

REDMOND

Мультиварка
RMC-M12/RMC-M22/RMC-M32



Руководство по эксплуатации

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим за то, что вы 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.

Мультиварки REDMOND RMC-M12/M22/M32 – современные многофункциональные приборы нового поколения для приготовления пищи, в которых компактность, экономичность, простота и удобство использования, экологичность гармонично сочетаются с принципами здорового рационального питания. Эти свойства все больше ценятся в современном динамичном мире. Вот почему, работая над моделями, мы старались учесть важнейшие запросы наших потребителей.

Можете быть уверены: купив мультиварку REDMOND RMC-M12, RMC-M22 или RMC-M32, вы сделали решительный шаг в сторону улучшения качества жизни. Постоянно радуя вас разнообразной и полезной пищей, мультиварка также существенно сэкономит время, проводимое на кухне. Совмещая в себе функции плиты, духового шкафа, яйцеварки, пароварки, хлебопечки, рисоварки, кашеварки и другой кухонной техники, этот прибор дает возможность освободить полезное пространство.

10 автоматических программ предоставляют широкий выбор способов температурной обработки пищи: приготовление на пару, варка, тушение, жарка, выпечка. Вы быстро оцените пользу от функций отложенного старта, автоподогрева готовых блюд и изменения температуры приготовления перед запуском автоматических программ и в процессе их работы (за исключением программы «ЙОГУРТ»). А если вы человек творческий, вам придется по душе специальная программа «МУЛЬТИПОВАР», позволяющая настраивать не только температуру, но и время приготовления в еще более широком диапазоне значений.

Чтобы вы могли быстрее освоить технику приготовления в мультиварке, в дополнение к данному руководству мы подготовили информативную и красочно иллюстрированную книгу, включающую 120 рецептов. Все они разработаны нашими поварами специально для данных моделей и содержат пошаговые инструкции по составу и подготовке ингредиентов, выбору автоматической программы или установке требуемых параметров. Рецепты для данных моделей вы также можете найти на сайте www.multivarka.pro. Руководствуясь нашими рецептами или следуя собственной фантазии, в мультиварках REDMOND RMC-M12/M22/M32 вы сможете создать практически любые блюда – от самых простых до кулинарных шедевров. Даже если вы никогда не умели готовить, с нашими мультиварками это делать легко и просто! При этом еда будет действительно вкусной и по-настоящему здоровой.

REDMOND – ПРОФЕССИОНАЛ НА ВАШЕЙ КУХНЕ!

Хотите узнать больше? Посетите наш сайт www.multivarka.pro.

Страницы официального интернет-представительства REDMOND в России, Белоруссии, Украине и Казахстане содержат самую актуальную информацию о предлагаемой технике REDMOND и ожидаемых новинках. На сайте представлен широкий выбор рецептов блюд (включая видеоролики), адаптированных нашими шеф-поварами под каждую предлагаемую модель мультиварки. Здесь вы можете 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).

СОДЕРЖАНИЕ

Технические характеристики	6
Функции	6
Программы	6
Комплектация	6
Устройство мультиварок RMC-M12/M22/M32	7
Элементы панели управления	8
МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ	10
I. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ВКЛЮЧЕНИЕМ	12
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ МУЛЬТИВАРКИ	13
Перед началом эксплуатации	13
Установка времени приготовления	13
Изменение температуры приготовления (функция "МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ")	14
Функция «Отложенный старт»	14
Функция поддержания температуры готовых блюд (автоподогрев)	15
Функция разогрева блюд	15
Общие рекомендации по приготовлению	16
Программа «МУЛЬТИПОВАР»	17
Программа «ЖАРКА»	18
Программа «КРУПЫ»	19
Программа «ПЛОВ»	20
Программа «НА ПАРУ»	21
Программа «ВЫПЕЧКА»	22
Программа «ТУШЕНИЕ»	23
Программа «СУП»	24
Программа «МОЛОЧНАЯ КАША»	25
Программа «ЙОГУРТ»	26

III. В ПОМОЩЬ МАМЕ	27
Приготовление детского питания	27
Стерилизация посуды	28
Пастеризация	29
Разогрев детского питания	29
IV. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ	30
Расстойка теста	30
Выпечка хлеба	31
Приготовление фондю	31
Приготовление творога	32
Приготовление сыра	32
V. УХОД ЗА ПРИБОРОМ	33
Общие правила и рекомендации.....	33
VI. СОВЕТЫ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ	34
Ошибки при приготовлении и способы их устранения	34
Рекомендуемое время приготовления различных продуктов на пару	37
Рекомендации по использованию температурных режимов в программе «МУЛЬТИПОВАР».....	38
Сводная таблица программ приготовления (заводские установки).....	40
VII. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ	41
VIII. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР	43
IX. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.....	44

Технические характеристики

Модель	RMC-M12	RMC-M22	RMC-M32
Мощность	500 Вт	860 Вт	900 Вт
Напряжение	220–240 В, 50 Гц		
Объем чаши	3 л	5 л	6 л
Покрытие чаши	Антипригарное керамическое Anato® (Корея)		
Дисплей	Светодиодный, цифровой		
Паровой клапан	Съемный		

Функции

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

Программы

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

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.
 Руководство по эксплуатации 1 шт.
 Книга «120 рецептов» 1 шт.
 Сервисная книжка 1 шт.
 Шнур электропитания 1 шт.

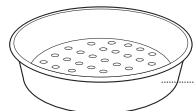
Устройство мультиварок RMC-M12/M22/M32

1. Крышка с ручкой для переноски
2. Съемный паровой клапан
3. Чаша

Модель	RMC-M12	RMC-M22	RMC-M32
Чаша	RB-C302	RB-C502	RB-C602

4. Корпус прибора
5. Контейнер для сбора конденсата
6. Панель управления с дисплеем
7. Контейнер для приготовления на пару
8. Мерный стакан
9. Черпак
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.



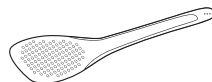
7



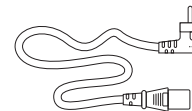
8



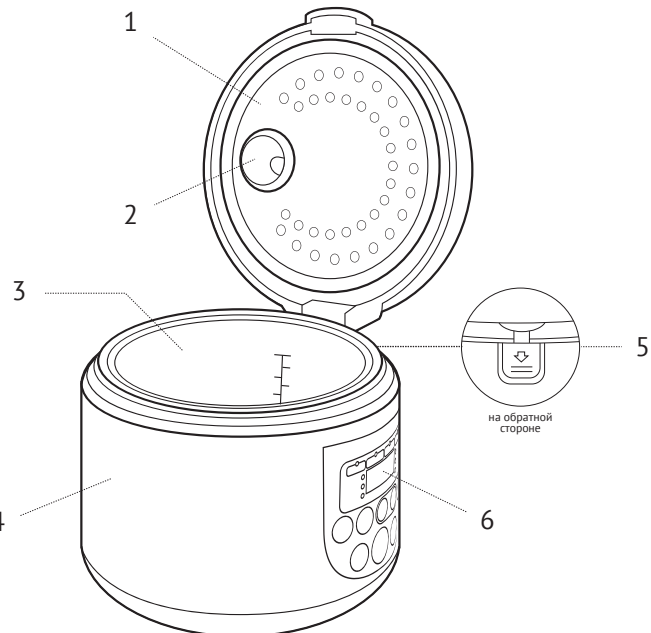
9



10

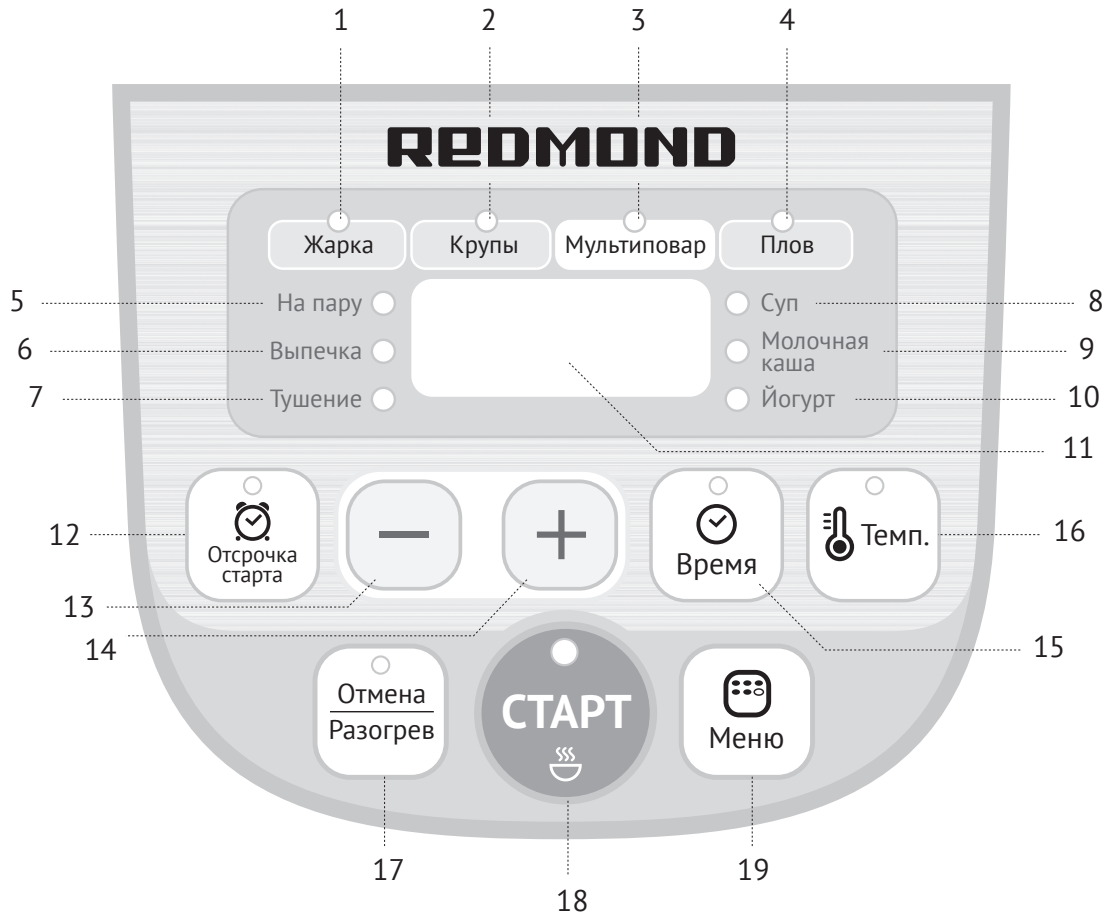


11



Элементы панели управления

1. Индикатор выполнения автоматической программы «ЖАРКА»
2. Индикатор выполнения автоматической программы «КРУПЫ»
3. Индикатор выполнения автоматической программы «МУЛЬТИПОВАР»
4. Индикатор выполнения автоматической программы «ПЛОВ»
5. Индикатор выполнения автоматической программы «НА ПАРУ»
6. Индикатор выполнения автоматической программы «ВЫПЕЧКА»
7. Индикатор выполнения автоматической программы «ТУШЕНИЕ»
8. Индикатор выполнения автоматической программы «СУП»
9. Индикатор выполнения автоматической программы «МОЛОЧНАЯ КАША»
10. Индикатор выполнения автоматической программы «ЙОГУРТ»
11. Дисплей
12. Кнопка «Отсрочка старта» – включение режима установки времени отложенного старта
13. Кнопка «–» – уменьшение значения часов и минут в режимах установки времени приготовления и отсрочки старта; уменьшение значения температуры в автоматических программах (кроме программы «ЙОГУРТ»)
14. Кнопка «+» – увеличение значения часов и минут в режимах установки времени приготовления и отсрочки старта; увеличение значения температуры в автоматических программах (кроме программы «ЙОГУРТ»)
15. Кнопка «Время» – включение режима установки времени приготовления
16. Кнопка «Темп.» – включение функции "МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ" (установка температуры приготовления в автоматических программах, кроме программы «ЙОГУРТ»)
17. Кнопка «Отмена/Разогрев» – включение/отключение функции подогрева, прерывание работы программы приготовления, сброс сделанных настроек
18. Кнопка «Старт» – включение заданной программы приготовления, предварительное отключение функции автоподогрева, включение программы «МУЛЬТИПОВАР» в режиме ожидания (с установленными по умолчанию параметрами времени и температуры приготовления)
19. Кнопка «Меню» – выбор автоматической программы приготовления





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

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

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, гостиничных номерах, бытовых помещениях магазинов, офисов 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 включением 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. Поврежденный электрокабель требует срочной замены в сервис-центре.
- Не устанавливайте прибор на мягкую поверхность, не накрывайте полотенцем или салфеткой 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. Страно следуйте инструкциям по очистке прибора (стр. 33).

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

- Данный прибор не предназначен для использования людьми (включая детей), у которых есть физические, нервные или психические отклонения или недостаток опыта и знаний, за исключением случаев, когда за такими лицами осуществляется надзор или проводится их инструктирование относительно использования данного прибора лицом, отвечающим за их безопасность. Необходимо осуществлять надзор за детьми с целью недопущения их игр с прибором, его комплектующими, а также заводской упаковкой. Очистка и обслуживание устройства не должны производиться детьми без присмотра взрослых.
- Запрещены самостоятельный ремонт прибора или внесение изменений в его конструкцию. Все работы по обслуживанию и ремонту должен выполнять авторизованный сервис-центр. Непрофессионально выполненная работа может привести к поломке прибора, травмам и повреждению имущества.

I. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ВКЛЮЧЕНИЕМ

Осторожно распакуйте изделие и выньте его из коробки, удалите все упаковочные материалы и рекламные наклейки, за исключением наклейки с серийным номером.



Отсутствие серийного номера на изделии автоматически лишает вас права на его гарантийное обслуживание.

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 (стр. 33).



Внимание! Запрещено использование прибора при любых неисправностях.

II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ МУЛЬТИВАРКИ

Перед началом эксплуатации

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 мультиварки не имеют повреждений, сколов и других дефектов. Между чашей и нагревательным элементом не должно быть посторонних предметов.

Установка времени приготовления

В мультиварках RMC-M12/M22/M32 предусмотрена возможность изменения времени приготовления, установленного по умолчанию для каждой программы. Шаг изменения и возможный диапазон задаваемого времени зависят от выбранной программы приготовления. Установка времени в наиболее широком диапазоне значений возможна в программе «МУЛЬТИПОВАР».

Для изменения времени приготовления:

1. Нажатием кнопки **«Меню»** выберите нужную программу приготовления. На дисплее для каждой программы будет высвечиваться время приготовления по умолчанию.
2. Нажмите кнопку **«Время»** для перехода в режим установки времени приготовления. Индикатор кнопки и индикатор времени приготовления (на дисплее) будут мигать.
3. Нажмайтe 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.



Важно! При ручной установке времени приготовления учитывайте возможный диапазон времени и шаг установки, предусмотренный выбранный вами программой приготовления, в соответствии с таблицей программ приготовления (стр. 40).

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

Изменение температуры приготовления (функция "МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ")

Данная функция позволяет изменять температуру приготовления как перед запуском автоматических программ, так и в процессе их работы (за исключением программы «ЙОГУРТ»). Диапазон установки температуры составляет 35–170°C с шагом изменения в 5°C.

Для изменения температуры приготовления:

1. После выбора автоматической программы или во время ее работы нажмите кнопку «**Темп.**».
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 нажимайте никаких кнопок).

Функция «Отложенный старт»

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 «**Меню**» выберите нужную программу приготовления.
2. Нажмите кнопку «**Отсрочка старта**». 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 «**Старт**». Начнется обратный отсчет времени, оставшегося до запуска программы приготовления.
5. Для отмены сделанных установок нажмите кнопку «**Отмена/Разогрев**», после чего потребуется ввести всю программу приготовления заново.



Важно! 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 24 часов. На дисплее отображается прямой отсчет времени работы в данном режиме. При необходимости автоподогрев можно отключить, нажав кнопку «**Отмена/Разогрев**» (индикатор кнопки погаснет).

Данная функция недоступна в программе «ЙОГУРТ».

Предварительное отключение автоподогрева

В мультиварках REDMOND RMC-M12 / M22 / M32 предусмотрена возможность заблаговременного отключения функции автоподогрева после запуска основной программы приготовления. Для этого после старта программы нажмите кнопку «**Старт**», пока индикатор кнопки «Отмена/Разогрев» не погаснет. Чтобы снова включить автоподогрев, нажмите кнопку «**Старт**» еще раз, загорится индикатор кнопки «Отмена/Разогрев».



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 «Старт» после запуска программы приготовления (загорится индикатор кнопки «Отмена/Разогрев»).

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 «**Отмена/Разогрев**». 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 24 часов.
4. При необходимости разогрев можно отключить, нажав кнопку «**Отмена/Разогрев**». Индикаторы на дисплее и кнопке погаснут.



Важно! Несмотря на то что мультиварка может сохранять продукт в разогретом состоянии до 24 часов, не рекомендуется оставлять блюдо разогретым более чем на два-три часа, так как иногда это может привести к изменению его вкусовых качеств.

Общие рекомендации по приготовлению

Для получения качественного результата предлагаем воспользоваться рекомендациями по приготовлению блюд из прилагаемой к мультиварке книги «120 рецептов», разработанной специально для этой модели.

Данная книга – это результат большой и кропотливой работы. Все представленные в ней рецепты были разработаны и опробованы в мультиварке командой наших поваров, а все продукты, использованные при их приготовлении, приобретались в обычных магазинах.

Указанные в рецептах ингредиенты, их вес, пропорции, указания по последовательности действий, установка температуры и времени либо использованию автоматических программ приготовления блюд тщательно подбирались с учетом объема, вида продукта, а также особенностей работы данной модели мультиварки.

В книге есть много советов от наших поваров, которые наверняка окажутся вам полезными.

В мультиварках REDMOND RMC-M12/M22/M32 также предусмотрена универсальная программа «МУЛЬТИПОВАР» с расширенным диапазоном ручных настроек, которая открывает большие возможности для ваших кулинарных экспериментов. Используя данную программу, вы можете устанавливать не только температуру, но и время приготовления в широком диапазоне значений.

Программа «МУЛЬТИПОВАР»

Программа «МУЛЬТИПОВАР» предназначена для приготовления практически любых блюд по заданным пользователем параметрам температуры и времени приготовления. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 2 минут до 12 часов с шагом изменения в 1 минуту (для интервала до 1 часа) или в 5 минут (для интервала более 1 часа).

Диапазон установки температуры в программе составляет 35–170°C с шагом изменения в 5°C.

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.
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. Нажмите кнопку «Меню», выберите программу «МУЛЬТИПОВАР» (индикатор программы на дисплее будет гореть).
4. Установите время приготовления согласно рецепту (стр. 13). По умолчанию в программе «МУЛЬТИПОВАР» время приготовления составляет 30 минут.
5. При необходимости установите время отсрочки старта (стр. 14) и измените температуру приготовления (стр. 14).
6. Нажмите кнопку «Старт». Начнется процесс приготовления и обратный отсчет времени работы программы.



Возможен также быстрый запуск программы «МУЛЬТИПОВАР» с установленными по умолчанию параметрами времени и температуры приготовления. Для этого нажмите кнопку «Старт» в режиме ожидания (не выбирая программу нажатием кнопки «Меню»).

7. По завершении программы приготовления прозвучит сигнал, погаснет ее индикатор. В зависимости от настроек прибор перейдет в режим автоподогрева (загорится индикатор кнопки «Отмена/Разогрев», на дисплее будет отображаться прямой отсчет времени работы автоподогрева) или в режим ожидания.
8. Для прерывания процесса приготовления на любом этапе или отмены введенной программы нажмите кнопку «Отмена/Разогрев».



В программе «МУЛЬТИПОВАР» возможно приготовление множества различных блюд. Воспользуйтесь книгой «120 рецептов» от наших профессиональных поваров либо таблицей рекомендованных температур для приготовления различных блюд и продуктов в данной программе (стр. 38).

Если ожидаемый результат не был достигнут, обратитесь к разделу «Советы по приготовлению», где вы сможете найти ответы на ваши вопросы и получить необходимые рекомендации (стр. 34).

Программа «ЖАРКА»

Рекомендуется для жарки мяса, овощей, птицы, морепродуктов. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 5 минут до 1 часа 30 минут с шагом установки в 1 минуту. Допускается жарить продукты с открытой крышкой прибора. Функция «Отложенный старт» в данной программе недоступна.

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.
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. Нажмая кнопку «Меню», выберите программу «ЖАРКА» (индикатор программы на дисплее будет гореть).
4. Установите время приготовления согласно рецепту (стр. 13). По умолчанию в программе «ЖАРКА» время приготовления составляет 15 минут.
5. При необходимости измените температуру приготовления (стр. 14).
6. Нажмите кнопку «Старт». Начнется процесс приготовления и обратный отсчет времени работы программы.
7. По завершении программы приготовления прозвучит сигнал, погаснет ее индикатор. В зависимости от настроек прибор перейдет в режим автоподогрева (загорится индикатор кнопки «Отмена/Разогрев», на дисплее будет отображаться прямой отсчет времени работы автоподогрева) или в режим ожидания.
8. Для прерывания процесса приготовления на любом этапе, отмены введенной программы или отключения автоподогрева нажмите кнопку «Отмена/Разогрев».



Рекомендуется обжаривать продукты при открытой крышке прибора – это позволит получить хрустящую корочку.

Перед повторным использованием программы «ЖАРКА» дайте прибору полностью остывть.

Хотя режим автоподогрева рассчитан на 24 часа, не рекомендуется оставлять пищу в подогретом состоянии надолго, так как это может привести к пересушиванию блюда и изменению его вкусовых качеств.



Если ожидаемый результат не был достигнут, обратитесь к разделу «Советы по приготовлению», где вы сможете найти ответы на ваши вопросы и получить необходимые рекомендации (стр. 34).

Программа «КРУПЫ»

Предназначена для варки круп и каш на воде. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 5 минут до 2 часов с шагом установки в 5 минут.

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.
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. Нажмите кнопку «Меню», выберите программу «КРУПЫ» (индикатор программы на дисплее будет гореть).
4. Установите время приготовления согласно рецепту (стр. 13). По умолчанию в программе «КРУПЫ» время приготовления составляет 25 минут.
5. При необходимости установите время отсрочки старта (стр. 14) и измените температуру приготовления (стр. 14).
6. Нажмите кнопку «Старт». Начнется процесс приготовления и обратный отсчет времени работы программы.
7. По завершении программы приготовления прозвучит сигнал, погаснет ее индикатор. В зависимости от настроек прибор перейдет в режим автоподогрева (загорится индикатор кнопки «Отмена/Разогрев», на дисплее будет отображаться прямой отсчет времени работы автоподогрева) или в режим ожидания.
8. Для прерывания процесса приготовления на любом этапе, отмены введенной программы или отключения автоподогрева нажмите кнопку «Отмена/Разогрев».



Хотя режим автоподогрева рассчитан на 24 часа, не рекомендуется оставлять пищу в подогретом состоянии надолго, так как это может привести к пересушиванию блюда и изменению его вкусовых качеств.



Если ожидаемый результат не был достигнут, обратитесь к разделу «Советы по приготовлению», где вы сможете найти ответы на ваши вопросы и получить необходимые рекомендации (стр. 34).

Программа «ПЛОВ»

Рекомендуется для приготовления различных видов плова. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 5 минут до 2 часов с шагом установки в 5 минут.

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.
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. Нажмая кнопку «Меню», выберите программу «ПЛОВ» (индикатор программы на дисплее будет гореть).
4. Установите время приготовления согласно рецепту (стр. 13). По умолчанию в программе «ПЛОВ» время приготовления составляет 1 час.
5. При необходимости установите время отсрочки старта (стр. 14) и измените температуру приготовления (стр. 14).
6. Нажмите кнопку «Старт». Начнется процесс приготовления и обратный отсчет времени работы программы.
7. По завершении программы приготовления прозвучит сигнал, погаснет ее индикатор. В зависимости от настроек прибор перейдет в режим автоподогрева (загорится индикатор кнопки «Отмена/Разогрев», на дисплее будет отображаться прямой отсчет времени работы автоподогрева) или в режим ожидания.
8. Для прерывания процесса приготовления на любом этапе, отмены введенной программы или отключения автоподогрева нажмите кнопку «Отмена/Разогрев».



Хотя режим автоподогрева рассчитан на 24 часа, не рекомендуется оставлять пищу в подогретом состоянии надолго, так как это может привести к пересушиванию блюда и изменению его вкусовых качеств.



Если ожидаемый результат не был достигнут, обратитесь к разделу «Советы по приготовлению», где вы сможете найти ответы на ваши вопросы и получить необходимые рекомендации (стр. 34).

Программа «НА ПАРУ»

Рекомендуется для приготовления на пару овощей, рыбы, мяса, диетических и вегетарианских блюд, детского меню, а также для варки овощей для гарниров и салатов. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 5 минут до 2 часов с шагом установки в 5 минут. В данной программе отсчет времени приготовления начинается после закипания воды и образования достаточного количества пара.

При приготовлении 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.

При варке овощей и других продуктов:

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.
2. Вставьте чашу в корпус прибора. Убедитесь, что она плотно соприкасается с нагревательным элементом.
3. Закройте крышку до щелчка. Подключите прибор к электросети.
4. Нажмите кнопку «Меню», выберите программу «НА ПАРУ» (индикатор программы на дисплее будет гореть).
5. Установите время приготовления согласно рецепту (стр. 13). По умолчанию в программе «НА ПАРУ» время приготовления составляет 25 минут.
6. При необходимости установите время отсрочки старта (стр. 14) и измените температуру приготовления (стр. 14).
7. Нажмите кнопку «Старт». Начнется процесс приготовления. Обратный отсчет времени работы программы начнется после закипания воды и образования достаточного количества пара.
8. По завершении программы приготовления прозвучит сигнал, погаснет ее индикатор. В зависимости от настроек прибор перейдет в режим автоподогрева (загорится индикатор кнопки «Отмена/Разогрев», на дисплее будет отображаться прямой отсчет времени работы автоподогрева) или в режим ожидания.
9. Для прерывания процесса приготовления на любом этапе, отмены введенной программы или отключения автоподогрева нажмите кнопку «Отмена/Разогрев».



Хотя режим автоподогрева рассчитан на 24 часа, не рекомендуется оставлять пищу в подогретом состоянии надолго, так как это может привести к пересушиванию блюда и изменению его вкусовых качеств.



Если ожидаемый результат не был достигнут, обратитесь к разделу «Советы по приготовлению», где вы сможете найти ответы на ваши вопросы и получить необходимые рекомендации (стр. 34).

Программа «ВЫПЕЧКА»

Программа рекомендуется для выпечки бисквитов, запеканок, пирогов из дрожжевого и слоеного теста, а также для выпечки различных сортов хлеба. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 15 минут до 4 часов с шагом установки в 5 минут.

1. Подготовьте тесто и ингредиенты в соответствии с рецептом. Смажьте чашу маслом или маргарином, чтобы готовую выпечку было легче извлечь из чаши.
2. Выложите тесто в чашу и выровняйте его. Следите за тем, чтобы уровень теста был ниже максимальной отметки шкалы на внутренней поверхности чаши.
3. Вставьте чашу в корпус прибора, немного поверните ее, убедитесь, что она плотно соприкасается с нагревательным элементом. Закройте крышку до щелчка. Подключите прибор к электросети.
4. Нажмая кнопку «Меню», выберите программу «ВЫПЕЧКА» (индикатор программы на дисплее будет гореть).
5. Установите время приготовления согласно рецепту (стр. 13). По умолчанию в программе «ВЫПЕЧКА» время приготовления составляет 1 час.
6. При необходимости установите время отсрочки старта (стр. 14) и измените температуру приготовления (стр. 14).
7. Нажмите кнопку «Старт». Начнется процесс приготовления и обратный отсчет времени работы программы.
8. По завершении программы приготовления прозвучит сигнал, погаснет ее индикатор. В зависимости от настроек прибор перейдет в режим автоподогрева (загорится индикатор кнопки «Отмена/Разогрев», на дисплее будет отображаться прямой отсчет времени работы автоподогрева) или в режим ожидания.
9. Спустя 5–10 минут после окончания работы программы извлеките чашу из мультиварки. Затем переверните ее вверх дном на лоток или решетку и извлеките готовый продукт.
10. Для прерывания процесса приготовления на любом этапе, отмены введенной программы или отключения автоподогрева нажмите кнопку «Отмена/Разогрев».



Внимание! При извлечении готового продукта из чаши используйте кухонные рукавицы или прихватки. После выпечки в чаше могут остататься жирные пятна – это допустимо. Очистите чашу в соответствии с разделом «Уход за прибором» (стр. 33).



Хотя режим автоподогрева рассчитан на 24 часа, не рекомендуется оставлять готовую выпечку в подогретом состоянии надолго.



Если ожидаемый результат не был достигнут, обратитесь к разделу «Советы по приготовлению», где вы сможете найти ответы на ваши вопросы и получить необходимые рекомендации (стр. 34).

Программа «ТУШЕНИЕ»

Рекомендуется для тушения овощей, мяса, птицы, морепродуктов, приготовления холодца и заливного. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 20 минут до 12 часов с шагом установки в 5 минут.

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.
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. Нажмите кнопку «Меню», выберите программу «ТУШЕНИЕ» (индикатор программы на дисплее будет гореть).
4. Установите время приготовления согласно рецепту (стр. 13). По умолчанию в программе «ТУШЕНИЕ» время приготовления составляет 1 час.
5. При необходимости установите время отсрочки старта (стр. 14) и измените температуру приготовления (стр. 14).
6. Нажмите кнопку «Старт». Начнется процесс приготовления и обратный отсчет времени работы программы.
7. По завершении программы приготовления прозвучит сигнал, погаснет ее индикатор. В зависимости от настроек прибор перейдет в режим автоподогрева (загорится индикатор кнопки «Отмена/Разогрев», на дисплее будет отображаться прямой отсчет времени работы автоподогрева) или в режим ожидания.
8. Для прерывания процесса приготовления на любом этапе, отмены введенной программы или отключения автоподогрева нажмите кнопку «Отмена/Разогрев».



Хотя режим автоподогрева рассчитан на 24 часа, не рекомендуется оставлять пищу в подогретом состоянии надолго, так как это может привести к пересушиванию блюда и изменению его вкусовых качеств.



Если ожидаемый результат не был достигнут, обратитесь к разделу «Советы по приготовлению», где вы сможете найти ответы на ваши вопросы и получить необходимые рекомендации (стр. 34).

Программа «СУП»

Рекомендуется для приготовления различных первых блюд, компотов и маринадов, а также для варки бобовых продуктов. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 5 минут до 8 часов с шагом установки в 5 минут.

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.
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. Нажмая кнопку «Меню», выберите программу «СУП» (индикатор программы на дисплее будет гореть).
4. Установите время приготовления согласно рецепту (стр. 13). По умолчанию в программе «СУП» время приготовления составляет 1 час.
5. При необходимости установите время отсрочки старта (стр. 14) и измените температуру приготовления (стр. 14).
6. Нажмите кнопку «Старт». Начнется процесс приготовления и обратный отсчет времени работы программы.
7. По завершении программы приготовления прозвучит сигнал, погаснет ее индикатор. В зависимости от настроек прибор перейдет в режим автоподогрева (загорится индикатор кнопки «Отмена/Разогрев», на дисплее будет отображаться прямой отсчет времени работы автоподогрева) или в режим ожидания.
8. Для прерывания процесса приготовления на любом этапе, отмены введенной программы или отключения автоподогрева нажмите кнопку «Отмена/Разогрев».



Хотя режим автоподогрева рассчитан на 24 часа, не рекомендуется оставлять пищу в подогретом состоянии надолго, так как это может привести к пересушиванию блюда и изменению его вкусовых качеств.



Если ожидаемый результат не был достигнут, обратитесь к разделу «Советы по приготовлению», где вы сможете найти ответы на ваши вопросы и получить необходимые рекомендации (стр. 34).

Программа «МОЛОЧНАЯ КАША»

Рекомендуется для приготовления молочных каш, варенья, джемов, фруктовых желе и различных десертов. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 5 минут до 1 часа 30 минут с шагом установки в 1 минуту.

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.
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. Нажмите кнопку **«Меню»**, выберите программу **«МОЛОЧНАЯ КАША»** (индикатор программы на дисплее будет гореть).
4. Установите время приготовления согласно рецепту (стр. 13). По умолчанию в программе **«МОЛОЧНАЯ КАША»** время приготовления составляет 30 минут.
5. При необходимости установите время отсрочки старта (стр. 14) и измените температуру приготовления (стр. 14).
6. Нажмите кнопку **«Старт»**. Начнется процесс приготовления и обратный отсчет времени работы программы.
7. По завершении программы приготовления прозвучит сигнал, погаснет ее индикатор. В зависимости от настроек прибор перейдет в режим автоподогрева (загорится индикатор кнопки **«Отмена/Разогрев»**, на дисплее будет отображаться прямой отсчет времени работы автоподогрева) или в режим ожидания.
8. Для прерывания процесса приготовления на любом этапе, отмены введенной программы или отключения автоподогрева нажмите кнопку **«Отмена/Разогрев»**.

Рекомендации по приготовлению молочных каш в мультиварке

Программа предназначена для приготовления каши из пастеризованного молока малой жирности. Чтобы избежать выкипания молока и получить необходимый результат, рекомендуется:

- тщательно промывать все цельнозерновые крупы (рис, гречка, пшено и т. п.), пока вода не станет прозрачной;
- смазывать чашу мультиварки сливочным маслом перед приготовлением;
- строго соблюдать пропорции, отмеряя ингредиенты согласно рекомендациям книги рецептов, уменьшать или увеличивать количество ингредиентов только пропорционально;
- при использовании цельного молока разбавлять его питьевой водой в пропорции 1:1.



Хотя режим автоподогрева рассчитан на 24 часа, не рекомендуется оставлять пищу в подогретом состоянии надолго, так как это может привести к пересушиванию блюда и изменению его вкусовых качеств.



*Свойства молока и круп, в зависимости от места происхождения и производителя, могут различаться, что иногда сказывается на результатах приготовления. Если желаемый результат в программе **«МОЛОЧНАЯ КАША»** не был достигнут, обратитесь к разделу **«Советы по приготовлению»** (стр. 34).*

Программа «ЙОГУРТ»

Йогурт – кисломолочный продукт с полезными свойствами, популярный во всем мире. С помощью данной программы вы можете приготовить различные вкусные и полезные йогурты у себя дома. Также данная программа позволяет расстоять тесто. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 5 минут до 12 часов с шагом установки в 5 минут.

В данной программе недоступны функция автоподогрева и функция изменения температуры.

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.
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. Нажмая кнопку **«Меню»**, выберите программу **«ЙОГУРТ»** (индикатор программы на дисплее будет гореть).
4. Установите время приготовления согласно рецепту (*стр. 13*). По умолчанию в программе **«ЙОГУРТ»** время приготовления составляет 8 часов.
5. При необходимости установите время отсрочки старта (*стр. 14*).
6. Нажмите кнопку **«Старт»**. Начнется процесс приготовления и обратный отсчет времени работы программы.
7. По завершении программы приготовления прозвучит сигнал, погаснет ее индикатор.
8. Для прерывания процесса приготовления или отмены введенной программы нажмите кнопку **«Отмена/Разогрев»**.



*Если ожидаемый результат не был достигнут, обратитесь к разделу «Советы по приготовлению», где вы сможете найти ответы на ваши вопросы и получить необходимые рекомендации (*стр. 34*).*

Для приготовления йогуртов вы можете использовать специальный комплект баночек для йогурта REDMOND RAM-G1 (приобретается отдельно).

III. В ПОМОЩЬ МАМЕ

Приготовление детского питания

С появлением малыша у мамы прибавляется много хлопот, которым посвящается практически все время. Мультиварка поможет облегчить решение вопросов, связанных с питанием ребенка и уходом за ним на разных стадиях роста и развития.

В прилагаемой к мультиварке кулинарной книге вы также найдете рецепты блюд для ребенка – с момента начала прикорма и до дошкольного возраста. Эта книга была разработана командой наших поваров специально для данных моделей. Все представленные рецепты были адаптированы и проверены непосредственно в мультиварках REDMOND RMC-M12/M22/M32 .

Прикорм – это новая для грудничка еда, заменяющая сначала одно, а затем уже и несколько кормлений. Прикормом в зависимости от возраста могут быть различные пюре, каши, кефир, йогурты, бульоны, протертые мясо и рыба. В нашей кулинарной книге представлены множество рецептов прикорма для малышей разного возраста:

Возраст 4–6 месяцев: овощные и фруктовые однокомпонентные пюре из кабачков, цветной капусты, яблок, груш, однокомпонентные соки.

Возраст 6–8 месяцев: овощные пюре из капусты, тыквы, моркови, свеклы с добавлением протертого мяса и рыбы, фруктовые пюре, творог, кефир, йогурты, каши.

Возраст 8–12 месяцев: овощные многокомпонентные пюре из картофеля, томатов, зеленого горошка с добавлением протертого мяса и рыбы, фруктовые пюре, каши, творог, кефир, йогурты, супчики на овощном бульоне.

Овощные и фруктовые пюре

Пюре бывают однокомпонентными (из одного вида овощей, фруктов) или многокомпонентными (из смеси нескольких видов). Начинать нужно с однокомпонентного продукта.

Молочные и безмолочные каши

Каша считается одним из самых полезных продуктов для малышей. Ее пищевая ценность зависит от вида крупы и технологии обработки зерна. По сумме разных показателей лидируют гречка и овсянка, содержащие больше всего пищевых волокон, белка, жиров, витаминов и минеральных солей.

Йогурты

Йогурт – полезный и популярный во всем мире кисломолочный продукт. Йогурты можно вводить в рацион ребенка уже с 6-месячного возраста. С помощью мультиварок REDMOND RMC-M12/M22/M32 в программе «ЙОГУРТ» вы можете готовить различные вкусные и полезные йогурты у себя дома.

Супы

Большую пользу детскому организму приносят различные отвары, супы и бульоны. Они хорошо усваиваются, регулируют водно-солевой баланс, богаты витаминами и обладают высокой энергетической ценностью. Их можно вводить в рацион уже с 8-месячного возраста. Рецепты приготовления супов и бульонов для малышей вы можете найти в прилагаемой кулинарной книге.



Важно! Приведенная выше информация носит исключительно информативный характер. Перед принятием решения о начале прикорма, выборе смесей или продуктов для детского меню необходимо обязательно проконсультироваться с педиатром или врачом-диетологом!

Стерилизация посуды

Пока иммунитет малыша не окреп в достаточной степени, стерилизация поможет полностью защитить его от вредных бактерий. Наиболее эффективными считаются способы стерилизации с помощью воды или пара. В мультиварках REDMOND RMC-M12/M22/M32 можно создать как паровой, так и водяной (медицинский) способы стерилизации, которые являются быстрыми, простыми и эффективными.

Для бутылочек и крупных предметов (водяной способ по принципу автоклава):

1. Бутылочки для кормления наполните водой, герметично закройте крышками и разместите в чаше.
2. Наполните чашу водой до горлышка бутылочек, но не выше максимальной отметки шкалы на внутренней поверхности чаши. Установите чашу в корпус прибора, убедитесь, что она плотно соприкасается с нагревательным элементом.
3. Закройте крышку до щелчка, подключите прибор к электросети.
4. Нажмая кнопку «**Меню**», выберите программу «**СУП**» (индикатор программы на дисплее будет гореть).
5. Установите время стерилизации 1 час (*стр. 13*).
6. Нажмите кнопку «**Старт**». Загорится индикатор выбранной программы, начнется процесс пастеризации. На дисплее будет отображаться обратный отчет времени работы программы.
7. По завершении пастеризации прозвучит сигнал. Выньте бутылочки из чаши и оставьте их закрытыми. В таком виде они будут стерильны до 12 часов. При необходимости вылейте воду из бутылочки и используйте ее по назначению.
8. Для прерывания процесса приготовления на любом этапе, отмены введенной программы или отключения автоподогрева нажмите кнопку «**Отмена/Разогрев**».

