

REDMOND

Мультиварка
RMC-IHM303

Руководство по эксплуатации



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

RUS	8
UKR	19
KAZ	27

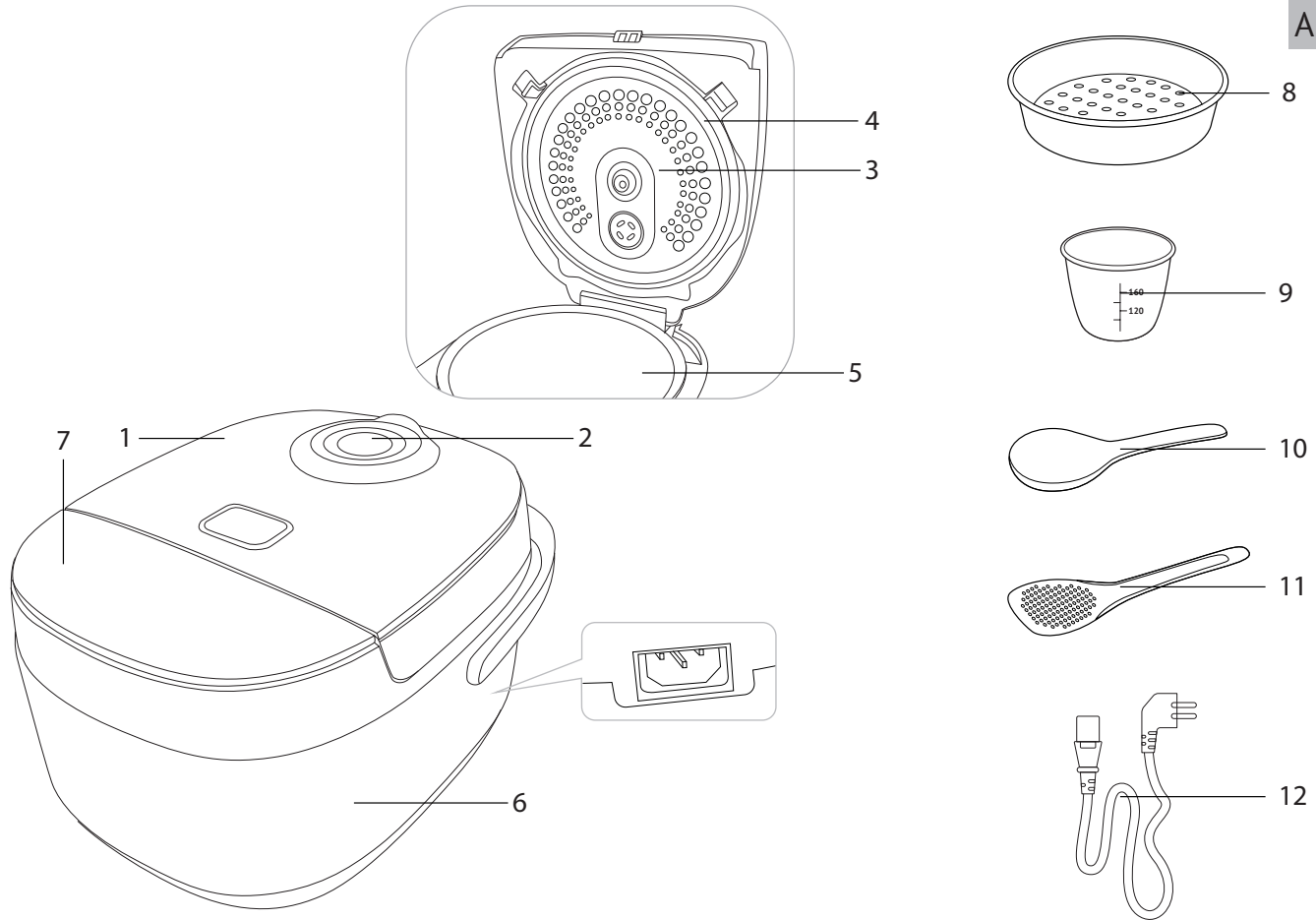


Производитель: «Пауэр Пойнт Инк. Лимитед» №1202 Хай Юн Гэ (B1) Лин Хай Шан Чжуан Сямейлин Футъян, Шенъжень, Китай, 518049.

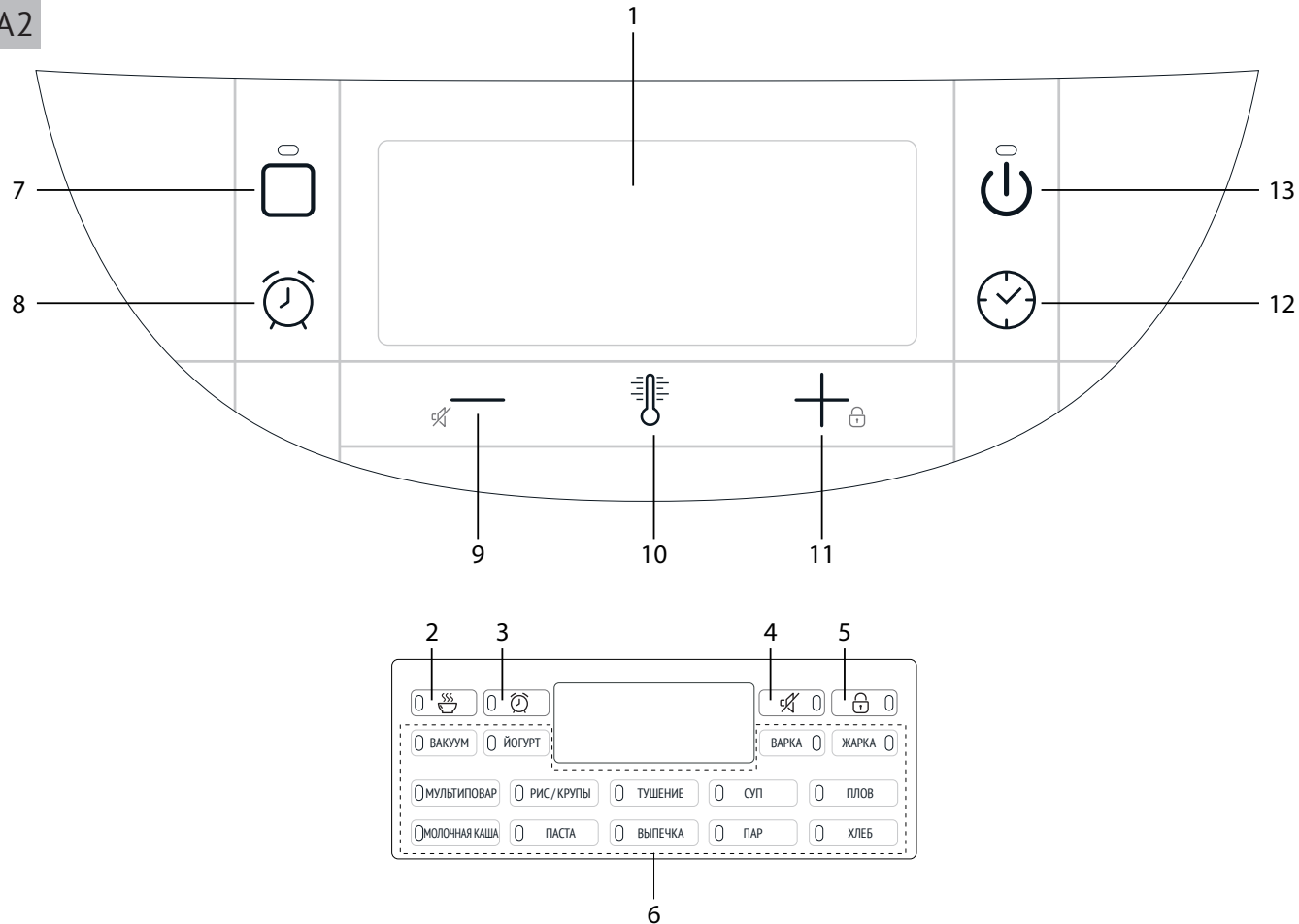
Импортер: ООО «АЛЬФА», 198099, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Промышленная, д. 38, корп. 2, литер А.

© REDMOND. Все права защищены. 2019

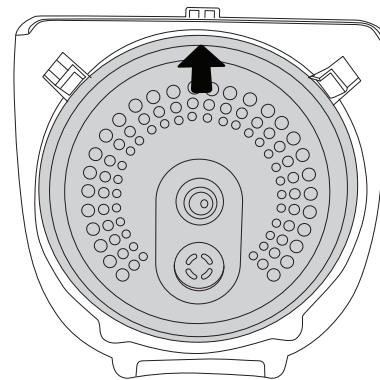
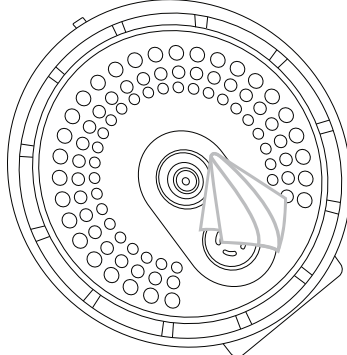
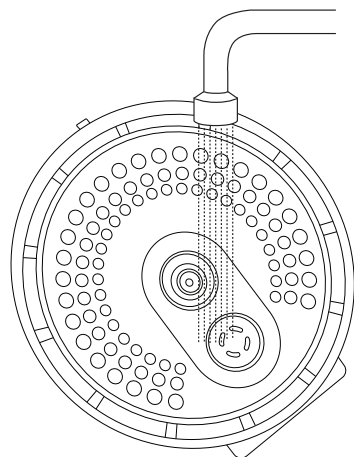
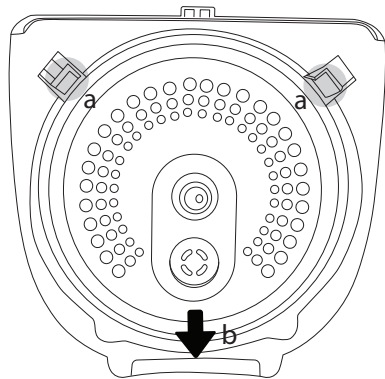
Воспроизведение, передача, распространение, перевод или другая переработка данного документа или любой его части без предварительного письменного разрешения правообладателя запрещены.



