

REDMOND

Мультиварка RMC-M4516

Руководство по эксплуатации



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

* См. раздел «ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА»

RUS8
UKR19
KAZ27



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

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

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

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

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

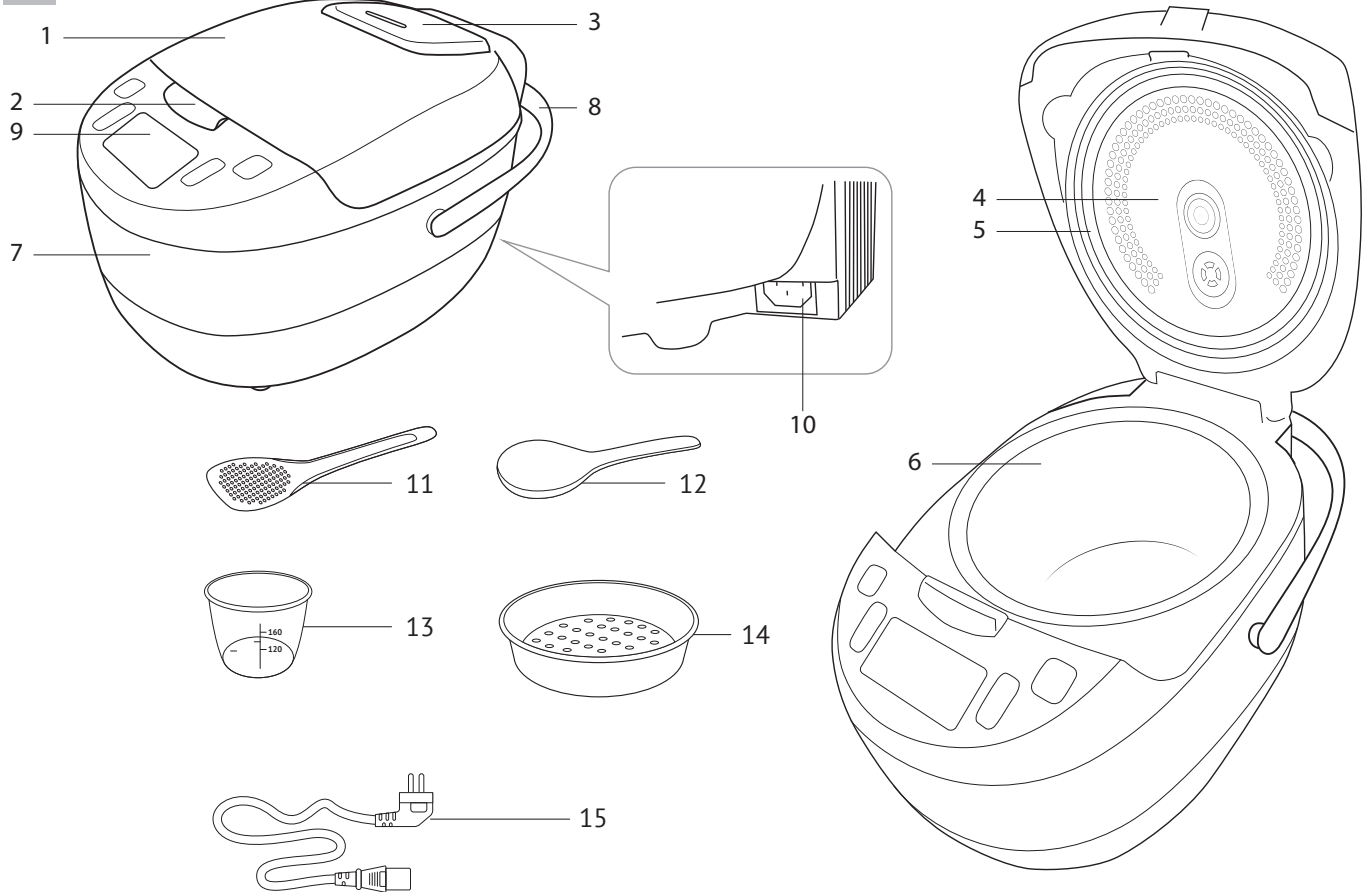
© REDMOND. Все права защищены. 2021.

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

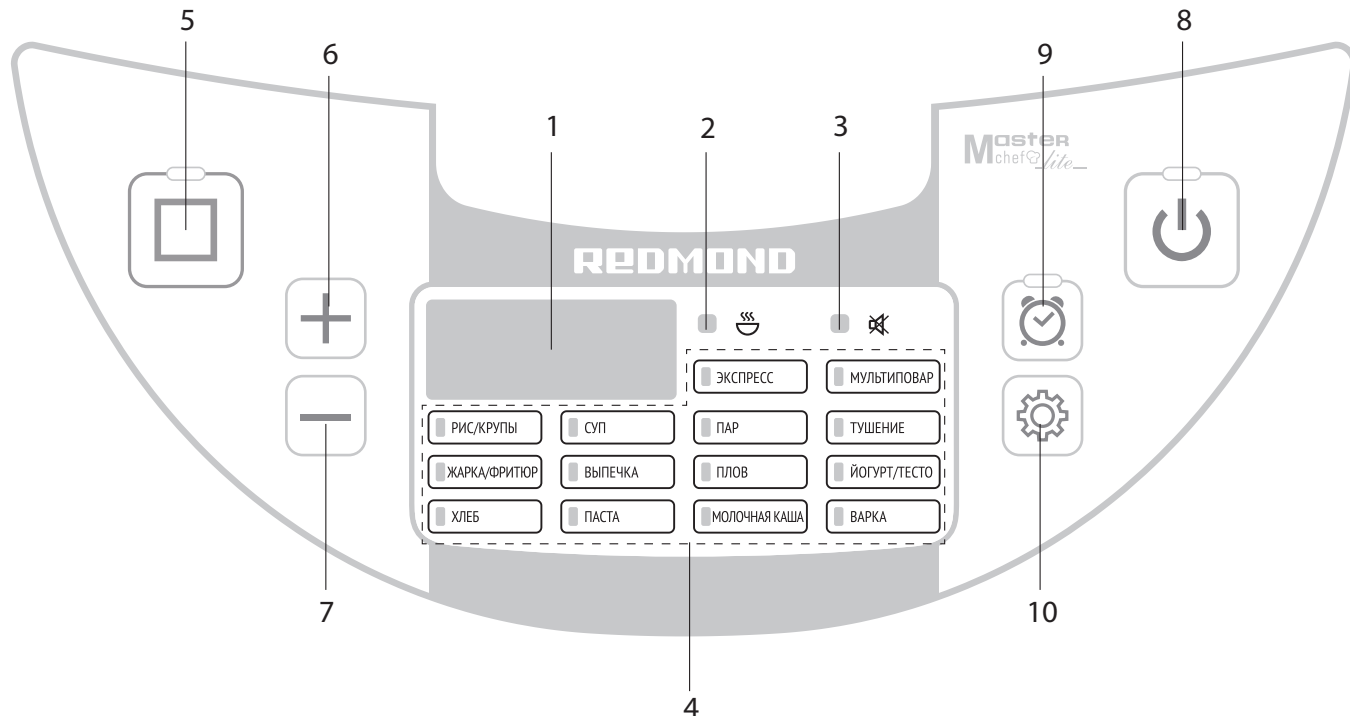
СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.....	8	III. СОВЕТЫ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ	14
Технические характеристики	9	Общие рекомендации.....	14
Автоматические программы приготовления	9	Ошибки при приготовлении и способы их устранения	14
Функции.....	9	Рекомендуемое время приготовления различных продуктов на пару.....	15
Комплектация	9	Рекомендации по использованию температурных режимов.....	16
Устройство прибора.....	10	IV. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ.....	16
Панель управления.....	10	V. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ.....	16
I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.....	10	VI. УХОД ЗА ПРИБОРОМ.....	17
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА	10	Общие правила и рекомендации	17
Отключение звуковых сигналов.....	10	Очистка корпуса	17
Блокировка панели управления.....	10	Очистка съемной внутренней крышки	17
Общий порядок действий при использовании автоматических		Очистка съемного парового клапана	17
программ приготовления (кроме программы «ЭКСПРЕСС»).....	11	Очистка чаши	17
Установка времени приготовления.....	11	Удаление конденсата	17
Программа «МУЛЬТИПОВАР»: установка температуры приготовления до старта	12	Очистка рабочей камеры.....	17
Отсрочка старта программы.....	12	Хранение и транспортировка	17
Функция «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ».....	12	VII. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР.....	18
Автоподогрев (поддержание температуры готовых блюд).....	13	VIII. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.....	18
Разогрев блюд.....	13		
Сводная таблица автоматических программ приготовления (заводские установки).	13		

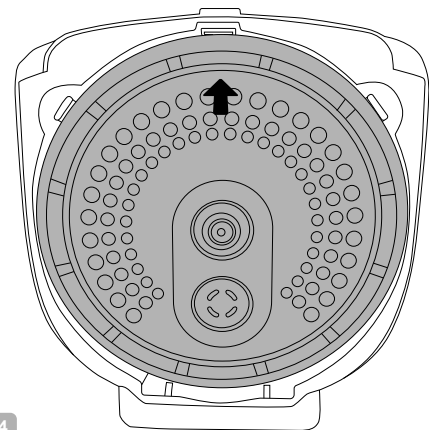
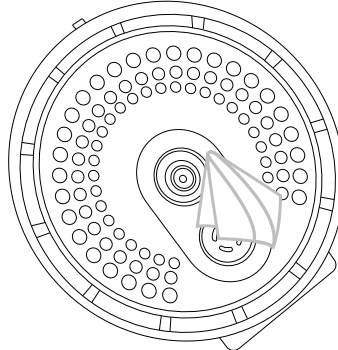
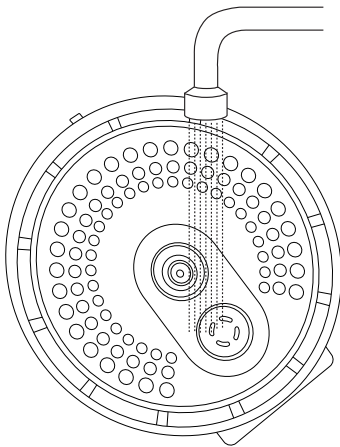
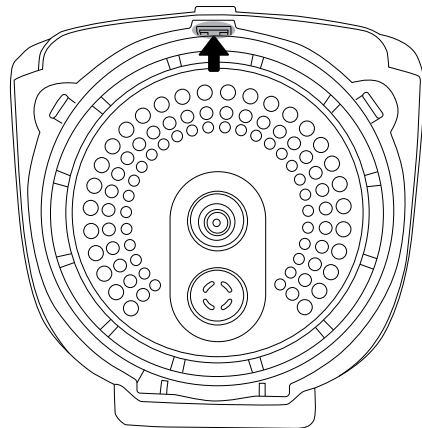
A1

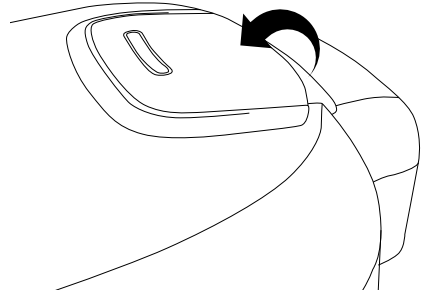


A2

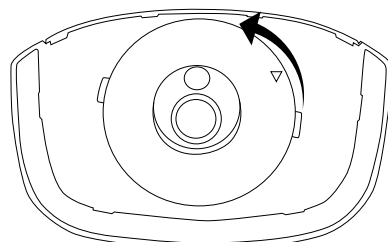


A3

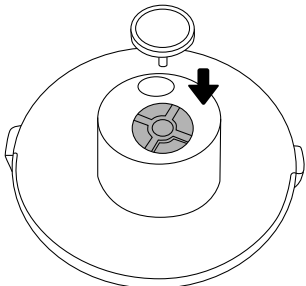
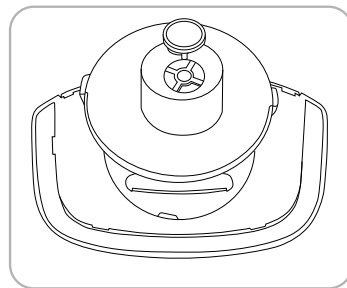




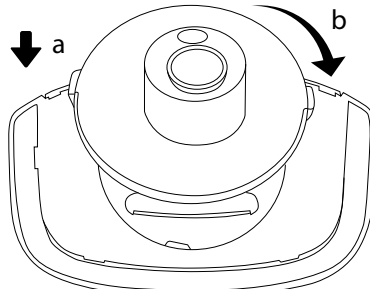
1



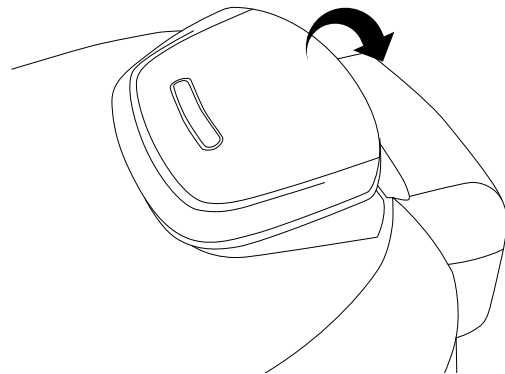
2



3



4



5

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

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

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

Мультиварка RMC-M4516 – современный многофункциональный прибор для приготовления пищи в домашних условиях.

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

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

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

• Перед подключением прибора 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 прибором при открывании крышки.

• Выключайте прибор из розетки после использования, а также во время его очистки или перемещения. Извлекайте электрощнур сухими руками, держивая его за штепсель, а не за провод.

• Не протягивайте шнур электропитания в дверных проемах или вблизи источников тепла. Следите за тем, чтобы электрощнур не перекручивался и не перегибался, не соприкасался с острыми предметами, углами и кромками мебели.

ПОМНИТЕ: случайное повреждение кабеля электропитания может привести к неполадкам, которые не соответствуют условиям гарантии, а также к поражению электротоком. При повреждении шнура питания его замену, во избежание опасности, должен производить изготавитель, сервисная служба или аналогичный квалифицированный персонал.

• Не устанавливайте прибор на мягкую поверхность, не накрывайте его во время работы: это может привести к перегреву и поломке прибора.



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

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

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

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

STOP

- Запрещена эксплуатация прибора на открытом воздухе: попадание влаги или посторонних предметов внутрь корпуса прибора может привести к его серьезным повреждениям.
- Используйте прибор на высоте не более 2000 м.
- Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети и полностью остыл. Стого следуйте инструкциям по очистке прибора.

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

- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, психическими или умственными способностями или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании данного прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игры с прибором.
- Запрещены самостоятельный ремонт прибора или внесение изменений в его конструкцию. Ремонт прибора должен производиться исключительно специалистом авторизованного сервис-центра. Непрофессионально выполненная работа может привести к поломке прибора, травмам и повреждению имущества.

ВНИМАНИЕ! Запрещено использование прибора при любых неисправностях.

