есть
Отложенный старт	до 24 ч
Разогрев блюд	до 12 ч
«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» (изменение температуры приготовления в автоматических программах, кроме программы «ЙОГУРТ»).....	есть

Программы

1. МУЛЬТИПОВАР	6. ВЫПЕЧКА
2. ЖАРКА	7. ТУШЕНИЕ
3. КРУПЫ	8. СУП
4. ПЛОВ	9. МОЛОЧНАЯ КАША
5. НА ПАРУ	10. ЙОГУРТ

Комплектация

Мультиварка с установленной внутрь чашей	1 шт.
Контейнер для приготовления на пару.....	1 шт.
Плоская ложка	1 шт.
Черпак	1 шт.
Мерный стакан	1 шт.
Шнур электропитания.....	1 шт.
Книга рецептов	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.
Сервисная книжка	1 шт.

Устройство прибора (схема А1, стр. 4)

1. Крышка с ручкой для открывания	4. Корпус прибора
2. Съемный паровой клапан	5. Контейнер для сбора конденсата
3. Чаша	6. Панель управления с дисплеем

7. Контейнер для приготовления на пару
8. Мерный стакан
9. Чертак
10. Плоская ложка
11. Шнур электропитания

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

Панель управления (схема A2, стр. 5)

1. Индикаторы выполнения автоматических программ
2. Дисплей
3. Кнопка – включение режима установки времени отложенного старта
4. Кнопка – уменьшение значения часов и минут в режимах установки времени приготовления и отсрочки старта; уменьшение значения температуры в автоматических программах (кроме программы «ЙОГУРТ»)
5. Кнопка – увеличение значения часов и минут в режимах установки времени приготовления и отсрочки старта; увеличение значения температуры в автоматических программах (кроме программы «ЙОГУРТ»)
6. Кнопка – включение режима установки времени приготовления
7. Кнопка – включение функции «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» (установка температуры приготовления в автоматических программах, кроме программы «ЙОГУРТ»)
8. Кнопка – включение/отключение функции подогрева, прерывание работы программы приготовления, сброс сделанных настроек
9. Кнопка – включение заданной программы приготовления, предварительноотключение функции автоподогрева, включение программы «МУЛЬТИПОВАР» в режиме ожидания (с установленными по умолчанию параметрами времени и температуры приготовления)
10. Кнопка – выбор автоматической программы приготовления

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.

Протрите корпус прибора влажной тканью. Промойте чашу теплой мыльной водой. Тщательно просушите. При первом использовании возможно появление постороннего запаха,

что не является следствием неисправности прибора. В этом случае произведите очистку прибора.

Установите прибор на твердую ровную горизонтальную поверхность так, чтобы выходящий из парового клапана горячий пар не попадал на обои, декоративные покрытия, электронные приборы и другие предметы или материалы, которые могут пострадать от повышенной влажности и температуры. Перед приготовлением убедитесь в том, что внешние и видимые внутренние части прибора и чаши не имеют повреждений, сколов и других дефектов. Между чашей и нагревательным элементом не должно быть посторонних предметов.



ВАЖНО! Поднимать за ручку прибор с наполненной чашей запрещено.

Не включайте прибор без установленной внутрь чаши или с пустой чашей – при случайном запуске программы приготовления это приведет к критичному перегреву прибора или к повреждению антитригарного покрытия. Перед жаркой продуктов налейте в чашу немного растительного или подсолнечного масла.

II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Функция «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» (изменение температуры приготовления)

Данная функция позволяет изменять температуру приготовления в процессе работы автоматических программ (за исключением программы «ЙОГУРТ»), а также до запуска программы «МУЛЬТИПОВАР». Диапазон установки температуры составляет 35–170 °C с шагом изменения в 5 °C. Для изменения температуры приготовления:

1. После выбора программы «МУЛЬТИПОВАР» или во время работы автоматических программ нажмите кнопку
2. Нажатием кнопки уменьшайте значение температуры, нажатием кнопки – увеличивайте. Для быстрого изменения значения нажмите и удерживайте нужную кнопку. Установленное значение сохранится автоматически (после установки температуры в процессе работы программы несколько секунд не нажмите никаких кнопок).

Функция «Отложенный стар트»

Данная функция позволяет задать время, через которое начнет работу выбранная программа приготовления, в диапазоне от 10 минут до 24 часов с шагом установки в 5 минут.

1. Нажатием кнопки выберите нужную программу приготовления.
2. Нажмите кнопку . Индикатор кнопки и индикатор времени отложенного старта (на дисплее) будут мигать.
3. Нажмите кнопку или для изменения значения времени. При нажатии на кнопку значение времени будет увеличиваться, при нажатии на кнопку – уменьшаться. Для быстрого изменения значения нажмите и удерживайте нужную кнопку. По достижении максимального значения установка времени продолжится с начала диапазона.

4. Нажмите кнопку . Начнется обратный отсчет времени, оставшегося до запуска программы приготовления.
5. Для отмены сделанных установок нажмите кнопку , после чего потребуется ввести всю программу приготовления заново.

 Не рекомендуется использовать функцию отложенного старта, если в составе блюда используются скоропортящиеся продукты (яйца, свежее молоко, мясо, сыр и т. д.).

В программе «ЖАРКА» функция «Отложенный старт» недоступна.

При установке времени в функции «Отложенный старт» необходимо учитывать, что обратный отсчет времени в программе «НА ПАРУ» начинается только после закипания воды.

Функция поддержания температуры готовых блюд (автоподогрев)

Включается автоматически по завершении работы программы приготовления и может поддерживать температуру готового блюда в пределах 70–75 °C в течение 12 часов.

На дисплее отображается прямой отсчет времени работы в данном режиме. При необходимости автоподогрев можно отключить, нажав кнопку  (индикатор кнопки погаснет). Данная функция недоступна в программе «ЙОГУРТ».

Предварительное отключение автоподогрева

В мультиварке REDMOND RMC-M291 предусмотрена возможность заблаговременного отключения функции автоподогрева после запуска основной программы приготовления. Для этого после старта программы нажмите кнопку , пока индикатор кнопки  не погаснет. Чтобы снова включить автоподогрев, нажмите кнопку  еще раз, загорится индикатор кнопки .

 Для вашего удобства, в случае приготовления блюд при температуре до 70 °C включительно, функция автоподогрева будет по умолчанию отключена. При необходимости ее можно включить вручную нажатием кнопки  после запуска программы приготовления (загорится индикатор кнопки ).

Функция разогрева блюд

Для разогрева холодных блюд:

1. Переложите продукты в чашу, установите ее в корпус прибора. Убедитесь, что она плотно соприкасается с нагревательным элементом.
2. Закройте крышку до щелчка, подключите мультиварку к электросети.
3. Нажмите кнопку . Загорится соответствующий индикатор на дисплее и включится разогрев. На таймере отобразится прямой отсчет времени работы прибора в данном режиме. Блюдо будет разогрето до 70–75 °C. Данная температура может поддерживаться в течение 12 часов.
4. При необходимости разогрев можно отключить, нажав кнопку . Индикаторы на дисплее и кнопке погаснут.



Несмотря на то что мультиварка может сохранять продукт в разогретом состоянии до 12 часов, не рекомендуется оставлять блюдо разогретым более чем на два-три часа, так как иногда это может привести к изменению его вкусовых качеств.

Общий порядок действий при использовании автоматических программ



ВАЖНО! Если вы используете прибор для кипячения воды (например, при варке продуктов), ЗАПРЕЩАЕТСЯ устанавливать температуру приготовления выше 100 °C. Это может привести к перегреву и поломке прибора. По той же причине ЗАПРЕЩАЕТСЯ использовать для кипячения воды программы «Выпечка», «ЖАРКА».

1. Подготовьте ингредиенты в соответствии с рецептом, выложите в чашу. Следите за тем, чтобы все ингредиенты (включая жидкость) находились ниже максимальной отметки шкалы на внутренней поверхности чаши.



При работе с мультиваркой используйте только чашу, входящую в комплект. Использование другой посуды ЗАПРЕЩЕНО!

ЗАПРЕЩАЕТСЯ обрабатывать продукты непосредственно в чаше! Это может привести к повреждению антипригарного покрытия, деформации чаши и выходу прибора из строя.

2. Вставьте чашу в корпус прибора, немного поверните ее, убедитесь, что она плотно соприкасается с нагревательным элементом. Закройте крышку до щелчка. Подключите прибор к электросети.
3. Выберите программу приготовления, нажимая кнопку  несколько раз, пока на дисплее не отобразится индикатор выбранной программы.
4. Нажав кнопку , перейдите в режим установки времени приготовления. Индикатор кнопки и индикатор времени приготовления (на дисплее) будут мигать. Учитывайте возможный диапазон времени и шаг установки, предусмотренный для выбранной программы приготовления. При нажатии на кнопку  значение времени будет увеличиваться, при нажатии на кнопку  – уменьшаться. Для быстрого изменения значения нажмите и удерживайте нужную кнопку. По достижении максимального значения установка времени продолжится с начала диапазона.



Обратный отсчет заданного времени приготовления в программе «НА ПАРУ» начинается только после закипания воды и образования достаточного количества пара в чаше.

ВНИМАНИЕ! Если вы готовите на высоких температурах с использованием большого количества растительного масла, всегда оставляйте крышку прибора открытой.

5. Нажмите кнопку . Начнется процесс приготовления и обратный отсчет времени работы программы.
6. По завершении программы приготовления прозвучит сигнал, погаснет ее индикатор. В зависимости от настроек прибор перейдет в режим автоподогрева (загорится индикатор кнопки , на дисплее будет отображаться прямой отсчет времени работы автоподогрева) или в режим ожидания.
7. Для прерывания процесса приготовления на любом этапе, отмены введенной программы или отключения автоподогрева нажмите кнопку .

 Для получения качественного результата предлагаем воспользоваться рецептами по приготовлению блюд из прилагаемой к мультиварке кулинарной книги, разработанной специально для этой модели. Соответствующие рецепты вы также можете найти на сайте www.redmond.company.

Сводная таблица автоматических программ приготовления (заводские установки)

Программа	Рекомендации по использованию	Время приготовления по умолчанию	Диапазон времени /ща установки	Отложенный старт	Ожидание выхода на рабочие параметры	Автоподогрев
МУЛЬТИПОВАР	Приготовление различных блюд с возможностью установки температуры в диапазоне 35–170 °С с шагом в 5 °С. Для быстрого запуска программы «МУЛЬТИПОВАР» с установленными по умолчанию параметрами времени и температуры приготовления нажмите кнопку (1) в режиме ожидания (не выбирайте программу нажатием кнопки (2)).	30 мин	2 мин – 1 ч / 1 мин 1 ч – 12 ч / 5 мин	✓		✓
ПЛОВ	Приготовление различных видов плова (с мясом, рыбой, птицей, овощами)	1 ч	5 мин – 2 ч / 5 мин	✓		✓
ЖАРКА	Жарка мяса, рыбы, овощей и многокомпонентных блюд. Допускается жарить продукты с открытой крышкой прибора.	15 мин	5 мин – 1 ч 30 мин / 1 мин			✓
МОЛОЧНАЯ КАША	Приготовление каши на молоке, варенья, джемов, фруктовых желе и различных десертов	30 мин	5 мин – 1 ч 30 мин / 1 мин	✓		✓
ЙОГУРТ	Приготовление классического йогурта, расстойка теста	8 ч	5 мин – 12 ч / 5 мин	✓		
ВЫПЕЧКА	Выпечка бисквитов, запеканок, пирогов из дрожжевого и слоеного теста, домашнего хлеба	1 ч	15 мин – 4 ч / 5 мин	✓		✓
ТУШЕНИЕ	Тушение птицы, мяса, рыбы, овощей и многокомпонентных блюд, приготовление холодца и заливного	1 ч	20 мин – 12 ч / 5 мин	✓		✓
КРУПЫ	Варка каши на воде, крупяных гарниров	25 мин	5 мин – 2 ч / 5 мин	✓		✓
СУП	Приготовление бульонов, маринадов, заправочных, овощных и холодных супов, варка компотов, бобовых культур	1 ч	5 мин – 8 ч / 5 мин	✓		✓
НА ПАРУ	Приготовление мяса, рыбы, овощей и многокомпонентных блюд, детского питания. Отсчет времени приготовления начинается после закипания воды и образования достаточного количества пара	25 мин	5 мин – 2 ч / 5 мин	✓	✓	✓

III. СОВЕТЫ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ

Общие рекомендации по приготовлению

- Для приготовления овощей и других продуктов на пару налейте в чашу 500–600 мл воды. Установите контейнер для приготовления на пару в чашу. Отмерьте и подготовьте продукты согласно рецепту, равномерно разложите их в контейнере для приготовления на пару. Следуйте указаниям книги рецептов.
- Для приготовления молочных каш используйте пастеризованное молоко малой жирности, при использовании цельного молока разбавляйте его питьевой водой в пропорции 1:1. Перед приготовлением смазывайте чашу мультиварки сливочным маслом. Стого соблюдайте пропорции, указанные в рецептах из прилагаемой книги. Уменьшайте или увеличивайте количество ингредиентов только пропорционально.
- При приготовлении некоторых продуктов (например, макарон, пельменей и др.) образуется пена. Для предотвращения ее возможного вытекания за пределы чаши не закрывайте крышку прибора в течение нескольких минут после загрузки продуктов в кипящую воду.
- Во время приготовления хлеба, выпечки или йогурта следите за тем, чтобы исходные ингредиенты занимали не более половины объема чаши.
- Не открывайте крышку мультиварки на этапе расстойки теста! От этого зависит качество выпекаемого продукта.
- При приготовлении во фритюре помещайте корзину с продуктами в уже разогретое масло. Используйте в качестве фритюра только рафинированное растительное масло. Готовьте с открытой крышкой. Помните о том, что масло очень горячее! Во избежание ожога используйте кухонные рукавицы и не наклоняйтесь над устройством. Не используйте одно и то же масло для повторного приготовления продуктов во фритюре.
- Перед повторным использованием программы «ЖАРКА» дайте прибору полностью остыть.
- Для приготовления йогуртов вы можете использовать специальный комплект баночек для йогурта REDMOND RAM-G1 (приобретается отдельно).