A2

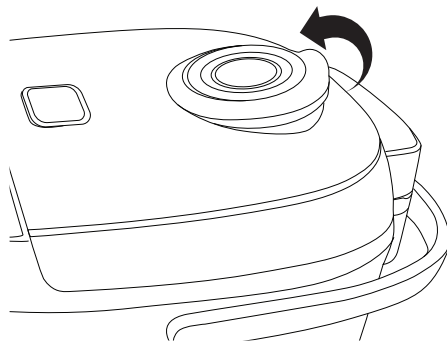


A3

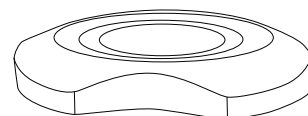


5

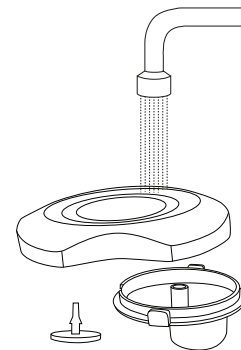
A4



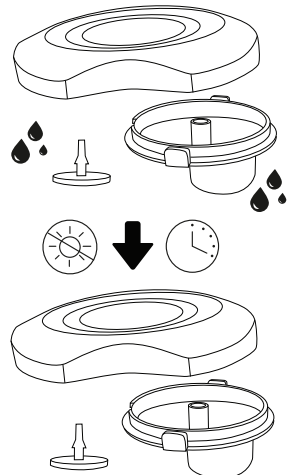
1



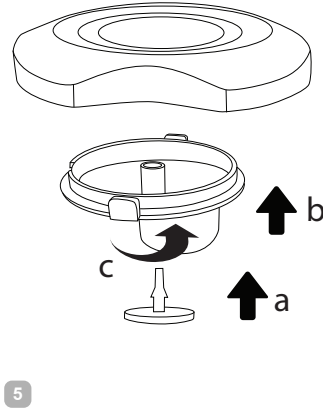
2



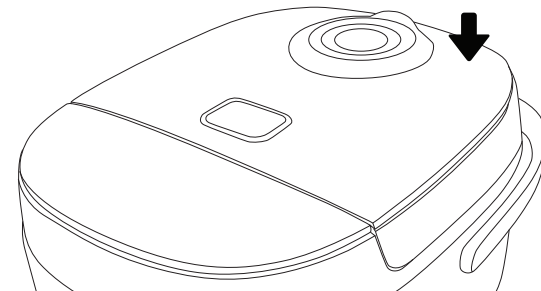
3



4



5



6

СОДЕРЖАНИЕ

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

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-IHM303 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.

STOP

• 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.

STOP

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-IHM303
Мощность.....	1200 Вт
Напряжение	220-240 В, 50 Гц
Защита от поражения электротоком	класс I
Тип нагревательного элемента.....	индукционный
Объем чаши.....	5 л
Покрытие чаши	антипригарное Daikin®
Дисплей.....	светодиодный
Внутренняя крышка.....	съемная
Паровой клапан	съемный
Габаритные размеры.....	305 × 255 × 400 мм
Вес нетто.....	4,5 кг

Автоматические программы приготовления

1. МУЛЬТИПОВАР	9. ПАР
2. РИС/КРУПЫ	10. ХЛЕБ
3. ТУШЕНИЕ	11. ВАКУУМ
4. СУП	12. ЙОГУРТ
5. ПЛОВ	13. ВАРКА
6. МОЛОЧНАЯ КАША	14. ЖАРКА
7. ПАСТА	15. ЭКСПРЕСС
8. ВЫПЕЧКА	

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.
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 А1, стр. 3)

- | | |
|------------------------------|--|
| 1. Крышка прибора | 7. Панель управления с дисплеем |
| 2. Съемный паровой клапан | 8. Контейнер для приготовления на пару |
| 3. Съемная внутренняя крышка | 9. Мерный стакан |
| 4. Уплотнительное кольцо | 10. Черпак |
| 5. Чаша | 11. Плоская ложка |
| 6. Корпус | 12. Электрошнур |

Панель управления (схема А2, стр. 4)

1. Дисплей
2. Индикатор автоподогрева/разогрева
3. Индикатор отсрочки старта
4. Индикатор отключения звуковых сигналов
5. Индикатор блокировки панели управления
6. Индикаторы автоматических программ приготовления
7. Кнопка – включение/отключение функции разогрева, прерывание работы программы приготовления, сброс установленных настроек
8. Кнопка – установка времени отложенного старта
9. Кнопка — – уменьшение значения параметра, переключение между программами приготовления, отключение звуковых сигналов
10. Кнопка – настройка температуры приготовления
11. Кнопка + – увеличение значения параметра, переключение между программами приготовления, блокировка панели управления
12. Кнопка – настройка времени приготовления
13. Кнопка – запуск программы приготовления, отключение/включение автоподогрева, запуск программы «ЭКСПРЕСС»

I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

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

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

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

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

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

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

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

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

II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Отключение звуковых сигналов

Для отключения звуковых сигналов в режиме ожидания нажмите и удерживайте кнопку —, загорится индикатор отключения звуковых сигналов.

Для включения звуковых сигналов в режиме ожидания нажмите и удерживайте кнопку —, прибор подаст звуковой сигнал, индикатор отключения звуковых сигналов погаснет.

Блокировка панели управления

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

Для блокировки панели управления в любом режиме, кроме настройки программы до старта, нажмите и удерживайте кнопку +, прибор подаст звуковой сигнал, загорится индикатор блокировки панели управления.

Чтобы снять блокировку, повторно нажмите и удерживайте кнопку +, прибор подаст звуковой сигнал, индикатор блокировки панели управления погаснет.

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 «ПЛОВ», «ВЫПЕЧКА», «ХЛЕБ» и «ЖАРКА».

- 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.

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

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

- Подключите сетевой шнур к разъему на корпусе.
- Подключите прибор к электросети. Прибор подаст звуковой сигнал и перейдет в режим ожидания (на дисплее отображается - - - -).
- Нажимая 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»).

i 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 кнопку . Во время работы программы горят индикаторы выбранной программы и кнопок  и . Если активна функция автоподогрева, горит индикатор автоподогрева/разогрева. В зависимости от выбранной программы приготовления обратный поминутный отсчет времени приготовления на дисплее начнется сразу или по достижении необходимой температуры в чаше.



В некоторых автоматических программах отсчет установленного времени приготовления начинается только после выхода прибора на заданные рабочие параметры (сопровождается звуковым сигналом). Например, в программе «ПАР» 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.



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



Для получения качественного результата предлагаем воспользоваться рецептами по приготовлению блюд из прилагаемой к мультиварке RMC-IHM303 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.
- Нажимая на кнопки + и — установите желаемое значение часов. Для быстрого изменения нажмите и удерживайте нужную кнопку. Переключение происходит по кругу.
- Для сохранения изменений и перехода к настройке минут нажмите кнопку .
- Аналогично установите значение минут. Не нажимайте кнопки на панели несколько секунд, изменения будут сохранены автоматически (цифры на дисплее перестанут мигать). Чтобы вернуться к настройке часов, 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 1°C.

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

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

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

Отсрочка старта программы

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

- После выбора программы приготовления нажмите кнопку . Загорится индикатор отсрочки старта, значение часов на дисплее начнет мигать.
- Нажимая кнопки + и -, установите желаемое значение часов. Переключение происходит по кругу, для быстрого изменения значения нажмите и удерживайте соответствующую кнопку.
- Для сохранения изменений и перехода настройке минут нажмите кнопку .
- 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 .

i 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 автоподогрева/разогрева.

i 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 программ прямо в процессе приготовления.

Вы всегда сможете настроить работу любой программы так, чтобы она соответствовала именно вашим пожеланиям. Выкипает суп? Молочная каша «убегает»? 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 1°C.

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

i Для защиты от перегрева при установке температуры приготовления выше 150°C 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).

- Во время работы программы приготовления нажмите кнопку . Значение часов на дисплее начнет мигать.
- Нажимая кнопки — и +, установите желаемое значение часов. Переключение происходит по кругу, для быстрого изменения значения нажмите и удерживайте соответствующую кнопку.
- Для сохранения изменений и перехода настройке минут нажмите кнопку .
- Аналогично установите значение минут. Не нажимайте 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 .

i 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 автоподогрева/разогрева и кнопки , на дисплее отображается прямой поминутный отсчет времени работы в данном режиме.

Чтобы выключить автоподогрев, нажмите 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 автоподогрева/разогрева 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:

- Переложите продукты в чашу, установите ее в корпус прибора.
- Закройте крышку, подключите прибор к электросети.
- В режиме ожидания нажмите кнопку . Загорятся индикаторы автоподогрева/разогрева и кнопки , таймер начнет прямой поминутный отсчет времени разогрева.
- По достижении температуры 70°C прибор подаст звуковой сигнал и будет поддерживать продукт горячим в течение 12 часов.
- Для отключения разогрева повторно нажмите кнопку . Прибор перейдет в режим ожидания.

 Благодаря функциям автоподогрева и разогрева прибор 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	✓	✓	
РИС/КРУПЫ	Приготовление различных круп и гарниров	0:20	1 мин – 4 ч / 1 мин	✓	✓	✓
ТУШЕНИЕ	Тушение мяса, птицы, рыбы, овощей, гарниров и многокомпонентных блюд	1:00	5 мин – 12 ч / 1 мин	✓	✓	
СУП	Приготовление бульонов, заправочных, овощных и холодных супов	1:00	5 мин – 8 ч / 1 мин	✓	✓	
ПЛОВ	Приготовление различных видов плова	1:00	5 мин – 8 ч / 1 мин	✓	✓	
МОЛОЧНАЯ КАША	Приготовление каши с использованием пастеризованного молока малой жирности	0:30	1 мин – 4 ч / 1 мин	✓	✓	
ПАСТА	Приготовление макаронных изделий из разных сортов пшеницы	0:08	1 мин – 1 ч / 1 мин	✓		
ВЫПЕЧКА	Выпечка кексов, бисквитов, пирогов из дрожжевого и слоеного теста, приготовление запеканок. Время автоподогрева ограничено 4 часами	1:00	1 мин – 4 ч / 1 мин	✓	✓	
ПАР	Приготовление на пару мяса, рыбы, птицы, овощей и других продуктов. Используйте специальный контейнер (входит в комплект). Если вы не используете автоматические настройки времени в данной программе, обратитесь к таблице «Рекомендуемое время приготовления различных продуктов на пару»	0:35	1 мин – 2 ч / 1 мин	✓	✓	✓
ХЛЕБ	Приготовление хлеба из ржаной и пшеничной муки. Следует учитывать, что в течение первого часа работы программы идет расстойка теста, а затем – непосредственно выпекание. При установке времени приготовления менее 1 часа после запуска программы начнется процесс выпекания. Время автоподогрева ограничено 3 часами	3:00	5 мин – 4 ч / 1 мин	✓	✓	
ВАКУУМ	Приготовление продуктов в вакуумной упаковке	2:30	10 мин – 12 ч / 5 мин		✓	

Программа	Рекомендации по использованию	Время приготовления по умолчанию	Диапазон регулировки времени приготовления / Шаг установки	Ожидание выхода на рабочие параметры	Отсрочка старта	Автоподогрев
ЙОГУРТ	Приготовление различных видов йогурта	8:00	5 мин – 12 ч / 1 мин	✓		
ВАРКА	Варка мяса, рыбы, птицы, овощей и других продуктов	0:40	5 мин – 8 ч / 1 мин	✓	✓	
ЖАРКА	Жарка овощей, мяса, рыбы и птицы. После выхода на рабочие параметры прибор подаст два коротких звуковых сигнала	0:18	1 мин – 2 ч / 1 мин	✓		
ЭКСПРЕСС	Программа предназначена для приготовления риса и рассыпчатых каш на воде. Программа предусматривает автоматическое отключение после полного выкидывания воды. Для запуска программы нажмите кнопку в режиме ожидания. Во время работы программы на дисплее отображается .	Автоматическое отключение воды				

