

REDMOND

Мультиварка RMC-IHM302

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, Шенъженъ, Китай, 518049.

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

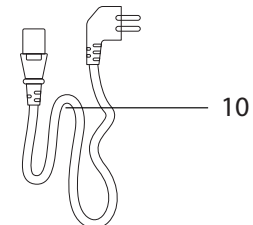
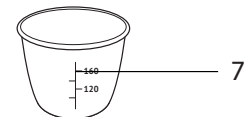
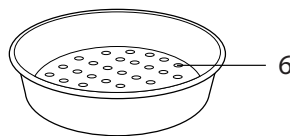
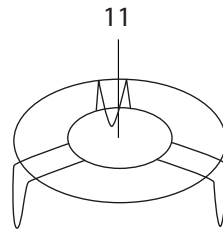
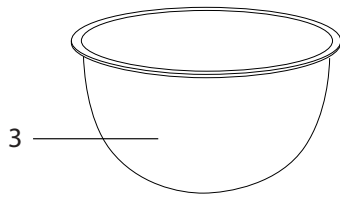
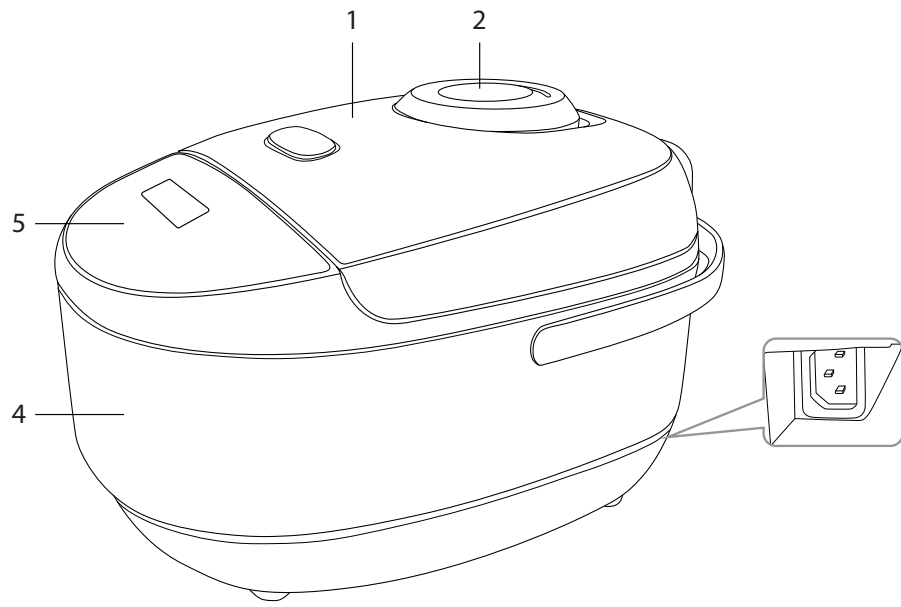
Импортер в РФ: ООО «ОРЛИС», 192019, г. Санкт-Петербург, ул. Седова, д. 11, офис 613.

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

Importer (EU): SIA "SPILVA TRADING", Jelgava, Meiju cels 43-62, LV-30007.

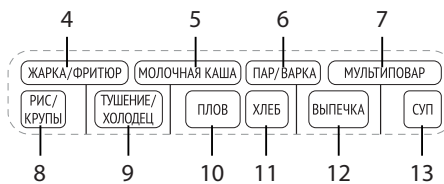
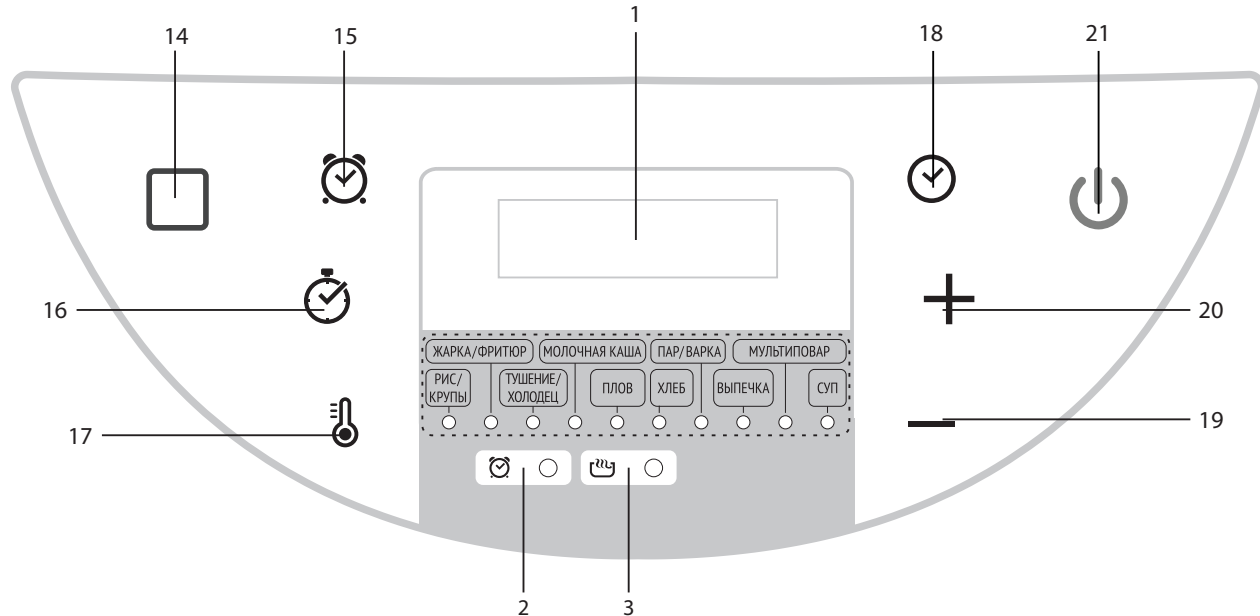
© REDMOND. Все права защищены. 2019

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

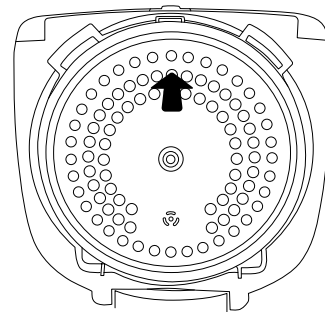
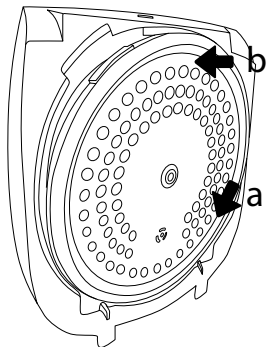
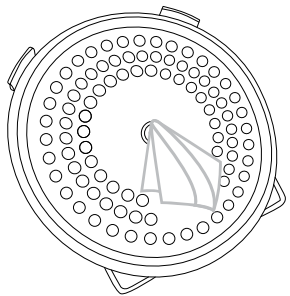
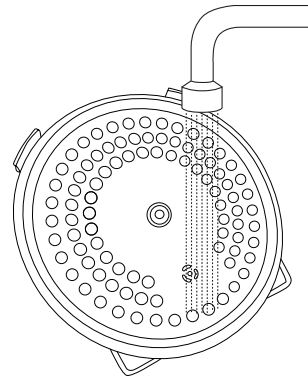
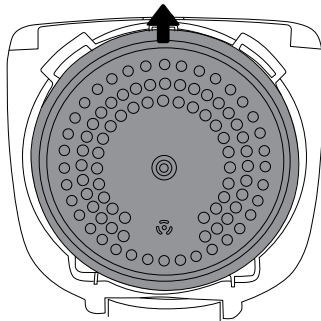
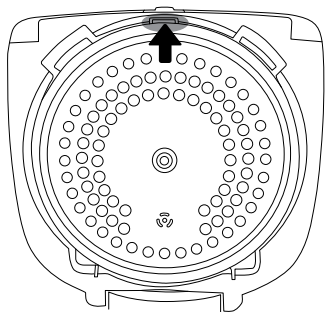


A1

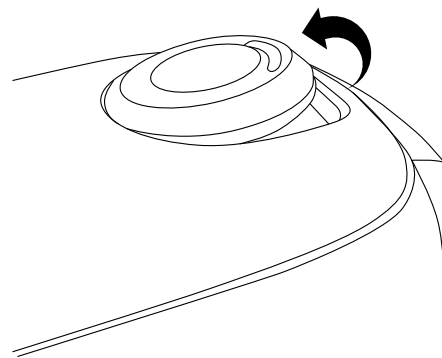
A2



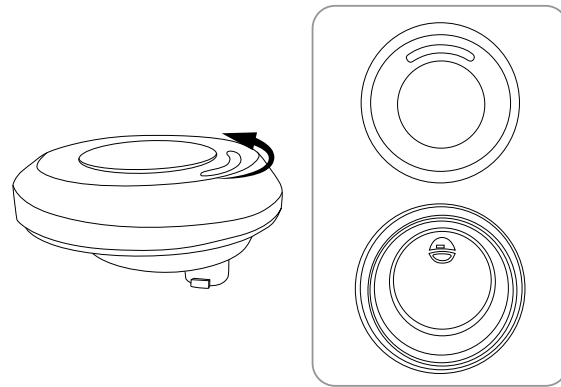
A3



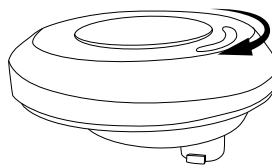
A4



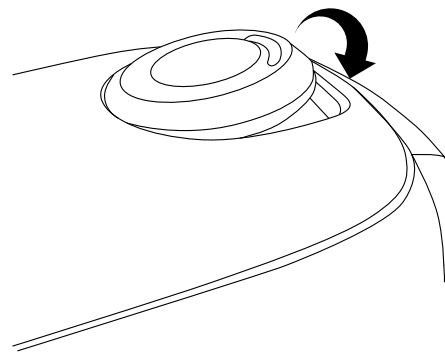
1



2



3



4

СОДЕРЖАНИЕ

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

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-IHM302 с индукционным нагревом – 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).



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.

• 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 электрошнур сухими руками, удерживая его за штепсель, а не за провод.
- Не протягивайте шнур электропитания в дверных проемах или вблизи источников тепла. Следите за тем, чтобы электрошнур не перекручивался и не перегибался, не соприкасался с острыми предметами, углами и кромками мебели.



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

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

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

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

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

ВНИМАНИЕ! Запрещено использование прибора при любых неисправностях.