Ошибки при приготовлении и способы их устранения

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

БЛЮДО НЕ ПРИГОТОВИЛОСЬ ДО КОНЦА

Возможные причины	Способ устранения
Крышка прибора была не закрыта или закрыта неплотно, поэтому температура приготовления была недостаточно высока	Во время приготовления не открывайте крышку прибора без необходимости. Закрывайте крышку до щелчка. Убедитесь, что ничего не мешает плотному закрытию крышки прибора и уплотнительная резинка на внутренней крышке не деформирована

Возможные причины		Способ устранения
Чаша и нагревательный элемент плохо контактируют, поэтому температура приготовления была недостаточно высока		Чаша должна быть установлена в прибор ровно, плотно прилегая дном к нагревательному диску. Убедитесь, что в рабочей камере прибора нет посторонних предметов. Не допускайте загрязнений нагревательного диска
Неудачный подбор ингредиентов блюда. Данные ингредиенты не подходят для приготовления выбранным вами способом или была выбрана неверная программа приготовления. Ингредиенты нарезаны слишком крупно, нарушены общие пропорции закладки продуктов. Время приготовления было недостаточным		Желательно использовать проверенные (адаптированные для данной модели прибора) рецепты. Подбор ингредиентов, способ их нарезки, пропорции закладки, выбор программы и времени приготовления должны соответствовать выбранному рецепту
При приготовлении на пару: в чаше слишком мало воды, чтобы обеспечить достаточную плотность пара		Наливайте в чашу воду обязательно в рекомендуемом рецептом объеме. При необходимости проверяйте уровень воды в процессе приготовления
При жарке	В чаше слишком много растительного масла Избыток влаги в чаше	При обычной жарке достаточно, чтобы масло покрывало дно чаши тонким слоем. При жарке во фритюре следуйте указаниям соответствующего рецепта Не закрывайте крышку прибора при жарке, если это не написано в рецепте. Свежезамороженные продукты перед жаркой обязательно разморозьте и слейте с них воду
При варке: выкипание бульона при варке продуктов с повышенной кислотностью		Некоторые продукты требуют специальной обработки перед варкой: промывки, пассерования и т. п. Следуйте рекомендациям выбранного вами рецепта
При выпечке (тесто не пропеклось)	В процессе расстойки тесто пристало к внутренней крышке и перекрыло клапан выпуска пара В чаше слишком много теста	Закладывайте в чашу тесто в меньшем объеме Извлеките выпечку из чаши, переверните и снова поместите в чашу, после чего продолжите приготовление. В дальнейшем при выпечке закладывайте в чашу тесто в меньшем объеме

ПРОДУКТ ПЕРЕВАРИЛСЯ

Слишком малые размеры ингредиентов или слишком длительное время приготовления	Обратитесь к проверенному (адаптированному для данной модели прибора) рецепту. Подбор ингредиентов, способ их нарезки, пропорции закладки, выбор программы и времени приготовления должны соответствовать его рекомендациям
После приготовления готовое блюдо слишком долго стояло на автоподогреве	Длительно использование функции автоподогрева нежелательно. Если в вашей модели мультиварки предусмотрено предварительное отключение данной функции, вы можете использовать эту возможность

ПРИ ВАРКЕ ПРОДУКТ ВЫКИПАЕТ

При варке молочной каши выкипает молоко	Качество и свойства молока могут зависеть от места и условий его производства. Рекомендуем использовать только ультрапастеризованное молоко с жирностью до 2,5%. При необходимости молоко можно немного разбавить питьевой водой
Продукт образует пену	Рекомендуется тщательно промывать продукт, снимать клапан или готовить при открытой крышке

Ингредиенты перед варкой были не обработаны либо обработаны неправильно (плохо промыты и т.д.). Не соблюдены пропорции ингредиентов или неверно выбран тип продукта	Обратитесь к проверенному (адаптированному для данной модели прибора) рецепту. Подбор ингредиентов, способ их предварительной обработки, пропорции закладки должны соответствовать его рекомендациям. Цельнозерновые крупы, мясо, рыбу и морепродукты всегда тщательно промывайте до чистой воды
---	--

БЛЮДО ПРИГОРАЕТ

Чаша была плохо очищена после предыдущего приготовления пищи. Антипригарное покрытие чаши повреждено	Прежде чем начать готовить, убедитесь, что чаша хорошо вымыта и антипригарное покрытие не имеет повреждений
Общий объем закладки продукта меньше рекомендуемого в рецепте	Обратитесь к проверенному (адаптированному для данной модели прибора) рецепту
Слишком длительное время приготовления	Сократите время приготовления или следуйте указаниям рецепта, адаптированного для данной модели прибора
При жарке: в чаше отсутствует масло, продукты редко перемешивали или переворачивали	При обычной жарке налейте в чашу немного растительного масла – так, чтобы оно покрывало дно чаши тонким слоем. Для равномерной обжарки продукты в чаше следует периодически помешивать или переворачивать каждые 5–7 минут
При тушении: в чаше недостаточно влаги	Добавляйте в чашу больше жидкости. Во время приготовления не открывайте крышку мультиварки без необходимости
При варке: в чаше слишком мало жидкости (не соблюдены пропорции ингредиентов)	Соблюдайте правильное соотношение жидкости и твердых ингредиентов
При выпечке: внутренняя поверхность чаши не была смазана маслом перед приготовлением	Перед закладкой теста смазывайте дно и стенки чаши сливочным или растительным маслом (не следует наливать масло в чашу!)

ПРОДУКТ ПОТЕРЯЛ ФОРМУ НАРЕЗКИ

Вы слишком часто перемешивали продукт в чаше	При обычной жарке перемешивайте блюдо не чаще чем через каждые 5–7 минут
Слишком длительное время приготовления	Сократите время приготовления или следуйте указаниям рецепта, адаптированного для данной модели прибора

ВЫПЕЧКА ПОЛУЧИЛАСЬ ВЛАЖНОЙ

Были использованы неподходящие ингредиенты, дающие излишек влаги (сочные овощи или фрукты, замороженные ягоды, сметана и т. п.)	Выбирайте ингредиенты в соответствии с рецептом выпечки. Страйтесь не выбирать в качестве ингредиентов продукты, содержащие слишком много влаги, или используйте их по возможности в минимальных количествах
Готовая выпечка слишком долго находилась в закрытом приборе	Страйтесь вынимать выпечку из мультиварки сразу же после приготовления. При необходимости можете оставить продукт в мультиварке на небольшой срок при включенном автоподогреве

ВЫПЕЧКА НЕ ПОДНЯЛАСЬ

Яйца с сахаром не были взбиты	Обратитесь к проверенному (адаптированному для данной модели прибора) рецепту. Подбор ингредиентов, способ их предварительной обработки, пропорции закладки должны соответствовать его рекомендациям
Тесто долгоостояло с разрыхлителем	
Мука не была просеяна или недостаточно вымешено тесто	
Неправильно заложены ингредиенты	

i В ряде моделей мультиварок REDMOND в программах «ТУШЕНИЕ» и «СУП» при недостатке в чаше жидкости срабатывает система защиты от перегрева прибора. В этом случае программа приготовления останавливается и мультиварка переходит в режим автоподогрева.

Рекомендуемое время приготовления различных продуктов на пару

Продукт	Вес, г / Кол-во, шт.	Объем воды, мл	Время приготовления, мин
Филе свинины/говядины (кубиками по 1,5–2 см)	500	500	20/30
Филе баранины (кубиками по 1,5–2 см)	500	500	25
Филе куриное (кубиками по 1,5–2 см)	500	500	15
Фрикадельки/котлеты	180 (6 шт.)/ 450 (3 шт.)	500	10/15
Рыба (филе)	500	500	10
Морской коктейль (свежезамороженный)	500	500	5
Манты/хинкали	4 шт.	500	15
Картофель (разрезанный на 4 части)	500	500	15
Морковь (кубиками по 1,5–2 см)	500	500	35
Свекла (разрезанная на 4 части)	500	500	70
Овощи (свежезамороженные)	500	500	10
Яйцо куриное	5 шт.	500	10

i Следует учитывать, что это общие рекомендации. Реальное время может отличаться от рекомендованных значений в зависимости от свойств конкретного продукта, а также от ваших вкусовых предпочтений.

Рекомендации по использованию температурных режимов в программе «МУЛЬТИПОВАР»

Рабочая температура, °C	Рекомендации по использованию
35	Расстойка теста, приготовление уксуса
40	Приготовление йогуртов
45	Закваска
50	Брожение
55	Приготовление помадки
60	Приготовление зеленого чая, детского питания
65	Варка мяса в вакуумной упаковке
70	Приготовление пунша
75	Пастеризация, приготовление белого чая
80	Приготовление лимитейна
85	Приготовление творога либо блюд, требующих длительного времени приготовления
90	Приготовление красного чая
95	Приготовление молочных каш

Рабочая температура, °C	Рекомендации по использованию
100	Приготовление беэ или варенья
105	Приготовление холодца
110	Стерилизация
115	Приготовление сахарного сиропа
120	Приготовление рулетки
125	Приготовление тушеного мяса
130	Приготовление запеканки
135	Обжаривание готовых блюд для придания им хрустящей корочки
140	Копчение
145	Запекание овощей и рыбы в фольге
150	Запекание мяса в фольге
155	Жарка изделий из дрожжевого теста
160	Жарка птицы
165	Жарка стейков
170	Приготовление картофеля фри, куриных наггетсов

 Также смотрите прилагаемую книгу рецептов.

IV. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

- Приготовление сыра
- Приготовление творога
- Приготовление фондю
- Расстойка теста
- Выпечка хлеба
- Стерилизация
- Пастеризация жидких продуктов
- Приготовление и разогрев детского питания

 Подробную информацию можно найти в книге рецептов или на сайте www.redmond.com.ru.

V. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

Дополнительные аксессуары не входят в комплект поставки мультиварки RMC-M291. Приобрести их, а также узнать о новинках продукции REDMOND можно на сайте www.redmond.company или в магазинах официальных дилеров.

RAM-CL1 – щипцы для чаши

Предназначаются для удобного извлечения чаши из мультиварки. Возможно использование с мультиварками других брендов.

RAM-G1 – комплект баночек для йогурта с маркерами на крышках (4 шт.)

Предназначен для приготовления различных йогуртов. Банки имеют маркеры даты, позволяющие контролировать срок годности. Возможно использование с мультиварками других брендов.

RHP-M02 – ветчинница

Используется для приготовления домашних рулетов, колбас, буженины и других мясных деликатесов в мультиварке.

RAM-CL2 – универсальная съемная ручка

Ручка из термостойкого пластика защищает от ожогов. Надежная фиксация ручки позволяет вынимать и переносить наполненную чашу легко и безопасно.