III. СОВЕТЫ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ

Общие рекомендации

- Для приготовления овощей и других продуктов на пару залейте в чашу воду и установите контейнер для приготовления на пару. Отмерьте и подготовьте продукты согласно рецепту, равномерно разложите их в контейнере для приготовления на пару. Следуйте указаниям книги рецептов.
- Для приготовления молочных каш используйте пастеризованное молоко малой жирности, при использовании цельного молока разбавляйте его питьевой водой в пропорции 1:1. Перед приготовлением смазывайте чашу мультиварки сливочным маслом. Тщательно промывайте все цельнозерновые крупы (рис, крупы, пшено и т. п.), пока вода не станет чистой. Стого соблюдайте пропорции, указанные в рецептах из приведенной книги. Уменьшайте или увеличивайте количество ингредиентов только пропорционально.
- Во время приготовления хлеба и выпечки следите за тем, чтобы исходные ингредиенты занимали не более половины объема чаши. Не рекомендуется использование функций «Отсрочка старта», так как это может повлиять на качество выпечки. Готовый продукт вынимайте из 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. Закрывайте крышку до щелчка. Убедитесь, что ничто не мешает плотному закрытию крышки прибора и уплотнительная резинка на внутренней крышке не деформирована
Чаша и нагревательный элемент плохо контактируют, поэтому температура приготовления была недостаточно высока	Чаша должна быть установлена в корпус прибора ровно, плотно прилегая дном к нагревательному диску. Убедитесь, что в рабочей камере мультиварки нет посторонних предметов. Не допускайте загрязнений нагревательного диска
Неудачный подбор ингредиентов блюда. Данные ингредиенты не подходят для приготовления выбранным вами способом или была выбрана неверная программа приготовления. Ингредиенты нарезаны слишком крупно, нарушены общие пропорции закладки продуктов. Время приготовления было недостаточным	Желательно использовать проверенные (адаптированные для данной модели прибора) рецепты. Используйте рецепты, которым можете действительно доверять. Подбор ингредиентов, способ их нарезки, пропорции закладки, выбор программы и времени приготовления должны соответствовать выбранному рецепту
При приготовлении на пару: в чаше слишком мало воды, чтобы обеспечить достаточную плотность пара	Наливайте в чашу воду обязательно в рекомендуемом рецептом объеме. Если вы сомневаетесь, проверьте уровень воды в процессе приготовления
При жарке	В чаше слишком много растительного масла При обычной жарке достаточно, чтобы масло покрывало дно чаши тонким слоем. При жарке во фритюре 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

Возможные причины проблемы		Способы решения
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 программ 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, рыба 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 начинать готовить, убедитесь, что чаша хорошо вымыта и антипригарное покрытие не имеет повреждений
Антитригарное покрытие чаши повреждено	
Общий объем закладки продукта меньше рекомендуемого в рецепте	Обратитесь к проверенному (адаптированному для данной модели прибора) рецепту
Слишком длительное время приготовления	Сократите время приготовления или следуйте указаниям рецепта, адаптированного для данной модели прибора

При жарке: в чаше отсутствует масло, продукты редко перемешивали или переворачивали	При обычной жарке налейте в чашу немного растительного масла – так, чтобы оно покрывало дно чаши тонким слоем. Для равномерной обжарки продукты в чаше следует периодически помешивать или переворачивать каждые 5-7 минут
При тушении: в чаше недостаточно влаги	Добавляйте в чашу большие жидкости. Во время приготовления не открывайте крышку прибора без необходимости
При варке: в чаше слишком мало жидкости (не соблюденны пропорции ингредиентов)	Соблюдайте правильное соотношение жидкости и твердых ингредиентов
При выпечке: внутренняя поверхность чаши не была смазана маслом перед приготовлением	Перед закладкой теста смазывайте дно и стекни чаши сливочным или растительным маслом (не следует наливать масло в чашу!)

ПРОДУКТ ПОТЕРЯЛ ФОРМУ НАРЕЗКИ

Продукты перемешивали слишком часто	При обычной жарке перемешивайте блюдо не чаще чем через каждые 5-7 минут
Слишком длительное время приготовления	Сократите время приготовления, используйте рецепты, адаптированные для данной модели прибора

ВЫПЕЧКА ПОЛУЧИЛАСЬ ВЛАЖНОЙ

Были использованы неподходящие ингредиенты, дающие излишек влаги (сочные овощи или фрукты, замороженные ягоды, сметана и т. п.)	Выбирайте ингредиенты в соответствии с рецептом выпечки. 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	
Тесто долго простояло с разрыхлителем	Обратитесь к проверенному (адаптированному для данной модели прибора) рецепту. Подбор ингредиентов, способ их предварительной обработки, пропорции закладки должны соответствовать его рекомендациям
Мука не была просеяна или плохо вымешено тесто	
Неправильно заложены ингредиенты	

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

Рекомендуемое время приготовления различных продуктов на пару

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

Продукт	Вес, г / Кол-во, шт.	Объем воды, мл	Время приготовления, мин
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

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

Рекомендации по использованию температурных режимов

Рабочая температура, °C	Рекомендации по использованию
35	Расстойка теста и приготовление уксуса
40	Приготовление йогуртов
45	Заваска
50	Брожение
55	Приготовление помадки
60	Приготовление зеленого чая или детского питания
65	Варка мяса в вакуумной упаковке
70	Приготовление пунша
75	Пастеризация или приготовление белого чая
80	Приготовление глинтвейна
85	Приготовление творога либо блюд, требующих длительного времени приготовления
90	Приготовление красного чая
95	Приготовление молочных каш
100	Приготовление бефе или варенья
105	Приготовление холодца
110	Стерилизация
115	Приготовление сахарного сиропа

Рабочая температура, °C	Рекомендации по использованию
120	Приготовление рульки
125	Приготовление тушеного мяса
130	Приготовление запеканки
135	Обжаривание готовых блюд для придания им хрустящей корочки
140	Копчение
145	Запекание овощей и рыбы (в фольге)
150	Запекание мяса (в фольге)
155	Выпечка изделий из дрожжевого теста
160	Жарка птицы
165	Жарка стейков
170	Приготовление в кляре
175	Приготовление куриных наггетсов
180	Приготовление картофеля фри

 Также смотрите прилагаемую книгу рецептов.

IV. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

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

 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-IHM303 и узнать о новинках продукции REDMOND можно на сайте www.redmond.com либо в магазинах официальных дилеров.

RB-A5371 – чаша с антипригарным покрытием

Внутреннее покрытие чаши довольно устойчиво к механическим повреждениям, обладает отличными антипригарными и теплопроводными свойствами, благодаря чему пища не прилипает к поверхности, прожаривается и тушится равномерно в течение всего процес-

са приготовления. Данная чаша специально разработана для более качественной выпечки, жарки или варки молочных каш. Возможно использование чаши вне мультиварки для хранения продуктов и приготовления блюд в духовом шкафу. Можно мыть в посудомоечной машине. Емкость – 5 литров. Сменная чаша для данной модели мультиварки.

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.

RAM-ST5 – стальной контейнер для приготовления на пару

Используется для приготовления различных продуктов на пару. Изготовлен из высококачественной нержавеющей стали не подвержен деформации, не впитывает запахи и не выделяет токсичных веществ при воздействии высокой температуры.

RAM-CL2 – универсальная съемная ручка

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

RAM-SS3 – набор силиконовых аксессуаров

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

RAM-KS1 – набор силиконовых ложек

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

VI. УХОД ЗА ПРИБОРОМ



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

Общие правила и рекомендации

- Перед первым использованием прибора, а также для удаления запаха пищи после приготовления рекомендуем обработать в приборе в течение 15 минут половину лимона в программе «ПАР».
- 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, 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 А 3 (стр. 5).



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

Очистка съемного парового клапана (схема А4, стр. 6)

Съемный паровой клапан очищайте после каждого использования.

- Паровой клапан потяните вверх и аккуратно снимите.
- Разберите паровой клапан.
- Промойте под струей воды все части парового клапана. Тщательно просушите перед сборкой.
- Установите паровой клапан в прибор.

Очистка чаши

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

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

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



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

Очистка рабочей камеры

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

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

Поверхность рабочей камеры и кожух центрального термодатчика (расположен на дне рабочей камеры) 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	Не включайте прибор с пустой чащей! Отключите прибор от электросети, откроите крышку и дайте ему остыть в течение 10–15 минут, после чего продолжайте приготовление
На дисплее возникло сообщение о системной ошибке: L_	Чаша не установлена в корпус прибора	Не включайте прибор без установленной внутри чаши
Прибор не включается	Прибор не подключен к электросети Неправильная электрическая розетка или в электросети нет тока	Удостоверьтесь, что прибор подключен к исправной электропроводке
Блюдо готовится слишком долго	Между чашей и нагревательным элементом попал посторонний предмет или частицы (мусор, крупа, кусочки пищи) Чаша в корпусе прибора установлена неровно	Отключите прибор от электросети, дайте ему остыть. Удалите посторонний предмет или частицы Установите чашу ровно, без перекосов
	Нагревательный диск сильно загрязнен	Отключите прибор от электросети, дайте ему остыть. Очистите нагревательный диск

Неисправность	Возможные причины	Способ устранения	
Во время приготовления из-под крышки прибора выходит пар	Нарушена герметичность соединения чаши и крышки прибора	Чаша неровно установлена в корпус прибора Крышка закрыта неплотно или под крышку попал посторонний предмет	Установите чашу ровно, без перекосов Проверьте, нет ли посторонних предметов (мусора, крупы, кусочков пищи) между крышкой и корпусом прибора, удалите их. Закрывайте крышку прибора упора
		Уплотнительная резинка на крышке сильно загрязнена, деформирована или повреждена	Проверьте состояние уплотнительной резинки на внутренней крышке прибора. Возможно, она требует замены

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

VIII. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 2 года с момента приобретения. В течение гарантийного периода изготовитель обязуется устранимть 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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

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.

i 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 пристрію користувач повинен керуватися здоровим глузdom, 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 пристрію вважатиметься порушенням умов належної експлуатації виробу. У цьому випадку виробник не несе відповідальності за можливі наслідки.
- Перед увімкненням пристрію до електромережі перевірте, чи збігається її напруга з номінальною напругою живлення приладу (див. технічні характеристики або заводську табличку виробу).
- Використовуйте подовжувач, розрахований на споживану потужність приладу, – невідповідність параметрів може привести до короткого замикання або спалахування кабелю.
- Підключайте прилад тільки до розеток, що мають заземлення, – це обов'язкова вимога захисту від ураження електричним струмом. Використовуючи подовжувач, переконайтесь, що він також має заземлення.