Технические характеристики

Модель.....	RMC-IHM302
Мощность.....	1250 Вт
Напряжение	220–240 В, 50 Гц
Защита от поражения электротоком	класс I
Тип нагревательного элемента.....	индукционный
Объем чаши	4 л
Покрытие чаши	антипригарное Daikin®
Дисплей.....	светодиодный
Панель управления.....	сенсорная
Внутренняя крышка.....	съемная
Паровой клапан	съемный
Габаритные размеры.....	350 × 270 × 260 мм
Вес нетто.....	4,7 кг

Автоматические программы приготовления

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

Функции

«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» (изменение температуры и времени приготовления в автоматических программах, кроме программы «ЭКСПРЕСС»).....	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.
Контейнер для приготовления на пару.....	1 шт.
Решетка 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. 3)

1. Крышка прибора
2. Съемный паровой клапан
3. Чаша
4. Корпус
5. Панель управления с дисплеем
6. Контейнер для приготовления на пару
7. Мерный стакан
8. Черпак
9. Плоская ложка
10. Электрошнур
11. Решетка для приготовления на пару

Панель управления (схема A2, стр. 4)

1. Дисплей.
2. Индикатор отсрочки старта.
3. Индикатор автоподогрева/разогрева.
4. Индикатор выполнения автоматической программы «ЖАРКА/ФРИТЮР».
5. Индикатор выполнения автоматической программы «МОЛОЧНАЯ КАША».
6. Индикатор выполнения автоматической программы «ПАР/ВАРКА».
7. Индикатор выполнения автоматической программы «МУЛЬТИПОВАР».
8. Индикатор выполнения автоматической программы «РИС/КРУПЫ».
9. Индикатор выполнения автоматической программы «ТУШЕНИЕ/ХОЛОДЕЦ».
10. Индикатор выполнения автоматической программы «ПЛОВ».
11. Индикатор выполнения автоматической программы «ХЛЕБ».
12. Индикатор выполнения автоматической программы «ВЫПЕЧКА».
13. Индикатор выполнения автоматической программы «СУП».
14. Кнопка – включение/отключение функции подогрева, прерывание работы программы приготовления, сброс установленных настроек.

15. Кнопка – установка времени отложенного старта.
16. Кнопка – запуск программы «ЭКСПРЕСС».
17. Кнопка – настройка температуры приготовления.
18. Кнопка – настройка времени приготовления.
19. Кнопка – уменьшение значения параметра, переключение между программами приготовления, отключение звуковых сигналов.
20. Кнопка – увеличение значения параметра, переключение между программами приготовления, блокировка панели управления.
21. Кнопка – запуск программы приготовления, отключение/включение автоподогрева.

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

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.

STOP ВНИМАНИЕ! Поднимать за ручку прибор с наполненной чашей ЗАПРЕЩЕНО.

II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Отключение звуковых сигналов

Для отключения звуковых сигналов в режиме ожидания нажмите и удерживайте кнопку , пока прибор не подаст звуковой сигнал.

Для включения звуковых сигналов в режиме ожидания нажмите и удерживайте кнопку **—**, пока прибор не подаст звуковой сигнал.

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



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.
- Закройте крышку прибора.



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 на кнопки **+** и **-**, выберите необходимую программу приготовления. Переключение программ осуществляется по кругу, на дисплее горит значение времени приготовления по умолчанию, горит индикатор выбранной программы (кроме программы «ЭКСПРЕСС»), мигает индикатор кнопки **⊕**.
- При необходимости измените время приготовления, установленное по умолчанию (см. раздел «Установка времени приготовления»). При выборе программы «МУЛЬТИПОВАР» вы также можете изменить температуру приготовления (см. раздел «Установка температуры приготовления: программа «МУЛЬТИПОВАР»).

- При необходимости установите время отсрочки старта (см. раздел «Отсрочка старта программы»).



При настройке параметров приготовления измененное значение мигает на дисплее. При бездействии в течение 5 секунд измененное значение автоматически сохраняется. Нажатие кнопки **□** во время настройки параметра программы приготовления до автоматического сохранения переведет прибор в режим выбора автоматических программ. Повторное нажатие кнопки **□** переведет прибор в режим ожидания.

При бездействии в течение одной минуты во время настройки программы прибор перейдет 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 и удерживайте кнопку **⊕**. Во время работы программы горят индикаторы выбранной программы и кнопок **□** и **⊕**. Если активна функция автоподогрева, горит индикатор **⌚**. В зависимости от выбранной программы приготовления обратный поминутный отсчет времени приготовления на дисплее начнется сразу или по достижении необходимой температуры в чаше.

i В некоторых автоматических программах отсчет установленного времени приготовления начинается только после выхода прибора на заданные рабочие параметры (сопровождается звуковым сигналом). Например, в программе «ПАР/ВАРКА» обратный отсчет заданного времени приготовления начнется только после закипания воды и образования достаточно плотного пара в чаше.

- 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 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).

- Для настройки времени приготовления после выбора программы нажмите кнопку **⊖**. Значение часов начнет мигать.

2. Нажимая на кнопки + и — установите желаемое значение часов. Для быстрого изменения нажмите и удерживайте нужную кнопку. Переключение происходит по кругу.
3. Для сохранения изменений и перехода к настройке минут нажмите кнопку ☰.
4. Аналогично установите значение минут. Не нажимайте кнопки на панели управления несколько секунд, изменения будут сохранены автоматически (цифры на дисплее перестанут мигать). Чтобы вернуться к настройке часов, еще раз нажмите кнопку ☰.

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 выбора программы «МУЛЬТИПОВАР» нажмите кнопку ☰. Цифровое значение температуры по умолчанию на дисплее начнет мигать.
2. Нажимая кнопки + и —, установите желаемое значение температуры. Для быстрого изменения значения нажмите и удерживайте соответствующую кнопку.
3. Не нажимайте кнопки на панели управления в течение нескольких секунд: изменения будут сохранены автоматически (значение на дисплее перестанет мигать).

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

Отсрочка старта программы

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

1. После выбора программы приготовления нажмите кнопку ☰. Загорится индикатор отсрочки старта, значение часов на дисплее начнет мигать.
2. Нажимая кнопки + и —, установите желаемое значение часов. Переключение происходит по кругу, для быстрого изменения значения нажмите и удерживайте соответствующую кнопку.
3. Для сохранения изменений и перехода к настройке минут нажмите кнопку ☰.
4. Аналогично установите значение минут. Не нажимайте кнопки на панели управления в течение нескольких секунд: изменения будут сохранены. Чтобы вернуться к настройке часов, до автосохранения еще раз нажмите кнопку ☰.

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

Во время работы функции «Отсрочка старта» горят индикаторы отсрочки старта, выбранной программы, кнопок □ и ☰. Если активна функция автоподогрева, горит индикатор .

 Во время работы функции «Отсрочка старта» на дисплее отображается время отсрочки старта. Нажмите кнопку ☰: на дисплее на 5 секунд отобразится время работы программы.

По окончании работы функции индикатор отсрочки старта 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 программы 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 температуры в процессе приготовления

Диапазон изменения температуры приготовления – от 35 до 180°C с шагом установки в 5°C.

1. Во время работы программы приготовления нажмите кнопку ☰. На дисплее начнет мигать значение температуры по умолчанию.
2. Нажимая кнопки + и —, установите желаемое значение температуры. Для быстрого изменения значения нажмите и удерживайте соответствующую кнопку.
3. Не нажимайте кнопки на панели управления в течение нескольких секунд: изменения будут сохранены автоматически (значение на дисплее перестанет мигать).



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

Изменение времени в процессе приготовления

Диапазон и шаг изменения времени приготовления зависят от выбранной программы (см. Сводную таблицу автоматических программ).

1. Во время работы программы приготовления нажмите кнопку ☰. Значение часов на дисплее начнет мигать.
2. Нажимая кнопки + и —, установите желаемое значение часов. Переключение происходит по кругу, для быстрого изменения значения нажмите и удерживайте соответствующую кнопку.

3. Для сохранения изменений и перехода к настройке минут нажмите кнопку .
4. Аналогично установите значение минут. Не нажмите кнопки на панели управления в течение нескольких секунд: изменения будут сохранены автоматически (значение на дисплее перестанет мигать). Чтобы вернуться к настройке часов, еще раз нажмите кнопку .

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

Во время работы функции «Отсрочка старта» и программы «ЭКСПРЕСС» 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.

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 кнопки , на дисплее отображается прямой поминутный отсчет времени работы в данном режиме.

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

 Данная функция доступна не во 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 мультиварку для разогрева блюд. Для этого:

1. Переложите продукты в чашу, установите ее в корпус прибора.
2. Закройте крышку, подключите прибор к электросети.
3. Нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку . Загорятся индикаторы  и  и таймер начнет прямой поминутный отсчет времени разогрева.
4. По достижении температуры 70°C прибор подаст звуковой сигнал и будет поддерживать продукт горячим в течение 12 часов.

5. Для отключения разогрева повторно нажмите и удерживайте 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	Ожидание выхода на рабочие параметры	Отсрочка старта	Автоподогрев
МУЛЬТИПОВАР	Приготовление различных блюд с возможностью установки температуры и времени приготовления. При установке температуры выше 150°C время приготовления будет ограничено двумя часами	0:30	1 мин – 12 ч / 1 мин Если температура выше 150°C: 1 мин – 2 ч / 1 мин		✓	✓
ЖАРКА/ФРИТЮР	Жарка овощей, мяса, рыбы и птицы и приготовление различных продуктов во фритюре. После выхода на рабочие параметры прибор подаст два коротких звуковых сигнала	0:18	1 мин – 1 ч / 1 мин	✓		✓
МОЛОЧНАЯ КАША	Приготовление каш с использованием пастеризованного молока малой жирности	0:25	1 мин – 4 ч / 1 мин	✓	✓	
ПАР/ВАРКА	Приготовление на пару и варка мяса, рыбы, овощей и других продуктов. Для приготовления на пару 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»	0:20	1 мин – 2 ч / 1 мин	✓	✓	✓
РИС/КРУПЫ*	Приготовление различных круп и гарниров	0:25	1 мин – 2 ч / 1 мин	✓	✓	✓
ТУШЕНИЕ/ХОЛОДЦЕ	Тушение мяса, птицы, рыбы, овощей, гарниров и многофункциональных блюд, приготовление холода и заливного	1:00	1 мин – 12 ч / 1 мин		✓	✓
ПЛОВ	Приготовление различных видов плова	1:00	1 мин – 4 ч / 1 мин		✓	✓

Программа	Рекомендации по использованию	Время приготовления по умолчанию	Диапазон регулировки времени приготовле- ния / Шаг установки	Ожидание выхода на рабочие параметры	Отсрочка старта	Автоподогрев
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. Время автоподогрева ограничено 2 часами	3:00	1 мин – 6 ч / 1 мин		✓	✓
ВЫПЕЧКА	Выпечка кексов, бисквитов, пирогов из дрожжевого и слоеного теста, приготовление запеканок	1:00	15 мин – 4 ч / 5 мин		✓	✓
СУП	Приготовление бульонов, заправочных, овощных и холодных супов	1:00	1 мин – 8 ч / 1 мин		✓	✓
ЭКСПРЕСС	Программа предназначена для приготовления риса и рассыпчатых каш на воде. Программа предусматривает автоматическое отключение после полного выкипания воды. Для запуска программы нажмите кнопку . Во время работы программы на дисплее отображается .	Программа предусматривает автоматическое отключение после полного выкипания воды.				