Для сосок и мелких предметов (паровой способ)

Мелкие предметы (соски, детские столовые приборы, прорезыватели и т. д.) равномерно разместите в контейнере для приготовления на пару.

1. Залейте в чашу 600 мл воды, установите чашу в корпус прибора, убедитесь, что она плотно соприкасается с нагревательным элементом. Установите контейнер в чашу.
2. Закройте крышку до щелчка, подключите прибор к электросети.
3. Нажмая кнопку «**Меню**», выберите программу «**НА ПАРУ**» (индикатор программы на дисплее будет гореть).
4. Установите время работы программы 30 минут (*стр. 13*).
5. Нажмите кнопку «**Старт**». Загорится индикатор выбранной программы, начнется процесс пастеризации. На дисплее будет отображаться обратный отчет времени работы программы.
6. По завершении программы прозвучит сигнал. Все заложенные в контейнер предметы будут простерилизованы.
7. Для прерывания процесса приготовления на любом этапе, отмены введенной программы или отключения функции поддержания температуры нажмите кнопку «**Отмена/Разогрев**».

Пастеризация

Процесс одноразового нагревания (чаще всего жидкых) продуктов до 60°C в течение 1 часа либо до температуры 70–80°C в течение 30 минут применяется для обеззараживания продуктов, а также для продления срока их хранения. Пищевая ценность продуктов при пастеризации практически не изменяется, сохраняются все их вкусовые качества и ценные компоненты (витамины, ферменты). Пастеризованные продукты необходимо хранить при пониженных температурах не более 24 часов.

1. Залейте продукт в чашу, но не выше максимальной отметки шкалы на внутренней поверхности чаши.
2. Установите чашу в корпус прибора, убедитесь, что она плотно соприкасается с нагревательным элементом.
3. Закройте крышку до щелчка, подключите прибор к электросети.
4. Нажатием кнопки «**Отмена/Разогрев**» включите функцию разогрева блюд. Начнется прямой отсчет времени работы прибора в данном режиме.
5. Следуйте указаниям по продолжительности пастеризации в зависимости от объема жидкости из таблицы, приведенной ниже.
6. Для прерывания процесса приготовления на любом этапе или отмены введенной программы нажмите кнопку «**Отмена/Разогрев**».
7. По окончании работы программы выньте готовый продукт из мультиварки, остудите и храните в холодном месте.

Время пастеризации в зависимости от объема жидкости

Объем, л	0,5	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0
RMC-M12	10 мин	12 мин	16 мин	20 мин	–	–
RMC-M22	4 мин	7 мин	10 мин	13 мин	16 мин	19 мин
RMC-M32	4 мин	6 мин	8 мин	10 мин	12 мин	14 мин

Разогрев детского питания

В мультиварках RMC-M12/M22/M32 можно создать эффект водяной бани. Это быстрый и безопасный способ равномерно разогреть молочную смесь или баночки с детским питанием до комфортной для ребенка температуры. При необходимости возможно применение функции «Отложенный старт».

1. Разместите в чаше емкости с разогреваемым продуктом, налейте воду. Следите, чтобы уровень воды был не выше максимальной отметки шкалы на внутренней поверхности чаши.
2. Установите чашу в корпус прибора, убедитесь, что она плотно соприкасается с нагревательным элементом.
3. Закройте крышку до щелчка, подключите прибор к электросети.
4. Нажимая кнопку «**Меню**», выберите программу «**ЙОГУРТ**» (индикатор программы на дисплее будет гореть).
5. Установите необходимое время разогрева и поддержания температуры продукта (*стр. 13*).
6. Нажмите кнопку «**Старт**». Начнется процесс разогрева, на дисплее будет отображаться обратный отсчет времени работы программы.

7. Через 30 минут продукт будет разогрет от комнатной температуры до 37–39°C, и эта температура будет поддерживаться в течение всего установленного времени работы программы, по окончании которого прибор автоматически выключится. При необходимости нажатием кнопки «**Отмена/Разогрев**» можно прервать разогрев и использовать продукт по назначению.
8. Для прерывания процесса приготовления или отмены введенной программы нажмите кнопку «**Отмена/Разогрев**».



Не рекомендуется держать продукты детского питания в подогретом состоянии длительное время, так как это может привести к изменению их вкусовых качеств.

Перед употреблением обязательно встряхните емкость с подогретым продуктом!

Внимание! Не рекомендуется подогревать молоко или детское питание в микроволновой печи, так как неравномерный нагрев продукта может разрушить некоторые витамины, а также привести к ожогам во время кормления!

IV. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Расстойка теста

Расстойка (поднятие) – важнейший этап технологии приготовления теста непосредственно перед выпечкой. В процессе формования нарушается пористость теста, из него выходит практически весь углекислый газ. Во время расстойки происходит интенсивное брожение с образованием до 95% углекислого газа, восстанавливается структура теста. В процессе расстойки объем теста увеличивается до 50–70% от первоначального. Основные условия успешной расстойки – отсутствие сквозняков, постоянная температура и влажность воздуха, для чего используются специальные шкафы. В мультиварках RMC-M12/M22/M32 в программе «ЙОГУРТ» вы можете создать максимально благоприятные условия для расстойки теста у себя дома.

1. Замесите тесто в соответствии с рецептом, выложите замешенное тесто в чашу.
2. Установите чашу в корпус прибора. Убедитесь, что она плотно соприкасается с нагревательным элементом.
3. Закройте крышку до щелчка. Подключите прибор к электросети.
4. Нажмите кнопку «**Меню**», выберите программу «**ЙОГУРТ**».
5. Установите время приготовления согласно рецепту.
6. Нажмите кнопку «**Старт**». Начнется выполнение установленной программы приготовления и обратный отсчет времени ее работы.
7. Для прерывания процесса приготовления или отмены введенной программы нажмите кнопку «**Отмена/Разогрев**».



Важно! Не забывайте, что при расстойке тесто увеличивается в объеме почти вдвое. Чтобы тесто не «убежало», объем его первоначальной закладки не должен превышать половины объема чаши.

При расстойке теста необходимо поддерживать постоянную температуру и влажность внутри мультиварки. Для получения наилучшего результата не открывайте крышку прибора до окончания работы программы.

При расстойке теста применение функции «Отложенный старт» нежелательно.

Выпечка хлеба

Последовательное сочетание нескольких программ приготовления в мультиварке позволяет расширить ее функциональные возможности. В частности, в ней вы можете самостоятельно испечь вкусный хлеб.

1. Замесите тесто, следуя рекомендациям к выбранному вами рецепту. Выложите замешенное тесто в чашу.
2. Установите чашу в корпус прибора. Убедитесь, что она плотно соприкасается с нагревательным элементом.
3. Закройте крышку до щелчка. Подключите прибор к электросети.
4. Нажмая кнопку «Меню», выберите программу «ЙОГУРТ».
5. Установите время работы программы согласно рецепту.
6. Нажмите кнопку «Старт». Начнется выполнение установленной программы и обратный отсчет времени ее работы.
7. По окончании программы (после звукового сигнала), нажмая кнопку «Меню», установите программу «ВЫПЕЧКА».
8. Установите время работы программы согласно рецепту.
9. Нажмите кнопку «Старт». Начнется выполнение установленной программы приготовления и обратный отсчет времени ее работы.
10. По окончании программы прозвучит сигнал. Откройте крышку, достаньте хлеб из чаши, аккуратно переверните его и положите обратно.
11. Нажмая кнопку «Меню», выберите программу «ВЫПЕЧКА».
12. Установите время работы программы согласно рецепту.
13. Нажмите кнопку «Старт». Начнется выполнение установленной программы приготовления и обратный отсчет времени ее работы.
14. По завершении программы прозвучит сигнал – ваш хлеб готов.
15. Для отмены введенной программы или прерывания процесса приготовления на любом этапе нажмите кнопку «Отмена/Разогрев».



Важно! Во время выпечки чаша и продукт нагреваются! Используйте кухонные рукавицы для извлечения хлеба из прибора.

Перед тем как использовать муку, ее рекомендуется просеять для насыщения кислородом и устранения примесей.

Не рекомендуется использование функции «Отложенный старт», так как это может повлиять на качество выпечки.

Не открывайте крышку мультиварки до полного окончания процесса выпечки! От этого зависит качество выпекаемого продукта.

Для сокращения времени и упрощения приготовления рекомендуем использовать готовые смеси для приготовления хлеба.



Если ожидаемый результат не был достигнут, обратитесь к разделу «Советы по приготовлению», где вы сможете найти ответы на ваши вопросы и получить необходимые рекомендации (стр. 34).

Приготовление фондю

Род блюд, приготавливаемых в жаропрочной посуде, подогреваемой на открытом огне (в домашних условиях – с помощью специальных устройств), давно известен во всем мире. Родиной европейского фондю (от французского *fondre* – «плавить», «таять») безусловно признана Швейцария, где оно считается национальным кулинарным достоянием. Своеобразные аналоги фондю существуют в странах Дальнего Востока: например, китайское *хо-го* или японские блюда *набэмоно*.

В основе классического европейского рецепта – расплавленная смесь сыра, белого вина и определенных приправ, в которую с помощью осо-

бых вилочек макают кусочки хлеба или любого другого подходящего гарнира. В мультиварках RMC-M12/M22/M32 в программе «НА ПАРУ» вы можете приготовить фондю у себя дома. Следуйте рецептам приготовления из книги от наших шеф-поваров.

1. Подготовьте ингредиенты для фондю в соответствии с рецептом.
2. Установите чашу в корпус прибора. Убедитесь, что она плотно соприкасается с нагревательным элементом. Подключите прибор к электросети.
3. Нажмая кнопку «Меню», выберите программу «НА ПАРУ» (индикатор программы на дисплее будет гореть).
4. Установите время приготовления согласно рецепту. При необходимости измените температуру приготовления (стр. 14).
5. Нажмите кнопку «Старт». Начнется выполнение установленной программы и обратный отсчет времени ее работы.
6. Соблюдайте последовательность действий, указанную в рецепте приготовления.
7. По завершении программы приготовления прозвучит сигнал, погаснет ее индикатор. В зависимости от настроек прибор перейдет в режим автоподогрева (загорится индикатор кнопки «Отмена/Разогрев», на дисплее будет отображаться прямой отсчет времени работы автоподогрева) или в режим ожидания.
8. Для прерывания процесса приготовления на любом этапе, отмены введенной программы или отключения автоподогрева нажмите кнопку «Отмена/Разогрев».



Если ожидаемый результат не был достигнут, обратитесь к разделу «Советы по приготовлению», где вы сможете найти ответы на ваши вопросы и получить необходимые рекомендации (стр. 34).

Приготовление творога

Творог известен человеку с древнейших времен. Из всех молочных продуктов он наиболее богат белком, который очень легко усваивается организмом. Также в составе творога много кальция, полезного для зубов и костей. Это хороший источник витаминов и микроэлементов, которые увеличивают сопротивляемость организма к инфекциям, нормализуют процесс обмена веществ.

В мультиварках RMC-M12/M22/M32 вы сможете легко и быстро приготовить домашний творог, который можно использовать как конечный продукт или в качестве ингредиента для приготовления других блюд. Следуйте рекомендациям по приготовлению из прилагаемой книги «120 рецептов».

Приготовление сыра

Сыр – еще один представитель кисломолочных продуктов, технология изготовления которых была знакома еще нашим далеким предкам. Сегодня известны сотни сортов сыра, каждый из которых имеет своих поклонников. По содержанию белка сыр опережает мясо или рыбу, в нем есть важные для нашего организма аминокислоты, витамины, фосфор, цинк, кальций и другие полезные вещества.

Теперь в мультиварках RMC-M12/M22/M32 вы можете с легкостью готовить великолепные натуральные домашние сыры и экспериментировать с их вкусами, добавляя различные наполнители. Наши повара разработали несколько рецептов приготовления твердого, творожного и плавленого сыров, которые вы найдете в прилагаемой книге «120 рецептов».



Свойства используемых продуктов могут различаться в зависимости от места происхождения и производителя, что иногда сказывается на результатах приготовления.

V. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

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 лимона в программе «НА ПАРУ».
- Не следует оставлять в закрытой мультиварке чашу с приготовленной пищей или наполненную водой больше чем на 24 часа. Чашу с готовым блюдом вы можете хранить в холодильнике и при необходимости разогреть пищу в мультиварке, используя функцию разогрева (стр. 15).
- Если вы не используете прибор длительное время, обязательно отключите его от электросети. Рабочая камера, включая нагревательный диск, чаша, внутренняя поверхность крышки, паровой клапан, контейнер для конденсата должны быть чистыми и сухими.
- Прежде чем приступать к очистке изделия, убедитесь, что оно отключено от электросети и полностью остыло. Для очистки используйте мягкую ткань и деликатные средства для мытья посуды.



ЗАПРЕЩАЕТСЯ использование прибора грубых салфеток или губок, абразивных паст. Также недопустимо использование любых химически агрессивных или других веществ, не рекомендованных для применения с предметами, контактирующими с пищей.

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

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

Очистка корпуса прибора

Корпус изделия очищайте по мере необходимости. Внутреннюю алюминиевую крышку следует очищать после каждого использования прибора.

Очистка чаши

Чашу рекомендуется очищать после каждого использования прибора. Возможно использование посудомоечной машины. По окончании очистки протрите внешнюю поверхность чаши насухо.

Очистка парового клапана

Съемный паровой клапан также необходимо очищать после каждого использования прибора. Клапан снимается с внутренней стороны крышки.

Чтобы снять клапан, аккуратно поверните его против часовой стрелки и извлеките из гнезда. Тщательно промойте клапан под проточной водой, просушите, после чего установите обратно в гнездо и зафиксируйте, аккуратно повернув его по часовой стрелке.

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

VI. СОВЕТЫ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ

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 проблемы	Способы решения
Вы забыли закрыть крышку прибора или закрыли ее неплотно, поэтому температура приготовления была недостаточно высока.	<ul style="list-style-type: none"> • Во время приготовления не открывайте крышку мультиварки без необходимости. • Закрывайте крышку до щелчка. Убедитесь, что ничто не мешает плотному закрытию крышки прибора и уплотнительная резинка на внутренней крышке не деформирована.
Чаша и нагревательный элемент плохо контактируют, поэтому температура приготовления была недостаточно высока.	<ul style="list-style-type: none"> • Чаша должна быть установлена в корпус прибора ровно, плотно прилегая дном к нагревательному диску. • Убедитесь, что в рабочей камере мультиварки нет посторонних предметов. Не допускайте загрязнений нагревательного диска.
<ul style="list-style-type: none"> • Неудачный подбор ингредиентов блюда. Данные ингредиенты не подходят для приготовления выбранным вами способом или вы выбрали неверную программу приготовления. • Ингредиенты нарезаны слишком крупно, нарушены общие пропорции закладки продуктов. • Вы неверно установили (не рассчитали) время приготовления. • Выбранный вами вариант рецепта непригоден для приготовления в данной мультиварке. 	<ul style="list-style-type: none"> • Желательно использовать проверенные (адаптированные для данной модели прибора) рецепты. Используйте рецепты, которым можете действительно доверять. • 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. Если вы сомневаетесь, проверьте уровень воды в процессе приготовления.
При жарке:	Вы залили в чашу слишком много растительного масла.
	Избыток влаги в чаше.
	Не закрывайте крышку мультиварки при жарке, если это не прописано 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.	Закладывайте в чашу тесто в меньшем объеме.
	Вы заложили в чашу слишком много теста.	Извлеките выпечку из чаши, переверните и снова поместите в чашу, после чего продолжите приготовление до готовности. В дальнейшем при выпечке закладывайте в чашу тесто в меньшем объеме.

Продукт переварился

Вы ошиблись в выборе типа продукта или при установке (расчете) времени приготовления. Слишком малые размеры ингредиентов.	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.	Длительное 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 (стр. 25).
<ul style="list-style-type: none"> Ингредиенты перед варкой были не обработаны либо обработаны неправильно (плохо промыты и т.д.). Не соблюдены пропорции ингредиентов или неверно выбран тип продукта. 	<ul style="list-style-type: none"> 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.
Вы установили слишком большое время приготовления.	Сократите время приготовления или следуйте указаниям рецепта, адаптированного для данной модели прибора.
При жарке: вы забыли налить в чашу масло, не перемешивали или поздно переворачивали приготавливаемые продукты.	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 через определенное время.

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: вы не смазали внутреннюю поверхность чаши 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.
Вы установили слишком большое 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.
Вы передержали готовую выпечку в закрытой мультиварке.	Страйтесь вынимать выпечку из мультиварки сразу по приготовлению. При необходимости можете оставить продукт в мультиварке на небольшой срок при включенном автоподогреве.

Выпечка не поднялась

Яйца с сахаром были плохо 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.	
Вы не просеяли муку или плохо вымесили тесто.	
Допущены ошибки при закладке ингредиентов.	
Выбранный вами рецепт не подходит для выпечки в данной модели мультиварки.	



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)	Количество воды, мл	Время приготовления		
			RMC-M12	RMC-M22	RMC-M32
Филе свинины/говядины (кубиками 1,5 x 1,5 см)	500	500	20 мин / 30 мин	20 мин / 30 мин	20 мин / 30 мин
Филе баранины (кубиками 1,5 x 1,5 см)	500	500	25 мин	25 мин	25 мин
Филе курицы (кубиками 1,5 x 1,5 см)	500	500	15 мин	15 мин	15 мин
Фрикадельки/котлеты	180 (6 шт.) / 450 (3 шт.)	500	10 мин / 15 мин	10 мин / 15 мин	10 мин / 15 мин
Рыба (филе)	500	500	10 мин	10 мин	10 мин
Креветки салатные (очищенные, варено-мороженые)	500	500	5 мин	5 мин	5 мин
Манты/хинкали	4 шт.	500	15 мин	15 мин	15 мин
Картофель (кубиками 1,5 x 1,5 см)	500	500	20 мин	15 мин	20 мин
Морковь (кубиками 1,5 x 1,5 см)	500	500	40 мин*	35 мин	40 мин*
Свекла (кубиками 1,5 x 1,5 см)	500	500	1 ч 10 мин**	1 ч 10 мин	1 ч 10 мин***
Овощи (свежезамороженные)	500	500	10 мин	10 мин	10 мин
Яйцо	3 шт.	500	10 мин	10 мин	10 мин



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

*Для объема воды 600 мл

**Для объема воды 1200 мл

*** Для объема воды 1500 мл

Рекомендации по использованию температурных режимов в программе «МУЛЬТИПОВАР»

№	Рабочая температура	Рекомендации по использованию
1	35°C	Расстойка теста, приготовление уксуса
2	40°C	Приготовление йогуртов
3	45°C	Закваска
4	50°C	Брожение
5	55°C	Приготовление помадки
6	60°C	Приготовление зеленого чая, детского питания
7	65°C	Варка мяса в вакуумной упаковке
8	70°C	Приготовление пунша
9	75°C	Пастеризация, приготовление белого чая
10	80°C	Приготовление глинтвейна
11	85°C	Приготовление творога либо блюд, требующих длительного времени приготовления
12	90°C	Приготовление красного чая
13	95°C	Приготовление молочных каш
14	100°C	Приготовление беze или варенья
15	105°C	Приготовление холодца
16	110°C	Стерилизация
17	115°C	Приготовление сахарного сиропа
18	120°C	Приготовление рульки
19	125°C	Приготовление тушеного мяса
20	130°C	Приготовление запеканки
21	135°C	Обжаривание готовых блюд для придания им хрустящей корочки

№	Рабочая температура	Рекомендации по использованию
22	140°C	Копчение
23	145°C	Запекание овощей и рыбы в фольге
24	150°C	Запекание мяса в фольге
25	155°C	Жарка изделий из дрожжевого теста
26	160°C	Жарка птицы
27	165°C	Жарка стейков
28	170°C	Приготовление картофеля фри, куриных наггетсов



Также смотрите прилагаемую книгу рецептов

Сводная таблица программ приготовления (заводские установки)

Программа	Рекомендации по использованию	Время приготовления по умолчанию	Диапазон времени приготовления / Шаг установки	Отложенный старт	Изменение температуры приготовления (в интервале 35 - 170 °C с шагом установки в 5 °C)	Ожидание выхода на рабочие параметры	Автоподогрев
МУЛЬТИПОВАР	Приготовление различных блюд с возможностью установки температуры и времени приготовления в широком диапазоне значений	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	15 мин	5 мин – 1 ч 30 мин / 1 мин	–	+	–	+
МОЛОЧНАЯ КАША	Приготовление каш на молоке, 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 мяса, рыбы, овощей и многокомпонентных блюд, приготовление холодца	1 ч	20 мин – 12 ч / 5 мин	+	+	–	+
КРУПЫ	Варка каш на воде, крупяных гарниров	25 мин	5 мин – 2 ч / 5 мин	+	+	–	+
СУП	Приготовление бульонов, заправочных, овощных и холодных супов, варки компотов, бобовых продуктов	1 ч	5 мин – 8 ч / 5 мин	+	+	–	+
НА ПАРУ	Приготовление мяса, рыбы, овощей и многокомпонентных блюд, детского питания	25 мин	5 мин – 2 ч / 5 мин	+	+	+	+

VII. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

(приобретаются отдельно)

Приобрести дополнительные аксессуары к мультиваркам RMC-M12/M22/M32 и узнать о новинках продукции REDMOND можно на сайте www.multivarka.pro либо 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-M01 – ветчинница (для RMC-M22 и RMC-M32)

Предназначена для приготовления ветчины, рулетов и других деликатесов из мяса, птицы или рыбы с добавлением различных специй и наполнителей. Может использоваться в мультиварке, духовом шкафу, аэрогриле или в кастрюле подходящего объема.



RB-A300 – чаша с антипригарным покрытием (для RMC-M12)

Емкость: 3 литра. Обладает превосходными антипригарными и теплопроводными свойствами. Возможно использование чаши вне мультиварки для хранения продуктов в холодильнике или приготовления блюд в духовом шкафу (при температуре до 260°C). Можно мыть в посудомоечной машине.



Чаши с керамическим покрытием производства ANATO® (Корея): RB-C302 (3 л, для RMC-M12), RB-C502 (5 л, для RMC-M22), RB-C602 (6 л, для RMC-M32)

Внутренняя поверхность чаши имеет керамическое покрытие, довольно устойчивое к механическим повреждениям. Благодаря отличным антипригарным и теплопроводным свойствам материалов пища в такой чаше не пригорает, прожаривается или тушится равномерно в течение всего процесса приготовления. Данные чаши специально разработаны для более качественного процесса выпечки, жарки и варки молочных каш. Возможно использование чаши вне мультиварки для хранения продуктов и приготовления блюд в духовом шкафу. Можно мыть в посудомоечной машине.

**RB-A503 – чаша с антипригарным покрытием производства DAIKIN® (Япония; для RMC-M22)**

Емкость: 5 литров. Антипригарное покрытие довольно устойчиво к механическим повреждениям. Чаша отлично проводит тепло и прекрасно подходит для жарки, выпечки, варки молочных каш. Возможно использование чаши вне мультиварки для хранения продуктов и приготовления блюд в духовом шкафу. Можно мыть в посудомоечной машине.

**RB-S500 – стальная чаша (для RMC-M22)**

Емкость: 5 литров. Обладает высокой устойчивостью к механическим повреждениям. Рекомендуется для приготовления различных супов, компотов, джемов и варенья. Отлично подходит для использования в ней блендера, миксера и других кухонных приборов при приготовлении овощных и фруктовых пюре или крем-супов. Можно мыть в посудомоечной машине.

**RB-A600 – чаша с антипригарным покрытием (для RMC-M32)**

Емкость: 6 литров. Обладает превосходными антипригарными и теплопроводными свойствами. Возможно использование чаши вне мультиварки для хранения продуктов в холодильнике или приготовления блюд в духовом шкафу (при температуре до 260°C). Можно мыть в посудомоечной машине.

VIII. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

Сообщение об ошибке на дисплее	Возможные неисправности	Устранение ошибки
E1–E4	Системная ошибка (возможен выход из строя электронной платы или термодатчиков), либо неплотно закрыта крышка	Плотно закройте крышку. Если проблема не устраняется, обратитесь в авторизованный сервисный центр.
E5	Сработала автоматическая защита от перегрева	Не включайте прибор с пустой чашей! Отключите прибор от электросети, дайте ему остыть в течение 10–15 минут, после чего долейте в чашу воду (бульон) и продолжайте приготовление. Если проблема не устраняется, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Неисправность	Возможная причина	Устранение неисправности
Не включается	Нет питания от электросети	Проверьте напряжение в электросети
Блюдо готовится слишком долго	Перебои с питанием от электросети	Проверьте напряжение в электросети
	Между чашей и нагревательным элементом попал посторонний предмет	Удалите посторонний предмет
	Чаша в корпусе мультиварки установлена неровно	Установите чашу ровно, без перекосов
	Нагревательный элемент загрязнен	Отключите прибор от электросети, дайте ему остыть. Очистите нагревательный элемент

IX. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 25 месяцев с момента приобретения. В течение гарантийного периода изготовитель обязуется устранить путем ремонта, замены деталей или замены всего изделия любые заводские дефекты, вызванные недостаточным качеством материалов или сборки. Гарантия вступает в силу только в том случае, если дата покупки подтверждена печатью магазина и подписью продавца на оригинальном гарантийном талоне. Настоящая гарантия признается лишь в том случае, если изделие применялось в соответствии с руководством по эксплуатации, не ремонтировалось, не разбиралось и не было повреждено в результате неправильного обращения с ним, а также сохранена полная комплектность изделия. Данная гарантия не распространяется на естественный износ изделия и расходные материалы (фильтры, лампочки, антипригарные покрытия, 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, расположенном 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.

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.



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

 Carefully read all instructions before operating the unit and save them for future reference. By carefully following these instructions you can considerably prolong the service life of your appliance.

IMPORTANT SAFEGUARDS

The manufacturer is not responsible for any failures arising from the use of this product in a manner inconsistent with the technical or safety standards.

- This appliance is a versatile device intended for cooking food in household and similar applications such as: staff kitchen areas in shops, offices and other working environments; farm houses; by clients in hotels, motels and other residential type environments; bed and breakfast type environments. Do not use the appliance for anything other than its intended use outlined in this user manual. Failure to follow product instructions may result in damage that will not be covered by the warranty. Manufacturer is not responsible for the consequences of improper use.
- Before installing the appliance, ensure that its voltage corresponds with the supply

voltage in your home (refer to specifications on the appliance rating plate or technical data).

- When using the extension cord, ensure that its voltage is the same as specified on the appliance. Using different voltage may result in a fire or other accident, causing device damage or short circuit.
- The appliance must be grounded. Ensure that it is connected to a properly grounded power outlet. Failing to do so may result in electric shock. Use only grounded extension cords.

CAUTION! During use the appliance becomes hot! Care should be taken to avoid touching the housing, bowl, or any other metal parts while operating. Make sure your hands are protected before handling the device. To avoid possible burns, do not lean over the open appliance.

- Always unplug the unit after use, before cleaning or moving. Never handle plug with wet hands. Do not pull power cord to disconnect from outlet; instead, grasp plug and pull to disconnect.

- Keep the power cord away from hot surfaces or sharp edges. Do not let cord hang over edge of table or counter. Do not bend, twist, stretch, or bind the power cord by force.

REMEMBER: damaged cord may cause a shock, fire, or lead to a failure that will not be covered by the warranty. If the cable is damaged or requires replacing, contact an authorized service center only to avoid all risks.

- Never operate the appliance on soft surfaces. Do not cover the unit with any cloth or tissue during operation. Failure to do so may result in overheating or malfunction.
- Do not operate the appliance outdoors, to prevent damages that could be caused by foreign liquids or bodies. Failure to do so may cause appliance failure or malfunction.
- Always unplug the unit and let it cool down before cleaning. Follow cleaning and general maintenance guidelines when cleaning the unit (page 48).

DO NOT immerse the appliance in water or wash it under running water!

- This appliance can be used by children and persons with reduced physical, sensory, or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Keep the appliance, its cord, and all packaging materials out of reach of children. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- Any kinds of modifications or adjustments to the product are not allowed. All the repairs should be carried out by an authorized service center. Failure to do so may result in device and property damage or injury.

Technical Specifications

Model	RMC-M12	RMC-M22	RMC-M32
Power	500 W	860 W	900 W
Voltage		220-240 V, 50 Hz	
Bowl capacity	3 L	5 L	6 L
Bowl coating	Non-stick ceramic by Anato® (Korea)		
Display	Digital LED		
Steam valve	Removable		

Function

"Keep Warm".....yes, up to 24 hours
 Preliminary deactivation of "Keep Warm".....yes
 "Time Delay".....yes, up to 24 hours
 "Reheat".....yes, up to 24 hours
 "МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ" (cooking temperature control in all automatic programs, except "ЙОГУРТ").....yes

Programs

1. МУЛЬТИПОВАР (MULTICOOK)
2. ПЛОВ (PILAF)
3. ЖАРКА (FRY)
4. МОЛОЧНАЯ КАША (OATMEAL)
5. ЙОГУРТ (YOGURT)
6. ВЫПЕЧКА (BAKE)
7. ТУШЕНИЕ (STEW)
8. КРУПЫ (GRAIN)
9. СУП (SOUP)
10. НА ПАРУ (STEAM)

Packaging Arrangement

Multicooker with inner bowl.....1 pc.
 Steaming container.....1 pc.
 Stirring paddle.....1 pc.
 Serving spoon.....1 pc.
 Measuring cup.....1 pc.
 User manual.....1 pc.
 Cookbook "120 Recipes".....1 pc.
 Service booklet.....1 pc.
 Power cord.....1 pc.

i In accordance with the policy of continuous improvement, the manufacturer reserves the right to make any modifications to design, packaging arrangement, or technical specifications of the product without prior notice.

Multicookers RMC-M12/RMC-M22/RMC-M32 Assembly A1

1. Lid with a carrying handle
2. Removable steam valve
3. The bowl

Model	RMC-M12	RMC-M22	RMC-M32
Bowl	RB-C302	RB-C502	RB-C602

4. The housing
5. Condensation collector
6. Control panel with display
7. Steaming container
8. Measuring cup
9. Serving spoon

10. Stirring paddle
11. Power cord

Control Panel A2

1. "ЖАРКА" ("FRY") program indicator
2. "КРУПЫ" ("GRAIN") program indicator
3. "МУЛЬТИПОВАР" ("MULTICOOK") program indicator
4. "ПЛОВ" ("PILAF") program indicator
5. "НА ПАРУ" ("STEAM") program indicator
6. "ВЫПЕЧКА" ("BAKE") program indicator
7. "ТУШЕНИЕ" ("STEW") program indicator
8. "СУП" ("SOUP") program indicator
9. "МОЛОЧНАЯ КАША" ("OATMEAL") program indicator
10. "ЙОГУРТ" ("YOGURT") program indicator
11. Display
12. Press "Отсрочка старта" ("Time Delay") button to enter "Time Delay" adjustment mode.
13. Press "-" button to reduce the hour and minute value in cooking time adjustment mode / "Time Delay" adjustment mode; to reduce temperature value in all automatic cooking programs (except "ЙОГУРТ").
14. Press "+" button to increase the hour and minute value in cooking time adjustment mode / "Time Delay" adjustment mode; to increase temperature value in all automatic cooking programs (except "ЙОГУРТ").
15. Press "Время" ("Time") button to enter cooking time adjustment mode.
16. Press "Темп." ("Temp.") button to activate "МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ" function (cooking temperature control in all automatic cooking programs except "ЙОГУРТ").
17. Press "Отмена/Разогрев" ("Cancel/Reheat") button to enable/disable "Reheat" function, to interrupt cooking program, to clear current settings.
18. Press "Старт" ("Start") button to activate selected cooking program, to disable "Keep Warm" function in advance, and to activate "МУЛЬТИПОВАР" from standby mode (with default time and temperature).
19. Press "Меню" ("Menu") button to select automatic cooking program.

I. PRIOR TO FIRST USE

Carefully remove multicooker and its accessories from the packaging. Dispose of all packaging materials. Keep all warning labels, including serial number identification label located on the housing. The absence of the serial number will deprive you of your warranty benefits! Wipe the housing of the unit with a soft, damp cloth. Wash the bowl with warm soapy water. Rinse and dry thoroughly. Odor on first use of the appliance is normal and does not indicate malfunction. In such case, clean the unit (page 48).

⚠ CAUTION! Do not use the appliance in case of any malfunctions.

II. OPERATING MULTICOOKER

Before Operating

Place the appliance on a flat, stable, and hard surface away from wallpaper, decorative coatings, or any other objects or cabinets that could be damaged by steam, humidity, or high temperatures. Before operating, make sure that the outer and inner parts of the multicooker have no dents, cracks or any other visible damages. There should not be any obstructions between heating element and the bowl.

"МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ" Function (cooking temperature control)

The function allows adjusting cooking temperature before the beginning of the program or during its operation (except "ЙОГУРТ" program). Cooking temperature can be adjusted between 55 and 170°C in 5°C intervals.

To adjust cooking temperature:

1. After selecting the program or during its operation press "Темп." button.
2. Use "-" button to reduce and "+" button to increase the temperature value.

Press and hold the corresponding button down to scroll through the

digits. Selected temperature value will be automatically saved to the memory (when adjusting the temperature during program operation, do not press any buttons within a few seconds after the temperature value has been selected).

"Time Delay" Function

The function allows programming the appliance to start cooking cycle at specific time. Cooking time can be delayed from 10 minutes to 24 hours in 5 minute intervals.

1. Press "Меню" button to select cooking program.
2. Press "Отсрочка старта" button. Corresponding button indicator and "Time Delay" indicator (on display) start blinking.
3. Use "+" and "-" buttons to adjust the time value. Use "+" button to increase and "-" button to reduce the time value. Press and hold the corresponding button down to scroll through the digits. When maximum value is reached, the adjustment starts from the minimum value.
4. Press "Старт" button. The time remaining before the beginning of the program starts to count down.
5. To clear the setting press "Отмена/Разогрев" button and start adjusting from the beginning.

⚠ It is not recommended to use "Time Delay" function if diary or other perishable products are being used (eggs, milk, meat, cheese, etc.).

"Time Delay" function is not available in "ЖАРКА" program. When delaying "НА ПАРУ" program, remember that its cooking time starts to count down only after water comes to a full boil.

"Keep Warm" Function

The function automatically activates at the end of cooking cycle and keeps the dish warm at 70-75°C for up to 24 hours. Display shows "Keep Warm" count up. Press "Отмена/Разогрев" button (button indicator goes off) to disable the function if necessary. "Keep Warm" function is not available in "ЙОГУРТ" program.

Preliminary Deactivation of "Keep Warm"

Multicookers REDMOND RMC-M12/22/32 allow disabling "Keep Warm" function after the beginning of cooking cycle. To disable the function press "Старт" button after the beginning of cooking cycle until "Отмена/Разогрев" button indicator goes off. To enable "Keep Warm" repress "Старт" button, "Отмена/Разогрев" button indicator lights up.

For added convenience, if cooking temperature of the program is set to 70°C or above, "Keep Warm" function is automatically disabled. Press "Старт" button in the beginning of cooking cycle to enable the function if necessary ("Отмена/Разогрев" button indicator lights up).

"Reheat" Function

To reheat a cold dish:

1. Fill cooking bowl with food and position it inside the unit. Ensure that the bowl makes full contact with the heating element.
2. Close the lid until it clicks into place. Plug in the multicooker.
3. Press "Отмена/Разогрев" button. Corresponding indicator lights up on the display and reheating process begins. The timer starts to count up the "Reheat" time. The appliance reheats the dish up to 70-75°C and maintains the temperature up to 24 hours.
4. Press "Отмена/Разогрев" button to disable the function if necessary. Corresponding indicator on the display and button indicator go off.

NOTE! Multicooker is capable of maintaining the dish warm for up to 24 hours, however, it is not recommended to leave the food on "Keep Warm" for more than 2-3 hours, to prevent foods from drying out.

Standard Operating Procedure for Automatic Programs

1. Measure the ingredients according to the recipe and place them inside the bowl. Ensure that all ingredients (including liquids) are below the maximum fill mark on the inside of the bowl.

2. Position the bowl inside the appliance and slightly rotate it from side to side to ensure, that it makes full contact with the heating element. Close the lid until it clicks into place. Plug in the unit.
 3. To select the program press "Меню" button repeatedly, until the indicator of required cooking program is displayed.
 4. Press "Время" button to enter cooking time adjustment mode. Corresponding button indicator and cooking time indicator (on display) start blinking. Remember, that each cooking program features its own time adjustment range and interval. Use "+" button to increase and "-" button to reduce the time value. Press and hold the corresponding button down to scroll through the digits. When maximum value is reached the adjustment starts from the minimum value.
- Cooking time of "НА ПАРУ" program starts to count down after water comes to a full boil and sufficient amount of steam is generated.
5. Delay the program and adjust cooking temperature if necessary.
 6. Press "Старт" button. Cooking cycle begins; cooking time starts to count down.
 7. The end of the cooking cycle is indicated by an audible sound. Corresponding program indicator goes off. Depending on current settings the appliance either enters "Keep Warm" mode "Отмена/Разогрев" button indicator lights up, "Keep Warm" time counts up on the display) or standby mode.
 8. To interrupt cooking cycle at any stage, to cancel the program, or to disable "Keep Warm" function press "Отмена/Разогрев".

"МУЛЬТИПОВАР" Program

The program allows adjusting cooking times and temperatures to suit your personal taste. Cooking time of the program can be adjusted between 2 minutes and 12 hours in 1 minute intervals (for the periods of time less than 1 hour) or 5 minute intervals (for the periods of time over an hour). Default cooking time of the program is 30 minutes.

Cooking temperature can be adjusted between 35 and 170°C in 5°C intervals.

To quickly activate "МУЛЬТИПОВАР" program with default time and temperature press "Старт" button in standby mode (without using "Меню" button).

"ЖАРКА" Program

The program is recommended for frying meat, fish, poultry, vegetables, and seafood. Cooking time of the program can be adjusted between 5 minutes and 1 hour and 30 minutes in 1 minute intervals. Default cooking time is 15 minutes.

"Time Delay" function is not available in this program. Frying with an open lid of the appliance is allowed. Let multicooker cool down thoroughly before re-starting the program.

"КРУПЫ" Program

The program is recommended for cooking grains. Cooking time of the program can be adjusted between 5 minutes and 2 hours in 5 minute intervals. Default cooking time is 25 minutes.

"ПЛОВ" Program

The program is recommended for making different types of rice pilafs. Cooking time of the program can be adjusted between 5 minutes and 2 hours in 5 minute intervals. Default cooking time is 1 hour.

"НА ПАРУ" Program

The program is recommended for steaming meat, fish, poultry, vegetables, low fat dishes, baby food, and for boiling vegetables. Cooking time of the program can be adjusted between 5 minutes and 2 hours in 5 minute intervals. Default cooking time is 25 minutes. Cooking time of the program starts to count down after water comes to a full boil and sufficient amount of steam is generated. To steam vegetables and other foods:

1. Fill cooking bowl with 500–600 ml of water. Position steaming container inside the bowl.
2. Measure and prepare the ingredients according to the recipe instructions and evenly distribute them inside the steaming container.