УВАГА! Під час роботи приладу його корпус, чаша й металеві деталі нагріваються! Будьте обережні! Використовуйте ку-

хонні рукавиці. Щоб уникнути опіку гарячою парою, не нахиляйтесь 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 стикається 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 пристрію.
- Заборонено експлуатацію приладу на відкритому повітрі: потрапляння вологи або сторонніх предметів всередину корпуса пристрію може привести до його серйозних ушкоджень.
- Перед чищенням приладу переконайтесь, що він відключений від електромережі і повністю охолодив. Чітко дотримуйтесь інструкції щодо очищення пристрію.



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

- Даний прилад не призначений для використання людьми (зокрема дітьми), у яких є фізичні, нервові або психічні відхилення або брак досвіду і знань, за винятком випадків, коли за такими особами здійснюються нагляд або проводиться їхнє інструктування щодо використан-

ня даного приладу особою, що відповідає за їхню безпеку. Необхідно здійснювати нагляд за дітьми з метою недопущення їхніх ігор із пристадом, його комплектуючими, а також його заводським упакуванням. Очищення й обслуговування пристрою не можуть здійснюватися дітьми без догляду дорослих.

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

STOP УВАГА! Заборонено використання пристаду за будь-яких несправностей.

Технічні характеристики

Модель.....	RMC-IHM303
Потужність.....	1200 Вт
Напруга	220-240 В, 50 Гц
Захист від ураження електричним струмом	клас I
Тип нагрівального елементу.....	індукційний
Об'єм чаши.....	5 л
Покриття чаши.....	антипригарне Daikin®
Дисплей.....	світлодіодний
Внутрішня кришка.....	знятна
Паровий клапан	знятний
Габаритні розміри.....	305 × 255 × 400 мм
Вага нетто.....	4,5 кг

Автоматичні програми приготування

1. МУЛЬТИПОВАР (МУЛЬТИПОВАР)	9. ПАР (ПАР)
2. РИС/КРУПЫ (РИС/КРУПИ)	10. ХЛЕБ (ХЛІБ)
3. ТУШЕНИЕ (ТУШКУВАННЯ)	11. ВАКУУМ (ВАКУУМ)
4. СУП (СУП)	12. ЙОГУРТ (ЙОГУРТ)
5. ПЛОВ (ПЛОВ)	13. ВАРКА (ВАРІННЯ)
6. МОЛОЧНА КАША (МОЛОЧНА КАША)	14. ЖАРКА (СМАЖЕННЯ)
7. ПАСТА (ПАСТА)	15. ЭКСПРЕСС (ЕКСПРЕСС)
8. ВЫПЕЧКА (ВИПІКАННЯ)	

Функції

«МАСТЕРШЕФ» (налаштування часу та температури під час приготування, створення і збереження власних програм, окрім програми «ЭКСПРЕСС»)	€
Підтримання температури готових страв (автопідігрів)	до 12 годин
Попереднє зиміння автопідігріву	€
Розігрівання страв	до 12 годин
Відстрочка старта	до 24 годин
Вимкнення звукових сигналів	€
Блокування панелі управління	€

Комплектація

Мультиварка.....	1 шт.
Чаша	1 шт.
Контейнер для приготування на парі	1 шт.
Мірна склянка.....	1 шт.
Черпак	1 шт.
Плоска ложка	1 шт.
Електрошнур	1 шт.

Книга рецептів.....	1 шт.
Інструкція з експлуатації.....	1 шт.
Сервісна книжка.....	1 шт.

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

Будова приладу (схема А1, стор. 3)

- | | |
|----------------------------|---------------------------------------|
| 1. Кришка приладу | 7. Панель управління з дисплеєм |
| 2. Знімний паровий клапан | 8. Контейнер для приготування на парі |
| 3. Знімна внутрішня кришка | 9. Мірна склянка |
| 4. Ущільнювальне кільце | 10. Черпак |
| 5. Чаша | 11. Плоска ложка |
| 6. Корпус приладу | 12. Електрошнур |

Панель управління (схема А2, стор. 4)

1. Дисплей
2. Індикатор автопідігріву/розігрівання
3. Індикатор відсточки старту
4. Індикатор вимкнення звукових сигналів
5. Індикатор блокування панелі управління
6. Індикатори автоматичних програм приготування
7. Кнопка – включення/відключення режиму розігрівання, переривання роботи програми приготування, скидання введених налаштувань
8. Кнопка – налаштування часу відсточки старту
9. Кнопка — – зменшення значення параметра, перемикання між параметрами, вимкнення звукових сигналів
10. Кнопка – налаштування температури приготування
11. Кнопка + – збільшення значення параметра, перемикання між параметрами, блокування панелі управління
12. Кнопка – налаштування часу приготування
13. Кнопка – запуск програми приготування, включення/відключення автопідігріву, запуск програми «ЭКСПРЕСС»

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 години перед увімкненням.

Протріть корпус пристрою вологу тканиною та промийте чашу, дайте їм просохніти. Щоб уникнути появи стороннього запаху під час першого використання приладу, повністю очистіть 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 пошкодженіми через підвищений вологість і температуру.

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

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

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

II. ЕКСПЛУАТАЦІЯ ПРИЛАДУ

Вимкнення звукових сигналів

Для увімкнення звукових сигналів в режимі очікування натисніть і утримуйте кілька секунд кнопку —, спалахне індикатор вимкнення звукових сигналів.

Для вимкнення звукових сигналів в режимі очікування натисніть і утримуйте кілька секунд кнопку —, індикатор вимкнення звукових сигналів згасне.

Блокування панелі управління

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

Для блокування одночасно затисніть і утримуйте декілька секунд кнопку +, прилад подасть звуковий сигнал, спалахне індикатор блокування панелі управління.

Щоб зняти блокування, знову одночасно затисніть і утримуйте декілька секунд +, прилад подасть звуковий сигнал, індикатор блокування панелі управління згасне.

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 перегріву і поломки приладу. З тієї ж причини ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ

використовувати для кип'ятіння води програми «ПЛОВ», «ВЫПЕЧКА», «ХЛЕБ» і «ЖАРКА».

1. Підготуйте (відміряйте) необхідні інгредієнти.

2. Покладіть інгредієнти в чашу, дотримуючись вказівок книги рецептів або Зведеній таблиці програм приготування (якщо ви готуєте за своїм рецептом). 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 готуєте 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 дисплеї відображається – – – –).

6. За допомогою кнопок + і – вберіть необхідну програму приготування. Перемикання програм здійснюється по колу, на дисплеї горить значення часу приготування за замовчуванням, 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»).

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

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

Настиснання 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 замовчуванням.

9. Для запуску програми приготування натисніть кнопку . Під час роботи програми на дисплеї горять індикатор обраної програми, індикатори кнопок , . Якщо активна функція автопідігрівання, горить індикатор автопідігріву/розігрівання. Залежно від

вибраної програми приготування зворотний відлік часу почнеться відразу або після досягнення необхідної температури в чаші.



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

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



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



Для отримання якісного результату пропонуємо скористатися рецептами приготування страв із доданої до мультиварки RMC-IHM303 кулінарної книги, розробленої спеціально для цієї моделі. Відповідні рецепти ви також можете знайти на сайті [www.redmond.company](http://redmond.company).

Встановлення часу приготування

1. У мультиварці RMC-IHM303 можна самостійно встановлювати час приготування для кожної програми, окрім програмами «ЭКСПРЕСС». Крок зміни та можливий діапазон часу, що задається, залежить від вибраної програми приготування (дів. Зведені таблиця програм приготування (заводські установки)).

2. Натисніть кнопку . Значення годин почне блимяти.

3. Натискуючи кнопки + і –, встановіть бажане значення годин. Для швидкого змінення натисніть і утримуйте потрібну кнопку. Перемикання здійснюється по колу.

4. Для збереження зроблених змін і переходу до налаштування хвилин натисніть кнопку .

5. Аналогічно встановіть значення хвилин. Не натискайте кнопки на панелі кілька секунд, зміни будуть збережені автоматично (цифри на дисплеї перестануть блимати). Щоб повернутися до налаштування годин, повторно натисніть кнопку .

Встановлення температури приготування: програма «МУЛЬТИПОВАР»

При використанні програми «МУЛЬТИПОВАР» ви можете регулювати не тільки час, але і температуру приготування до старта. Діапазон можливих значень – від 35 до 180°C з кроком в 1°C.

1. Після вибору програми «МУЛЬТИПОВАР» натисніть кнопку . Цифрове значення температури за замовчуванням на дисплеї почне блимати.

2. Натискуючи кнопки + і –, 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 перестануть блимати).

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



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

Відстрочка старту програми

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

1. Після вибору програми приготування натисніть кнопку . Горить індикатор відстрочки старта, значення годинника на дисплей почне мерехтіти.
2. Натискуючи кнопки  + , 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 .

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

Під час роботи функції «Відстрочення старту» горять індикатори відстрочення старту, вибраної програми, кнопок  і . Якщо активна функція автопідігрівання, горять індикатор автопідігріву/розігрівання.

 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 згасне. Розпочнеться виконання обраної програми приготування.

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

Функція «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ»

 Функція «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» може виявитися особливо корисною, якщо ви готовуєте 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 1°C.

1. Під час роботи програми натисніть кнопку . Цифрове значення температури за замовчуванням на дисплей почне блиммати.
2. Натискуючи кнопки  + , 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 блиммати).

 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 блиммати.
2. Натискуючи кнопки  + , 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 блиммати). Щоб повернутися до налаштування годин, повторно натисніть кнопку .

 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 перебачено заводськими налаштуваннями) процес попереднього нагрівання буде перерваний, почнеться зворотний відлік часу роботи програми.

Автопідігрів (підтримання температури готових страв)

Дана функція вмікається автоматично відразу після закінчення роботи програми приготування та може підтримувати температуру готової страви в межах 70-75°C до 12 годин. При включенному автопідігріванні горить індикатор автопідігріву/розігрівання, кнопки , на дисплей відображається прямий щохвильний відлік часу роботи в цьому режимі.

Щоб вимкнути автопідігрівання, натисніть кнопку . Прилад переїде в режим очікування.

