

REDMOND

Мультиварка SkyCooker
RMC-CBD100S

Руководство
по эксплуатации



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

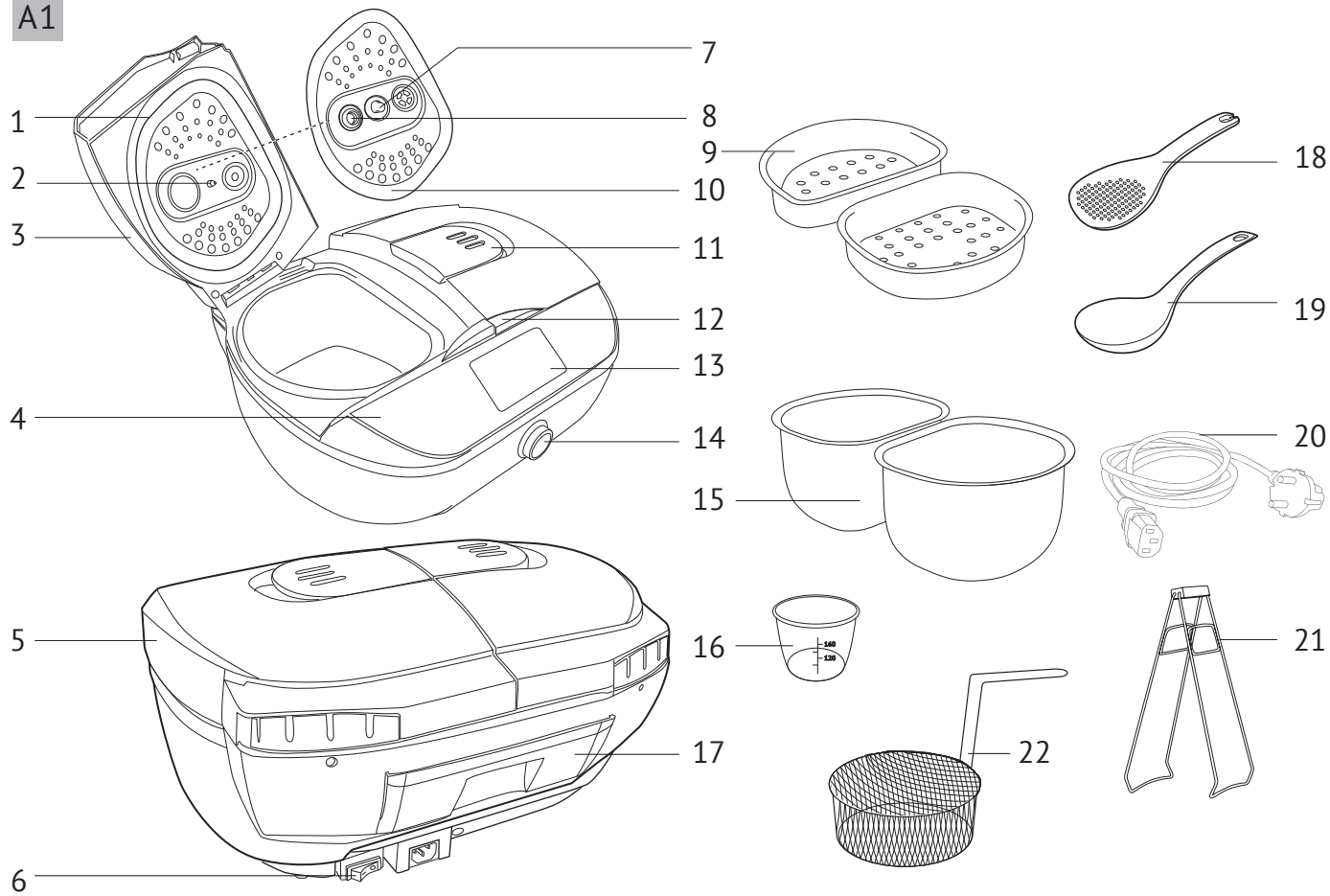
* См. раздел «ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА»