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

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

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 про-

порции 1:1. Перед приготовлением смазывайте чашу мультиварки 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 «Отсрочки старта», так как это может повлиять на качество выпечки. Готовый продукт вынимайте из мультиварки сразу по приготовлению, чтобы он не стал влажным. Если это невозможно, допускается оставить продукт в мультиварке на небольшой срок при включенном автоподогреве.
- Не открывайте крышку мультиварки на этапе расстойки теста! От этого зависит качество выпекаемого продукта.
- При приготовлении продуктов во фритюре помещайте корзину с продуктами (приобретается отдельно) в уже разогретое масло. Используйте в качестве фритюра только рафинированное растительное масло. Готовьте с открытой крышкой. Помните о том, что масло очень горячее! Во избежание ожога используйте кухонные рукавицы и не наклоняйтесь над устройством. Не используйте одно и то же масло для повторного приготовления продуктов во фритюре.
- Перед повторным использованием программы «ЖАРКА/ФРИТЮР» дайте прибору полностью остыть.

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 неплотно, поэтому температура приготовления была недостаточно высока	Во время приготовления не открывайте крышку прибора без необходимости. Закройте крышку до щелчки. 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 выбраным 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, выбор программы и времени приготовления должны соответствовать выбранному рецепту

Возможные причины проблемы		Способы решения
При приготовлении на пару: в чаше слишком мало воды, чтобы обеспечить достаточную плотность пара		Наливайте в чашу воду обязательно в рекомендованном рецептом объеме. Если вы сомневаетесь, проверьте уровень воды в процессе приготовления
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
Антипригарное покрытие чаши повреждено	Обратитесь к проверенному (адаптированному для данной модели прибора) рецепту
Общий объем закладки продукта меньше рекомендуемого в рецепте	Сократите время приготовления или следуйте указаниям рецепта, адаптированного для данной модели прибора
Слишком длительное время приготовления	При обычной жарке налейте в чашу немного растительного масла – так, чтобы оно покрывало дно чаши тонким слоем. Для равномерной обжарки продукты в чаше следует периодически помешивать или переворачивать каждые 5–7 минут
При жарке: в чаше отсутствует масло, продукты редко перемешивали или переворачивали	Добавляйте в чашу больше жидкости. Во время приготовления не открывайте крышку прибора без необходимости
При тушении: в чаше недостаточно влаги	Соблюдайте правильное соотношение жидкости и твердых ингредиентов
При варке: в чаше слишком мало жидкости (не соблюдены пропорции ингредиентов)	Перед закладкой теста смазывайте дно и стенки чаши сливочным или растительным маслом (не следует наливать масло в чашу!)
При выпечке: внутренняя поверхность чаши не была смазана маслом перед приготовлением	

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. Стремайтесь использовать ингредиенты, содержащие слишком много влаги, в минимальных количествах
Готовая выпечка слишком долго находилась в закрытом приборе	Стремайтесь вынимать выпечку из прибора сразу по приготовлению. При необходимости можете оставить продукт в приборе на небольшой срок при включенном автоподогреве

ВЫПЕЧКА НЕ ПОДНЯЛАСЬ

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



В ряде моделей мультиварок REDMOND в программах «ТУШЕНИЕ/ХОЛОДЕЦ» и «СУП» при недостатке в чаше жидкости срабатывает система защиты прибора от перегрева.

i В этом случае программа приготовления останавливается и мультиварка переходит в режим автодогрева.

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
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

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

Рекомендации по использованию температурных режимов

Температура, °C	Рекомендации по использованию	Температура, °C	Рекомендации по использованию
35	Расстойка теста и приготовление уксуса	110	Стерилизация
40	Приготовление йогуртов	115	Приготовление сахарного сиропа
45	Закваска	120	Приготовление рулетки
50	Брожение	125	Приготовление тушеного мяса
55	Приготовление помадки	130	Приготовление запеканки
60	Приготовление зеленого чая или детского питания	135	Обжаривание готовых блюд для приготовления 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

Температура, °C	Рекомендации по использованию	Температура, °C	Рекомендации по использованию
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 бефе или варенья	175	Приготовление куриных наггетсов
105	Приготовление холодца	180	Приготовление картофеля фри

i Также смотрите прилагаемую книгу рецептов.

IV. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

- Приготовление сыра
- Приготовление творога
- Приготовление фондю
- Стерилизация
- Пастеризация жидких продуктов
- Подогрев детского питания

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

V. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

(приобретаются отдельно)

Приобрести дополнительные аксессуары к мультиварке REDMOND RMC-IHM302 и узнать о новинках продукции REDMOND можно на сайте www.redmond.com либо в магазинах официальных дилеров.

RB-A433I – чаша для индукционной мультиварки

Выполнена из магнитного сплава с многослойным покрытием, что обеспечивает высокий уровень теплопроводности по всей поверхности чаши. Обладает повышенной устойчивостью к механическим воздействиям и отличными антипригарными свойствами, благодаря чему пища не прилипает к поверхности. Имеет форму, повторяющую очертания сковороды ВОК, которая позволяет сократить время обжарки овощей, мяса и рыбы. Возможно использование чаши вне мультиварки для хранения продуктов и готовых блюд в холодильнике. Можно мыть в посудомоечной машине.

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. Изготовлена 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.

VI. 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 после приготовления рекомендуем обработать в приборе в течение 15 минут половину лимона в программе «ПАР/ВАРКА».
- 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, 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. 5).



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



STOP Не очищайте съемную внутреннюю крышку прибора в посудомоечной машине, поскольку моющие средства могут вызвать потемнение ее поверхности.

Очистка съемного парового клапана

Съемный паровой клапан очищайте после каждого использования.

1. Извлеките паровой клапан, как показано на рисунке A4 (стр. 6).
2. Промойте клапан под струей воды. Тщательно просушите перед сборкой.
3. Установите паровой клапан на место.

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.



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

Очистка рабочей камеры

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

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

Поверхность рабочей камеры 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.

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*	Системная ошибка, возможен выход из строя платы управления или нагревательного элемента	Отключите прибор от электросети, дайте ему остыть. Включите прибор в электросеть снова	
Прибор не включается	Прибор не подключен к электросети Неисправна электрическая розетка или в электросети нет тока	Убедитесь, что прибор подключен к исправной электророзетке	
Блюдо готовится слишком долго	Между чашей и нагревательным элементом попал посторонний предмет или частицы (мусор, крупа, кусочки пиши)	Отключите прибор от электросети, дайте ему остыть. Удалите посторонний предмет или частицы	
	Чаша в корпусе прибора установлена неровно	Установите чашу ровно, без перекосов	
Во время приготовления из-под крышки прибора выходит пар	Нарушена герметичность соединения чаши и крышки прибора	Установите чашу ровно, без перекосов Крышка закрыта неплотно или под крышку попал посторонний предмет Проверьте, нет ли посторонних предметов (мусора, крупы, кусочков пиши) между крышкой и корпусом прибора, удалите их. Закройте 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	1 – месяц производства (01 – январь, 02 – февраль ... 12 – декабрь) 2 – год производства (1 – 2011 г., 2 – 2012 г. ... 0 – 2020 г.) 3 – серийный номер модели

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

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 www.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 расходные материалы (антипригарные покрытия, уплотнители и т.д.).

Срок службы изделия и срок действия гарантийных обязательств на него исчисляются со дня продажи или с даты изготовления изделия (в случае, если дату продажи определить невозможно).

Дату изготовления прибора можно найти в серийном номере, 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	3
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

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

2 – год производства (1 – 2011 г., 2 – 2012 г. ... 0 – 2020 г.)

3 – серийный номер модели

Установленный производителем срок службы прибора составляет 5 лет со дня его приобретения при условии, что эксплуатация изделия производится в соответствии с данным руководством и применимыми техническими стандартами.

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 та інструкції, 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 глуздом, бути обережним і уважним.

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

- 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 таблицю 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 води або сторонніх предметів всередину корпуса пристрою може привести до його серйозних ушкоджень.
- Перед чищенням приладу переконайтесь, що він відключений від електромережі і повністю охолол. 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 здійснюється нагляд або проводиться їхнє інструктування щодо використання даного приладу особою, що відповідає за їхню безпеку. Необхідно здійснювати нагляд за дітьми з метою недопущення їхніх ігор із при-

ладом, його комплектуючими, а також його заводським упакуванням. Очищення й обслуговування пристрою не можуть здійснюватися дітьми без догляду дорослих.

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

STOP *УВАГА! Заборонено використання приладу за будь-яких неправильностей.*

Технічні характеристики

Модель.....	RMC-IHM302
Потужність.....	1250 Вт
Напруга	220–240 В, 50 Гц
Захист від ураження електричним струмомклас I
Тип нагрівального елементу.....	індукційний
Об'єм чаші.....	4 л
Покриття чаші	антипригарне Daikin®
Дисплей.....	світлодіодний
Панель управління	серсорна
Внутрішня кришка.....	зім'яна
Паровий клапан	зім'яний
Габаритні розміри.....	350 × 270 × 260 мм
Вага нетто.....	4,7 кг

Автоматичні програми приготування

1. МУЛЬТИПОВАР
2. ЖАРКА/ФРИТЮР (СМАЖЕННЯ/ФРИТЮР)
3. МОЛОЧНА КАША (МОЛОЧНА КАША)
4. ПАР/ВАРКА (ПАР/ВАРИНЯ)
5. РИС/КРУПЫ (РИС/КРУПИ)
6. ТУШЕНИЕ/ХОЛОДЕЦ (ТУШКУВАННЯ/ХОЛОДЕЦЬ)
7. ПЛОВ
8. ХЛЕБ (ХЛІБ)
9. ВЫПЕЧКА (ВИПІКАННЯ)
10. СУП

11. ЭКСПРЕСС (ЕКСПРЕСС)

Функції

«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» (налаштування часу та температури під час приготування, створення і збереження власних програм, окрім програми «ЭКСПРЕСС»).....	€
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.
Підставка 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 приладу (схема A1, стор. 3)

1. Кришка приладу
2. Знімний паровий клапан
3. Чаша
4. Корпус приладу
5. Панель управління з дисплеєм
6. Контейнер для приготування на парі
7. Мірна склянка
8. Черпак
9. Плоска ложка
10. Електрошнур
11. Підставка для приготування на парі

Панель управління (схема A2, стор. 4)

1. Дисплей.

2. Індикатор відсточки старту.
3. Індикатор автопідігріву/розігрівання.
4. Індикатор виконання автоматичної програми «ЖАРКА/ФРИТЮР».
5. Індикатор виконання автоматичної програми «МОЛОЧНА КАША».
6. Індикатор виконання автоматичної програми «ПАР/ВАРКА».
7. Індикатор виконання автоматичної програми «МУЛЬТИПОВАР».
8. Індикатор виконання автоматичної програми «РИС/КРУПЫ».
9. Індикатор виконання автоматичної програми «ТУШЕНИЕ/ХОЛОДЕЦ».
10. Індикатор виконання автоматичної програми «ПЛОВ».
11. Індикатор виконання автоматичної програми «ХЛЕБ».
12. Індикатор виконання автоматичної програми «Выпечка».
13. Індикатор виконання автоматичної програми «СУП».
14. Кнопка – включення/відключення режиму розігрівання, переривання роботи програми приготування, скидання введені налаштувань.
15. Кнопка – налаштування часу відсточки старту.
16. Кнопка – запуск програми «ЭКСПРЕСС».
17. Кнопка – налаштування температури приготування.
18. Кнопка – налаштування часу приготування.
19. Кнопка – зменшення значення параметра, перемикання між параметрами, вимкнення звукових сигналів.
20. Кнопка – збільшення значення параметра, перемикання між параметрами, блокування панелі управління.
21. Кнопка – запуск програми приготування, включення/відключення автопідігріву.