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

Попереднє вимкнення автопідігріву

Якщо увімкнення автопідігріву небажане, дану функцію можна попередньо вимкнути. Для цього під час роботи програми приготування або функції відстрочення часу натисніть кнопку : індикатор автопідігріву/розігрівання згасне. Щоб знову включити автопідігрівання, натисніть у друге 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 кнопку . Загоряться індикатори автопідігріву/розігрівання, індикатор кнопки , таймер почне прямий щохвілинний 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 удруге натисніть кнопку . Прилад перейде 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	Операція виходу на робочі параметри	Відстрочка старта	Автопідігрів
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		✓	✓
РИС/КРУПЫ	Програма призначена для приготування різноманітних круп і гарнітур	0:20	1 хв - 4 год / 1 хв	✓	✓	✓
ТУШЕНИЕ	Програма призначена для тушковання м'яса, овочів, морепродуктів, птиці та багатокомпонентних страв	1:00	5 хв - 12 год / 1 хв		✓	✓
СУП	Приготування бульйонів, заправних, овочевих і холодних супів	1:00	5 хв - 8 год / 1 хв		✓	✓
ПЛОВ	Програма призначена для приготування різних видів плову	1:00	5 хв - 8 год / 1 хв		✓	✓
МОЛОЧНАЯ КАША	Програма призначена для приготування каші з використанням пастеризованого молока малої жирності	0:30	1 хв - 4 год / 1 хв		✓	✓

Програма	Рекомендації щодо використання	Стандартний час приготування	Діапазон часу приготування / Крок установки	Очикування виходу на робочі параметри	Відстрочка старти	Автопідігрів
ПАСТА	Приготування макаронних виробів з різних сортів пшениці	0:08	1 хв - 1 год / 1 хв		✓	
ВИПЕЧКА	Призначена для приготування кексів, запіканок і пирогів з дріжджового тіста. Час автопідігріву обмежено 4 годинами	1:00	1 хв - 4 год / 1 хв		✓	✓
ПАР	Призначена для приготування на парі м'яса, птиці, риби, овочів із багатокомпонентних страв. Використовуйте спеціальний контейнер (входить до комплекту).	0:35	1 хв - 2 год / 1 хв	✓	✓	✓
ХЛЕБ	Приготування хліба з житнього і пшеничного борошна. Варто враховувати, що впродовж першої години роботи програми йде вистовлення тіста, а потім – безпосередньо випікання. У разі встановлення часу приготування менше ніж 1 година після натиснення кнопки почнеться процес випікання. Час автопідігріву обмежено 3 годинами	3:00	5 хв - 4 год / 1 хв		✓	✓
ВАКУУМ	Приготування продуктів у вакумній упаковці	2:30	10 хв - 12 год / 5 хв		✓	
ЙОГУРТ	Приготування йогуртів	8:00	5 хв - 12 год / 1 хв		✓	
ВАРКА	Варіння м'яса, риби, овочів та інших продуктів	0:40	5 хв - 8 год / 1 хв		✓	✓
ЖАРКА	Призначена для смаження м'яса, птиці, риби та багатокомпонентних страв. Після досягнення необхідної температури прилад подасть 2 коротких звукових сигналу	0:18	1 хв - 2 год / 1 хв		✓	
ЭКСПРЕСС	Швидке приготування рису, розсипчастих каш із води. Програма передбачає автоматичне вимкнення після повного википіяння води. Для запуску програми приготування в режимі очікування натисніть кнопку . Під час роботи програми на дисплеї відображується			Автоматичне википіяння після повного википіяння води		

III. ДОДАТКОВІ АКСЕСУАРИ

(купуються окремо)

Прибрати додаткові аксесуари до мультиварки REDMOND RMC-IHM303 і дізнатися про новинки продукції REDMOND можна на сайті www.redmond.company або в магазинах офіційних дилерів.

RB-A537I – чаша з антипригарним покриттям

Внутрішнє покриття чаші досить стійко до механічних пошкоджень, володіє чудовими антипригарними і теплопровідними властивостями, завдяки чому їжа не прилипає до поверхні, прожарюється і гаситься рівномірно протягом всього процесу приготування. Ця чаша спеціально розроблена для більш якісної випички, смаження або варіння молочних каш. Можливе використання чаші поза мультиварки для зберігання продуктів і приготування сістр в духовій шафі. Можна мити в посудомийній машині. Ємність – 5 літрів. Змінна чаша для даної моделі мультиварки.

RAM-G1 – комплект баночек 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 специй і наповнювачів. Ви можете використовувати шинку в мультиварці, в духовій шафі, аерогрилі або просто в каструлі відповідного обсягу на плиті.

RAM-ST5 – сталевий контейнер для приготування на пару

Використовується для приготування різних продуктів на пару. Виготовлений з високоякісної нержавіючої сталі, не схильний до деформації, не вбирає запахи і не виділяє токсичних речовин при впливі високої температури.

RAM-CL2 – універсальна зіміна ручка

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

RAM-SS3 – набір силіконових аксесуарів

В комплект входять плоска ложка, двостороння кришка для чаші і підставка, виготовлені з термостійкого силікону.

RAM-KS1 – набір силіконових ложок

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

IV. ДОГЛЯД ЗА ПРИЛАДОМ

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

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».
- Не варто залишати в закритій мультиварці чашу з приготованою їжею або наповнену водою більш ніж на 24 години. Чашу з готовою сістрою ви можете зберігати в холо-

дильнику та за необхідності розігріти їжу в мультиварці, використовуючи функцію розігрівання.

- Якщо ви не використовуєте прилад тривалий час, відключіть його від електромережі. Робоча камера, чаша, внутрішня кришка та паровий клапан мають бути чистими й сухими.

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

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

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

Очищення корпусу

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

Очищення зімної внутрішньої кришки

Зімну 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 приведе до виходу приладу з ладу.

Очищення зімного парового клапану (схема **A4, стор. 6)**

Зімний паровий клапан очищайте після кожного використання.

- Вийміть паровий клапан, обережно потягнувши його вгору.
- Розберіть паровий клапан.
- Промийте клапан під струменем чистої води. Ретельно просушіть перед складанням.
- 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 налийте в чашу теплої води та залиште на деякий час відмокати, після чого очистьте.

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



І У разі регулярної експлуатації чаші можлива повна або часткова зміна колірну її внутрішнього антипригарного покриття. Це не є ознакою дефекту чаші.

Очищення робочої камери

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

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

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

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

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

Зберігання та транспортування

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

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

V. ПЕРЕД ЗВЕРТАННЯМ ДО СЕРВІС-ЦЕНТРУ

Несправність	Можлива причина	Усунення несправності
На дисплей виникло повідомлення про помилку: E*	Система 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
На дисплей виникло повідомлення про помилку: L	Чаша не встановлена в корпус приладу	Не вмикайте прилад без встановленої всередину чаши
Прилад не вмикається	Шнур електро живлення не підключений до приладу та (або) електричної розетки Несправна електрична розетка. В електромережі немає струму	Увімкніть прилад у справну розетку
Страва готовиться занадто довго	Між чашею та нагрівальним елементом потрапив сторонній предмет або частки (сміття, крупа, шматочки іжі)	Відключіть прилад від електромережі, дайте йому охолонути. Видаліть сторонній предмет або частки
	Чаша в корпусі приладу встановлена нерівно	Встановіть чашу рівно, без перекосів
	Нагрівальний диск дуже забруднений	Вимкніть прилад від електромережі, дайте йому охолонути. Очистіть нагрівальний диск

Несправність	Можлива причина	Усунення несправності
Під час приготування з-під кришки приладу виходить пара	Чаша нерівно встановлена в корпус приладу Порушені герметичність з'єднання чаши та внутрішньої кришки Ущільнювальна гумка на внутрішній кришці дуже забруднена, деформована або пошкоджена	Встановіть чашу рівно, без перекосів Перевірте, чи немає сторонніх предметів (сміття, крупи, шматочки іжі) між кришкою та корпусом приладу, видаляйте їх 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. ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

На даний виріб надається гарантія строком на 2 роки із моменту його придбання. 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 поширяється на природний знос виробу і видаткові матеріали (фільтри, антипригарні покриття 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 – лютій ... 12 – грудень)

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

3 – серійний номер моделі

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

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

 Осы бүйімді пайдаланудың алдында оны пайдалану бойынша нұсқаулықты мұқият оқының және анықтамалық ретіндегі сактап қойының. Аспапты дұрыс пайдалансаныз, оның қызметті ету мерзімі көпке үзарады.

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

ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

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

 НАЗАРАУДАРЫҢЫЗ! Аспап жұмыс істеп түрғанда оның корпусы, табағы мен металдық болашектері қыздады! Абай болыңыз! Асханалық қолғапты пайдаланыңыз. Ыстық буға күйіп қалмау үшін қақпақты ашқанда құрылғының үстіндегі еңкейменіз.

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

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

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

 Аспап корпусын суға батыруға немесе су ағынына түсіруге ТЫЙМ САЛЫНАДЫ!

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

залау және қызмет көрсетуді балалар ересектердің қарауынсыз жасамауы тиіс.

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

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

Техникалық сипаттамалар

Үлгі	RMC-IHM303
Құаты	1200 Вт
Кернеуі	220-240 В, 50 Гц
Электр тоғымен зақымданудан қорғау	І дәреже
Қыздыру элементінің түрі	индукциялық
Тостаған көлемі	5 л
Тостаған жабыны	куюге қарсы Daikin®
Дисплей	жарықтық диодты
Бұқақтақшасы	алмалы
Қаклағы	
Габаритті өлшемдері	305 × 255 × 400 мм
Таза салмағы	4,5 кг

Тамақ даярлаудың автоматты бағдарламалары

1. МУЛЬТИПОВАР (МУЛЬТИПОВАР)	9. ПАР (БУ)
2. РИС/КРУПЫ (КҮРІШ/ЖАРМАЛАР)	10. ХЛЕБ (НАН)
3. ТУШЕНИЕ (БҰҚЫТЫРУ)	11. ВАКУУМ (ВАКУУМ)
4. СУП (СОРПА)	12. ЙОГУРТ (ЙОГУРТ)
5. ПЛОВ (ПАЛАУ)	13. ВАРКА (ҚАЙНАТУ)
6. МОЛОЧНАЯ КАША (СУТ БОТҚАСЫ)	14. ЖАРКА (ҚУЫРУ)
7. ПАСТА (ПАСТА)	15. ЭКСПРЕСС (ЭКСПРЕСС)
8. ВЫПЕЧКА (ПІСІРМЕ)	

Функциялар

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

Жинақталу

Мультипісрігіш.....	1 дана
Тостағаны.....	1 дана
Буда пісіруге арналған контейнер.....	1 дана
Өлшеуіш стақан.....	1 дана
Шөміш.....	1 дана
Жалпақ қасық	1 дана
Электрқоректену бауы	1 дана

Рецепт кітабы.....	1 дана
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық.....	1 дана
Сервистік кітапша.....	1 дана

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

Құрылғысы (A1 сурет, 3 бет)

- | | |
|--------------------------|--------------------------------------|
| 1. Ұйдыстың қақпағы | 7. Дисплеймен басқарылатын панель |
| 2. Алынбалы бұқақшасы | 8. Буда дайындаға арналған контейнер |
| 3. Шешілмелі ішкі қақпақ | 9. Өлшегіш стакан |
| 4. Тығыздайтын сақина | 10. Шеміш |
| 5. Тостаған | 11. Жалпақ қасық |
| 6. Құралдың корпусы | 12. Электрқуатының шнуры |

Басқару тақтасы (A2 сурет, 4 бет)

1. Дисплей
2. Автоқылышты/жылдыту режимінің индикаторы
3. Стартты шегеру индикаторы
4. Дұбыс сигналдарын өшіру индикаторы
5. Басқару панелін бұғаттау индикаторы
6. Бағдарламаны орындау индикаторлары
7. батырмасы – жылдыту тәртіптемесін қосу/сөндіру, әзірлеу бағдарламасының жұмысын үзу, енгізілген баптауларды жою
8. ⓧ батырмасы – уақытын қою режиміне өтуді кейінге шегеру старты
9. — батырмасы – параметрдің мәнін азайту; параметрлердің арасында ауысып қосылу, дұбыстық сигналдарды сөндіру
10. ⌂ батырмасы – температура мәнін орнату
11. + батырмасы – параметрдің мәнін арттыру; параметрлердің арасында ауысып қосылу, басқару панелін құрсаулау
12. ⓧ батырмасы – баптау әзірлеу уақытын орнату
13. ⓪ батырмасы әзірлеудің ұсынылған режимін қосу, автоқылыштуды қосу/сөндіру, «ЭКСПРЕСС» бағдарламасын іске қосу

I. ПАЙДАЛНА БАСТАУ АЛДЫНДА

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

⚠ Корпустағы ескертметтің жапсырма, жапсырма-қөрсеткіш (бар болса) және бұйымның сериялық номірі бар кестешен орнында міндетті түрде сактаңыз!