Технические характеристики

Модель.....	RMC-M4516
Мощность.....	860 Вт
Напряжение	220–240 В, 50 Гц
Защита от поражения электротоком	класс I
Объем чаши	5 л
Покрытие чаши	антипригарное Daikin®
Дисплей.....	светодиодный
Панель управления.....	электронная
Внутренняя крышка.....	съемная
Паровой клапан	съемный
Шнур питания	съемный
Габаритные размеры (Ш × В × Г).....	280 × 260 × 400 мм
Вес нетто.....	3,8 кг

Автоматические программы приготовления

1. ЭКСПРЕСС	8. ВЫПЕЧКА
2. МУЛЬТИПОВАР	9. ПЛОВ
3. РИС/КРУПЫ	10. ЙОГУРТ/ТЕСТО
4. СУП	11. ХЛЕБ
5. ПАР	12. ПАСТА
6. ТУШЕНИЕ	13. МОЛОЧНАЯ КАША
7. ЖАРКА/ФРИТЮР	14. ВАРКА

Функции

«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» (изменение температуры и времени в процессе приготовления).....	есть
Поддержание температуры готовых блюд (автоподогрев).....	до 12 часов
Предварительное отключение автоподогрева.....	есть
Разогрев блюд.....	до 12 часов
Отложенный старт	до 24 часов
Отключение звуковых сигналов.....	есть
Блокировка панели управления.....	есть

Комплектация

Мультиварка	1 шт.
Чаша	1 шт.
Кон테йнер для приготовления на пару.....	1 шт.
Мерный стакан	1 шт.
Черпак	1 шт.
Плоская ложка	1 шт.
Шнур питания	1 шт.

Книга рецептов	1 шт.
Руководство по эксплуатации.....	1 шт.
Сервисная книжка	1 шт.

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

Устройство прибора (схема A1, стр. 4)

1. Крышка прибора
2. Кнопка открытия крышки
3. Съемный паровой клапан
4. Съемная внутренняя крышка
5. Уплотнительное кольцо
6. Чаша
7. Корпус прибора
8. Ручка для переноски
9. Панель управления с дисплеем
10. Разъем для подключения сетевого шнура
11. Плоская ложка
12. Черпак
13. Мерный стакан
14. Кон테йнер для приготовления на пару
15. Сетевой шнур

Панель управления (схема A2, стр. 5)

1. Дисплей
2. Индикатор разогрева/автоподогрева
3. Индикатор отключения звуковых сигналов
4. Индикаторы автоматических программ
5. Кнопка **□** – включение/отключение режима разогрева, прерывание работы программы приготовления, сброс выбранных настроек
6. Кнопка **+** – увеличение значения параметра, переключение между программами, блокировка панели управления
7. Кнопка **—** – уменьшение значения параметра, переключение между программами, включение/отключение звуковых сигналов
8. Кнопка **⟳** – запуск программы приготовления, включение/отключение автоподогрева
9. Кнопка **⌚** – настройка времени отсрочки старта
10. Кнопка **⚙** – настройка времени приготовления, настройка температуры приготовления

I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

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



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

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

Корпус прибора протрите влажной тканью, съемные детали промойте в теплой воде. Тщательно просушите прибор перед подключением к электросети.

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

Перед использованием убедитесь в том, что внешние и видимые внутренние части прибора не имеют повреждений, сколов и других дефектов. Подключите шнур питания к разъему на корпусе, убедитесь в прочности соединения.



ВНИМАНИЕ! Поднимать за ручку прибор с наполненной чашей ЗАПРЕЩЕНО.

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

II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Отключение звуковых сигналов

Вы можете включать/отключать звуковые сигналы в любом режиме работы прибора, кроме настройки программы до старта. Для этого в любом режиме, кроме режима настройки программ, нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку **—**. На дисплее загорится индикатор **🔇**. Для выключения звуковых сигналов повторно нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку **—**. Прозвучит звуковой сигнал, индикатор **🔇** погаснет.

Блокировка панели управления

Для обеспечения дополнительной безопасности в приборе предусмотрена функция блокировки панели управления, предупреждающая случайное нажатие кнопок.

Для блокировки панели управления в любом режиме, кроме настройки программы до старта, нажмите и удерживайте кнопку **+**, пока прибор не подаст звуковой сигнал. На дисплее появятся символы **[]**. При нажатии любой кнопки в режиме блокировки на дисплее будут появляться символы **[]**.

Чтобы снять блокировку, повторно нажмите и удерживайте кнопку **+**, пока прибор не подаст звуковой сигнал. На дисплее появятся символы **[]**.

Общий порядок действий при использовании автоматических программ приготовления (кроме программы «ЭКСПРЕСС»)



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

- Подготовьте (отмерьте) необходимые ингредиенты.
- Разместите ингредиенты в чаше, следуя указаниям книги рецептов или Сводной таблицы программ приготовления (если вы готовите по своему рецепту). Следите за тем, чтобы все ингредиенты, включая жидкость, находились ниже максимальной отметки на внутренней поверхности чаши. Убедитесь, что чаша установлена без перекосов и плотно соприкасается с нагревательным элементом.



При работе с мультиваркой используйте только чашу, входящую в комплект или совместную с данной моделью. Совместимые чаши смотрите в разделе «Дополнительные аксессуары» и на сайте www.redmond.company. Использование другой посуды ЗАПРЕЩЕНО! ЗАПРЕЩАЕТСЯ обрабатывать продукты непосредственно в чаше! Это может привести к повреждению антипригарного покрытия, деформации чаши и выходу прибора из строя.

- Закройте крышку прибора.



i При использовании некоторых программ допускается приготовление при открытой крышке, следуйте указаниям книги рецептов.

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

- Подключите сетевой шнур к разъему на корпусе.
- Подключите прибор к электросети. Прибор подаст звуковой сигнал и перейдет в режим ожидания (на дисплее отображается - - - -).
- Нажмите кнопки + и -, выберите необходимую программу приготовления. Переключение программ осуществляется по кругу, индикатор выбранной программы будет мигать.
- При необходимости измените время приготовления, установленное по умолчанию (см. раздел «Установка времени приготовления»). В программе «МУЛЬТИПОВАР» также предусмотрена возможность регулировки температуры приготовления до старта (см. раздел «Программа «МУЛЬТИПОВАР»: установка температуры приготовления до старта»).
- При необходимости установите время отсрочки старта (см. раздел «Отсрочка старта программы»).



i При настройке параметров приготовления измененное значение мигает на дисплее. При бездействии в течение 5 секунд измененное значение автоматически сохраняется.

При бездействии в течение одной минуты во время настройки программы прибор переходит в режим ожидания.

Нажатие кнопки □ во время настройки программы приготовления переведет прибор в режим выбора автоматических программ. Повторное нажатие кнопки □ переведет прибор в режим ожидания.

На любом этапе настройки нажатие кнопки ⌂ приведет к запуску программы приготовления с текущими настройками. Неизмененные параметры останутся по умолчанию.

- Для запуска программы приготовления нажмите кнопку ⌂. Во время работы программы на дисплее ведется обратный поминутный отсчет времени приготовления. Горят индикаторы выбранной программы, кнопок □ и ⌂. Если активна функция автоподогрева, горит индикатор ⚡ (см. раздел «Автоподогрев (поддержание температуры готовых блюд)»). В зависимости от выбранной программы приготовления обратный поминутный отсчет времени приготовления на дисплее начнется сразу или по достижении необходимой температуры в чаше.

В некоторых автоматических программах отсчет установленного времени приготовления начинается только после выхода прибора на заданные рабочие параметры (прибор подает два звуковых сигнала). Например, в программе «ПАР» обратный отсчет заданного времени приготовления начнется только после закипания воды и образования достаточно плотного пара в чаше.

- О завершении программы приготовления вас оповестит звуковой сигнал. По окончании работы программы/автоподогрева на дисплее на несколько секунд появится надпись «End», затем прибор перейдет в режим ожидания.

i Чтобы отменить введенную программу, прервать процесс приготовления или автоподогрев, нажмите кнопку □.

i Для получения качественного результата предлагаем воспользоваться рецептами по приготовлению блюд из прилагаемой к мультиварке RMC-M4516 кулинарной книги, разработанной специально для этой модели. Соответствующие рецепты вы также можете найти на сайте www.redmond.company.

Установка времени приготовления

Вы можете самостоятельно устанавливать время приготовления для каждой программы, кроме программы «ЭКСПРЕСС». Шаг изменения и возможный диапазон задаваемого времени зависят от выбранной программы приготовления (см. Сводную таблицу автоматических программ приготовления).

- Нажмите кнопку ⚡; на дисплее начнет мигать значение часов.
- Нажмая кнопки + и -, установите желаемое значение часов. Переключение происходит по кругу.
- Для сохранения изменений и перехода к настройке минут нажмите кнопку ⚡.
- Аналогично установите значение минут. Не нажмайте кнопки на панели несколько секунд, изменения будут сохранены автоматически (цифры на дисплее перестанут мигать). Чтобы вернуться к настройке часов, до автосохранения еще раз нажмите кнопку ⚡ (кроме программы «МУЛЬТИПОВАР»).

Программа «МУЛЬТИПОВАР»: установка температуры приготовления до старта

При использовании программы «МУЛЬТИПОВАР» вы можете регулировать не только время, но и температуру приготовления до старта. Диапазон возможных значений – от 35 до 180°C с шагом в 5°C.

1. После установки времени нажмите кнопку , значение температуры по умолчанию на дисплее начнет мигать.
2. Нажимая кнопки и , установите желаемое значение температуры. Переключение происходит по кругу.
3. Не нажимайте кнопки на панели несколько секунд, изменения будут сохранены автоматически (дисплей вернется к отображению времени приготовления).



Для защиты от перегрева при установке температуры приготовления 150°C и выше максимальное время приготовления будет ограничено двумя часами.



Если вы используете программу «МУЛЬТИПОВАР» для кипячения воды (например, при варке продуктов), ЗАПРЕЩАЕТСЯ устанавливать температуру приготовления выше 100°C.

Отсрочка старта программы

Функция «Отсрочка старта» позволяет установить время, по истечении которого начнется выполнение программы приготовления.

1. Нажмите кнопку , загорится индикатор кнопки , значение часов на дисплее начнет мигать.
2. Нажимая кнопки и , установите желаемое значение часов. Переключение происходит по кругу.
3. Для сохранения изменений и перехода настройке минут нажмите кнопку .
4. Аналогично установите значение минут. Не нажимайте кнопки на панели несколько секунд, изменения будут сохранены автоматически (цифры на дисплее перестанут мигать). Чтобы вернуться к настройке часов, до автосохранения еще раз нажмите кнопку .



Данная функция доступна не на всех программах (см. Сводную таблицу автоматических программ приготовления).

Во время работы функции «Отсрочка старта» на дисплее ведется обратный поминутный отсчет до начала работы программы, горят индикатор выбранной программы и индикатор кнопки , индикаторы кнопок и на панели. Если активна функция автоподогрева, горит индикатор (см. раздел «Автоподогрев (поддержание температуры готовых блюд)»).



Во время работы функции «Отсрочка старта» на дисплее идет обратный отсчет времени, оставшегося до начала приготовления. Нажмите кнопку : на дисплее на несколько секунд отобразится установленное время приготовления.

По окончании работы функции прибор подаст звуковой сигнал, индикатор на дисплее погаснет. Начнется выполнение выбранной программы приготовления.



Не рекомендуется использовать функцию «Отсрочка старта», если рецепт содержит скоропортящиеся продукты (яйца, свежее молоко, мясо, сыр и т. д.).

Функция «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ»

Откройте для себя еще больше возможностей для кулинарного творчества с новой функцией «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ»! Используя функцию «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ», вы сможете изменять настройки программ прямо в процессе приготовления.

Вы всегда сможете настроить работу любой программы так, чтобы она соответствовала именно вашим пожеланиям. Выкипает суп? Молочная каша «кубирует»? Овощи на пару готовятся слишком долго? Измените температуру или время приготовления, не прерывая работу программы, как если бы вы готовили на плите или в духовом шкафу.

Функция «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» позволяет изменять время и температуру приготовления во время выполнения любой автоматической программы, кроме программы «ЭКСПРЕСС».



Функция «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» может оказаться особенно полезной, если вы готовите блюда по сложным рецептам, требующим сочетания различных программ приготовления (например, при приготовлении голубцов, бефстроганова, супов и пасты по различным рецептам, джема и т. д.).

Изменение времени в процессе приготовления

Диапазон и шаг изменения времени приготовления зависят от выбранной программы (см. Сводную таблицу автоматических программ приготовления). Регулировка времени в процессе приготовления аналогична установке времени до старта программы.

1. В процессе приготовления нажмите кнопку , цифровой индикатор на дисплее начнет мигать.
2. Нажимая кнопки и , установите желаемое значение часов. Переключение происходит по кругу.
3. Для сохранения изменений и перехода настройке минут нажмите кнопку .
4. Аналогично установите значение минут. Не нажимайте кнопки на панели несколько секунд, изменения будут сохранены автоматически (цифры на дисплее перестанут мигать). Нажмите кнопку до автоматического сохранения, чтобы перейти к настройке температуры.



Если установить значение времени приготовления 00:00, работа программы будет остановлена.

Во время работы функции «Отсрочка старта» функция «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» недоступна. При изменении температуры или времени приготовления во время выхода на рабочие параметры (если это предусмотрено заводскими настройками) процесс предварительного нагрева будет прерван, начнется обратный отсчет времени работы программы.

Изменение температуры в процессе приготовления

Диапазон изменения температуры приготовления – от 35 до 180°C с шагом изменения в 5°C. Регулировка температуры в процессе приготовления аналогична настройке температуры до старта в программе «МУЛЬТИПОВАР».

- В процессе приготовления после установки времени нажмите кнопку , значение температуры по умолчанию на дисплее начнет мигать.
- Нажимая кнопки  и , установите желаемое значение температуры. Переключение происходит по кругу.
- Не нажимайте кнопки на панели несколько секунд, изменения будут сохранены автоматически (дисплей вернется к отображению времени приготовления).

 Для защиты от перегрева при установке температуры приготовления 150°C и выше максимальное время приготовления будет ограничено двумя часами.

Автоподогрев (поддержание температуры готовых блюд)

Данная функция включается автоматически сразу по завершении работы программы приготовления и может поддерживать температуру готового блюда в пределах 70–75°C до 12 часов. При действующем автоподогреве горят индикаторы ,  и , на дисплее ведется прямой поминутный отсчет времени работы в данном режиме.

Чтобы выключить автоподогрев, нажмите кнопку . Прибор перейдет в режим ожидания.

 Данная функция доступна не на всех программах (см. Сводную таблицу автоматических программ приготовления).

Предварительное отключение автоподогрева

Включение автоподогрева по окончании работы программы приготовления не всегда желательно, с учетом этого в приборе предусмотрена возможность заблаговременного отключения данной функции. Для этого во время работы программы приготовления или функции отсрочки старта нажмите кнопку : индикатор  погаснет. Чтобы снова включить автоподогрев, нажмите кнопку  еще раз.

 Для вашего удобства при установке температуры приготовления ниже 80°C автоподогрев будет автоматически отключен. Если в процессе работы программы будет установлена температура выше 80°C, автоподогрев автоматически включится.

Разогрев блюд

Вы можете использовать прибор для разогрева блюд. Для этого:

- Переложите продукты в чашу, установите ее в корпус прибора.
- Закройте крышку, подключите прибор к электросети.
- Нажмите кнопку . Загорятся индикаторы кнопки  и индикатор , таймер начнет прямой поминутный отсчет времени разогрева. Прибор разогреет блюдо до 70–75°C и будет поддерживать его горячим в течение 12 часов.
- Для отключения разогрева повторно нажмите кнопку . Прибор перейдет в режим ожидания.

 Благодаря функциям автоподогрева и разогрева прибора может сохранять продукт горячим до 12 часов, однако мы не рекомендуем оставлять блюдо в горячем состоянии

более чем на два-три часа, так как иногда это может привести к изменению его вкусовых качеств.