3. Follow steps 2-8 of "Standard Operating Procedure for Automatic Programs".

"Выпечка" Program

The program is recommended for baking cakes, puddings, pies, yeast, and puff pastry dough, and different types of bread. Cooking time of the program can be adjusted between 15 minutes and 4 hours in 5 minute intervals. Default cooking time is 1 hour.

"ТУШЕНИЕ" Program

The program is recommended for making meat, fish, and vegetable stews, and for cooking meat jelly and aspic. Cooking time of the program can be adjusted between 20 minutes and 12 hours in 5 minute intervals. Default cooking time is 1 hour.

"СУП" Program

The program is recommended for making different types of soups, fruit and berry drinks, marinades, and for cooking different legumes. Cooking time of the program can be adjusted between 5 minutes and 8 hours in 5 minute intervals. Default cooking time is 1 hour.

"МОЛОЧНАЯ КАША" Program

The program is recommended for cooking different porridges with milk, for making jams, fruit jellies, and different desserts. Cooking time of the program can be adjusted between 5 minutes and 1 hour and 30 minutes in 1 minute intervals. Default cooking time is 30 minutes.

General Guidelines for Cooking Porridges in Multicookers

It is recommended to use pasteurized low fat milk to cook porridges. For best results and in order to prevent milk from boiling away, we recommend you to do the following:

- rinse grain (rice, millet, etc.) thoroughly until water runs clear;
- grease the sides of the bowl with butter;
- follow proportions suggested in the recipe book, increase or reduce amount of ingredients proportionately;
- using whole milk dilute it by half with water.

"ЙОГУРТ" Program

The program is recommended for making different types of yogurt and for proofing yeast dough. Cooking time of the program can be adjusted between 5 minutes and 12 hours in 5 minute intervals. Default cooking time is 8 hours.

"Keep Warm" function and cooking temperature adjustment are not available in this program. Use yogurt jar set REDMOND RAM-G1 to make yogurt (to be purchased separately).

III. CLEANING AND MAINTENANCE

General Guidelines

- Prior to first use or in order to remove the odor after cooking, wipe the bowl and the inner lid of the appliance with vinegar-water solution and steam half a lemon for 15 minutes using "НА ПАРУ" program.
- Do not leave cooking bowl with foods or liquids inside closed multicooker for over 24 hours. Store cooked dish in the fridge and reheat when required, using "Reheat" function.
- Before you start cleaning the appliance, make sure that it is unplugged and has cooled down. Use soft cloth and mild soap to clean.

⚠ DO NOT use a sponge or tissue with hard or abrasive surface (unless otherwise specified in this user manual), or abrasive pastes. Do not use any chemically aggressive substances or any other agents which are not recommended for cleaning items that come into contact with food.

STOP DO NOT immerse the appliance in water or wash it under running water! Be careful when cleaning rubber and silicone parts of the multicooker, because damaged or deformed parts may lead to malfunction of the unit.

Clean the housing when necessary. Cooking bowl, inner aluminum lid, and removable steam valve need to be cleaned after each use. Condensate, accumulating during cooking, needs to be removed after each use. Clean the interior of the cooking chamber when necessary.

To Clean the Housing

Use soft damp cloth or sponge to clean the housing. If necessary, use a mild soap solution and wipe the surface dry to remove soap residue and water spots.

To Clean the Bowl

Wash the bowl by hand, using soft sponge and mild soap, or in a dishwasher (following its manufacturer's recommendations).

If necessary, fill the bowl with warm water, let soak for a while, and clean. For more effective soaking fill the bowl with cold water (do not fill above the maximum fill mark), position inside the multicooker, close the lid, and let reheat for 30–40 minutes. Wipe the outer surface of the bowl dry, before placing it back inside the multicooker.

When multicooker is used on a regular basis, inner non-stick coating of the bowl may partially or completely change color, which does not indicate a defect.

To Clean the Steam Valve

It is recommended to clean the steam valve after each use. The valve can be removed from the inner side of the lid.

Carefully turn the steam valve counter-clockwise to remove. Rinse thoroughly under running water, let dry, and place back into original position. Turn the valve clockwise to secure.

To Remove Condensation

It is recommended to clean condensation collector, located on the housing of the multicooker, after each use. Holding collector by the sides, gently pull it toward yourself to remove. Pour condensate out and place condensation collector back into original position. Sometimes condensate may accumulate in the special cavity around the bowl. Use tissue or cloth to remove.

To Clean Cooking Chamber

Compliance with the user manual guidelines minimizes the risk of food particles or liquid accumulating inside the cooking chamber. However, if the inside of the chamber gets dirty, clean it to prevent improper operation or malfunction of the unit.

⚠ Before cleaning cooking chamber ensure, that multicooker is unplugged and has completely cooled down!

Walls of the cooking chamber, surface of the heating disk, and the casing of central thermal sensor (located in the middle of the heating disk) can be cleaned with a damp (not wet!) sponge or cloth. Remove any traces of soap or detergent if using any to prevent extraneous odors during cooking.

If there is a foreign object in the cavity around central thermal sensor, carefully remove it using tweezers, trying to avoid pressing on the casing of the sensor. Clean heating disk with a damp medium-hard sponge or synthetic brush, if necessary.

When multicooker is used on a regular basis, heating disk may partially or completely change color, which does not indicate a defect and does not affect proper operation of the unit.

Multicooker Storage

- Unplug the appliance from outlet when not in use for a long period of time. Ensure that cooking chamber, heating disk, bowl, inner lid, and steam valve are dry and clean.

- You may store all additional accessories inside cooking bowl for easy and compact storage.

IV. BEFORE CONTACTING SERVICE CENTER

Error Code	Error Description	Error Handling
E1-E4	System error (possible control board or temperature sensors failure); the lid is not properly closed	Close the lid properly. If this does not eliminate the error, contact an authorized service center
E5	Overheat protection was activated	Do not operate the appliance with an empty inner bowl! Unplug the appliance and let cool down for 10-15 minutes, add water/stock, and resume cooking. If this does not eliminate the error, contact an authorized service center

Problem	Possible Cause	Solution
The unit does not switch on	Voltage supply failure	Check voltage supply
	Voltage supply interruption	
The dish is taking too long to cook	There is a foreign object between the bowl and the heating element	Remove foreign object
	The bowl is not properly positioned	Position the bowl properly
	Heating element is dirty	Unplug the appliance and let cool down. Clean heating element

V. PRODUCT WARRANTY

We warrant this product to be free from defects for a period of 25 months from the date of purchase. If the appliance fails to operate properly within the warranty period and is found to be defective in material or workmanship, we will repair or replace it free of charge. This warranty comes into force only in case an original warranty service coupon with a serial article number and an accurate impress of the company of the seller proves the purchase date. This limited warranty does not cover damage caused by the failure to use this product for its normal purpose or in accordance with the instructions on the proper use and maintenance of the product, or any kind of repair works. Do not try to disassemble the appliance and keep all package contents. This warranty does not cover normal wear of the appliance and its parts (filters, bulbs, non-stick coating, gaskets, etc.).

Service life and the applicable product warranty period start on the date of purchase or the date of manufacture (if the purchase date cannot be established). You can determine manufacture date by serial number, located on the identification label on the housing of the appliance. The serial number consists of 13 digits. 6th and 7th digits of the serial number identify the month, 8th digit the year of manufacture.

Service life of the product, established by the manufacturer is 5 years from the date of purchase, provided that the unit is used and maintained in accordance with the user manual and applicable technical standards.

The packaging, user manual and the appliance itself shall be taken to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. Do not throw away the electronic waste with household trash.



Перш ніж використовувати даний виріб, уважно прочитайте посібник з його експлуатації і збережете як довідник. Правильне використання приладу значно продовжить термін його служби.

МИРИ 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, готельних номерах, побутових приміщеннях магазинів, офісів або в інших подібних умовах непромислової експлуатації. Промислове або будь-яке інше нецільове використання пристрою буде вважатися порушенням умов належної експлуатації виробу. У цьому випадку виробник не несе відповідальності за можливі наслідки.
- Перед включенням пристрою до електромережі перевірте, чи збігається її напруга з номінальною напругою

харчування приладу (див. технічні характеристики або заводську табличку виробу).

- Використовуйте подовжувача, 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 подовжувача, 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 штепсель, а не за провід.

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

ПОМНІТЕ: випадкове ушкодження кабелю електророзшивлення може привести до неполадок, що не відповідають умовам гарантії, а також до поразки електрострумом. 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 пристрою.
- Заборонено експлуатацію приладу на відкритому повітрі – улучення вологи або сторонніх предметів усередину корпуса пристрою може привести до його серйозних ушкоджень.
- Перед чищенням приладу переконаєтесь, що він відключений від електромережі і

цілком остигнув. Строго додержуйтесь інструкцій по очищенню приладу (стор. 53).

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

- Даний прилад не призначений для використання людьми (включаючи дітей), у яких є фізичні, нервові або психічні відхилення або недолік 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 приладом, його комплектуючими, а також його заводським упакуванням. Очищенні 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

ПОВИННИЙ ВИКОНУВАТИ АВТОРИЗОВАНИЙ СЕРВІС-ЦЕНТР. НЕПРОФЕСІЙНО ВИКОНАНА РОБОТА МОЖЕ ПРИВЕСТИ ДО ПОЛОМКИ ПРИЛАДУ, ТРАВМАМ І УШКОДЖЕННЮ МАЙНА.

Технічні характеристики

Модель	RMC-M12	RMC-M22	RMC-M32
Потужність	500 Вт	860 Вт	900 Вт
Напруга	220–240 В, 50 Гц		
Об'єм чаши	3 л	5 л	6 л
Покриття чаши	Антитригарне керамічне Alato® (Корея)		
Дисплей	Світлодіодний, цифровий		
Паровий клапан	Знімний		

Функції

Автопідгірівання €, до 24 год.
Попереднє відключення автопідгірівання €
Відкладений старт €, до 24 год.
Розігрівання страв €, до 24 год.
«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» (зміна температури приготування в автоматичних програмах, крім програми «ЙОГУРТ») €

Програми

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

Комплектація

Мультиварка з встановленою всередину чашою 1 шт.
Контейнер для приготування на парі 1 шт.
Плоска ложка 1 шт.

Черпак 1 шт.
Мірна склянка 1 шт.
Посбірник з експлуатації 1 шт.
Книга «120 рецептів» 1 шт.
Сервісна книжка 1 шт.
Шнур електро проживлення 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.

Будова мультиварок RMC-M12/RMC-M22/RMC-M32 A1

1. Кришка з ручкою для перенесення
2. Знімний паровий клапан
3. Чаша

Модель	RMC-M12	RMC-M22	RMC-M32
Чаша	RB-C302	RB-C502	RB-C602

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 проживлення

Елементи панелі управління A2

1. Індикатор виконання автоматичної програми «ЖАРКА»
2. Індикатор виконання автоматичної програми «КРУПЫ»
3. Індикатор виконання автоматичної програми «МУЛЬТИПОВАР»
4. Індикатор виконання автоматичної програми «ПЛОВ»
5. Індикатор виконання автоматичної програми «НА ПАРУ»
6. Індикатор виконання автоматичної програми «ВІПЧЕЧКА»
7. Індикатор виконання автоматичної програми «ТУШЕННЯ»
8. Індикатор виконання автоматичної програми «СУП»
9. Індикатор виконання автоматичної програми «МОЛОЧНА КАША»
10. Індикатор виконання автоматичної програми «ЙОГУРТ»
11. Дисплей
12. Кнопка «Отсрочка старта» («Відсрочка старта») – включення режиму установки часу відкладеного старта
13. Кнопка «-» – зменшення значення годин і хвилин у режимах установки часу приготування відсрочки старта; зменшення значення температури в автоматичних програмах (крім програми «ЙОГУРТ»)
14. Кнопка «+» – збільшення значення годин і хвилин у режимах установки часу приготування відсрочки старта; збільшення значення температури в автоматичних програмах (крім програми «ЙОГУРТ»)
15. Кнопка «Время» («Час») – включення режиму установки часу приготування
16. Кнопка «Темп.» – включення функції «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» (установка температури приготування в автоматичних програмах, крім програми «ЙОГУРТ»)
17. Кнопка «Отмена/Разогрев» («Скасування/Розігрівши») – включення/відключення функції підгірівання, перевирання роботи програми приготування, скидання зроблених настроювань
18. Кнопка «Старт» – включення заданої програми приготування, попередне відключення функції автопідгірівання, включення програми «МУЛЬТИПОВАР» у режимі очікування (із установленими за замовчуванням параметрами часу і температури приготування)
19. Кнопка «Меню» – вибір автоматичної програми приготування

I. ПЕРЕД ПЕРШИМ ВКЛЮЧЕННЯМ

Обережно розпакуйте виріб і вийміть його з коробки. Виділіть усі пакувальні матеріали. Обов'язково зберігайте їх на місці попередньої наклейки, наклейки вказівника і таблицю із серійним номером виробу на його корпусі. Відсутність серійного номера на виробі автоматично позбавляє вас права на його гарантійне обслуговування. Протрійт корпус приладу вологою тканиною. Промийте чашу теплимо мильним водом. Ретельно просушіть. При первому використанні можлива поява стороннього запаху, що не є наслідком несправності приладу. У цьому випадку зробить очищення приладу (стор. 53).

УВАГА! Заборонено використання приладу при будь-яких несправностях.

II. ЕКСПЛУАТАЦІЯ МУЛЬТИВАРКИ

Перед початком експлуатації

Установіть прилад на тверду рівну горизонтальну поверхню так, щоб гаряча пара, яка виходить з парового клапану, не попадала на шпалери, декоративні покрівля, електронні пристрії та інші предмети або матеріали, що можуть постраждати від підвищеної вологості і температури.

Перед приприготуванням переконайтесь в тому, що зовнішні і видимі внутрішні частини мультиварки не мають пошкоджень, сколів та інших дефектів. Між чащою і нагрівальним елементом не повинно бути сторонніх предметів.

Функція «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» (зміна температури приготування)

Дана функція дозволяє змінювати температуру приготування як перед запуском автоматичних програм, так і в процесі їхньої роботи (за винятком програм «ЙОГУРТ»). Діапазон установки температур складає 35–170 °C з кроком змін в 5 °C.

Для зміни температури приготування:

1. Після вибору автоматичної програми або під час її роботи натисніть кнопку «Темп.».
2. Натисніть кнопку «-» – зменшуйте значення температури, натисніть кнопки «+» – збільшуйте. Для швидкої зміни значення натисніть і утримуйте потрібну кнопку. Установлене значення зберегеться автоматично (після установки температури в процесі роботи програми кілька секунд не натискайте ніяких кнопок).

Функція «Отложенный 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. Натисніть кнопку «Меню» виберіть потрібну програму приготування.
2. Натисніть кнопку «Отсрочка старта». Індикатор кнопки та індикатор часу відкладеного старта (на дисплеї) будуть мигати.
3. Натисніть кнопку «+» або «-» для зміни значення часу. При натисненні на кнопку «+» значення часу буде збільшуватися, при натисненні 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 «Старт». Почнеться зворотний відлік часу, що залишився до запуску програми приготування.
5. Для скасування зроблених установок натисніть кнопку «Отмена/Разогрев», після чого буде потрібно ввести всю програму приготування заново.

ВАЖЛИВО! Не рекомендується використовувати функцію відкладеного старта, якщо в складі страви використовуються швидкокущеві продукти (риба, свіже молоко, м'ясо, сир і т.п.).

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 закінчення води.

Функція підтримки температури готових страв (автопідігрівання)

Вклопається автоматично після завершення роботи програми приготування і може підтримувати температуру готової страви в межах 70-75°C протягом 24 годин. На дисплеї відображається прямий відлік часу роботи в даному режимі. При необхідності автопідігрівання можна відключити, натиснувши кнопку «Отмена/Разогрев» (індикатор кнопки згасне). Данна функція недоступна в програмі «ЙОГURT».

Попередні відключення автопідігрівання

У мультиварках REDMOND RMC-M12/22/32 передбачена можливість зважчного відключення функції автопідігрівання після запуску основної програми приготування. Для цього після старта програми натисніть кнопку «Старт», поки індикатор кнопки «Отмена/Разогрев» не згасне. Щоб знову включити автопідігрівання, натисніть кнопку «Старт» ще раз, засвітиться індикатор кнопки «Отмена/Разогрев».

- І** Для якої зручності, у випадку приготування страв при температурі до 70°C включно, функція автопідігрівання буде за замочуванням відключена. При необхідності її можна включити вручну натисканням кнопки «Старт» після запуску програми приготування (засвітиться індикатор кнопки «Отмена/Разогрев»).

Функція розігрівання страв

Для розігрівання холодних страв:

- Перекладіть продукти в чашу, установіть її в корпус приладу. Переконайтесь, що вона цільно стикається з нагрівальним елементом.
- Закрійте кришку до клапана, підключіть мультиварку до електромережі.
- Натисніть кнопку «Отмена/Разогрев». Засвітиться відповідний індикатор на дисплеї і включиться розігрівання. На таймері відобразиться прямий відлік часу роботи приладу в данном режимі. Страву буде розігріто до 70-75°C. Дана температура може підтримуватися протягом 24 годин.
- При необхідності розігрівання можна відключити, натиснувши кнопку «Отмена/Разогрев». Індикатор на дисплеї і кнопки згаснуть.

ВАЖЛИВО! Незважаючи на те що мультиварка може зберегти продукти у розігрітому стані до 24 годин, не рекомендується залишати страву розігрітого більш ніж на дійти години, тому що іноді це може привести до зміни її смакових якостей.

Загальний порядок дій при використанні автоматичних програм

- Підготуйте інгредієнти відповідно до рецептіу, викладіть у чашу. Стежте за тим, що усі інгредієнти (включаючи рідину) знаходилися нижче максимальної оцінки шкалі на внутрішній поверхні чаши.
- Вставте чашу в корпус приладу, трохи поверніть її, переконайтесь, що вона цільно стикається з нагрівальним елементом. Закрійте кришку до клапання. Підключіть прилад до електромережі.
- Виберіть програму приготування, натискаючи кнопку «Меню» кілька разів, поки на дисплеї не відобразиться індикатор обраної програми.
- Натиснівши кнопку «Время», передійтъ у режим установки часу приготування. Індикатор кнопки та індикатор часу приготування (на дисплеї) будуть мигати. Враховуйте 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 швидкості зміни значення натисніть і утримуйте потрібну кнопку. По досягненні максимального значення установка часу продовжуватиметься з початку діапазону.
- Зворотний відлік заданого часу приготування в програмі «НА ПАРУ» починається тільки після закінчення води та утворення достатньої кількості пари.
- При готуванні овочів та інших продуктів на парі:

 - Налійте в чашу 500-600 мл води. Установіть контейнер для приготування на парі в чаши.
 - Відміряйте і підготуйте продукти відповідно до рецептіу, рівномірно розкладіть їх у контейнері для приготування на парі.
 - Дотримуйтесь п.2-8 розділу «Загальний порядок дій при використанні автоматичних програм».

- Натисніть кнопку «Старт». Почнеться процес приготування і зворотний відлік часу роботи програми.
- Після завершення програми приготування пролунає сигнал, згасне її індикатор. У залежності від настроювань прилад переїде в режим автопідігрівання (засвітиться індикатор кнопки «Отмена/Разогрев», на дисплеї буде відображення прямий відлік часу роботи автопідігрівання) або в режим очікування.

- Для перевірки процесу приготування на будь-якому етапі, скасування введеної програми або відключення автопідігрівання натисніть кнопку «Отмена/Разогрев».

Програма «МУЛЬТИПОВАР»

Програма «МУЛЬТИПОВАР» призначена для приготування практично будь-яких блюд по заданим користувачем параметрами температури і часу приготування. Можлива ручна установка часу приготування в діапазоні від 2 хвилин до 12 годин із кроком зміни в 1 хвилину (ділить інтервал від 1 години) або в 5 хвилин (ділить інтервал від 1 години). За замочуванням у програмі «МУЛЬТИПОВАР» час приготування складає 30 хвилин. Діапазон установки температури в програмі складає 35-170°C з кроком зміни в 5°C.

Для швидкого запуску програми «МУЛЬТИПОВАР» із установленими за замочуваними параметрами часу і температури приготування натисніть кнопку «Старт» у режими очікування (не вибираючи програму натисканням кнопки «Меню»).

Програма «ЖАРКА»

Рекомендується для смаження м'яса, овочів, птиці, морепродуктів. Можлива ручна установка часу приготування в діапазоні від 5 хвилин до 1 години з кроком установки в 1 хвилину. За замочуванням у програмі «ЖАРКА» час приготування складає 15 хвилин.

- І** Функція «Отложененный старт» у даній програмі недоступна. Допускається смажити продукти з відкритою кришкою приладу. Перед повторним використанням програми «ЖАРКА» дайте приладові шпилки охолонуті.

Програма «КРУПЫ»

Призначена для варіння круп і каш на воді. Можлива ручна установка часу приготування в діапазоні від 5 хвилин до 2 годин із кроком установки в 5 хвилин. За замочуванням у програмі «КРУПЫ» час приготування складає 25 хвилин.

Програма «ПЛОВ»

Рекомендується для приготування різних видів плову. Можлива ручна установка часу приготування в діапазоні від 5 хвилин до 2 годин із кроком установки в 5 хвилин. За замочуванням у програмі «ПЛОВ» час приготування складає 1 годину.

Програма «НА ПАРУ»

Рекомендується для приготування на парі овочів, риби, м'яса, дієтичних і вегетаріанських страв, дитячого меню, а також для варіння овочів для гарнірів і салатів. Можлива ручна установка часу приготування в діапазоні від 5 хвилин до 2 годин із кроком установки в 5 хвилин. За замочуванням у програмі «НА ПАРУ» час приготування складає 25 хвилин. У даній програмі відлік часу приготування починається після закінчення води та утворення достатньої кількості пари.

- При готуванні овочів та інших продуктів на парі:
- Налійте в чашу 500-600 мл води. Установіть контейнер для приготування на парі в чаши.
 - Відміряйте і підготуйте продукти відповідно до рецептіу, рівномірно розкладіть їх у контейнері для приготування на парі.
 - Дотримуйтесь п.2-8 розділу «Загальний порядок дій при використанні автоматичних програм».

Програма «ВЫПЕЧКА»

Програма рекомендується для випікання бісквітів, запіканок, пирогів із дріжджового і листкового тіста, а також для випікання різних сортів хліба. Можлива ручна установка часу приготування в діапазоні від 15 хвилин до 4 годин із кроком установки в 5 хвилин. За замочуванням у програмі «ВЫПЕЧКА» час приготування складає 1 годину.

Програма «ТУШЕНИЕ»

Рекомендується для тушкунання овочів, м'яса, птиці, морепродуктів, приготування захолуду і холодцю. Можлива ручна установка часу приготування в діапазоні від 20 хвилин до 12 годин із кроком установки в 5 хвилин. За замочуванням у програмі «ТУШЕНИЕ» час приготування складає 1 годину.

Програма «СУП»

Рекомендується для приготування різних блюд, компотів і маринадів, а також для варіння бобових культур. Можлива ручна установка часу приготування в діапазоні від 5 хвилин до 8 годин із кроком установки в 5 хвилин. За замочуванням у програмі «СУП» час приготування складає 1 годину.

Програма «МОЛОЧНА КАША»

Рекомендується для приготування молочних каш, варення, джемів, фруктових хлібів і різних десертів. Можлива ручна установка часу приготування в діапазоні від 5 хвилин до 1 години з кроком установки в 1 хвилину. За замочуванням у програмі «МОЛОЧНА КАША» час приготування складає 30 хвилин.

Рекомендації з приготування молочних каш у мультиварці

Програма призначена для приготування молочних каш з пастеризованого молока малої жирності. Щоб уникнути викидання молока та одерхати необхідний результат, рекомендується:

- ретельно промивати всі цільнозернові крупи (рис, крупи, пшено і т.п.), поки вода не стане чистою;
- змазувати чашу мультиварки вершковим маслом перед приготуванням;
- строго дотримуватися пропорції; відмірюючи інгредієнти відповідно до рекомендованій книзі рецепти, зменшувати або більшувати кількість інгредієнтів тільки пропорційно;
- при використанні незбираного молока розбавляти його питно водою в пропорції 1:1.

Програма «ЙОГУРТ»

За допомогою програми «ЙОГУРТ» ви можете приготувати різні смачні і корисні йогурти у себе вдома. Також дана програма дозволяє розстягти тісто. Можлива ручна установка часу приготування в діапазоні від 5 хвилин до 12 годин із кроком установки в 5 хвилин. За замочуванням у програмі «ЙОГУРТ» час приготування складає 8 годин.

У даній програмі недоступна функція автопідігрівання і функція зміни температури. Для приготування йогуртів ви можете використовувати спеціальний комплект баночок для дозатору REDMOND RAM-G1 (можна прибрати окремо).

ІІІ. ОЧИЩЕННЯ І ЗБЕРІГАННЯ ПРИЛАДУ

Загальні правила і рекомендації

- Перед першим використанням приладу, а також для видалення іжі в мультиварці після приготування рекомендуємо проперті чисті чашу і внутрішній кришку 9-процентним розчином оцту, після чого обробити в ній протягом 15 хвилин половину лимона в програмі «НА ПАРУ».
- Не слід залишати в закритій мультиварці чашу з приготованою їжею або наполовину воду більше ніж на 24 години. З часу готової стравою можна зберігати в холодильнику і при необхідності розігріти їжу в мультиварці, використовуючи функцію розігрівання.

- Перш ніж приступати до очищення виробу, переконайтесь, що він відключений від електромережі і цілком околов. Для очищення використовуйте м'яку тканину і деликатні засоби для миття посуду.

ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ використання при очищенні приладу грубих серветок або губок (якщо це специфічно не обговорено в даному посібнику), абразивних паст. Також непропустиме використання будь-яких хімічно дезесенів або інших речовин, не рекомендовані для застосування з предметами, що контактирують з їхною.

STOP Забороняється занюхувати корпус приладу у воду або поміщати його під струмінь води! Буйте акруті! при очищенні гумових або сількоївих деталей мультиварок: хімічні пошкодження або деформація може привести до неправильної роботи приладу.

Корпус виробу можна очищати в міру забруднення. Чашу, внутрішно алюмінієву кришку і знімний паровий клапан необхідно очищати після кожного використання приладу. Конденсат, що утвориться в процесі приготування їжі в мультиварці, видавляйте після кожного використання пристроя. Внутрішні поверхні робочої камери очищайте при необхідності.

Очищення корпусу

Очищайте корпус виробу м'якою вологою кухонною серветкою або губкою. Можливі застосування деликатного засобу для чищення. Щоб уникнути можливих патофів від води і розводів на корпусі рекомендуємо протерти поверхню насуходо.

Очищення чаши

Очищати чашу можна як вручну, використовуючи м'яку губку і засіб для миття посуду, так і в посудомийній машині (відповідно до рекомендації пів виробника).

При сильному забрудненні залійте чашу теплою водою і залишите на якийсь час відмокати, після чого зробіть очищення. Для більш ефективного відмочування наповніть холодною водою чашу (чи вище максимально допустимого рівня) можна встановити в мультиварку, закрити кришку і включити розігрівання на 30–40 хвилин. Обов'язково пропріть зовнішню поверхню чаши насуходо, перш ніж установити її в корпус мультиварки.

При регулярній експлуатації чаши можлива повна або часткова зміна коліру її внутрішнього антипрігарного покриття. Саме по собі це не є ознакою дефекту чаши.

Очищення парового клапана

Паровий клапан рекомендується очищати після кожного використання приладу. Клапан знімайтесь з внутрішньої сторони кришки.

Щоб зняти клапан, акуратно поверніть його проти годинної стрілki і витягніть із гнізда. Ретельно проміть клапан під проточною водою, просушіть, після чого встановіть назад у гніздо і зафіксуйте, акуратно повернувши його за годинною стрілкою.

Видалення конденсату

Контеїнер для конденсату, розташований на корпусі приладу, необхідно очищати після кожного використання мультиварки. Візьміться за боковини контейнера, злегка потягніть його на себе, зніміть. Вилійте конденсат; виніміть 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

При строгому дотриманні вказівок даного посібника ймовірність потрапляння рідини, часточки іжі або сміття усередину робочої камери приладу мінімальна. Якщо істотне забруднення все-таки відбулося, варто 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 околова!

Бічні стінки робочої камери, поверхня нагрівального диска і кожух центрального термодатчика (роздавшований усередині нагрівального диска) можна очистити зволоженою (не мокрою!) губкою або серветкою. У випадку застосування миючої засобу необхідно ретельно видалити його залишки, щоб виключити появу небажаного запаху при наступному приготуванні їжі. При потраплянні сторонніх тіл у поглиблення навколо центрального термодатчика акуратно виділіть їх пінцетом, не надавлюючи на кожух датчика. При забрудненні поверхні нагрівального диска приступімо використовувати зволожену губкою середньої жорсткості або синтетичною щіткою.

При регулярній експлуатації приладу згодом можлива повна або часткова зміна коліру нагрівального диска. Саме по собі це не є ознака несправності пристроя і не впливає на правильність його роботи.

Зберігання приладу

- Якщо прилад не використовується тривалий час, обов'язково відключіть його від електромережі. Робоча камера, включаючи нагрівальний диск, чаша, внутрішня кришка і паровий клапан повинні бути чистими і сухими.
- Для компактного зберігання можна укласти комплектуючу в чашу і розмістити її в корпусі мультиварки.

IV. ПЕРЕД ЗВЕРТАННЯМ ДО СЕРВІС-ЦЕНТРУ

Позначення про помилку на дисплеї	Можливі несправності	Усунення помилки
E1-E4	Системна помилка (можливий виїзд з ладу електронної плати або термодатчиків), або нещільно закрита кришка	Шільно закрійте кришку. Якщо проблема не усувається, зверніться до авторизованого сервісного центру
E5	Спрашовав автоматичний захист від перегрівання	Не включайте прилад з порожньою чашою. Вимініть прилад, від електромережі, дайте повітря засуходо протягом 10–15 хвилин, після чого додійті в чашу воду (бульйон) і продовжуйте приготування. Якщо проблема не усувається, зверніться до авторизованого сервісного центру

Несправність	Можлива причина	Усунення несправності
Не включається	Немає живлення від електромережі	Перевірте напругу в електромережі
	Переробіть з живленням від електромережі	
	Між чащею і нагрівальним елементом потрапив сторонній предмет	Виділіть сторонній предмет
Страва готується занадто довго	Чаша в корпусі мультиварки встановлена нерівно	Установіть чашу рівно, без перекосів
	Нагрівальний елемент забруднений	Відключіть прилад від електромережі, дайте йому охолонути. Очистіть нагрівальний елемент

V. ГАРАНТИЙНІ ЗОВОВ'ЯЗАННЯ

На даний виріб надається гарантія терміном на 25 місяців з моменту придбання. Протягом гарантійного періоду виготовлювач зобов'язується усунути шляхом ремонту, заміни деталей або заміни усього виробу будь-які заєводські дефекти, викликані недостатньою якістю матеріалів або зборки. Гарантійні набірісси сили тільки в тому випадку, якщо дата покупки підтверджена печаткою магазину і підписом продавця на оригінальному гарантійному талоні. Дійсна гарантія визнається лише в тому випадку, якщо виріб застосовувався відповідно до інструкції з експлуатації, не ремонтувався, не розібривався і не був пошкоджений в результаті неправильного поводження з ним, а також збережена повна комплектність виробу. Дана гарантія не поширюється на природний знос виробу і видаткові матеріали (фільтри, лампочки, антипригарні покриття, щільниковачі і т.д.). 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 знати в серійному номері, розташованому на ідентифікаційній наклейці на корпусі виробу. Серійний номер складається з 15 знаків, 6-й і 7-й знаки позначають місяць, 8-й – рік випуску пристроя. Установленім виробником термін служби приладу складає 5 років із дні якого придбання за умови, що експлуатація виробу здійснюється відповідно до даної інструкції і застосовних технічних стандартів.

Упаковання, посібник користувача, а також сам прилад необхідно утилізувати відповідно до місцевої програми з переробки відходів. Не викидайте такі вироби разом з звичайним побутовим сміттям.

 Осы бұйымды пайдаланудың алдында оны пайдалану бойынша нұсқаулықты мұқият оқыңыз және анықтамалық ретінде сақтап қойыңыз. Аспапты дұрыс пайдалансаңыз, оның қызмет ету мерзімі көлкө үзарады.

ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

Өндіруші қауіпсіздік техникасы талаптарын және бұйымды пайдалану ережелерін ұстанбаудан туындаған зақымдар үшін жауап бермейді.

- Бұл электр аспап тұрмыстық жағдайларда әзірлеуге арналған көрфункционалды құрылғы болып табылады және пәтерлерде, қала сыртындағы үйлерде, қонақ үй нөмірлерінде, дүкендер, оғистердің тұрмыстық бөлмелерінде немесе өнеркәсіптік емес пайдаланудың басқа жағдайларында қолданыла алады. Құрылғыны өнеркәсіптік немесе кез келген басқа мақсатсыз пайдалану бұйымды дұрыс пайдалану шарттарын бұзу болып табылады. Бұл жағдайда өндіруші ықтимал салдарлар үшін жауап бермейді.
- Құрылғыны электр желіге қосудың алдында оның кернеуі аспап қоректенуінің номиналды кернеуіне сәйкес келетінін

тексеріңіз (бұйымның техникалық сипаттамасын немесе зауыттық кестешесін қараңыз).

- Аспаптың тұтынылатын 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 тұрғанда оның корпусы, табағы мен металдық бөлшектері қызады! 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 көздерінің қасында жүргізбеңіз. Электр бауы бұралмауын және бүгілмеуін, өткір заттарға, жиһаздың бұрыштары мен шеттеріне тимеуін байқаңыз.

Есте сақтаңыз: электр қоректену кабелін кездейсоқ зақымдасаңыз, 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 қызыуына және бұзылуына әкеліп соқтыруы мүмкін.
- Аспапты ашық аудада пайдалануға тыйым салынады – құрылғы корпусының ішіне ылғал немесе бөтен заттар тисе, қатты зақымдар болуы мүмкін.
- Аспапты тазалаудың алдында ол электр желіден ажыратылғанына және толық суығанына көз жеткізіңіз. Аспапты тазалау бойынша нұсқаулықтарды қатаң ұстаныңыз. Аспап корпусын суға батыруға немесе су ағынына тусыруға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!

- Бұл аспап физикалық, жүйке немесе психикалық ауытқулары бар немесе тәжірибесі мен білімі жетіспейтін адамдардың (оның ішінде балалардың) қолдануына арналмаған, мұндай тұлғалар қадағаланып, олардың қауіпсіздігі үшін жауап 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 тазалау және қызмет көрсетуді балалар ересектердің қарауынсыз жасамауы тиіс.
- Аспапты өздігінізben жөндеуге немесе құрылымына өзгеріс енгізуге тыйым салынады. Қызмет көрсету және жөндеу бойынша барлық жұмыстарды авторландырылған сервис-орталық жасауы керек. Біліксіз жасалған жұмыс аспаптың бұзылуына, жаракат пен мүлік зақымдануына әкеліп соқтыруы мүмкін.

Техникалық сипаттамалары

Үні	RMC-M12	RMC-M22	RMC-M32
Куаты	500 Вт	860 Вт	900 Вт
Кернеуі	220-240 В, 50 Гц		
Табактың көлемі	3 л	5 л	6 л
Табактың жабындысы	Күйікке қарсы қыш Anato® (Корея)		
Дисплей	Жарықтодыл, цифрилек		
Бу клапаны	Шешілмелі		

Функциялар

Автосызы.....бар, 24 с дейін
Автосыздың алдын ала өшіру.....бар
Шегерілген старт.....бар, 24 с дейін
Тағамдардың кыздыру.....бар, 24 с дейін
«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» («ЙОГУРТ» бағдарламасынан баска, автоматты бағдарламаларда өзірлеу температурасын өзірлеу).....бар

Бағдарламалар

- МУЛЬТИПОВАР (МУЛЬТИАСПАЗ)
- ПЛОВ (ПЛАУ)
- ЖАРКА (КУРЫУ)
- МОЛОНЧА КАША (СУТ БОТҚАСЫ)
- ЙОГУРТ
- ВЫПЕЧКА (ПІСІРМЕ)
- ТУШЕНІЕ (БҮКТҮРҮ)
- КРУПЫ (ХАРМАЛАР)
- СУП (КӨКЕ)
- НА ПАРУ (БУДА)

Жинағы

Шине табағы орнатылған мультипіршігі1 дана
Буда өзірлеу арналған контейнер1 дана
Жаллап, қасық1 дана
Оқау1 дана
Өлшеу стаканы1 дана
Пайдалану бойынша нұсқаулық1 дана
«120 рецепт» кітабы1 дана
Сервистік кітапшасы1 дана
Электр коректену бауы.....1 дана

i Өндірушідегі өз өнімнің жетілдіру барысында бұйымның дизайны, жиынды, сонымен көліп техникалық сипаттамаларына өзгерістер туралы жаңынша хабарламалы осы өзгерістердің ензілгеу күкүші бар.

RMC-M12/RMC-M22/RMC-M32 мультипіршігіштерінің күрьымі

- Тасымалдауға арналған тұтқасы бар қақпак
- Шешілмелі бу клапаны
- Табак

Үні	RMC-M12	RMC-M22	RMC-M32
Табак	RB-C302	RB-C502	RB-C602

- Аспал корпусы
- Конденсатты жинауға арналған контейнер

- Дисплей і бар бақсару панелі
- Буда өзірлеуге арналған контейнер
- Өлшеу стаканы
- Оқау
- Жаллап, қасық
- Электр коректену бауы

Бақсару панелінің элементтері A2

- «ХАРКА» автоматты бағдарламаны орындау индикаторы
- «КРУПЫ» автоматты бағдарламаны орындау индикаторы
- «МУЛЬТИПОВАР» автоматты бағдарламаны орындау индикаторы
- «ГЛОВА» автоматты бағдарламаны орындау индикаторы
- «НА ПАРУ» автоматты бағдарламаны орындау индикаторы
- «ВЫПЕЧКА» автоматты бағдарламаны орындау индикаторы
- «ТУШЕНІЕ» автоматты бағдарламаны орындау индикаторы
- «СУП» автоматты бағдарламаны орындау индикаторы
- «МОЛОЧНА КАША» автоматты бағдарламаны орындау индикаторы
- «ЙОГУРТ» автоматты бағдарламаны орындау индикаторы
- Дисплей
- «Отсрочка старт» («Стартты шегеру») түймешігі – шегерілген старт уақытын орнату режимін косу
- «» түймешігі – өзірлеу уақытын орнату және стартты шегеру режиміндегі сағат және минут мәндерін азайты; автоматты бағдарламаларда температура мәнін азайты («ЙОГУРТ» бағдарламасынан баска)
- «+» түймешігі өзірлеу уақытын орнату және стартты шегеру режиміндегі сағат және минут мәндерін азайты; автоматты бағдарламаларда температура мәнін азайты («ЙОГУРТ» бағдарламасынан баска)
- «-» түймешігі өзірлеу уақытын орнату және стартты шегеру режиміндегі сағат және минут мәндерін азайты; автоматты бағдарламаларда температура мәнін азайты («ЙОГУРТ» бағдарламасынан баска)
- «Время» («Уақыт») түймешігі – өзірлеу уақытын орнату режимі
- «Темп.» түймешігі – «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» функциясын косу (автоматты бағдарламаларда температураны орнаты, «ЙОГУРТ» бағдарламасынан баска)
- «Отмена/Разогрев» («Болдырма/Кызылдыр») түймешігі – ыстыу функциясын косу/ашыру, өзірлеу бағдарламасының жұмысын тоқтау, жасалған теншешілмдерді алып тастау
- «Старт» түймешігі – енгізілген өзірлеу бағдарламасын косу, автосызы функциясын алдын ала өшіру, күтті режимінде «МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасын косу (адепті бойынша орнатылған уақыт және өзірлеу температурасының параметрлері бар)
- «Меню» («Мазір») түймешігі – автоматты өзірлеу бағдарламасын таңдау

I. АЛҒАШ ҚОСАР АЛДЫНДА

Ораман айбапан ашынан және бұйымды кораптан шыгарыныз, барлық орау материалдары мен сериялы номірі бар жасылжындаған басқа жарнамалық жасылжыларды алып тастаңыз. Бұйымның сериялы номірі болмаузы оған кепілдік кызмет көрсету қызынаның сізден автоматты түрде айрады. Аспал корпусын ылғал матамен сүртіңіз. Табакты жыла сабынды сунен жұмызы. Мүккіт көтіріңіз. Бірінші рет пайдаланылғанда бетен иіс пайда болуы мүмкін, бул аспал ақауының салдарды болып табылмайды. Бұл жағдайда аспалты тазаланыз.