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

Бұйым корпусын ылғал матамен сүртіп, табақты жуыңыз және көптіріңіз. Аспалты алғашкы пайдаланылғанда бетен іс шықпау үшін оны тазалаңыз («Аспалты күттіді» қаралызы).

Аспалты бу клапанынан шығатын ыстық бұйымынан шықағас, декоративті жабындылар, электрондық аспалтар мен жогары ылғалдылық пен температурадан зардал шегуі мүмкін басқа заттарға немесе материалдарға тимейтіндегі қатты тегіс көлденең бетке орнатыңыз. Әзірлеудің алдында мультиплигріштің сыртын және көзге көрінетін ішкі беліктерінде закым, жарық және басқа ақау жоқтығына көз жеткізіңіз. Табақ пен қыздыру элементі арасында бетен зат болмау керек. Күнде көзін корпустағы жалғашықша қосыңыз, қосылудың беріктігіне көз жеткізіңіз.

STOP МАҢЫЗДЫ! Аспалтын тұтқадан үстап көтмерменіз кезде тостаған толық.

Аспалты ішіне тостағансыз немесе бос тостағанмен жакланыз – татақ дайындау бағдарламасын абысыздан қосқан кезде бұл аспалтың сиңи қызынауна немесе антикуйгіш жабындының закымдануына әкеліп соктырады. Тағамды қыры алдында, ыдысқа көкеніс немесе күнбағыс майын құйыңыз.

II. ҚҰРАЛДЫ ПАЙДАЛАНУ

Дыбыс белгілерін ажырату

Дыбыстық сигналдарды қосу үшін күті режимінде — батырмасын бірнеше секунд бойы басып және үстап тұрыңыз, дыбыс сигналдарын өшіру индикаторы жанады.

Дыбыстық сигналдарды сөндіру үшін күті режимінде — батырмасын бірнеше секунд бойы басып және үстап тұрыңыз, дыбыс сигналдарын өшіру индикаторы сөнеді.

Басқару панелін құрсаулау

Қосымша қауіпсіздікі қамтамасыз ету үшін құрылғыда басқару панелін құрсаулау функциясы қарастырылған. Ол функция түймелердің кездейсөк басылып кетуінің алдын алады. Бұл үшін + батырмасын бірнеше секунд бойы басып және үстап тұрыңыз, аспал дыбыстық дәбіл бергенге дейін, басқару панелін бұғаттау индикаторы жанады.

Құрсаулаудан шығару үшін, + батырмасын бірнеше секунд бойы басып және үстап тұрыңыз, аспал дыбыстық дәбіл бергенге дейін, басқару панелін құрсаулау индикаторы сөнеді.

Автоматты бағдарламаларды пайдаланғандағы әрекеттердің жалпы тәртібі

⚠ МАҢЫЗДЫ! Егер сіз суды қайнатуға арналған құралды қолдансаныз (мысалы, өнімдерді пісірушін), дайындау температурасын 100°C-дан жогары көнға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ. Бұл құралдың қызыл кетуіне және сыйнанау әкеліп мүмкін. Осы себеппен суды қайнату үшін «ПЛОВ», «Выпечка», «ХЛЕБ», «ЖАРКА» бағдарламаларын қолдануға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ.

1. Қажетті ингредиенттерді дайындаңыз (өлшемеңіз).
2. Қоспаларды тостағанғанда рецептер кітабының немесе тамақ дайындаудың Жиынтық кестесі бағдарламаларының нұсқаулырына (егер сіз өз рецептіңіз бойынша даярласаныз) жүргіне отырып салыңыз. Барлық ингредиенттердің, соның ішінде сұйықтың тостағанының ішкі бетіндегі максималды белгісінен темен болуын бақылаңыз. Тостаған қиғаштықсыз орнатылғандығына және қыздырғыш элементпен тығыз жанасатындығына көз жеткізіңіз.
3. Құралдың қақпағын жабыңыз.

i Кейір бағдарламаларды қолдану кезінде ашық қақпақпен дайындау да қарастырылған рецептер кітабының нұсқауын оқыңыз. Жел баусымын корпустағы жағынан қосыңыз. **КОНІЛ АУДАРЫҢЫЗ!** Егер сіз көп осімдік майын қолданыңыз, жоғары температурада тамақ пісіртіп болсаңыз, онда құралдың қақпағын ашық қолдоғыныңыз.

4. Құа көзін корпустағы жағағышқа қосыңыз.
5. Құралды электр желісіне қосыңыз. Құрал дыбыс дабылын береді және күту режиміне түседі (дисплейде - - - көрінеді).
6. — және + батырмаларды арқылы дайындаудың керекті бағдарламасын таңдаңыз. Бағдарламаларды ауыстырып қосу айналым бойынша жүрді, дисплейде әдепті қалпы бойынша әзірлеу мерзімінің көрсеткіші жаңын тұрады, таңдалған бағдарламаның индикаторлары («ЭКСПРЕСС» бағдарламасынан басқа), ⓧ бастырмасы индикаторы белгі береді.
7. Егер сізді әдепті бойынша орнатылған әзірлеу уақыты қанағаттандырmasa, сіз оның шамасын өзгерте аласыз. («Әзірлеу уақытын орнату» қараныз).
8. Қажет болса старттың кейіншеге қалдыру уақытын орнатыңыз («Бағдарламаның басталуын кейінге қалдыру» қараныз).

i Дайында өлшемдерін қалыпка келтіру кезінде дисплейдегі өзгеріс мәні жаңын-сонін тұратын болады. Қосылмagan кезде 5 секунд бойы өзгеріс мәнін автоматтaлы түрde сакталады.

Дайында бағдарламасын автоматты түрде сактағанда өлшемді қалыпка келтіру кезінде бастырмасын басу аспалты автоматты бағдарламаларды таңдау режиміне ауыстырайбы. бастырмасын қайтапал басу аспалты күту режиміне ауыстырайды. Орнату кезінде бір минуттың ішінде ешкандай да арекет жасалмаса құрал күту режиміне ауысады.

Орнатудың кез келген кезеңінде ⓧ бастырмасын басу ағымдағы күйге келтірудің бағдарламасына әкен соғады. Өзгертілмеген параметрлер әдепті қалпы бойынша қалады.

9. Әзірлеу бағдарламасын іске қосу үшін ⓧ бастырмасын басыңыз. Бағдарлама жұмыс істеп тұрған кезде дисплейде таңдалған бағдарламаның индикаторы, ⓧ пернерлерінің индикаторлары жаңын тұрады. Егер автосьыту функциясы болса автожылтыту/жылтыту режимінің индикаторы жанады. Таңдалған әзірлеу бағдарламасына байланы-

сты уақыттың көрі санағы бірден немесе тостағандағы қажетті температура жеткеннен кейін басталады.

i Кейір автоматты бағдарламада орнатылған әзірлеу уақытының есебі тек аспал тапсырылған жұмыс температурасына шыққандаған бастанады. Мысалы «ЛАР» бағдарламасында дайындауға берілген уақыттың есебі тек су қайнағаннан кейін және тостағанда жеткілікті түрдеғі қою будың пайда болуынан бастанады.

10. Автосьыту бағдарламасының жұмысы аяқталғаннан кейін дисплейде бірнеше секундқа «End» жазбасы пайда болады содан кейін құрал қуту режиміне ауысады.

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

Сапалы нәтиже алу үшін арналы осы үлгілер үшін дайындаған RMC-IHM303 мультипісрігіштеріне қоса тіркеletін аспалдық кітаптарты тағамдар әзірлеу жөніндегі рецепттердөрді пайдалануды ұсынамыз. Сайкес рецепттердөрді сіз www.redmond.com сайтында таба аласыз.

Әзірлеу уақытын орнату

RMC-IHM303 мультипісрігіш пісіргішті «ЭКСПРЕСС» бағдарламасынан басқа, ар бағдарлама үшін әзірлеу уақытын өздігінен орнатуға болады. Белгіленген уақыттың өзгеру қадамы және ықтимал диапазоны таңдалған әзірлеу бағдарламасына байланысты.

1. батырмасын басыңыз, сағат мәнін жыптықтай бастайды.
2. және — батырмаларын баса отырып, сағаттың қалайтын мәнін орнатыңыз. Жылдам өзгерту үшін қажетті пернені басып үстап тұрыңыз. Ауыстырып қосу айналып жүріп отырады.
3. Енгізілген өзгерістерді сақтау және минутты балтауға көшү үшін .
4. Осыған үксас етіп минут мәнін қойыңыз. Панельдегі батырмаларды бірнеше секунд баспаңыз, өзгерістер автоматты түрде сақталады (дисплейдағы сандар жылтырладуы тоқтатады). Сағатты балтауға қайта оралу үшін батырмасын басыңыз.

Әзірлеу температурасын орнату: «МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасы

«МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасын пайдаланған кезде сіз стартта дейін әзірлеу уақытынға емес, сонымен қатар әзірлеу температурасын да реттей аласыз. Болжалды мәндер диапазоны – 35°C-ден 180°C-ге дейін, 1°C қадамымен.

1. Ол үшін осы бағдарламаны таңдаған соң ⓧ батырмасын басыңыз. Дисплейде әдепті қалпы бойынша температуралыңың сандық көрсеткіші жыптықтай бастайды.
2. және — батырмаларын баса отырып қажетті температуралыңын орнатыңыз. Жылдам өзгерту үшін қажетті пернені басып үстап тұрыңыз.
3. Панельдегі пернелерді бірнеше секундқа баспай тұрыңыз, өзгертулер автоматты түрде сақталады (дисплейдағы сандар жылтырладуы тоқтатады).

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

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

Стартты кейінге қалдыру

«Стартты кейінге қалдыру» функциясы қызметі аяқталғаннан кейін азірлеу бағдарламасының орындалуы басталатын үақыт аралығын белгілеуге мүмкіндік береді.