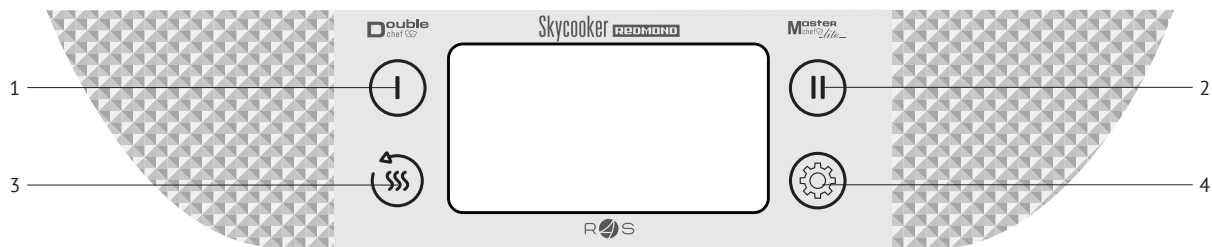
RUS	9
UKR	24
KAZ	35

СОДЕРЖАНИЕ

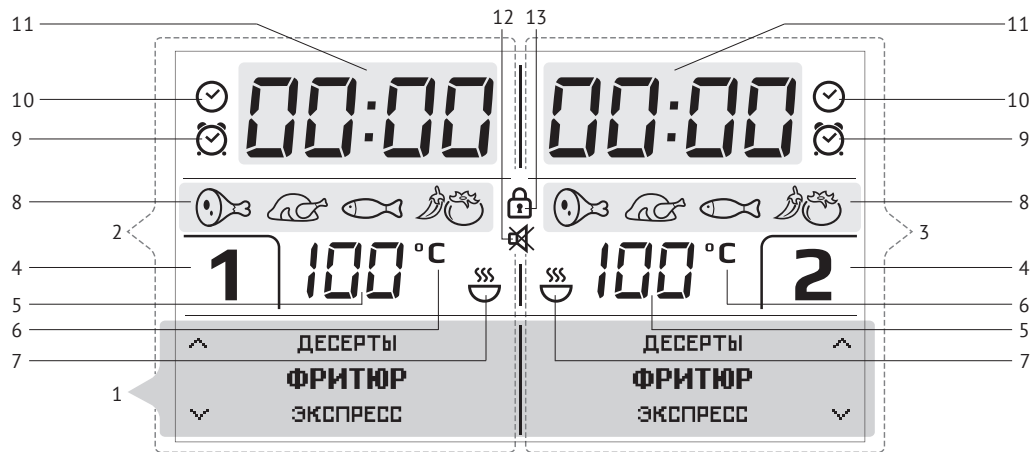
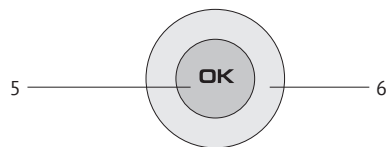
МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.....	9	Разогрев блюд.....	15
Технические характеристики.....	11	Функция «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ».....	15
Программы.....	11	Сводная таблица автоматических программ приготовления (заводские установки).....	16
Функции.....	11	III. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ.....	18
Комплектация.....	11	IV. СОВЕТЫ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ.....	18
Устройство мультиварки.....	11	Общие рекомендации.....	18
Панель управления.....	12	Рекомендуемое время приготовления различных продуктов на пару.....	18
Устройство дисплея.....	12	Рекомендации по использованию температурных режимов в программе «МУЛЬТИПОВАР».....	18
I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.....	12	Ошибки при приготовлении и способы их устранения.....	19
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ МУЛЬТИВАРКИ.....	12	V. УХОД ЗА ПРИБОРОМ.....	20
Дистанционное управление прибором через приложение Ready for Sky.....	12	Общие правила и рекомендации.....	20
Удаленное управление приборами через приложение R4S Gateway.....	13	Очистка корпуса.....	21
Функция «Радио».....	13	Очистка чаши.....	21
Энергонезависимая память.....	13	Очистка внутренней крышки.....	21
Настройка часов.....	13	Очистка съемного парового клапана.....	21
Отключение звуковых сигналов.....	14	Удаление конденсата.....	21
Блокировка панели управления.....	14	Очистка рабочей камеры.....	21
Выбор языка интерфейса.....	14	Хранение и транспортировка.....	22
Общий порядок действий при использовании автоматических программ приготовления.....	14	VI. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ.....	22
Установка времени приготовления.....	15	VII. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР.....	22
Отсрочка старта программы.....	15	VIII. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.....	23
Поддержание температуры готовых блюд (автоподогрев).....	15		