I. ПЕРЕД ПОЧАТКОМ ВИКОРИСТАННЯ

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



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

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

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

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

Перед приготуванням переконайтесь в тому, що зовнішній вид мі внутрішні частини приладу і чаші не мають пошкоджень, сколів та інших дефектів. Підключіть шнур живлення до роз'єму на корпусі, переконайтесь в міцності з'єднання.

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



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

II. ЕКСПЛУАТАЦІЯ ПРИЛАДУ

Вимкнення звукових сигналів

Для увімкнення звукових сигналів в режимі очікування натисніть і утримуйте кілька секунд кнопку , поки прилад не подасть звуковий сигнал.

Для вимкнення звукових сигналів в режимі очікування натисніть і утримуйте кілька секунд кнопку , поки прилад не подасть звуковий сигнал.

Блокування панелі управління

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

Заблокувати/роздоблокувати панель управління можна в будь-якому режимі, окрім налаштування програми до старту.

Для блокування одночасно затисніть і утримуйте декілька секунд кнопку , поки прилад не подасть звуковий сигнал. На дисплей з'явиться символ . У разі натиснення кнопок із увімкненим блокуванням панелі управління на дисплей з'являється символ .

Щоб зняти блокування, знову одночасно затисніть і утримуйте декілька секунд , поки прилад не подасть звуковий сигнал. На дисплей на кілька секунд з'явиться символ .

Загальний порядок дій під час використання автоматичних програм приготування



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

1. Підготуйте (відмірайте) необхідні інгредієнти.
2. Покладіть інгредієнти в чашу, дотримуючись вказівок книги рецептів або Зведеній таблиці програм приготування (якщо ви готовите за своїм рецептром). Стежте за тим, щоб усі інгредієнти, зокрема рідина, знаходилися нижче за максимальну позначку на внутрішній поверхні чаші. Переконайтесь, що чаша встановлена без перекосів і щільно стикається з нагрівальним елементом.

3. Закрійте кришку приладу.

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

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

4. Підключіть кабель живлення до роз'єму на корпусі.

5. Підключіть прилад до електромережі. Пролунає звуковий сигнал і прилад перейде в режим очікування (на дисплей відображається – – –).

6. За допомогою кнопок **+ i —** виберіть необхідну програму приготування. Перемикання програм здійснюється по колу, на дисплей горить значення часу приготування за замочуванням, горять індикатори обраної програми (окрім програм «ЭКСПРЕСС»), блимає індикатор кнопки **⊕**.

7. Якщо вас не влаштовує стандартний час приготування, ви можете змінити його значення (дів. розділ «Встановлення часу приготування»). У програмі «МУЛЬТИПОВАР» також можливо змінити температуру приготування до старту (див. «Програма «МУЛЬТИПОВАР»: встановлення температури приготування до старту»).

8. За необхідності встановіть час відсточки старту (дів. розділ «Відсточка старту програм»).

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

Настискання кнопки **□** під час налаштування параметра програми приготування до автоматичного збереження переведе прилад в режим вибору автоматичних програм. Повторне натиснення кнопки **□** переведе прилад у режим очікування.

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

На будь-якому етапі налаштування натискання кнопки **⊕** приведе до запуску програми приготування з поточним налаштуванням. Незмінені параметри залишаються за замочуванням.

9. Для запуску програми приготування натисніть і утримуйте кнопку **⊕**. Під час роботи програми на дисплей горить індикатор обраної програми, індикатори кнопок **□ ⊕**. Якщо активна функція автопідігрівання, горить індикатор **□**. Залежно від вибраної програми приготування зворотний відлік часу почнеться відразу або після досягнення необхідної температури в чаши.

i У деяких автоматичних програмах відлік встановленого часу приготування починається лише після виходу приладу на задану робочі параметри. Наприклад, в програмі «ПАР/ВАРКА» зворотний відлік заданого часу приготування почнеться тільки після закипання води і утворення досить щільної пари в чаши.

10. По закінченню роботи програми/автопідігрівання на дисплей на декілька секунд з'явиться напис «End», потім прилад перейде в режим очікування.

i Для скасування введеного програми, переривання процесу приготування або автопідігрівання, натисніть кнопку **□**.

Буква 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-IHM302 можна самостійно встановлювати час приготування для кожної програми, окрім програми «ЭКСПРЕСС». Крок зміни та можливий діапазон часу, що задається, залежать від вибраної програми приготування (дів. Зведення таблиця програм приготування (заводські установки)).

1. Натисніть кнопку **⊖**. Значення годин почне блимати.
2. Натискаючи кнопки **+ i —**, встановіть бажане значення годин. Для швидкого змінення натисніть і утримуйте потрібну кнопку. 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 дисплей перестануть блимати). Щоб повернутися до налаштування годин, повторно натисніть кнопку **⊖**.

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 вибору програми «МУЛЬТИПОВАР» натисніть кнопку **⊖**. Цифрове значення температури за замочуванням на дисплей почне блимати.
2. Натискаючи кнопки **+ i —**, встановіть бажане значення температури. Для швидкого змінення натисніть і утримуйте потрібну кнопку.
3. Не натискайте кнопки на панелі декілька секунд, зміни будуть збережені автоматично (цифри на дисплей перестануть блимати).

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

Відсточка старту програми

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

1. Після вибору програми приготування натисніть кнопку **⊖**. Загориться індикатор відсточки старту, значення годинника на дисплей почне мерехтіти.

2. Натискаючи кнопки **+ i —**, встановіть бажане значення годин. Перемикання здійснюється по колу. Для швидкого змінення натисніть і утримуйте потрібну кнопку.
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. Щоб повернутися до налаштування годин, до автозбереження повторно натисніть кнопку **⊖**.

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

Під час роботи функції «Відстрочка старту» горять індикатори відсторонення старту, вибраної програми, кнопок **□** і **⊕**. Якщо активна функція автопідігрівання, горить індикатор **⌚**.

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

По закінченню роботи функції індикатор відстрочки старту на дисплей згасне. Розпочнеться виконання обраної програми приготування.

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

Функція «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ»

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

Для змінення температури приготування:

Діапазон зміни температури – від 35 до 180°C із кроком зміни в 5°C.

1. Під час роботи програми натисніть кнопку **⊖**. Цифрове значення температури за замочуванням на дисплей почне блиміти.
2. Натискаючи кнопки **+ i —**, встановіть бажане значення температури. Для швидкого змінення натисніть і утримуйте потрібну кнопку.
3. Не натискайте кнопки на панелі кілька секунд, зміни будуть збережені автоматично. Зміни будуть збережені автоматично (цифри на дисплей перестануть блиміти).

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

Для змінення часу приготування:

Крок зміни та можливий діапазон часу, що задається, залежать від вибраної програми приготування (див. Зведенна таблиця програм приготування).

1. Під час роботи програми приготування натисніть кнопку **⊖**. Значення годин на дисплей почне блиміти.

2. Натискаючи кнопки **+ i —**, встановіть бажане значення годин. Перемикання здійснюється по колу. Для швидкого змінення натисніть і утримуйте потрібну кнопку.
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 дисплей перестануть блиміти). Щоб повернутися до налаштування годин, повторно натисніть кнопку **⊖**.

i Якщо встановити значення часу приготування 00:00, роботу програми буде зупинено.

Під час роботи функції «Відстрочка старту» та програми «ЭКСПРЕСС» 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 перерваний, почнеться зворотний відлік часу роботи програми.

Автопідігрів (підтримання температури готових страв)

Дана функція вмикається автоматично відразу після закінчення роботи програми приготування та може підтримувати температуру готової страви в межах 70–75°C до 12 годин. При включеному автопідігріванні горять індикатори **⌚**, кнопки **□**, на дисплей відображається прямий щохвилинний відлік часу роботи в цьому режимі.

Щоб вимкнути автопідігрівання, натисніть і утримуйте кнопку **□**. Прилад переїде в режим очікування.

i 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 відсторонення часу натисніть кнопку **⌚**: індикатор **⌚** на дисплей згасне. Щоб знову включити автопідігрівання, натисніть у другу кнопку **⌚**.

i 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 і утримуйте кілька секунд кнопку **□**. Загориться індикатори **⌚**, індикатор кнопки **□**, таймер почне прямий щохвилинний відлік часу розігрівання.

4. При досягненні температури 70°C пролунають два коротких звукових сигналів і підтримуватиме її в гарячому стані впродовж 12 годин.
5. Для відключення розігрівання у друге натисніть і утримуйте кілька секунд кнопку □. 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.

Зведення таблиця програм приготування (заводські установки)

Програма	Рекомендації щодо використання	Стандартний час приготування	Діапазон часу приготування / Крок установки	Очикування виходу на робочі параметри	Відсторонка старти	Автопідгірів
МУЛЬТИПОВАР	Приготування різноманітних страв із можливістю встановлення температури. Для захисту від перегрівання під час встановлення температури приготування понад 150°C максимальний час роботи програми обмежується 2 годинами	0:30	1 хв - 12 год / 1 хв Якщо температура приготування вище 150°C: 1 хв - 2 год / 1 хв	✓	✓	
ЖАРКА/ФРІТЮР	Призначена для смаження м'яса, птиці, риб та багатокомпонентних страв, приготування різних продуктів у фритюрі. Після досягнення необхідної температури прилад подасть 2 коротких звукових сигналу	0:18	1 хв - 1 год / 1 хв	✓		✓
МОЛОЧНА КАША	Програма призначена для приготування каши з використанням пастеризованого молока малої жирності	0:25	1 хв - 4 год / 1 хв	✓	✓	
ПАР/ВАРКА	Призначена для приготування на парі і варіння м'яса, птиці, риб, овочів і багатокомпонентних страв. Використовуйте спеціальний контейнер (входить до комплекту).	0:20	1 хв - 2 год / 1 хв	✓	✓	✓
РИС/КРУПЫ*	Програма призначена для приготування різноманітних круп і гарнірів	0:25	1 хв - 2 год / 1 хв	✓	✓	✓
ТУШЕНИЕ/ХОЛОДЦ	Програма призначена для тушковання м'яса, овочів, морепродуктів, птиці та багатокомпонентних страв, приготування холодцю та заливного	1:00	1 хв - 12 год / 1 хв	✓	✓	
ПЛОВ	Програма призначена для приготування різних видів плову	1:00	1 хв - 4 год / 1 хв	✓	✓	

Програма	Рекомендації щодо використання	Стандартний час приготування	Діапазон часу приготування / Крок установки	Очикування виходу на робочі параметри	Відсторонка старти	Автопідгірів
ХЛЕБ	Приготування хліба з житнього й пшеничного борошна. Варто враховувати, що впродовж першої години роботи програми йде вистоювання тіста, а потім - безпосередньо випікання. У разі встановлення часу приготування менше ніж 1 година після натиснення кнопки почнеться процес випікання. Час автопідгірів обмежено 2 годинами	3:00	1 мин - 6 год / 1 хв	✓	✓	
ВЫПЕЧКА	Призначена для приготування кексів, злаків і пирогів з дріжджового тіста	1:00	15 хв - 4 год / 5 хв	✓	✓	
СУП	Приготування бульйонів, заправних, овочевих і холодних супів	1:00	1 хв - 8 год / 1 хв	✓	✓	
ЭКСПРЕСС	Швидке приготування рису, розсипчастих каш на воді. Програма передбачає автоматичне вимкнення після повного википання води. Програма передбачає автоматичне вимкнення після повного википання води.					