RAM-SS3 – набор силиконовых аксессуаров

В комплект входит плоская ложка, двусторонняя крышка для чаши и подставка, изготовленные из термостойкого силикона.

RAM-KS1 – набор силиконовых ложек

В комплект входят ложка, шумовка иоварешка, изготовленные из термостойкого силикона. Набор подходит для посуды с антипригарным покрытием.

RB-A501, RB-A503 – чаши с антипригарным покрытием

Сменные чаши для данных моделей мультиварок.

RB-C502, RB-C505, RB-C508 – чаши с керамическим покрытием

Обладают повышенной устойчивостью к механическим повреждениям, отличными антипригарными и теплопроводными свойствами, благодаря чему пища не прилипает к поверхности, прожаривается и тушится равномерно в течение всего процесса приготовления. Данные чаши специально разработаны для более качественного процесса выпечки, жарки и варки молочных каш. Возможно использование чаш вне мультиварки для хранения продуктов и приготовления блюд в духовом шкафу. Можно мыть в посудомоечной машине.

RB-S500, RB-S500H – стальные чаши

Обладают высокой устойчивостью к механическим повреждениям. Рекомендуются для приготовления различных супов, компотов, джемов и варений. Подходят для использования в них блендера, миксера и других кухонных приборов при приготовлении овощных, фруктовых пюре и крем-супов. Не рекомендуются для жарки. Можно мыть в посудомоечной машине.

VI. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

ВНИМАНИЕ! Перед очисткой убедитесь, что прибор отключен от электросети и полностью остыв!

Общие правила и рекомендации

- Перед первым использованием прибора, а также для удаления запаха пищи в мультиварке после приготовления рекомендуем обработать в ней в течение 15 минут половину порезанного на кусочки лимона в программе «НА ПАРУ», предварительно налив в чашу 0,5 л воды.

- Не следует оставлять в закрытой мультиварке чашу с приготовленной пищей или наполненную водой больше чем на 24 часа. Чашу с готовым блюдом можно хранить в холодильнике и при необходимости разогреть пищу в мультиварке, используя функцию разогрева.
- Прежде чем приступить к очистке изделия, убедитесь, что оно отключено от электросети и полностью остывло. Для очистки используйте мягкую ткань и деликатные средства для мытья посуды.



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

ЗАПРЕЩАЕТСЯ использование при очистке прибора грубых салфеток или губок (если это специально не оговорено в данном руководстве), абразивных паст. Также недопустимо использование любых химически агрессивных или других веществ, не рекомендованных для применения с предметами, контактирующими с пищей.

- Будьте аккуратны при очистке резиновых деталей: их повреждение или деформация может привести к неправильной работе прибора.

Очистка корпуса

Очищайте корпус изделия мягкой влажной кухонной салфеткой или губкой. Возможно применение деликатного чистящего средства. Во избежание возможных подтеков от воды и разводов на корпусе рекомендуем протереть его поверхность насухо.

Очистка чаши

Очищать чашу можно как вручную, используя мягкую губку и средство для мытья посуды, так и в посудомоечной машине (в соответствии с рекомендациями ее производителя).

При сильном загрязнении залейте чашу теплой водой и оставьте на некоторое время отмокать, после чего произведите очистку. Для более эффективного отмачивания наполненную холодной водой чашу (не выше максимального допустимого уровня) можно установить в мультиварку, закрыть крышку и включить разогрев на 30–40 минут. Обязательно протрите внешнюю поверхность чаши насухо, прежде чем установить ее в корпус мультиварки.

При регулярной эксплуатации чаши возможно полное или частичное изменение цвета ее внутреннего антипригарного покрытия. Само по себе это не является признаком дефекта чаши.

Очистка парового клапана

Съемный паровой клапан очищайте после каждого использования.

- Паровой клапан поверните против часовой стрелки и аккуратно снимите.
- Внутренний кожух поверните против часовой стрелки до упора и снимите его.
- При необходимости аккуратно извлеките резинку клапана. Промойте все части клапана.
- Проведите сборку в обратном порядке: вставьте резинку на место, совместите пазы основной части клапана с соответствующими выступами на внутреннем кожухе и поверните по часовой стрелке. Плотно установите паровой клапан в гнездо на крышке прибора.

Удаление конденсата

Контейнер для конденсата, расположенный на корпусе прибора, необходимо очищать после каждого использования мультиварки. Возьмитесь за боковины контейнера, слегка потяните его на себя, снимите. Вылейте конденсат; вымойте контейнер и установите его на место.

Иногда излишек конденсата может скапливаться в специальном углублении вокруг чаши на корпусе прибора. Используйте кухонные салфетки или полотенце для его удаления.

Очистка рабочей камеры

При строгом соблюдении указаний данного руководства вероятность попадания жидкости, частичек пищи или мусора внутрь рабочей камеры прибора минимальна. Если существенное загрязнение все же произошло, следует очистить поверхности рабочей камеры во избежание некорректной работы или поломки прибора.

Прежде чем очищать рабочую камеру мультиварки, убедитесь, что она отключена от электросети и полностью остыла!

Боковые стены рабочей камеры, поверхность нагревательного диска и кожух центрального термодатчика (расположен в середине нагревательного диска) можно очистить увлажненной (не мокрой!) губкой или салфеткой. В случае применения моющего средства необходимо тщательно удалить его остатки, чтобы исключить появление нежелательного запаха при последующем приготовлении пищи.

При попадании инородных тел в углубление вокруг центрального термодатчика аккуратно удалите их пинцетом, не надавливая на кожух датчика. При загрязнении поверхности нагревательного диска допустимо использовать увлажненную губку средней жесткости или синтетическую щетку.

При регулярной эксплуатации прибора со временем возможно полное или частичное изменение цвета нагревательного диска. Само по себе это не является признаком неисправности устройства и не влияет на правильность его работы.

Хранение и транспортировка

Если прибор не используется длительное время, обязательно отключите его от электросети. Рабочая камера, включая нагревательный диск, чаша, внутренняя крышка и паровой клапан должны быть чистыми и сухими.

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.

VII. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

Неисправность	Возможные причины	Способ устранения
На дисплее возникло сообщение о системной ошибке: E1–E4	Системная ошибка (возможен выход из строя электронной платы или термодатчиков) либо неплотно закрыта крышка	Плотно закройте крышку. Если проблема не устранивается, обратитесь в авторизованный сервисный центр
На дисплее возникло сообщение о системной ошибке: E5–E7	Сработала автоматическая защита от перегрева	Нажмите на прибор с пустой чашей! Отключите прибор от электросети, откройте крышку и дайте ему остыть в течение 10–15 минут, после чего продолжайте приготовление
Прибор не включается	Прибор не подключен к электросети Неисправна электрическая розетка или в электросети нет тока	Убедитесь, что прибор подключен к исправной электророзетке
Блюдо готовится слишком долго	Между чашей и нагревательным элементом попал посторонний предмет или частицы (мусор, крупа, кусочки пищи) Чаша в корпусе прибора установлена неровно Нагревательный диск сильно загрязнен	Отключите прибор от электросети, дайте ему остыть. Удалите посторонний предмет или частицы Установите чашу ровно, без перекосов Отключите прибор от электросети, дайте ему остыть. Очистите нагревательный диск
Во время приготовления из-под крышки прибора выходит пар	Нарушена герметичность соединения чаши и крышки прибора	Установите чашу ровно, без перекосов
Во время приготовления из-под крышки прибора выходит пар	Нарушена герметичность соединения чаши и крышки прибора	Проверьте, нет ли посторонних предметов (мусора, крупы, кусочков пищи) между крышкой и корпусом прибора, удалите их. Закройте крышку прибора до упора

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



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

VIII. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 12 месяцев с момента его 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 инструкцией 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, резиновые уплотнители 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, расположеннном 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 5 лет со дня его приобретения при условии, что эксплуатация изделия производится в соответствии с данным руководством и применимыми техническими стандартами.

Утилизацию упаковки, руководства пользователя, а также самого прибора необходимо производить в соответствии с местной программой по переработке отходов. Проявите заботу об окружающей среде: не выбрасывайте такие изделия вместе с обычным бытовым мусором.

 Перш ніж використовувати даний виріб, уважно прочитайте посібник з його експлуатації і збережіть 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.

МІРИ БЕЗПЕКИ

- Виробник не несе відповідальності за ушкодження, викликані недотриманням вимог техніки безпеки і правил експлуатації виробу.
- Даний електроприлад являє собою багатофункціональний пристрій для приготування їжі 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 буде вважатися порушенням умов належної експлуатації виробу. У цьому випадку виробник не несе відповідальності за можливі наслідки.
- Перед включенням пристрію 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 загоряння кабелю.
- Підключайте прилад тільки до розеток, що мають заземлення, – це обов'язкова вимога захисту від поразки електричним струмом. Використовуючи подовжувач, переконайтесь, що він також має заземлення.

 **УВАГА!** Під час роботи приладу його корпус, чаша і металеві деталі нагріваються! Будьте обережні! Використовуйте кухонні рукавиці. Щоб уникнути опіку гарячою парою не нахиляйтеся над пристроєм при відкриванні кришки.

- Виключайте прилад з розетки після використання, а також під час його чищення або переміщення. Витягайте електрошнур сухими руками, утримуючи його за вилку, а не за провід.

- Не протягайте шнур електроживлення в дверних прорізах або поблизу джерел тепла. Стежте за тим, щоб електрошнур не перекручувався і не перегинався, не стикався з гострими предметами, кутами і крайками меблів.

ПАМ'ЯТАЙТЕ: випадкове ушкодження кабелю електроживлення може привести до неполадок, що не відповідають умовам гарантії, а також до ураження електростврутом. Ушкоджений електрокабель вимагає термінової заміни в сервіс-центрі.

- Не встановлюйте прилад на м'яку поверхню, не накривайте рушником або серветкою під час роботи – це може привести до перегріву і поломки пристрію.
- Заборонено експлуатацію приладу на відкритому повітрі – попадання води або сторонніх предметів всередину корпуса пристрію може привести до його серйозних ушкоджень.
- Перед чищенням приладу переконайтесь, що він відключений від електромережі і цілком охолов. Суворо дотримуйтесь інструкції з очищенням приладу.

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

- Даний прилад не призначений для використання людьми (включаючи дітей), у яких є фізичні, нервові або психічні відхилення або брак досвіду і знань, за винятком випадків, коли за такими особами здійснюється нагляд або проводиться їхнє інструктування щодо використання даного приладу особою, що відповідає за їхню безпеку. Необхідно здійснювати нагляд за дітьми з метою недопущення їхніх ігор із пристадом, його комплектуючими, а також його заводським упакуванням.

Очищення й обслуговування пристрою не повинні вироблятися дітьми без догляду дорослих.

- Заборонено самостійний ремонт приладу або внесення змін у його конструкцію. Усі роботи з обслуговування і ремонту повинні виконуватися авторизованим сервіс-центром. Непрофесійно виконана робота може привести до поломки приладу, травмам і ушкодженню майна.

УВАГА! Заборонено використання приладу за будь-яких нesправностей.



Технічні характеристики

Модель.....	RMC-M291
Потужність.....	860 Вт
Напруга.....	220–240 В, 50 Гц
Захист від ураження струмом.....	клас I
Об'єм чаши.....	5 л
Покриття чаши.....	керамічне
Дисплей.....	світлодіодний, цифровий
Паровий клапан.....	зімній
Габаритні розміри.....	260 × 280 × 290 мм
Вага нетто.....	2,4 кг

Функції

Автопідігрів.....	до 12 год.
Попереднє відключення автопідігріву.....	€
Відкладений старт.....	до 24 год.
Розігрівання страв.....	до 12 год.
«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» (zmіна температури приготування в автоматичних програмах, крім програми «ЙОГУРТ»).....	€

Програми

1. МУЛЬТИПОВАР (МУЛЬТИПОВАР)	6. ВЫПЕЧКА (ВИПІЧКА)
2. ПЛОВ (ПЛОВ)	7. ТУШЕНИЕ (ТУШКУВАННЯ)
3. ЖАРКА (СМАЖЕННЯ)	8. КРУПЫ (КРУПИ)
4. МОЛОЧНА КАША (МОЛОЧНА КАША)	9. СУП (СУП)
5. ЙОГУРТ (ЙОГУРТ)	10. НА ПАРУ (НА ПАРІ)

Комплектація

Мультиварка з встановленою всередину чашею.....	1 шт.
Контейнер для приготування на парі.....	1 шт.
Плоска ложка.....	1 шт.
Черпак	1 шт.
Мірна склянка.....	1 шт.
Шнур електроживлення	1 шт.
Книга рецептів.....	1 шт.
Посібник з експлуатації.....	1 шт.
Сервісна книжка.....	1 шт.