Сводная таблица автоматических программ приготовления (заводские установки)

Программа	Рекомендации по использованию	Время приготовления по умолчанию	Диапазон регулировки времени приготовления / Шаг установки	Ограничение выхода на рабочие параметры	Отсрока старта	Автоподогрев, час
ЭКСПРЕСС	Программа предназначена для приготовления риса и рассыпчатых каш на воде. Программа предусматривает автоматическое отключение после полного выкипания воды. Во время работы программы на дисплее отображается  .	Программа предусматривает автоматическое отключение после полного выкипания воды				
МУЛЬТИПОВАР	Приготовление различных блюд с возможностью установки температуры в диапазоне от 35–180°C с шагом 5°C.	0:30	1 мин – 15 ч / 5 мин (если температура приготовления выше 150°C: 1 мин – 2 ч / 1 мин)	✓	12	
РИС/КРУПЫ*	Приготовление различных круп и гарниров. После выхода прибора на рабочие параметры, прозвучат два сигнала, начнется обратный отсчет времени приготовления	0:15	5 мин – 4 ч / 1 мин	✓	12	
СУП	Приготовление бульонов, заправочных, овощных и холодных супов	1:00	5 мин – 8 ч / 5 мин	✓	12	
ПАР	Приготовление на пару мяса, рыбы, птицы, овощей и других продуктов. Используйте специальный контейнер (входит в комплект). Если вы не используете автоматические настройки времени в данной программе, обратитесь к таблице «Рекомендуемое время приготовления различных продуктов на пару». После выхода прибора на рабочие параметры, прозвучат два звуковых сигнала, начнется обратный отсчет времени приготовления	0:20	5 мин – 2 ч / 1 мин	✓	12	
ТУШЕНИЕ	Тушение мяса, птицы, рыбы, овощей, гарниров и многокомпонентных блюд, приготовление холода и заливного	1:00	5 мин – 12 ч / 1 мин	✓	12	
ЖАРКА/ФРИТЮР	Жарка и приготовление различных продуктов в фритюре. По достижении необходимой температуры приготовления прибор подаст два звуковых сигнала, поместите продукты в чашу. Во время работы данной программы крышка прибора должна оставаться открытой	0:18	1 мин – 2 ч / 1 мин	✓		

Программа	Рекомендации по использованию	Время приготовления по умолчанию	Диапазон регулировки времени приготовления / Шаг установки	Ожидание выхода на рабочие параметры	Отсрочка старта	Автоподогрев, час
Выпечка	Выпечка кексов, бисквитов, пирогов из дрожжевого и слоеного теста, приготовление запеканок	1:00	5 мин – 4 ч / 1 мин	✓	4	
Плов	Приготовление различных видов плова	1:00	5 мин – 2 ч / 5 мин	✓	12	
Йогурт/Тесто	Приготовление различных видов йогурта, расстойка дрожжевого теста	8:00	5 мин – 12 ч / 5 мин	✓		
Хлеб	Приготовление хлеба из ржаной и пшеничной муки. Следует учитывать, что в течение первого часа работы программы идет расстойка теста, а затем – непосредственно выпекание. При установке времени приготовления менее 1 часа после запуска программы начнется процесс выпекания	3:00	5 мин – 6 ч / 5 мин	✓	3	
Паста	Приготовление макаронных изделий из разных сортов пшеницы. После закипания воды прибор подаст два звуковых сигнала: откроите крышку и поместите продукт в кипящую воду. Закройте крышку и повторно нажмите кнопку . Начнется обратный отсчет времени приготовления	0:08	2 мин – 1 ч / 1 мин	✓		
Молочная каша	Приготовление каш с использованием пастеризованного молока малой жирности	0:20	2 мин – 4 ч / 1 мин	✓	12	
Барка	Варка мяса, рыбы, птицы, овощей и других продуктов	0:20	5 мин – 8 ч / 1 мин	✓	12	

* Функция автоматического отключения программы после выкипания воды для приготовления рассыпчатых круп реализована в программе «ЭКСПРЕСС».

III. СОВЕТЫ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ

Общие рекомендации

- Для приготовления овощей и других продуктов на пару залейте в чашу воду и установите контейнер для приготовления на пару. Отмерьте и подготовьте продукты согласно рецепту, равномерно разложите их в контейнере для приготовления на пару. Следуйте указаниям книги рецептов.
- Для приготовления молочных каш используйте пастеризованное молоко малой жирности, при использовании цельного молока разбавляйте его питьевой водой в пропорции 1:1. Перед приготовлением смазывайте чашу сливочным маслом. Тщательно промывайте все цельнозерновые крупы (рис, крупы, пшено и т.п.), пока вода не станет чистой. Строго соблюдайте пропорции, указанные в рецептах из прилагаемой книги. Уменьшайте или увеличивайте количество ингредиентов только пропорционально.

- Во время приготовления хлеба и выпечки следите за тем, чтобы исходные ингредиенты занимали не более половины объема чаши. Не рекомендуется использование функций «Отсрочка старта», так как это может повлиять на качество выпечки. Готовый продукт вынимайте из прибора сразу по приготовлению, чтобы он не стал влажным. Если это невозможно, допускается оставить продукт в приборе на небольшой срок при включеннном автоподогреве.
- Не открывайте крышку прибора на этапе расстойки теста! От этого зависит качество выпекаемого продукта.
- При приготовлении продуктов во фритюре помещайте корзину (приобретается отдельно) с продуктами в уже разогретое масло. Используйте в качестве фритюра только рафинированное растительное масло. Готовьте с открытой крышкой. Помните о том, что масло очень горячее! Во избежание ожога используйте кухонные рукавицы и не наклоняйтесь над прибором. Не используйте одно и то же масло для повторного приготовления продуктов во фритюре.
- Перед повторным использованием программы «ЖАРКА/ФРИТЮР» дайте прибору полностью остыть.
- Для приготовления йогуртов вы можете использовать специальный комплект баночек для йогурта REDMOND RAM-G1 (приобретается отдельно).

Ошибки при приготовлении и способы их устранения

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

БЛЮДО НЕ ПРИГОТОВИЛОСЬ ДО КОНЦА

Возможные причины проблемы	Способы решения
Крышка прибора была не закрыта или закрыта не плотно, поэтому температура приготовления была недостаточно высока	Во время приготовления не открывайте крышку прибора 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	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
Неудачный подбор ингредиентов блюда. Данные ингредиенты не подходят для приготовления выбранным вами способом или была выбрана неверная программа приготовления. Ингредиенты нарезаны слишком крупно, нарушены общие пропорции закладки продуктов. Время приготовления было недостаточным	Желательно использовать проверенные (адаптированные для данной модели прибора) рецепты. Используйте рецепты, которым можете действительно доверять. Подбор ингредиентов, способ их нарезки, пропорции закладки продуктов, 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 объеме. Если вы сомневаетесь, проверьте уровень воды в процессе приготовления

Возможные причины проблемы		Способы решения
При жарке	В чаше слишком много растительного масла	При обычной жарке достаточно, чтобы масло покрывало дно чаши тонким слоем. При жарке во фриторе следуйте указаниям соответствующего рецепта
	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 паровой клапан	Закладывайте в чашу тесто в меньшем объеме
	В чаше слишком много теста	Извлеките выпечку из чаши, переверните и снова поместите в чашу, после чего продолжите приготовление. В дальнейшем при выпечке закладывайте в чашу тесто в меньшем объеме

ПРОДУКТ ПЕРЕВАРИЛСЯ

Слишком малые размеры ингредиентов или слишком длительное время приготовления	Обратитесь к проверенному (адаптированному для данной модели прибора) рецепту. Подбор ингредиентов, способ их нарезки, пропорции закладки, выбор программы и времени приготовления должны соответствовать его рекомендациям
После приготовления готовое блюдо слишком долго стояло на автоподогреве	Длительное использование функции автоподогрева нежелательно. Если в вашей модели прибора 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
Ингредиенты перед варкой были не обработаны либо обработаны неправильно (плохо промыты и т.д.). Не соблюдены пропорции ингредиентов или неверно выбран тип продукта	Обратитесь к проверенному (адаптированному для данной модели прибора) рецепту. Подбор ингредиентов, способ их предварительной обработки, пропорции закладки должны соответствовать его рекомендациям. Цельнозерновые крупы, мясо, рыбу и морепродукты всегда тщательно промывайте до чистой воды
Продукт образует пену	Рекомендуется тщательно промывать продукт, снимать паровой клапан или готовить при открытой крышке

БЛЮДО ПРИГОРАЕТ

Чаша была плохо очищена после предыдущего приготовления пищи.	Прежде чем начать готовить, убедитесь, что чаша хорошо вымыта и антипригарное покрытие не имеет повреждений
---	---

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

ПРОДУКТ ПОТЕРЯЛ ФОРМУ НАРЕЗКИ

Продукты перемешивали слишком часто	При обычной жарке перемешивайте блюдо не чаще чем через каждые 5-7 минут
Слишком длительное время приготовления	Сократите время приготовления, используйте рецепты, адаптированные 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. Стремитесь использовать ингредиенты, содержащие слишком много влаги, в минимальных количествах
Готовая выпечка слишком долго находилась в закрытом приборе	Стремитесь вынимать выпечку из прибора сразу по приготовлению. При необходимости можете оставить продукт в приборе на небольшой срок при включенным 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	
Мука не была просеяна или плохо вымешено тесто	
Неправильно заложены ингредиенты	

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

Рекомендуемое время приготовления различных продуктов на пару

Продукт	Вес, г / Кол-во, шт.	Объем воды, мл	Время приготовления, мин
Филе свинины/говядины (кубиками по 1,5–2 см)	500	800	30/40
Филе баранины (кубиками по 1,5–2 см)	500	800	40

Продукт	Вес, г / Кол-во, шт.	Объем воды, мл	Время приготовления, мин
Филе куриное (кубиками по 1,5–2 см)	500	800	20
Фрикадельки/котлеты	500	800	25/40
Рыба (филе)	300	800	15
Морской коктейль (свежезамороженный)	300	800	5
Манты/хинкали	5 шт.	800	25/30
Картофель (разрезанный на 4 части)	500	800	20
Морковь (кубиками по 1,5–2 см)	500	800	35
Свекла (разрезанная на 4 части)	500	1500	90
Овощи (свежезамороженные)	500	800	5
Яйцо куриное	5 шт.	800	10



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

Рекомендации по использованию температурных режимов

Рабочая температура, °C	Рекомендации по использованию	Рабочая температура, °C	Рекомендации по использованию
35	Расстойка теста и приготовление уксуса	110	Стерилизация
40	Приготовление йогуртов	115	Приготовление сахарного сиропа
45	Закваска	120	Приготовление рульки
50	Брожение	125	Приготовление тушёного мяса
55	Приготовление помадки	130	Приготовление запеканки
60	Приготовление зелёного чая или детского питания	135	Обжаривание готовых блюд для придания им хрустящей корочки
65	Варка мяса в вакуумной упаковке	140	Копчение
70	Приготовление пунша	145	Запекание овощей и рыбы (в фольге)
75	Пастеризация или приготовление белого чая	150	Запекание мяса (в фольге)
80	Приготовление глинтвейна	155	Выпечка изделий из дрожжевого теста
85	Приготовление творога либо блюд, требующих длительного времени приготовления	160	Жарка птицы
90	Приготовление красного чая	165	Жарка стейков
95	Приготовление молочных каш	170	Приготовление в кляре
100	Приготовление беэзи или варенья	175	Приготовление куриных наггетсов
105	Приготовление холода	180	Приготовление картофеля фри



Также смотрите прилагаемую книгу рецептов.

IV. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

- Приготовление сыра
- Стерилизация
- Приготовление творога
- Пастилизация жидкого продукта
- Приготовление фондю
- Подогрев детского питания

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

V. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

(приобретаются отдельно)

Приобрести дополнительные аксессуары к мультиварке REDMOND RMC-M4516 и узнать о новинках продукции REDMOND можно на сайте www.redmond.company либо в магазинах официальных дилеров.

RAM-FB1 – корзина для жарки во фритюре

Используется для приготовления различных продуктов в сильно разогретом или кипящем масле (фритюре). Подходит для любых чаш объемом от 3 литров. Изготавлена из нержавеющей стали, имеет съемную ручку и крючок для фиксации на чаше для облегчения слива лишнего масла после приготовления. Возможно использование с мультиварками других брендов. Можно мыть в посудомоечной машине.

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

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

RHP-M02 – ветчинница

Предназначена для приготовления ветчины, рулетов и других деликатесов из мяса, птицы или рыбы с добавлением различных специй и наполнителей. Вы можете использовать ветчинницу в мультиварке, в духовом шкафу, аэрогриле или просто в кастрюле подходящего объема на плите.

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

Сменные чаши для данной модели мультиварки.

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

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

RB-S500, RB-S500H – стальные чаши

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

VII. УХОД ЗА ПРИБОРОМ



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

Общие правила и рекомендации

- Перед первым использованием прибора, а также для удаления запаха пищи в мультиварке после приготовления рекомендуем обработать в ней в течение 15 минут половину порезанного на кусочки лимона в программе «ГАР», предварительно налив в чашу 0,5 л воды.
- Не следует оставлять в закрытом приборе чашу с водой или приготовленной пищей больше чем на 24 часа. Чашу с готовым блюдом вы можете хранить в холодильнике и при необходимости разогреть пищу в приборе, используя соответствующую функцию.
- Если вы не используете прибор длительное время, отключите его от электросети. Рабочая камера, включая нагревательный диск, чаша, съемная внутренняя крышка, уплотнительное кольцо, контейнер для сбора конденсата и съемный паровой клапан должны быть чистыми и сухими.



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

ЗАПРЕЩАЕТСЯ использование при очистке 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.

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

Очистка корпуса

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

Очистка съемной внутренней крышки

Съемную внутреннюю крышку и уплотнительную резинку рекомендуется очищать после каждого использования прибора. Тщательно промывайте крышку под струей воды, допускается использование мягкого моющего средства. Порядок очистки приведен на схеме A3 (стр. 6).



ВНИМАНИЕ! Будьте осторожны при очистке уплотнительной резинки: ее деформация приведет к выходу прибора из строя.

Очистка съемного парового клапана

Съемный паровой клапан очищайте после каждого использования.

- Паровой клапан потяните вверх и аккуратно снимите.
- Разберите паровой клапан, как показано на рисунке A4 (стр. 7).
- Промойте под струей воды все части парового клапана. Тщательно просушите перед сборкой.

- Установите паровой клапан в прибор, как показано на рисунке A4 (стр. 7).

Очистка чаши

Чашу прибора необходимо очищать после каждого использования. Вы можете очищать чашу как вручную, используя мягкую губку и средство для мытья посуды, так и в посудомоечной машине (в соответствии с рекомендациями ее производителя).

При сильном загрязнении налейте в чашу теплой воды и оставьте на некоторое время отмокать, после чего произведите очистку.

Обязательно протрите внешнюю поверхность чаши насухо, прежде чем установить ее в корпус прибора.



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

Удаление конденсата

В данной модели конденсат скапливается в специальной полости на корпусе прибора вокруг чаши, удалите его с помощью кухонной салфетки. Удалять конденсат необходимо после каждого использования.

Очистка рабочей камеры

При строгом соблюдении указаний данного руководства вероятность попадания жидкости, частичек пищи или мусора внутрь рабочей камеры прибора минимальна.

Если существенное загрязнение все же произошло, следует очистить поверхности рабочей камеры во избежание некорректной работы или поломки прибора.

Боковые стенки рабочей камеры, поверхность нагревательного диска и кожух центрального термодатчика (расположен в середине нагревательного диска) можно очистить увлажненной (не мокрой!) губкой или салфеткой. Если вы применяете моющее средство, необходимо тщательно удалить его остатки, чтобы исключить появление нежелательного запаха при последующем приготовлении пищи.

При попадании инородных тел в углубление вокруг центрального термодатчика аккуратно удалите их пинцетом, не надавливая на кожух датчика.

При загрязнении поверхности нагревательного диска допустимо использовать увлажненную губку средней жесткости или синтетическую щетку.