1. Стартты үақытын шегіндіру үшін тاماқ дайындаудың бағдарламасын таңдағаннан кейін батырмасын басыңыз. Дисплейде стартты шегеру индикаторы жаңып, сағаттың қалайтын мәнін орнатыңыз.
2. + және — батырмаларын баса отырып, сағаттың қалайтын мәнін орнатыңыз. Ауыстырып қосу айналып жүріп отырады. Жылдам өзгерту үшін қажетті пернені басып ұстап тұрыңыз.
3. Енгізілген өзгерістерді сақтау және минутты баптауға көшу үшін .
4. Осыған үқсас етіп минут мәнін қойыңыз. Панельдегі батырмаларды бірнеше секунд баспаңыз, өзгерістер автоматты түрде сақталады. Сағатты баптауға қайта оралу үшін автосақтауға дейін батырмасын басыңыз.

i Осы функция барлық бағдарламаларда қарастырылмаған (Дайындаудың автоматты бағдарламаларының жыныстық кестесін қаранды)

«Стартты кейінге қалдыру» функциясы жұмыс істеген кезде таңдалған бағдарламаның және бастырмаларының старттық мерзімін ұзарту индикаторлары жанады. Егер автожылту функциясы белсенді болса, басқару панеліндегі жылтыу индикаторы және автожылту/жылтыу режимінің индикаторы жанады.

i «Стартты кейінге қалдыру» функциясының жұмысы кезінде, дисплейде дайындауға дейінгі қалған үақыттың көрінісін батырмасын басыңыз: дисплейде бірнеше секнідә дайындаудың орнатылған үақыты шығады.

Функцияның жұмысы аяқталған кезде құрал стартты шегеру индикаторы сөнеді. Таңдалған дайындау бағдарламасының орындауы басталады.

💡 Егер рецептіде жылдам бұзылатын өнімдер (жұмырткалар, балғын сұт, ет, ірішік және т.б.) болса, стартты кейінге қалдыру функциясын пайдалану үсінілмайды.

«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» функциясы

«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» функциясы артурлі азірлеу бағдарламасын қамтитын күрделі рецептер бойынша тағамды аэзірлесеңіз, әсіресе пайдалы болуы мүмкін (мысалы, голубцы, бефстроганов, сорта мен езбені артурлі рецепт бойынша, джемді және т. әзірлегендеге).

Азірлеу температурасын өзгерту үшін:

Температуралы өзгерту диапазоны – 35-ден 180°C-ге дейін 1°C-ге өзгерту қадамымен.

1. Бағдарлама жұмыс істеп түрған кезде пернесін басыңыз. Дисплейде әдепті қалпы бойынша температуралың сандық корсеткіші жыптылықтай бастайды.

2. + және — батырмаларын баса отырып қажетті температуралы орнатыңыз. Жылдам өзгерту үшін қажетті пернені басып ұстап тұрыңыз.
3. Панельдегі батырмаларды бірнеше секунд баспаңыз, өзгерістер автоматты түрде сақталады (дисплейдағы сандар жылтырауды тоқтатады).

i Азірлеу температурасы 150°C жоғары орнатылған кезде шамадан тыс қызудан көрғау үшін бағдарлама жұмысының максималды үақыты еki сағатпен шектеледі.

Азірлеу үақытын өзгерту үшін:

Азірлеу үақытын өзгерту диапазоны мен қадамы таңдалынған бағдарламаға байланысты (азірлеу бағдарламасының жынытын кестесін қаранды).

1. «Азірлеу бағдарламасының жұмысы барысында батырмасын басыңыз. Дисплейде сағат жыптылықтай бастайды.
2. + және — батырмаларын баса отырып, сағаттың қалайтын мәнін орнатыңыз. Ауыстырып қосу айналып жүріп отырады. Жылдам өзгерту үшін қажетті пернені басып ұстап тұрыңыз.
3. Енгізілген өзгерістерді сақтау және минутты баптауға көшу үшін .
4. Осыған үқсас етіп минут мәнін қойыңыз. Панельдегі батырмаларды бірнеше секунд баспаңыз, өзгерістер автоматты түрде сақталады (дисплейдағы сандар жылтырауды тоқтатады). Сағатты баптауға қайта оралу үшін батырмасын басыңыз.

i Азірлеу үақытының шамасын 00:00 орнатсаны, бағдарлама жұмысы тоқтатылады. «Стартты шегеру» функциясының жұмысы кезінде және «ЭКСПРЕСС» бағдарламасынан «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» функциясы өз жұмысын атқармайды.

Жұмыс параметрлеріне шығу кезінде тағам дайындау температурасын не үақытын өзгертер болса (егер бұл зауыттық баптаулармен қарастырылса) алдын ала қыздыру процесі тоқтайды, бағдарлама жұмысы үақытының көрінісін атқармайды.

Автожылту (дайын тағамдар температурасын сақтау)

Бұл функция азірлеу бағдарламасы аяқталғаннан кейін бірден автоматты түрде косылып, дайын тағам температурасын 12 сағат болы 70-75°C шектерінде сақтай алады. Автоқызылдыру жұмыс істеп түрған кезде дисплейде автожылту/жылтыу режімінің индикаторы, батырмасын индикаторлары жаңып тұрады, дисплейде сондай-ақ осы режимдегі үақыттың тікелей минуттық санағы көрінеді. Автоысықтың функциясын қосу үшін, батырмасын басып. Құрал күту режимінде ауысады.

i Осы функция барлық бағдарламаларда қарастырылмаған (Дайындаудың автоматты бағдарламаларының жыныстық кестесін қаранды)

Автожылтуды алдын ала сөндір

Егер автоқызылдыруды қосу қажет емес болса, бұл функцияны үақытылы ажыратуға болады. Ол үшін дайындау бағдарламасының жұмысы немесе старттың шегерілуі функциясы

кезінде Ⓛ батырмасын басыңыз: дисплейде автоожылыту/жылыту режимінің индикаторы сөнеді.

Қайтадан автосынтықшыты қосу үшін Ⓛ батырмасын тағы бір рет басыңыз.

i Сізге ыңғайлы болу үшін 80°C-тен төмен тамақ дайындау температурасын орнатқан кезде, автоожылыту автоматты түрде сондайледі. Егер бағдарламаның жұмысы кезінде 80°C-тен жоғары температура орнатылса, автоожылыту автоматты түрде қосылады.

Тәғамдарды жылыту

Сіз құралды тамақтарды ысыту үшін пайдалана аласыз. Ол үшін:

1. Өнімдерді тостағанда салыңыз, оны мультипісіріш корпузына орнатыңыз.
2. Қақпақты жауып, аспапты электр желісіне қосыңыз
3. Ⓛ батырмасын басып. Дисплейде Ⓛ пернесінің индикаторы және автоожылыту/жылыту режимінің индикаторы жаһанды, таймер жылыту үақытының тіке минуттық санағын бастайды.
4. 70°C температурасына жеткенде аспап екі қысқа дыбыс сигналын береді, оны ыстық күйінде 12 сағат бойы сактайды.
5. ысытуды өшіру үшін қайтадан Ⓛ батырмасын басып. Құрал күту режиміне аудысады.

💡 Біз тәғамды ыстық күйінде 2-3 сағаттан астам қалдыруды үсынбаймайз, себебі бұл оның дәмдік қасиеттерінің өзгерініне алып келу мүмкін.

Әзірлеу бағдарламасының жиынтық кесте (зауыттық параметрлерді қалпына келтіру)

Бағдарлама	Көлдану жөніндегі нұсқаулық	Бастапқы күйі Бойынша әзірлеу уақыты	Әзірлеу уақытының диапазоны / Орнату қадамы	Жұмыс параметрлеріне шындау күтү	Старты шегеру	Автоқұвадару
МУЛЬТИПОВАР	Осы бағдарлама пайдалануышы тапсынған әзірлеу уақыты мен температура параметрлері бойынша тәғамды әзірлеуге арналған. Әзірлеу температурасы 150°C-ден жоғары орнатылған кезде шамадан тыс қызметтің корғау үшін бағдарлама жұмысының максималды үақыты 2 сағатпен шектеледі	0:30	1 мин – 12 сағ / 1 мин Егер әзірлеу температурасы 150°C-ден жоғары болса: 1 мин – 2 сағ / 1 мин	✓	✓	✓
РИС/КРУПЫ	Түрлі дән-дақылдарды, суға піскен үгілшіш гарнирлерін әзірлеу	0:20	1 мин – 4 сағ / 1 мин	✓	✓	✓
ТУШЕНИЕ	Кекеніс, ет, күс еті, теніз өнімдерін бұрынға, дірілдек пен күйім әзірлеуге көсеп беріледі, дірілдек және күйілген үйшілған тәғамдар дайындауда арналған	1:00	5 мин – 12 сағ / 1 мин	✓	✓	

Бағдарлама	Көлдану жөніндегі нұсқаулық	Бастапқы күйі Бойынша әзірлеу уақыты	Әзірлеу уақытының диапазоны / Орнату қадамы	Жұмыс параметрлеріне шындау күтү	Старты шегеру	Автоқұвадару
СУП	Сорпа, қатыктар, кекеністер мен сұзық көжелерді дайындау	1:00	5 мин – 8 сағ / 1 мин	✓	✓	
ПЛОВ	Бағдарлама палаудың әртүрін әзірлеуге арналған	1:00	5 мин – 8 сағ / 1 мин	✓	✓	
МОЛОЧНАЯ КАША	Майлайының аз пастерленген сүтті колдандағанда тырыштың бірінші пісірі	0:30	1 мин – 4 сағ / 1 мин	✓	✓	
ПАСТА	Бидайдан артурлуп сұршыптарынан мақарон буйымдарын әзірлеу	0:08	1 мин – 1 сағ / 1 мин	✓		
ВЫПЕЧКА	Кекс, татты наан, пісрімелер, ашытқы және кабатты камырды дайындау. Осы бағдарламада «Автолықыздыру» функциясының максималды жұмысы 4 сағатпен шектеледі	1:00	1 мин – 4 сағ / 1 мин	✓	✓	
ПАР	Ет, балық, кекеніс және баска өнімдерді бұға пісіру. Осы бағдарламада әзірлеу үшін арналының контейнерде колданының (жеткілім жиынтынан кіреді)	0:35	1 мин – 2 сағ / 1 мин	✓	✓	✓
ХЛЕБ	Бидай және қара бидай үйнанан наннан, әртүрлі түрлерді пісіру үшін шынылдауды. Бағдарлама жұмысының бірінші сағатында камырды ашыту кетеді, сонын пісіру, әзірлеу уақытын 1 сағаттан кем орнату кезінде бағдарламаны балтаумен кейін пісіру іске косқанда процесі басталады. Осы бағдарламада «Автоподгрев» функциясының максималды жұмысы үақыты 3 сағатпен шектеледі	3:00	5 мин – 4 сағ / 1 мин	✓	✓	
ВАКУУМ	Өнімді вакум картамада дайындау	2:30	10 мин – 12 сағ / 5 мин	✓		
ЙОГУРТ	Үй йогурттары ашының әзірлеуге арналған	8:00	5 мин – 12 сағ / 1 мин	✓		
ВАРКА	Бағдарлама кекеністер мен етті, құсты, балықты әзірлеуге арналған	0:40	5 мин – 8 сағ / 1 мин	✓	✓	
ЖАРКА	Ет, құс, балық және көп құрамды тәғамдарды, әртүрлі өнімдер әзірлеуге қуыруға арналған. Аспап дұбыстық екі сигнал береді және температуралы болғанда	0:18	1 мин – 2 сағ / 1 мин	✓		
ЭКСПРЕСС	Суға күріш, үгілшіш ботқаларды жылдам әзірлеу. Әзірлеу бағдарламасының іске косу үшін күтү режиміндегі Ⓛ түймешігі басыңыз. Бағдарлама су толық кайнан тасыған соң автоматтырға өшүді қарастырады. Ⓛ дисплейде пайда болады			Бағдарлама су толық кайнан тасыған соң автоматтырға өшүді қарастырады		

III. ҚОСЫМША АКСЕССУАРЛАР

(бөлек сатып алынады)

REDMOND RMC-IHM303 мультипісрігштеріне қосымша аксессуарлар сатып алып, REDMOND өнімдерінің жаңалыктары туралы www.redmond.company сайтынан немесе ресми дилерлер дүкенінен білуге болады.