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

Будова приладу (схема A1, стор. 4)

- Кришка з ручкою для відкриття кришки

2. Знімний паровий клапан
3. Чаша
4. Корпус приладу
5. Контейнер для збору конденсату
6. Панель управління з дисплеєм
7. Контейнер для приготування на парі
8. Мірна склянка
9. Черпак
10. Плоска ложка
11. Шнур електро живлення

Елементи панелі управління (схема A2, стор. 5)

1. Індикатори виконання автоматичних програм
2. Дисплей
3. Кнопка – включення режиму установки часу відкладеного старту
4. Кнопка – зменшення значення годин і хвилин у режимах установки часу приготування і відсточки старту; зменшення значення температури в автоматичних програмах (крім програми «ЙОГУРТ»)
5. Кнопка – збільшення значення годин і хвилин у режимах установки часу приготування і відсточки старту; збільшення значення температури в автоматичних програмах (крім програми «ЙОГУРТ»)
6. Кнопка – включення режиму установки часу приготування
7. Кнопка – включення функції «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» (установка температури приготування в автоматичних програмах, крім програми «ЙОГУРТ»)
8. Кнопка – включення/відключення функції підігрівання, переривання роботи програми приготування, скидання зроблених настроювань
9. Кнопка – включення заданої програми приготування, попередине відключення функції автопідігріву, включення програми «МУЛЬТИПОВАР» в режимі очікування (із установленими за замовчуванням параметрами часу і температури приготування)
10. Кнопка – вибір автоматичної програми приготування

I. ПЕРЕД ПЕРШИМ УВІМКНЕННЯМ

Аккуратно дістаньте виріб і його комплектуючі з коробки. Видаліть усі пакувальні матеріали та рекламні наклейки.

Обов'язково зберігайте на місці застережні наклейки, наклейки-покажчики (за наявності) і таблицю з серійним номером виробу на його корпус!

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

Протріть корпус приладу вологою тканиною. Промийте чашу теплою мильною водою. Ретельно просушіть. При першому використанні можлива поява стороннього запаху, що не є наслідком несправності приладу. У цьому випадку зробіть очищення приладу. Установіть прилад на тверду рівну горизонтальну поверхню так, щоб гаряча пара, яка виходить з парового клапану, не попадала на шпалери, декоративні покриття, електронні прилади та інші предмети або матеріали, що можуть бути ушкодженими від підвищеної вологості і температури. Перед приготуванням переконайтесь в тому, що зовнішні й види мі внутрішні частини приладу і чаші не мають пошкоджень, сколів та інших дефектів. Між чашею і нагрівальним елементом не повинно бути сторонніх предметів.



ВАЖЛИВО! Не піднімайте прилад за ручку на кришці!

Не вмикайте прилад без встановленої всередину чаши або з порожньою чашею – у разі випадкового запуску програми приготування це приведе до критичного перегрівання приладу або до пошкодження антипригарного покриття. Перед смаженням продуктів налийте в чашу трохи рослинної або соняшникової олії.

II. ЕКСПЛУАТАЦІЯ ПРИЛАДУ

Функція «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» (зміна температури приготування)

Дана функція дозволяє змінювати температуру приготування в процесі роботи автоматичних програм (за винятком програми «ЙОГУРТ»), а також до запуску програми «МУЛЬТИПОВАР». Діапазон установки температури складає 35–170 °C з кроком зміни в 5 °C.

Для зміни температури приготування:

1. Після вибору програми «Мультиповар» або під час роботи автоматичних програм натисніть кнопку .
2. Натисканням кнопки – зменшуйте значення температури, натисканням кнопки – збільшуйте. Для швидкої зміни значення натисніть і утримуйте потрібну кнопку. Встановлене значення збережеться автоматично (після установки температури в процесі роботи програми кілька секунд не натискайте ніяких кнопок).

Функція «Отложенний старт» («Відкладений старт»)

Дана функція дозволяє задати час, через який почне роботу обрана програма приготування, у діапазоні від 10 хвилин до 24 годин із кроком установки в 5 хвилин.

1. Натисканням кнопки виберіть потрібну програму приготування.
2. Натисніть кнопку . Індикатор кнопки та індикатор часу відкладеного старту (на дисплей) будуть мигати.
3. Натискайте кнопку або для зміни значення часу. При натисканні на кнопку значення часу буде збільшуватися, при натисканні на кнопку – зменшуватися. Для швидкої зміни значення натисніть і утримуйте потрібну кнопку. Після досягнення максимального значення установка часу продовжиться з початку діапазону.
4. Натисніть кнопку . Почнеться зворотний відлік часу, що залишився до запуску програми приготування.

- Для скасування зроблених установок натисніть кнопку , після чого буде потрібно ввести всю програму приготування заново.

ВАЖЛИВО! Не рекомендується використовувати функцію відкладеного старту, якщо в складі страви використовуються швидкопусувні продукти (бійця, свіже молоко, м'ясо, сир і т. д.).

У програмі «ЖАРКА» функція «Отложенный старт» недоступна. При установці часу у функції «Отложенный старт» необхідно враховувати, що зворотний відлік часу в програмі «НА ПАРУ» починається тільки після закипання води.

Функція підтримки температури готових страв (автопідігрівання)

Включається автоматично після завершення роботи програми приготування і може підтримувати температуру готової страви в межах 70–75 °C протягом 12 годин. На дисплей відображається прямий відлік часу роботи в даному режимі. При необхідності автопідігріву можна відключити, натиснувши кнопку  (індикатор кнопки згасне). Даної функції недоступна в програмі «ЙОГУРТ».

Попереднє відключення автопідігріву

У мультиварці REDMOND RMC-M291 передбачена можливість завчасного відключення функції автопідігріву після запуску основної програми приготування. Для цього після старта програми натисніть кнопку , поки індикатор кнопки  не згасне. Щоб знову включити автопідігрів, натисніть кнопку  ще раз, засвітиться індикатор кнопки .

i Для вашої зручності, у випадку приготування страв при температурі до 70 °C включно, функція автопідігріву буде за замовчуванням відключена. При необхідності її можна включити вручну натисканням кнопки  після запуску програми приготування (засвітиться індикатор кнопки .

Функція розігрівання страв

Для розігрівання холодних страв:

- Перекладіть продукти в чашу, установіть її в корпус приладу. Переконайтесь, що вона щільно стикається з нагрівальним елементом.
- Закрійте кришку до клапання, підключіть мультиварку до електромережі.
- Натисніть кнопку  . Засвітиться відповідний індикатор на дисплей і включиться розігрівання. На таймері відобразиться прямий відлік часу роботи приладу в даному режимі. Страву буде розігріто до 70–75 °C. Даної температури може підтримуватися протягом 12 годин.
- При необхідності розігрівання можна відключити, натиснувши кнопку  . Індикатор на дисплей і кнопці згаснуть.

ВАЖЛИВО! Незважаючи на те що мультиварка може зберігати продукт у розігрінутому стані до 12 годин, не рекомендується залишати страву розігрітою більш ніж на дві-три години, тому що іноді це може привести до зміни її смакових якостей.

Загальний порядок дій під час використання автоматичних програм приготування

ВАЖЛИВО! Якщо використовуєте прилад для кип'ятіння води (наприклад, при варінні продуктів), ЗАБОРНОЯЄТЬСЯ встановлювати температуру приготування вище 100 °C. Це може привести до перегрію і поломки приладу. З тієї ж причини ЗАБОРНОЯЄТЬСЯ використовувати для кип'ятіння води програми «ВІДЕЧКА», «ЖАРКА».

- Підготуйте інгредієнти відповідно до рецепту, викладіть у чашу. Стежте за тим, щоб усі інгредієнти (включаючи рідину) знаходилися нижче максимальної оцінки шкали на внутрішній поверхні чаші.



При роботі з мультиваркою використовуйте тільки чашу, що входить в комплект. Використання іншого посуду ЗАБОРНЕНО!

ЗАБОРНОЯЄТЬСЯ обробляти продукти безпосередньо в чаші! Це може привести до пошкодження антипригарного покриття, деформації чаші і виходу приладу з ладу.

- Вставте чашу в корпус приладу, трохи поверніть її, переконайтесь, що вона щільно стикається з нагрівальним елементом. Закрійте кришку до клапання. Підключіть прилад до електромережі.
- Виберіть програму приготування, натискаючи кнопку  кілька разів, поки на дисплей не відобразиться індикатор обраної програми.
- Натиснувши кнопку , перейдіть у режим установки часу приготування. Індикатор кнопки та індикатор часу приготування (на дисплей) будуть мигати. Врахуйте можливий діапазон часу і крок установки, передбачений для обраної програми приготування. При натисканні на кнопку  значення часу буде збільшуватися, при натисканні на кнопку  – зменшуватися. Для швидкої зміни значення натисніть і утримуйте потрібну кнопку. По досягненні максимального значення установка часу продовжиться з початку діапазону.



Зворотний відлік заданого часу приготування в програмі «НА ПАРУ» починається тільки після закипання води та утворення достатньої кількості пари в чаші.

УВАГА! Якщо ви готовите на високих температурах з використанням великої кількості рослинного масла, завжди залишайте кришку приладу відкритою.

- Натисніть кнопку  . Почнеться процес приготування і зворотний відлік часу роботи програми.
- Після завершення програми приготування пролунає сигнал, згасне її індикатор. В залежності від налаштувань прилад перейде в режим автопідігріву (засвітиться індикатор кнопки  , на дисплей буде відображатися прямий відлік часу роботи автопідігрівання) або в режим очікування.
- Для переривання процесу приготування на будь-якому етапі, скасування введеної програми або відключення автопідігрівання натисніть кнопку .

Для отримання якісного результату пропонуємо скористатися рецептами приготування страв із доданої до мультиварки кулінарної книги, розробленої спеціально для цієї моделі. Відповідні рецепти ви також можете знайти на сайті www.redmond.com.

Зведенна таблиця програм приготування (заводські установки)

Програма	Рекомендації щодо використання	Час приготування за замовчуванням	Діапазон часу приготування / Крок установки	Відст рожня старти	Очикування вихіду на робочі параметри	Автопідігрів
МУЛЬТИПОВАР	Приготування різноманітних страв із можливістю встановлення температури в діапазоні 35–170 °C з кроком в 5 °C. Для швидкого запуску програми «МУЛЬТИПОВАР» із установленими за замовчуванням параметрами часу і температурі приготування натисніть кнопку  у режимі очікування (не вибираючи програму натисканням кнопки ).	30 хв	2 хв – 1 год / 1 хв 1 год – 12 год / 5 хв	✓		✓
ПЛОВ	Приготування різноманітних видів плову	1 год	5 хв – 2 год / 5 хв	✓		✓
ЖАРКА	Смаження м'яса, риби, овочів і багатокомпонентних страв. Допускається смажити продукти з відкритою кришкою	15 хв	5 хв – 1 год 30 хв / 1 хв			✓
МОЛОЧНАЯ КАША	Приготування молочних каш, варення, джемів, фруктових желе і різних десертів	30 хв	5 хв – 1 год 30 хв / 1 хв	✓		✓
ЙОГУРТ	Приготування йогуртів, вистоювання дріжджового тіста	8 год	5 хв – 12 год / 5 хв	✓		
ВЫПЕЧКА	Випікання кексів, бісквітів, запіканок, пирогів із дріжджового/пшеничного тіста	1 год	15 хв – 4 год / 5 хв	✓		✓
ТУШЕНИЕ	Тушкування м'яса, риби, овочів, гарнірів із багатокомпонентних страв, приготування захолоду і ходіць	1 год	20 хв – 12 год / 5 хв	✓		✓
КРУПЫ	Варіння круп і каш на воді	25 хв	5 хв – 2 год / 5 хв	✓		✓
СУП	Приготування бульйонів, маринадів, заправних, овочевих і холодних супів, варіння, бобових культур	1 год	5 хв – 8 год / 5 хв	✓		✓
НА ПАРУ	Приготування на парі м'яса, риби, овочів та інших продуктів, дитячого харчування. Відлік часу приготування починається після закипання води та утворення достатньої кількості пари	25 хв	5 хв – 2 год / 5 хв	✓	✓	✓

III. ДОДАТКОВІ АКСЕСУАРИ

(купуються окремо)

Прибрати додаткові аксесуари до мультиварці RMC-M291 і дізнатися про новинки продукції REDMOND можна на сайті www.redmond.company або в магазинах офіційних дилерів.