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

Хранение и транспортировка

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

При транспортировке и хранении запрещается подвергать прибор механическим воздействиям, которые могут привести к повреждению прибора и/или нарушению целостности упаковки. Необходимо беречь упаковку прибора от попадания воды и других жидкостей.

VII. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

Неисправность	Возможные причины	Способ устранения
На дисплее возникло сообщение о системной ошибке: E*, прибор подает 6 коротких звуковых сигналов	Системная ошибка, возможен выход из строя платы управления или нагревательного элемента	Отключите прибор от электросети, дайте ему остыть. Включите прибор в электросеть снова
На дисплее возникло сообщение о системной ошибке: E5-E7	Сработала автоматическая защита от перегрева	Не включайте прибор с пустой чашей! Отключите прибор от электросети, откройте крышку и дайте ему остыть в течение 10–15 минут, после чего продолжайте приготовление Не доливайте воду в чашу во время работы программ «МУЛЬТИПОВАР» при установке температуры выше 100 °C) и «ЖАРКА/ФРИТЮР» При установке температуры выше 120 °C в программе «ЖАРКА/ФРИТЮР» и выше 130 °C в программе «МУЛЬТИПОВАР» готовьте с открытой крышкой
	Выход на рабочие параметры в программе «ЖАРКА/ФРИТЮР» составил больше положенного времени	В программе «ЖАРКА/ФРИТЮР» добавляйте ингредиенты в чашу только после достижения прибором рабочих параметров (см. п. 9 раздела «Общий порядок действий при использовании автоматических программ приготовления»). Отключите прибор от электросети
Прибор не включается	Прибор не подключен к электросети Неисправна электрическая розетка или в электросети нет тока	Убедитесь, что прибор подключен к исправной электророзетке
Во время приготовления из-под крышки прибора выходит пар	Чаша неровно установлена в корпусе прибора Наружена герметичность соединения чаши и крышки прибора	Установите чашу ровно, без перекосов Крышка закрыта не плотно или под крышку попал посторонний предмет Проверьте, нет ли посторонних предметов (мусора, крупы, кусочков пищи) между крышкой и корпусом прибора, удалите их. Закрывайте крышку прибора до упора
	Уплотнительная резинка на крышке сильно загрязнена, деформирована или повреждена	Проверьте состояние уплотнительной резинки на внутренней крышке прибора. Возможно, она требует замены
Блюдо готовится слишком долго	Между чашей и нагревательным элементом попал посторонний предмет или частицы (мусор, крупа, кусочки пищи) Чаша в корпусе прибора установлена неровно Нагревательный диск сильно загрязнен	Отключите прибор от электросети, дайте ему остыть. Удалите посторонний предмет или частицы Установите чашу ровно, без перекосов Отключите прибор от электросети, дайте ему остыть. Очистите нагревательный диск



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



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

VIII. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА



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

В течение гарантийного периода изготовитель обязуется устранить путем ремонта, замены деталей или замены всего изделия любые заводские дефекты. Гарантия вступает в силу только в том случае, если дата покупки подтверждена печатью магазина и подписью продавца на оригинальном гарантийном талоне. Настоящая гарантия признается лишь в том случае, если изделие применялось в соответствии с руководством по эксплуатации, не ремонтировалось, не разбиралось и не было повреждено в результате неправильного обращения с ним, а также сохранена полная комплектность изделия. Данная гарантия не распространяется на естественный износ изделия и расходных материалов (антитрарные 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, расположенному на идентификационной наклейке на корпусе изделия. Серийный номер состоит из 13 знаков. 6-й и 7-й знаки обозначают месяц, 8-й – год выпуска прибора.

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

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

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

3 – серийный номер модели

Установленный производителем срок службы прибора составляет 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.



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

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ, що містяться в цьому посібнику, не охоплюють всі можливі ситуації, які можуть виникнути в процесі експлуатації приладу. Під час використання пристрою користувач повинен керуватися здоровим глузdom, бути обережним і уважним.

- Виробник не несе відповідальності за ушкодження, спричинені недотриманням вимог техніки безпеки і правил експлуатації виробу.
- Даний електроприлад є багатофункціональним пристроєм для приготування їжі в побутових умовах і може застосовуватися в квартирах, заміських будинках або в інших подібних умовах непромислової експлуатації. Промислове або будь-яке інше нецільове використання пристрою вважатиметься порушенням умов належної експлуатації виробу. У цьому випадку виробник не несе відповідальності за можливі наслідки.
- Перед увімкненням пристрою до електромережі перевірте, чи збігається її напруга з номінальною напругою живлення приладу (див. технічні характеристики або заводську табличку виробу).
- Використовуйте подовжувач, розрахований на споживану потужність приладу, – невідповідність параметрів може привести до короткого замикання або спалахування кабелю.
- Підключайте прилад тільки до розеток, що мають заземлення, – це обов'язкова вимога захисту від ураження електричним струмом. Використовуючи подовжувач, переконайтесь, що він також має заземлення.



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



- Вимикайте прилад з розетки після використання, а також під час його чищення або переміщення. Витягайте електрошнур сухими руками, утримуючи його за вилку, а не за дріт.
- Не протягуйте шнур електроживлення в дверних отворах або поблизу джерел тепла. Стежте за тим, щоб електрошнур не перекручувався й не перегинається, не стикався з гострими предметами, кутами та краями меблів.

ПАМ'ЯТАЙТЕ: випадкове ушкодження кабелю електроживлення може привести до неполадок, що не відповідають умовам гарантії, а також до ураження електростврумом. Ушкоджений електрокабель потребує 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: потрапляння вологи або сторонніх предметів всередину корпуса пристрою може привести до його серйозних ушкоджень.
- Використовуйте прилад на висоті не більше 2000 м.
- Перед чищенням приладу переконайтесь, що він відключений від електромережі і повністю охолоджений. Чітко дотримуйтесь інструкцій щодо очищення приладу.



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

- Даний прилад не призначений для використання людьми (зокрема дітьми), у яких є фізичні, нервові або психічні відхилення або брак досвіду і знань, за винятком випадків, коли за такими особами здійснюються нагляд або проводиться їхнє інструктування щодо використання даного приладу особою, що відповідає за їхню безпеку. Необхідно

здійснювати нагляд за дітьми з метою недопущення їхніх ігор із пристадом, його комплектуючими, а також його заводським упакуванням. Очищення й обслуговування пристрою не можуть здійснюватися дітьми без догляду дорослих.

- Заборонено самостійний ремонт пристаду або внесення змін до його конструкції. Усі роботи з обслуговування та ремонту мають здійснюватися авторизованим сервіс-центром. Некваліфіковано виконана робота може призвести до поломки пристаду, травм і ушкодження майна.

STOP **УВАГА!** Заборонено використання пристаду за будь-яких неправностей.

Технічні характеристики

Модель.	RMC-M4516
Потужність.....	860 Вт
Напруга	220–240 В, 50 Гц
Захист від ураження електричним струмом	клас I
Об'єм чаші.....	5 л
Покриття чаши.....	антипригарне Daikin®
Дисплей.....	світлодіодний
Панель управління.....	електронна
Внутрішня кришка.....	знімна
Паровий клапан.....	знімний
Електрошнур	знімний
Довжина електрошнура	1 м
Габаритні розміри (Ш × В × Г).....	280 × 260 × 400 мм
Вага нетто.....	3,8 кг

Автоматичні програми приготування

- | | |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| 1. ЭКСПРЕСС (ЕКСПРЕС) | 8. ВЫПЕЧКА (ВИПІКАННЯ) |
| 2. МУЛЬТИПОВАР | 9. ПЛОВ (ПЛОВ) |
| 3. РИС/КРУПЫ (РИС/КРУПИ) | 10. ЙОГУРТ/ТЕСТО (ЙОГУРТ/ТИСТО) |
| 4. СУП (СУП) | 11. ХЛЕБ (ХЛІБ) |
| 5. ПАР (ПАР) | 12. ПАСТА (ПАСТА) |
| 6. ТУШЕНИЕ (ТУШКУВАННЯ) | 13. МОЛОЧНА КАША (МОЛОЧНА КАША) |
| 7. ЖАРКА/ФРИТЮР (СМАЖЕННЯ/ФРИТЮР) | 14. ВАРКА (ВАРІННЯ) |

Функції

«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» (налаштування часу та температури під час приготування).....	€
Підтримання температури готових страв (автопідігрів)	до 12 годин
Попереднє вимкнення автопідігріву	€
Розігрівання страв.....	до 12 годин
Відстрочка старта.....	до 24 годин
Вимкнення звукових сигналів.....	€
Блокування панелі управління	€

Комплектація

Мультиварка	1 шт.
Чаша	1 шт.
Контейнер для приготування на парі	1 шт.
Мірна склянка.....	1 шт.
Черпак	1 шт.
Плоска ложка	1 шт.
Електрошнур	1 шт.
Книга рецептів.....	1 шт.
Інструкція з експлуатації.....	1 шт.
Сервісна книжка	1 шт.

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

Будова пристаду (схема А1, стор. 4)

1. Кришка пристаду
2. Кнопка відкриття кришки
3. Знімний паровий клапан
4. Знімна внутрішня кришка
5. Ущільнювальне кільце
6. Чаша
7. Корпус пристаду
8. Ручка для перенесення
9. Панель управління з дисплеєм
10. Рознім для підключення електрошнура
11. Плоска ложка
12. Черпак
13. Мірна склянка
14. Контейнер для приготування на парі
15. Електрошнур

Панель управління (схема A2, стор. 5)

1. Дисплей
2. Індикатор автопідігріву/розігрівання
3. Індикатор вимкнення звукових сигналів
4. Індикатори автоматичних програм приготування
5. Кнопка **□** – включення/відключення режиму розігрівання, переривання роботи програмами приготування, скидання введених налаштувань
6. Кнопка **+** – збільшення значення параметра, перемикання між програмами, блокування панелі управління
7. Кнопка **—** – зменшення значення параметра, перемикання між програмами, увімкнення/вимкнення звукових сигналів
8. Кнопка **Ψ** – запуск програми приготування, включення/відключення автопідігріву
9. Кнопка **🕒** – налаштування часу відрочки старту
10. Кнопка **⌚** – налаштування часу приготування, налаштування температури приготування

I. ПЕРЕД ПОЧАТКОМ ВИКОРИСТАННЯ

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

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

Після транспортування або зберігання за низьких температур необхідно витримати пристрій за кімнатною температурою не менше ніж 2 години перед увімкненням.

Протріть корпус пристрою вологовою тканиною та промийте чашу, дайте їм просохнути. Щоб уникнути появи стороннього запаху під час першого використання пристрій, повністю очистіть його (див. «Догляд за пристроям»).

Встановіть пристрій на тверду, рівну, горизонтальну поверхню так, щоб гаряча пара, що виходить з парового клапана, не потрапляла на шпалери, декоративні покриття, електронні пристрії та інші предмети або матеріали, які можуть бути пошкодженими через підвищений вологість і температуру.

Перед приготуванням переконайтесь в тому, що зовнішні й видимі внутрішні частини мультиварки-скороварки не мають пошкоджень, сколів та інших дефектів. Підключіть шнур живлення до розетки на корпусі, переконайтесь в міцності з'єднання.

STOP УВАГА! Піднімати пристрій за ручку для перенесення з наповненою чашею ЗАБОРОНЕНО.

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

II. ЕКСПЛУАТАЦІЯ ПРИЛАДУ

Вимкнення звукових сигналів

Ви можете вмикати/вимикати звукові сигнали в будь-якому режимі роботи пристрію, крім налаштування програм до старту. Для цього в будь-якому режимі, крім режиму налаштування програм, натисніть і утримуйте декілька секунд кнопку **—**.

Загориться індикатор **🔇**. Для вимкнення звукових сигналів натисніть і утримуйте кілька секунд кнопку **—**. Пролунає звуковий сигнал, індикатор **🔇** засне.

Блокування панелі управління

Для забезпечення додаткової безпеки передбачено функцію блокування панелі управління. Вона запобігає випадковому натисненню кнопок.

Для увімкнення блокування панелі управління в будь-якому режимі, крім налаштування програм до старту, одночасно натисніть і утримуйте кнопку **+**. Прилад подаста звуковий сигнал, на дисплеї спалахнуть символи **[]**. Із натисненням будь-якої кнопки в режимі блокування на дисплеї з'являться символи **[]**.

Щоб вимкнути блокування, повторно натисніть і утримуйте декілька секунд кнопку **+**. Прилад подаста звуковий сигнал, на дисплеї спалахнуть символи **[]**.

Загальний порядок дій під час використання автоматичних програм приготування, окрім програм «ЭКСПРЕСС»

⚠️ ВАЖЛИВО! Якщо ви використовуєте пристрій для кіп'ятіння води (наприклад, при варінні продуктів), ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ встановлювати температуру приготування вище 100°C. Це може привести до перегріву і поломки пристрію. З тієї ж причини ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ використовувати для кіп'ятіння води програми «ЖАРКА/ФРИТЮР», «ХЛЕБ», «ВЫПЕЧКА».

1. Підготуйте (відміряйте) необхідні інгредієнти.
2. Покладіть інгредієнти в чашу, дотримуючись вказівок книги рецептів або таблиці програм приготування (якщо ви готовите за своїм рецептам). Стежте за тим, щоб усі інгредієнти, зокрема рідини, знаходилися нижче за максимальну позначку на внутрішній поверхні чаші. Переконайтесь, що чаша встановлена без перекосів і щільно стикається з нагрівальним елементом.
- STOP** ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ обробляти продукти безпосередньо в чаші! Це може привести до пошкодження антипригарного покриття, деформації чаші і виходу пристрію з ладу.
3. Закрійте кришку пристрію.

i При використанні деяких програм допускається приготування з відкритою кришкою, дотримуючись вказівок книги рецептів.

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

4. Підключіть кабель живлення до розетки на корпусі.
5. Підключіть пристрій до електромережі. Пролунає звуковий сигнал і пристрій перейде в режим очікування (на дисплеї відображається **— — —**).

6. За допомогою кнопок — виберіть необхідну програму приготування. Перемикання програм здійснюється по колу, індикатор выбраної програми почне мерехтіти.
7. Якщо вас не вдаштовує стандартний час приготування, ви можете змінити його значення (див. розділ «Встановлення часу приготування»). У програмі «МУЛЬТИПОВАР» також можливо змінити температуру приготування (див. «Програма «МУЛЬТИПОВАР»: встановлення температури приготування до старту»).
8. За необхідності встановіть час відстрочки старту (див. розділ «Відстрочка старту програми»).

При налаштуванні параметрів приготування змінене значення блимает на дисплей. При бездіяльності протягом 5 секунд змінене значення автоматично зберігається.

При бездіяльності протягом однієї хвилини під час налаштування програми прилад перейде в режим очікування.

Натиснення кнопки під час налаштування програми приготування переведе прилад у режим вибору автоматичних програм. Повторне натиснення кнопки переведе прилад у режим очікування.

На будь-якому етапі налаштування натиснання кнопки приведе до запуску програми приготування з поточним налаштуванням. Незмінені параметри залишаться за замовчуванням.

9. Для запуску програми приготування натисніть кнопку . Під час роботи програми на дисплеї ведеться зворотний щохвилинний відлік часу приготування. Горить індикатор обраної програми, індикатори кнопок . Якщо активна функція автопідігрівання, горить індикатор (див. розділ «Автопідігрів (підтримання температури готових страв)»). Залежно від вибраної програми приготування зворотний відлік часу почнеться відразу або після досягнення необхідної температури в чаші.