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



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

III. ДОДАТКОВІ АКСЕСУАРИ

(купуються окремо)

Придбати додаткові аксесуари до мультиварки RMC-IHM302 і дізнатися про новинки продукції REDMOND можна на сайті www.redmond.company або в магазинах офіційних дилерів.

RB-A433I – чаша для індукційної мультиварки

Виконана з магнітного сплаву з багатошаровим покриттям, що забезпечує високий рівень тепlopровідності по всій поверхні чаші. Володіє підвищеною стійкістю до механічних

впливів, а також чудовими антипригарними властивостями, завдяки чому їжа не прилипає до поверхні. Має форму, що повторює обриси сковороди вок, яка дозволяє скоротити час обсмажування овочів, м'яса і риби. Можливе використання чаші поза мультиварки для зберігання продуктів і готових страв в холодильнику. Можна мити в посудомийній машині.

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 деликатесів 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.

IV. ДОГЛЯД ЗА ПРИЛАДОМ



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

Загальні правила та рекомендації

- Перед першим використанням приладу, а також для видалення запаху їжі в мультиварці після приготування рекомендуємо обробити в ній упродовж 15 хвилин половину лимона в програмі «ПАР/ВАРКА».
- Не варто залишати в закритій мультиварці чашу з приготованою їжею або наповненою водою більш ніж на 24 години. Чашу з готовою стравою ви можете зберігати в холодильнику та за необхідності розігріти їжу в мультиварці, використовуючи функцію розігрівання.
- Якщо ви не використовуєте прилад тривалий час, відключіть його від електромережі. Робоча камера, включаючи нагрівальний диск, чаша, внутрішня кришка та паровий клапан мають бути чистими й сухими.



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

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

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

Очищення корпусу

Очищуйте корпус виробу м'якою вологою кухонною серветкою або губкою. Можливе застосування делікатного очищувального засобу. Шоб уникнути можливих патофілів від води та плям на корпусі, рекомендуємо протерти його поверхню досуха.

Очищення знімної внутрішньої кришки

Знімну внутрішню кришку і ущільнювальну резинку рекомендується очищати після кожного використання приладу. Ретельно промивайте кришку під струменем води, допускається використання м'якого миючого засобу. Порядок очищення наведений на схемі **A3** (стор. 5).



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



STOP Не очищуйте знімну внутрішню кришку приладу в посудомийній машині, оскільки мийні засоби можуть спричинити потемніння її поверхні.

Очищення знімного парового клапану

Знімний паровий клапан очищайте після кожного використання.

1. Витягніть паровий клапан, як показано на схемі **A4** (стор. 6).
2. Проміть клапан під струменем чистої води. Ретельно просушіть перед складанням.
3. Встановіть паровий клапан в прилад.

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 очистіть.

Обов'язково протріть 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 антитригарного покриття. Це не є ознакою дефекту чаши.

Очищення робочої камери

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

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

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

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

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

Зберігання та транспортування

Перед зберіганням і повторною експлуатацією очистьте її повністю просушіть усі частини приладу. Зберігайте прилад у сухому вентильованому місці подалі від нагрівальних пристрій і прямих сонячних променів.

Під час транспортування та зберігання забороняється піддавати прилад механічному впливу, який може привести до пошкодження пристроя та/або порушення цілісності упаковки. Необхідно берегти упаковку приладу від потрапляння води й інших рідин.

V. ПЕРЕД ЗВЕРНЕННЯМ ДО СЕРВІС-ЦЕНТРУ

Несправність	Можлива причина	Усунення несправності
На дисплей виникло повідомлення про помилку: E*	Системна помилка, можливий вихід з ладу плати управління або нагрівального елемента	Відключіть прилад від електромережі, дайте йому охолонути. Шільно закрійте кришку, увімкніть прилад у електромережу знову
Прилад не вмикається	Шнур електро живлення не підключений до приладу та (або) електричної розетки	Увімкніть прилад у справну розетку
	Несправна електрична розетка. В електромережі немає струму	
Страва готується занадто довго	Між чащею та нагрівальним елементом потрапив сторонній предмет або частки (сміття, крупа, шматочки їжі)	Відключіть прилад від електромережі, дайте йому охолонути. Виділіть сторонній предмет або частки
	Чаша в корпусі приладу встановлена нерівно	Встановіть чашу рівно, без перекосів
Під час приготування з-під кришки приладу виходить пара	Порушення герметичності з'єднання чаши та внутрішньої кришки	Чаша нерівно встановлена в корпус приладу Встановіть чашу рівно, без перекосів
		Кришка закрита нещільно або під кришку потрапив сторонній предмет Перевірте, чи немає сторонніх предметів (сміття, крупи, шматочки їжі) між кришкою та корпусом приладу, виділіть їх
	Ущільнювальна гумка на внутрішній кришці дуже забруднена, деформована або пошкоджена	Перевірте стан ущільнювальної гумки на внутрішній кришці приладу. Можливо, вона потребує заміни



У разі, якщо несправність усунути не вдалося, зверніться до авторизованого сервісного центру.

VI. ГАРАНТИЙНІ 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 www.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 поводження з ним, а також збережена його повна комплектність. Дані гарантія не поширюється на природний знос виробу і видаткові матеріали (антипригарні покриття, ущільнювачі тощо).

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

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

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

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

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

3 – серійний номер моделі

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

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



Осы бұйымды пайдаланудың алдында оны пайдалану бойынша нұсқаулықты мұқият өкініз және анықтамалық ретінде сактап қойыңыз. Аспапты дұрыс пайдалансаныз, оның қызмет ету мерзімі көпек 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 мақсатыз пайдалану бұйымды дұрыс пайдалану шарттарын бузу болып табылады. Бұл жағдайда өндіруші қытимал салдарлар үшін жауп бермейді.
- Құрылғыны электр желіге қосудың алдында оның кернеуі аспап қоректенүінің номиналды кернеуіне сәйкес келетінін тексерініз (бұйымның техникалық сипаттамасын немесе зауыттық кестешесін қараңыз).
- Аспаптың тұтынышатын қуатына арналған ұзартқышты пайдаланыңыз. Бұл талапты ұстанбау қысқа түйікталуға немесе кабельдің тұтануына әкеліп соктыруы 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 қатар электр тоғының соғуына әкеліп соктыруы мүмкін. Зақымданған электр бауы сервис-орталықта жылдам ауыстыруды талап етеді.

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



Аспап корпусын суға батыруға немесе су ағынына түсіруге ТИЙЫМ 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 ойнауына жол бермеу мақсатында қадағалап отыру қажет. Құрылғыны та-

залау және қызмет көрсетуді балалар ересектердің қарауынсыз жасамауы тиіс.

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

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

Техникалық сипаттамалар

Үлгі	RMC-IHM302
Құаты	1250 Вт
Көрнегі	220–240 В, 50 Гц
Электр тоғымен зақымданудан қорғау	І дәреже
Қыздыру элементінің түрі	индукциялық
Тостаған көлемі	4 л
Тостаған жабыны	куюғе қарсы Daikin®
Дисплей	жарықтық диодты
Басқару панелі	сенсорлық
Бу қақлақшасы	алмалы
Қақпағы	алмалы
Габаритті өлшемдері	350 × 270 × 260 мм
Таза салмағы	4,7 кг

Тамақ даярлаудың автоматты бағдарламалары

1. МУЛЬТИПОВАР
2. ЖАРКА/ФРИТЮР (КУЫРУ/ФРИТЮР)
3. МОЛОЧНАЯ КАША (СУТ БОТКАСЫ)
4. ПАР/ВАРКА (БУ/ҚАЙНАТУ)
5. РИС/КРУПЫ (КҮРІШ/ЖАРМАЛАР)
6. ТУШЕНИЕ/ХОЛОДЕЦ (БҮКТЫРУ/ДІРІЛДЕК)
7. ПЛОВ (ПАЛАУ)
8. ХЛЕБ (НАН)
9. ВЫПЕЧКА (ПІСІРМЕ)
10. СУП (СОРПА)
11. ЭКСПРЕСС (ЭКСПРЕСС)

Функциялар

«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» (әзірлеу кезінде температура мен уақытты өзгерту, өз бағдарламаларын жасау және сақтау, «ЭКСПРЕСС» бағдарламасынан басқа).....	бар
Дайын тағамдардың температурасын сақтау (автожылдыту).....	12 сағатқа дейін
Автожылдыту алдын ала сөндіру.....	бар
Тағамдарды жылдыту	12 сағатқа дейін
Стартты кейінге қалдыру	24 сағатқа дейін
Дыбыстық сигналдарды сөндіру.....	бар
Басқару панелін құрсаулай.....	бар

Жинақталу

Мультипісрігіш.....	1 дана
Тостағаны.....	1 дана

Буда пісіруге арналған контейнер.....	1 дана
Буда пісіруге арналған тіреуіш.....	1 дана
Өлшеуіш стакан	1 дана
Шеміш...	1 дана
Жалпақ қасық	1 дана
Электроректену бауы.....	1 дана
Рецепт кітабы.....	1 дана
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық.....	1 дана
Сервистік кітапша.....	1 дана

Өндіруші келесі өзгерістер туралы қосымша хабарландырысyz өз өнімдерін жетілдіру барысында дайында, жинақталуға, сонымен қатар бүйімнің техникалық сипаттамаларына өзгерістер енгізуге құқыны. Техникалық сипаттамаларда ±10% қателікке жол беріледі.

Құрылғысы (A1 сурет, 3 бет)

1. Ұйдыстың қақлағы
2. Алынбалы бу құлақшасы
3. Тостаған
4. Құралдың корпусы
5. Дисплеймен басқарылатын панель
6. Буда дайындауға арналған контейнер
7. Өлшешігіш стакан
8. Шеміш
9. Жалпақ қасық
10. Электркуатының шнуры
11. Буда пісіруге арналған тіреуіш

Басқару тақтасы (A2 сурет, 4 бет)

1. Дисплей.
2. Стартты шегеру индикаторы.
3. Автоқылту/жылту режимінің индикаторы.
4. «ЖАРКА/ФРИТЮР» автоматты бағдарламаны орындау индикаторы.
5. «МОЛОЧНАЯ КАША» автоматты бағдарламаны орындау индикаторы.
6. «ПАР/ВАРКА» автоматты бағдарламаны орындау индикаторы.
7. «МУЛЬТИПОВАР» автоматты бағдарламаны орындау индикаторы.
8. «РИС/КРУПЫ» автоматты бағдарламаны орындау индикаторы.
9. «ГУШЕНИЕ/ХОЛОДЕЦ» автоматты бағдарламаны орындау индикаторы.
10. «ПЛОВ» автоматты бағдарламаны орындау индикаторы.
11. «ХЛЕБ» автоматты бағдарламаны орындау индикаторы.