RAM-CL1 – щипці для чаши

Призначаються для зручного вилучення чаші з мультиварки. Можливе використання з мультиварками інших брендів.

RAM-G1 – комплект баночок для йогурту з маркерами на кришках (4 шт.)

Призначений для приготування різних йогуртів. Банки мають маркери дати, що дозволяють контролювати термін придатності. Можливе використання з мультиварками інших брендів.

RHP-M02 – ветчинница

Призначена для приготування шинки, рулетів та інших делікатесів з м'яся, птиці або риби з додаванням різних спецій і наповнювачів. Ви можете використовувати шинку в мультиварці, в духовій шафі, аерогрилі або просто в каструлі відповідного обсягу на плиті.

RAM-CL2 – універсальна знімна ручка

Ручка з термостійкого пластику, захищає від опіків. Надійна фіксація ручки на чаші дозволяє виймати і переносити наповнену чашу легко і безпечно.

RAM-SS3 – набір силіконових аксесуарів

В комплект входять плоска ложка, двостороння кришка для чаші і підставка, виготовлені з термостійкого силікону. Набір підходить для посуду з антипригарним покриттям.

RAM-KS1 – набір силіконових ложок

В комплект входять ложка, шумівка і казанок, виготовлені з термостійкого силікону. Набір підходить для посуду з антипригарним покриттям.

RB-A501, RB-A503 – чаши з антипригарним покриттям

Змінні чаши для даних моделей мультиварок.

RB-C502, RB-C505, RB-C508 – чаши з керамічним покриттям

Володіють підвищеною стійкістю до механічних пошкоджень, чудовими антипригарними і тепlopровідними властивостями, завдяки чому їх не прилипає до поверхні, прожарюється і гаситься рівномірно протягом всього процесу приготування. Дані чаши спеціально розроблені для більш якісного процесу випічки, смаження і варіння молочних каш. Можливе використання чаш поза мультиварки для зберігання продуктів і приготування страв в духовій шафі. Можна мити в посудомийній машині.

RB-S500, RB-S500H – стальні чаши

Володіють високою стійкістю до механічних пошкоджень. Рекомендуються для приготування різних супів, компотів, джемів і варення. Підходять для використання в них блендері, міксері а інших кухонних пристрій при приготуванні овочевих, фруктових поре і крем-супів. Не рекомендуються для смаження. Можна мити в посудомийній машині.

IV. ДОГЛЯД ЗА ПРИЛАДОМ



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

Загальні правила та рекомендації

- Перед першим використанням приладу, а також для видалення запаху іжі в мультиварці після приготування рекомендуємо обробити в ній протягом 15 хвилин половину порізаного на шматочки лимона в програмі «НА ПАРУ», попередньо налив в чашу 0,5 л води.
- Не варто залишати в закритій мультиварці чашу з приготованою іжею або наповнену водою більш ніж на 24 години. Чашу з готовою сировиною ви можете зберігати в холодильнику та за необхідності розігріти іжу в мультиварці, використовуючи функцію розігрівання.
- Якщо ви не використовуєте прилад тривалий час, відключіть його від електромережі. Робоча камера, включаючи нагрівальний диск, чаша, внутрішня кришка та паровий клапан мають бути чистими й сухими.



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

ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ використання під час очищення приладу грубих серветок або губок, абразивних паст. Також не можна використовувати будь-які хімічно агресивні або інші речовини, не рекомендовані для застосування з предметами, що контактують з іжею.

- Будьте обережні під час очищення гумових деталей мультиварки: іхнє пошкодження або деформація може привести до неправильної роботи приладу.

Очищення корпусу

Очищайте корпус виробу м'якою вологовою кухонною серветкою або губкою. Можливе застосування делікатного очищувального засобу. Щоб уникнути можливих п'ятьоків від води та плям на корпусі, рекомендуємо протерти його поверхню досуха.

Очищення чаши

Чашу приладу необхідно очищати після кожного використання. Ви можете очищувати чашу як уручну, використовуючи м'яку губку та засіб для миття посуду, так і в посудомийній машині (відповідно до рекомендацій її виробника). У разі сильного забруднення налийте в чашу теплої води та залиште на деякий час відмокати, після чого очистіть. Обов'язково протріть зовнішню поверхню чаши досуха, перш ніж встановити її в корпус мультиварки.



У разі регулярної експлуатації чаши можлива повна або часткова зміна кольору її внутрішнього антипригарного покриття. Це не є ознакою дефекту чаши.

Очищення парового клапана

Знімний паровий клапан очищайте після кожного використання.

- Поверніть паровий клапан проти годинникової стрілки і акуратно зніміть.
- Внутрішній кожух поверніть проти годинникової стрілки до упору та зніміть його.

- За необхідності обережно вийміть гумку клапана. Промийте всі частини клапана.
- Здійсніть складання в зворотному порядку: вставте гумку на місце, поєднайте пази основної частини клапана з відповідними виступами на внутрішньому кожусі й поверніть за годинниковою стрілкою. Щільно встановіть паровий клапан у гніздо на кришці приладу.

Видалення конденсату

Контейнер для конденсату, розташований на корпусі приладу, необхідно очищати після кожного використання мультиварки. Візміться за боковини контейнера, злегка потягніть його на себе, зніміть. Вилійте конденсат; вимийте контейнер і установіть його на місце. Іноді надлишок конденсату може накопичуватися в спеціальному поглибленні навколо чаши на корпусі приладу. Використовуйте кухонні серветки або рушник для його видалення.

Очищення робочої камери

У разі чіткого дотримання вказівок даної інструкції ймовірність потрапляння рідини, частинок іжі або сміття всередину робочої камери приладу мінімальна. Якщо суттєве забруднення все ж сталося, необхідно очистити поверхні робочої камери, щоб уникнути некоректної роботи або поломки приладу.

- Перш ніж очищати робочу камеру мультиварки, переконайтесь, що вона відключена від електромережі і цілком охолода!

Бічні стінки робочої камери, поверхню нагрівального диска та кожух центрального термодатчика (розташований всередині нагрівального диска) можна очистити вологою (не мокрою!) губкою або серветкою.

Якщо ви застосовуєте мийний засіб, необхідно ретельно видалити його залишки, щоб уникнути появи небажаного запаху під час подальшого приготування іжі.

У разі потрапляння чужорідних тіл у заглиблення довкола центрального термодатчика обережно виділіть їх пінцетом, не натискуючи на кожух датчика.

У разі забруднення поверхні нагрівального диска можна використовувати вологу губку середньої жорсткості або синтетичну щітку.

- У разі регулярної експлуатації приладу з часом можлива повна або часткова зміна кольору нагрівального диска. Це не є ознакою несправності пристроя та не впливає на правильність його роботи.

Зберігання та транспортування

Перед зберіганням і повторною експлуатацією очистіть 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 пристроя та/або порушення цілісності упаковки.

Необхідно берегти упаковку приладу від потрапляння води й інших рідин.

V. ПЕРЕД ЗВЕРТАННЯМ ДО СЕРВІС-ЦЕНТРУ

Несправність	Можлива причина	Усунення несправності						
На дисплей виникло повідомлення про помилку: E1-E4	Системна помилка (можливий вихід з ладу електронної плати або термодатчиків), або нещільно закрита кришка	Щільно закріпте кришку. Якщо проблема не усувається, зверніться до авторизованого сервісного центру						
На дисплей виникло повідомлення про помилку: E5-E7	Спрацював автоматичний захист від перегрівання	<p>Не включайте прилад з порожньою чашею! Відключіть прилад від електромережі, відкрийте кришку і дайте їйому охолонути протягом 10–15 хвилин, після чого продовжуйте приготування</p> <p>Не доливаєте воду в чашу під час роботи програм «МУЛЬТИПОВАР» (при установці температури вище 100 °C) і «ЖАРКА»</p> <p>При установці температури вище 120 °C в програмі «ЖАРКА» і вище 130 °C в програмі «МУЛЬТИПОВАР» горіть з відкритою кришкою</p>						
Прилад не вмикається	Шнур електроживлення не підключений до приладу та (або) електричної розетки	Увімкніть прилад у справну розетку						
	Несправна електрична розетка. В електромережі немає струму							
Страва готується занадто довго	Між чашею та нагрівальним елементом потрапив сторонній предмет або частки (сміття, крупа, шматочки іжі)	Відключіть прилад від електромережі, дайте їйому охолонути. Видаліть сторонній предмет або частки						
	Чаша в корпусі приладу встановлена нерівно	Встановіть чашу рівно, без перекосів						
Страва готується занадто довго	Нагрівальний диск дуже забруднений	Вимкніть прилад від електромережі, дайте їйому охолонути. Очистіть нагрівальний диск						
Під час приготування з-під кришки приладу виходить пар	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">Чаша нерівно встановлена в корпус приладу</td> <td style="padding: 2px;">Кришка закрита нещільно або під кришку потрапив сторонній предмет</td> <td style="padding: 2px;">Ущільнювальна гумка на внутрішній кришці дуже забруднена, деформована або пошкоджена</td> </tr> </table>	Чаша нерівно встановлена в корпус приладу	Кришка закрита нещільно або під кришку потрапив сторонній предмет	Ущільнювальна гумка на внутрішній кришці дуже забруднена, деформована або пошкоджена	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">Встановіть чашу рівно, без перекосів</td> <td style="padding: 2px;">Перевірте, чи немає сторонніх предметів (сміття, крупи, шматочків іжі) між кришкою та корпусом приладу, видаліть їх</td> <td style="padding: 2px;">Перевірте стан ущільнювальної гумки на внутрішній кришці приладу. Можливо, вона потребує заміни</td> </tr> </table>	Встановіть чашу рівно, без перекосів	Перевірте, чи немає сторонніх предметів (сміття, крупи, шматочків іжі) між кришкою та корпусом приладу, видаліть їх	Перевірте стан ущільнювальної гумки на внутрішній кришці приладу. Можливо, вона потребує заміни
Чаша нерівно встановлена в корпус приладу	Кришка закрита нещільно або під кришку потрапив сторонній предмет	Ущільнювальна гумка на внутрішній кришці дуже забруднена, деформована або пошкоджена						
Встановіть чашу рівно, без перекосів	Перевірте, чи немає сторонніх предметів (сміття, крупи, шматочків іжі) між кришкою та корпусом приладу, видаліть їх	Перевірте стан ущільнювальної гумки на внутрішній кришці приладу. Можливо, вона потребує заміни						

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. ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

На даний виріб надається гарантія строком на 12 місяців із моменту його придбання. Протягом гарантійного періоду виготовлювач зобов'язується усунути шляхом ремонту, заміни деталей або заміни усього виробу будь-які заводські дефекти. Гарантія набуває чинності тільки в тому випадку, якщо дата купівлі підтверджена печаткою магазину та підписом продавця на оригінальному гарантійному талоні.

Ця гарантія визнається за умови, якщо виріб застосовувався відповідно до інструкції з експлуатації, не ремонтувався, не розбирався і не був пошкоджений у результаті неправильного поділження з ним, а також збережена його повна комплектність. Дані гарантія не поширяється на природний знос виробу і видаткові матеріали (антипригарні покриття, ущільнювачі тощо).

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

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

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

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

2 – рік виробництва (1 – 2011 р., 2 – 2012 р. ... 0 – 2020 р.)

3 – серійний номер моделі

Установлений виробником термін служби приладу – 5 років із дня його придбання. Термін дійсний за умови, що експлуатація виробу здійснюється відповідно до даної інструкції та застосовників технічних стандартів.

Упаковку, посібник користувача, а також сам прилад необхідно утилізувати відповідно до місцевої програми з переробки відходів. Потурбуйтеся про навколошнє середовище: не викидайте такі вироби разом зі звичайним побутовим сміттям.

 Осы бұйымды пайдаланудың алдында оны пайдалану бойынша нұсқаулыкты мұқият оқыныз және анықтамалық ретінде сактап қойыныз. Аспапты дұрыс пайдалансаныз, оның қызмет ету мерзімі көпке үзарады.