У деяких автоматичних програмах відлік встановленого часу приготування починається лише після виходу приладу на задній робочі параметри (прилад подасть два звукових сигналі). Наприклад, в програмі «ПАР» зворотний відлік заданого часу приготування почнеться тільки після закипання води і утворення досить щільної пари в чаші.

10. Про завершення програми приготування вас сповістить звуковий сигнал. По закінченню роботи програми/автопідігрівання на дисплеї на декілька секунд з'явиться напис «End», потім прилад перейде в режим очікування.

Для скасування введеної програми, переривання процесу приготування або автопідігрівання, натисніть кнопку .

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

Встановлення часу приготування

У мультиварці RMC-M4516 можна самостійно встановлювати час приготування для кожної програми, окрім програмами «ЕКСПРЕСС». Крок зміни та можливий діапазон часу, що задається, залежать від вибраної програми приготування (див. Зведення таблиця програм приготування (заводські установки)).

1. Натисніть кнопку . Значення годин почне блимати.
2. Натискуючи кнопки , встановіть бажане значення годин. Перемикання здійснюється по колу.

3. Для збереження зроблених змін і переходу до налаштування хвилин натисніть кнопку .
4. Аналогічно встановіть значення хвилин. Не натискайте кнопки на панелі кілька секунд, зміни будуть збережені автоматично (цифри на дисплеї перестануть блимати). Щоб повернутися до налаштування годин, до автозбереження повторно натисніть кнопку (окрім програми «МУЛЬТИПОВАР»).

Програма «МУЛЬТИПОВАР»: встановлення температури приготування до старту

При використанні програми «МУЛЬТИПОВАР» ви можете регулювати не тільки час, але і температуру приготування до старту. Діапазон можливих значень — від 35 до 180°C з кроком в 5°C.

1. Після встановлення часу натисніть кнопку , значення температури за замовчуванням на дисплеї почне блимати.
2. Натискуючи кнопки , встановіть бажане значення температури. Перемикання здійснюється по колу.
3. Не натискайте кнопки на панелі декілька секунд, зміни будуть збережені автоматично (дисплей повернеться до відображення часу приготування).

Для захисту від перегрівання під час встановлення температури приготування понад 150°C максимальний час роботи програми обмежується 2 годинами.

Якщо ви використовуєте програму «МУЛЬТИПОВАР» для кількіння води (наприклад, при варінні продуктів), ЗАБОРНОЯТЬСЯ встановлювати температуру приготування вище 100°C.

Відстрочка старту програми

Функція «Відстрочка старту» дозволяє задати інтервал часу, після закінчення якого почнеться виконання програми приготування.

1. Натисніть кнопку , загориться індикатор кнопки , значення годинника на дисплеї почне мерехтіти.
2. Натискуючи кнопки , встановіть бажане значення годин. Перемикання здійснюється по колу.
3. Для збереження зроблених змін і переходу до налаштування хвилин натисніть кнопку .
4. Аналогічно встановіть значення хвилин. Не натискайте кнопки на панелі кілька секунд, зміни будуть збережені автоматично (цифри на дисплеї перестануть блимати). Щоб повернутися до налаштування годин, до автозбереження повторно натисніть кнопку .

Ця функція доступна не на всіх програмах (див. Зведену таблицю автоматичних програм приготування).

Під час роботи функції «Відстрочка старту» на дисплеї ведеться зворотний щохвилинний відлік до початку роботи програми, горять індикатор обраної програми і індикатор на дисплеї, індикатори кнопок та на панелі. Якщо активна функція автопідігрівання, горить індикатор (див. розділ «Автопідігрівання (підтримання температури готових страв)»).

Під час роботи функції «Відстрочка старту» на дисплеї йде зворотний відлік часу, що залишився до початку приготування. Натисніть кнопку : на дисплеї на декілька секунд відобразиться встановлений час приготування.

По закінченню роботи функції пролунає звуковий сигнал, індикатор на дисплеї згасне. Розпочнеться виконання обраної програми приготування.

 Не рекомендується використовувати функцію відсточки старту, якщо рецепт містить швидкопсувні продукти (яйця, свіже молоко, м'ясо, сир тощо).

Функція «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ»

Функція дозволяє змінювати температуру і час приготування безпосередньо в процесі виконання будь-яких програм (крім програми «ЭКСПРЕСС»).

 Функція «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» може виявитися особливо корисною, якщо ви готовите страви за складними рецептами, що вимагають поєднання різних програм приготування.

Для змінення часу приготування:

Крок зміни та можливий діапазон часу, що задається, залежать від вибраної програми приготування (див. Зведення таблиця програм приготування (заводські установки)). Регулювання часу в процесі приготування аналогічне налаштуванню часу до старту програми.

1. Під час роботи програми приготування натисніть кнопку , цифровий індикатор на дисплеї почне блімати
2. Натискуючи кнопки  – , встановіть бажане значення годин. Перемикання здійснюється по колу.
3. Для збереження зроблених змін і переходу до налаштування хвилин натисніть кнопку .
4. Аналогічно встановіть значення хвилин. Не натискайте кнопки на панелі кілька секунд, зміни будуть збережені автоматично (цифри на дисплеї перестануть блімати). Натисніть кнопку  до автоматичного збереження, щоб перейти до налаштування температури.

 Якщо встановити значення часу приготування 00:00, роботу програми буде зупинено. Під час роботи функції «Відсточка старту» функція «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» недоступна.

При зміненні температури або часу приготування під час виходу на робочі параметри (якщо це передбачено заводськими налаштуваннями) процес попереднього нагрівання буде перевраний, почнеться зворотний відлік часу роботи програми.

Для змінення температури приготування:

Діапазон зміни температури – від 35 до 180°C із кроком зміни в 5°C. Регулювання температури в процесі приготування аналогічне налаштуванню температури до старту в програмі «МУЛЬТИПОВАР».

1. Під час роботи програми після встановлення часу натисніть кнопку .
2. Натискуючи кнопки  – , встановіть бажане значення температури. Перемикання здійснюється по колу.
3. Не натискайте кнопки на панелі кілька секунд, зміни будуть збережені автоматично (дисплей повернеться до відображення часу приготування).

 Задля безпеки у разі встановлення температури понад 150°C час приготування буде обмежено 2 годинами

Автопідігрів (підтримання температури готових страв)

Дана функція вимикається автоматично відразу після закінчення роботи програми приготування та може підтримувати температуру готової страви в межах 70–75°C до 12 годин.

При включенному автопідігріванні горять індикатор , кнопки  та , на дисплеї відображається прямий щохвилинний відлік часу роботи в цьому режимі.

Щоб вимкнути автопідігрівання, натисніть кнопку .

Прилад переїде в режим очікування.

 Ця функція доступна не на всіх програмах (див. Зведену таблицю автоматичних програм приготування).

Попереднє вимкнення автопідігріву

Якщо увімкнення автопідігріву небажане, дану функцію можна попередньо вимкнути. Для цього під час роботи програми приготування або функції відрочення часу натисніть кнопку : індикатор  на дисплеї згасне. Щоб знову включити автопідігрівання, натисніть у друге кнопку .

 Для вашої зручності у разі встановлення температури приготування нижче за 80°C автопідігрів буде автоматично вимкнено. Якщо в процесі роботи програми буде встановлено температуру вище за 80°C, автопідігрів автоматично увімкнеться.

Розігрівання страв

Ви можете використовувати прилад для розігрівання страв. Для цього:

1. Перекладіть продукти в чашу, встановіть її в корпус приладу.
2. Закрійте кришку, підключіть прилад до електромережі.
3. Натисніть кнопку . Загоряється індикатор , індикатор кнопки .

Прилад переїде в режим очікування.

 Не рекомендується залишати страву гарячою більш ніж на 2–3 години, оскільки інколи це може привести до зміни її смакових якостей.

Зведена таблиця програм приготування (заводські установки)

Програма	Рекомендації щодо використання	Стандартний час приготування	Діапазон часу приготування / Крок установки	Ознаки використання на робочі параметри	Відстока старту	Автопідігрів, год
ЭКСПРЕСС	Швидке приготування рису, розсипчастих каш на воді. Програма передбачає автоматичне вимкнення після повного викидання води. Під час роботи програми на дисплеї відображується 					
МУЛЬТИПОВАР	Приготування різноманітних страв з можливістю встановлення температури приготування у діапазоні 35–180°C з кроком в 5°C.	0:30	1 хв – 15 год / 5 хв Якщо температура приготування вище 150°C: 1 хв – 2 год / 1 хв	<input checked="" type="checkbox"/>	12	

Програма	Рекомендації щодо використання	Стандартний час приготування	Діапазон часу приготування / Крок установки	Очиування виходу на робочі параметри	Відсторонка старта	Автопідгірв., год
РИС/КРУПЫ*	Програма призначена для приготування різноманітних кріп і гарнірів. Після досягнення необхідної температури приготування прилад подасть два звукових сигналів, почнеться зворотний відлік часу роботи програми приготування	0:15	5 хв – 4 год / 1 хв	✓ ✓		12
СУП	Приготування бульйонів, заправних, овочевих і холодних супів	1:00	5 хв – 8 год / 5 хв		✓	12
ПАР	Призначена для приготування на парі м'яса, птиці, риби, овочів і багатокомпонентних страв. Використовується спеціальний контейнер (входить до комплекту). Після досягнення необхідної температури приготування прилад подасть два звукових сигналів, почнеться зворотний відлік часу роботи програми приготування	0:20	5 хв – 2 год / 1 хв	✓ ✓		12
ТУШЕНИЕ	Програма призначена для тушевання м'яса, овочів, морепродуктів, птиці та багатокомпонентних страв	1:00	5 хв – 12 год / 1 хв		✓	12
ЖАРКА/ФРИТЮР	Призначена для смаження м'яса, птиці, риби та багатокомпонентних страв, приготування різних продуктів у фритюрі. Після досягнення необхідної температури приготування прилад подасть два звукових сигналів, по місткість продукти в чашу. Під час роботи даної програми кришка приладу повинна залишатися відкритою	0:18	1 хв – 2 год / 1 хв	✓		
ВЫПЕЧКА	Призначена для приготування кексів, запіканок і пирогів з дріжджового тіста	1:00	5 хв – 4 год / 1 хв		✓	4
ПЛОВ	Програма призначена для приготування різних видів плову	1:00	5 хв – 2 год / 5 хв		✓	12
ЙОГУРТ/ТЕСТО	Приготування йогуртів, вистовування дріжджового тіста	8:00	5 хв – 12 год / 5 хв		✓	
ХЛЕБ	Приготування хліба з житнього й пшеничного борошна. Варто враховувати, що впродовж першої години роботи програми йде вистовування тіста, а потім – безпосередньо випікання. У разі встановлення часу приготування менше ніж 1 година після натиснення кнопки почнеться процес випікання	3:00	5 хв – 6 год / 5 хв		✓	3
ПАСТА	Приготування макаронних виробів з різних сортів пшениці. Після закінчення води прилад подасть звуковий сигнал: відкрийте кришку і помістіть продукт в киплячу воду. Закрійте кришку і повторно натисніть кнопку . Почнеться зворотний відлік часу роботи програми приготування	0:08	2 хв – 1 год / 1 хв	✓		

Програма	Рекомендації щодо використання	Стандартний час приготування	Діапазон часу приготування / Крок установки	Очиування виходу на робочі параметри	Відсторонка старта	Автопідгірв., год
МОЛОЧНА КАША	Програма призначена для приготування каші з використанням пастеризованого молока малої жирності	0:20	2 хв – 4 год / 1 хв		✓	12
ВАРКА	Варіння м'яса, риби, овочів та інших продуктів	0:20	5 хв – 8 год / 1 хв		✓	12

* Функція автоматичного відключення програми після викидання води для приготування розсипчастих круп реалізована в програмі «ЭКСПРЕСС».

III. ДОДАТКОВІ АКСЕСУАРИ

(купуються окремо)

Прибрати додаткові аксесуари до мультиварці RMC-M4516 і дізнатися про новинки продукції REDMOND можна на сайті www.redmond.company або в магазинах офіційних дилерів.

RAM-FB1 – корзина для смаження у фритюрі

Використовується для приготування різних продуктів в сильно розігрітій або киплячій олії (фритюрі). Підходить для будь-яких чаш об'ємом від 3 літрів. Виготовлена з нержавіючої сталі, має знімну ручку і гачок для фіксації на чаши для полегшення зливу зайвої олії після приготування. Можливе використання з мультиварками інших брендів з чашами об'ємом від 3 літрів. Можна мити в посудомийній машині.

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

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

RHP-M02 – ветчинница

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

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

Змінні чаши для даної моделі мультиварки.

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

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

RB-S500, RB-S500H – сталеві чаші

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

IV. ДОГЛЯД ЗА ПРИЛАДОМ

⚠ УВАГА! Перш ніж розпочинати очищенння виробу, переконайтесь, що він відключений від електромережі та повністю охолів!

Загальні правила та рекомендації

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



ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ занурювати корпус пристрію у воду або поміщати його під струмінь води!
ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ використання під час очищенння пристрію грубих серветок або губок, абразивних паст. Також не можна використовувати будь-які хімічно агресивні або інші речовини, не рекомендовані для застосування з предметами, що контактують з іжкою.

- Будьте обережні під час очищенння гумових деталей мультиварки-сковородки: іхне пошкодження або деформація може привести до неправильної роботи пристрію.

Очищення корпусу

Очищуйте корпус виробу м'якою вологотою кухонною серветкою або губкою. Можливе застосування ділектичного очищувального засобу. Щоб уникнути можливих патьоків від води та плям на корпусі, рекомендуюмо протерти його поверхню досуха.

Очищення знімної внутрішньої кришки

Знімну внутрішню кришку і ущільнювальну резинку рекомендуються очищати після кожного використання пристрію. Ретельно промивайте кришку під струменем води, допускається використання м'якого миючого засобу. Порядок очищення наведений на схемі A 3 (стор. 6).



УВАГА! Будьте обережні при очищенні ущільнювальної резинки: її деформація приведе до виходу пристрію з ладу.

Очищення знімного парового клапану

Знімний паровий клапан очищайте після кожного використання.

- Вийміть паровий клапан, обережно потягнувши його вгору.
- Розберіть паровий клапан, як показано на схемі A 4 (стор. 7).

- Промийте клапан під струменем чистої води. Ретельно просушіть перед складанням.
- Встановіть паровий клапан в пристрій, як показано на схемі A 4 (стор. 7).

Очищення чаші

Чашу приладу необхідно очищати після кожного використання. Ви можете очищувати чашу як уручну, використовуючи м'яку губку та засіб для миття посуду, так і в посудомийній машині (відповідно до рекомендацій її виробника).

У разі сильного забруднення наливайте в чашу теплої води та залиште на деякий час відмокати, після чого очистьте.

Обов'язково пропріть зовнішню поверхню чаші досуха, перш ніж встановити її в корпус мультиварки.

i У разі регулярної експлуатації чаші можлива повна або часткова зміна кольору її внутрішнього антіпрігарного покриття. Це не є ознакою дефекту чаші.

Видалення конденсату

У даній моделі конденсат скупчується в спеціальній порожнині на корпусі пристрію довкола чаші та стікає в спеціальний контейнер, розташований у задній частині пристрію. Для його видалення використовуйте кухонні серветки.

Видаляйте конденсат необхідно після кожного використання.

Очищення робочої камери

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

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

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

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

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

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

Зберігання та транспортування

Перед зберіганням і повторною експлуатацією очистьте й повністю просушіть усі частини пристрію. Зберігайте пристрій у сухому вентильованому місці подалі від нагрівальних пристріїв і прямих сонячних променів.

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

Необхідно берегти упаковку пристрію від потрапляння води й інших рідин.