12. «ВыПЕЧКА» автоматты бағдарламаны орындау индикаторы.
13. «СУП» автоматты бағдарламаны орындау индикаторы.
14. батырмасы – жылтыту тәртіптемесін қосу/сөндіру, әзірлеу бағдарламасының жұмысын узу, енгізілген баптауларды жою.
15. батырмасы – уақытын қою режиміне өтуді кейінге шегеру старты.
16. батырмасы – «ЭКСПРЕСС» бағдарламасын іске қосу.
17. батырмасы – температура мәнін орнату.
18. батырмасы – баптау әзірлеу уақытын орнату.
19. – батырмасы – параметрдің мәнін азайту; параметрлердің арасында ауысып қосылу, дыбыстық сигналдарды сөндіру.
20. + батырмасы – параметрдің мәнін арттыру; параметрлердің арасында ауысып қосылу, басқару панелін құрсаулау.
21. батырмасы – әзірлеудің ұсынылған режимін қосу, автоқылтууды қосу/сөндіру.

I. ПАЙДАЛАНА БАСТАУ АЛДЫНДА

Бүйім мен оның құрамдастарын қораптан айналап шығарыңыз. Барлық орау материалдары мен жарнамалық жаңырылмаларды алып тастаңыз.



Корпустағы ескерткітін жапсирма, жапсирма-көрсеткіш (бар болса) және бүйімнің сериялық номірі бар кестешені орнында міндетті түрде сактаңыз!

Тасымалдау немесе төмөн температураларда сактаған соң аспалты қосар алдында кем дегендеге 2 сағатқа болған температурасында ұстау керек.

Бүйім корпусын ылғал матамен сүртіп, табақты жуықызы және кептіріңіз. Аспалты алғашқы пайдаланылғанда бөтен иіс шықып шашын оны тазаланыз («Аспалты күттіді» қарызыз).

Аспалты бу клапанынан шығытын ыстық бу түсқағаз, декоративті жабындылар, электрондық аспалтар мен жогары ылғалдылық пен температурадан зардал шегу мүмкін басқа заттарға немесе материалдарға тимейтіндегі қатты тегіс көлденен бетке орнатыңыз.

Әзірлеудің алдында тостаған және мультипісрігшітің сыртқы және көзге көрінетін ішкі бөліктерінде закым, жарық және басқа ақаулоқтығына көз жеткізіңіз. Табақ пен қыздыру элементі арасында бөтен зат болмауы керек. Қуа көзін корпустағы жалғашқа қосыңыз, қосылудың беріктігіне көз жеткізіңіз.

Аспалты ішіне тостағансыз немесе бос тостағанмен жакланыз – тамак дайындау бағдарламасын абаісыздан қосқан кезде бул аспалтың сиңи қызынуна немесе антикүйгіш жабындының закымданынуна әкеліп соқтырайды. Тағамды құрып алдында, ыдысқа қоқеніс немесе күнбағыс майын құйыңыз.



МАҢЫЗДЫ! Ұйдысы толтырылған аспалты тұтқадан көтеруге ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ.

II. ҚҰРАЛДЫ ПАЙДАЛАНУ

Дыбыстық белгілерін ажырату

Дыбыстық сигналдарды қосу үшін күті режимінде — батырмасын бірнеше секунд бойы басып және ұстап тұрыңыз, аспап дыбыстық дабыл бергенге дейін.

Дыбыстық сигналдарды сөндіру үшін күті режимінде — батырмасын бірнеше секунд бойы басып және ұстап тұрыңыз, аспап дыбыстық дабыл бергенге дейін.

Басқару панелін құрсаулау

Косымша қауіпсіздікі қамтамасыз ету үшін құрылғыда басқару панелін құрсаулау функциясы қарастырылған. Ол функция түймелердің кездесісоқ басылып кетуінің алдын алады. Басқару панелін стартта дейінгі бағдарламалардың орнатуынан басқа әр түрлі тәртіпте бұғаттауға/бұғаттан шығаруға болады.

Бұл үшін + батырмасын бірнеше секунд бойы басып және ұстап тұрыңыз, аспап дыбыстық дабыл бергенге дейін. Дисплейде символдар жанады []. Құрсаулау режимінде кез-келген түймені басқан кезде дисплейде символдар пайда болады [].

Құрсаулаудан шығару үшін, + батырмасын бірнеше секунд бойы басып және ұстап тұрыңыз, аспап дыбыстық дабыл бергенге дейін. Дисплейде символдар жанады [].

Автоматты бағдарламаларды пайдаланғандағы әрекеттердің жалпы тәртібі

МАҢЫЗДЫ! Егер сіз сұды қайнатуға арналған құралды қолдансаныз (мысалы, өнімдерді пісірушін), дайындау температурасын 100°C-дан жоғары қюрга ТыЙЫМ САЛЫНАДЫ. Бул құралын қызын кетуіне және сынұнға экелу мүмкін. Осы себептен сұды қайнату үшін «ЖАРКА/ФРИТОР», «ХЛЕБ», «ВЫПЕЧКА» бағдарламаларын қолдануға ТыЙЫМ САЛЫНАДЫ.

1. Қажетті ингредиенттерді дайындаңыз (өлшеміз).
2. Қоспаларды тостағанғанда рецептер кітаптың немесе тамақ дайындаудың Жиынтық кестесі бағдарламаларының нұсқаулырына (егер сіз өз рецепттің бойынша даярласаныз) жүгіне отырып салыңыз. Барлық ингредиенттердің, сонын ішінде сыйыстық тостағанның ішкі бетіндегі максималды белгісінен төмен болуын бақылаңыз. Тостаған қығаштықсыз орнатылғандығына және қызыдырыш элементтен тығыз жанасатындығына көз жеткізіңіз.
3. Құралдың қақпағын жабыңыз.

i Кейбір бағдарламаларды қолдану кезінде ашиқ қақпақпен дайындау да қарастырылған рецептер кітаптың нұсқаулын оқыңыз. Желі басуымын корпуста жалғағышқа қосыңыз.

КӨНІЛ АУДАРЫНЫЗ! Егер сіз көп осімдік майын қолданып, жоғары температурада тамақ пісіретін болсаңыз, онда құралдың қақпағын ашиқ қалдырыңыз.

4. Күа көзін корпустағы жалғағышқа 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, дисплейде әдепті қалпы бойын-

ша әзірлеу мерзімінің көрсеткіші жаңып тұрады, таңдалған бағдарламаның индикаторлары («ЭКСПРЕСС» бағдарламасынан басқа) бағытырмасы индикаторы белгі береді.

7. Егер сізді әдепті бойынша орнатылған әзірлеу уақытын қанағаттандырмаса, сіз оның шамасын өзгерті аласыз. («Әзірлеу уақытын орнату» қараныз). «МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасында бағдарлама таңдауы расталған соң қажетті әзірлеу температурасын стартта дейін орнатады («МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасы: стартта дейін әзірлеу температурасын орнату» қараныз).
8. Қажет болса стартты кейінше қалдыру уақытын орнатыңыз («Бағдарламаның басталуын кейінге қалдыру» қараныз).

i Дайындау өвшемдерін қалыпқа келтіру кезінде дисплейдегі өзгеріс мәні жаңып-сони тұратын болады. Қосылмаған кезде 5 секунд бойы өзгеріс мәні автоматтарты түрде сакталады.

Дайындау бағдарламасын автоматтарты түрде сактағанда өвшемді қалыпқа келтіру кезінде бағытырмасын басу аспатты автоматтарты бағдарламаларды таңдау режиміне ауыстырайды. батырмасын қайталап басу аспатты күті режиміне ауыстырайды.

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

Орнатудың кез келген кезеңінде батырмасын басу ағымдағы құйға келтірудің бағдарламасына әкел соғады. Өзгертілмеген параметрлер әдепті қалпы бойынша қалады.

9. Әзірлеу бағдарламасын іске қосу үшін батырмасын басыңыз. Бағдарлама жұмыс істеп түрған кезде дисплейде таңдалған бағдарламаның индикаторы, пернерлірінің индикаторлары жаңын түрдеді. Егер автосыту функциясы болса индикаторы жанады. Таңдалған әзірлеу бағдарламасына байланысты уақыттың көри санағы бірден немесе тостағандағы қажетті температура жеткеннен кейін басталады.

i Кейбір автоматты бағдарламада орнатылған әзірлеу уақытының есебі тек аспаттысынан жұмыс температурасына шыққандаған басталады. Мысалы «ПАР/ВАРКА» бағдарламасында дайындауға берілген уақыттың есебі тек су қайнатыннан кейін және тостағанда жеткілікті түрдегі қою будын пайда болуынан бастап қана басталады.

10. Автосыту бағдарламасының жұмысы аяқталғаннан кейін дисплейде бірнеше секунда «Енді» жазбасы пайда болады содан кейін құрал күті режиміне ауысады.

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

i Сапалы нәтиже алу үшін арнайы осы улғар үшін дайындалған мультипісрігштеріне қоса тіркеletтін аспаздық кітаптағы тағамдар әзірлеу жонніңдеңгегі рецептілерді пайдалануды ұсынамыз. Сәйкес рецептілердің сіз www.redmond.company сайтында таба аласыз

Әзірлеу уақытын орнату

RMС-IHM302 мультипісрігші пісіргіште «ЭКСПРЕСС» бағдарламасынан басқа, әр бағдарлама үшін әзірлеу уақытын өздігінен орнатуға болады. Белгіленген уақыттың өзгеру қадамы және ықтимал диапазоны таңдалған әзірлеу бағдарламасына байланысты.

- ⊕** батырмасын басыңыз, сағат мәні жыптылықтай бастайды.
- + және —** батырмаларын баса отырып, сағаттың қалайтын мәнін орнатыңыз. Жылдам өзгерту үшін қажетті пернені басып ұстап тұрыңыз. Ауыстырып қосу айналып жүріп отырады.
- Енгізілген өзгерістерді сақтау және минутты балтауға көшу үшін **⊖**.
- Осыған үксас етіп минут мәнін қойыңыз. Панельдегі батырмаларды бірнеше секунд баспаңыз, өзгерістер автоматты түрде сақталады (дисплейдағы сандар жылтырлауды тоқтатады). Сағатты балтауға қайта оралу үшін **⊖** батырмасын басыңыз.

«МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасы: стартқа дейін әзірлеу температурасын орнату

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

- Ол үшін осы бағдарламаны таңдаған сон **⊖** батырмасын басыңыз. Дисплейде әдепті қалпы бойынша температуралың сандық корсеткіші жыптылықтай бастайды.
- + және —** батырмаларын баса отырып қажетті температуралың орнатыңыз. Жылдам өзгерту үшін қажетті пернені басып ұстап тұрыңыз.
- Панельдегі пернелерді бірнеше секундада баспаңыз тұрыңыз, өзгертулер автоматты түрде сақталады (дисплейдағы сандар жылтырлауды тоқтатады).

i Әзірлеу температурасын 150°C жоғары орнатылған кезде шамадан тыс қызудан қорғау үшін бағдарлама жұмысының максималды уақыты еki сағатпен шектеледі.