⚠ Назар аударыңыз! Аспалты кез келген ақауы туровде пайдалануға тыйым салынады.

II. МУЛЬТИПІРШІГШІТ ПАЙДАЛАНУ

Пайдаланар алдында

Аспалты бу клапаны шығынтын бу тұсқаға, декоративтік жабындылар, электрондық аспалтар мен жогары ылғал мен температурадан зардан шегу мүмкін баска заттар немесе материалдарда гимеітіндегі катты тегіс көлденең бетке орнатыныз.

Әзірлеудің алдында мультипіршігшіт, сыртық және көзге көрінетін блөклерінде закымдар, жарық және бақса ақаулар болмауын көз жеткізін. Табақ пен кыздыру камерасының түбі арасында бетен заттар болмау керек.

«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» функциясы (өзірлеу температурасын өзтерту)

Бұл функция автоматты бағдарламаларды іске косу алдында да, сондай-ақ олардың жұмысы барысында («ЙОГУРТ» бағдарламасынан баска) өзірлеу температурасын өзтерту мүмкіндік береді. Температуралы орнату диапазоны өзтерту кадамы 5°C болатын 10-170°C құрайды.

Әзірлеу температурасын өзтерту үшін:

- Автоматты бағдарламаны таңдаған соң немесе оның жұмысы кезінде «Темп.» түймешігін басыңыз.
- «+» түймешігін басу арқылы температура мәнін азайтыңыз, «-» – түймешігін басу арқылы үлгайтыңыз. Мәнді тез өзтерту үшін қажетті түймешігін басыңыз, үстін түрнұры. Белгіленген маңын автоматты түрде сакталады (бағдарламалардың жұмысы барысында температуралы орнаткан соң бірнеше секунд ешкандай түймешігін басыңыз).

«Отложенный старт» («Шегерілген старт») функциясы

Бұл функция орнату кадамы 5 минуттын, 10 минуттан 24 сағатқа дейінгі диапазонда, таңдаған өзірлеу бағдарламасы жұмысын бастайтын уақыттың өзінде мүмкіндік береді.

- Меню түймешігін басу арқылы өзірлеудің таңдағандағы кажетті бағдарламасын таңдаңыз.
- «Отсрочка старт» түймешігін басыңыз. Түймешік индикаторы мен шегерілген старт уақытының индикаторы (дисплейде) жылпылтайдын болады.
- Уақыт мәнін өзтерту үшін «+» немесе «-» түймешігін басыңыз. «+» түймешігін басқанда уақыт мәнін үлгайды, «-» түймешігін басқанда – азайды. Мәнді тез өзтерту үшін қажетті түймешігін басыңыз, үстін түрнұры. Ен жогары мәнге жеткендегі уақытын орнату диапазон басынан жағасады.
- «Старт» түймешігін басыңыз. Әзірлеу бағдарламасын іске косу үшін кесе косуға дейін қалған уақытын көрі себебі басталады.
- Жасалан орнатылымдарды болдырма үшін «Отмена/Разогрев» түймешігін басыңыз, содан кейін әзірлеудің булақ бағдарламасын кайта енгізу жағе болады.

МАНЫЗДЫ! Егер тағам ішінде тез бузылатын азық-түлік болса (күрьышта, жана салынған сут, ет, ірішкі және т.б.), шегерілген старт функциясын қолданыңын жөн.

«ХАРКА» бағдарламасында «Отложенный старт» функциясы кол жетімдік, «Отложенный старт» функциясында уақытын орнатканда «НА ПАРУ» бағдарламасында уақытын көрі себебі тек соңғаған соңғаған болады.

Дайын ат температурасын ұстау функциясы (автоқызыдыру)
Әзірлеу бағдарламасының жұмысы язқалысмен автоматты түрде косылады және дайын тағам температурасын 70-75°C шеңбердің 24 сағаттын шінде үстін түрнұры. Аспалты көрсеткіштің көзінен автоматты түрде косылады. Кажет болғанда «Отмена/Разогрев» түймешігін басыңыз, температурасын өштеді. Бұл функция «ЙОГУРТ» бағдарламасында кол жетімдік.

Автоқызыдыруды алдын ала өшіру

REDMOND RMC-M12/22/52 мультипіршігшітерінде негізгі әзірлеу бағдарламасы іске косыланған соң аспалтындағы функциясын алдын ала өшіру мүмкіндігі жақстырылған. Бұл үшін бағдарлама басталған соң «Отмена/Разогрев» индикаторы вишенше «Старт» түймешігін басыңыз. Автоқызыдыруды кайта косу үшін, «Старт» түймешігін тағы бір басыңыз «Отмена/Разогрев» индикаторы жаңады.

І ынгайлылук үшін, тағам 70°C тамен температурасында әзірленген жағдайлда автомұздарға функциясы адептікей ошид. Қажет болғанда оны әзірлеу бағдарламасы косылған сөн «Старт» түмешігін басып, колмен косу болады («Отмена/Разгрев» индикаторы жаңай).

Тағамды қыздыру функциясы

Сұхы тағамды қыздыру үшін:

1. Азықты табакқа салып, оны аспалтып, корпусына орнатыңыз. Оның қыздыру элементін тызың түрғанына көз жеткізіңіз.
2. Қакпакты сұрыт етілгендеге жабының, мультипірішті электр тоғына косыңыз.
3. «Отмена/Разгрев» түмешігін басыңыз. Дисплейде тісті индикатор жаңадан жеңе қыздыру қосылады. Таймерде аспалтып осы режимде жұмыс істеге үксактың тікелей есебі көріндеді. Тағам 70-75°C дейн қыздырылады. Осы температура 24 сағаттың ішіндегі усталын мүмкін.
4. Қажет болғанда «Отмена/Разгрев» түмешігін басып, қыздыруды өшлируге болады. Дисплей мен түмешікегі индикаторшар өшид.

А МАНВЗДЫ! Мультипірішті озактықтың күйінде 24 сағатта дейн сактайдылығын қарастамын, тағамдың күзінде екі-үш аспалтып тоғындағы жағдайларда көбіне берілімдейді, вітінгенде буд жағдай кей кезде оның дәмдік касиеттерінің өзгеруене екеліп соктыруы мүмкін.

Автоматты бағдарламаларды пайдаланылғанда әрекеттердің жалпы тартіби

1. Ингредиенттерді рецептке сәйкес дайындаңыз, табакқа салыңыз. Барлық ингредиенттердің (сүйкіткіштің) тоғындағы күнделіктердің өткіншіліктерін көбіне берілінген томен болғанын байқаны.
2. ТАБАКТАСТИППЕН СИРУППЫҢ КОРПУСЫНЫН ФОРМАСЫНДА АСПАЛТАНЫШАЛЫГЫНДА. Аспалтып жаңа жаңылықтың көз жеткізіңіз. Қакпакты сұрыттың етілгендеге жабының, Аспалтып электр желінің косының.
3. Дисплейде тандыланған бағдарлама индикаторы пайда болғанша, «Меню» түмешігін басып отырай, әзірлеу бағдарламасындағандын.
4. «Время» түмешігін басып, әзірлеу үксактын орнату режиміне отиңіз. Түмешік индикаторы мен әзірлеу үксактын индикаторы (дисплейде) жылбылтықтарын болады. Әзірлеудің тандыланған бағдарламасы үшін қарастырылған үксактының шығындырылғанда мениндердің орнату кадамын ескеріліз. Үзілік мәнін әзірту үшін «+» немесе «-» түмешігін басыңыз. «+» түмешігін Басқанда уақыт мәнін үлгайды, «-» түмешігін Басқанда – азажды. Мондай тәсілде өткөрілгенде үксактын орнату диапозондан басынан жағасады. «НА ПАРУ» бағдарламасындаңа әзірлеудің енізілген үксактын көріп отындың мәнін жаңа табакта будын жеткілікті мөлшері түзілген сөн басталады.
5. Қажет болғанда стартты шегеру үксактын орнатыңыз да, әзірлеу температурасын егергінде.
6. «Старт» түмешігін басыңыз. Әзірлеу үксактын жаңе әзірлеу жұмыссының үксактын көріп басталады.
7. Әзірлеу бағдарламасы жақталғанда сигнал етіліп, оның индикаторы сөнеді. Аспал теншелілердің байланысты аспал автомұздардың режиміне («Отмена/Разгрев» түмешігінің индикаторы жаңады, дисплейде автомұздардың жұмыссының үксактын көріп көрінітін болады) немесе күту режиміне отиеді.
8. Әзірлеу бағысын көз келген сатыда тоқтату, енізілген бағдарламаны бойырмау немесе («Отмена/Разгрев» түмешігін басыңыз).

«МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасы

«МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасы пайдаланысында жапырылған әзірлеу үксакты мен температурасы бойынша іс жүзінде көз келген тағамды әзірлеу арналған. Әзірлеу үксактын 2 минуттан 12 сағатқа дейн диапозонында 1 минут вегетрү кадамымен орнатула болады (1 сағатта дейнға аралық үшін) немесе 5 минут (1 сағаттан арттық аралық үшін). «МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасында әзірлеу

үксакты адепті 30 минут қурайды. Бағдарламада температура орнату диапозоны 5°C өзгерісін кадамымен 35-170°C қурайды.

Үақыт жаңе әзірлеу температурасында адепті бойынша белгілінген параметрлерден «МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасын тез іске косу күтпірежимінде «Старт» түмешігін басыңыз («Мено» түмешігін басып, орнатау бағдарламасын тандырастын).

«ЖАРКА» бағдарламасы

Ет, көкенің, күс еті, тәніз өнімдерін күрүрге кенес беріледі. Әзірлеу үксактын 5 минуттан 1,5 сағатта дейн диапозонда 1 минут орнату кадамымен колмен орнатула болады. Азықты аспалтып қакпактың азшын күрүрге болады. «ЖАРКА» бағдарламасында адепті әзірлеу үксакты 15 минут қурайды.

i «Отложенний старт» функциясы бүл бағдарламада кол жетіміз. Тағамды аспалтып қақпактың азшын күрүрге болады. «ЖАРКА» бағдарламасын қайта қолданып алдында аспалтып тоқып сұтының.

«КРУПЫ» бағдарламасы

Жарналар мен боткаларда суда пісіре арналған. Әзірлеу үксактын 5 минуттан 2 сағатта дейн диапозонда 5 минут орнату кадамымен колмен орнатула болады. «КРУПЫ» бағдарламасында адепті әзірлеу үксакты 25 минут қурайды.

«ПЛОВ» бағдарламасы

Палаудың көн түрін әзірлеуге кенес беріледі. Орнату кадамы 5 минуттың 5 минуттан 2 сағатта дейн диапозонда әзірлеу үксактын колмен орнатула болады. «ПЛОВ» бағдарламасында әзірлеу үксакты 25 минут қурайды.

«НА ПАРУ» бағдарламасы

Буда қоңыс, балық, ет, дияетталь және ветеринардың тағамды, балалар мазірін, әзірлеудің көнінде беріледі. Әзірлеу үксактын 5 минуттан 2 сағатта дейн диапозонда әзірлеу үксактын колмен орнатула болады. Осы бағдарламада адепті әзірлеу үксакты 25 минут қурайды. «НА ПАРУ» бағдарламасында әзірлеу үксактын көрініштесе сібіу қайнан, табакта жеткілікті бу мөншерді қалыптастын сон басталады.

Буда қоңыс, балық мен басыңыз да әзірлеудің көнінде беріледі.

1. Табакқа 500-600 мәлім деңгээлден сүйкіндейді. Табакқа бұда әзірлеуге арналған контейнерде орнатыңыз.
2. Азықты рецептке сәйкес вәлш, дайындаңыз, оларды буда әзірлеуге арналған контейнерге теріс салыңыз.
3. «Автоматты бағдарламаларды колданаңда әрекеттердің жалпы тартібі» 2-8 тарауын ұстаныңыз.

«ВЫПЕЧКА» бағдарламасы

Бағдарламаға бисквит, пісірme, ашыттың және кашпарттың кымыздардан пирогтарды, соңынан катар наиншы түрлі сүріптарын пісіре арналған. Әзірлеу үксактын 15 минуттан 4 сағатта дейн диапозонда 5 минут орнату кадамымен колмен орнатула болады. «ВЫПЕЧКА» бағдарламасында адепті әзірлеу үксакты 1 сағат қурайды.

«ТУШЕНИЕ» бағдарламасы

Көкенің, ет, күс еті, тәніз өнімдерін бүткізу, дірілек пен күмән азшын әзірлеуге кенес беріледі. Әзірлеу үксактын 20 минуттан 12 сағатта дейн диапозонда 5 минут орнату кадамымен колмен орнатула болады. «ТУШЕНИЕ» бағдарламасында адепті әзірлеу үксакты 1 сағат қурайды.

«СУП» бағдарламасы

Әртүрлі үақыттарда компоттар мен маринидардың әзірлеуге, сонымен катар бұришқа, тұмсыдастарды пісіре арналған. Әзірлеу үксактын 5 минуттан 8 сағатта дейн диапозонда 5 минут орнату кадамымен колмен орнатула болады. «СУП» бағдарламасында адепті әзірлеу үксакты 1 сағат қурайды.

«МОЛОЧНАЯ КАША» бағдарламасы

Сүт боткасы, тосал, джемдер, жеміс мен артурлі десерттерді әзірлеуге кенес беріледі. Әзірлеу үксактын 5 минуттан 1 сағат 30 минутқа дейн диапозонда 1 минут орнату кадамымен колмен орнатула болады. «МОЛОЧНАЯ КАША» бағдарламасында адепті әзірлеу үксакты 30 минут қурайды.

Мультипірігіштегі сут боткасы әзірлеу бойынша көнестер

Бағдарлама майы аз пастерленген сүттен ботка әзірлеуге арналған. Сүтті қайнатып азайту және көккөттеге жету үшін көлесіге кенес беріледі:

- Барлық дәні бүтін жарының (куршы, карақұмын, тары және т.б.) су таза болғанында мүкіт жуу;
- мультипірігіштегі бағыттың әзірлеудің алдында сары май жағу;
- ингредиенттерді рецептер кітабының көңестеріне сәйкес вәлш, үлестерді катар устану, ингредиенттердің колемін тек пропорциональдан азайту немесе көбейту;
- майы айнанған сут пайдаланылғанда оған 1:1 пропорциясын сут косынын.

«ЙОГURT» бағдарламасы

«ЙОГURT» бағдарламасының комегімен артурлі дәмді және пайдалы йогурттардың үйнілдік әзірлеу аласы. Осы бағдарлама камырды тындыруға да мүмкіндейді. Әзірлеу үксактын 5 минуттан 12 сағатта дейн диапозонда 5 минут орнату кадамымен колмен орнатула болады. «ЙОГURT» бағдарламасында адепті әзірлеу үксакты 8 сағат қурайды.

Осы бағдарламада автомұздардың функциясы мен температурасын өзгерту функциясы кол жетіміз. Йогурттар жасау үшін сіз REDMOND RAM-G1 йогурттарат арнапал банкадарын арнаңың колдана аласы (жеке сатып алынба).

III. АСПАПТЫ ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ САҚТАУ

Жалпы ережелер мен көнестер

- Аспалты алаға пайдалана аладында, сонымен катар ас әзірлеген сон мультипірігіштегі аспалының итін кетрү таза табактың ішінің кәккапты 9 пайдаланып сірке кышқылының ертіндісін сүртіп, одан кейн онда 15 минут бояи «НА ПАРУ» бағдарламасында жарты лимондың өндеуге кенес беріміз.
- Жабық мультипірігіштегі аспа әзір және 24 сағаттан артык үксактын суға толы табакты калдырамын жән. Дайын аспа бар табакты тоназытышта сақтауға жаңе қажет болса, қыздыру функциясын колдана отырып, мультипірігіштегі тамакты қызыдуру болады.
- Бұйымын тазалауда кіріспе бұрын оның электр көркөнден жүзінен ажыратылып, толық сұтынанда көз жеткізіңіз.

Аспалты таза болыныңда қартты сұттың аспалының сініршіштер (егер бол бысы нұсқаулапта арнаңы айтылмас), обrazivat пасталорды колданауда соқ болыңыз; оларды ғүлдірүп САЛЫНДЫ. Сондай-ақ көзек көнек химикалардың зерсетівлігі немесе аспа жанасатын заттармен бірде колданау кенес берілмеген боласы да заттарды колдануға болмайды.

Аспал корпусын сұға батыруға немесе оны сұғын ағыннын күнгя аттыгының аспалында сініршіштегі оғандаурынан көзек жеткізіңіз. Аспалтын күнгяның аспалында сініршіштегі оғандаурынан көзек жеткізіңіз. Аспалтын күнгяның аспалында сініршіштегі оғандаурынан көзек жеткізіңіз.

Бұйым корпусын сірке шамсына көзек тазартуға болады. Табак, ішкі атоминадан қарқап тұнғаның аспалында пайдаланып аспалтып ар колданаң сыйын. Салынған сыйындың аспалында сініршіштегі оғандаурынан көзек жеткізіңіз.

Корпусты тазартыу

Бұйым корпусын дымқылардан сақын жаңа аспалынан тазартып аспалтып көзек жеткізіңіз. Жұмыс көмексерлік сініршіштегі оғандаурынан сініршіштегі оғандаурынан көзек жеткізіңіз.

аýғыздануның алдын алу ýшін оның бетін құрғатып сұртуге кенес береміз.

Табакты тазарты

Табакты жұмасқа сірігін пеш ыдас жуу құралын колдана отырып, колмен, сондай-ақ ыдас жүбіш машинеде тазаруга болады (оның өндіруінің көнестеріне сайнес).

Катты кірлемен жағдайда табакқа жұлу су күйін, оны біраz шылап койыныз, одан кейін тазартыңыз. Анағұрлам оңтайлы шылау үшін сұңқ суга толы табакты (ен жоғары рұқсат етілген деңгейде аспалтып) мультипісрішке орнатып, қаклапты жауып, қызылдурып 30-40 минутка қосуға болады. Табактың сыртында бітін оны мультипісріш корпусында орнатас бүрін құрғатып сұртіңіз.

Табактың тұрғыда колданғанда онны ішкі күнде көрсөн жағдайда
жабайынан тұсі топтың немесе шинара өзгерүү мүмкін. Өздігінен бол
табак қосындың белгілі болып табылады.

Алынбалы бу клапанды тазарту

Бу клапандын аспалтып колданған соң тазартуға кенес беріледі. Клапан қақпактың ішкі жағынан шешіледі.

Клапанды шешүү ушин, оны сағат тіліне қарсы ақырын бурап, үшкінштан шығарып алыңыз. Клапанды ағын аустында мүккін жынып, артынан қайтадан үшкіншкә салып, оны сағат тілімен ақырын бұрындыз.

Конденсатты жою

Аспалтың корпусында орналасқан конденсатқа арналған контейнерді мультипісріштің әр пайдаланған сайын тазарту жажет. Контеңердің бүрілінен үстін, оны ақырын өзінде карат тартып, шептін ылышын. Конденсатты тогін; контейнердегі жынып, орнына орналастырыңыз.

Конденсаттың артының кейде аспалтың корпусындағы табактың корпусындағы табак айналысадағы арайн шүшкірда жинаулы мүмкін. Оны көтірүү үшін ас үй майлыктарын немесе сүлтін колданыңыз.

Жұмыс камерасын тазарту

Осы нұсқаулыктар катаң үстәнган жағдайда аспалтың жұмыс камерасының ішінде сұйыктық, тағам болілтері немесе қоқсау тұсі ықтималдылының аз. Егер барір болғанда жағдайда аспалтың жұмысынан шыбылдырылғанда оның жұмысының бузылуды немесе үшкіншінин алдын алу үшін жұмыс камерасының бетін тазартқан жөн.

⚠ Мультипісріштің жұмыс камерасын тазалауда кіріспес бүрін оның электр көрекендіру желісінен өхиртүліп, толык сұйығанға көз жеткізінің!

Жұмыс камерасының бүйірлік қабырғалары, қызылдуры дисқісінін бері мен орталық термоқадағанын қабызының қызылдуры дисқісінін орталықтардан) дымқыл (сулы емес) сұлық немесе сірігіштен сұртіңіз. Жуу құралдарын колданған жағдайда келесі ас әзірлемеген кезде жаман иістік шығын болдырыу үшін оның қалдықтарын мүккін алып тастаңын жөн.

Орталық термоқадағанын айналысадағы шүшкірға бөгде заттар түскенде оларды қадаға қабынын баспай, ақырын пинцетен алып тастаңыз. Қызылдуры дисқісінін беті ластанған жағдайда орташа каттықтықты дымқыл сініргіш немесе синтетикалық қышлақты колдануға болады.

Аспалтың тұрғыда тұрғыда колданғанда қызылдуру дисқісінін тұсі топтың немесе шинара өзгерүү мүмкін. Өздігінен бул құрылғы қосындың белгілі болын табылады.

Аспалтың сактау

• Егер аспалтың үзақ үақыт қолданылмаса, оны міндетті түрде электр желісінен ақыратыңыз. Жұмыс камерасы, оның ішінде қызылдуру дисқісі, табак, ішкі қаклап, пен бу клапанды, конденсатқа арналған контейнер таза арі құрғак болуы тиіс.

• Шағын сактау үшін жинақтаушыларды табакқа салып, оны мультипісріш корпусына салуға болады.

IV. СЕРВИС-ОРТАЛЫҚА ХАБАРЛАСАР АЛДЫНДА

Дисплейдеі кәте тұралы хабар	Ұыттымал ақаулар	Катені жою
E1-E4	Жүйелік кәте (электрондық платта немесе термоқадаға істен шыны мүмкін), немесе қақлаптың жыбылмаган	Қақлаптың тығызы жабыныз. Егер киындастырылған жағдайда, авторандырылған сервистік орталыққа хабарласыңыз
E5	Қызыл кетуден автоматты корынан иске қосылған	Табактың бос аспалты қосынан! Аспалтың электр желісінен жағынан, 10-15 минут бойы сұтындыз, одан кейін табакқа су күйін (сопра), әзірлеуді жағлағастырыңыз. Егер қызындық жойылмаса, авторандырылған сервистік орталыққа хабарласыңыз

Ақау	Ұыттымал себеп	Ақауды түзу
Косылмайды	Электр желісінен коректендірүү жок	Электр желісіндегі кернеуді тексеріңіз
	Электр желісінен коректендірүү жаңындыстар	
Тағам тым узак аэрілременде	Табак пен қызылдуру элементінің арасындағы бөде зат түсін	Бөгде затты алып тастаңыз
	Мультипісріш корпусындағы табак тегіс орнатылған	Табактың тегіс, кисайтпалай орнатыныз
	Қызылдуру элементінің тасланған	Аспалтың электр желісінен ажыратын, сұтының қызылдуру элементін тазартыңыз

V. КЕПІЛДІКТІ МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бұйымды сатып алғынан соттен 25 ай мерзіміне кепілдік беріледі. Өндіруші кепілдік кезеңін ішінде жонде, білшектерді ауыстыру немесе бүкіл бұйымды ауыстыру жолымен материалда немесе жинау сапасының жетіспеушілігінен туындаған кез келген зауыттық, ақаулардың жоюға міндеттеді. Кепілдік тек сатып алған түнгісалькын кепілдік талонында дүкен мерзімнен жаңе сатуынан колымен расталған жағдайдаған кана күшине енеді. Осы кепілдік тек бүйім пайдалану бойынша нұскаулыққа сәйкес колданылған, жонделмелеген, бұзылған жаңе онымен дұрыс жұмыс істемеге нағтисеңде закымзанылған, сонымен катаң бўйымнан толык жинағы сактапан жағдайда танылады. Осы кепілдік бўйымнын табиги тозуына жаңе шығын материалында тарағандарына тарағандай (сүзгілер, шамдар, кыш жаңе төрлоңдық тыйниздайштар жаңе т.б.)

Бўйымнын қызмет мерзімі мен оған кепілдік міндеттемелердің колданылыш мерзімі бўйым сатылған немесе өндірілген кезден есептеледи (егер сату күнін антака мүмкін болmas).

Аспалтың өндірілген күнди бўйым корпусындағы сайкестендіру жаисырмадында сериялык номірден табуга болады. Сериялык номір 13 белгіден турады. 6-шы жаңе 7-ші белгілер айды, 8-ші – құрылғының шығарылған жынын билдиреді. Өндіруші бекітін аспалтың қызмет ету мерзімі бўйымнын пайдаланулы осы нұскаулык пен қолданылатын техникалық стандарттарга сәйкес жүзеге асырылғанда, саты алынған күнінен бастап 5 жылды қўрайды.

Орамды, пайдалануши нұскаулығын, сонымен катарап оспалтың, вәзін қалдықтардың қайта индеу бойынша жергілікте багдарламаға сәйкес пайдада асыру керек. Коршаған орталыққа жонкорлық білдірініз: мундай бўйымдардың әдемтеге тұрмыстық қоқыслан тастаманыз.

 *Ushbu mahsulotdan foydalanishni boshlashdan avval undan foydalanish bo'yicha qo'llanmani diqqat bilan o'qib chiqing va uni kelajakda foydalanish uchun saqlang. Jihozdan to'g'ri foydalanish uning xizmat ko'rsatish muddatini anchagina uzaytiradi.*

XAVFSIZLIK CHORALARI

Texnika xavfsizligi talablariga va mahsulotdan foydalanish qoidalariga amal qilmaslik natijasida yetkazilgan shikastlanishlar uchun ishlab chiqaruvchi javobgarlikni o'z zimmasiga olmaydi.

- Ushbu elektr jihizi maishiy sharoitlarda taom tayyorlash uchun mo'ljallangan ko'p funksiyali qurilma hisoblanadi va u kvartirada, shahardan tashqaridagi uylarda, mehmonxonalarda, do'konlarning maishiy xonalarida, ofislarda yoki nosanoat maqsadlarida foydalanishning boshqa shunga o'xhash sharoitlarida qo'llanilishi mumkin. Qurilmadan sanoat maqsadlarida yoki qurilma mo'ljallanmagan boshqa istalgan maqsadlarda foydalanish mahsulotdan tegishli tarzda foydalanish shartlarining buzilishi hisoblanadi. Bunday hollarda ishlab chiqaruvchi bo'lishi mumkin bo'lgan oqi-

batlar uchun javobgarlikni o'z zimmasiga olmaydi.

- Qurilmani elektr tarmog'iga ulashdan avval undagi kuchlanishning jihoz ta'minoti nominal kuchlanishiga mos ekanligini tekshiring (mahsulot texnik xususiyatlari yoki zavodda yopishtirilgan yorliqqa qarang).
- Jihozning iste'mol qiladigan quvvatiga mo'ljallangan uzaytirgichdan foydalaning, – parametrlerning mos kelmasligi qisqa tutashuv yoki kabelning yonishiga olib kelishi mumkin.
- Jihozni faqat yerga ulangan rozetkaga ulang – bu elektr toki urishidan himoya qilishning amal qilinishi shart bo'lgan talabidir. Uzaytirgichdan foydalanganda uning ham yerga ulanganligiga ishonch hosil qiling.

DIQQAT! Jihoz ishlagan vaqtida uning korpusi, jom va metall detallari qiziydi! Ehtiyyot bo'ling! Oshxona qo'lqoplaridan foydalaning. Qaynoq bug'dan kuyishni oldini olish uchun qopqoqni ochgan vaqtida jihoz ustiga engashmang.

- Foydalanib bo'lgandan so'ng hamda uni tozalash yoki ko'chirish vaqtida jihozni rozet-

kadan uzib qo'ying. Elektr tarmog'iga ulash shnurini quruq qo'l yordamida o'tkazgichdan emas, balki vilkadan ushlagan holda sug'uring.

- Elektr ta'minot shnurini eshik tirqishlaridan yoki issiqlik manbalari yaqinidan o'tkazmang. Elektr ta'minot shnurining buralib qolmasligi va bukilmasligi, o'tkir buyumlarga, mebellarning burchaklari va qirralariga tegib turmasligini kuzatib boring.

Yodda tuting: elektr ta'minot kabelining tasodifan shikastlanishi kafolat shartlariga to'g'ri kelmaydigan shikastlanishlarga hamda elektr tokining urishiga olib kelishi mumkin. Shikastlangan elektr ta'minot kabelini xizmat ko'rsatish markazida darhol almashtirish talab qilinadi.

- Jihozni yumshoq yuza ustiga o'rnatmang, uni ishlash vaqtida sochiq yoki salfetka bilan yopib qo'y mang – bu qurilmaning qizib ketishi va ishdan chiqishiga olib kelishi mumkin.
- Jihozdan ochiq havoda foydalanish ta'qilanganadi – qurilma korpusi ichiga namlik yoki begona buyumlarning kirishi uning

jiddiy shikastlanishiga olib kelishi mumkin.

- Jihozni tozalashdan avval uning elektr tarmog'idan uzilganligi va to'liqsovuganligiga ishonch hosil qiling. Jihozni tozalash bo'yicha ko'rsatmalarga qat'iy amal qiling. *Jihoz korpusini suvga botirish yoki uni oqim suv ostiga joylashtirish TA'QIQLANADI!!*

- Ushbu jihoz jismoniy, asab yoki ruhiy jihatdan chetlanishlarga ega bo'lgan yoki tajribasi va bilimi yetarli bo'lмаган kishilar (jumladan bolalar) tomonidan foydalanish uchun mo'ljallanmagan, bunday shaxslar ustidan nazorat olib borilayotgan yoki ularning xavfsizligi uchun javobgar shaxs tomonidan ularga ushbu jihozdan foydalanish bo'yicha ko'rsatmalar berish o'tkazilayotgan hollar bundan mustasno. Ularning jihoz, uning ehtiyyot qismlari hamda uning qadog'i bilan o'ynashlariga yo'l qo'ymaslik uchun bolalar ustidan nazoratni amalga oshirish lozim. Qurilmani tozalash va unga xizmat ko'rsatish bolalar tomonidan kattalar nazoratisiz o'tkazilishi mumkin emas.

• Jihozni mustaqil tarzda ta'mirlash yoki uning tuzilishiga o'zgartirishlar kiritish ta'qilanganadi. Xizmat ko'rsatish va ta'mirlash bo'ycha barcha ishlar vakolatli xizmat ko'rsatish markazi tomonidan bajarilishi kerak. Noprofessional tarzda bajarilgan ish jihozning ishdan chiqishi, jarohatlanish va mulklarning zararlanishiga olib kelishi mumkin.

Teknik xususiyatlari

Modeli	RMC-M12	RMC-M22	RMC-M32
Quvvati	500 Vt	860 Vt	900 Vt
Kuchlanish	220-240 V, 50 Gts		
Jom hajmi	3 l	5 l	6 l
Jom qoplamasi	Anato® (Koreya) kuyishta qarshi sopol		
Display	Yorug'lik diodi, raqamli		
Bug' klapani	Olinuvchi		

Funksiyalar

Avtomatik isitish bor, 24 soatgacha
 Avtomatik isitishni avvaldan o'chirib qo'yish bor
 Ishga tushirishni kechiktirish bor, 24 soatgacha
 Taomlarni isitish bor, 24 soatgacha
 «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» (avtomatik dasturlarda tayyorlash haroratini o'zgartirish, «ЙОГУРТ» dasturi bundan mustasno) bor

Dasturlar

- МУЛЬТИПОВАР (MULTIOSHPAZ)
- ПЛОВ (PALOV)
- ЖАРКА (QOVURISH)
- МОЛОЧНАЯ КАША (SUTLI BO'TQA)

- ЙОГУРТ (YOGURT)
- Выпечка (PISHIRIQ)
- ТУШЕНИЕ (DIMLASH)
- КРУПЫ (YORMALAR)
- СУП (SHO'RVA)
- НА ПАРУ (BUG DA)

Majmua to'plami

Ichki o'rnatilgan jomli multipishirgich.....	1 dona
Bug da tayyorlash uchun konteyner	1 dona
Yassi qoshiq	1 dona
Cho'mich	1 dona
O'lchov stakanı	1 dona
Foydalantish bo'yicha qollanma	1 dona
«120 resept» kitobi	1 dona
Xizmat ko'rsatish kitobchasi	1 dona
Elektr ta'minot shnuri	1 dona

i Ishlab chiqaruvchi o'z mahsulotini takomillashtirish davomida bunday o'zgarishlar to'grisida ovodidan xabardor gilmagan holda mahsulot dizayni, majmuuular to'plami hamda texnik xususiyatlari o'garishlar kiritish huquqiga ega.

RMC-M12/RMC-M22/RMC-M32 multipishirgichlarining tuzilishi A1

- Ko'tarish uchun dastalni qopqoq
- O'tinuvchi bug' klapani
- Jom

Modeli	RMC-M12	RMC-M22	RMC-M32
Jom	RB-C302	RB-CS02	RB-C602

- Jihoz korpusi
- Kondensatori yig'ish konteyneri
- Displayli boshqaruv paneli
- Bug'da tayyorlash uchun konteyner
- O'lchov stakanı
- Cho'mich
- Yassi qoshiq
- Elektr ta'minot shnuri

Boshqaruv paneli elementari A2

- «ЖАРКА» avtomatik dasturining bajarilishini ko'sratuvchi indikator
- «КРУПЫ» avtomatik dasturining bajarilishini ko'sratuvchi indikator
- «МУЛЬТИПОВАР» avtomatik dasturining bajarilishini ko'sratuvchi indikator
- «ПЛОВ» avtomatik dasturining bajarilishini ko'sratuvchi indikator
- «НА ПАРУ» avtomatik dasturining bajarilishini ko'sratuvchi indikator
- «ВЫПЕЧКА» avtomatik dasturining bajarilishini ko'sratuvchi indikator
- «ТУШЕНИЕ» avtomatik dasturining bajarilishini ko'sratuvchi indikator
- «СУП» avtomatik dasturining bajarilishini ko'sratuvchi indikator
- Display
- «Отсрочка старт» (ishga tushirishni kechiktirish) tugmachasi – kechiktirishan ishga tushirish va qo'yishni o'rnatalishni yogish
- «=>» tugmachasi – tayyorlash va ishga tushirishni kechiktirish va qo'yishni o'rnatalishni yogimati qaytarishini kamaytirish; avtomatik dasturlarga («ЙОГУРТ» dasturidan tashqari) harorat qoymatini kamaytirish
- «=><» tugmachasi – tayyorlash va ishga tushirishni kechiktirish va qo'yishni o'rnatalishni yogimati qaytarishini kamaytirish; avtomatik dasturlarda («ЙОГУРТ» dasturidan tashqari) harorat qoymatini orttirish

- «Время» («Vaqt») tugmachasi – tayyorlash vaqtini o'rnatalish rejimini yoqish
- «Темп.» («Harorat») tugmachasi – «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» funksiyasini yoqish («ЙОГУРТ» dasturidan boshqa avtomatik dasturlarda tayyorlash haroratini o'rnatalish)

- «Отмена/Паспорт» («Бекор qilish/Isitish») tugmachasi – isitish funksiyasini yoqish/ochirish; tayyorlash dasturi ishini to'xtatib qo'yish; kiritilgan parametrlarni bekor qilish.
- «Старт» («Ishga tushirish») tugmachasi – berilgan tayyorlash dasturini yoqish; avtomatik isitishini avvaldan o'chirib qo'yish, kutish rejimida «МУЛЬТИПОВАР» dasturlarini yoqish (tayyorlash vaqtini ya haroratining standart o'rnataligan parametrlari bilan)
- «Меню» («Menyu») tugmachasi – avtomatik tayyorlash dasturini tarash

I. FOYDALANISHNI BOSHЛАSHДАН AVVAL

Mahsulot va uning butloch qismalari qutidagi ehtiyyotlik bilan oling. Barcha qadog'lash materiallarini olib tashlang. Ogholantiruvchi naleykhalar, ko'sratilishi naleykhalar va uning korpusidagi mahsulot seriya raqами ko'sratilish yorligini albatta o'z joyida saqlang! Mahsulotda seriya raqamining bo'lmasiligi sizni kafolatli xizmat ko'sratishidan avtomatik ravishida mahrum qitadi. Jihoz korpusini namra tashlanish bilan arting. Jomni iliq sovunti suv bilan yuving. Yaxshilab quiting. Jihozdan ilk marta foydalanganda begona hid paydo bo'lishi mumkin, bu jihoz nosozligining natijasi hisoblanmaydi. Bu holda jihozni tozalashni amalga osiring.

DIQQAT! Jihozdan istalgan turdag'i nosozlik mavjud bo'lgan holda foydalinish ta'qilanganadi.

II. MULTIPISHIRGICHДАН FOYDALANISH

Foydalanişni boshlashdan avval

Jihozning qattiq teknik yuzaga shunday o'rnatingki, bug' klapanidan chiqadigan qaynoq bug' gulqoqzalar, bezakli qoplamalar, elektron jihozlar va ortiqcha namlik va haroratdan shikastlanishi mumkin bo'lgan boshqa buyumlar yoki materialarga tushmasin.

Tayyorlashdan avval multipishirgichning tashqi va ko'zga ko'rinadigan ichki qismalarda shikastlanishlar, siniq joylar va boshqa nuqsontaruning yo'qligiga ishonch hosil qiling. Jom va qo'shidir elementi orasida begona buyumlar bo'lmasiliga kerak.

«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» funksiyasi (tayyorlash haroratini o'zgartirish)

Usbu funksiya tayyorlash haroratini avtomatik tayyorlash dasturlarini («ЙОГУРТ» dasturlaridan tashqari) o'zgartirishiga imkon beradi. Dasturda harorati o'rnatalish diapazoni 5°C o'zgartirish qadamini bilan 35–170°C ni tashkil qildi. Tayyorlash haroratini o'zgartirish uchun:

- Avtomatik dastur tanlanganidan keyin yoki u bajarilayotgan vaqtida «Темп.» tugmachasini bosing
- «=>» tugmachasini bosish bilan harorat qoymatini kamaytiring, «=><» – tugmachasini bosish bilan esa orttiring. Qoymat tez o'zgartirish uchun kerakli tugmachani bosing va ushlab turing. O'rnatalish qoymat avtomatik ravishda saqlanadi (dasturning ishlashtirish jarayonida harorati o'rnatgandan keyin bir necha soniya hech qanday tugmani bosmay turing).