V. ПЕРЕД ЗВЕРТАННЯМ ДО СЕРВІС-ЦЕНТРУ

Несправність	Можлива причина	Усунення несправності
На дисплей виникло повідомлення про помилку: Е", прилад підає 6 коротких звукових сигналів	Системна помилка, можливий вихід з ладу плати управління або нагрівального елемента	Відключіть прилад від електромережі, дайте йому охолонути. Щільно закрійте кришку, увімкніть прилад у електромережу знову
На дисплей виникло повідомлення про помилку: E5-E7	Спрацював автоматичний захист від перегрівання	Не вклопюйте прилад з порожньою чашею! Відключіть прилад від електромережі, відкрийте кришку і дайте йому охолонути протягом 10–15 хвилин, після чого продовжуйте приготування
	Вихід на робочі параметри в програмі «ЖАРКА/ФРИТІОР» склав більше покладеного часу	Не доливайте воду в чашу під час роботи програм «МУЛЬТИПОВАР» (при установці температури вище 100 °C) і «ЖАРКА/ФРИТІОР»
Прилад не вмикається	Шнур електро живлення не підключений до приладу та (або) електричної розетки Несправна електрична розетка. В електромережі немає струму	У програмі «ЖАРКА/ФРИТІОР» додавайте інгредієнти в чашу тільки після дослідження приладом робочих параметрів (дів. п. 9 розділу «Загальний порядок дій під час використання автоматичних програм приготування»). Відключіть прилад від електромережі
Під час приготування з-під кришки приладу виходить пар	Чаша нерівно встановлена в корпус випадку Порушена герметичність з'єднання чаши та внутрішньої кришки	Увімкніть прилад у справну розетку Встановіть чашу рівно, без перекосів Кришка закрита нещільно або під кришкою потрапив сторонній предмет
Страва готовується занадто довго	Між чашею та нагрівальним елементом потрапив сторонній предмет або частки (сміття, крупа, шматочки і т. і.)	Перевірте, чи немає сторонніх предметів (сміття, крупи, шматочків і т. і.) між кришкою та корпусом приладу, виділіть їх
Страва готовується занадто довго	Чаша в корпусі приладу встановлена нерівно	Перевірте стан ущільнювальної гумки на внутрішній кришці дуже забруднена, деформована або пошкоджена
	Нагрівальний диск дуже забруднений	Встановіть чашу рівно, без перекосів Вимкніть прилад від електромережі, дайте йому охолонути. Очистіть нагрівальний диск



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

VI. ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ



* Стандартна гарантія 1 рік. Додатковий рік безкоштовного сервісного обслуговування надається після реєстрації в додатку Ready for Sky. Інформація про умови для вашої країни доступна на сайті <https://r4s.redmond.company/>

Упродовж гарантійного періоду виробник зобов'язується усунути будь-які заводські дефекти, відремонтувавши, замінивши деталі або весь виріб. Гарантія набуває чинності тільки в тому випадку, якщо дата купівлі підтверджена печаткою магазину та підписом продавця на оригінальному гарантійному талоні.

Ця гарантія визнається за умови, якщо виріб застосовувався відповідно до інструкції з експлуатації, не ремонтувався, не розбирався і не був пошкоджений у результаті неправильного поділження з ним, а також збережена його повна комплектність. Дані гарантія не поширюється на природний знос виробу і видаткові матеріали (антитрігарні покриття, ущільнювачі тощо). Термін служби виробу і термін дії гарантійних зобов'язань на нього обчислюються з дня продажу або з дати виготовлення виробу (у випадку, якщо дату продажу визначити неможливо).

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

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

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

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

3 – серійний номер моделі

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

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

i Уразі, якщо несправність усунути не вдалося, зверніться до авторизованого сервісного центру.



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

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

ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

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



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



ЕСТЕ САҚТАҢЫЗ: электр қоректену кабелін кездейсоқ зақымдасаңыз, кепілдік шарттарына сәйкес келмейтін ақауларға, сонымен 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 қызыуна және бұзылуына әкеліп соқтыруы мүмкін.
- Аспапты ашық ауда пайдалануға тыйым салынады – құрылғы корпусының ішіне ылғал немесе бөтен заттар тисе, қатты зақымдар болуы мүмкін.
- Құрылғының тек теңіз деңгейінен 2000 м-ден төмен арналған.
- Аспапты тазалаудың алдында ол электр желіден ажыратылғанына және толық сұығанына көз жеткізіңіз. Аспапты тазалау бойынша нұсқаулықтарды қатаң ұстаныңыз.



Аспап корпусын суға батыруға немесе су ағынына түсіруге 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 жауп беретін тұлға осы аспапты қолдануға қатысты нұсқау жасалған жағдайлардан басқа. Балалардың аспаппен, оның жинақтаушыларымен, сонымен қатар зауыттық орамымен ойна-

уына жол бермек мақсатында қадағалап отыру қажет. Құрылғыны та-
залау және қызмет көрсетуді балалар ересектердің қарауынсыз жаса-
мауы тиіс.

- Аспалты өздігінізбен жөндеуге немесе құрылымына өзгеріс енгізуге
тыйым салынады. Қызмет көрсету және жөндеу бойынша барлық жу-
мыстарды авторландырылған сервис-орталық жасауы керек. Біліксіз
жасалған жұмыс аспалтың бұзылуына, жарақат пен мүлік зақымдануы-
на әкеліп соқтыруы мүмкін.

**STOP НАЗАР АУДАРЫНЫЗ! Аспалты кез келген ақауы бар болғанда
пайдалануға тыйым салынады.**

Техникалық сипаттамалар

Үлгі	RMC-M4516
Куаты.....	860 Вт
Кернеуі	220–240 В, 50 Гц
Электр тоғымен зақымданудан қорғау.....	I дәреже
Тостаған көлемі	5 л
Тостаған жабыны	куоге қарсы Daikin®
Дисплей.....	жарықтық диодты
Басқару тақтасы	электрондық
Бу қакпақшасы.....	алмалы
Қакпақы.....	алмалы
Электркоректену бауы.....	алмалы
Электр сымның ұзындығы.....	1 м
Габаритті өлшемдері (ені x биіктігі x ұзындығы).....	280 × 260 × 400 мм
Таза салмағы	3,8 кг

Тамақ даярлаудың автоматты бағдарламалары

1. ЭКСПРЕСС (ЭКСПРЕСС)	8. ВЫПЕЧКА (ПІСІРМЕ)
2. МУЛЬТИПОВАР	9. ПЛОВ (ПАЛАУ)
3. РИС/КРУПЫ (КУРИШ/ЖАРМАЛАР)	10. ЙОГУРТ/ТЕСТО (ЙОГУРТ/ҚАМЫР)
4. СУП (СОРПА)	11. ХЛЕБ (НАН)
5. ПАР (БУ)	12. ПАСТА (ПАСТА)
6. ТУШЕНИЕ (БҮКТЫРУ)	13. МОЛОЧНАЯ КАША (СҮТ БОТҚАСЫ)
7. ЖАРКА/ФРИТЮР (ҚҰЫРУ/ФРИТЮР)	14. ВАРКА (ҚАЙНАТУ)

Функциялар

«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» (ақірлеу кезінде температура мен уақытты өзгерту)	бар
Дайын тағамдардың температурасын сақтау (автожылдыту)	12 сағатқа дейін
Автожылдыту	бар
Тағамдарды жылтыту	12 сағатқа дейін
Стартты кейінге қалдыру	24 сағатқа дейін
Дыбыстық сигналдарды сөндіру	бар
Басқару панелін құрсаулау	бар

Жинақталу

Мультипісріш	1 дана
Тостағаны	1 дана
Буда пісіруге арналған контейнер	1 дана
Өлшеуіш стакан	1 дана
Шөміш	1 дана
Жалпақ қасық	1 дана
Электркоректену бауы	1 дана
Рецепт кітабы	1 дана
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық	1 дана
Сервистік кітапша	1 дана

Өнөріуші келесі өзгерістер туралы қосымша хабарландырусыз өз өнімдерін жетілдіру
барысында дизайнға, жинақталуға, сонымен қатар бұйымның техникалық сипаттамалар-
ына өзгерістер енгізуға күкүлі. Техникалық сипаттамаларда ±10% көтөлікке жол беріледі.

Құрылғысы (A1 сурет, 3 бет)

1. Ұйдыстың қакпағы
2. Қакпақты ашу басқышы
3. Алынбалы бу құлақшасы
4. Шешілмелі ішкі қақпақ
5. Тыбыздайтын сақина
6. Тостаған
7. Құралдың корпусы
8. Ауыстыруға арналған тұтқа
9. Дисплеймен басқарылатын панель
10. Желі бауын қосуға арналған жалғашы
11. Жалпақ қасық
12. Шөміш
13. Өлшегіш стакан
14. Буда дайындауға арналған контейнер
15. Электрқуатының шнуры

Басқару тақтасы (A2 сурет, 4 бет)

1. Дисплей
2. Автожылтыу/жылтыу режимінің индикаторы
3. Дыбыс сигналдарын өшіру индикаторы
4. Бағдарламаны орындау индикаторлары
5. бағырмасы – жылтыу тәртіптемесін қосу/сөндіру, әзірлеу бағдарламасының жұмысын үзу, енгізілген баптауларды жою
6. + бағырмасы – параметрдің мәнін арттыру; бағдарламалар арасында ауысып қосылу, басқару панелін құрсаулау
7. — бағырмасы – параметрдің мәнін азайту; бағдарламалар арасында ауысып қосылу, дыбыстық сигналдарды қосу/сөндіру
8. ⌂ бағырмасы әзірлеудің ұсынылған режимін қосу, автожылтыуды қосу/сөндіру
9. ⚡ бағырмасы – уақытын қю режиміне етуді кейінгі шегеру старты
10. ⚡ бағырмасы – баптау әзірлеу уақытын орнату, температура мәнін орнату

I. ПАЙДАЛАНА БАСТАУ АЛДЫНДА

Бұйым мен оның құрамдастарын қораптан абылап шығарыңыз. Барлық орау материалдары мен жарнамалық жапсұрмаларды алып тастаңыз.

 **Корпустағы ескертептін жапсұрма, жапсұрма-көрсеткіш (бар болса) және бұйымың сериялық номірі бар кестешені орнында міндетті түрде сақтаңыз!**

Тасымалдау немесе төмен температураларда сақтаған соң аспалты қосар алдында кем дегенде 2 сағатқа болып температурасында ұстау керек.

Бұйым корпусын ығал матаған сүртіп, табақты жуыңыз және кептіріңіз. Аспалты алғашқы пайдаланылғанда бөтен іс шықпау үшін оны тазалаңыз («Аспалты құтуді» қаралызы).

Аспалты бу клапанынан шығатын ыстық бу түскәз, декоративті жабындылар, электрондық аспалтар мен жоғары ылғалдыңың пен температурадан зардал шегін мүмкін бағқа заттарға немесе материалдарға тимейтіндідей қатты теріс келденен бетке орнатыныз. Әзірлеудің алдында мультипісрігшітін сыртқы және көрінетін ішкі бөліктерінде закым, жарық және басқа ақада жоқтығына көз жеткізіңіз. Табак пен қыздыру элементі арасында бөтен зат болмау керек. Күа көзін корпустағы жалғағышқа қосыңыз, қосылуудың беріктігіне көз жеткізіңіз.

 **МАҢЫЗДЫ! Аспалты тұтқадан ұстап көтмерменіз кезде тостаған толық.**

Аспалты ішіне тостағансыз немесе бос тостағанмен жақланып – татақ дайындау бағдарламасын абысыздан қосқан кезде бул аспалтың сиңи қызына немесе антикүйіш жабындының закымданына әкеліп соктырайды. Тағамды қуыру алдында, ыдысқа қеконіс немесе құнбағас майын құйыңыз.

II. ҚҰРАЛДЫ ПАЙДАЛАНУ

Дыбыс белгілерін ажырату

Сіз дыбыстық дәбайларды аспалтың кез келген режимінде қоса/өшіре аласыз, тек бағдарлама баптауын стартқа дейін қосылуудан басқа. Ол үшін барлық режимде, тек бағдарламаны баптау режимінен басқа, — бағырмасын бірнеше секунд басып, ұстап тұрыңыз.

 индикатор жанады. Дыбыстық сигналдарды сөндіру — бағырмасын бірнеше секунд бойы басып және ұстап тұрыңыз. Аспалтан дыбыстық сигнал естіледі де,  индикаторы өседі.

Басқару панелін құрсаулау

Қосымша қауіпсіздікті қамтамасыз ету үшін құрылғыда басқару панелін құрсаулау функциясы қарастырылған. Ол функция түймелердің кездейсок басылып кетуінің алдын алады. Басқару панелінде кез келген режимде бұғаттауды қосу үшін, тек бағдарлама баптауын стартқа дейін қосылуудан басқа, + түймешіктерін бірге басып, бірнеше секунд ұстаңыз. Құрылғы дыбыстық сигнал шығарады, дисплейде символдар жанады []. Құрсаулау режимінде кез келген түймени басқан кезде дисплейде символдар пайда болады [].

Құрсаулаудан шығару үшін + түймешіктерін бірге қайтадан басып, бірнеше секунд ұстаңыз. Дисплейде символдар көрінеді] [].

«ЭКСПРЕСС» бағдарламасынан басқа, автоматты бағдарламаларды пайдаланғандық ерекшелердің жалпы тәртібі

 **МАҢЫЗДЫ! Егер сіз суды қайнатуға арналған құралды колдансаныз (мысалы, өнімдерді пісіру үшін), дайындау температурасын 100°С-дан жоғары колоға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ. Бұл құралдың қызын кетуіне және сиңуның екелу мүмкін. Осы себептен суды қайнату үшін «ЖАРКА/ФРИТОР», «ХЛЕБ», «ВЫПЕЧКА» бағдарламаларын қолдануға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ.**

1. Қажетті ингредиенттерді дайындаңыз (өлшеменіз).
2. Коспаларды тостағанғаң рецепттер кітаптың немесе тамақ дайындаудың Жиынтық кестесі бағдарламаларының нұсқауларына (егер сіз өз рецептіңіз бойынша даярласаныңыз жүргіне отырып салыңыз. Барлық ингредиенттердің, соның ішінде сұйықтық тостағанның ішкі бетінде максималды белгісін төмөн болын бакылаңыз. Тостаған қиғаштаңызыз орнатылғандығына және қыздырыш элементтен тығыз жанасатындығына көз жеткізіңіз.

 **Мультипісрігшін жұмыс істегендеге тек қана жиынтыққа кіретін немесе осы модельмен үйлесітін тостағандың пайдаланыңыз. Үйлесімді тостағаннорды «Қосымша акссесуарлар» тарауында және www.redmond.company сайтында қаралыз. Басқа ыдыс пайдалануға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!**

Өнімдерді тікелей тостағанда өндеуге ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ! Бұл күнеге қарсы жабынның бүлінүүне, тостағанның деформациялануына және аспалтың істен шығуна апару мүмкін.

3. Құралдың қақпағын жабыңыз.

Кейір бағдарламаларды қолдану кезінде ашиқ қақпақпен дайындау да қарастырылған рецептер кітаптың нұсқаулын оқыңыз. Желі баусымын корпустағы жалғағышқа қосыңыз.

КӨНІЛ АУДАРЫНЫЗ! Егер сіз көп есімдік майын қолданып, жоғары температурада тамак пісіретін болсаныз, онда күралдың қаклаған ашық қалдырыныз.