Стартты кейінге қалдыру

«Стартты кейінге қалдыру» функциясы қызметті аяқталағаннан кейін әзірлеу бағдарламасын қорғаудың орындалуы басталатын уақыт аралығын белгілеуге мүмкіндік береді.

- Старттың уақытын шегіндіру үшін тамақ дайындаудың бағдарламасын таңдағаннан кейін **⊖** батырмасын басыңыз. Дисплейде стартты шегеру индикаторы жанып, сағаттың қалайтын мәнін орнатыңыз.
- + және —** батырмаларын баса отырып, сағаттың қалайтын мәнін орнатыңыз. Ауыстырып қосу айналып жүріп отырады. Жылдам өзгерту үшін қажетті пернені басып ұстап тұрыңыз.
- Енгізілген өзгерістерді сақтау және минутты балтауға көшу үшін **⊖**.
- Осыған үксас етіп минут мәнін қойыңыз. Панельдегі батырмаларды бірнеше секунд баспаңыз, өзгерістер автоматты түрде сақталады. Сағатты балтауға қайта оралу үшін автосақтауға дейін **⊖** батырмасын басыңыз.

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

«Стартты кейінге қалдыру» функциясы жұмыс істеген кезде таңдалған бағдарламаның **□** және **⊖** бастырмаларының старттық мерзімін ұзарту индикаторлары жанады. Егер автожылулық функциясы белсенді болса, басқару панелінде **↑** индикаторы жанады.

i «Стартты кейінге қалдыру» функциясының жұмысы кезінде, дисплейде дайындауға дейінгі қалған уақытың көрі санағы жүреді. **⊖** батырмасын басыңыз: дисплейде бірнеше секунда дайындаудың орнатылған уақыты шығады.

Функцияның жұмысы аяқталған кезде күрал стартты шегеру индикаторы сөнеді. Таңдалған дайындау бағдарламасының орындаусы басталады.

i Егер рецептіде жылдам бузылатын өнімдер (жұмыртқалар, балғын сут, ет, ірімшік және т.б.) болса, стартты кейінге қалдыру функциясын пайдалану ұсынылмайды.

«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» функциясы

i «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» функциясы әртүрлі әзірлеу бағдарламасын қамтитын курделі рецептер бойынша тағамды әзірлемесін, әсіресе пайдалы болуы мүмкін (мысалы, голубцы, бефстроганов, сорта мен езбені әртүрлі рецепт бойынша, джемді және т.б. әзірлегендеге).

Әзірлеу температурасын өзгерту үшін:

Температуралың өзгерту диапазоны – 35-ден 180°C-ге дейін 5°C-ге өзгерту қадамымен.

- Бағдарлама жұмыс істеп түрган кезде **⊖** пернесін басыңыз. Дисплейде әдепті қалпы бойынша температуралың сандық корсеткіші жыптылықтай бастайды.
- + және —** батырмаларын баса отырып қажетті температуралың орнатыңыз. Жылдам өзгерту үшін қажетті пернені басып ұстап тұрыңыз.
- Панельдегі батырмаларды бірнеше секундада баспаңыз, өзгерістер автоматты түрде сақталады (дисплейдағы сандар жылтырлауды тоқтатады).

i Әзірлеу температурасын 150°C жоғары орнатылған кезде шамадан тыс қызудан қорғау үшін бағдарлама жұмысының максималды уақыты еki сағатпен шектеледі.

Әзірлеу уақытын өзгерту үшін:

Әзірлеу уақытын өзгерту диапазоны мен қадамы таңдалынған бағдарламаға байланысты (Әзірлеу бағдарламасының жиынтық кесте қаралып).

- Әзірлеу бағдарламасының жұмысы барысында **⊖** батырмасын басыңыз. Дисплейде сағат жыптылықтай бастайды.
- + және —** батырмаларын баса отырып, сағаттың қалайтын мәнін орнатыңыз. Ауыстырып қосу айналып жүріп отырады. Жылдам өзгерту үшін қажетті пернені басып ұстап тұрыңыз.
- Енгізілген өзгерістерді сақтау және минутты балтауға көшу үшін **⊖**.
- Осыған үксас етіп минут мәнін қойыңыз. Панельдегі батырмаларды бірнеше секундада баспаңыз, өзгерістер автоматты түрде сақталады (дисплейдағы сандар жылтырлауды тоқтатады). Сағатты балтауға қайта оралу үшін **⊖** батырмасын басыңыз.

i Егер әзірлеу уақытының шамасын 00:00 орнатсаныз, бағдарлама жұмысы тоқтатылады.

«Старапты шегеру» функциясының жұмысы кезінде және «ЭКСПРЕСС» бағдарламасынан «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» функциясы өз жұмысын отқармайды.

Жұмыс параметрлерін шығу кезінде тағам дайындау температурасын не уақытын өзгертер болса (егер бұл зауыттық баптаулармен қарастырылса) алдын ала қызыдуру процесі токтайды, бағдарлама жұмысы уақытының көрі санағы басталады.

Автожылыту (дайын тағамдар температурасын сақтау)

Бұл функция әзірлеу бағдарламасы аяқталғаннан кейін бірден автоматты түрде косылып, дайын тағам температурасын 12 сафат бойы 70–75°C шектерінде сақтай алады. Автоқызы-дұрызы жұмыс істеп тұрган кезде дисплейде батырмасын индикаторлары жаңып тұрады, дисплейде сондай-ақ осы режимдегі үақыттық тікелей минуттық саналы қорінеді. Автоыстық функцияның косу үшін батырмасын бірнеше секунд бойы басып және устап тұрынғыз. Курал күттө режимінде аудысады.

i Осы функция барлық бағдарламаларда қарастырылаған (Дайындаудың автоматты бағдарламаларының жиынтық кестесін қарашы).

Автожылтыуды алдын ала сөндіру

Егер автоказыздыруды қосу қажет емес болса, бул функцияны уақытылы ажыратуға болады. Ол үшін дайында бағдарламасыңың жұмысы немесе старттың шегерілуі функциясы кезінде ⌂ батырмасын басыңыз: дисплейде ⌂ индикаторы сөнеді.

Қайтадан автосызықты қосу үшін ⚡ батырмасын тағы бір рет басыңыз.

i Сізге ыңғайлы болу үшін 80°C-тен төмен татақ дайында температураны орнатқан кезде, автожылдық автомотты түрде сандіріледі. Егер бағдарламаның жұмысы кезінде 80°C-тен жоғары температура орнатылса, автожылдық автомотты түрде қосылады.

Тағамдарды жылтыу

Сіз құралды тамақтарды ысыту үшін пайдалана аласыз. Ол үшін:

1. Өнімдерді тостағанға салыңыз, оны мультипісрігіш корпусына орнатыңыз.
 2. Қақпақты жауып, аспапты электр желісіне қосыңыз.
 3. батырмасын бірнеше секунд бойы басып және ұстап тұрыңыз. Дисплейде пернесінің индикаторы және индикаторы жанады, таймер жылдыту уақытының тіке минуттық санынға бастайды.
 4. 70°C температурасына жеткенде аспап екі қысқа дыбыс сигналын береді, оны ыстық күйінде 12 сағат бойы сактайды.
 5. Ұсындыши шіріу үшін батырмасын бірнеше секунд бойы басып және ұстап тұрыңыз. Қурал күту режиміне аудысады.

 Біз тағамды ыстық күйінде 2-3 сағаттан астам қалдырууды ұсынбаймыз, себебі бұл оның дәмдік қасиеттерінің өзгерүіне алып келу мүмкін.

Әзірлеу бағдарламасының жынытық кесте (зауыттық параметрлерді қалпына келтіру)

Бағдарлама	Қолдану жөніндегі нұсқаулық	Бастапкы күй бойынша айралуу яктышы	Әзірлеу уақытының диапазоны / Орнатуу қадамы	Жұмыс параметтеріне шығында күтү	Сартты шегеру	АвтоЙбының
МУЛЬТИПОВАР	Осы бағдарлама пайдалануышы тапсырылған айралуу уақыты мен температура параметрлері бойынша тағамды айралуға арналған. Эзірлеу температурасы 150°C жогары орнатылады, кезде шамадан тыс қызыдан коргау үшін бағдарлама жұмысының максималды уақыты 2 сағатпен шектеледі	0:30	1 мин – 12 сағ / 1 мин Егер айралу температурасы 150°C-ден жогары болса: 1 мин – 2 сағ / 1 мин		✓	✓
ЖАРКА/ФРИТИОР	Ет, құс, балық және көп құрамды тағамдарды, фриттодарды артурулған емідер айралуе күннеге аранылады. Аспан дайбыссыз екі сигнал береді жәкетті температура болғанда	0:18	1 мин – 1 сағ / 1 мин	✓		✓
МОЛОЧНАЯ КАША	Майлышты аз пастерленген сүтті қолдана отырып ботқа пісіру	0:25	1 мин – 4 сағ / 1 мин	✓	✓	
ПАР/ВАРКА	Ет, балық, коконіс және баска өнімдерді бұға пісіру. Осы бағдарламада айралу шүйн арнайы контейнер қолданының (жеткілім жиһнұтының кіреді)	0:20	1 мин – 2 сағ / 1 мин	✓	✓	✓
РИС/КРУПЫ*	Түрлі дән-дақылдарды, сүға піскен үйгіліш гирляндердің айралуе	0:25	1 мин – 2 сағ / 1 мин	✓	✓	✓
ТУШЕНИЕ/ХОЛОДЕЦ	Көкөніс, ет, құс еті, теніз өнімдерін бұктыруға, дірілдек пен құйма айралуға көкес беріледі, дірілдек және құйылым үйтүлгін тағамдар дайындауға арналған	1:00	1 мин – 12 сағ / 1 мин		✓	✓
ПЛОВ	Бағдарлама палаудың артуруін айралуға арналған	1:00	1 мин – 4 сағ / 1 мин	✓	✓	
ХЛЕБ	Бидай және қара бидай үйнанан наңның артурулған түрлерін пісіру үшін үсынылады. Бағдарлама жұмысының бірінші сағатында камырды ашыту кетеді, сонын пісіру. Эзірлеу уақытын 1 сағаттан кем орнату кезінде бағдарламаны баштаманын кейин пісіру іске косқанда процесси басталады. Осы бағдарламада «Автолоджорев» функциясының максималды жұмыс уақыты 2 сағатпен шектелген	3:00	1 мин – 6 сағ / 1 мин		✓	✓

Бағдарлама	Қолдану жөніндегі нұсқаулық	Бастапқы күй бойынша азірлеу үақыты	Әзірлеу үақытының диапазоны / Орнату қадамы	Жұмыс параметтерине шығуны күттү	Стартты шегеру	Актуалданыру
ВЫПЕЧКА	Кекс, тәтті наан, пісірмелер, ашытқы және қабатты қамырды дайындау	1:00	15 мин - 4 сағ / 5 мин		✓	✓
СУП	Сорпа, катыктар, кекөністер мен сұық көжелерді дайындау	1:00	1 мин - 8 сағ / 1 мин		✓	✓
ЭКСПРЕСС	Суга күріш, шілгіліш боткаларды жылдам азірлеу, әзірлеу бағдарламасын іске косу түймешігін басыныз. Бағдарлама соң толық қайнап тасыған соң автоматтыруде шұуда қарастырыды. дисплейде пайдала болады.	Бағдарлама соң толық қайнап тасыған соң автоматтыруде шұуда қарастырыды.				