«Отложеный старт» («Кечиктирсангаш исхга тушршив») funksiyasi

Usbu funksiya tanlangan tayyorlash dasturi ishlay boshlashi uchun o'tishi kerak bo'lgan vaqtini 5 daqiqaga qadam bilan 10 daqiqadan 24 soatgacha bo'lgan diazaponda o'rnatsiga imkon beradi.

- «Меню» tugmachasini bosgan holda kerakli tayyorlash dasturini tanlang.
- «Отсрочка старт» tugmachasini bosing. Tugma indikatori hamda kechiktirilgan ishga tushirish vaqtini o'rnatsiga imkon beradi.

3. Vaqt qiymatini o'zgartirish uchun «-» (kamaytirish) yoki «+» (orttirish) tugmasini bosing. «+» tugmachasi bosilganda vaqt qiymati ortadi, «-» tugmachasi bosilganda esa — kamaydi. Qiymatni tez o'zgartirish uchun kerakli tugmachani bosing va ushlab turing. Maksimal qiyatmaga yetganda vaqtini o'rnatish diapazonnинг bosilgan bo'shlaniadi.
4. «Crap» tugmachasini bosing. Dastur ishi bosilganiga qolgan vaqtning teskarisi bosilganadi.
5. Qilning o'natmalarini bekor qilish uchun «Отмена/Разорение» tugmachasini bosing, shundan keyin butun tayyorlash dasturini qaytadan kiritish lozim.

MUHIM! Taom tarkibida tez buziluvchi mahsulotlarda (tuxum,yangi sut,go'st, pishloq va boshqa) foydalilanligiga hollarda ishta tushirishni kechiktirish funksiyasidan foydalaniш tashvi qilinmadi.

«ЖАРКА» dasturida «Омлаженный смарт» funksiyasidan foydalaniб bo'lmaydi. «Омлаженный смарт» funksiyasida vaqtini o'rnatishda «НА ПАРУ» dasturida vaqtning teskarisi bekor qafat suv qaynaganidan keyingina bosilgan hisobga olish lozim.

Tayor taomlar haroratini ushlab turish funksiyasi (avtomatik isitish)

Tayyorlash dasturi ishi yakunlanishi bilan darhol isitish rejimi avtomatik ravishda yonadi va tayor taom haroratini 24 soat davomida 70–75 °C doirasida ushlab turadi. Displayda ushbu rejimda ishshash vaqtining to'g'i hisobi namoyish qilinadi. Zarur bo'lgan hollarda «Отмена/Разорение» tugmasini bosgan holda avtomatik isitishni o'chirib qo'yish mumkin (tugmacha indikatori o'tadi). «ЙОГУРТ» dasturida ushbu funksiyasidan foydalaniб bo'lmaydi.

Avtomatik isitishni avvaldan o'chirib qo'yish

REDMOND RMC-M12/22/32 multipiшirigchilarida asosiy tayyorlash vaqtini ishta tushirilgan sharoт avtomatik isitish funksiyasini avvaldan o'chirib qo'yish imkoniyati ko'zdagi tutilgan. Buning uchun dastur ishta tushgandan keyin «Отмена/Разорение» indikatorini o'chmagunicha «Crap» tugmachasini bosing turing. Avtomatik isitishni yana yoqish uchun «Crap» tugmachasini yana bir bor bosing, «Отмена/Разорение» tugmacha indikatorini yonadi.

i Sizga qulay bo'lishi uchun 70 °C dan past haroratda taom tayorlagan hollarda avtomatik isitish funksiyasi bosilgan bo'lib boladi. Zarur bo'lgan hollarda tayyorlash dasturi ishta tushirilganidan keyin «Смарт» tugmasini bosgan holda avtomatik isitishni yoqib qo'yish mumkin («Отмена/Разорение») indikatorini yonadi.

Taomlarni isitish funksiyasi

Sovuq taomlarni isitish uchun:

1. Mahsulotlarni jomga joylashtirish, uni jihoz ko'rpusiga o'mating. Jomning qizdirish elementiga zich tegib turganligiga ishonch hosil qiling.
2. Oqpoqoni tiziqlagan tovush chiqqangan holda yoping, multipiшirigchini elektr tarmoqiga ulang.
3. «Отмена/Разорение» tugmachasini bosing. Displayda tegishli indikator yonadi va isitish funksiyasi yoqladi. Taymerda jihozning ushbu rejimda ishshash vaqtining to'g'i hisobi namoyish qilinadi. Taomni 70–75 °C haroratgacha istiladi. Ushbu haroratni 24 soat davomida ushlab turish mumkin.
4. Zarur bo'lgan hollarda «Отмена/Разорение» tugmachasini bosgan holda isitishni o'chirib qo'yish mumkin. Display va tugmadagi indikatorlar o'tadi.

⚠ MUHIM! Multipiшirigch mahsulotlarni 24 soatgacha isitilgan hold saqlashi mumkinligiga qaramasdan taomlarni iki-uch soatdan ortiq vaqt davomida isitilgan holda saqlash tashvi qilinmadi, chunki ayrim hollarda bu uning to'ning o'zgarishlarini olib kelishi mumkin.

Avtomatik dasturlaridan foydalanganagi harakatlarning umumiyyatibi

1. Resepta ko'ra masalliqlarni tayyorlang, jomga soling. Barcha masalliqlarning (jumladan suygutlikning) jom ichki yuzasidagi maksimal beligidan ortib ketmasligini kuzatib boring.

2. Jomni jihoz korpusiga joylashtiring, uni bir oz buring, uning qizdirish elementiga zich yorishib turganligiga ishonch hosil qiling. Multipiшirigch oqpoqini tiziqlagan tovush chiqqangan holda yoping. Jihozni elektr tarmoqiga ulang.
3. Displeyda tanlangan dastur indikatori namoyish qilinmagunicha «Меню» tugmasini bir necha marta bosgan holda tayyorlash dasturini tanlang.
4. «Время» tugmachasini bosgan holda tayyorlash vaqtini o'rnatish rejimiga o'ting. Tugma indikatori hamda tayyorlash vaqtini indikatori (displayda) mittiliy boshlaysdi. Tanlangan tayyorlash dasturi uchun ko'zda tutilgan vaqt diapazoni va o'rnatish qadamini hisobga oling. «+» tugmachasi bosilgan vaqt qiyamti ortadi, «-» tugmachasi bosilganda esa — kamayadi. Qiyamtni tez o'zgartirish uchun kerakli tugmachani bosing va ushlab turing. Maksimal qiyatmaga yetganda vaqtini o'rnatish diapazonnинг bosilgan bo'shlaniadi.

«НА ПАРУ» dasturida tayyorlash vaqtining teskarisi hisobi faqat suv qaynaganidan va jomda yetarli mijordoda bug' hosil bo'lganidan keyin bosilnadi.

5. Zarur bo'lgan hollarda ishta tushirishni kechiktirish vaqtini o'rnatning va tayyorlash haroratini o'zgartiriting.

6. «Crap» tugmachasini bosing. Tayyorlash jarayoni va dastur ishslash vaqtining teskarisi bosilgan bo'shlaniadi.

7. Tayyorlash dasturi ishta tushashi bilan tovushli signal beriladi, uning indikatori o'tadi. Sozlamalarga bo'lg'iq ravishda jihoz avtomatik isitish rejimiga («Отмена/Разорение») indikator yonadi, displeyda avtomatik isitish ishshash vaqtining to'g'i hisobi namoyish qilinadi) yoki kutish rejimiga o'tadi.

8. Istalgan bosqichda tayyorlash jarayonini to'xtatish, kiritilgan dasturni bekor qilish yoki avtomatik isitishni o'chirib qo'yish uchun «Отмена/Разорение» tugmasini bosing.

«МУЛЬТИПОВАР» dasturi

«МУЛЬТИПОВАР» dasturi harorat va tayyorlash vaqtining foydalanchuvi tomonidan berilgan parametrlari bo'yicha deyaril istalgan taomni tayyorlash uchun mo'ljalangan. Tayyorlash vaqtini 2 daqiqadan 12 soatgacha bo'lgan diapazonda 1 daqiqaga qadam bilan (1 soatgacha bo'lgan oraliq uchun) yoki 5 daqiga qadam (1 soatdan ko'proq oraliq uchun) bilan qol'da o'rnatish mumkin. Standart holatda «МУЛЬТИПОВАР» dasturidagi tayyorlash vaqtqi 30 daqiqani tashkil qiladi.

Dasturda haroratni o'rnatish diapazoni 5 °C o'zgartirish qadami bilan 35–170 °C ni tashkil qiladi.

«МУЛЬТИПОВАР» dasturini tayyorlash vaqtiga va haroratining standart aymatlarini tez ishta tushirish uchun kutish rejimida «Смарт» tugmasini bosing («Меню» tugmasini bosilgan holda dasturi tanlangan holda).

«ЖАРКА» dasturi

Go'shit, sabavotlar, tovug go'shti, dengiz mahsulotlarni qovurish uchun tashvi qilinadi. Tayyorlash vaqtini 1 daqiqali o'zgartirish qadami bilan 5 daqiqadan 1 soat 30 daqiqaga bo'lgan diapazonda qol'da o'rnatish mumkin. Standart holatda «ЖАРКА» dasturidagi tayyorlash vaqtqi 15 daqiqani tashkil qiladi.

i Usbhu dasturida «Омлаженный смарт» funksiyasidan foydalaniб bo'lmaydi. Mahsulotlarni jihoz oqpoqini o'chib qo'ygan holda qovurisha yo'q yiladi. «ЖАРКА» dasturidan takror foydalananishda avval jihozni to'liq surutib oling.

«КРУПЫ» dasturi

Yormalar va bo'tqani suvda pishirish uchun mo'ljalangan. Tayyorlash vaqtini 5 daqiqali o'zgartirish qadami bilan 5 daqiqadan 2 soatgacha bo'lgan diapazonda qol'da o'rnatish mumkin. Standart holatda «КРУПЫ» dasturidagi tayyorlash vaqtqi 25 daqiqani tashkil qiladi.

«ПЛОВ» dasturi

Palovning turli turllari tayyorlash uchun tashvi qilinadi. Tayyorlash vaqtini 5 daqiqali o'zgartirish qadami bilan 5 daqiqadan 2 soatgacha bo'lgan diapazonda qol'da o'rnatish mumkin. Standart holatda «ПЛОВ» dasturidagi tayyorlash vaqtqi 1 soatni tashkil qiladi.

«НА ПАРУ» dasturi

Go'shit, batliq va sabavotlar, parvez va vegetarian taomlari, bolalar taomlarini bug'da tayyorlash hamda garnirlar va salatarga sabzavotlarni qaynatish pishirish uchun tashvi qilinadi. Tayyorlash vaqtini 5 daqiqali o'zgartirish qadami bilan 5 daqiqadan 2 soatgacha bo'lgan diapazonda qol'da o'rnatish mumkin. Standart holatda «НА ПАРУ» dasturidagi tayyorlash vaqtini 25 daqiqani tashkil qiladi. Ushbu dasturda tayyorlash vaqtining hisobi suv qaynaganidan va yetarli miqdordagi bug' hosil bo'lganidan keyin bosilnadi.

Sabzavotlar va bosqcha mahsulotlarni bug'da tayyorlaganda:

1. Jomga 500–600 ml suv quying. Bug'da tayyorlash uchun konteynerni jomga o'rnatting.
2. Mahsulotlarni resepta ko'ra o'chang va tayyorlang, ularni bug'da tayyorlash uchun konteynerra bir tekis yoying.
3. «Автомат дастурлардан foydalанишда harakatlarning умумий тартиби» bo'limining 2-8-bandalriga amal qiling.

«ВИПЕЧКА» dasturi

Dastur achiqtili va qatlamlari xamirdan biskvitlar, pishiriqlar, piroglar hamda nonning turli navlari pishirish uchun tashvi qilinadi. Tayyorlash vaqtini 5 daqiqali o'zgartirish qadami bilan 15 daqiqadan 4 soatgacha bo'lgan diapazonda qol'da o'rnatish mumkin. Standart holatda «ВИПЕЧКА» dasturidagi tayyorlash vaqtini 1 soatni tashkil qiladi.

«ТУШЕНИЕ» dasturi

Sabzavot go'shit, paranda go'shti, dengiz mahsulotlarni dimlash, xolodes va zalivnoy tayyorlash uchun tashvi qilinadi. Tayyorlash vaqtini 5 daqiqali o'zgartirish qadami bilan 20 daqiqadan 12 soatgacha bo'lgan diapazonda qol'da o'rnatish mumkin. Standart holatda «ТУШЕНИЕ» dasturidagi tayyorlash vaqtini 1 soatni tashkil qiladi.

«СУП» dasturi

Turli birinchi taomlar, kompotlar va marinadlarni tayyorlash hamda dukkallari tashyantish uchun tashvi qilinadi. Tayyorlash vaqtini 5 daqiqali o'zgartirish qadami bilan 20 daqiqadan 12 soatgacha bo'lgan diapazonda qol'da o'rnatish mumkin. Standart holatda «СУП» dasturidagi tayyorlash vaqtini 1 soatni tashkil qiladi.

«МОЛОЧНАЯ КАША» dasturi

Sutli botqalar, murabbalar, jemlar, mevali jele va turli desertlarni tayyorlash uchun tashvi qilinadi. Tayyorlash vaqtini 1 daqiqali o'zgartirish qadami bilan 5 daqiqadan 1 soat 30 daqiqaga bo'lgan diapazonda qol'da o'rnatish mumkin. Standart holatda «МОЛОЧНАЯ КАША» dasturidagi tayyorlash vaqtini 30 daqiqani tashkil qiladi.

«МУЛЬТИПОВАР» dasturi

Dastur kam yog'ilka enga bo'lgan tozalangan sutton bo'tqa tayyorlash uchun mo'ljalangan. Sutning quynab ketishini oldini olish va kerakli natijaga erishish uchun tashvi qilinadi:

- butun do'lani (duruch, yormalar, oqlangan tariq va boshq.) barcha yormalarni surutib olib bo'lmaganicha yaxshilab yuvish;
- tayyorlashdan avval multipiшirigch jomini sariyog' bilan yog'lash;
- reseptni kitobidagi kor'satmalarga ko'ra masalliqlarni o'chagan holda nisbatarga qat'iy amal qilish (masalliqlarni migordinor qat'iy mutanosisi tarza kamaytirish yoki orttirish);
- qaymogi olimmag'an sutton foydalangannda uni 1:1 nisbatda ichimlik suvi bilan aralashtirish.

«ЙОГУРТ» dasturi

«ЙОГУРТ» dasturi yordamida siz o'z uyingizda turli mazali va foydali yogurtlar tayyorlashningiz mumkin. Yana bu dastur xamir tindirishga ham imkon beradi. Tayyorlash vaqtini 5 daqiqali o'zgartirish qadami bilan 5 daqiqadan 12 soatgacha bo'lgan diapazonda qol'da o'rnatish mumkin. Standart holatda «ЙОГУРТ» dasturidagi tayyorlash vaqtini 8 soatni tashkil qiladi.

Ushbu dasturda avtomatik isitish va horarot o'zgartirish funksiyalaridan foydalanib bo'lmaydi. Yogurt tayyorlash uchun siz REDMOND RAM-G1 maxsus bankalar to planidan foydalanshingiz mumkin (aholida xord qilindir).

III. JIHOZNI TOZALASH VA SAQLASH

Umumi qoidalar va tavsiyalar

- Jihoz ilk marja foydalanshidan avval hamda multipishirgichdagi taom hidlarini ketkazish uchun tayyolagandan keyin toza jom va ichki qopqoqni 9 fozi sira eritmasi bilan artishi, keyin esa unda 15 soniya davomida yarimta limonni «HA PAPY» dasturida ishlol berishini tavsya qilamiz.
- Tayyorlangan taom bilan yoki su to'dirlirgan jommi 24 soatdan ortiq vaqt yopiq multipishirgichda qoldirman. Tayyor taomni jomni muzlatigicha saqlash va zarus bo'lgan hollarda istish funksiyasidan foydalab multipishirgichda taomni isitish mumkin.
- Jihozni tozalashiga kirishishdan avval uning elektr tarmog'indan uzilgantiga va to'liq sovuganligiga ishchol hosil qilting. Tozalash uchun yumshoq latta va abraziv bo'lmagan idish yuvish vositalardan foydalaning.

 **Jihozni tozalashda dog' al safketlar yoki gubkalar** (agar ushu qolnangada mustaq旨ib o'tilungan bo'sa), abraziv pastalaridan foydalanan **TAQIQLANADI**. Yang kimyoiyi jihatdan foyt bo'lgan yoki taomga tegib turuvchi buyumlar bilan qo'llash uchun lozim. Tayyorlosha qili shuning maydigan istalgan moddalaridan foydalansha **ham yot' qo'yilmaydi**.

 **Jihoz korpusini suvgga botirish yoki uni suv og'ini ostiga joylashtirish TAQIQLANADI!** Multipishirgichning rezinali yoki silikonli qismalarini tozalashda juda ehtiyot bo'ling: ularning shikastlanishi yoki deformatsiyalanshi jihozing noto'ri ishlasiga obil kelishi mumkin.

Jihoz korpusini ifloslangantir darajasiga ko'ra tozalash mumkin. Jom, ichki alyumin qopqoq va oluvnchi bug' klapani jihozdan har safar foydalanganidan keyin tozalash lozim. Multipishirgichda tayyorlash jarayonida hosil bo'lvuchi kondensati jihozdan har safar foydalanganidan keyin chiqarib tashlang. Ishki kameringan ichki yuzalarini zaruratga ko'ra tozalang.

Korpusni tozalash

Mahsulot korpusini yumshoq nam osh sonshona safketlik yoki gubka bilan tozalang. Nozik tozalash vositasidan foydalishni mumkin. Suv dog'larini va korpusdagi ko'chishlarning hosil bo'lishini oldini olish uchun biz uning sirtini qurug qilib artishni tavsya qilamiz.

Jomni tozalash

Jomni yumshoq gubka va idish yuvish vositasidan foydalangan holda qolda hamda idish yuvish mashinasida (uning ishlab chiqaruvchisining tavsylariaga mos holda) tozalash mumkin. Kuchli ifloslangan holda jomga iliq suv quyying va erishi uchun ma'lum vaqt qoldirning, keyin tozalashni bajaring. Sovuq suv bilan to'dirlirgan (maksimal yo'l qo'yildigan darajadan kop emas) jomni samarali ramlanishning uchun multipishirgichga ornatish, qopqoqni yopish 30-40 daqqaqasi isitish uchun yopib qo'yish mumkin. Uni multipishirgich korpusiga ornatishidan avval jom tashqi sirtini albatta surug qilib arting.

Jomdan muntazam ravishda foydalanganda uning ichki kuyishga qarshi qoplasmasi to'liq yoki qisman rangini o'zgartirishi mumkin. Buning o'zi jomingning nusxonoti ekantilining beligi hisoblanmaydi.

Bug' klapani tozalash

Bug' klapani jihozdan har safar foydalanganidan so'ng tozalash tavsya qilinadi. Klapani qopqoqning ichki tomonidan olinadi.

Klapani olish uchun uni soat strelkasiga qaramma-qarshi yo'nalishda ehtiyyotlik bilan burang va uyachadan chiqarib oling. Klapanni oqim suvda yaxshilab yuvung, quriting, keyin uyachaga qayta o'rnateng va uni soat strelkasiga yo'nalishda ehtiyyotlik bilan buragan holda qotiring.

Kondensatni chiqarish yuborish

Jihoz korpusida joylashgan kondensat uchun konteynerini multipishirgichdan har safar foydalanganidan so'ng tozalash lozim. Konteynerning yon tomonidan ushang, o'zingizga yengil torting va oling. Kondensatni to'king; konteynerni yuvung va joyiga o'rnateng.

Ayrim hollarda ortiqcha kondensat jihoz korpusidagi jom atrofdagi maxsus chuchurchada to'planib qolishi mumkin. Uni ketkazish uchun oshxonha qog'izi yoki sochiqdan foydalaning.

Ischchi kamerani tozalash

Ushbu qollanmadagi ko'satmalariga qat'iy amal qilgingan hollarad ischchi kamera suyuqligi taom zarrachalar yoki chiqindilarning tushish ettilimi juda kam. Agar baribir jiddiy ifloslangan yuz bergan bo'lsa, jihozning noto'ri ishshali yoki jihozing ishshan chiqishining oldini olish uchun ischchi kamera yuzasini tozalash lozim.

 **Multipishirgich ischchi kamerasini tozalashga kirishishdan avval uning elektr tarmog'ida uzilgantiga va to'liq sovuganligiga ishchol hosil qiling!**

Ischchi kameringan yon devorlar, qizdirish diskini yuzasi va markaziy termodatchik (but qismining o'stida joylashtirish) kojixuni nam (yo'l emasi) gubka yoki safetka bilan tozalash mumkin. Agar siz yuvish vositasidan foydalayotgan bo'tsingiz, keyingi taom tayortash vaqtida noxush hid paydo bo'masligi uchun uning qoldiqdarini yaxshilat ketkazish lozim. Markaziy termodatchik atrofdagi chuchurchaga begona jismlar tushib qolgan hollarda ularni pinsop yordamida datchik kojixiga bosmagan holda olib tashlang. Qizdirish diskining yuzasi ifloslangan holdarda o'rtaча qattiglikladiqda namlangan gubka yoki sintetik chyotkadan foydalishni mumkin.

 **Jihozning muntazam ravishda foydalanganda qut o'tishi bilan qizdirish darsinkin rangi to'liq yoki qisman o'zgarishi mumkin. Buning o'zi qurilmaning nosoz ekantilini bildirmaydi va uning to'gi'ri ishlasiga ta'sir ko'satsaydi.**

Jihozni saqlash

- Agar jihozdan uzoq vaqt foydalanaшимa, uni albatta elektr tarmog'idan uzb oq'ying. Ischchi kamera, jumladan qizdirish diskisi, jom, ichki qopqoq va bug' klapani toza va surug bo'lishi kerak.
- Ishchan tarza saqlash uchun qismalari jomga solish va uni multipishirgich korpusiga joylashtirishni mumkin.

IV. XIZMAT KO'RSATISH MARKAZIGA MUROJAAT QILISHDAN AVVAL

Dinayedagi xatolik to'g'risidagi xabar	Mumkin bo'lgan nosozliklar	Xatoliklarni bartaraf qilish
E1-E4	Tizim xatoli (eletron plata yoki termodatchiklar ishlash chiqqan bo'lishi mumkin) yoki qopqoq-zich qilib yopilagan	Qopqoqni zich qilib yoping. Agar muammoni bartaraf qilib bo'limsa, vakolatlari xizmat ko'satish markaziga murojaat qiling
E5	Orticha qizishdan avtomatik himoya ishga tushdi	Jihozni jom bo'ish bo'lgan holda yo'qamang! Jihozning elektr tarmog'idan uzing, uni 10-15 daq. iqa sovuteng, keyin jomga suv (bulon) quyying va tayorlashni davom ettirring. Agar muammoni bartaraf qilib bo'limsa, vakolatlari xizmat ko'satish markaziga murojaat qiling

Nosozlik	Mumkin bo'lgan sabab	Nosozliklarni bartaraf qilish
Yoqilmayapti	Elektr tarmog'idan ta'minot mavjud emas	Elektr tarmog'ida quchitanishni tekshiring
Taom xaddan tashqari uzoq vaqt tayyorlangan	Elektr tarmog'idan ta'minotdag'i uztashish	
Jom va qizdirish elementi orasida begona buyum tushib qolgan	Begona buyumni olib tashlang	
Multipishirgich korpusidagi jom notejki o'matilgan	Jomni tekis, nusqonsarsiz o'rnateng	
Qizdirish elementi ifloslangan	Jihozni elektr tarmog'indan uzing, sovuteng. Qizdirish elementini toza'lang	

V. KAFOLAT MAJBURIYATLARI

Ushbu mahsulotga u xarid qilinagan sanadan boshlab 25 oy muddatiga kafolat taqdim etiladi. Kafolat muddati davomida ishlab chiqaruvchi ta'mirlash, detal-larni almashtirish yoki butun mahsulotni almashtirish berish yo'li bilan material-alarning yoki ishning yetarijalarida darajada sifatli emasligi natijasida vujudga kelgan har qanday nusqonlarni bartaraf qilish majburiyatini o'z zimmasiga oladi. Kafolat faqat xarid qilish sanasi asl kafolat talonida dokon muhri va sotuvchi imzasi bilan tashqidlangan holdadagina kuchga kiradi. Ushbu kafolat faqat mahsulotdan foydalananish bo'yicha qo'lanmagaga muvofiq foydalantigan, ta'mirlanmagani, qismalarga ajratilishagan va u bilan noto'ri qumolaq qilish natijasida shikastlanmagan hamda mahsulotning to'liq majmuasini saqlangagan holdadagina tan olinadi. Ushbu kafolat mahsulot va harajat materiallarining (filtrlar, lampochkalar, kuyishga qarshi qoplamalar, zichlovchilar va boshq.) tabiiy eskirishiga nisbatan qo'llanilmaydi.

Mahsulotning xizmat qilish muddati va unga nisbatan kafolat majburiyatlarining amal qilish muddati mahsulotni sotish yo'li ishlab chiqarish sanasidan (sotish sanasini aniqlash mumkin bo'lmagan holdarda) boshlab hisoblanadi.

Jihozning ishlab chiqarish sanasini mahsulot korpusidagi identifikatsion nakeleyada joylashtirish seriya raqamidan topish mumkin. Seriya raqami 13 ta belgidan tashkil topadi. 6 va 7-belgillari qurilma ishlab chiqarilgan oyini, 8-yilni yilning ilini bildiradi.

Qodao, foydalauvchi qo'llanmasi hamda jihozing o'zini chiqindilarni qayta ishlashtirish bo'yicha mahalliy dasturga muvofiq chiqiga chiqarish lozim. Bunday mahsulotlarni oddiy maishiyyat chiqindilar bilan birgalikda tashlab yubormang.



Înainte de a utiliza acest produs, citiți cu atenție manualul de exploatare și păstrați-l ca referință. Utilizarea corectă a dispozitivului va prelungi considerabil durata de exploatare.

MĂSURI DE SECURITATE

Producătorul nu poartă responsabilitate pentru daune cauzate de nerespectarea cerinților tehnicii securității și regulilor de exploatare a produsului.

- Acest aparat electric este un aparat multifuncțional de preparare a mâncării în condiții de uz casnic și poate fi aplicat în apartamente, case de țară, camere de hotel, în menajere interioare în magazine, birouri sau în alte condiții similare de exploatare neindustrială. Utilizarea industrială sau orice altă utilizare necorespunzătoare a dispozitivului va fi considerată ca încălcare a condițiilor adecvate de funcționare a produsului. În acest caz producătorul nu este responsabil pentru posibilele consecințe.
- Înainte de a conecta dispozitivul la o priză electrică, verificați dacă tensiunea ei coincide cu tensiunea nominală de alimentare a dispozitivului (vedeți caracteristicile

tehnice sau tablă din fabrică a produsului).

- Folosiți un cablu prelungitor, calculat la necesarul de putere a dispozitivului. Nerespectarea acestei cerințe poate duce la scurtcircuit sau incendiu de cablu.
- Conectați aparatul numai la prize, care au legătură cu pămîntul – aceasta este o cerință obligatorie de protecție împotriva șocurilor electrice. Folosind un cablu prelungitor, asigurați-vă că acesta are, de asemenea, legătură cu pămîntul.

ATENȚIE! În timpul funcționării aparatului carcasa lui, bolul și piese de metal se încălzesc! Fiți atenți! Folosiți mănuși de bucătărie. Pentru a evita arsura de aburi fierbinți, nu vă aplecați asupra dispozitivului la deschiderea capacului.

- Deconectați aparatul din priză după utilizare, precum și în timpul de curățare sau de deplasare. Scoateți cablul electric din priză cu mâinile uscate, țineți-l de ștecher și nu de cablu.
- Nu întindeți cablul de alimentare pe sub uși sau în apropierea surselor de căldură. Asigurați-vă că cablul electric nu s-a sucit

și nu s-a îndoit, nu este în contact cu obiecte ascuțite, colțuri și margini de mobilier.

REȚINEȚI: deteriorările aleatoare a cablului de alimentare electrică pot provoca defecte, care nu corespund condițiilor de garanție, precum și la soc electric. Cablul electric deteriorat necesită înlocuire de urgență în centru service.

- Nu instalați aparatul pe o suprafață moale, nu-l acoperiți cu șervețel sau ștergar în timpul funcționării – acest lucru poate duce la supraîncălzirea și defectarea dispozitivului.
- Se interzice exploatarea aparatului la aer liber – pătrunderea umezelii sau obiectelor străine în interiorul corpului aparatului poate provoca daune grave.
- Înainte de a curăța aparatul, asigurați-vă că el este deconectat de la priză și este complet răcit. Urmați strict instrucțiunile pentru curățarea aparatului (vezi secțiunea “Curățarea și depozitarea dispozitivului”).
SE INTERZICE de scufundat corpul aparatului în apă sau de-l pus sub jet de apă!
- Acest dispozitiv nu este destinat pentru utilizarea de către persoanele (inclusiv copiii), care au dereglații fizice, nervoase sau psihice sau duc lipsă de experiență și cunoștințe, cu excepția cazurilor, în care astfel de persoane se află sub supraveghere sau au fost instruite în privința utilizării acestui aparat de către persoană responsabilă pentru siguranță lor. Este necesar să se efectueze o supraveghere asupra copiilor cu scopul neadmiterii acestora a jocurilor cu aparatul, accesoriilor, precum și cu ambalajul de fabrică. Curățarea și întreținerea dispozitivului nu trebuie să se efectueze de către copii nesupravegheați de adulți.
- Se interzice repararea aparatului independent sau efectuarea modificărilor în structura acestuia. Repararea aparatului trebuie să fie efectuată exclusiv în centrul de service specializat autorizat. Reparația efectuată neprofesional poate duce la defecțiuni, leziuni și deteriorarea bunurilor.

Caracteristici tehnice

Model	RMC-M12	RMC-M22	RMC-M32
Putere	500 W	860 W	900 W
Tensiune	220-240 V, 50 Hz		
Capacitatea bolului	3 l	5 l	6 l
Acoperirea bolului	Antiaderentă ceramică Anato® (Corea)		
Afișaj	LED-uri, digitale		
Supăpă de aburi	Detașabilă		

Caracteristici

Autoîncălzire.....există, pînă la 24 ore
Pre-dezactivarea autoîncălziriiexistă
Start amînatexistă, pînă la 24 ore
Încălzirea bucătelorexistă, pînă la 24 ore
"МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ" (schimbarea temperaturii de preparare în programele automate în afară de programul "ЙОГУРТ")există

Programe

- МУЛЬТИПОВАР (MULTIBUCĂTAR)
- ПЛОВ (PILAF)
- ЖАРКА (PRAJIRE)
- МОЛОЧНАЯ КАША (TERCI CU LAPTE)
- ЙОГУРТ (YUURT)
- ВЫПЕЧКА (PRODUSE DE PATISERIE)
- ТУШЕНИЕ (NĂBÜSIRE)
- КРУПЫ (CEREALE)
- СУП (SUPĂ)
- НА ПАРУ (PE ABURI)

Accesoriu

Multifierbătorul cu bolul instalat în interior.....1 buc.
Recipient pentru prepararea pe aburi.....1 buc.
Lingură plată1 buc.
Căuș1 buc.
Pahar gradat1 buc.
Manual de utilizare1 buc.
Cartea "120 rețete"1 buc.
Carte de servicii1 buc.
Cablu de alimentare electrică1 buc.

i Producătorul își asumă dreptul de a face modificări de design, completare, precum și în caracteristicile tehnice în cadrul perfeționării produsului său fără o notificare prealabilă cu privire la aceste modificări.

Dispozitivul multifierbătorului RMC-M12/RMC-M22/RMC-M32 A1

- Capac cu mină pentru transportare
- Supăpă de aburi detașabilă
- Bol

Model	RMC-M12	RMC-M22	RMC-M32
Bolul	RB-C302	RB-C502	RB-C602

- Corpuș aparatului
- Recipient de colectare a condensului
- Panoul de comandă cu afișaj
- Recipient pentru prepararea pe aburi
- Pahar gradat
- Căuș
- Lingură plată

11. Cablul de alimentare electrică

Elementele panoului de comandă A2

- Indicatorul de execuție a programului automat "ЖАРКА"
- Indicatorul de execuție a programului automat "КРУПЫ"
- Indicatorul de execuție a programului automat "МУЛЬТИПОВАР"
- Indicatorul de execuție a programului automat "ПЛОВ"
- Indicatorul de execuție a programului automat "НА ПАРУ"
- Indicatorul de execuție a programului automat "ВЫПЕЧКА"
- Indicatorul de execuție a programului automat "ТУШЕНИЕ"
- Indicatorul de execuție a programului automat "СУП"
- Indicatorul de execuție a programului automat "МОЛОЧНАЯ КАША"
- Indicatorul de execuție a programului automat "ЙОГУРТ"
- Afișaj
- Butonul "Огрюка рапра" ("Start întârziat") – activarea regimului de instalare a timpului amînatului startului
- Buton "+" – micșorarea valorii orelor și minutelor în regimul de instalare a timpului de preparare și amînarea startului; reducerea valorii de temperatură în programele automate (în afară de programul "ЙОГУРТ")
- Butonul "+" – creșterea valorii orelor și minutelor în regimul de instalare a timpului de preparare și amînarea startului; creșterea valorii de temperatură în programele automate (în afară de programul "ЙОГУРТ")
- Butonul "Время" ("Oră") – activarea regimului de setare a timpului de preparare
- Butonul "Темп." ("Temperatură") – activarea funcției "МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ" (setarea temperaturii de preparare în programele automate, în afară de programul "ЙОГУРТ")
- Butonul "Отмена/Пасорг" ("Anulare/Încălzire") – activarea/dezactivarea funcției de încălzire, întreruperea programului de preparare, resetarea setărilor făcute
- Butonul "Crap" ("Start") – lansarea programului setat de preparare, pre-dezactivarea funcției autoîncălzirii, includerea programului "МУЛЬТИПОВАР" în regimul de așteptare (cu parametrii stabiliți implicit a timpului și temperatură de preparare)
- Butonul "Мено"("Meniu") – selectarea automată a programului de preparare

I. ÎNAINTE DE PRIMA INCLUDERE

Scoateți cu grijă produsul și accesoriile din cutie. Eliminați toate materialele de ambalaj. Neapărat, păstrați la loc autocolantele de avertizare, autocolantele-indice și plâncuța cu numărul de serie a producătorului pe carcasa. Lipsa numărului de serie de pe produs în mod automat primează dreptul la garanția de întreținere. Curățați carcasa aparatului cu o cărpă umedă. Clătiți bolul cu apă caldă și săpun. Bine uscați-l. La prima utilizare este posibil să apară un miro străin, care nu este rezultatul unei defecțiuni a aparatului. În acest caz curățați aparatul.

⚠ Atenție! Este interzisă utilizarea aparatului cu orice defecțiuni.

II. EXPLOATARE ACUPTOR UNIVERSAL

Înainte de a începe exploatarea

Instalați aparatul pe o suprafață orizontală plană, astfel ca aburii fierbinți, ieșind din supapa de abur, să nu nimerească pe tapete, acoperiri decorative, aparițe electronice și alte obiecte sau materiale, care pot fi afectate de umiditate și de temperatură.

Înainte de a începe prepararea, asigurați-vă că pielele exterioare și interne vizibile ale multifierbătorului nu au deteriorări, pălturi și alte defecțiuni. Între bol și fundul camerei de încălzire a aparatului nu trebuie să fie obiecte strâine.

Funcția "МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ" (modificarea temperaturii de preparare)

Această funcție vă permite să modificați temperatura de preparare atât înainte

de a lansa programele automate, cât și în procesul lor de funcționare (cu excepția programului "ЙОГУРТ"). Intervalul de setare a temperaturii constituie 35-170°C cu pasul de modificări în 5°C.

Pentru a modifica temperatură de preparare:

- După selecțarea programului automat sau în timpul lui de funcționare apăsați butonul "Темп".
- Prin apăsarea butonului "+" micșorați valoarea temperaturii, prin apăsarea butonului "+" – măriți. Pentru a schimba rapid valoare, apăsați și mențineți apăsat butonul corespunzător. Valoarea introdusă se va menține în mod automat (după setarea temperaturii în procesul de funcționare a programului cîteva secunde nu apăsați nici un buton).

Funcția "Отложеній старт" ("Startul amînat")

Această funcție vă permite să setați peste cîte timp v-a lansa programul selectat de preparare, în intervalul de la 10 minute pînă la 24 de ore cu pasul de instalare în 5 minute.

- Apăsați butonul "Мено" selectați programul dorit de preparare.
- Apăsați butonul "Отсрочка спрія" (Indicatorul butonului și indicatorul timpului startului amînat (pe afișaj) vor clipi).
- Apăsați butonul "+" sau "-" pentru a modifica valoarea timpului. La apăsarea butonului "+" valoarea timpului v-a crește, la apăsarea butonului "-" – v-a scăzută. Pentru a schimba rapid valoare, apăsați și mențineți apăsat butonul corespunzător. La atingerea valoarei maxime instalarea timpului v-a continuat de la începutul intervalului.
- Apăsați butonul "Crap". V-a începe numărătoarea inversă a timpului rămas pînă la lansarea programului de preparare.
- Pentru anularea instalărilor, faceți apăsat butonul "Отмена/Разоргев", după care v-a fi necesar să introduceți întregul program de preparare din nou.

⚠ Atențion! Nu recomandă să utilizați funcția "Отложеній старт", în cazul în care în compoziția bucătelor sunt folosite produse perisabile (ouă, lapte proaspăt, carne, brîndz etc).

În programul "ЖАРКА" funcția "Отложеній старт" nu este disponibilă. La instalarea timpului în funcția "Отложеній старт" trebuie să fișat tot cînd, că numărătoarea inversă a timpului în programul "НА ПАРУ" începe numai după fierberea apei.

Funcția de menținere a temperaturii bucătelor, gata preparate (autoîncălzirea)

Se activează automat la finalizarea programului de preparare și poate menține temperatură bucătelor gata preparate la limitele 70-75°C timp de 24 ore. Pe afișaj apare numărătoarea directă a timpului de funcționare în acest regim. Lă nevoie autoîncălzirea poate fi dezactivată, apăsând butonul "Отмена/Разоргев" (indicatorul butonului se va stinge). Această funcție nu este disponibilă în programul "ЙОГУРТ".

Pre-dezactivarea autoîncălzirii

În multifierbătoarele RDMC-M12/22/32 și prevăzută posibilitatea în prealabil de a dezactiva funcția autoîncălzirii după lansarea programului de bază de preparare. Pentru aceasta după lansarea programului apăsați butonul "Crap" pînă cînd indicatorul butonului "Отмена/Разоргев" nu se va stinge. Pentru a activa din nou autoîncălzirea, apăsați butonul "Crap" încă o dată, se va aprinde indicatorul butonului "Отмена/Разоргев".

i Pentru confortul dvs., în caz de preparare la temperaturi de pînă la 70°C inclus, funcția autoîncălzirii va fi dezactivată în mod implicit. La necesitate, o puteți activa manual prin apăsarea butonului "Crap" după lansarea programului de preparare (se va aprinde indicatorul butonului "Отмена/Разоргев").