Бұл нұсқаулықтағы қауіпсіздік шаралары мен нұсқаулар құралды қолдану кезінде туындауы мүмкін барлық жағдайларды қамтывамайды. Бұл құрылғымен жұмыс кезінде қолданушы ақылға сүйеніп, абай әрі мұқият болуы тиіс.

ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

- Өндіруші қауіпсіздік техникасы талаптарын және бұйымды пайдалану ережелерін ұстанбаудан туындаған зақымдар үшін жауп бермейді.
- Бұл электр аспап тұрмыстық жағдайларда қолданарналған құрылғы болып табылады және пәтерлерде, қала сыртындағы үйлерде немесе өнеркәсіптік емес пайдаланудың басқа жағдайларында қолданыла алады. Құрылғыны өнеркәсіптік немесе кез келген басқа мақсатыз пайдалану бұйымды дұрыс пайдалану шарттарын бузу болып табылады. Бұл жағдайда өндіруші қытимал салдарлар үшін жауп бермейді.
- Құрылғыны электр желіге қосудың алдында оның кернеуі аспап қоректенүінің номиналды кернеуіне сәйкес келетінін тексерініз (бұйымның техникалық сипаттамасын немесе зауыттық кестешесін қараңыз).
- Аспаптың тұтынналытын қуатына арналған ұзартқышты пайдаланыңыз. Бұл талапты ұстанбау қысқа түйікталуға немесе кабельдің тұтануына әкеліп соқтыруы мүмкін.
- Аспапты тек жерлендірілген розеткаға қосыңыз – бұл тоқ соғуға қарсы қорғаныстың міндетті талабы. Ұзартқышты пайдаланылғанда ол да жерлендірілгеніне көз жеткізіңіз.

 НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Аспап жұмыс істеп түрғанда оның корпусы, табағы мен металдық бөлшектері қыздады! Абай болыңыз! Асханалық қолғапты пайдаланыңыз. Ыстық буға күйіп қалмау үшін қақпақты ашқанда құрылғының үстінде еңкейменіз.

- Аспапты пайдаланған соң, сонымен қатар оны тазалау немесе жылжыту кезінде розеткадан ажыратыңыз. Электр бауды сымынан ұстамай, ашасынан құрғақ қолмен ұстап шығарыңыз.
- Электр қоректену бауын есіктен немесе жылу қөздерінің қасында жүргізбеніз. Электр бауы бұралмауын және бүгілмеуін, өткір заттарға, жиһаздың бұрыштары мен шеттеріне тимеуін байқаңыз.



ЕСТЕ САҚТАҢЫЗ: электр қоректену кабелін кездейсоқ зақымдасаныз, кепілдік шарттарына сәйкес келмейтін ақауларға, сонымен қатар электр тоғының соғуына әкеліп соқтыруы мүмкін. Зақымданған электр бауы сервис-орталықта жылдам ауыстыруды талап етеді.

- Аспапты жұмсақ бетке орнатпаңыз, оны жұмыс кезінде жаппаңыз – бұл құрылғының қызынуна және бұзылуына әкеліп соқтыруы мүмкін.
- Аспапты ашық ауда пайдалануға тыйым салынады – құрылғы корпусының ішіне ылғал немесе бөтен заттар тисе, қатты зақымдар болуы мүмкін.
- Аспапты тазалаудың алдында ол электр желіден ажыратылғанына және толық сұығанына көз жеткізіңіз. Аспапты тазалау бойынша нұсқаулықтарды қатаң ұстаниңыз.



Аспап корпусын суға батыруға немесе су ағынына түсіруге ТЫИЫМ САЛЫНАДЫ!!

- Бұл аспап физикалық, жүйке немесе психикалық ауытқулары бар немесе тәжірибелі мен білімі жетіспейтін адамдардың (оның ішінде балалардың) қолдануына арналмаған, мұндай тұлғалар қадағаланып, олардың қауіпсіздігі үшін жауп беретін тұлға осы аспапты қолдануға қатысты нұсқау жасалған жағдайлардан басқа. Балалардың аспаппен, оның жинақтаушыларымен, сонымен қатар зауыттық орамымен ойнауына жол бермеу мақсатында қадағалап отыру қажет. Құрылғыны та-

залау және қызмет көрсетуді балалар ересектердің қарауынсыз жасамауы тиіс.

- Аспапты өздігінізбен жөндеуге немесе құрылымына өзгеріс енгізуге тыым салынады. Қызмет көрсету және жөндеу бойынша барлық жұмыстарды авторландырылған сервис-орталық жасауы керек. Біліксіз жасалған жұмыс аспаптың бұзылуына, жарақат пен мүлік зақымдануына әкеліп соқтыруы мүмкін.

STOP НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Аспапты кез келген ақауы бар болғанда пайдалануға тыым салынады.

Техникалық сипаттамалар

Ұлғы	RMC-M291
Куаты.....	860 Вт
Кернеуі	220–240 В, 50 Гц
Электр тоғымен зақымданудан қорғау.....	І дәреже
Тостаған көлемі	5 л
Тостаған жабыны	керамикалық
Дисплей.....	жарықтық диодты, цифрлық
Бу клапаны.....	алмалы
Габариттік өлшемдері.....	260 × 280 × 290 мм
Таза салмағы	2,4 кг

Функциялар

АвтоВысыту.....	12 с дейін
АвтоВысытуды алдын ала өшірі.....	бар
Шегерілген старт.....	24 с дейін
Тағамдардағы қыздыру.....	12 с дейін
«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» («ЙОГУРТ» бағдарламасынан басқа, автоматты бағдарламаларда аэірлеу температурасын аэірлеу).....	бар

Тамақ даярлаудың автоматты бағдарламалары

1. МУЛЬТИПОВАР (МУЛЬТИАСПАЗ)	6. ВЫПЕЧКА (ПИСИРМЕ)
2. ПЛОВ (ПЛАУ)	7. ТУШЕНИЕ (БҮКТЫРУ)
3. ЖАРКА (КУЫРУ)	8. КРУПЫ (ЖАРМАЛАР)
4. МОЛОЧНАЯ КАША (СУТ БОТҚАСЫ)	9. СУП (КӨЖЕ)
5. ЙОГУРТ (ЙОГУРТ)	10. НА ПАРУ (БУДА)

Жинақталу

Ішіне табагы орнатылған мультипісріш	1 дана
Буда аэірлеуге арналған контейнер	1 дана
Жалпақ қасық	1 дана
Ожау	1 дана
Өлшеу стаканы	1 дана
Электркоректену бауы	1 дана
Рецепт кітабы	1 дана
Пайдалану жөнніндегі нұсқаулық	1 дана
Сервистік кітапша	1 дана

Өндіруші келесі өзгерістер туралы қосымша хабарландырусыз өз өнімдерін жетілдіру барысында дизайнға, жинақталуға, сонымен қатар бұйымның техникалық сипаттамаларына өзгерістер енгізуге құқылы. Техникалық сипаттамаларда ±10% қателікке жол беріледі.

Құрылғысы (A1 сурет, 4 бет)

1. Қақпақ
2. Шешилмелі бу клапаны
3. Табақ
4. Аспап корпусы
5. Конденсатты жинауға арналған контейнер
6. Дисплей бар басқару панелі
7. Бұда әзірлеуге арналған контейнер
8. Өлшеву стаканы
9. Ожау
10. Жаллақ қасық
11. Электр көректену бауы

Басқару тақтасы (A2 сурет, 5 бет)

1. Автоматты бағдарламаны орындау индикаторлары
2. Дисплей
3. түймешігі – шегерілген старт уақытын орнату режимін қосу
4. — түймешігі – әзірлеу уақытын орнату және стартты шегеру режимдерінде сағат және минут мәндерін азайту; автоматты бағдарламаларда температура мәнін азайту («ЙОГУРТ» бағдарламасынан басқа)
5. + түймешігі әзірлеу уақытын орнату және стартты шегеру режимдерінде сағат және минут мәндерін үлгайту; автоматты бағдарламаларда температура мәнін азайту («ЙОГУРТ» бағдарламасынан басқа)
6. түймешігі – әзірлеу уақытын орнату режимі
7. түймешігі – «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» функциясын қосу (автоматты бағдарламаларда температуралы орнату, «ЙОГУРТ» бағдарламасынан басқа)
8. түймешігі – ысыту функциясын косу/өшіру, әзірлеу бағдарламасының жұмысын тоқтату, жасалған тәншешілімдерді алып тастау
9. түймешігі – енгізілген әзірлеу бағдарламасын қосу, автосыту функциясын алдын ала өшіру, кути режимінде «МҰЛЫТИПОВАР» бағдарламасын қосу (әдепті бойынша орнатылған уақыт және әзірлеу температурасының параметрлері бар)
10. түймешігі – автоматты әзірлеу бағдарламасын таңдау

I. ПАЙДАЛАНА БАСТАУ АЛДЫНДА

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

 Корпустағы ескерттік жапсырма, жапсырма-корсеткіш (бар болса) және бүйімның сериялық нөмірі бар кестешені орнында міндетті түрде сактаңыз!

Тасымалдау немесе төмөн температурадарда сақтаған соң аспапты қосар алдында кем дегендеге 2 сағатқа бөлме температурасында ұстау керек.

Аспап корпусын ылғал матамен сүртініз. Табақты жылы сабынды сумен жузыңыз. Мұқият кептіріңіз. Бірінші рет пайдаланылғанда бетен іш пайдада болуы мүмкін, бул аспап ақауының салдары болып табылмайды. Бұл жағдайда аспапты тазалаңыз.

Аспаптар бу клапанынан шығатын ыстық, бу тұскағаз, декоративті жабындылар, электрондық аспаптар мен жоғары ылғалдылық пен температурадан зардал шегегү мүмкін басқа заттарға немесе материалдарға тимейтіндей қатты тегіс көлденең бетке орнатыңыз. Әзірлеудің алдында тостаган және мультипісірігіштің сыртындағы көзге көрінетін ішкі бөліктегінде зақым, жарық және басқа ақаукоғытына көз жеткізіңіз. Табақ пен қыздыру камерасының түбі арасында бетен заттар болмауы керек.

 МАНЫЗДЫ! Аспапты қақпактағы тұтқадан ұстап көтермөңіз!

Аспапты ішіне тостагансыз немесе бос тостаганмен жақлаңыз – тамак дайындау бағдарламасын абақызыдан қосқан кезде бұл аспаптың сиңи қызуына немесе антикүйгіш жабындының закымдануына экеліп соктырайды. Тағамды қызуру алдында, ыдысқа көкөніс немесе күнбағыс майын құйыңыз.

II. ҚҰРАЛДЫ ПАЙДАЛАНУ

«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» функциясы (әзірлеу температурасын өзгерту)

Аталған функция автоматты бағдарламалар процесінде, сонымен бірге «Мультиповар» бағдарламасын іске қосқанға дейін дайындау температурасын өзгертуге мүмкіндік береді. («ЙОГУРТ» бағдарламасынан басқа) әзірлеу температурасын өзгертуге мүмкіндік береді. Температуралы орнату диапазоны өзгерту қадамы 5 °C болатын 35–170 °C құрайды.

Әзірлеу температурасын өзгерту үшін:

1. «МҰЛЫТИПОВАР» бағдарламасын таңдағаннан кейін немесе автоматты бағдарламалар жұмысы кезінде түймешігін басыңыз.
2. — түймешігін басу арқылы температура мәнін азайтыңыз, + – түймешігін басу арқылы үлгайтыңыз. Мәнді тез өзгерту үшін қажетті түймешікіті басып, ұстап тұрыңыз. Белгілінген мән автоматты түрде сақталады (бағдарлама жұмысы барысында температуралы орнатқан соң бірнеше секунд ешқандай түймешікіті баспаңыз).

«Отложенный старт» («Шегерілген старт») функциясы

Бұл функция орнату қадамы 5 минуттық 10 минуттан 24 сағатқа дейінгі диапазонда, таңдалған әзірлеу бағдарламасы жұмысын бастауын уақытты енгізуге мүмкіндік береді.

1. түймешігін басу арқылы әзірлеудің қажетті бағдарламасын таңдаңыз.
2. «ОТСРОЧКА» түймешігін басыңыз. Түймешік индикаторы мен шегерілген старт уақытының индикаторы (дисплейде) жылылықтайтын болады.