4. Күа кезін корпустағы жалғашықа қосыңыз.
5. Құралды электр желісіне қосыңыз. Құрал дыбыс дабылын береді және күті режиміне түседі (дисплейде - - - көрінеді).
6. — және + батырмалары арқылы дайындаудың керекті бағдарламасын таңдаңыз. Бағдарламаларды ауыстырып қосу айналым бойынша жүреді, бағдарламаны орындау индикаторлары жанады.
7. Егер сіздің адептің бойынша орнатылған әзірлеу уақыты қанағаттандырмаса, сіз оның шамасын өзгерте аласыз. («Әзірлеу уақытын орнату» қараныз). «МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасында бағдарлама таңдау расталған соң қажетті әзірлеу температурасын орнату аласыз («МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасы: стартқа дейін әзірлеу температурасын орнату) қараныз.
8. Қажет болса стартты кейінше қалдыру уақытын орнатыңыз («Бағдарламаның басталуын кейінге қалдыру» қараныз).

i Дайындау өвшемдерін кальпіру келтірудің кезінде дисплейдегі өзгеріс мәні жаңын-сонін тұратын болады. Қосылмаған кезде 5 секунд бойы өзгеріс мәні автоматтарты түрде сакталады.

Орнату кезінде бір минуттың ішінде ешқандай да әрекет жасалмаса құрал күті режиміне ауысады.

батырмасын әзірлеу бағдарламасын баптау кезінде аспалтып автоматтартық бағдарламаларды таңдау режиміне ауыстырай. батырмасын қайталап басу аспалтып күті режиміне ауыстырай.

Орнатудың кез келген кезеңінде  батырмасын басу ағымдағы күйге келтірудің бағдарламасына ажел согады. Өзгерітілген параметрлер адепті қалып бойынша қалады.

9. Әзірлеу бағдарламасын іске қосуышін  батырмасын басыңыз. Бағдарлама жұмыс істеп тұрган кезде дисплейде әзірлеу уақытының минуттық көрінісін санағы жүреді. Таңдалған бағдарламаның индикаторы,  пернелерінің индикаторлары жаңын тұрады. Егер автосызу функциясы болса  индикаторы жанады («Автожылтуу» (дайын тағамдар температурасын сактау) қараныз). Таңдалған әзірлеу бағдарламасына байланысты уақытың көрінісін санағы бірден немесе тостағандары қажетті температура жеткінен кейін басталады.

i Кейір автоматтарты бағдарламада орнатылған әзірлеу уақытының есебі тек аспал тапсырылған жұмыс температурасына (күрүлгі екі дыбыстық сиғнап береді) шыққандаған көнде басталады. Мысалы «ГАР» бағдарламасында дайындауға берілген уақыттың есебі тек су қайнатынан кейін және тостағандар жеткілікті түрдең көю будың пайда болуынан бастап қана басталады.

10. Бағдарламаның аяқталуы туралы дабыл дыбысы хабарлайды. Автосызу бағдарламасының жұмысы зақтағаннан кейін дисплейде бірнеше секундқа «End» жазбасы пайда болады содан кейін құрал күті режиміне ауысады.

i Енгізілген бағдарламаны, дайындау немесе автосызықтың процесін тоқтату үшін, батырмасын басыңыз.



Сапалы нәтиже алғанда осы улғилер үшін дайындалған мультипісрігіштеріне қоса тіркеlemetin аспаздық кітаптағы тағамдар әзірлеу жоннінегі рецептілерді пайдалануды ұсынамыз. Сәйкес рецептілердің сіз www.redmond.company сайтында таба аласыз.

Әзірлеу уақытын орнату

RMC-M4516 мультипісрігіш пісіргіште «ЭКСПРЕСС» бағдарламасынан басқа, әр бағдарлама үшін әзірлеу уақытын өздігінен орнатуға болады. Белгіленген уақыттың өзгеру қадамы және ықтимал диапазоны таңдалған әзірлеу бағдарламасына байланысты.

1.  батырмасын басыңыз, сағат мәні жылпылқтай бастайды.
2. + және — батырмаларын баса отырып, сағаттың қалайтын мәнін орнатыңыз. Ауыстырып қосу айналып жүріп отырады.
3. Енгізілген өзгерістерді сақтау және минутты баптауға көшү үшін .
4. Осьған үкіс етіп минут мәнін қойыңыз. Панельдегі батырмаларды бірнеше секунд баспаңыз, өзгерістер автоматты түрде сакталады (дисплейдегі сандар жылтырлауды тоқтатады). Сағатты баптауға кайта оралу үшін автосақтаулуга дейін  батырмасын басыңыз («МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасынан басқа).

«МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасы: стартқа дейін әзірлеу температурасын орнату

«МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасын пайдаланған кезде Сіз стартқа дейін әзірлеу уақытынға емес, сонымен қатар әзірлеу температурасын да реттей аласыз. Болжалды мәндер диапазоны – 35°C-ден 180°C-ге дейін, 5°C қадамымен.

1. Уақыт орнатылғаннан кейін  батырмасын басыңыз. Дисплейде үнсіздік бойынша температура мәні жылпылқтай бастайды.
2. + және — батырмаларын баса отырып қажетті температуралы орнатыңыз. Ауыстырып қосу айналып жүріп отырады.
3. Панельдегі пернелерді бірнеше секундқа баспа тұрыңыз, өзгертулер автоматты түрде сакталады (дисплей әзірлеу уақытын көрсетуге кайта оралады).

Әзірлеу температурасы 150°C жоғары орнатылған кезде шамадан тыс қызметтің көрғау үшін бағдарлама жұмысының максималды уақыты екі сағаттен шектеледі.

Егер сіз суды қайнатуға арналған «МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасы қолдансанызы (мысалы, өнімдерді пісіру үшін), дайындау температурасын 100°C-дан жоғары қоюға ТЫЙМ САЛЫНАДЫ.

Стартты кейінге қалдыру

«Стартты кейінге қалдыру» функциясы қызметті аяқталғаннан кейін әзірлеу бағдарламасының орындауда басталытын уақыт аралығын белгілеуге мүмкіндік береді.

1.  батырмасын басыңыз,  батырмасының индикаторы жанады, сағаттың қалайтын мәнін орнатыңыз.
2. + және — батырмаларын баса отырып, сағаттың қалайтын мәнін орнатыңыз. Ауыстырып қосу айналып жүріп отырады.
3. Енгізілген өзгерістерді сақтау және минутты баптауға көшү үшін .

- Осынан үкес атап мінүт мәнін қойыңыз. Панельдегі батырмаларды бірнеше секунд баспаңыз, өзгерістер автоматты түрде сақталады (дисплейдағы сандар жылтырлауды тоқтатады). Сағатты баптауға қайта оралу үшін автосақталуға дейін ☰ батырмасын басыңыз.

i Осы функция барлық бағдарламаларда қарастырылмаған (Дайындаудың автоматты бағдарламаларының жиынтық кестесін қараңыз)

«Стартты кейінгө қалдыру» функциясы жұмыс істеп тұрған кезде дисплейде бағдарлама жұмысының басталуына дейінгі минуттық көрінісінен көрсетеді. Егер автожылтыу функциясы белсенді болса, ☰ индикаторы жанады («Автожылтыу (дайындаудың тәғамын) температурасын қолдан отыру» бөлімін қараңыз).

i «Стартты кейінгө қалдыру» функциясының жұмысы кезінде, дисплейде дайындаудаға дейінгі қолған уақыттың көрінісінен көрсетеді. ☰ батырмасын басыңыз: дисплейде бірнеше секундқа дайындаудың орнатылған уақыты шығады.

Функцияның жұмысы аяқталған кезде құрал дабыл дыйбысын береді, ☰ индикаторы сөнеді. Таңдалған дайындауда бағдарламасының орнындауы басталады.

i Егер рецепттіде жылдам бузылатын өнімдер (жұмыртқалар, балғын сут, ет, ірішік және т.б.) болса, стартты кейінгө қалдыру функциясын пайдалану ұсынылмайды.

«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» функциясы

Функция тұра бағдарламаны орнында барысында температура мен әзірлеу уақытын өзгерту мүмкіндік береді («ЭКСПРЕСС» бағдарламасы басқа).

i «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» функциясы артурлі әзірлеу бағдарламасын қамтитын күрделі рецептер бойынша тәғамды әзірлесеңіз, әсіресе пайдалы болуы мүмкін (мысалы, голубцы, бефстроганов, сорта мен езбені артурлі рецепт бойынша, джемді және т. б. әзірлегендеге).

Әзірлеу уақытын өзгерту үшін:

Әзірлеу уақытын өзгерту диапазоны мен қадамы таңдалынған бағдарламаға байланысты (әзірлеу бағдарламасының жиынтық кесте қараңыз). Әзірлеу барысында уақытты реттеу – бағдарламаның басталуына дейінгі уақыт орнатуға үксас.

- Әзірлеу бағдарламасының жұмысы барысында ☰ батырмасын басыңыз, дисплейдегі сандық индикатор жылпылықтай бастайды.
- + және – батырмаларын баса отырып, сағаттың қалайтын мәнін орнатыңыз. Ауыстырып косу айналып жүріп отырады.
- Енгізілген өзгерістерді сактау және минутты баптауға көшу үшін ☰.
- Осынан үкес атап мінүт мәнін қойыңыз. Панельдегі батырмаларды бірнеше секунд баспаңыз, өзгерістер автоматты түрде сақталады (дисплейдағы сандар жылтырлауды тоқтатады). Температуратар баптауына көшу үшін ☰ батырмасын автоматты түрде сақтағанға дейін басыңыз.



Егер әзірлеу уақытының шамасын 00:00 орнатсаңыз, бағдарлама жұмысы тоқтатылады. «Стартты шегеру» функциясының жұмысы кезінде «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» функциясы өз жұмысын атқармайды.

Жұмыс параметрлеріне шығу кезінде тағам дайындауда температурасын не уақытын өзгертер болса (егер бұл зауыттық баптаулармен қарастырылса) алдын ала қызыдуру процесін тоқтайды, бағдарлама жұмысы уақытының көрінісін санағы басталады.

Әзірлеу температурасын өзгерту үшін:

Температураны өзгерту диапазоны – 35–ден 180°C-ге дейін 5°C-те өзгерту қадамымен. Әзірлеу барысында температураны реттеу – «МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасындағы стартқа дейінгі температура баптамасын үксас.

- Уақыт орнатылғаннан кейін бағдарлама жұмыс істеп тұрған кезде ☰ пернесін басыңыз. Дисплейде әдепті қалпы бойынша температураның корсеткіші жылпылықтай бастайды.
- + және – батырмаларын баса отырып қажетті температураны орнатыңыз. Ауыстырып косу айналып жүріп отырады.
- Панельдегі батырмаларды бірнеше секунд баспаңыз, өзгерістер автоматты түрде сақталады (дисплей әзірлеу уақытын көрсетуге қайта оралады).

Әзірлеу температурасы 150°C жоғары орнатылған кезде шамадан тыс қызудан көркөн үшін бағдарлама жұмысының максималды уақыты еki сағатпен шектеледі.

Автожылтыу (дайын тәғамдар температурасын сақтау)

Бұл функция әзірлеу бағдарламасы аяқталғаннан кейін бірден автоматты түрде қосылып, дайын тәғам температурасын 12 сағат бойы 70–75°C шектерінде сақтай алады. Автоқыздырылу жұмыс істеп тұрған кезде дисплейде ☰, □ және ☰ батырмасын индикаторлары жаңын түрады, дисплейде сондай-ақ осы режимдегі уақыттың тікелей минуттық санағы көрінеді. Автоыстықтың функциясын қосу үшін, □ батырмасын бірнеше секунд бойы басып. Құрал күту режиміне ауысады.



Осы функция барлық бағдарламаларда қарастырылмаған (Дайындаудың автоматты бағдарламаларының жиынтық кестесін қараңыз)

Автожылтыуды алдын ала сөндір

Егер автоқыздыруды косу қажет емес болса, бұл функцияны уақытылы ажыратуға болады. Ол үшін дайындау бағдарламасының жұмысы немесе старттың шегерілуі функциясы кезінде ☰ батырмасын басыңыз: дисплейде ☰ индикаторы сөнеді.

Қайтадан автоыстықты қосу үшін ☰ батырмасын тағы бір рет басыңыз.



Сізге ынғайлы болу үшін 80°C-тен төмен тамақ дайындауда температурасын орнатқан кезде, автожылтыу автоматты түрде сөндіріледі. Егер бағдарламаның жұмысы кезінде 80°C-тен жоғары температура орнатылса, автожылтыу автоматты түрде қосылады.

Тәғамдарды жылтыу

Сіз құралды тамақтарды ысыту үшін пайдалана аласыз. Ол үшін:

1. Өнімдерді тостағанға салыңыз, оны мультипісіргіш корпусына орнатыңыз.
 2. Қакпакты жауып, аспалты электр желісіне қосыңыз
 3. батырмасын басыңыз. Дисплейде пернесінің индикаторы және  индикаторы жаңада, таймер жылтыу үақытының тіке минуттық санын бастайды. Аспал тәғамды 70–75°C дейін жылтылып, оны ыстық күйінде 12 сағат бойы сақтайды.
 4. ысытуды өшіру үшін қайтадан батырмасын басыңыз. Құрал күту режимінде аудысады.
-  Біз тәғамды ыстық күйінде 2-3 сағаттан астам қалдырубы үсынбаймыз, себебі бул оның дәмдік қасиеттерінің өзгеріүене алып келу мүмкін.

Әзірлеу бағдарламасының жиынтық кесте (зауыттық параметрлерді қалпы на келтіру)

Бағдарлама	Колдану жөніндегі нұсқаулық	Бағдарлама күйі бойынша әзірлеу уақыты	Әзірлеу үақытының диапазоны / Орнату қадамы	Жұмыс параметрлері – не шаудың күттүші	Старты шегеру	Автоқылдыру
ЭКСПРЕСС	Суға күріш, үгіліш ботқаларды жылдам әзірлеу. Бағдарлама соң тағайланған соң автоматтаптырып виуда пайда болады	Суға күріш, тағайланған соң автоматтаптырып виуда				
МУЛЬТИПОВАР	5°C градуска кадаммен 35–180 °C диапазонында температуралы орнату мүмкіндігімен түрлі тәғамды әзірлеу	0:30	1 мин – 15 сағ / 5 мин (Егер әзірлеу температурасы 150°C-ден жоғары болса: 1 мин – 2 сағ / 1 мин)		✓	12
РИС/КРУПЫ*	Түрлі дән-дақылдарды, суға піскен үгіліш гарнирлерін әзірлеу. Аспал жұмыстық параметрлерге шыққаннан кейин, екі сигнал беріледі, әзірлеу үақытының кері саналы басталады	0:15	5 мин – 4 сағ / 1 мин	✓	✓	12
СУП	Сорпа, катыктар, коконістер мен сүккөжелдерді дайындау	1:00	5 мин – 8 сағ / 5 мин		✓	12
ПАР	Ет, балық, көкенік және басқа өнімдерді пісіру. Осы бағдарламада әзірлеу үшін арнайы контейнер колданының (жеткізіл жиынтықтың кіреді). Аспал жұмыстық параметрлерге шыққаннан кейин, екі қысқа сигнал беріледі, әзірлеу үақытының кері саналы басталады	0:20	5 мин – 2 сағ / 1 мин	✓	✓	12

Бағдарлама	Колдану жөніндегі нұсқаулық	Бағдарлама күйі бойынша әзірлеу уақыты	Әзірлеу үақытының диапазоны / Орнату қадамы	Жұмыс параметрлері – не шаудың күттүші	Старты шегеру	Автоқылдыру
ТУШЕНИЕ	Көкөніс, ет, күс еті, тәғіз өнімдерін бұзтуруға, дірілек пен күйіма әзірлеуге кеңес беріледі	1:00	5 мин – 12 сағ / 1 мин		✓	12
ЖАРКА/ФРИТЮР	Ет, балық, және көл күрамды тәғамдарды, фритюрде артурға өнімдер әзірлеуге күрүрге арналған. Аспал жұмыстық параметрлерге шыққаннан кейин, екі сигнал беріледі, тостағанға өнім салынып, әзірлеу үақытының кері саналы басталады. Азық-түлкіті қакпакты ашып күрүрге кеңес беріледі	0:18	1 мин – 2 сағ / 1 мин			
ВЫПЕЧКА	Кекс, татті наң, пісрімелер, ашытқы және қабаттың камыздың дайындау	1:00	5 мин – 4 сағ / 1 мин		✓	4
ПЛОВ	Бағдарлама палаудың артурға әзірлеуге арналған	1:00	5 мин – 2 сағ / 5 мин		✓	12
ЙОГУРТ/ТЕСТО	Үй әйогурттары мен камырдың ашыуын әзірлеуге арналған, ашытлыған камырдың тыныштуруға кеңес беріледі	8:00	5 мин – 12 сағ / 5 мин		✓	
ХЛЕБ	Бидай және бидай үшінан нанның артурға түрленіп пісірушін үснінділады. Бағдарлама жұмысының бірнеше сағаттыңда камызды ашыту көтеді, сонын – пісіру. Әзірлеу үақытын 1 сағаттан кем орнату кезінде бағдарламаны баштаптаман кейін пісіру іске қосқанда процес басталады	3:00	5 мин – 6 сағ / 5 мин		✓	3
ПАСТА	Бидайбын, артурға сұрьыттарынан макарон быйымдарын әзірлеу. Суды кайнату уақыты мен өнімдерді салу қажеттігі туралы дұбыстық сигнал хабарлайды. Қакпакты жауап,  батырмасын басыңыз және әзірлеу бағдарламасының жұмыс істегу үақытының көрініштегі есебі басталады	0:08	2 мин – 1 сағ / 1 мин			
МОЛОЧНАЯ КАША	Майлылына аз пастерленген сүтті колдана отырып ботка пісіру	0:20	2 мин – 4 сағ / 1 мин		✓	12
ВАРКА	Бағдарлама көкөністер мен етті, құсты, балықты әзірлеуге арналған	0:20	5 мин – 8 сағ / 1 мин		✓	12

* Суды қайнатқаннан кейін автоматты түрде өшіру функциясы «ЭКСПРЕСС» бағдарламасында іске асырылады.