Funcția încălzirii bucătelor

Pentru a încălzi bucatele reci:

- Puneți ingredientele în bol, instalați-l în carcasa aparatului. Asigurați-vă

ROU

că el e în strîns contact cu elementul de încălzire.

- Închideți capacul pînă la clic, conectați aparatul la o priză electrică.
- Apăsați butonul "Отмена/Разогрев". Se v-a aprinde indicatorul corespunzător pe afișaj și v-a pornit încălzirea. Pe timer v-a apărut numărătoarea directă a timpului de funcționare a dispozitivului în acest regim. Bucatele se vor încălzi pînă la 70-75°C. Aceasta temperatură poate fi menținută pe parcurs de 24 de ore.
- La necesitate încălzirea poate fi dezactivată, apăsînd butonul "Отмена/Разогрев". Indicatorii pe afișaj și pe buton se vor stinge.

Important! Necînd la aceea, că multifierbătorul poate păstra produsul fierbinte pînă la 24 ore, nu se recomandă să lăsați mai mult de două-trei ore, deoarece acest lucru uneori poate duce la schimbare a calităților gustative.

Ordinea generală de utilizare a programelor automate

- Pregătiți ingredientele în conformitate cu rețeta, puneti-le în bol. Urmăriți ca toate ingredientele (inclusiv lichidul) să fie mai jos de scara marcată pe parte interioară a bolului.
- Instalați bolul în carcasa aparatului, puțin rotiți-l, asigurați-vă că este în strîns contact cu elementul de încălzire. Închideți capacul pînă la clic și conectați multifierbătorul la o priză electrică.
- Selectați programul de preparare, apăsînd butonul "Меню" de cîteva ori, pînă când nu va apărea indicatorul programului selectat.
- Apăsați butonul "Время", treceți în regimul de setare a timpului de preparare. Indicatorul butonului și indicatorul timpului de preparare (pe afișaj) vor clipea. Înțeță cont de intervalul posibil a timpului și pasul de instalare, prevăzute pentru programul selectat pentru preparare. La apăsarea butonului "+" valoarea timpului v-a crește, la apăsarea pe butonul "-" – v-a scăzut. Pentru o schimbare rapidă a valorilor apăsați și mențineți apăsat butonul corespunzător. La atingerea valorii maxime setarea timpului v-a continuat de la începutul intervalului.

Numărătoarea inversă a timpului setat de preparare în programul "НА ПАРУ" v-a început numai după fierbere apei și formarea densității suficiente de aburi în bol.

- La necesitate setați timpul amînării startului și modificați temperatură de preparare.
- Apăsați butonul "Старт". Va începe procesul de preparare și numărătoarea inversă a timpului de funcționare a programului.
- La finalizarea programului de preparare v-a suna un semnal, se v-a stinge indicatorul lui. În funcție de setări aparatul v-a intrat în regimul autoîncălzirii (se v-a aprins indicatorul butonului "Отмена/Разогрев"), pe afișaj v-a apărut numărătoarea directă a timpului de funcționare a autoîncălzirii sau în regimul de aşteptare.
- Pentru a întreprinde procesul de preparare la orice etapă, a anula programul introdus sau a dezactiva autoîncălzirea apăsați butonul "Отмена/Разогрев".

Programul "МУЛЬТИПОВАР"

Programul "МУЛЬТИПОВАР" este destinat pentru prepararea aproape a oricărui fel de mîncare după parametrii specificați de către utilizator de temperatură și timp de preparare. Este posibilă instalarea manuală a timpului de preparare în intervalul de la 2 minute pînă la 12 ore cu pasul de modificare în 1 minut (pentru un interval de pînă la 1 oră) sau 5 minute (pentru un interval de mai mult de 1 oră). În mod implicit în programul "МУЛЬТИПОВАР" timpul de preparare constituie 30 minute.

Intervalul de instalare a temperaturii în program constituie 35-170°C cu pasul de modificare în 5°C.

Pentru lansarea rapidă a programului "МУЛЬТИПОВАР" cu parametrii de timp și temperatură de preparare instalat implicit apăsați butonul "Старт" în regimul de aşteptare (fără a selecta programul prin apăsarea butonului "Меню").

Programul "ЖАРКА"

Se recomandă pentru prăjitor carne, legume, carne de pasăre, fructe de mare. Este posibilă instalarea manuală a timpului de preparare în intervalul de la 5 minute pînă la 1 ora și 30 minute cu pasul de instalare în 1 minut. În mod implicit în programul "ЖАРКА" timpul de preparare constituie 15 minute.

i Funcția "Омлажненный старт" în acest program nu este disponibilă. Se permite de prăjit alimentele cu capacul aparatului deschis. Înainte de a reutiliza programul "ЖАРКА" lăsați ca dispozitivul să se răcescă complet.

Programul "КРУПЫ"

E conceput pentru fierberea cerealelor și terciurilor pe apă. Este posibilă instalarea manuală a timpului de preparare în intervalul de la 5 minute pînă la 2 ore cu pasul de instalare în 5 minute. În mod implicit în programul "КРУПЫ" timpul de preparare constituie 25 minute.

Programul "ПЛОВ"

Se recomandă pentru prepararea diferitelor tipuri de pilaf. Este posibilă instalarea manuală a timpului de preparare în intervalul de la 5 minute la pînă la 2 ore cu pasul de instalare în 5 minute. În mod implicit în programul "ПЛОВ" timpul de preparare constituie 1 ora.

Programul "НА ПАРУ"

Se recomandă pentru prepararea de aburi a legumelor, peștelui, cărnii, produselor dietetice și vegetariene, meniușilor pentru copii, precum și pentru fierberea legumelor pentru garnitură și salate. Este posibilă instalarea manuală a timpului de preparare în intervalul de la 5 minute pînă la 2 ore cu pasul de instalare în 5 minute. În mod implicit în programul "НА ПАРУ" timpul de preparare constituie 25 minute. În acest program numărătoarea inversă a timpului de preparare începe după fierbere apei și formarea suficientă a densității de aburi.

La prepararea legumelor și altor produse pe aburi:

- Tuariați în bol 500-600 ml apă. Așezați recipientul pentru prepararea pe aburi în bol.
- Măsuăriți și pregătiți produsele conform rețetei, uniform puneti-le în recipientul pentru preparare pe aburi.
- Urmăriți pp. 2-8 a secțiunii "Ordinea generală de utilizare a programelor automate".

Programul "ВЫПЕЧКА"

Programul este recomandat pentru coacerea biscuiților, caserolei, plăcintelor din aluat doios și aluat foios, precum și pentru coacere diferitelor tipuri de pâine. Este posibilă instalarea manuală a timpului de preparare în intervalul de la 15 minute pînă la 4 ore cu pasul de instalare în 5 minute. În mod implicit în programul "ВЫПЕЧКА" timpul de preparare constituie 1 ora.

Programul "ТУШЕНИЕ"

Se recomandă pentru a fiabă legume, carne, carne de pasăre, fructe de mare, fierberea răcătărilor. Este posibilă instalarea manuală a timpului de preparare în intervalul de la 20 minute pînă la 12 ore cu pasul de instalare în 5 minute. În mod implicit în programul "ТУШЕНИЕ" timpul de preparare constituie 1 ora.

Programul "СУП"

Se recomandă pentru prepararea diferitelor supă, compoturi și murături, precum și pentru fierberea păstăoaselor. Este posibilă instalarea manuală a timpului de preparare în intervalul de la 5 minute pînă la 8 ore cu pasul de instalare în 5 minute. În mod implicit în programul "СУП" timpul de preparare constituie 1 ora.

Programul "МОЛОЧНАЯ КАША"

Se recomandă pentru prepararea terciurilor cu lăptă, gemuri, dulceturi, jeliu din fructe și diverse deserturi. Este posibilă instalarea manuală a timpului de preparare în intervalul de la 5 minute pînă la 1 ora și 30 minute cu pasul de instalare de 1 minut. În mod implicit în programul "МОЛОЧНАЯ КАША" timpul de preparare constituie 30 minute.

Recomandări pentru prepararea terciurilor cu lăptă în multifierbător

Programul este destinat pentru prepararea terciurilor cu lăptă pasteurizat de mîcă grăsimie. Pentru a evita scădere prin fierbere a laptelei și a obține rezultatul dorit, se recomandă:

- de spălat bine toate cerealele integrale (orezul, hrîșca, mei etc.), pînă cînd apa devine limpede;
- de un bolul multifierbătorului înainte de preparare cu unt;
- strict de respectat proporțiile, măsurînd ingredientele conform recomandărilor din carte de rețete, de micșorat sau mărit cantitatea de ingrediente numai proporțional;
- la utilizarea laptelei integral de-l diluat cu apă potabilă în proporție de 1:1.

Programul "ЙОГURT"

Cu ajutorul programului "ЙОГURT" puteți găti o varietate de iaurturi gustoase și uite la domiciliu. De asemenea, acest program permite aluatului să desosească. Este posibilă instalarea manuală a timpului de preparare în intervalul de la 5 minute pînă la 12 ore cu pasul de instalare în 5 minute. În mod implicit în programul "ЙОГURT" timpul de preparare constituie 8 ore.

In acest program nu sunt disponibile funcția autoîncălziră și funcția schimbării temperaturii. Pentru prepararea iaurtului puteți folosi un set de borcană pentru iaurt REDMOND RAM-G1 (se vinde separat).

III. CURĂTAREA ȘI DEPOZITAREA APARATULUI

Reguli generale și recomandări

- Înainte de prima utilizare a aparatului, precum și pentru a elimina miroslul de alimente din multifierbător, după preparare se recomandă de șters bolul și capacul interior deja curate cu o soluție de ojet de 9%, după care se fierb în el timp de 15 minute o jumătate de lămăie în programul "НА ПАРУ".
- Nu trebuie de lăsat în multifierbătorul închis bolul cu bucate preparate sau umplut cu apă mai mult de 24 ore. Bolul cu bucate poate fi păstrat în frigider și la necesitate de încălzit bucatele în multifierbător, folosind funcția încălzirii.
- Înainte de a începe curătarea aparatului, asigurați-vă că acesta este deconectat la priză și este complet răcît. Pentru curătare folosiți o cîrpă moale și detergent delicat de vase.

S E INTERZICE utilizarea la curătare a aparatului a serveteelor sau bulelor brute (în cazul în care acest lucru nu este în mod special prevăzut în acest ghid), pastă obrazive. De asemenea, este inadmisibilă utilizarea a orice substanțe chimice agresive sau altor substanțe, ce nu sunt recomandate pentru aplicare cu obiectele, care contactează cu alimentele.

S E INTERZICE de scufundat corpul aparatului în apă sau de-l pus sub jet de apă! Făți atenție la curătarea pieselor multifierbătorului din cauciuc sau silicon: deteriorarea sau deformarea lor poate duce la funcționarea incorctă a aparatului.

Carcasa aparatului poate fi curătată în dependență de gradul de contaminare. Bolul, capacul interior detasabil din aluminiu, supapa de aburi trebuie curătate după fiecare utilizare a aparatului. Condensul produs în procesul de preparare în multifierbător este eliminat într-o fază fiecare utilizare a aparatului. Suprafetele interne a camerei de lucru de către curătăt după necesitate.

Curătarea carcăsei

Curătăți carcasa aparatului cu o cîrpă de bucătărie moale umedă sau cu un burete. Se poate de aplicat detergent delicat de curătare. Pentru a evita eventuala pete de apă și surgeri pe carcasa vă recomandăm să ștergeți suprafața lui pînă la uscat.

Curățarea boluri

Bolul poate fi curățat manual, folosind un burete moale și detergent de vase, cît și în mașina de spălat vase (în conformitate cu recomandările de producător). La o poluare puternică umpleți bolul cu apă caldă și lasați un timp să se înmoie, după ce î-l puteți curăța. Pentru o înmormâtere mai efectivă, bolul umplut cu apă rece (nu mai mult de nivelul maxim admisibil) se poate de instalat în multifierbător, de închis capacul și de inclus încălzirea pe un timp de 30-40 minute. Stergeți numai de către suprafața exterioară a bolului pînă la uscat înainte de a-l instala în carcasa multifierbătorului.

La exploatare regulată a bolului, e posibilă o modificare completă sau parțială a culorii sale interne a acoperirii antiaderente. În sine, aceasta nu este un semn de defect al bolului.

Curățarea supapei de aburi

Supapa de aburi se recomandă de curățat după fiecare utilizare a aparatului. Supapa se scoate de pe partea interioară a capacului. Pentru a scoate supapa, rotiți-l în parte opusă acelor de ceasornic și scoateți-l din soclu. Clătiți bine supapa sub jet de apă, uscați-o, după ce reinstalați în soclu și fixați atent, rotindu-l în direcția acelor de ceasornic.

Eliminarea condensului

Recipient pentru condens, situat pe carcasa aparatului, trebuie curățat după fiecare utilizare a multifierbătorului. Apucăți de părțile laterale a recipientului, traegăți-l ușor spre sine, scoțeți-l. Vărsați condensul; spălați recipientul și instalați-l pe loc.

Uneori surplusul de condens se poate acumula în aprofundarea specială în jurul bolului pe de carcasa aparatului. Folosiți servetele de bucătărie sau un prosop pentru a-i sterge.

Curățarea camerei de lucru

La respectarea strictă a indicațiilor acestui ghid, probabilitatea de a nimeri lichid, particule de aliment sau de moloz în interiorul camerei de lucru a aparatului este minim. Dacă poluarea semnificativă totuși a avut loc, trebuie să curățați suprafața camerei de lucru, pentru a evita funcționarea necorectă sau defectării aparatului.

Inainte de a curăța camera de lucru a multifierbătorului, asigurați-vă că el este deconectat de la priza electrică și s-a răci complet!

Părțile laterale ale camerei de lucru, suprafața discului de încălzire și învelitoarea elementului termosensibil central (situat în mijlocul discului de încălzire) se poate curăța cu un burete umed (nu ușor) sau o șpiră. În caz de aplicare a detergentelor și nevoie cu atenție de a elimina resturile lor, pentru a evita apariția mirosului nedorit la prepararea ulterioară a bucătării.

La nimerirea unor corpuș strâini în aprofundarea din jurul elementului termosensibil ușor îndepărtați-le cu penseta, fără să apăsați pe învelitoarea senzorului. La poluare suprafeței discului de încălzire se acceptă de a folosi un burete umed de rigiditate medie sau pură sintetică.

La exploatare cu regularitate a aparatului cu timpul și posibilită de modificarea completă sau parțială a culorii discului de încălzire. În sine, aceasta nu este un semn de defect a aparatului și nu influențează la funcționarea lui corectă.

Depozitarea aparatului

- În cazul în care aparatul nu este folosit un timp îndelungat, neapărat deconectați-l de la priza electrică. Camera de lucru, inclusiv discul de încălzire, bolul, capacul interior și supapa de aburi, trebuie să fie curățate și uscate.
- Pentru o depozitare mai compactă se poate de pus piese în bol și de localizat în corpul multifierbătorului.

IV. ÎNAINTE DE A LUA LEGĂTURA CU CENTRUL DE SERVICII

Ambalajul, ghidul de utilizare, precum și aparatul trebuie eliminate în conformitate cu programele locale de prelucrare a deșeurilor. Nu aruncați aceste produse împreună cu gunoiul casnic.

ROU

Mesaj de eroare pe afișaj	Defectele eventuale	Remedierea erorilor
E1 – E4	Eroare de sistemă (este posibilă defecarea plășii electronice sau a senzorilor de temperatură) sau nu este bine închis capacul	Închideți hermetic capacul. Dacă problema persistă, contactați un centru de service autorizat
E5	A declansat protecția împotriva supraîncălzirii	Nu includeți aparatul cu bolul deservit! Deconectați aparatul de la priza electrică, lasați să se răcească timp de 10-15 minute, după care adădați apă (supă) și continuați prepararea. Dacă problema persistă, contactați un centru de service autorizat

Defectul	Cauza posibilă	Rezolvarea defectuji
Nu se include	Lipsește alimentare de la priza electrică	Verificați tensiunea de alimentare
Bucatele se pregătesc prea mult timp	Întreruperi de alimentare de la priza electrică	Îndepărtați obiectul strâin
	Între castron și elementul de încălzire a nimerit un obiect strâin	Instalați bolul exact, fără distorsiuni
	Bolul în carcasa multifierbătorului este instalat neuniform	Deconectați aparatul de la priza electrică, lasați să se răcească. Curățați elementul de încălzire
	Elementul de încălzire este poluat	Deconectați aparatul de la priza electrică, lasați să se răcească. Curățați elementul de încălzire

V. OBLIGAȚIUNI DE GARANȚIE

Pentru prezentul produs este disponibilă garanție de 25 luni de la achiziție. Pe parcursul perioadei de garanție producătorul se angajează să elimeze, prin reparări, înlocuirile de piese sau înlocuirea a întregului produs orice defecte din fabrică, cauzate de calitate insuficientă de material sau de asamblare. Garanția intră în vigoare numai în cazul, în care data de cumpărare este confirmată de imprimarea magazinului și semnatura vânzătorului în certificatul original de garanție. Prezenta garanție este recunoscută doar în cazul, în care produsul a fost folosit în conformitate cu instrucțiunile de exploatare, nu a fost reparat, nu a fost desfăcut și nu a fost deteriorat ca urmare a manipулării necorespunzătoare cu el, dar, de asemenea, este păstrată integralitatea completă a produsului. Această garanție nu se aplică la uzura naturală a produsului și materiale consumabile (filtre, becuri, acoperiri antiaderente, compacțoare etc). Durata de viață a produsului și termenul de valabilitate a garanției pe el se calculează de la data vânzării sau de la data fabricației produsului (în cazul în care data de vînzare e imposibilă de determinat).

Data de fabricație a aparatului poate fi găsită în numărul de serie, situat pe etichetă de identificare de pe carcasa produsului. Numărul de serie este format din 13 simboluri. Al 6-lea și al 7-lea simboluri indică luna, a 8-a – anul de producere a dispozitivului. Durata de viață a aparatului stabilită de producător este de 5 ani de la data achiziției, cu condiția că exploatarea produsului se face în conformitate cu prezența instrucțiunile și standardele tehnice aplicabile.



Prieš pradédami naudotis šiuo gaminiu, jdėmiae perskaitykite naudojimo vadovą ir jį išsaugokite, kad galėtumėte pasinaudoti vėliau. Jeigu teisingai naudositės prietaisu, tai pratež jo eksplotavimo trukmę.

SAUGOS PRIEMONĖS

Gamintojas neatsako už pažeidimus, atsirdusius dėl saugos technikos reikalavimų ir gaminio eksplotavimo taisyklių nesilaikymo.

- Šis elektros prietaisas yra daugiafunkcis įrenginys maistui gaminti būtinėmis sąlygomis ir gali būti naudojamas butuose, užmiesčio namuose, viešbučių kambariuose, parduotuvų būtinėse patalpose, biuruose ir kitomis panašiomis nepramoninio eksplotavimo sąlygomis. Jei prietaisą naudosite pramoniniais arba kitais tikslais, kuriais naudoti jis neskirtas, bus laikoma, kad buvo pažeistos prietaiso tinkamo eksplotavimo sąlygos. Tuo atveju gamintojas neatsako už galimas pasekmes.
- Prieš jungdami prietaisą į elektros tinklą patirkinkite, ar jo įtampa sutampa su prietaiso maitinimo nominalia įtampa (žr. techninius duomenis arba gaminio gamyklinę lentelę).

• Naudokite ilginimo laidą, apskaičiuotą prietaiso naudojamai galiai. Nesilaikant šio reikalavimo, gali jvykti trumpasis jungimas arba užsidegti kabelis.

- Prietaisą junkite tik į lizdus, kurie yra įžeminti – tai būtinas reikalavimas, kad apsisaugotumėte nuo sužalojimo elektros srove. Naudodami ilginimo laidą, įsitikinkite, kad jis taip pat yra įžemintas.

DĒMESIO! Kai prietaisas veikia, jo korpusas, dubuo ir metalinės dalys įkaista! Būkite atsargūs! Naudoktės virtuvės pirštinėmis. Kad nenusidegintumėte karštais garais, nepasilenkite virš prietaiso atidarydami jo dangtį.

- Pasinaudojė prietaisu, taip pat jį valydamai arba pernešdami, išjunkite iš elektros tinklo lizdo. Traukite elektros srovės laidą sausomis rankomis, laikydami už šakutės, o ne už laidą.
- Neištempkite elektros srovės laido durų angose arba arti šilumos šaltinių. Žiūrėkite, kad elektros srovės laidas nepersisuktų ir nepersilenktų, nesiliestų su aštriais daiktais, baldų kampais ir briaunomis.

Prisiminkite: atsitiktinai pažeidus elektros srovės kabelį, gali atsirasti gedimų, neatitinkančių garantinių sąlygų, taip pat galite susižaloti elektros srove. Pažeistą elektros kabelį būtina skubiai pakeisti techninės priežiūros centre.

- Nestatykite prietaiso ant minkšto paviršiaus, neuždenkite jo, kai veikia – dėl to prietaisas gali perkaisti ir sugesti.
- Draudžiama naudotis prietaisu lauke – dėl prietaiso vidun patekusios drėgmės arba pašalinių daiktų prietaisas gali rimtai sugesti.
- Prieš valydami prietaisą įsitikinkite, kad jis išjungtas iš elektros tinklo ir visiškai atvėso. Griežtai laikykite prietaiso valymo instrukcijų.

DRAUDŽIAMA pamerkti prietaiso korpusą į vandenį arba statyti jį po vandens čiurkšle!

- Šis prietaisas nėra skirtas naudotis žmonėms (taip pat vaikams), turintiems fizinių, nervų ar psichikos sutrikimų bei turintiems nepakanmai patirties ir įgūdžių, išskyrus atvejus, kai tokie žmonės yra prižiūrimi arba juos naudotis prietaisu išmoko atsakingas už jų

saugą žmogus. Būtina prižiūrėti vaikus, kad jie nežaistų su prietaisu ir jo dalimis bei gamykline pakuote. Vaikai neturi valyti bei tvarkyti prietaiso be suaugusiųjų priežiūros.

LTU

- Draudžiama savarankiškai taisyti sugedusį prietaisą arba keisti jo konstrukciją. Prietaisą privalo taisyti tik autorizuoto techninės priežiūros centro specialistas. Dėl neprofesionaliai atlikto darbo prietaisas gali sugesti, padaryti traumą arba sugadinti turtą.

Techniniai duomenys

Modelis	RMC-M12	RMC-M22	RMC-M32
Galia	500 W	860 W	900 W
Įtampa		220-240 V, 50 Hz	
Dubens talpa	3 l	5 l	6 l
Dubens dangų		Nesvylyanti keramini Anato® (Korėja)	
Ekranas		Šviesos diodų, skaitmeninis	
Garų vožtuvas		Nuimamas	

Funkcijos

Automatinis šildymas..... yra, iki 24 val.
Įšankstinius automatinio šildymo išjungimas..... yra
Paleidimo atidėjimas..... yra, iki 24 val.
Patielialy pašildymas..... yra, iki 24 val.
«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» (gaminimo temperatūros keitimas automatiniose programose, yra
Įšskyrus programa «ЙОГУРТ»)..... yra

Programos

1. МУЛЬТИПОВАР (MULTIVIRĖJAS)
2. ПЛОВ (PLOVAS)
3. ЖАРКА (KEPINAMAS)
4. МОЛОЧНАЯ КАША (PIENIŠKA KOŠĘ)
5. ЙОГУРТ (JOGURTA)
6. ВЫПЕЧКА (KEPINIAI)
7. ТУШЕНИЕ (TROSKINIMAS)
8. КРУПЫ (KRUOPOS)
9. СУП (SRIBA)
10. НА ПАРУ (GARINIMAS)

Komplektas

Multifunkcinis puodas su vidinu įstatyti dangčiu.....	1 vnt.
Gaminimo konteineris.....	1 vnt.
Mentelė.....	1 vnt.
Samtis.....	1 vnt.
Matavimo indelis.....	1 vnt.
Naudojimo instrukcija.....	1 vnt.
Knyga «100 receptų».....	1 vnt.
Techninės priežiūros knygelė.....	1 vnt.
Elektros srovės laidas.....	1 vnt.

i *Gaminjot, turi teisę tobulindamas savo produkciją keisti dizainą, komplektavimą bei techninius duomenis, iš anksto nepranešdamas apie tos pakėitimų.*

Multifunkcinio puodo RMC-M12/RMC-M22/RMC-M32 A1

- Dangtis su nušimo rankena
- Nuimamas garų vožtuvas
- Dubuo

Modelis	RMC-M12	RMC-M22	RMC-M32
Dubuo	RB-C502	RB-C502	RB-C602

- Prietaiso korpusas
- Kondensato surinkimo konteineris
- Valdymo skydelis su ekrano
- Gaminimo konteineris
- Matavimo indelis
- Samtis
- Mentelė
- Elektros srovės laidas

Valdymo skydelio elementai A2

- Automatinės gaminimo programos «ЖАРКА» indikatorius
- Automatinės gaminimo programos «КРУПЫ» indikatorius
- Automatinės gaminimo programos «МУЛЬТИПОВАР» indikatorius
- Automatinės gaminimo programos «ПЛОВ» indikatorius
- Automatinės gaminimo programos «НА ПАРУ» indikatorius
- Automatinės gaminimo programos «ВЫПЕЧКА» indikatorius
- Automatinės gaminimo programos «ТУШЕНИЕ» indikatorius
- Automatinės gaminimo programos «СУТ» indikatorius
- Automatinės gaminimo programos «МОЛОЧНАЯ КАША» indikatorius
- Automatinės gaminimo programos «ЙОГУРТ» indikatorius
- Ekranas
- Mygtukas «Отсрочка спрэра» («Paleidimo atidėjimas») – paleidimo atidėjimo režimo įjungimas
- Mygtukas «» – valandų ir minučių reikšmės mažinimas gaminimo laiko nustatymo režime; gaminimo temperatūros mažinimas automatinėse programose (išskyrus programą «ЙОГУРТ»)
- Mygtukas «» – valandų ir minučių reikšmės didinimas gaminimo laiko nustatymo ir paleidimo atidėjimo režimose; gaminimo temperatūros didinimas automatinėse programose (išskyrus programą «ЙОГУРТ»)
- Mygtukas «Время» («Laikas») – įjungiamas paruošimo laiko nustatymo režimas
- Mygtukas «Temp.» («Temp.») – funkcijos «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» įjungimasis (gaminimo temperatūros nustatymas automatinėse programose, išskyrus programą «ЙОГУРТ»)
- Mygtukas «Отмена/Разогрев» («Атšaukti/Pašildytu») – įjungiamas / išjungiamas pašildymo režimas; nutraukiamos gaminimo programos; panaikinami pasirinkti nustatymai
- Mygtukas «Спрэра» («Прэдэйт») – įjungiamas nustatyta gaminimo programa; iš anksto išjungiamas automatinio šildymo funkcija, programos

«МУЛЬТИПОВАР» įjungimas laukimo režime (su nustatytais pagal rutulyėjimą laiko ir gaminimo temperatūros parametrais)
19. Mygtukas «Меню» («Meniu») – automatinės gaminimo programos parinkimas.

I. PRIEŠ ĮJUNGDAMI PIRMA KARTA

Atsargiai išpakukite gaminį ir visas dalys. Nuimkite visas pakuočės medžiagą. Išsaugokite vietoje prevencinius lipdukus, nurodomasius lipdukus ir lipduka serijos numeriu ant gaminio korpuso. Jeigu ant gaminio nėra serijos numerio, automatiskai prarandate teisę į garantinių prietaiso aptarnavimą. Nuvalykite korpusą minkštai audinius. Išplaukite dubenį šiltu muilutu vandeniu. Krupščiai nusausinkite. Pirmą kartą naudojant gal būti jaučiamas pašalinis kavpas, tai nereiškia, kad prietaisas sugedes. Tuo atveju išvalykite prietaisą.

⚠ Dėmesio! Draudžiama naudotis prietaisu esant bet kokiems gedimams.

II. KAIP NAUDOTIS MULTIFUNKCIINU PUODU**Prieš pradėdami naudotis**

Pastatykite prietaisą ar kieto lygais horizontalaus paviršiaus taip, kad išeinantis iš garu vožtuvo karštai gari nepatekant ant sienų apmušąsi, dekoratyvinų dangų, elektros prietaisių ir kitų daiktų ar medžiagų, kurios gali pakankti didelę drėgmę ir aukštą temperatūrą.

Prieš gamindamai maistą išsitinkinkite, kad išorinės ir matomos vidinės multifunkcinio puodo dalys nėra pažeistos, iškliusios ir neturi kitų defektų. Tarp dubens ir kaitinamosios kameros dugno neturi būti pašalininės daiktų.

Funkcija «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» (paruošimo temperatūros keitimasis)

Funkcija leidžia pakeisti gaminimo temperatūrą kai prieš automatinų programų paleidimo, taip ir į darbo procese (išskyrus programą «ЙОГУРТ»). Temperatūros nustatymo diapazonas yra 35–170°C, pokyčio žingsnis 5°C.

Norėdami pakeisti paruošimo laiką:

- Po automatinės programos parinkimo arba jos darbo metu paspauskite mygtuką «Temp.»
- Paspauskite mygtuką «» sumažintės temperatūros reikšmę, paspauskite mygtuką «» – padidintės. Norėdami greitai keisti reikšmę, paspauskite ir laikykite paspaudę reikiama mygtuką. Nustatytą reikšmę bus išsaugota automatiškai (po temperatūros nustatymo nespauskite jokių mygtukų, o tiesiog paleukite ketelę sekundžių).

Funkcija «Отложенный старт» («Paleidimo atidėjimas»)

Funkcija leidžia nustatyti laiką, kuriam pateiklas turi būti pagamintas. Atidėti gaminimo proceso pabaigą galima ilgam laikotarpiui nuo 10 minučių iki 24 valandų, atidėjimo nustatymo žingsnis – 5 minutes.

- Paspauskite mygtuką «Меню» parinkite reikiama gaminimo programą.
- Paspauskite mygtuką «Отсрочка спрэра». Mygtuko indikatorius ir paleidimo atidėjimo laiko indikatorius (ekrane) pradės mirkstę.
- Spauskite mygtuką «» laiko reikšmė didės, spausdami mygtuką «» – mažės. Norėdami greitai keisti reikšmę, paspauskite ir laikykite paspaudę reikiama mygtuką. Kai bus pasiekta maksimali reikšmė laiko nustatymo reikšmės grįs prie pradios.
- Paspauskite «Спрэра» mygtuką. Prasidės atgalinis laiko skaičiavimas iki gaminimo programos paleidimo.
- Norėdami atšaukti nustatymus, paspauskite mygtuką «Отмена/Разогрев», po to reikės iš naujo nustatyti gaminimo programą.

⚠ Svarbu! Nerekomenduojama naudoti programos paleidimo atidėjimo funkciją, jeigu recepte numatyta greitai gendantys produktai (kiaušiniai, šviežias pienas, mėsa, sūris ir t.t.)

Programoje «ЖАРКА» funkcija «Омложенный старт» negalima. Nustatant laiką funkcijoje «Омженный старт» būtina turėti omeny, kad atgalinė skaičiavimos programa «НА ПАРУ» prasidės tik kai užverda vanduo.

Paruoštu patiekalu temperatūros palaiikymo (automatinio šildymo) funkcija

Išjungiai automatiškai, kai pasibaigia gaminimo programa, ir gali paleikyti 24 valandas paruošto patiekalo temperatūrą 70–75°C. Ekrane rodomas tiesiogiai skaičiuojamas programos veikimo laikas šiuo režimu. Jeigu reikia, automatinį šildymą galima išjungti, paspaudžiant mygtuką «Отмена/Разогрев» (mygtuko indikatorius užges). Programoje «ЙОГУРТ» ši funkcija negalima.

Automatinio šildymo išankstinių išjungimas

Multifunkcinioje puoduje REDMOND RMC-M12/22/32 numatyta galimybė iš anksto išjungti automatinio šildymo funkciją iškart paleidus gaminimo programą. Tam po gaminimo programos paleidimo paspauskite ir laikykite mygtuką «Спрэра», kol mygtuko «Отмена/Разогрев» indikatorius užges. Norėdami vėl įjungti automatinį šildymą, dar kartą paspauskite mygtuką «Спрэра», kol įsiziebis «Отмена/Разогрев» mygtukas.

i Jūsų patogumui, kai paleidžiate paruošimo temperatūrą žemesnė nei 70°C, automatinio šildymo funkcija automatiškai išjungiamasi. Jeigu reikia, jai galima išjungti rankiniu būdu, paspaudžiant mygtuką «Спрэра» paleidus gaminimo programą (įsiziebis indikatorius «Отмена/Разогрев»).

Patiekalu pašildymo funkcija

Norėdami papildyti patutus patiekalus:

- Sudėkite produktus į dubenį, dubenį įstatykite į prietaiso korpusą. Jisitinkinkite, kad jis glaudžiai prigludė prie kaitinamojo elemento.
- Uždarykite dangtį, kad spragštėtų, įjunkite multifunkcinį puodą į elektros tinklą.
- Paspauskite mygtuką «Отмена/Разогрев». Ekrane įsiziebis funkcijos indikatorius ir išjungiai šildymas. Laikymate bus rodomas tiesiogiai skaičiuojamas laikas, per kurį prietaisas veikia šiuo režimu. Patiekalas susidūmos iki 70–75°C. Si temperatūra gali būti paleikoma 24 valandas.
- Jeigu reikia, pašildymą galima išjungti, paspaudžiant mygtuką «Отмена/Разогрев». Indikatorius įreinė ar įtampa užges.

⚠ SVARBU! Nežinuriu to, kad daugiafunkcis puodas gali išlaikyti produkta šiltą 24 valandą, nerekomenduojame palikti patiekalo sušildytu līgūlį liečiant nelviem trims valandoms, kadangi galį pakisti jo skonis.

Padrindiniai veiksmių naudojant automatinės programas

- Paruoškite reikalingus pagal receptą ingredientus ir sudėkite juos į dubenį. Žiurėkite, kad visi produktai (taip pat ir skyriaus) būtų žemiau maksimalios skalės žymos vidinėliame dubens pavirišiuje.
- Įstatykite dubenį į prietaiso korpusą, truputį pasukite, išsitinkinkite, kad jis glaudžiai prigludė prie kaitinamojo elemento. Uždarykite dangtį, kad spragštėtų, įjunkite prietaisą į elektros tinklą.
- Spausdami kelatą karta «Меню» mygtuką, nustatykite gaminimo programą, kol ekrane pasirodys pasirinktos programos indikatorius.
- Spausdami mygtuką «Время», periekitė prie gaminimo laiko nustatymo režimo. Mygtuko indikatorius ir laiko gaminimo indikatorius (ekrane) mirkstės. Turėkite omeny galimą laiko diapazoną ir pokyčio žingsnį, kurie yra numatyti parinkite gaminimo programą. Spausdami mygtuką «» laiko reikšmė didės, spausdami mygtuką «» – mažės. Norėdami greitai keisti reikšmę, paspauskite ir laikykite paspaudę reikiama mygtuką. Kai bus pasiekta maksimali reikšmė laiko nustatymo reikšmės grįs prie pradios.

Atgalinis laiko skaičiavimas programoje «НА ПАРУ» prasidės po to, kai užverda vanduo ir dubenys sudaro pakankamas garų tankis.

- Jeigu reikia, nustatykite laiką, kuriam atidėjama programa ir paleikite gaminimo temperatūrą.
- Paspauskite mygtuką «Спрэра». Gaminimo programa bus paleista ir prasidės atgalinis programos darbo laiko skaičiavimas.

7. Pasibaigus gaminimo programai, pasigirs garso signalas, programos indikatorius užges. Priklausomai nuo nustatymų, prietaisas persijungs į automatinių šildymo režimą (įsižibės indikatorius «Otmena/Pasarginė», ekrane bus rodomas tiesiogiai skaičiuojamas automatiško šildymo trukmės laikas) arba į laikinuoju režimą.
8. Norėdami nutraukti gaminimo procesą bet kurioje etape, atšaukti nustatytą programą arba išjungti automatinį šildymą, paspauskite mygtuką «Otmena/Pasarginė».

Programa «MŪLYTIPOVAR»

Programa «MŪLYTIPOVAR» skirta priskaičiati bet kuriems patiekalamams gaminčių pagal naudotuosis nustatymus gaminimo temperatūros ir paruošimo laiko parametrus. Gaminimo laiko nustatymo diapazonas yra nuo 2 minučių iki 12 valandų, pokyčio žingsnis – 1 minute (jei laikotarpis mažiau negu 1 valanda) arba 5 minučių (jei laikotarpis daugiau negu 1 valanda). Iš anksto nustatytas paruošimo laikas programoje «MŪLYTIPOVAR» yra 30 minučių. Temperatūros nustatymo diapazonas programoje yra 35–170°C, pokyčio žingsnis 5°C.

ei reikia greitai paleisti programą «MŪLYTIPOVAR» su nustatomis iš anksto gaminimo laiko ir temperatūros reikšmėmis paspauskite mygtuką «Sport» laukimo režime (neparinkdami programos paspaudę mygtuką «Menos»).

Programa «ЖАРКА»

Rekomenduojama mėsai ir mėsos produktams, žuviai ir jūros gėrybėms bei daržovėms kepti. Galima rankiniu būdu reguliuoti paruošimo laiką: nuo 5 minučių iki 1 valanda 30 minučių, pokyčio žingsnis 1 minutė. Iš anksto nustatytas gaminimo laikas programoje «ЖАРКА» yra 15 minučių.

i *Funkcija «Отложенний старт» сложной программы недоступна. Galima kepti produktus su atidarytu prietaiso dangčiu. Prieš dar kartą naudodami programą «ЖАРКА» palaukitė, kol prietaisas visiškai atvės.*

Programa «КРУПЫ»

Skirta vŕtyžamams, koei vandenyje. Galima rankiniu būdu reguliuoti paruošimo laiką diapazonu nuo 5 minučių iki 2 valandų, pokyčio žingsnis 5 minučių. Iš anksto nustatytas paruošimo laikas programoje «КРУПЫ» yra 25 minučių.

Programa «ПЛОВ»

Rekomenduojama įvairių rūšių plovui gaminti. Galima rankiniu būdu reguliuoti paruošimo laiką diapazonu nuo 5 minučių iki 2 valandų, pokyčio žingsnis 5 minučių. Iš anksto nustatytas paruošimo laikas programoje «ПЛОВ» yra 1 valanda.

Programa «НА ПАРУ»

Rekomenduojama gaminti garuose daržovėms, žuviai, mėsai, dietiniams ir vegetariškiems patiekalamams, valikštai valgi. Galima rankiniu būdu reguliuoti paruošimo laiką diapazonu nuo 5 minučių iki 2 valandų, pokyčio žingsnis 5 minučių. Iš anksto nustatytas paruošimo laikas programoje «НА ПАРУ» yra 25 minučių. Atgalinio laiko skaičiavimas šioje programoje prasidės po to, kai užverda vanduo ir dubenyje sudaro pakankamas gara tankis.

Gaminindam daržoves ir kitus produktus garuose:

1. Išplikite į dubenį 500–600 ml vandenės, išstatykite garinimui skirtą konteinerį į dubenį.
2. Atmatuoikite ar paruoškite produktus pagal receptą, tolygiai paskirstykite juos garinimui konteinerielyje.
3. Toliau vadovaukitės skyrius «Pagrindiniai veiksmai naudojant automatinės programos» p. 2.