RB-A5371 – қуындың қарсы жабыны бар тостаған

Тостағаның ішкі жабыны механикалық зақымдануларға өте тәзімді, күйіп кетуге қарсы және жылу еткізгіш қасиеттерге ие, сонын арқасында тағам беріне жабыспайды, құрылалдарды және барлық дайындау процесі кезінде біркелкі сөндіріледі. Бұл тостаған сут ботқаларын сапалы пісіру, қызу немесе пісіру үшін арнайы жасалған. Тостаған пайдаланулы мүмкін тыс мультипісрігшұрлемелі шкафтау сақтау және дайындау үшін. Үйдіс жуғыш машинада жууға болады. Сыйымдылығы – 5 литр. Мультипісрігштеріне осы мөділіне арналған ауыспалы тостаған.

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

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

RHP-M02 – ветчинница

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

RAM-ST5 – бу дайындау үшін болат контейнер

Буда түрлі өнімдерді дайындау үшін қолданылады. Жоғары сапалы тот баспайтын болаттан жасалған, деформацияға ұшырамайды, істерді сінірмейді және жоғары температура асерінен улы заттарды бөлмейді.

RAM-CL2 – әмбебап алмалы-салмалы қalam

Ұйынтық тәзімді пластиктен жасалған қalam құйіктен көрғайды. Тұтқаны шыныаяқпен сенімді бекіту оңай және қауіксіз толтырылған шыныаяқты алуға және тасымалдаудаға мүмкіндік береді.

RAM-SS3 – силикон аксессуарлар жиынтығы

Жиынтықта тегіс қасық, екі жақты қақпақ және термотәзімді силиконнан жасалған тұғырық кіреді.

RAM-KS1 – силикон қасық жиынтығы

Жиынтықта термотәзімді силиконнан жасалған қасық, кәкпір және ожau кіреді. Жиынтық күйуге қарсы жабыны бар ыдыстарға арналған.

IV. АСПАП КҮТИМІ



Бұйымды тазалауға кірісудің алдында ол электр желісінен ажырап тұрғанына және толық сұзығанына көз жеткізіліз!

Жалпы ережелер мен кеңестер

- Аспапты алғашқы пайдаланар алдында, сонымен қатар мультипісрігшіте әзірлеген соң ас ісін көтіру үшін ішінде «ПАР» бағдарламасында 15 минуттың ішінде жарты лимон өндеуге кеңес береміз.
- Жабық мультипісрігшіте әзірленген тағам бар немесе су толған табаны 24 сағаттан артық қалдырмау керек. Дайын тағамы бар табаны тоқазылған керектіктердің сақтай аласыз және қажет болғанда ыстық функциясын пайдаланып, тағамды мультипісрігшіте ыстық аласыз.
- Егер аспапты үзак үақыт пайдаланбасаңыз, оны электр желісінен ажыратыңыз. Жұмыс камера, таба, ішкі қақпак пен бу клапаны таза және күргәк болуы керек.



Аспап корпусын суға батыруға немесе су ағыны астында салуға **ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!**
Аспапты тазалағанда қатты майлұқты немесе губканы, абразивті пастаны пайдалануға **ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ.** Сонымен қатар, кез келген химиялық агрессивті немесе асқа тиеттін заттар үшін қолдануға кеңес берілмеген басқа заттарды пайдалануға болмайды.

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

Корпусты тазалау

Құрал корпусын ылғалда ас үй сулығымен немесе ысқышпен тазалаңыз. Жұмсақ тазартқыш құралдарды пайдалануға болады. Су ағып кетуін немесе ажырауды болдырмау үшін корпустың бетін құрғатып сұрту ұсынылады.

Ішкі алмалы қақпақтың тазартылуы

Ішкі алмалы қақпақты және тығыздылашы резенкені құралды әрбір пайдаланғаннан кейін тазарту керек. Қақпақты су ағының астында жуыңыз, жұмсақ жуу құралын пайдалануға болады. Тазарту тәртібі **A3** (5 беттінде) көрсетілген.



НАЗАРАУДАРЫҢЫЗ! Тығыздылашы резенкені тазарту кезінде абай болыңыз: оның деформациясы құралдың істен шығуына аекеліп сағады.

Алмалы-салмалы бу қақпағын тазарту (A4** сурет, 6 бет)**

Алмалы-салмалы бу қақпағын әр қолданған сайын тазартындар.

1. Бу қақпақшасын жоғары құбылты тартыңыз және оны шешініз.
2. Бу клапаның бөлшектеңіз.
3. Су ағының астында жуыңыз және құралға орнатар алдында кептіріңіз.
4. Бу клапаның құралға орнатыңыз.

Табаны тазалау

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

Қатты кірлегендеге табага жылы су құйып, бірақ уақыт жібітіп қойыныз, одан кейін тазалап шығыныз. Табаны мультипісріш корпусына қоюдың алдында сыртқы беттің міндетті түрде кептіріп сұртің.

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

Жұмыс камерасын тазалау

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

Егер қатты ластанса, аспалтың кате жұмысынан немесе аспал бұзылуынан бас тарту үшін жұмыс камерасының беттерін тазалауға керек.

Жұмыс камерасының бүйірлік қабырғаларын, қыздыру дисқісі беттің және орталық термоқадағ қабығын (жұмыс камераң тәмірін жағында орналасқан) ылғал (су емес) губкамен немесе майлайқепен тазалауға болады.

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

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

Сақтау және тасымалдау

Сақтау және қайта пайдаланудың алдында құралдың барлық бөліктерін тазалап, түгел құрғатыңыз. Құралды құрғак жеденетін жерде жылдам аспалтарынан алыс және тіkelей күн сәулелерден алыс сақтаңыз.

Тасымалдау және сақтау кезінде құралдың зақымдануына және/немесе ораманың бүтіндейгіне әкелуі мүмкін құралды меканикалық әсерлерге ұшарытуға тыйым салынады.

Құралдың орамасын су мен басқа да сұйықтықтардан сақтау қажет.

V. СЕРВИС-ОРТАЛЫҚА ЖОЛЫҒАР АЛДЫНДА

Ақау	Ықтимал себептері	Жою адісі
Дисплейде келесі кате туралы хабарлама туындауды: Е*	Жүйелік кате, басқару платасы немесе қыздыру элементі істен шыбыуы мүмкін	Табағы бос аспалты қосынды!

Ақау	Ықтимал себептері	Жою адісі	
Дисплейде келесі кате туралы хабарлама туындауды: L_J	Тостаған аспал корпусына орнатылмаған	Аспалты ішіне тостағансыз жақпаңыз	
Аспал қосылмайды	Электрқоректену бауы аспапқа және (немесе) электр розеткасына қосылмаған Электр розеткасы ақаулы. Электр розеткасында ток жок	Аспалты жөн розеткаға қосыңыз	
Тағам өте үзақ әзірленеді	Таба мен қыздыру элементі арасынан ботен зат немесе бөлшектер түсті (қоқыс, жарма, ас кесектері)	Аспалты электр желісінен ажыратыңыз, сұтыныңыз. Бөтен затты немесе бөлшектерді алып тастаңыз	
	Таба мультипісріш корпусына қысық орнатылған	Табаны қисайттай тегіс орнатыңыз	
	Қыздыру дисқісінің қатты кірлеген	Аспалты электр желісінен ажыратыңыз, сұтыныңыз. Қыздыру дисқісін тазалаңыз	
Әзірлеу кезінде аспалтың қаклағы астынан бу шығады. Бағдарлама жұмысының уақытын саңау жүргүде. Бағдарлама жұмысының саңаузындыры бұзылған	Таба аспал корпусына қисайтпай орнатылған Таба мен мультипісріштің ішкі қаклағы қосылысының саңаузындыры бұзылған	Табаны қисайтпай, тегіс қойыңыз Қақлақ таба аспал корпусы арасында ботен зат (қоқыс, жарма, ас кесектері) жоқтылын тексеріңіз, оларды алып тастаңыз	
		Ішкі қаклағағының тұзыдауыш резина катты кірлеген, майықсан немесе зақымданған саңау жүргүде	Аспалтың ішкі қаклағындағы тұзыдауыш резина жағдайын тексеріңіз. Оны ауыстыру керек болуы мүмкін

- Егер қателікті дұрыстай алмасаңыз, авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініңіз.**

VI. КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бүйімға сатып алынған сәттен 2 жыл мерзіміне кепілдік беріледі. Өндіруші кепілдік кезеңі ішінде жөндеу, бөлшектерді ауыстыру немесе бүйімді ауыстыру кез келген зауыттық ақауларды жоюға міндеттегендегі. Кепілдік тек сатып алу күні түпнұсқалық кепілдік талонында дүкен мерзім және сатушы қолымен расталған жағдайдаға ғана күшіне енеді. Осы кепілдік тек бүйім пайдалану бойынша нұсқаулыққа сәйкес қолданылған, жонделмелеген, бұзылмаған және онымен дұрыс жұмыс істемеу нәтижесінде зақымданғаған, сонымен қатар бүйімнің толық жинағы сақтаған жағдайда танылады. Осы кепілдік бүйімнің табиғи тозуына және шыбын материалдарына таралмайды (сүзгілер, қыш және тефлондық тұзыдауыштар 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 болmasa).

Аспалтың өндірілген кезі бүйім корпусындағы сайдекстендіру 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 – қаңтар, 02 – ақпан ... 12 – желтоқсан)

2 – өндірілген жылы (1 – 2011 ж., 2 – 2012 ж... 0 – 2020 ж.)

3 – улғінің сериялық нөмірі

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

Орамды, пайдалануши нұсқаулығын, сонымен қатар аспалтың өзін қалдықтарды қайта өңдеу бойынша жергілікті бағдарламага сәйкес пайдаға асыру керек. Мұнданың бүйімдарды әдеттегі тұрмыстық қоқыспен тастамаңыз.

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

RMC-IHM303-CIS-UM-1