3. Уақыт мәнін өзгерту үшін + немесе — түймешігін басыңыз. + түймешігін басқанда уақыт мәні ұлғаяды, — түймешігін басқанда – азайды. Мәнді тез өзгерту үшін қажетті түймешікті басып, ұстап тұрыныз. Ең жоғары мәнге жеткенде уақытты орнату диапазон басынан жалғасады.
4. ⓧ түймешігін басыңыз. Эзірлеу бағдарламасын іске қосу үшін іске қосуға дейін қалған уақыттың көрінісін соластады.
5. Жасалған орнатылымдарды болдырмау үшін □ түймешігін басыңыз, содан кейін әзірлеудің бүкіл бағдарламасын қайта енгізу қажет болады.

МАҢЫЗДЫ! Егер тағам ішінде тез бұзылатын азық-түлік болса (жұмыртқа, жана сауылған сут, ет, ірімшік және т. б.), шегерілген старт функциясын қолданбаған жөн.
«ЖАРҚА» бағдарламасында «Отложенный старт» функциясы кол жетімсіз. «Отложенный старт» функциясында уақытты орнатканда «НА ПАРУ» бағдарламасында уақыттың көрінісін соластады.

Дайын ас температурасын ұстau функциясы (автоқыздыру)

Әзірлеу бағдарламасының жұмысы аяқталысымен автоматты түрде қосылады және дайын тағам температурасын 70–75 °C шеңінде 12 сағаттың ішінде ұстau алады. Дисплейде осы режимде жұмыс уақытының тікелей есебі көрінеді. Қажет болғанда □ түймешігін басып, автоқыздыруды өшіруге болады (түймешік индикаторы өшеді). Бұл функция «ЙОГУРТ» ағдарламасында кол жетімсіз.

Автоқыздыруды алдын ала өшіру

REDMOND RMC-M291 мультипісріштерінде негізгі әзірлеу бағдарламасы іске қосылған соң автоқыздыру функциясын алдын ала өшіру мүмкіндігі қарастырылған. Бұл үшін бағдарлама басталған соң □ индикаторы өшкенде ⓧ түймешігін басыңыз. Автоқыздыруды қайта қосу үшін, ⓧ түймешігін тағы бір басыңыз □ индикаторы жанады.

i ыңғайлылық үшін, тағам 70 °C төмөн температурасында әзірленген жағдайда автоқыздыру функциясы әдептікей өшеді. Қажет болғанда оны әзірлеу бағдарламасы қосылған соң ⓧ түймешігін басып, қолмен қосуға болады □ индикаторы жанады).

Тағамды қыздыру функциясы

Суық тағамды қыздыру үшін:

1. Азықты табақа салып, оны аспалтың корпусына орнатыңыз. Оның қыздыру элементіне тыбыз тиіп тұрғанына көз жеткізіңіз.
2. Қақпақты сыртын естілгенше жабыңыз, мультипісрішті электр тоғына қосыңыз.
3. □ түймешігін басыңыз. Дисплейде тиісті индикатор жанады және қыздыру қосылады. Таймерде аспалтың осы режимде жұмыс істей уақытының тікелей есебі көрінеді. Тағам 70–75 °C дейін қыздырылады. Осы температура 12 сағаттың ішінде ұсталуы мүмкін.
4. Қажет болғанда □ түймешігін басып, қыздыруды өшіруге болады. Дисплей мен түймешіктегі индикаторлар өшеді.



МАҢЫЗДЫ! Мультипісріш азықты қызу күйінде 12 сағатқа дейін сактай алатының қаралдастын, тағамды қызған күйде еki-үш сағаттан артық қалдыруға көнсө берілмейді, ойткени бұл жағдай кей кезде оның әдемік қасиеттерінің өзгеруіне ажелін соқтыруы мүмкін.

Автоматты бағдарламаларды пайдаланғандағы әрекеттердің жалпы тәртібі



МАҢЫЗДЫ! Егер сіз суды қайнатуға арналған құралды қолдансаныз (мысалы, өнімдерді пісіру үшін), дайындау температурасын 100 °C-дан жоғары қоюға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ. Бұл құралдың қызыл кетуінен және сиңуынан әкелу мүмкін. Осы себеппен суды қайнату үшін «ЫЛПЕЧКА», «ЖАРҚА» бағдарламаларын қолдануға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ.



1. Ингредиенттерді рецептке сәйкес дайындаңыз, табаққа салыңыз. Барлық ингредиенттер (сүйкіткіш қоса) табақтың ішкі бетіндегі шкалалың ең жоғары белгісінен төмен болғанын байқаңыз.



Мультипісріш жұмыс істеген кезде, жыныстығына кіретін тоғастаңдығанда пайдаланыңыз. Бақса ыдыс пайдалануға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!

Өнімдерді тікелей тоғастаңдағанда өндегуе ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ! Бұл күнде көрсөн жабынның бүлінінде, тоғастаңдың деформациялануына және аспалтың істен шығуына апаруы мүмкін.

2. Табақты аспалтың корпусына қойып, біраз бұрынғыз және ол қыздыру элементінен тыбыз тиіп тұрғанына көз жеткізіңіз. Қақпақты сыртын естілгенше жабыңыз. Аспалты электр желисіне қосыңыз.
3. Дисплейде таңдалған бағдарлама индикаторы пайда болғанша, □ түймешігін басып отырып, әзірлеу бағдарламасын таңдаңыз.
4. ⓧ түймешігін басып, әзірлеу уақытын орнату режиміне отініз. Түймешік индикаторы мен әзірлеу уақытының индикаторы (дисплейде) жыпылықтайтын болады. Эзірлеудің таңдалған бағдарламасы үшін қарастырылған уақытын ықтимал диапазонда мен орнату қадамын ескеріңіз. Ұақыт мәнін өзгерту үшін + немесе — түймешігін басыңыз. + түймешігін басыңыз да ұақыт мәні ұлғаяды, — түймешігін басқанда – азайды. Мәнді тез өзгерту үшін қажетті түймешікті басып, ұстап тұрыңыз. Ең жоғары мәнге жеткенде уақытты орнату диапазон басынан жалғасады.



«НА ПАРУ» бағдарламасында әзірлеудің енгізілген уақытын көрі есептей су қайнатан және табақта бұдын жеткілікті мөлшерін түзілген соң басталады.

КӨҢІЛАУДАРЫҢЫЗ! Егер сіз көп өсімдік майын қолданып, жоғары температурада тағам пісірітін болсаңыз, онда құралдың қақпақы ашиқ қалдырыңыз.

5. ⓧ түймешігін басыңыз. Эзірлеу уақыты және әзірлеу жұмысының уақытының көрінісін соластады.
6. Эзірлеу бағдарламасы аяқталғанда сигнал естіліп, оның индикаторы соңеді. Аспал тәңшелімдеріне байланысты аспал автоқыздыру режиміне □ түймешігінің индикаторы жанады, дисплейде автоқыздыру жұмысының уақытының көрінісін солады) немесе күті режиміне отеді.

7. Әзірлеу барысын кез келген сатыда тоқтату, енгізілген бағдарламаны болдырмау не- месе () түмешігін басыңыз.

 Сапалы нәтиже алу үшін арнағы осы улғілер үшін дайындалған мультипісіргіштеріне қоса тіркелетін аспаздық кітаптагы тағамдар әзірлеу жөніндең рецептерді пайдалануды ұсынамыз. Сайкес рецепттердің сіз www.redmond.company сайтында таба аласыз.

Әзірлеу бағдарламасының жиынтық кесте (зауыттық параметрлерді қалпына келтіру)

Бағдарлама	Колдану жөніндегі нұсқаулық	Время приготовления по умолчанию	Әзірлеу үақыты үшін байрам бойынша	Сартты шегеру,	Кайнау сөттөн бағтау үақытынан есептесең	Автокодадыру
МУЛЬТИПОВАР	5 °C градуска қадаммен 35–170 °C диапазонында температуралы орнату мүмкіндігінен түрлі тағамды әзірлеу. Ұзынжане азірлеу температураларының адепті бойынша белгілінген параметрлермен «МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасын тез іске қосу күті режимінде () түмешігін басыңыз ( түмешігін басу арқылы бағдарламаны таңдастан)	30 мин	2 мин – 1 сағ / 1 мин 1 сағ – 12 сағ / 5 мин	✓		✓
ПЛОВ	Палаудың ар түрін әзірлеу	1 сағ	5 мин – 2 сағ / 5 мин	✓		✓
ЖАРКА	Ет, балық, көкөністер мен құраушылықтар мен тағамды әзірлеу. Азық-түлікті қаклапты аашып қуруға көнек беріледі.	15 мин	5 мин – 1 сағ 30 мин / 1 мин			✓
МОЛОЧНАЯ КАША	Сүт боткасы, тосал, джемдер, жеміс желесі мен артүрлі десерттерді әзірлеуге көнек беріледі.	30 мин	5 мин – 1 сағ 30 мин / 1 мин	✓		✓
ЙОГУРТ	Йогурттарды дайындау, ашытқы қамырын толькысы	8 сағ	5 мин – 12 сағ / 5 мин	✓		
ВЫПЕЧКА	Кекс, татті наң, пісірмелер, ашытқы және қабатты қамырын дайындау	1 сағ	15 мин – 4 сағ / 5 мин	✓		✓
ТУШЕНИЕ	Көкөніс, ет, құс еті, тәніз өнімдерін бұктыруға, дірлік пен құйма әзірлеуге көнек беріледі	1 сағ	20 мин – 12 сағ / 5 мин	✓		✓
КРУПЫ	Жарналар мен ботқаларды суда пісіруге арналған	25 мин	5 мин – 2 сағ / 5 мин	✓		✓
СУП	Әртурлі сұйық тағамды, компоттар мен маринадтарды әзірлеуге, сонымен қатар бұршак тұқымдастарды пісіруге көнек беріледі	1 сағ	5 мин – 8 сағ / 5 мин	✓		✓

Бағдарлама	Колдану жөніндегі нұсқаулық	Время приготовления по умолчанию	Әзірлеу үақыты үшін байрам бойынша	Сартты шегеру,	Кайнау сәттін бағтау үақытын есептесең	Автокодадыру
НА ПАРУ	Ет балық, көкөніс және баска виімдердің бұға пісіру. «НА ПАРУ» бағдарламасында әзірлеу үақытының көрініштегі есебі су қайнап, табақта жеткілікті бу мөлшері қалыптасқан соң басталады	25 мин	5 мин – 2 сағ / 5 мин	✓	✓	✓

III. ҚОСЫМША АКСЕССУАРЛАР

(белек сатып алынады)

RMC-M291 мультиваркасына қосымша аксессуарлар сатып алып, REDMOND өнімдерінің жаңалықтары туралы www.redmond.company сайтынан немесе ресми дилерлер дүкенінен білуге болады.

RAM-CL1 – тостағанды арналған қысқыштар

Мультиварқадан тостағанды ынғалай алу үшін арналған. Басқа брендтердің мультиваркаларымен қолданылуы мүмкін.

RAM-G1 – қақпағы бар маркерлі йогуртқа арналған банкалар жиынтығы (4 дана)

Әртүрлі йогурттарды дайындауға арналған. Банклардың жарамдылық мерзімін бақылауға мүмкіндік беретін күні маркерлері болады. Басқа брендтердің мультиваркаларымен қолданылуы мүмкін.

RHP-M02 – ветчинница

Түрлі дәмдеуіштер мен толтырыштарды қоса отырып, ет, құс немесе балықтан жасалған Ветчина, рулеттер және басқа да деликатес дайындауға арналған. Сіз желішіншіт мультиварқада, үрлемелі шкафта, аэрогрильде немесе жайғана плитада қолайлы көлемде қарындауда пайдалана аласыз.

RAM-CL2 – әмбебап алмалы-салмалы қалам

Ыстыққа тәсімді пластиктен жасалған қалам күйіктен қорғайды. Тұтқаны шыныаяқпен сенімді бекіту оңай және қауіпсіз толтырылған шыныаяқты алуға және тасымалдауға мүмкіндік береді.

RAM-SS3 – силикон аксессуарлар жиынтығы

Жиынтыққа теріг қасық, екі жақтағы қақпақ және термотәзімді силиконнан жасалған тұғырық кіреді.

RAM-KS1 – силикон қасық жиынтығы

Жиынтыққа термотәзімді силиконнан жасалған қасық, кәкпір және ожай кіреді. Жиынтық күйге карсы жабыны бар ыдыстарға арналған.

RB-A501, RB-A503 – күнгө қарсы жабыны бар тостаған

Мультиварканың осы моделіне арналған ауыспалы тостаған.