Programa «ВЫПЕЧКА»

Programa rekomenduojama keksams, biskvitams, pyragams iš mielinės ir sluošniutos tešlos kepti, taip pat duonos kepimui. Galima rankiniu būdu reguliuoti paruošimo laiką diapazonu nuo 15 minučių iki 4 valandų, pokyčio žingsnis 5 minučių. Iš anksto nustatytas paruošimo laikas programoje «ВЫПЕЧКА» yra 1 valanda.

Programa «ТУШЕНИЕ»

Rekomenduojama daržovėms, mėsai, paukštienai, jūros gėrybėms troškinti, taip pat šaitenai ir patiekalamams drebuciuose gaminti. Galima rankiniu būdu reguliuoti paruošimo laiką diapazonu nuo 20 minučių iki 12 valandų, pokyčio žingsnis 5 minučių. Iš anksto nustatytas paruošimo laikas programoje «ТУШЕНИЕ» yra 1 valanda.

Programa «СУП»

Rekomenduojama įvairiems pirmiesiems patiekalamams, kompotams ir marinatams gaminti, ankštinuviurimiui. Galima rankiniu būdu reguliuoti paruošimo laiką diapazonu nuo 5 minučių iki 8 valandų, pokyčio žingsnis 5 minučių. Iš anksto nustatytas paruošimo laikas programoje «СУП» yra 1 valanda.

Programa «МОЛОЧНА КАША»

Rekomenduojama pieniškioms košėms, ugelenėms, džemams, vaisių drebuciams ir įvairiemis desertams gaminti. Galima rankiniu būdu reguliuoti paruošimo laiką diapazonu nuo 5 minučių iki 1 valanda 30 minučių, pokyčio žingsnis 1 minute. Iš anksto nustatytas paruošimo laikas programoje «МОЛОЧНА КАША» yra 30 minučių.

Patarimai, kaip gaminti pieniškas košės multifunkciniame puode

Programa skirta košėms su neribiu pasterizuoti pienu gaminti. Kad neišsigetu pienas ir pasiekumėtė norima rezultatai, rekomenduojame:

- krupčiai plauti vienas krupas, pagamintas iš nesmulkinytų grūdų (ryžius, grikus, soras ir kt.), iki vanduo tapti sparsu;
- prieš gaminant sutepti multifunkcino puodo dubenį sviesty;
- griežtais laikytis proporcijų, ingredientus atmatuoti pagal knygę patiekiamus receptus, ingredientų kiekį didinti arba mažinti tik proporcingai;
- jei naudojate nenugriebtą pieną, atskleksite ji į geriamu vandeniu sanitiku 1:1.

Programa «ЙОГУРТ»

Šia programa galima namuose pasigaminti įvairių gardžių ir naudinų jogurtą. Taip pat su šia programa galima kildinti tešlą. Galima rankiniu būdu reguliuoti paruošimo laiką diapazonu nuo 5 minučių iki 12 valandų, pokyčio žingsnis 5 minučių. Iš anksto nustatytas paruošimo laikas programoje «ЙОГУРТ» yra 8 valandos.

Automatinio šildymo funkcijoje ir temperatūros keitimais šioje programoje neligamų jogurtams gaminti galite naudoti speciālų joguro komplektą REDMOND RAM-G1 (įsigyjamas atskirai).

III. PRIETAISO VALYMAS IR PRIEŽIŪRA

Bendrosios taisyklės ir rekomendacijos

- Prieš naudojant prietaisą pirmą kartą, taip pat kai norima pašalinkti iš multifunkcino puodo maisto kvapus, rekomenduojame baigus gaminti išplauti dubenį ir dangčių išslėstuvą 9-ių procentų atė trupančiu, po to 15 minučių pavirinti pusę citrinos programoje «НА ПАРУ».
- Nerekomenduojama palikti uždarame multifunkciniame puode dubenį su pagamintu maistu arba pripiltą vandenį ilgiau nei 24 valandas. Dubenį su paruoštu patiekalu galima laikyti saldynu ir, kai reikia, sušildyti maistą multifunkciniame puode, naudojant pašildymo funkciją.
- Prieš valydami prietaisą išsitinkime, kad jis išjungtas iš elektros tinklo ir visiškai atvės. Valymui naudokite minkštą audinį ir švelnius indu plivoklius.

⚠ DRAUDŽIAMA valymui naudoti širkščias servertės arba kempinės (jeigu tai specialiai neaptarta Šilumos adavė), abrazyvinius valiklius. Taip pat draudžiama naudoti bet kokias chemikalų agresyviai bei kitas medžiagias, kuriomis nerecomenduojama valyti daiktą, kurie liečiasi su maistu.

⚠ DRAUDŽIAMA panardinti prietaisą korpusą į vandenį arba statyti po vandens čiurkšteli! Atsargiai valykite guminės ar silikoninės prietaiso detales: jų pažeidimas arba deformavimas gali slyginti netinkamą prietaiso darbą.

Prietaiso korpusą valykite, kai tai reikalinga. Kaskart pasinaudojus prietaisu rekomenduojame nuvalyti vidinį alumininių dangčių ir garų vožtuvą. Kondensatą taip pat reikia pašalinkti po kiekvieno prietaiso naudojimo. Vidinius darbo kameros paviršius valykite, kai tai reikalinga.

Korpuso valymas

Valykite korpusą minkštū drėgnume servertėje. Galima naudoti švelnius indų drabužių. Norėdami išvengti vandens išskydimo, rekomenduojama išpolvę korpusą, sausai nušluostyti jo paviršių.

Dubens valymas

Dubenį rekomenduojame valyti kaip rankiniu būdu, naudojant minkštą kempinę ir indų drabužių, taip ir plauti indaplovėje (pagal gamintojo rekomendacijas). Jeigu dubuo labai nevaršas, išplikite jį į šiltą vandenį ir palikite kuriam laikui, kad atmirkštų, po to išplaukite. Kad mirkymas būtų efektyvesnis, dubenį, pripiltą šato vandenį, ne daugiau kaip iki maksimalaus leistinio lygio galima išstatyti į multifunkcinių puodų, uždeginti dangčių ir įjungti pašaldymą 30–40 minučių. Prieš statydamis dubenį į multifunkcinių puodų korpusą, sausai nušluostykite dubens išorinį paviršių.

Reguliariai naudojant dubenį galimas pilnas ar dalinis nesvylyčios dangos spalvos pakėtimas. Tai nėra dubens trūkumas.

Garų vožtovo valymas

Garų vožtuvą rekomenduojama nuvalyti kaskart pasinaudojus prietaisu. Garų vožtuvas nuimamas iš vidinio dangčio puoselė.

Kad nuimtų garų vožtuvą, atsargiai pasukite jį prieš laikrodžio rodyklę ir patraukite iš lizdo. Nuplaukite prietaiso dalis po vandeniu, nusausinkite, surinkite į vieną į statykite garų vožtuvą atgal į lizdą, atsargiai pasukant jį pagal laikrodžio rodyklę.

Kondensato šalinimas

Konteinerį kondensatu, kuris yra prietaiso korpuje, reikia nuvalyti kaskart pasinaudojus prietaisu. Laikykite konteinerį už šonus, truputį patraukite jave, nuimkite. Išplikite kondensatą; išplaukite konteinerį į statykite į vieną. Kadais rošiantis maistą galis susidaryti kondensatas, kuris kaupiasi specialiai prietaiso korpoje lovelyje aplinkiniu indą. Kondensatą nesunku pašalinkti virtinu rankšluoščiu.

Darbo kameros valymas

Laikydami vadovo rekomendacijas, galimybę, kad skystis, produktai, ar maistas pateko į prietaiso darbo kameros vidų yra minimali. Jeigu vis dėto užsiterimas įvyko, reikia išplauti darbo kameros paviršius, kad išvengti prietaiso netinkamo darbo arba sulūžimo.

⚠ Prie valydomų prietaisų išsitinkinkite, kad jis išjungtas iš elektros tinklo ir visiškai atvės!

Sonines sieneles, drągas ir centrinių šilumos jutiklio gaubtą (esant atugno viduryje) galima nuvalyti drėgna (ne šlapia) kempine arba servertėje. Jeigu naudojate drabužį, būtina krupčiai pašalinkti jo likučius, kad kitą kartą gaminant maistą neatsrūstis nepageidaujamu kvapo. Jeigu į dubą, esančią aplink centrinių šilumos jutiklį, pateko pašalinę daikytą, atsargiai išlikite juos pincetu, nespausdami jutiklio gaubto.

Dugno valymui galima naudoti drėgnam vidinio kietumo kempinę arba sintetingę šepetelį.

Reguliariai naudojant prietaisą galimas pilnas ar dalinis dugno spalvos pakėtimas. Tai nėra prietaiso trūkumas ir neįtakuoja jo darbą.

Prietaiso saugojimas

- Jeigu prietaisai nenaudojamas gana ilgai, išjunkite jį iš elektros tinklo lizdo. Darbo kamera, išskaitant į kaitinimo diską, dubenį, vidinį dangčių ir garų vožtuvą turi būti sausas ir švarus.

- Kompaktiniams saugojimui galima dalys jėdinti į dubenį ir įstatyti jį į multifunkcinių puodų korpusą.

IV. PRIEŠ KREIPDAMIESI Į TECHNINĖS PRIEŽIŪROS CENTRĄ

Klaidų pranešimai ekrane	Galimi nesklaudmai	Klaidų šalinimas
E1-E4	Sistemos klaidos (galbūt sugedo temperatūros jutiklis), arba nepilnai uždarytas dangčis	Sandariai uždarykite dangčį. Jeigu problemos pašalinti nepavyko, kreipkitės į autorizuotą techninės priežiūros centrą
E5	Ijungta apsauga nuo perkaitinimo	Nejunkite prietaiso tuščiu dubeniu! Išjunkite prietaisą iš elektros tinklo lizdo, leiskite jam atvėsti 10-15 min., jeigu reikia, iplikite į dubenį daugiau skysto/liečinio ir tėkskite gaminiim, jeigu problemos pašalinti nepavyko, kreipkitės į autorizuotą techninės priežiūros centrą

Gedimas	Galima priežastis	Gedimo šalinimas
Neįsijungia	Nėra elektros srovės	Patikrinkite elektros tinklo įtampa
Patiekalas gaminamas per daug ilgai	Trinka elektros srovės tiekimas	
	Tarp dubenių ir kaitinanamojo elemento yra pašalinis dalktas	Išimkite pašalinį objektą
	Dubuo netolygiai išstatytas į multifunkcinio pundo korpusą	Dubenių ištatykite tolygiai, kad nepersiereipių
	Kaitinanamas elementas užterštas	Išjunkite prietaisą iš elektros tinklo lizdo, palaukite kol ir visiškai atvės. Nuvalykite kaitinanamąjį elementą

V. GARANTINIAI ĮSIPAREIGOJIMAI

Šiam prietaisu sutelkiama 25 mėnesių garantija nuo jo įsigijimo dienos. Garantijos galiojimo laikotarpiu gamintojas įsipareigoja pašalinti bet kuriuosius gamybos defektus suteisdamas prietaisą, pakeisdamas jo dalį arba visą gaminį, jeigu defektais atsirado dėl nepakankamos medžiagų ar surinkimo kokybės. Garantija galioja tik tuo atveju, jeigu pardavimo data patvirtinta parduotuvės antspaudu ir pardavėjo parauš originalinėme garantiniame talone. Ši garantija pri�āžtama tik tuo atveju, jeigu gaminys buvo naudojamas laikantis eksplotuavimo instrukcijos, nebuvę remontojamas, išardytas ar nebuvę pažeistas dėl netinkamo naudojimo, taip pat jeigu išsaugotas visas gaminio komplektas. Ši garantija netinka, jei gaminys ir jo priedai (filtrai, lemputės, nesylylančios dangos, sandarinimo žiedai ir kt.) natūraliai estetiskai susidėvėjo.

Gaminio eksplotuavimo laikas ir garantinių įsipareigojimų terminas skaičiuojamas nuo pardavimo datos arba nuo pagaminimo datos (tuo atveju, kai pardavimo datos negalima nustatyti).

Prietaiso pagaminimo datą galima rasti serijos numeriję, kuris nurodytas identifikavimo lipduke ant gaminio korpuso. Serijos numeris yra iš 13 ženklų, 6-asis ir 7-asis ženklas reiškia mėnesį, 8-asis – prietaiso pagaminimo metus.

Gaminijo nustatytas prietaiso eksplotuavimo terminas yra 5 metai nuo jo įsigijimo datos. Šiam terminui galioja sėlyga, kad gaminys eksplotuojamas vadovaujantis šia instrukcija ir techniniais standartais.

Pakuote, naudojimo vadovą, taip pat patį prietaisą reikia perdirbti vadovaujančią atliekų perdribimo vietas programą. Rūpinkitės aplinka: neišmeskite tokį gaminį kartu su išprastomis būtinėmis atliekomis.

 Pirms sākat lietot šo ierīci, uzmanīgi izlasiet tās lietošanas instrukciju un saglabājet to kā rokasgrāmatu. Pareiza ierīces lietošana būtiski pagarinās tās kalpošanas ilgumu.

DROŠĪBAS PASĀKUMI

Ražotājs nenes atbildību par bojājumiem, kas radušies ierīces lietošanas drošības tehnikas prasību un ekspluatācijas noteikumu neievērošanas dēļ.

- Šis elektriskais aparāts ir daudzfunkcionāla ierīce ēdienu gatavošanai sadzīves apstākļos un var tikt izmantota dzīvokļos, privātmajās, viesnīcu numuros, veikalu, biroju sadzīves vai citās tamlīdzīgās telpās nerūpnieciskas ekspluatācijas apstākļos. Rūpnieciska vai jebkura cita nelietderīga ierīces lietošana tiks uzskatīta par izstrādājuma atbilstošas lietošanas noteikumu pārkāpumu. Tādos gadījumos ražotājs nenes atbildību par iespējamām sekām.
- Pirms ierīces pieslēgšanas pie elektrotīkla pārbaudiet, vai spriegums tajā sakrīt ar ierīces barošanas nominālo spriegumu (skat. ierīces tehnisko raksturojumu vai ražotāja informāciju uz ierīces korpusa).

• Izmantojiet pagarinātāju, kas ir paredzēts ierīces izmantojamajai jaudai. Šīs prasības neievērošana var izraisīt īssavienojumu vai pat kabeļa aizdegšanos.

- Ierīci pieslēdziet tikai pie rozetēm, kas aprīkotas ar zemējumu – tā ir obligāta prasība aizsardzībai pret elektriskās strāvas triecienu. Izmantojot pagarinātāju, pārliecinieties, ka arī tas ir aprīkots ar zemējumu.

UZMANĪBU! ierīces darbības laikā tās korpuss, kauss un metāliskās detaļas sasilst! Esiet uzmanīgi! Lietojiet virtuves cimdu. Lai neapdedzinātos ar karstajiem tvaikiem, nenoliecieties pāri ierīcei, kad verat vaļā vāku.

- Pēc lietošanas izslēdziet ierīci no rozetes, tāpat arī tās tīrīšanas vai pārvietošanas laikā. Elektrisko vadu izņemiet no rozetes ar sausām rokām, turot to aiz dakšīgas, nevis aiz vada.
- Neizstiepiet elektrobarošanas vadu durvju ailēs vai siltuma avotu tuvumā. Uzmaniet to, lai elektrības vads nesagriežas un nepārlokas, nav saskarē ar asiem

LVA

priekšmetiem, mēbeļu stūriem un šķautnēm.

IEGAUMĒJIET: nejaušs elektrobarošanas kabeļa bojājums vai izraisīt traucējumus, kas neatbilst garantijas nosacījumiem, kā arī var izraisīt elektriskās strāvas triecienu. Bojāts elektrokabeļis ir nekavējoties jānomaina servisa centrā.

- Darbības laikā nelieciet ierīci uz mīkstas virsmas, neapklājiet to – tas var izraisīt pārkaršanu un ierīces sabojāšanu.
- Ir aizliegts lietot ierīci ārpus telpām – mitruma vai svešķermeņu ieklūšana ierīces korpusā var izraisīt nopietnus bojājumus.
- Pirms ierīces tīrīšanas pārliecinieties, ka tā ir atslēgta no elektrotīkla un ir pilnībā atdzisusi. Stingri ievērojet ierīces tīrīšanas un apkošanas instrukciju.

AIZLIEGTS iegremdēt ierīces korpusu ūdenī vai novietot to zem ūdens strūklas!

- Šis izstrādājums nav paredzēts, lai to lietotu cilvēki (ieskaitot bērnus), kuriem ir fiziskas, nervu vai psihiskas novirzes, vai cilvēki bez atbilstošām zināšanām un pieredzes, izņemot gadījumus, kad šos cilvēkus uzrauga, vai par drošību atbildīgi cilvēki pirms

lietošanas ir veikuši instruktāžu par ierīces izmantošanu. Ir nepieciešams uzraudzīt bērnus, lai nepielāputu rotaļāšanos ar ierīci, tās komplektējošām sastāvdaļām, kā arī ar ierīces iesaiņojumu. Tāpat aizliegts ļaut bēniem tīrīt un apkalpot ierīci bez pieaugušu cilvēku uzraudzības.

- Ir aizliegts patstāvīgi veikt ierīces remontu vai veikt izmaiņas ierīces konstrukcijā. Visi ierīces apkalpošanas un remontu darbi ir jāveic vienīgi autorizētajā servisa centrā. Neprofesionāla darbu veikšana var izraisīt ierīces salūšanu, traumas un īpašuma bojājumus.

Tehniskais raksturojums

Modelis	RMC-M12	RMC-M22	RMC-M32
Jauda	500 W	860 W	900 W
Spreugs		220-240 V, 50 Hz	
Kausa tilpums	3 l	5 l	6 l
Kausa pārkājums	Pretpiedeguma keramisks Anato® (Koreja)		
Dispējs	Gaismas diožu, digitālais		
Trauka vārsts	Noņemams		

Funkcijas

Autouzsilde.....ir, līdz 24 stundām
Iepriekšēja autouzsildes atslēgšanair
Attliktais starts.....ir, līdz 24 stundām
Ediena sildīšana.....ir, līdz 24 stundām
«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» (ediena gatavošanas temperatūras mainīšana visās automātiskajās programmās, izņemot programmu «ЙОГУРТ»).....ir	

Programmas

1. МУЛТИПОВАР (MULTIPAVĀRS)
2. ПЛОВ (PLOVS)
3. ЖАРКА (CEPŠANA)
4. МОЛОЧНА КАША (PIENA PUTRA)
5. ЙОГУРТ (JOGURTS)
6. ВЫПЕЧКА (MIKLAS IZSTRĀDĀJUMI)
7. ТУШЕНИЕ (SAUTĒŠANA)
8. КРУПЫ (PUTRAIMI)
9. СУП (UPA)
10. НА ПАРУ (TAVICĒŠANA)

Komplektācija

Multikat ar ieliekumu kausu	1 gab.
Konteneris tvaicēšanai	1 gab.
Plakana karote	1 gab.
Kausiņš	1 gab.
Mērķlaze	1 gab.
Lietošanas instrukcija	1 gab.
Grāmata «120 receptes»	1 gab.
Servisa grāmata	1 gab.
Elektropadeves vads	1 gab.

i Ražotājam ir tiesības veikt izmaiņas izstrādājuma dizainā, komplektācijā, kā arī tehniskajos datos savas produkcijas pilnveidošanas gaitā bez papildus brīdinājumiem par šīm izmaiņām.

Multikat RMC-M12/RMC-M22/RMC-M32 uzbūve A1

1. Vaks ar rokturi pārnēsāšanai
2. Nøjemams tvaika vārsts
3. Kauss

Modelis	RMC-M12	RMC-M22	RMC-M32
Kauss	RB-C302	RB-C502	RB-C602

4. Ierīces korpus
5. Konteinerīša kondensāta savākšanai
6. Dispēja vadības panelis
7. Tvaicēšanas konteineris
8. Mērķlaze
9. Kausiņš
10. Plakana karote
11. Elektropadeves vads

Vadības panela elementi A2

1. Automātiskās programmas «КАРКА» darbības indikators
2. Automātiskās programmas «КРУПЫ» darbības indikators
3. Automātiskās programmas «МУЛТИПОВАР» darbības indikators
4. Automātiskās programmas «ПЛОВ» darbības indikators
5. Automātiskās programmas «НА ПАРУ» darbības indikators
6. Automātiskās programmas «Выпечка» darbības indikators
7. Automātiskās programmas «СУП» darbības indikators
8. Automātiskās programmas «МОЛОЧНА КАША» darbības indikators
10. Automātiskās programmas «ЙОГУРТ» darbības indikators
11. Displejs
12. Poga «Отсрочка старта» («Starta atlikšana») – atlīktā starta laika iestatīšanas režīma ieslēgšanai
13. Poga «» – gatavošanas un atlīktā starta laika iestatīšanas režīma stundu un minūšu skaita samazināšana; automātisko programmu (izpemot programmu «ЙОГУРТ») darbības temperatūras samazināšana

14. Poga «» – gatavošanas un atlīktā starta laika iestatīšanas režīma stundu un minūšu skaita palielināšana; automātisko programmu (izpemot programmu «ЙОГУРТ») darbības temperatūras palielināšana
15. Poga «Время» («Laiks») – ēdienu gatavošanas laika iestatīšanas režīma ieslēgšanai
16. Poga «Темп.» («Temp.») – funkcijas «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» (ediena gatavošanas temperatūras mainīšana visās automātiskajās programmās, izpemot programmu «ЙОГУРТ») ieslēgšanai
17. Poga «Отмена/Разгорев» («Atcelšana/ Sildīšana») – sildīšanas funkcijas ieslēgšanai/izslēgšanai, gatavošanas programmas darbības pārtraukšana, uzstādīta iestatījumu atcelšana
18. Poga «Старт» – ievadītas ediena gatavošanas programmas ieslēgšanai, iepriekšējā autouzsildīšanas funkcijas ieslēgšanai, programmas «МУЛТИПОВАР» ieslēgšanai gatīgības režīma (ar iestādītām pēc roklusejumiem gatavošanas laika un temperatūras parametriem)
19. Poga «Меню» («Ізvēlnex») – automātiskās ēdienu gatavošanas programmas izvēlešanai

I. PIRMS IESLĒGŠANAS

Uzmanīgi izsaļojiet izstrādājumu un izņemiet to no komplektējošas detaljas no kārbas, atrivojiet to no iésaņošanas materiālam un reklāmas uzlīmēm. Uzlīmā ar séršias numuru, brīdinājumā uzlīmēs, kā arī uzlīmes ar norādījumiem attiecīgi pieletīmas! Ja uz ierīces nebūs séršias numura, jums automātiski zūd tiesības uz tās garantijas apkalpošanu. Noslaukiet ierīces korpusu ar mitru drāniju. Kausi izmazgājiet siltā ūdeni ar mazgāšanas līdzekli. Rūpīgi nosunīt. Pirms ierīces lietošanas ierīze iespējama smaksas cašanās, kas neliecinā par ierīces bojājumiem. Šāda gadījumā veiciet ierīces tiršanu.

⚠️ Uzmanību! Aizliegts lietot ierīci ar jebkuriem bojājumiem.

II. MULTIKATLA EKSPLUATĀCIJA**Pirms ekspluatācijas uzsākšanas**

Novietojiet ierīci uz cietas līdzīnas horizontālās virsmas tā, lai no tvaika vārsta izplūstošie karstie tvaiki nenokļūtu uz tapetēm, dekoratīvajiem segumiem, elektroniskām ierīcēm un citiem priekšmetiem vai materiāliem, kuri var tikt sabojāti pēc saskares ar paārstātinātu mitrumu un temperatūru.

Pirms ēdienu gatavošanas pārācniecīties par to, ka arējās un redzamās iekšējās multikatla dalas nav bojātas, ka uz tām nav šķēlumu vai lūzumu un citu defektu. Starp kausu un daļu nekārtīs atrastas svešķermeni.

Funkcija «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» (ēdienu gatavošanas temperatūras mainīšana)

Šī funkcija sniedz iespēju mainīt ēdienu gatavošanas temperatūru gan pirms automātisko programmu ieslēgšanas, gan to darbības procesā (izpemot programmu «ЙОГУРТ»). Temperatūras iestatīšanas diapazons ir 35–170°C ar 5°C lielu iestatīšanas soli.

Lai izmaiņtu ēdienu gatavošanas temperatūru:

1. Pēc automātiskās programmas izvēlešanās vai tās darbības laikā no-spiediet pogu «Темп.».
2. Ar pogas «» nospienītu samazinētu temperatūru, ar pogas «» – palieliniet. Lai atlītīgi izmaiņtu vērtības, nospiediet un turiet nospietu vajadzīgo pogu. Uzstādīta temperatūras vērtība saglabāsies automātiski (ja temperatūru iestatīt programma darbības laikā, dažas sekundes pēc tam nospiediet nekādas pogas).

Funkcija «Отложенный старт» («Atliktais starts»)

Šī funkcija sniedz iespēju uzstādīt laiku, kad jābūt gatavam izvēlētajam ēdienam. Šī funkcija sniedz iespēju uzstādīt laiku, pēc kura jāsāk darboties izvēlētajai ēdienu gatavošanas programmai, diapazonā no 10 minūtēm līdz 24 stundām ar 5 minūšu ilgu iestatīšanas soli.

1. Nospiedot pogu «Меню», izvēlieties vajadzīgo ēdienu gatavošanas programmu.
2. Nospiediet pogu «Отсрочка старта». Pogas indikators un atlīktā starta laika indikators (dispējā) mirgs.

3. Spiediet pogu «» vai «», lai mainītu laika vērtību. Nospiežot pogu «», laika vērtība palielināsies, nospiedot pogu «» – samazināsies.. Lai atlītīgi izmaiņtu vērtības, nospiediet un turiet nospietu vajadzīgo pogu. Pēc maksimālās vērtības sasniegšanas laika iestatīšana turpināsies no diapazona sākuma.
4. Nospiediet pogu «Старт». Sāksies atpakaļejosa atskaite laikam, kas palicis līdz ēdienu gatavošanas programmas uzsākšanai.

5. Lai atlītīgi uzstādītos iestatījumus, nospiediet pogu «Отмена/Разгорев», pēc ūdens gatavošanas programma ir jaēdātu no jauna.

⚠️ Svārīgi! Nav ieteicams izmantot atlīktā starta funkciju, ja ēdienu sastāvā ir lietiņi produkti, kas atlītīgi bojājas (olas, svītīgs piens, gaļa, siers utt.).

Programma «ХАРКА» funkcija «Отложенный старт» nav pieejama. Uzstādīta laiku funkcijā «Отложенный старт», ja ēdienu vērtā, ka atpakaļejosa laika atskaite programmu «На пару» sākas tikai tad, kad ēdens ir sācis vārtīties.

Gatavo ēdienu temperatūras uzturēšanas funkcija (autouzsilde)

Funkcija iestādēzas automātiskās uzrīce pēc programmas darbības beigšanās un var saglabāt gatavā ēdienu temperatūru 70–75°C robežās 24 stundas ilgi. Dispējā ir redzama darbības laika tiešā atskaite šajā režīmā. Nepieciešamības gadījumā autouzsildīšanai var atlēgt, nospiedot pogu «Отмена/Разгорев» (pogas indikators nodzīvē). Šī funkcija nav pieejama programmu «ЙОГУРТ».

Iepriekšēja autouzsildīšanas ieslēgšana

Multikat REDMOND RMC-M12/22/32 ir paredzēta iespēja šo funkciju atlēgt uzrīce pēc ēdienu gatavošanas programmas ieslēgšanas. Lai to izdarītu, pēc gatavošanas programmas starta nospiediet pogu «Старт», līdz pogas indikators «Отмена/Разгорев» nodzīvē. Lai jaunu iestētā autouzsildīši, nospiediet pogu «Старт» vēlreiz, iedegsies pogas «Отмена/Разгорев» indikators.

⚠️ Jāšķērso atlīktās gadiņumā, kad ēdiens tiek gotovots temperatūrā, kas ir zemāka par 70°C, par kokiņusējuma autouzsildīšanas funkcija būs atlēgta. Nepieciešamības gadījumā, ja var iestēgt manuāli (ar roku), nospiedot pogu «Старт», pēc ēdienu gatavošanas programmas ieslēgšanas (iedegsies pogas «Отмена/Разгорев») indikators.

Eidienu sildīšanas funkcija

Lai sasīdītu atlīktās ēdienu kausus, kausi ievietojiet multikatla korpusā. Pārācniecīties, ka kauss būtu saskars ar sildām elementu.

1. Pārāciet gatavu atlīktās kausu, kausi ievietojiet multikatlu pēc elektrotīkla.
2. Aizveriet vāku līdz atskan kliķīšķi, pieslēdziet multikatlu pēc elektrotīkla.
3. Nospiediet pogu «Отмена/Разгорев». Dispējā iedegsies atlīktās indikatoris un ieslēgties sildīšanai. Taimērī būs redzama ierīces darbības laika tiešā atskaite šajā režīmā. Ēdiens tiks uzsildīts līdz 70–75°C. Šī temperatūra var iestāt uzturētu 24 stundu laiku.
4. Nepieciešamības gadījumā sildīšanu var atlēgt, nospiedot pogu «Отмена/Разгорев». Indikatori kā dispējā, tā arī uz pogas nodzīvēs.

⚠️ Atlīktās gadiņumā uz to, ka multikatls var saglabāt produktu uzsildītu stāvokli 24 stundas ilgi, ja ieteicams atlīkt ēdienu uzsildītu ilgāk par divām trijām stundām, jo dažreiz tas var izraisīt tā garšu kvalitātes izmaiņas.

Automātisko programmu izmantošanas vispārējā darbību secība

1. Sagatavojet nepieciešamās sastādījumus (iespējās receptei, ieliekot kausus, uzņemot atlīktās ēdienu kausus, apjomīgus aistrastos ne augstāk par maksimālo skalas atzīmi uz kausa iekšējās virsmas).
2. Ieliekiet kausu ierīces korpusā, nedaudz uz pagrieziet. Pārācniecīties, ka sāčiši saskars ar sildām elementu. Aizveriet multikatlu vāku, līdz atskan kliķīšķi. Pieslēdziet ierīci pēc elektrotīkla.
3. Izvēlieties vajadzīgo ēdienu gatavošanas programmu, spiežot pogu «Меню» vairākas reizes, līdz dispējā būs redzams izvēlētās programmas indikators.

- 4. Nospiežot pogu «Время», пārejiet ēdienu gatavošanas laiku iestatīšanas režīmā. Dispējā pogas indikators un gatavošanas laika indikators mīrgos. Nemiet vērā iespējamo laika diapazonu un iestatīšanas soli, kas paredzēti izvēlētajā gatavošanas programmā. Nospiežot pogu «», laika vērtība palīdzīnāsies, nospiežot pogu «» – samazināsies. Lai atīrī izmainītu vērtības, nospieļiet un turiet nospiļu vajadzīgo pogu. Pēc maksimālās vērtības sasniedzēšanas laika iestatīšana turpināsies no diapazona sākuma. Programma «На ПАРУ» ēdienu gatavošanas laika atpakaļejōša atskaita sākas tikai pēc tam, kad ūdens ir sācis vērtīties un kausa ir izveidojies pietiekams ūdens daudzums.
- 5. Nepieciešamības gadījumā iestatiet atlīktā starta laiku un mainiet ēdienu gatavošanas temperatūru.
- 6. Nospiežot pogu «Справа». Sāksies ēdienu gatavošanas process un programmas darbības (laika atpakaļejōša) atskaita.
- 7. Pēc gatavošanas programmas beigām atskanās, nodzīsīs tās indikators. Atkarībā no iestatījumiem ierīce pāriņe autozuslides režīmā (iedegsies pogas «Отмена/Разореже» indikatori, dispējā būs redzams autozuslides darbības laika tiešs atskaitē) vai galīgāšanas režīmā.
- 8. Lai iekbūtu gatavošanas darbības posmā pārrauktu procesu, atceltu ievadīto programmu vai atlēgtu autozuslidi, nospieļiet pogu «Отмена/Разорезе».

Programma «МУЛЬТИПОВАР»

Programma «МУЛЬТИПОВАР» ir paredzēta tam, lai gatavotu praktiski jebkurus ēdienus ar ietotību uzstādītā gatavošanas temperatūras un laika parametriem. Ir iespēja gatavošanas laiku iestatīt manuāli (ar roku) diapazonā no 2 minūtēm līdz 12 stundām un 1 minūti līgū iestatīšanas soli (intervalām līdz 1 stunda) vai 5 minutes (intervalām 1 stunda par 1 stundu). Pēc noklusējuma ēdienu gatavošanas laiks programma «МУЛЬТИПОВАР» ir 30 minutes ilgs. Temperatūras iestatīšanas diapazons šajā programmā ir 35–170° ar 5°C tielu iestatīšanas soli.

Lai atīrī iedarbītu programmu ar ēdienu gatavošanas laiku un temperatūras parametriem, kas iestatīti pēc noklusējuma, nospiežiet pogu «Справа» galīgāšanas režīmā (neizvēlēties programmu, nospiežot pogu «Меню»).

Programma «ЖАРКА»

Programma tiek ieteikta galas, dārzenu, putna galas, jūras produktu cepšanai. Ir iespēja gatavošanas laiku iestatīt manuāli (ar roku) diapazonā no 5 minūtēm līdz 1 stundai un 30 minūtēm ar 1 minūti līgū iestatīšanas soli. Pēc noklusējuma ēdienu gatavošanas laiks ēdienu gatavošanas laiks šajā programmā ir 15 minūtes.

 Funkcija «Отложенный старт» Šajā programmā nav pieejama. Ir pieļaujams cept produktus ar atlētu ierīces vāku. Pirms atkārtotas programmas «ЖАРКА» izmantošanas saņemiet ierīci pilnībā atdzīsi.

Programma «КРУПЬ»

Programma tiek ieteikta putraim un putri vāršīšanai ūdenī. Ir iespēja gatavošanas laiku iestatīt manuāli (ar roku) diapazonā no 5 minūtēm līdz 2 stundām ar 5 minutes līgū iestatīšanas soli. Pēc noklusējuma ēdienu gatavošanas laiks programma «КРУПЬ» ir 25 minūtes.

Programma «ПЛОВ»

Programma tiek ieteikta dažādu plovu veidu gatavošanai. Ir iespēja gatavošanas laiku iestatīt manuāli (ar roku) diapazonā no 5 minūtēm līdz 2 stundām ar 5 minutes līgū iestatīšanas soli. Pēc noklusējuma ēdienu gatavošanas laiks šajā programmā ir 8 stundas.

Programma «НА ПАРУ»

Programma tiek ieteikta dārzenu, putna galas, zivju tvaicēšanai, diētisko un vegetārā ēdienu, bērnu uztura gatavošanai, kā arī, tā vāršu dārzenus piedevām un salatiem. Ir iespēja gatavošanas laiku iestatīt manuāli (ar roku) diapazonā no 5 minūtēm līdz 2 stundām ar 5 minutes līgū iestatīšanas soli. Pēc noklusējuma ēdienu gatavošanas laiks programma «НА ПАРУ» ir 25 minūtes. Ēdienu gatavošanas laika atpakaļejōša atskaita programma sākas tikai pēc tam, kad

ūdens kausis ir sācis vērtīties un ir izveidojies pietiekošs daudzums tvaiku. Lai ievēcētu dārzeļus un citus produktus:

1. Ilejeti kausu 500–600 ml ūdens. Ilejeti kausu konteineri, kas paredzēts tvaicēšanai.
2. Nomēriet un sagatovojet produktus atbilstoši receptei, vienmērīgi iztieci- et os tvaicēšanas konteineri.
3. Sekojiet sadalas «Automātisko programmu izmantošanas vispārējā darbību secību» 2–8. punktam.

Programma «Выпечка»

Programma tiek ieteikta biskvīti, saucepumu, rauga un kārtainās mīklas pīrāgu, kā arī dažādu maizes veidu cepšanai. Ir iespēja gatavošanas laiku iestatīt manuāli (ar roku) diapazonā no 15 minūtēm līdz 4 stundām ar 5 minutes līgū iestatīšanas soli. Pēc noklusējuma ēdienu gatavošanas laiks programmā «Выпечка» ir 1 stunda.

Programma «Тушение»

Programma tiek ieteikta dārzelu, gaļas, putna gaļas, jūras produktu sāutēšanai, kā arī galertenai un aukstās gaļas gatavošanai. Ir iespēja gatavošanas laiku iestatīt manuāli (ar roku) diapazonā no 20 minūtēm līdz 12 stundām ar 5 minutes līgū iestatīšanas soli. Pēc noklusējuma ēdienu gatavošanas laiks programmā «Тушение» ir 1 stunda.

Programma «СЫПУ»

Programma tiek ieteikta dažādu pirmo ēdienu, kompotu un marināžu gatavošanai, kā arī pārkāpšanai vāršīšanai. Ir iespēja gatavošanas laiku iestatīt manuāli (ar roku) diapazonā no 5 minūtēm līdz 8 stundām ar 5 minutes līgū iestatīšanas soli. Pēc noklusējuma ēdienu gatavošanas laiks programmā «СЫПУ» ir 1 stunda.

Programma «МОЛОЧНАЯ КАША»

Programma tiek ieteikta piena biezputrūku, levārijumu, džemu, augļu želeju un dažādu saldi ēdienu pagatavošanai. Ir iespēja gatavošanas laiku iestatīt manuāli (ar roku) diapazonā no 20 minūtēm līdz 1 stundai un 30 minūtēm ar 1 minūti līgū iestatīšanas soli. Pēc noklusējuma ēdienu gatavošanas laiks programmā «МОЛОЧНАЯ КАША» ir 30 minutes.

Ieteikumi piena biezputrūku gatavošanai multikatlā

Programma paredzēta biezputrūku vāršīšanai no pasteriķētā piena ar zemu tauku saturu. Lai novērstu piena iztvaikošanu un tecēšanu pāri malām vāroties un iegūtu nepieciešamo rezultātu, tiek ieteikts:

- rūpīgi nosakot visus pilngraudu putraulim (risus, grīkus, prosu u.c.), mazgāt tīk līglī, līdz ūdens ir dzīdris;
- ieziest pīriņu gatavošanas multikatlu kausu ar sviestu;
- strīkti ievertropi proporcijas, mērīt sastāvdāļas atbilstoši receptū grāmatas ieteikumiem, samazināt vai palielināt sastāvdāļu daudzumu drīsk tikai proporcionāli;
- izmantojot pilnprienu, atšķaidit to ar dzermūdeni attiecībā 1:1.

Programma «ЙОГURT»

Ar ūdens programmas palīdzību jūs varat pagatavot dažādus garšīgus un veselīgus jogurtus mājās. Tāpat ūdens programma sniedz iespēju uzraudzēt miklu. Ir iespēja gatavošanas laiku iestatīt manuāli (ar roku) diapazonā no 5 minūtēm līdz 12 stundām ar 5 minutes līgū iestatīšanas soli. Pēc noklusējuma ēdienu gatavošanas laiks šajā programmā ir 8 stundas.

Programma «ЙОГURT» autouzsildes funkcija un temperatūras mainīšanas funkcija nav pieejama. Jogurta pagatavošanai jūs varat izmantot speciālu jogurta burču komplektu REDMOND RAM-C1 (var iegādāties atsevišķi).