* Суды қайнатқаннан кейін автоматты түрде шиширу функциясы «ЭКСПРЕСС» бағдарлама-сында іске асрылған.

Егер сіз суды қайнатуға арналған «МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасы қолдансаныз (мысалы, өнімдердің пісірүүшін, дайындау температурасын 100 °C-дан жоғары қоюға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ.

III. ҚОСЫМША АКСЕССУАРЛАР

(бөлек сатып алғынады)

RMC-IHM302 мультипісрігштеріне қосымша аксессуарлар сатып алып, REDMOND өнімдерінің жаһалықтары туралы www.redmond.com сайтынан немесе ресми дилерлер дүкенінен білуге болады

RAM-A431 – индукциялық мультипісрігүшін тостаған

Көп қабатты жибыны бар магнитті қорытпадан жасалған, бул шыныңқа беттінің жылу өткізгіштігінің жоғары деңгейін қамтамасын етеді. Механикалық асерлерге жоғары тәзімділікке, сондай-ақ күйіл кетуге қарсы тамаша қасиеттерге ие, соның арқасында тамак беттіне жабыспайды. Қекөністерді, ет пен балықтың күйін қысқартуға мүмкіндік беретін вок табасын қайталайтын пішінге ие. Тоңазытқышта өнімдер мен дайын тағамдарды сактау үшін мультиварқадан тыс тостағанды пайдалануға болады. Ыдыс жуғыш машинада жууға болады.

RAM-FB1 – фритюрде құыруға арналған себет

Қатты қыздырылған немесе қайнаган майда (фритюре) әртүрлі өнімдерді дайындау үшін қолданылады. 3 литрден кез келген кесе үшін қолайлай. Тот баспайтын болаттан жасалған,

дайындалғаннан кейін артық майды құюды жеңілдете үшін кесе үшін алмалы-салмалы қалам және бекіті ілгегі бар. Қолемі 3 литрден асатын басқа брендердегі мультипісрігштерінде қолданылуы мүмкін. Ыдыс жуғыш машинада жууға болады.

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

Әртүрлі йогурттарды дайындауға арналған. Банклердің жарамдылық мерзімін бақылауға мүмкіндік беретін күні маркерлері болады. Басқа брендердегі мультипісрігштерінде қолданылуы мүмкін.

RHP-M02 – ветчинница

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

IV. АСПАП КҮТИМІ

Бұйымды тазалауға кірісудің алдында ол электр желісінен ажырап тұрғанына және тонық сұзығанына көз жеткізің!

Жалпы ережелер мен көңестер

- Аспапты алғашқы пайдаланар алдында, сонымен қатар мультипісрігште әзірлеген соң ас ісін кетіру үшін ішінде «ПАР/ВАРКА» бағдарламасында 15 минуттың ішінде жарты лимон өндеге кеңе береміз.
- Жабайы мультипісрігште әзірленген тағам бар немесе су толған табаны 24 сағаттан артық қалдырмау керек. Дайын тағамы бар табаны тоңазыткерамикалықта сақтай аласыз және қажет болғанда ыстыу функциясын пайдаланып, тағамды мультипісрігште ыстыға аласыз.
- Егер аспапты үзак үақыт пайдаланбасаңыз, оны электр желісінен ажыратыңыз. Қызыдыру дисқісін 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 асқа тиетін заттар үшін қолдануға кеңес берілмеген басқа заттарды пайдалануға болмайды.

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

Корпусты тазалау

Құрал корпусын ылғалдағы ас үй сулығымен немесе ысқышпен тазалаңыз. Жұмсақ тазартқыш құралдарды пайдалануға болады. Су ағып кетуін немесе ажырауды болдырмау үшін корпұстүң беттін құрғатып сұрту үсініләді.

Ішкі алмалы қақпақтың тазартылуы

Ішкі алмалы қақпақты және тығыздайушы резенкені құралды әрбір пайдаланғаннан кейін тазарту керек. Қақпақты су ағының астында жуыңыз, жұмсақ жуу құралын пайдалануға болады. Тазарту тәртібі А3 (5 бетінде) көрсетілген.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Тығыздайушы резенкені тазарту кезінде абаи болыңыз: оның деформациясы құралдың істен шығуына аекеліп соғады.

STOP Алмалы-салмалы ішкі қақпақты ыдыс жуатын машинада тазартпаңыз.

Алмалы-салмалы бу қақпағын тазарту

Алмалы-салмалы бу қақпағын әр қолданған сайын тазартындар.

- Бу клапаның А4 (6 бет) сыйбасында көрсетілгендей құралға орнатыңыз.
- Су ағының астында жуыңыз және құралға орнрат алдында кептіріңіз.
- Бу қақпағын сол жерге орнатыңыз.

Табаны тазалау

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

Катты кірлемен табаға жыны су құйып, біраз уақыт жібітіп қойыңыз, одан кейін тазалап шығыңыз. Табаны мультипісрігіш корпузына қоюдың алдында сыртық бетін міндетті түрде кептіріп сұртіңіз.

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

Жұмыс камерасын тазалау

Осы нұсқаулықтың нұсқаулары қатаң үстінғанда сұйықтық, ас бөліктері немесе қоқыстың аспалтып жұмыс камерасының ішіне түс мүмкіндігі аз.

Егер каты ластанса, аспалтып қате жұмысынан немесе аспал бұзылуынан бас тарту үшін жұмыс камерасының беттерін тазалау керек.

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

Егер сіз жуу құралын қолдансаныз, кейін ас әзірлегенде керексіз істі болдырмау үшін оның қалдыштарын мүкият кетіру керек.

Бөтен заттар орталық, термоқадаға айналасындағы қуысқа тускенде оларды қадаға қабығына баспай, пинцетпен мүкият алып тастаңыз. Қыздыру дисқісінің беті кірлемен ылғал орташа қатты губканы немесе синтетикалық ыскерамикалықты пайдалануға болады.

Сақтау және тасымалдау

Сақтау және қайта пайдаланудың алдында құралдың барлық бөліктерін тазалап, түгел құрғатыңыз. Құралды құрғақ жеденетін жерде жылыту аспалтарынан алыс және тікелей күн соулелерден алыс сактаңыз.

Тасымалдау және сақтау кезінде құралдың зақымдануына және/немесе ораманың бүтінгігіне әкеліу мүмкін құралды механикалық асерлерге ұшарытуға тыйым салынады.

Құралдың орамасын су мен басқа да сұйықтықтардан сақтау қажет.

V. СЕРВИС-ОРТАЛЫҚҚА ЖОЛЫФАР АЛДЫНДА

Ақау	Ықтимал себептері	Жою адісі
Дисплейде келесі қате тура-лы хабарлама туындағы: Е*	Жүйелік қате, басқару платасы немесе қыздыру элементінен шығуы мүмкін	Аспалты элеткір желісінен ажыратының және сұтының. Қақлағын тығыз жауып, аспалты электр желісіне қанта қосыңыз
Аспал қосылмайды	Электркоректену бауы аспалқа және (немесе) электр розеткасына қосылмаған Электр розеткасы ақаулы. Электр розеткасында тоқ жок	Аспалты жөн розеткаға қосыңыз
Тағам ете үзақ азірленеді	Таба мен қыздыру элементі арасына бөтөн зат немесе бөлшектер түсті (коқы, жарма, ас кесектері)	Аспалты электр желісінен ажыратының, сұтының. Бөтөн заттың немесе бөлшектердің алып тастаңыз
	Таба мультипісрігіш корпузына қысық орнатылған	Табаны қисайтпай тегіс орна-тыңыз
Әзірлеу кезінде аспалтың қақпағы астынан бұшынды. Бадарлама жұмысының ішкі қақпағы санай жүргүде. Бадарлама жұмысының ішкі қақпағы санай жүргүде	Таба мен мультипісрігіштің ішкі қақпағы қосылышының санылаусыздығы бұзылған	Қақлақ пен аспал корпусына ара-сында бөтөн зат (коқы, жарма, ас кесектері) жоқтының тексерінің, оларды алып тастаңыз
	Кақлақтың жабылмаған немесе қақпағының астынан бөтөн зат түсті	Ішкі қақпағтағы тығыздайуш резина катты кірлеген, майықсан немесе зақымданған
		Аспалтың ішкі қақпағындағы тығыздайуш резина жағдайыны тексеріңіз. Оны ауыстыру керек болуы мүмкін

i Егер көтөлікті дұрыстай алмасаңыз, авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініз.

VI. КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР



* Стандартты кепілдік 1 жыл. Қосымша тегін сервистік қызмет көрсету жылы Ready for Sky қосымшасында. Сіздің еліңіз үшін шарттар туралы ақпарат сайтында колжетімді www.r4s.redmond.company.

Кепілдік кезеңі ішінде дайындаушы жөндеу, бөлшектерді ауыстыру немесе барлық бүйімді ауыстыру жолымен кез келген зауыттық ақауларды жоюға міндеттенеді. Кепілдік тек сатып алу күні тұнұсқалық кепілдік талонында дүкен мөрімен және сатушы қолымен расталған жағдайда ғана күшіне енеді. Осы кепілдік тек бүйім пайдалану бойынша нұсқаулыққа сәйкес қолданылған, жөндемеген, бұзылмаған және онымен дұрыс жұмыс істемеу нәтижесінде закымданбаған, сонымен қатар бүйімнің толық жинағы сакталған жағдайда танылады. Осы кепілдік бүйімнің табиғи тозуына және шығын материалдарына таралмайды (қыш және тефлондық тызыдауыштар және т. б.).

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

Аспалтың өндірілген кезі бүйім корпусындағы сәйкестендіру жапсырмасында орналасқан сериялық нөмірден табуға болады. Сериялық нөмір 13 белгіден тұрады. 6-ші және 7-шы белгілер айды, 8-ші – құрылғы шыққан 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 – 2011 ж., 2 – 2012 ж... 0 – 2020 ж.)

3 – улғінің сериялық нөмірі

Өндірушү бекіткен аспалтың қызмет ету мерзімі бүйімнің пайдаланылуы осы нұсқаулық пен қолданылатын техникалық стандарттарға сәйкес журуі жағдайында сатып алынған күнінен 5 жылды құрайды.

Орамды, пайдалануышы нұсқаулығын, сонымен қатар аспалтың өзін қалдықтарды қайта өңдеу бойынша жергілікті бағдарламаға сәйкес пайдада асуру керек. Мұндай бүйімдарды әдеттегі тұрмыстық қоқыспен тастамаңыз.

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

RMC-IHM302-CIS-UM-2