RB-C502, RB-C505, RB-C508 – қерамикалық жабыны бар тостаған

Механикалық зақымдануларға тәзімділігі жоғары, күнгө қарсы және жылу өткізгіш қасиеттерге ие, сонын арқасында тамақ бетінің жабыспайды, қайнатылады және барлық дайында процесі кезінде біркелкі сөндіріледі. Бұл тостаған сүт ботқаларын пісіру, қуыру және пісіру үшін айналы жасалған. Тағамдарды сақтау және үрлемелі шкафта тағамдарды дайындауда үшін мультиварқадан тыс тостағандың пайдалануға болады. Үйдіс жұмыш машинада жууға болады.

RB-S500, RB-S500H – болат тостаған

Механикалық зақымдануларға жоғары тәзімділігі бар. Әртүрлі сорпалар, компоттар, Джем және пісіру үшін ұсынылады. Қекөніс, жеміс пюреі мен крем-Сорпаларды дайындау кезінде блендерді, миксерді және басқа да ас үй құралдарын пайдалану үшін қолайлы. Қуыру үшін ұсынылмайды. Үйдіс жұмыш машинада жууға болады.

IV. АСПАП КҮТИМІ

Бұйымды тазалауға кірісудің алдында ол электр желісінен ажырап тұрғанына және толық суығанына көз жеткізін!

Жалпы ережелер мен көңестер

- Аспалты алғашқы пайдаланар алдында, сонымен қатар мультипісіргішті әзірлеген соң ас ісін кетіру үшін ішінде «НА ПАРУ» бағдарламасында 15 минуттың ішінде жарты лимон өндеуге кеңес береміз.
- Жабық мультипісіргішті әзірленген тағам бар немесе сутолған табаны 24 сағattan артық қалдырыма көрек. Дайын тағамы бар табаны тоназыпкерамикалық сақтай аласыз және қажет болғанда ыстық функциясын пайдаланып, тағамды мультипісіргішті ыстық аласыз.
- Егер аспалты ұзақ уақыт пайдаланбасаңыз, оны электр желісінен ажыратыңыз. Қыздырыудың кісін коса, жұмыс камера, таба, ішкі қақпақ пен бу клапаны таза және құрғак болуы керек.



Аспал корпусын сұға батыруға немесе су ағыны астына салуға Тыйым САЛЫНАДЫ! Аспалты тазалағанда қатты майлыштық немесе губканы, абразивті пастаны пайдалануға Тыйым САЛЫНАДЫ. Сонымен қатар, кез келген химиялық агрессивті немесе аска шиетін заттар үшін қолдануға көзек берілмеген басқа заттарды пайдалануға болмайды.

- Мультипісіргіштің резина болшектерін тазалағанда мұқият болыңыз: олар зақымданса немесе майысса, аспал дүркіс жұмыс істемеуі мүмкін.

Корпусты тазалау

Құрал корпусын ылғалда ас үй суығымен немесе ысықшыпен тазаланыз. Жұмысақ тазартқыш құралдарды пайдалануға болады. Су ағын кетуін немесе ажырауды болдырмау үшін корпустың бетін құрғатып сұрту ұсынылады.

Табаны тазалау

Құрлылының, ыдысының әр қолданған сайын тазарту қажет. Сіз табаны жұмысақ губка мен ыдысты жуу құралын пайдаланып, қолмен де, ыдыс жуатын машинада да тазалай аласыз (өндіруші көңестеріне сәйкес).

Қатты кірлегендеге табаға жылы су құйып, біраз уақыт жібітіп қойыңыз, одан кейін тазалап шыбыңыз. Табаны мультипісіргіш корпусына қоядын алдында сыртқы бетін міндettі турде кептіріп сұртіңіз.

Табаны үнемі пайдаланғанда оның күйікке қарсы ішкі жабындысының түсі толық немесе жартылай взерегу мүмкін. Бұл өзімен өзі таба ақауының белгісі болып табылмайды.

Алынбалы бу клапаның тазарту

Алмалы-салмалы бу қақпағын әр қолданған сайын тазартындар.

1. Бу клапаның сағат тіліне қарсы бұрап, мұқият алып тастаңыз.
2. Ишкі қантаманы сағат тіліне қарсы тірелгенше бұрап, оны шешіңіз.
3. Қажет кезде абайлап клапан резенексін алып тастаңыз. Клапаның барлық белілтерін жууыңыз.
4. Құрастыруды кері тәртіpte жүргізіңіз: резенкені орнына орнатып, клапанның негізгі белілтерінің ойықтарын ішкі қантамадағы сайкес шықпаратармен сәйкестендіріңіз және сағат тілі бойынша бұраның. Бу клапаның аспап қақпағындағы ұшыққа тығыз орнатыңыз.

Конденсаттың жою

Аспап корпусында орналасқан конденсатқа арналған контейнерді мультипісіргішті әр пайдаланған сайын тазарту қажет. Контеинердің бүйірінен ұстап, оны ақырын өзінгізге карай тартып, шешіп алсыңыз. Конденсаттың тегінің, контейнерді жуып, орнына орналастырыңыз. Конденсаттың артығы кейде аспап корпусындағы табақтың корпусындағы табақ айналасында арналы шұңқырда жиналатын мүмкін. Оны кетіру үшін ас үй майлыштарын немесе сұлғіні қолданыңыз.

Жұмыс камерасын тазалау

Осы нұсқаулықтың нұсқаулары қатан ұстанғанда сүйкітық, ас белілтері немесе қоқыстың аспалтың жұмыс камерасының ішіне түсі мүмкіндігі аз.

Егер қаты ластанса, аспалтың кате жұмысынан немесе аспап бұзылуынан бас тарту үшін жұмыс камерасының беттерін тазалау керек.

Мультипісіргіштің жұмыс камерасын тазалауға кіріспес бұрын оның электр коректен-диру желісінен ажыратылып, толық суығанына көз жеткізіңіз!

Жұмыс камерасының бүйірлік қабырғаларын, қыздыру дисқісінің ортасында орналасқан ылғал (су емес) губкамен немесе майлышқен тазалауға болады.

Егер сіз жуу құралын қолдансаныз, кейін ас әзірлегендеге керексіз істі болдырмау үшін оның қалдықтарын мұқият кетіру керек.

Бөтен заттар орталық термоқадаға айналасындағы құысқа түскенде оларды қадаға қабыныңа баспай, пинцетпен мүкіт алып тастаңыз. Қыздыру дисқісінің беті кірлегендеге ылғал орташа қатты губканы немесе синтетикалық ыскерамикалықтар пайдалануға болады.

i Аспалты унемі пайдаланғанда қыздыру дисқісінің түсі уакыт өткө келе тоғылғанда жартылай өзгеруі мүмкін. Бұл өзімен өзі құрылғы ақауының белгісі болып табылмайды және оның дұрыс жұмысына асер еттейді.

Сақтау және тасымалдау

Сақтау және қайта пайдаланудың алдында құралдық барлық бөліктерін тазалап, түгел құрғатыңыз. Құралдың құрғақ желденетін жерде жылтыу аспалтарынан алыс және тікелей күн сауледерден алыс сақтаңыз.

Тасымалдау және сақтау кезінде құралдың зақымдануына және/немесе ораманың бутін-дігіне әкелуі мүмкін құралды механикалық әсерлерге ұшарытуға тыйым салынады.

Құралдың орамасын су мен басқа да сұйықтықтардан сақтау қажет.

V. СЕРВИС-ОРТАЛЫҚА ЖОЛЫҒАР АЛДЫНДА

Ақау	Ықтимал себептері	Жою адісі
Дисплейде келесі қате туралы қосылмалар туындауды: E1–E4	Жүйелік қате (электрондық плата немесе термоқадаға істен шығы мүмкін), немесе қақлақтың жыбылмаған	Қақлақтың жыбылышы. Егер киындық жобылмаса, авторларданырылған сервистік орталықта қосылмаларынан
Дисплейде келесі қате туралы қосылмалар туындауды: E5–E7	Кызып кетуден автоматты қорғаныс іске косылған	Табағы бос аспалты қосылған! Аспалты электр желісінен ажыратып, қақлақты ашып, 10–15 минут бойы сұйытп, одан кейін дайындауды жалғастырыңыз «МУЛЬТИПОВАР» (100 °C жогары температурдан орнату кезінде) және «ЖАРКА» бағдарламалары жұмыс істең кезде тостагана суды құйманыз «ЖАРКА» бағдарламасында 120 °C жогары және 130 °C жогары температурдан орнататан кезде «МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасында ашық қақлақпен пісрірің
Аспал қосылмайды	Электркоректен бауы аспалқа және (немесе) электр розеткасына қосылмаған Электр розеткасы ақаулы. Электр розеткасында ток жоқ	Аспалты жөн розеткага қосыныз
Тағам өте үзак әзірленеді	Таба мен қыздыру элементі арасына ботен зат немесе бөлшектер түсті (коқыс, жарма, ас кесектері)	Аспалты электр желісінен ажыратының, сұйыттың, бетен заттың немесе бөлшектердің алып тастаңыз
	Таба мультипісіріш корпусына қысық орнатылған	Табаны қисайтпай, тегіс орнатыңыз

Ақау	Ықтимал себептері	Жою адісі
Тағам өте үзак әзірленеді	Қыздыру дисқісінен ажыратылған	Аспалты электр желісінен ажыратының, сұйыттың. Қыздыру дисқісін тазалаңыз
Әзірлеу кезінде аспалтың қақлақты астынан бу шығады. Бағдарлама жұмысының үзкілігін санайу жүргізу. Бағдарлама жұмысының үзкілігін санайу жүргізу	Таба мен мультипісіріштің ішкі қақлақтағы қосылышының санылаудың дұрысы бұзылған	Таба аспал корпусына қысық орнатылған
Әзірлеу кезінде аспалтың қақлақты астынан бу шығады. Бағдарлама жұмысының үзкілігін санайу жүргізу. Бағдарлама жұмысының үзкілігін санайу жүргізу	Таба мен мультипісіріштің ішкі қақлақтағы қосылышының санылаудың дұрысы бұзылған	Қақлақ, тығыз жабылған немесе қақлақтың астынан ботен зат түсти Ішкі қақлақтағы тығыздаушы резина катты кірлемен, майсанан немесе закынданған

i Егер қателікті дұрыстағай алмасаңыз, авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініңіз.



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

VI. КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бүйімфа сатып алынған сәттөн 12 ай мерзіміне кепілдік беріледі. Кепілдік кезеңі ішінде дайындаушы жөндеу, бөлшектерді ауыстыру немесе барлық бүйімді ауыстыру жолымен кез келген зауыттық ақауларды жоюға міндеттеннеді. Кепілдік тек сатып алу күні түпнұсқалық кепілдік талонында дүкен мөрімен және сатуышы колымен расталған жағдайда ғана күшіне енеді. Осы кепілдік тек бүйім пайдалану бойынша нсұқаулыққа сәйкес колданылған, жонделмеген, бұзылмаған және онымен дұрыс жұмыс істемеге нағтисінде зақымданаған, сонымен қатар бүйімнің толық жинағы сақталған жағдайда танылады. Осы кепілдік бүйімнің табиги тозуына және шығын материалдарына таралмайды (қыш және тефлондықты тығыздаушылар және т.б.).

Бүйімнің қызмет мерзімі мен кепілдік міндеттемелердің жарамдылық мерзімі өндірілген кезден бастап немесе бүйім жасалған кезден бастап есептеледі (егер сатылған күнін анықтау мүмкін болмас).

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

0	0	0	0	0	1	1	2	3	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 номірі

Өндіруші бекіткен аспаптың қызмет ету мерзімі бұйымның пайдаланылуы осы нұсқаулық пен қолданылатын техникалық стандарттарға сәйкес жүруі жағдайында сатып алынған күнінен 5 жылды құрайды.

Орамды, пайдалануышы нұсқаулығын, сонымен қатар аспаптың өзін қалдықтарды қайта өңдеу бойынша жергілікті бағдарламаға сәйкес пайдала асуру керек. Мұндағы бұйымдарды әдеттегі тұрмыстық қоқыспен тастамаңыз.



Производитель: «Пауэр Пойнт Инк. Лимитед» № 1202 Хай Юн Гэ (В1) Лин Хай Шан Чжуан Сямейлин Футъян, Шенъженъ, Китай, 518049.

Виробник: «Пауэр Пойнт Інк. Лімітед» № 1202 Хай Юн Ге (В1) 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. 2020.

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

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

RMC-M291-CIS-UM-3