III. ИЕРЕЦС ТИРШАНА UN UZGLABĀŠANA

Vispārējie noteikumi un ieteikumi

- Pirms pirmās ierīces lietošanas, kā arī gadījumā, ja ir nepieciešams likvidēt multikatlu ēdienu smakas, kas radušās pēc gatavošanas, iесākām tiru kausu un iekšējo vāku nostaučit ar 9% ētīku šķidrumu, pēc tam 15 minūšu laikā

pavārīt multikatlu pusi citrona programmā «На ПАРУ».

- Nav ieteicams atstāt aizvērtā multikatlu kausu ar pagatavoto ēdienu vai piepildītu ar ūdeni vairāk kā 24 stundas. Kausu ar gatavo ēdienu var uzglabāt ledusskapī un nepieciešamības gadījumā ēdienu uzsildīt multikatlu, izmantojot sildīšanas funkciju.
- Pirms uzsākt ierīces tīrīšanu, pārliecīgieties, ka tā ir atslēgta no elektrotīkla un ir pilnībā atdzīsi. Tīrīšanai izmantojiet mikstu drāniņu un maigus trauku mazgājamos līdzekļus.

AIZLIEGTS ierīces tīrīšanai izmantot raupjas salvetes vai sākļus (ja vien tas nav speciāli atrunās ūdens instrukcijā), abrazīvas pastas. Tāpat nav pieļaujams izmantot jebkuras ķīmiskas agresīvas vietas un citas vielas, kas nav iekšķāmos lietošanai ar priekšmetiem, kam ir saskarsme ar pārtiku.

AIZLIEGTS leģendēt ierīces korpusu ūdeni vai novietot to zem ūdens strūkā! Esot ūdens rūpīgi, tātad multikatlu gumijai vālā silišķānai detālā!

Izstrādājuma korpusu var tīrt atkarībā no tā, cik tas ir netirs. Kauss, iekšējais aluminijā vāls un nonemamais tvaika vārsts jātrīt pēc ierīces katras lietošanas reizes. Kondensāt, kas veidojas multikatlu ēdienu gatavošanas procesā, savāciet pēc katras ierīces lietošanas. Darba kameras iekšējās virsmas tīriet nepieciešamības gadījumos.

Korpusa tīrīšana

Izstrādājuma korpusu tīriet ar mikstu mitru virtutes salveti vai sākļu. Ir pieļaujama delikāta mazgāšanas līdzekļa lietošana. Lai uz korpusa nepaliku ūdens notecējumi un plankumi, iesākām nostaučit tā virsmu sausū.

Kauba tīrīšana

Kauss var tīrt gan ar rokām, izmantojot mikstu sūkli un trauku mazgāšanas līdzekļi, gan mazgāt trauku mazgājāmajai mašīnai (atbilstoši ražotajai rekomendācijai). Ja kauss ir īoti netirs, ielejiet tājā siltu ūdeni un atstājiet uz kādu laiku atmirkst, un jau pēc tam ietīrīt to. Lai vēl efektīvāk izmērētu netirumus, ar austu ūdeni piepildītu kausu (ne augstāk par maksimālu pieļaujamo līmeni) var ielikt multikatlu, aizvērti vāku un iestēgt sildīšanu uz 30–40 minūtēm. Pirms ietīkt kausu multikatlu korpusa, obligāti izstālvāt tā arējo virsmu sausū.

Ja kauss tiek regulāri ekspluatēts, ir iespējama plīnīga vai daļēja tā iekšķāja pretpiedēguma pārklājuma krāsas maiņa. Pati par sevi tā nav kausa defekta pārzīņe.

Taika vārsta tīrīšana

Taika vārsta ieteicams tīriet pēc katras ierīces lietošanas. Vārsts ir noņemams ar vāku iekšķājas pušes.

Lai noņemtu vārstu, uzmanīgi pagrieziet to pretēji pulksteņradītāja kustības virzienam, un izņemiet to no ligzdas. Rūpīgi nomazgājiet vārstu zem tekošā ūdens, iztāvējiet, pēc tam ielejiet atpakaļ līdzādā un nofiksējiet, uzmanīgi pagriezot pulksteņradītāja kustības virzienā.

Kondensāta savākšana

Uz ierīces korpusa novietotais konteineris, kas paredzēts kondensāta savākšanai, ir jātīra pēc katras multikatlu lietošanas. Panemiet konteineri aiz malām, viegli pāvēciet to uz savu pūsi, nonemiet. Izlejiet kondensātu; izmazgājiet konteineri un ielejiet to atpakaļ.

Dažreiz kondensāta pārpālikumi sakrājas speciāla ledobumā uz ierīces korpusa ap kausu. Izmantojiet virtutes salvetes palīdzību, lai to savāktu.

Darba kameras tīrīšana

Ja tiek strīkti ievertoti ūdens iestādējumi, iespēja, ka darba kameras iekšķēsu iekšējais šķidrumšķidrumi, pārtikas, partikulas vai netiruma daļas – jebkuri svešķēsmi – ir īoti minimāli. Ja tomēr darba kamera ir jūtami netira, tās virsmas ir jāiztīra, lai izsargatos no ierīces nepareizas darbības vai sabojāšanas.

Pirms multikatlu darba kameras tīrīšanas pārliecīgieties, ka tās ir atlēgtas no elektrotīkla un ir pilnībā atdzīsi.

Darba kameras sānu virsmas, sildāmelementa diskā virsmu un centrālā devēja apvalku (atrodas sildāmelementa diskā vidū) var notiņt ar samitrinātu (ne slapiju) sūkļi vai salveti. Gadījumos, kad tiek lietots mazgājamais līdzeklis, ir ļoti rūpīgi jāsavāc tā atlikumi, lai neplēsētu, ka nakamajā gatavošanas reižē parādās nevēlamas smakas.

Jā padziļinājumā ap centrālo termodevejēi un nokļuvusi svešķermenī, tie, nespiežot uz devēja apvalku, ļoti uzmanīgi jāzīmē ar pinceti. Ja ir kļuvusi netīra sildāmelementa diskā virsma, ja pieļaujams izmantot viedējs cietības samitrinātū sūkļi vai sintētisko suku.

Ja ierīce tiek regulāri ekspluatēta, ar laiku iespējama pilnīga vai daļēja sildāmelementa diskā krāsas maina. Pati par sevi tā nav ierīces bojājuma paziņi un neiespēo tās darbību.

Ierīces uzglabāšana

- Ja ierīce netiek līgstoši lietota, obligāti atslēdziet to no elektrotīkla. Darba kamerali, ieskaņot sildāmelementa disku, kausam, iekšējam vākam un tvaika vāršam, kondensāta savākšanai domātājam konteinerim ir jābūt tīrelim un sausiem.
- Lai uzglabājot ierīci, tā aizņemtu mazāk vietas, var ielikt komplektojēšas sastāvdaļas kausā un kausus ielikt multikatlu korpusā.

IV. PIRMS VĒRSTIES SERVISA CENTRĀ

Zinojums displejā par kļūdu	Iespējamie bojājumi	Klūdas novēršana
E1-E4	Sistēmas klūda (iespējams, ka ir sabojājusies elektroniskā plate vai termodevejējs), vai arī nav blīvi alīzvērti vāks	Blīvi alīzvērti vāki. Ja problēma nav novērsta, vērtēties autorizētajā servisa centrā
E5	Nostrādājusi automātiskā aizsardzība pret pārkāršanu	Neievērojiet ierīci, kad kausss ir tuks! Atslēdziet ierīci no elektrotīkla, laujiet tai 10-15 minūšu laiku atdzist. Pēc tam pieteļejiet kausā ūdeni (buljponu) un turpiniet Ediēna gatavošanu. Ja problēma netiek novērsta, vērtēties autorizētajā servisa centrā

Bojājuma veids	Iespējamais iemesls	Bojājuma novēršana
Neieslēdzas	Nav strāvas padeves no elektrotīkla	Pārbaudiet spriegumu elektrotīklā
Ediēns tiek gatavots pārāk ilgi	Traucējumi strāvas padevē no elektrotīkla	Izņemiet svešķermenī
	Kausu un sildāmelementu iekļuvis svešķermenī	Ielieciet kausu korpusā taisni, bez sašķiebumiem
Ir netīrs sildāmelementi	Atslēdziet ierīci no elektrotīkla, laujiet tai atdzist. Notiņiet sildāmelementu	

V. GARANTIJAS SAISTĪBAS

Uz šo izstrādājumu tiek piešķirta garantija uz 25 mēnešiem no izstrādājuma iegādāšanas brīža. Garantijas perioda laikā rāzotajās uzenēmās plēnkumu novērst, veicot remontu, nomainot detalas vai nomainot visu izstrādājumu, ja būkurus rāzotās defektus, kurus izraisījusi nepielietotama materiālu vai montāžas kvalitāte. Garantija stājas spēkā tikai tajā gadījumā, ja iegādāšanas datums ir apstiprināts ar velkala zīmogu un pārdevēja parakstu oriģinālajā garantijas talonā. Šī garantija tiek atzīta par spēkā esošu tikai tad, ja izstrādājums ir lietots

atbilstoši lietošanas instrukcijai, nav tīcis remontēts, izjaukts un nav bijis sabojāts nepareizas rīcības ar to rezultātā, kā arī saglabāta pilna izstrādājuma komplektācija. Šī garantija nav attiecīnāma uz daibīgo izstrādājuma nolietojojumu un patērejamajiem materiāliem (filtriem, lampīnām, keramiskajiem un teflona pārkāpumiem, gumijas būvējumiem utt.).

Izstrādājumu kalpošanas termins un ar to saistīto garantijas saistību darbības termins tiek aprēķināts no pārdošanas dienas vai no izstrādājuma izgatavošanas datuma (gadījumā, ja pārdošanas datumu nav iespējams noteikti).

Ierīces izgatavošanas datums ir atrodams sērijas numurā, kas atrodas identifikācijas uzlīmē uz izstrādājuma korpusa. Sērijas numurs sastāv no 13 zīmēm, 6. un 7. zīmē apzīmē mēnesi, 8. zīmē – ierīces izlaiduma gadu.

Rāzotāja noteiktais ierīces kalpošanas termins ir 5 gadi no tā iegādāšanas dienas. Termins ir spekā esošs pie nosacījuma, ka izstrādājuma ekspluatācija notikusi atbilstoši šai instrukcijai un lietojamajiem tehniskajiem standartiem.

Iespējams, lietošanas instrukcija, kā arī pati ierīce ir jāatlīze saskārē ar vietējo atkritumu pārstrādāšanas programmu. Gādājet par vidi: neizmetiet ūdens izstrādājumus kopā ar parastajiem sadzīves atkritumiem.

 Enne käesoleva seadme kasutamist lugege tähelepanelikult läbi kasutusjuhend ja hoidke seda teatmikuna. Seadme õige kasutamine pikendab oluliselt selle teenistusaega.

OHUTUSMEETMED

Tootja ei kanna vastutust vigastuste eest, mis on esile kutsutud ohutustehnika nõuete ja toote kasutusreeglite mittejärgimisega.

- Nimetatud elektriseade kujutab endast paljufunktionsionaalset toidu valmistamise seadet olmetingimustes ning seda võib kasutada korterites, suvilates, hotelli numbrites, kaupluste olmeruumides, kontoriruumides ja teistes taolistes mittetööstusliku kasutamise tingimustes. Seadme tööstuslikku või muud otstarbekohatut kasutamist loetakse toote kasutuse rikkumiseks. Sel juhul ei kanna tootja vastutust võimalike tagajärgede eest.
- Enne seadme sisselülitamist elektrivõrku, kontrollige, kas selle pingi vastab seadme nominaalsele toitepingele (vt. tehniline iseloomustik või toote tehasetabelit)
- Kasutage seadme tarbitavale võimsusele arvestatud pikendit. Selle nõude mittejär-

gimine võib tingida lühise või kaabli sütimise.

- Lülitage seade vaid maandust omavatesse pistikutesse – see on kohustuslik nõue elektrilöögi kaitse eest.

TÄHELEPANU! Seadme töö ajal soojenevad selle korpus, anum ja metalldetailid! Olge ettevaatlikud! Kasutage pajalappe. Kuumast aurust saadavate pöletuste välimiseks ärge kummarduge seadme kohale kaane avamisel.

- Lülitage seade pistikust välja peale selle kasutamist, samuti selle puhtamise või ümberasetamise ajal. Elektrijuhe võtke välja kuivade kätega, hoides seda kahvlist, mitte aga juhtmest.
- Ärge paigaldage elektritoitejuhet ukseavaadesse või soojusallikate läheduses. Jälgige, et elektrijuhe ei oleks kokku keerdunud ja painutatud, ei puutuks kokku teravate esemetega, mööbli nurkadega ja äärtega.

MEELESPEA: elektrijuhtme juhuslik vigastamine võib tingida garantitingimustele mittevastavaid vigastusi, samuti tekitada elektrilöögi. Vigastatud

elektrikaabel tuleb viivitamatult lasta hoolduseks välja vahetada.

- Seadet ärge paigaldage pehmele pinnale, ärge katke seda töö ajal – see võib tingida seadme ülesoojenemise ja selle vigastumise.
- Seadet on keelatud kasutada avatud õhus – niiskuse või kõrvaliste esemete satumine seadme korpusesse võivad tingida tõsiseid vigastusi.
- Enne seadme puhastamist veenduge, et see on elektrivõrgust välja lülitatud ja täielikult jahtunud. Järgige rangelt seadme puhastamise juhendeid.

KEELATUD on paigutada seadet vette või asetada seda jooksva vee alla!

- Antud seade ei ole mõeldud kasutamiseks inimestele (sealhulgas lastele), kellel esinevad füüsилised, närvidega seotud või psüühilised kõrvalekalded või teadmiste ja kogemuste puudumine, väljaarvatud juhtidel, kui selliste inimeste üle on seatud järelvalve või on korraldatud nende juhenda-

mine seadme kasutamiseks isiku poolt, kes vastutab nende ohutuse eest. Teostada laste järelvalvet eesmärgiga vältida nende mängimist seadmega, selle komplekteerivate osadega, samuti selle tehasepakendiga. Seadme puhastamist ja hooldamist ei tohi lapsed ilma täiskasvanute järelvalveta teha.

- Keelatud on seadme iseseisev remont või muudatuste tegemine selle konstruktsiooni. Seadme remonti peab tegema eranditult autoriseeritud hoolduskeskuse spetsialist. Ebaprofessionaalselt tehtud remont võib tingida seadme rikke, trauma või vara kahjustuse.

Tehniline iseloomustus

Mudel	RMC-M12	RMC-M22	RMC-M32
Võimsus	500 W	860 W	900 W
Pinge		220-240 V, 50 Hz	
Anuma mahт	3 L	5 L	6 L
Anuma kate		Kõrbemisvastane keramiline Anato® (Korea)	
Ekaar		Valgusdiood, arvekaar	
Aurukapp		Eemaldatav	

Funktsoonid

Autoosoijendus	olemas, kuni 24 h
Autoosoijenduse eelnev väjalülitamine	olemas
Eelseadistus	olemas, kuni 24 h
Toitude soojendamine	olemas, kuni 24 h
„МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ“ (valmistamise temperatuuri muutmis automaatprogrammides) väljaarvatud programm „Йогурт“	olemas

Programmid

1. МУЛЬТИПОВАР (MULTIKOKK)
2. ПЛОВ (PILAFF)
3. ЖАРКА (PRAADIMINE)
4. МОЛОЧНА КАША (PIMAPUDER)
5. ЙОГУРТ (JOGURT)
6. ВЫПЕЧКА (КÜPSETISED)
7. ТУШЕНИЕ (HAUTAMINE)
8. КРУПЫ (TERAVILJAD)
9. СУП (SUPP)
10. НА ПАРУ (AURUL VALMISTAMINE)

Komplektatsioon

Sisse paigutatud anumaga multikeetja.....	1 tk.
Kontineer aurul valmistamiseks.....	
Lame lusikas.....	1 tk.
Kopsik.....	1 tk.
Mõõteklas.....	1 tk.
Kasutusjuhend.....	1 tk.
Raamat „120 retsepti“.....	1 tk.
Hoolduasjam...	1 tk.
Elektritoitejuhe	1 tk.

i Oma toodangu täiustamise käigus on tootjal õigus täiendava ettelevatavuse muuta sisalni, komplektatsiooni, samuti tehnilisi iseloomustustesse.

Multikeetjate RMC-M12/RMC-M22/RMC-M32 seadmestus A1

1. Käepidemega kaas ülekandmiseks
2. Eemaldatav auruklapp
3. Anum

Modell	RMC-M12	RMC-M22	RMC-M32
Anum	RB-C302	RB-C502	RB-C602

4. Seadme korpus
5. Kondensaadi kogumise konteiner
6. Ekraniiga juhtpaneel
7. Kontineer aurul valmistamiseks
8. Mõõteklas
9. Kopsik
10. Lame lusikas
11. Elektritoitejuhe

Juhpaneeli elementid A2

1. Automaatprogrammi „ЖАРКА“ indikaator
2. Automaatprogrammi „КРУПЫ“ indikaator
3. Automaatprogrammi „МУЛЬТИПОВАР“ indikaator
4. Automaatprogrammi „ПЛОВ“ indikaator
5. Automaatprogrammi „НА ПАРУ“ indikaator
6. Automaatprogrammi „Выпечка“ indikaator
7. Automaatprogrammi „ТУШЕНИЕ“ indikaator
8. Automaatprogrammi „СУП“ indikaator
9. Automaatprogrammi „ЙОГУРТ“ indikaator
10. Automaatprogrammi „Огречка с рагу“ („Eelseadistus“) - eelseadistusaja režiimi siselülitamine
11. Klahv „-“ – tundide ja minutite tähenduse vähendamine valmistusaja ja eelseadistuse režiimides; temperatuuritähenduste vähendamine automaatprogrammides (väljaarvatud programm „ЙОГУРТ“).
12. Klahv „+“ – tundide ja minutite tähenduse suurenemine valmistusaja ja eelseadistuse režiimides; temperatuuritähenduste vähendamine automaatprogrammides (väljaarvatud programm „ЙОГУРТ“).
13. Klahv „-“ – tundide ja minutite tähenduse vähendamine valmistusaja ja eelseadistuse režiimides; temperatuuritähenduste vähendamine automaatprogrammides (väljaarvatud programm „ЙОГУРТ“).
14. Klahv „+“ – tundide ja minutite tähenduse suurenemine valmistusaja ja eelseadistuse režiimides; temperatuuritähenduste vähendamine automaatprogrammides (väljaarvatud programm „ЙОГУРТ“).

15. Klahv „Время“ („Kellaaeag“) – eelseadistusaja režiimi siselülitamine
16. Klahv „Темп.“ („Temp.“) – funktsiooni „МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ“ siselülitamine (valmistamise temperatuuri seadmine automaatprogrammides, väljavärvatud programm „ЙОГУРТ“)
17. Klahv „Отмена/Разогрев“ („Лопетамине/Soojendamine“) – soojendusfunktsiooni sisse-/väljalülitamine; valmistamisprogrammi töö katkestamine; sisestatud parameetrite nullimine.
18. Klahv „Старт“ („Start“) – seadut valmistamisprogrammi siselülitamine, autosooyendusfunktsiooni eelnev väljalülitamine, programme „МУЛЬТИПОВАР“ siselülitamine ooterežiimis (vaikimisi seadut aja ja valmistamistemperatuuri parameetritega)
19. Klahv „Меню“ („Menüü“) – automaatsel valmistusprogrammi valik.

I. ENNE ESMAST SISSELÜLITAMIST

Võtke toode ja selle komplektteeredivad osad ettevaatlikult karbist välja. Eemaldage kõik pakematerjalid. Kindlasti säilitage kõik hoitavad silid, silid-tähisted ja toote korpusel olev seeriaumbrikt silti. Seadmel olev seeriaumbrikt puudumine jätab teed automaatselt ilma garantiihoiduse õigusest. Pühkige seadme korpus niiske lapiga. Peske annut soojaja seebilveega. Kui vabatahtlik, esimesest kasutusest võib tekkida kõrvaline lõhn, mis ei ole seadme vigastuse näitajaks. Sel juhul teostage seadme puhasust.

⚠ Tähelepanul Keelatud seadme kasutamine mistahes vigastuse korral.

II. MULTIKEETJA KASUTUS**Enne kasutust**

Asetage seade kõvalte horisontaalsele pinnale nii, et auruklapist tulev kuum aru ei sataku peatteleid, dekoratiivkatetele ja muudele esemetele ja materjalidele, mis võivad kannata kõrgendunut niiskust ja temperatuurist. Enne valmistamist veenduge, et multikeetja välis ja nähtavat sisemised osad ei oleks vigastatud, nendel ei oleks kilde ja muid defekte. Anuma ja soojenduskambris põhja vahel ei tohi olla kõrvalisi esemeid.

Funktsioon „МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ“ (Valmistamis temperatuuri muutmine)

Nimetatud funktsiooni võimaldab muuta valmistamise temperatuuri nii enne automaatprogrammide käivitamist, kui ka nende töö protsessis (väljaarvatud programm „ЙОГУРТ“). Temperatuuri seadmise vahemik moodustab 35–170°C 5°C-muutmissammuga.

Valmistamisajus muutmisest:

1. Peale automaatprogrammi valikut või selle töö ajal vajutage klahvi „Темп.“
2. Klahville „-“ vajutades vähendage temperatuuri tähendust, klahville „+“ vajutades – suurendage. Tähenduse kiireks muutmisega vajutage ja hoidke all vajalikku klahvi. Seadut tähendus saab läbi automaatselt (peale temperatuuri seadmist ärge programme töö protsessis vajutage ühtegi klahvi).

Funktsioon „Отложенный старт“ („Eelseadistus“)

Nimetatud funktsiooni võimaldab seada aja, mille järgselt hakkab tööle valitud valmistamisprogrammi vahemikus 10 minutist kuni 24 tunnini 5-minutilise paigaldussammuga.

1. Klahvile „Меню“ vajutades valige vajaliku valmistamisprogrammi.
2. Vajutage klahvi „Огречка с рагу“. Klahvi ja eelseadistuse aja indikaator hakkavad vilkuma.
3. Vajutage klahvi „+“ – aja tähenduse muutmisega. Klahvile „-“ vajutades hakkab kella tähendus suurenema, klahvile „-“ – vajutades – väheneva. Tähenduse kiireks muutmisega vajutage ja hoidke all vajalikku klahvi. Maksimaalse tähenduse saavutamisel jätkub aja paigaldamine diapasooni algusest.
4. Vajutage klahvi „Старт“. Algab ja tagasiarvestus, mis on jäändub valmistamisprogrammi käivitamiseni.

5. Tehtud seadistuste tühistamiseks vajutage klahvi „Отмена/Разогрев“, mille järgselt on vaja kogu valmistamisprogrammi sisestada uuesti.

i Tähtis! Ei soovitata kasutada eelseadistuse režiimi, kui reisetipid kasutatakse kiirelt riknevaid toiduaineid (munad, värske piim, liha, juust jm).

Programmis „ЖАРКА“ funktsiooni „Отложенный старт“ ei ole. Aja seadisel „Омлажненный старт“ funktsiooni tuleb arvesse võtta, et aja tagasiarvestus programmis „НА ПАРУ“ algab vaid peale vee keemehakkamist.

Valmistoitute temperatuuri üálholiu funktsioon (autosooyendus)

Lülitub sisse automaatselt valmistamisprogrammi töö lõppedes ja võib hoida valmistoitute temperatuuri vahemikus 70–75°C 24 tunni vältel. Ekrainil kajastub tööaja osende tagasiarvestust antud režiimis. Vajadusel võib autosooyenduse välja lülituda, vajutades klahvi „Отмена/Разогрев“ (lahvi indikaator kustub). Nitmetatud funktsiooni ei ole programme „ЙОГУРТ“.

Autosooyenduse eelnev väljalülitamine

Multikettajes REDMOND RM-M12/22/32 on võimalus autosooyendus eelnevalt välja lülitada peale peamise valmistamisprogrammi käivitamist. Selleks vajutage peale programme starti klahvi „Старт“ kuni klahvi „Отмена/Разогрев“ indikaatori kustub. Autosooyenduse tasaülitamiseks vajutage klahvi „Старт“ veelkord, sülitub klahvi „Отмена/Разогрев“ indikaator.

i Et oleks mugavam, töötage valmistamise korral temperatuuri alla 70°C, on vaikimisi seadut autosooyenduse funktsiooni vaikimisi välja lülitatud. Vajadusel võib selle sisse lülitada käsitsi klahvile „Старт“ vajutades peale valmistamisprogrammi käivitamist (sülitub klahvi „Отмена/Разогрев“ indikaator).

Toitude soojendamise funktsioon

Külmed toitude soojendamiseks:

1. Pange tihedalained anumasesse, paigutage see multikeetja korpusesse. Veenuge, et see puitutud tihedad kokku soojenduselementidega.
2. Sulguge kaas klöpsatuseeni, lülitage multikeetja elektrivõru.
3. Vajutage klahvi „Отмена/Разогрев“. Ekrainil sülitub vastav indikaator ja soojendus lülitub sisse. Ekrainil kajastub seadme aja osende tagasiarvestus antud režiimis. Toit soojeneb temperatuurini 70–75°C. Sellist temperatuuri võib hoida 24 tunni vältel.
4. Vajadusel võib soojendamise välja lülitada vajutades klahvile „Отмена/Разогрев“. Ekrainil ja klahvil olevad indikaatorid kustuvad.

i Tähtis! Vaatamata sellele, et multikeetja võib toitu hoida soojana kuni 24 tunni, ei soovitata toltu jätta soojana seisma enam kui kaheks-kolmekords tunniks, kuna see võib tingida toidu mitteosundatuse muutust.

Automaatprogrammide kasutamise üldkord

1. Valmistage ette töiduained vastavalt resepteile, asetage anumasesse. Jälgi ge, et kõik töiduained (muuhulgas vedelik) oleksid anuma välispuunil asuvat maksmisest märist allpool.
2. Asetage anum seaduse korpusesse, pöörake seda veidi, veenduge, et see liübub tihedalt soojenduselementidega. Sulguge kaas klöpsatuseeni. Lülitage seade elektrivõru.
3. Valige valmistamisprogrammi, vajutades klahvi „Меню“ mitu korda, kuni ekrainil ilmub valitud programme indikaator.
4. Klahvile „Время“ vajutades lülituge valmistusaja seadmise režiimi. Klahvi ja valmistusaja indikaator (ekraanil) hakkavad vilkuma. Arvestage võimeliku ajavahemiku ja paigaldussammu, mis mõeldud valitud valmistamise programme. Klahvile „+“ vajutades hakkab kella tähendus suurenema, klahvile „-“ – väheneva. Tähenduse kiireks muutmisega vajutage ja hoidke all vajalikku klahvi. Maksimaalse tähenduse saavutamisel jätkub aja paigaldamine diapasooni algusest.
5. Vajadusel seadistage eelseadistuse aeg ja muutke valmistamise temperatuuri.

6. Vajutage klahvi "Crap". Algab valmistamise protsess ja programmi tööaja tagasiarvestus.
7. Valmistamisprogrammi lõppedes kölab helsingual, kustub selle indikaator. Söltuvalt seadustest läheb seade üle autosojendusrežiimi (süntib "Otmena/Raorige" indikaator, ekraanil kajastub autosojenduse tööaja otsesta tagasiarvestus) või ooterežiimi.
8. Valmistamisprotsess katkestamiseks mistahes etapil, sisestatud programmi tühistamiseks või autosojenduse väljalülitmiseks vajutage klahvi "Otmena/Raorige".

Programm „МУЛЬТИПОВАР”

Programm „МУЛЬТИПОВАР“ on mõeldud praktiliselt mistahes toitude valmistamiseks kasutaja poolt seatud valmistamisajaga ja temperatuuri parameetritega. Valmistamisajaga võib seada vahemikus 2 minutist 12 tunnini 1-minutilise paigaldussammuga (kuni 1-tunnisele intervallile) ja 5-minutilise paigaldussammuga (üle 1-tunnisele intervallile). Vaikimisi valmistamise aeg programmis „МУЛЬТИПОВАР“ on 30 minutit. Temperatuuri seadimise vahemik programmis moodustab 35–170°C 5°C-muutmissammuga.

Programmi „МУЛЬТИПОВАР“ kireeks kävitamiseks valikimisi seadut ajapara-meetrilega ja valmistamise temperatuuriga vajutage klahvi "Старт" ooterežiimis (valimata programmi klahvi "Мено" vajutades).

Programm „ЖАРКА”

Soovitatakse juurviljade, linnu ja mereandide praeedimiseks. Valmistamisajaga võib seada käsitsi vahemikus 5 minutist kuni 1 tunni 30 minutini 1-minutilise paigaldussammuga. Vaikimisi valmistamise aeg programmis „ЖАРКА“ on 15 minutit.

i Programm „ЖАРКА“ funktsioni „Отложенный старт“ ei ole. Lubatud on praadida toiduainete avatud kaonega. Enne programmi „ЖАРКА“ teistkordset kasutust ondke seadmel täielikult jahutada.

Programm „КРУПЫ”

Mõeldud riisi, teraviljade keetmiseks veel. Valmistamisajaga võib seada käsitsi vahemikus 5 minutist 2 tunnini 5-minutilise paigaldussammuga. Vaikimisi valmistamise aeg programmis „КРУПЫ“ on 25 minutit.

Programm „ПЛОВ”

Soovitatakse erinevat liiki pilaffide valmistamiseks. Valmistamisajaga võib seada käsitsi vahemikus 5 minutist 2 tunnini 5-minutilise paigaldussammuga. Vaikimisi valmistamise aeg programmis „ПЛОВ“ on 1 tund.

Programm „НА ПАРУ”

Soovitatakse juurviljade, kala, liha, diees ja taimetoodete, lastetootude aurumiseks, samuti juurviljade keetmiseks lisanditele ja salatitele. Valmistamisajaga võib seada käsitsi vahemikus 5 minutist 2 tunnini 5-minutilise paigaldussammuga. Vaikimisi valmistamise aeg programmis „НА ПАРУ“ on 25 minutit. Nimetatud programmis algab valmistamisajaga tagasiarvestus peale vee keemahakkamist ja anumas piisava koguse auru tekkinist. Juurviljade ja muude toiduaineote valmistamisel:

1. Kallake anumasse 500–600 ml vett. Asetage konteiner aurul valmistamiseks anumasse.
2. Möötke ja valmistaage toiduained ette vastavalt reseptile, paigutage nad ühtlaselt aurul valmistamise konteinerisse.
3. Järgime peatuki „Automaatprogrammide kasutamise üldkord“ p. 2-8.

Programm „ВЫПЕЧКА”

Soovitatakse biskvitide, vormiroagade, pärmi- või lehttaignast piirkate küpsentamiseks samuti erinevatele leiblikele küpsentamiseks. Valmistamisajaga võib seada käsitsi vahemikus 15 minutist 4 tunnini 5-minutilise paigaldussammuga. Vaikimisi valmistamise aeg programmis „ВЫПЕЧКА“ on 1 tund.

Programm „ТУШЕНИЕ”

Soovitatakse juurviljade, liha, linnulihha, meresaduste hautamiseks, südi või

tarretesse valmistamiseks. Valmistamisajaga võib seada käsitsi vahemikus 20 minutist 12 tunnini 5-minutilise paigaldussammuga. Vaikimisi valmistamise aeg programmis „ТУШЕНИЕ“ on 1 tund.

Programm „СУП”

Soovitatakse erinevate supide, komottide ja marinaadide valmistamiseks, samuti oakultuuride keetmiseks. Valmistamisajaga võib seada käsitsi vahemikus 5 minutist 1 tunni 30 minutini 1-minutilise paigaldussammuga. Vaikimisi valmistamise aeg programmis „СУП“ on 1 tund.

Programm „МОЛОЧНАЯ КАША”

Soovitatakse piimapütrude valmistamiseks multikeetab. Programm on mõeldud väheste kaloritega ja valage anumasse sooga vett ja jätké mingiks ajaks ligunema, mille järgselt puhastage. Eetleviisemas lootamiseks võib külma veega täidetud anuma (mitte üle labutad taseme) asetada multikeetasse, sujuda ka ja üldata soojundusisse 30–40 minutiks. Kindlasti kuivatage hooleksal anuma välpindil enne, kui piigalddada see multikeetja korpusse.

Multikeetjas toidu valmistamise protsessis tekkiv kondensaat eemaldage peale seadme igakordset kasutust. Töökambri sisepindu puhastage vastavalt vajadusele.

Korpuse puhastamine

Toote korpushu puhastage pehme köögirätikuga või vammiga. Võib kasutada delikaatset puhastusvahendit. Võimalike veest tingitud jälgede välimiseks soovitame selle pind täielikult kuivatada.

Anuma puhastamine

Anumat võib puhastada nii käsitsi, kasutades pehmet vammi või nöödepesuvahendit, kui ka nöödepesumasinas (vastavalt selle valmistaja soovitustele).

Tugeva määrdumise korral valage anumasse sooga vett ja jätké mingiks ajaks ligunema, mille järgselt puhastage. Eetleviisemas lootamiseks võib külma veega täidetud anuma (mitte üle labutad taseme) asetada multikeetasse, sujeda ka ja üldata soojundusisse 30–40 minutiks. Kindlasti kuivatage hooleksal anuma välpindil enne, kui piigalddada see multikeetja korpusse.

Anuna regulaarse kasutamise korral võib selle sisemine kõrbemisvastane kate täielikult või osaliselt muuta värvit. Iseenesest ei ole see anuma defekti tunnuseks.

Auruklapli puhastamine

Auruklapli soovitatatakse puhastada peale iga katutuskorda. Klapp eemaldatakse kaane sisemiselt poolt.

Klappi eemaldamiseks kerake see ettevaatluskult päripäeva ja võtke see pesast välja. Klappi kohal hoolikalt jooskva vee all, kuivatage, seerjel asetage tagasi pesasse ja fikseerge, kerates seda ettevaatluskult päripäeva.

Kondensaadi eemaldamine

Seadme korpusel asuvat kondensaadi konteinerit tuleb puhastada peale multikeetja igakordset kasutust. Võtke konteiner külgedest, tömmake seda kergelt enda poolle, võtke maha. Valage kondensaat välja; peske konteiner ja piigatuge see kohale. Vahet võti üleliigne kondensaat koguneda anuma spetsiaalsesse süvendisse seadme korpusel. Kasutage selle kõrvaldamiseks köögirätikuid või käterätikuid.

Töökambri puhastamine

Nimetatud kasutusjuhendi rangel järgimisel on vedeliku, toiduosakestet või prügi sattumine töökambri sisemisse minimaalne. Kui aga oluline määrdumine on ikkagi toimuminud, tuleb töökambri pind puhastada seadme mittekohase töö või vigastamise vältimiseks.

Enne multikeetja töökambri puhastamist veenduge, et see on elektrivõrgust välja lülitatud ja täielikult jahutunud!

Kambri külgeleis, soojendusketta pind ja tsentraalne termoandur kesta (paikneb soojendusketta keel) võib puhastada niiske (mitte märgal) vannim või rätikuga. Pesuvahendi kasutamisel hoolikalt eemaldada selle jäädvist soovimatu lõhna välimiseks toidu järgneval valmistamisel.

Võrkehabe sattumisel keskse termoanduri ümber olevasse süvendisse eemaldage need ettevaatluskintsetega, vajutamata anduri kestale. Soojendusketta pinni määrdumisel võib kasutada keskmise karedusega niisket vanni või süntetelist harja.

Seadme regulaarset kasutusel võib soojendusketas täielikult või osaliselt muuta värvit. Iseenesest ei ole see seadme vigastuse tunnuseks ning see ei mõjuta seadme korralikku tööd.

Seadme hoidmine

- Kui seadet ei kasutata pikema aja vältni, lülitage see kindlasti elektrivõrgust välja. Töökambri, muuhulgas soojendusketas, anum, sisekaas ja auruklapp, kondensaadi konteiner peavad olema puhtad ja kuivad.
- Kompaktseks hoidmiseks võib komplekteerivad osad paigutada anumasse ja paigutada see multikeetja korpusesse.

IV. ENNE HOOLDUSKESKUSESSE PÖÖRDUMIST

Veateade ekraanil	Võimalikud vigastused	Vea kõrvaldamine
E1–E4	Süsteemiviga (elektroonplaadi või termoandurite võimalikud vigastused), või kaas halvasti suletud	Sulgege kaas tihedalt. Kui probleem ei lahene, pöörduge autoriseeritud hoolduskeskusesse
E5	Hakkas tööle ülesoojenemise kaitse.	Seadet tühja anumaga sisse mitte lülitada! Lülitage seade elektrivõrgust välja, andke sellel jahutuda 10-15 minuti vältel, mille järgselt valage anumasse vesi/puljon ja jätkake valmistamist. Kui probleem ei lahene, pöörduge autoriseeritud hoolduskeskusesse

Rike	Võimalik põhjus	Rikke kõrvaldamine
Ei lülitu sisse	Elektrivõrgu puudub toide	Kontrollige elektrivõrgu pinget
	Elektrivõrgu pingelangus	
	Anuma ja soojenduselementi vähele on sattunud kõrvaline ese	Eemaldage kõrvaline ese
Toit valmis liialt kaua	Anum on multikeetjasse paigaldatud väliltu	Asetage anum sirgelt, ilma vildakuteta
	Soojenduselement on määrdunud	Lülitage seade elektrivõrgust välja, andke sellel jahtuda. Puhastage soojenduselement.

V. GARANTIIKOHUSTUSED

Antud seadmele antakse 25-kuuiline garantii alates selle soetamisest. Garantiajaja jooksul kohustub valmistaja remondi, detailide asendamise või kogu seadme asendamise teel kõrvaldama mistahes tehasedefektid, esile kutsutud materjalide ebapiisava kvaliteedi või kokkupanekuga. Garantiijõustub vaid sel juhul, kui ostukupuäär on kinnitatud kaupluse pitsatiga ja müüja allkirjaga originaalsel garantitallongil. Käesolevat garantid tunnistatakse valid juhul, kui seadet kasutati vastavalt juhendile, seda ei remonditud, ei võetud lahti ja ei olnud vigastatud selle ebaõigel kasutamisel, samuti juhul, kui on säilinud seadme täielik Komplektaktsioon. Nimetatud garantii ei laiene seadme loomulikule kulumisele ja kulumaterjalidele (filtrid, lambid, kõrbemõõtmed, katted, tihendid jne.).

Toote teenistusaega ja garantikkohustuste kehtivusaega arvestatakse selle ostupäevast või toote valmistamise päevast (juhul, kui müügi kuupäeva ei ole võimalik tuvastada).

Seadme valmistamise kuupäeva võib leida seerianumbri, mis paikneb toote korpusel oleval identifitseerimise sildil. Seerianumber koosneb 13 märgist. 6. ja 7. märk tähistavad kuud, 8 märk – seadme väljalaske aastat.

Tootja poolt kehtestatud teenistusaeg – 5 aastat selle soetamise hetkest alates. Tähtaeg kehtib juhul, et toodet kasutatakse vastavalt juhendile ja rakendatakse tehnilistele standarditele.

Pakend, kasutusjuhend, samuti seade ise tuleb utiliseerida vastavalt jäätmete käitluse kohalikule programme. Kande hoolt ümbristeva keskkonna eest: õige visake selliseid tooteid koos tavaliistide olmejäätmeteega.

Produced by Redmond Industrial Group LLC, USA
One Commerce Plaza, 99 Washington Ave, Ste. 805A,
Albany, New York, 12210, United States.
www.redmond-ig.com
www.multivarka.pro
Made in China

RMC-M12-22-32-CIS-UM-1