III. ҚОСЫМША АКСЕССУАРЛАР

(бөлек сатып алынады)

RMC-M4516 мультиваркасына қосымша аксессуарлар сатып алып, REDMOND өнімдерінің жаңа ғылыми түрлерінде оның қосымшалары туралы www.redmond.company сайтынан немесе ресми дилерлер дүкенінен білуге болады.

RAM-FB1 – фрітюрде қызыруға арналған себет

Қатты қызырылған немесе қайнаган майда (фрітюре) артурлі өнімдерді дайындау үшін қолданылады. З литрден кез келген кесе үшін қолайлы. Тот баспайтын болаттан жасалған, дайындалғаннан кейін артық майды құоды женілдету үшін кесе үшін алмалы-салмалы қалам және бекіту ілгегі бар. Көлемі 3 литрден асатын басқа брендтер мультиваркаларымен қолданылуы мүмкін. Ұйдыс жұыш машинада жууға болады.

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

Әртурлі йогурттарды дайындауда арналған. Банкілердің жарамдылық мерзімін бақылауға мүмкіндік беретін күні маркерлері болады. Басқа брендтердің мультиваркаларымен қолданылуы мүмкін.

RHP-M02 – ветчинница

Түрлі дәмдеуіштер мен толтырыштарды қоса отырып, ет, құс немесе балықтан жасалған Ветчина, рулеттер және басқа да деликатес дайындауда арналған. Сіз желшінішті мультиварка, үрлемелі шкафта, аэрогрильде немесе жай ғана плитада қолайлы көлемде Каstryльде пайдалана аласыз.

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

Мультиварканың осы моделіне арналған ауыспалы тостаған.

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

Механикалық закымдануларға тәзімділігі жоғары, қуығе қарсы және жылу өткізгіш қасиеттерге ие, соның арқасында тамак берінін жабыспайды, қайнатылады және барлық дайындау процесі кезінде біркелкі сондай-леді. Бұл тостаған сут ботқаларын пісіру, қуыру және пісіру үшін арнағы жасалған. Тастамдарды сақтау және үрлемелі шкафта тастамдарды дайындаушын мультиваркардан тыс тостағанды пайдалануға болады. Ұйдыс жұыш машинада жууға болады.

RB-S500, RB-S500H – болат тостаған

Механикалық закымдануларға жоғары тәзімділігі бар. Әртурлі сорпалар, компоттар, Джем және пісіру үшін ұсынылады. Қөконіс, жеміс пиресі мен крем-Сорпаларды дайындау кезінде блендерді, миксерді және басқа да ас үй құралдарын пайдалану үшін қолайлы. Қуыру үшін ұсынылмайды. Ұйдыс жұыш машинада жууға болады.

IV. АСПАП КҮТИМІ

Бұйымды тазалауға кірісудің алдында ол электр желісінен ажырап түрғанына және тохыл суғанына көз жеткізініз!

Жалпы ережелер мен көңестер

- Аспапты алғашқы рет пайдаланар алдында, сондай-ақ мультипісрігшітің ішінде дайындалғаннан кейін тамақтың ісін кетіру үшін, тостағанға алдын ала 0,5 л су құйып, 15 минут ішінде кесекептеп туралған жарты лимонды «ПАР» бағдарламасында өңдеуді ұсынамыз.

- Жабық мультипісрігшіте әзірленген тағам бар немесе су толған табаны 24 сағаттан артық қалдырмау керек. Дайын тағамы бар табаны тоқазыткерамикалықта сақтай аласыз және қажет болғанда ысыту функциясын пайдаланып, тағамды мультипісрігшіте ысыта аласыз.
- Егер аспапты үзак үақыт пайдаланбасаныз, оны электр желісінен ажыратыңыз. Қызырыу дискісін қоса, жұмыс камера, таба, ішкі қақпақ пен бу клапаны таза және құрғақ болуы керек.



Аспап корпусын суға батыруға немесе су ағыны астына салуға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!
Аспапты тазалағанда қатты майлықты немесе губканы, абразивті пастаны пайдалануға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ. Сонымен қатар, кез келген химиялық агрессивті немесе ақса тиетін заттар үшін қолдануға кеңес берілмеген басқа заттарды пайдалануға болмайды.

- Мультипісрігшітің резина бөлшектерін тазалағанда мүқият болыңыз: олар закымдана немесе майысса, аспап дұрыс жұмыс істемеу мүмкін.

Корпусты тазалау

Құрал корпусын ылғалды ас үй сулығымен немесе ысышып тазалаңыз. Жұмсақ тазартқыш құралдарды пайдалануға болады. Су ағын кетуін немесе ажырауды болдырмау үшін корпустың бетін құрғатып сұрту ұсынылады.

Ішкі алмалы қақпақтың тазартылуы

Ішкі алмалы қақпақты және тызығыдауышы резенкені құралды әрбір пайдаланғаннан кейін тазарту керек. Қақпақты су ағының астында жуыныз, жұмсақ жуу құралын пайдалануға болады. Тазарту тәртібі A3 (6 бетінде) көрсетілген.

НАЗАРАУДАРЫҢЫЗ! Тызығыдауышы резенкені тазарту кезінде абы болыңыз: оның деформациясы құралдың істен шығуына арналған.

Алмалы-салмалы бу қақпағын тазарту

Алмалы-салмалы бу қақпағын әр қолданған сайын тазартындар.

1. Бу қақпақшының жоғары қарай ұқыпты тартыңыз және оны шешініз.
2. Бу клапаны A4 (7 бет) сызбасында көрсетілгендей бөлшектеніз.
3. Су ағының астында жуыныз және құралға орнатар алдында кептіріңіз.
4. Бу клапаны A4 (7 бет) сызбасында көрсетілгендей құралға орнатыңыз.

Табаны тазалау

Құрылғының ыдысын әр қолданған сайын тазарту қажет. Сіз табаны жұмсақ губка мен ыдысты жуу құралын пайдаланып, колмен де, ұйдыс жуатын машинада да тазалай аласыз (өндіруші көңестеріне сәйкес).

Қатты кірлегендеге табаға жылы су құйып, біраз үақыт жібітп қойыңыз, одан кейін тазалап шыныңыз. Табаны мультипісрігшіт корпусына қоюдың алдында сыртқы бетін міндettі түрде кептіріп сүртіңіз.

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

Конденсатты жоу

Бұл үлгіде конденсат құрал корпусының арнайы күкісінә жиналады және құралдың артқы жағында орналасқан арнайы контендерге айып кетеді. Оны жоу үшін ас үй майлышын қолданыңыз. Конденсатты әр қолданғаннан кейін алып тастау керек.

Жұмыс камераасын тазалау

Осы нұсқаулықтың нұсқаулары қатан ұстанғанда сұйықтық, ас бөліктері немесе қоқыстың аспаптың жұмыс камераасының ішіне тусу мүмкіндігі аз.

Егер қаты ластанса, аспаптың қате жұмысынан немесе аспап бұзылуынан бас тарту үшін жұмыс камераасының беттерін тазалау керек.

Жұмыс камераасының бүйірлік кабыргаларын, қыздыру дисқісінде өртсінде орналасқан) ылғал (су емес) губкамен немесе майлықпен тазалауда болады.

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

Бөтен заттар орталық термоқадаға айналасындағы құысқа түскенде оларды қадаға қабығына баспай, пинцетпен мүкіят алып тастаңыз. Қыздыру дисқісінде бетін кірлегендеге ылғал орташа қатты губканы немесе синтетикалық ыскерамикалықты пайдалануға болады.

i Аспапты үнемі пайдаланғанда қыздыру дисқісінде түсі уақыт өткөнде көле толық немесе жартылай өзгеріп мүмкін. Бұл өзімен өзі құрылғы ақауының белгісі болып табылмайды және оның ұфрыс жұмысына асер еттейді.

Сақтау және тасымалдау

Сақтау және қайта пайдаланудың алдында құралдың барлық бөліктерін тазалап, түгел күрғатыныз. Құралдың күрғақ жеделнетін жерде жылдыту аспаптарынан алып және тікелей күн сауледерден алыс сақтаңыз.

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

Құралдың орамасын су мен басқа да сұйықтықтардан сақтау қажет.

V. СЕРВИС-ОРТАЛЫҚА ЖОЛЫҒАР АЛДЫНДА

Ақау	Ықтимал себептері	Жою адісі
Дисплейде келесі қате туралы хабарлама түнніді: Е+, аспап 6 қысқа дайыстырылған сигнал береді	Жүйелік қате, басқару платасы немесе қыздыру элементінде шығын мүмкін	Аспапты электр желісінен ажыратыңыз және сұтыңыз. Кәкілдегіның тыбын жауып, аспапты электр желісінен ажыратыңыз
Дисплейде келесі қате туралы хабарлама түнніді: ES-E7	Қызып кетуден автоматты қорғаның іске қосылған	Табагы бос аспапты қосыңыз! Аспапты электр желісінен ажыратып, қакпакты ашып, 10-15 минут бойы сұтып, одан кейін дайындауды жалғастырыңыз

Ақау	Ықтимал себептері	Жою адісі
Дисплейде келесі қате туралы хабарлама түнніді: ES-E7	Қызып кетуден автоматты қорғаның іске қосылған	«МУЛЬТИПОВАР» (100 °C жогары температураны орнату кезінде) және «ЖАРКА/ФРИТИОР» бағдарламалары жұмыс істеген кезде тостаганаға суды құйманыз
	«ЖАРКА/ФРИТИОР» бағдарламасында 120 °C жогары және 130 °C жогары температураны орнатқан кезде «МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасында аашық қакпаклен пісірініз	
Аспап қосылмайды	«ЖАРКА/ФРИТИОР» бағдарламасында белгілінген жұмыс параметрлерге жеткінде көлік болды	«ЖАРКА/ФРИТИОР» бағдарламасында ингредиенттерді тостаганаға тек кана аспал жұмыс параметрлерге жеткінде косыңыз («Автоматты бағдарламаларда жайлы тәртібі» (т.9) таралын көріңіз). Құрылғыны электр желісінен өшірініз
Тағам ете үзак азірленеді	Таба мен қыздыру элементі арасына бөтен зат немесе бөлшектер түсті (коқыс, жарма, ас кесектері)	Аспапты электр желісінен ажыратыңыз, сұтыңыз. Бөтен затты немесе бөлшектерді алып тастаңыз
	Таба мультипісрігіш корпусына қысық орнатылған	Табаны қисайтпай тегіс орнатыңыз
	Қыздыру дисқісінде қатты кірлемен	Аспапты электр желісінен ажыратыңыз, сұтыңыз. Қыздыру дисқісін тазалаңыз
Әзірлеу кезінде аспаптың кәкілдегі астынан бу шығады. Бағдарлама жұмысының, үақытынан санай жүргүде. Бағдарлама жұмысының, үақытынан санайлаусызыдырып бұзылған	Таба мен мультипісрігіштің ішкі кәкілдегі астынан бу шығады. Бағдарлама жұмысының, үақытынан санайлаусызыдырып бұзылған	Аспаптың ішкі қакпакындағы тығыздылуш резина қатты кірлемен, майысқан немесе зақымданған
	Кәкілдегі, тыбын жабылған немесе қакпактың астынан бу шығады	Табаны қисайтпай, тегіс қойыңыз
	Ішкі қакпактағы тығыздылуш резина қатты кірлемен, майысқан немесе зақымданған	Қакпак пен аспап корпусы арасында бөтен зат (коқыс, жарма, ас кесектері) жоқтыбын тексерініз, оларды алып тастаңыз
		Аспаптың ішкі қакпакындағы тығыздылуш резина жадайын тексерініз. Оны ауыстыру керек болуы мүмкін

i Егер қателікті дұрыстай алмасаңыз, авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініңіз.



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

VI. КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР



* Стандартты кепілдік 1 жыл. Қосымша тегін сервистік қызмет көрсету жылы Ready for Sky қосымшасында. Сіздің еліңіз үшін шарттар туралы ақпарат сайтта қолжетімді <https://r4s.redmond.company/>

Кепілдік кезеңі ішінде дайындаушы жөндеу, бөлшектерді ауыстыру немесе барлық бұйымды ауыстыру жолымен кез келген зауыттық ақауларды жоюға міндеттенеді. Кепілдік тек сатыл алу күні түпнұсқалық кепілдік талонында дүкен мөрімен және сатушы қолымен расталған жағдайда фана күшіне енеді. Осы кепілдік тек бұйым пайдалану бойынша нұсқаулыққа сәйкес қолданылған, жөндемеген, бұзылмаған және онымен дұрыс жұмыс істемеу нәтижесінде зақымданбаған, сонымен қатар бұйымның толық жинағы сақталған жағдайда танылады. Осы кепілдік бұйымның табиги тозуына және шығын материалдарына тарағайтында (қыш және төфөндөндө тұбызыдаушылар және т.б.).

Бұйымның қызмет мерзімі мен кепілдік міндеттемелердің жарамдылық мерзімі өндірілген кезден бастап немесе бұйым жасалған кезден бастап есептеледі (егер сатылған күннің анықтау мүмкін болmasa).

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

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

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

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

3 – ултінің сериялық нөмірі

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

Орамды, пайдалануши нұсқаулығын, сонымен қатар аспалтың өзін қалдықтарды қайта өңдеу бойынша жергілікті бағдарламаға сәйкес пайдалаға асыру керек. Мұндай бұйымдарды әдемтегі тұрмыстық қоқыспен тастамаңыз.

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

RMC-M4516-CIS-UM-6