A1





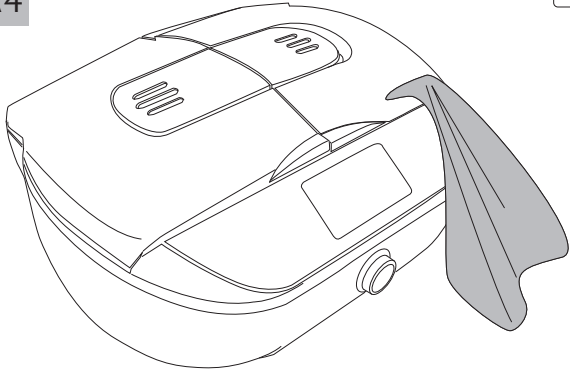
A2



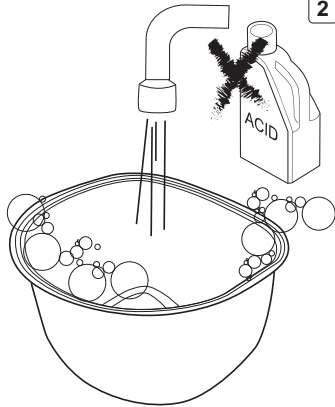
A3

A4

1



2

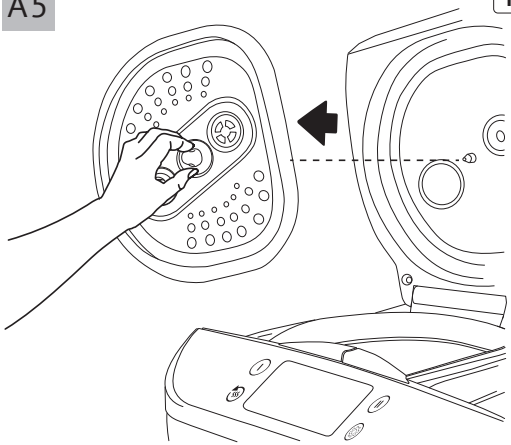


3

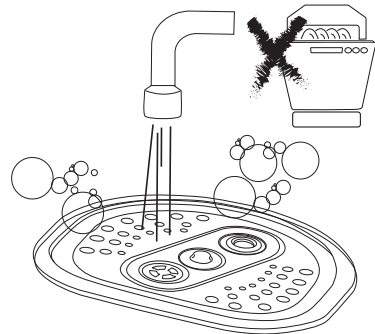


A5

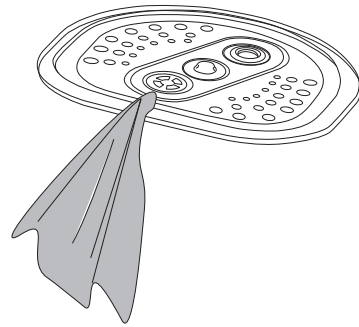
1

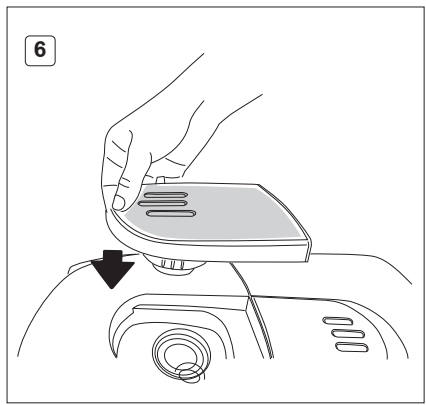
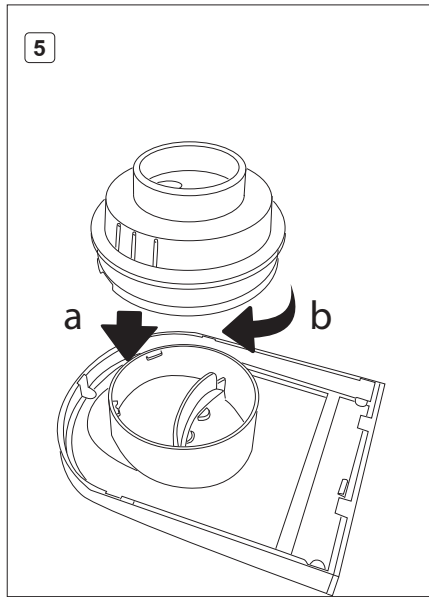
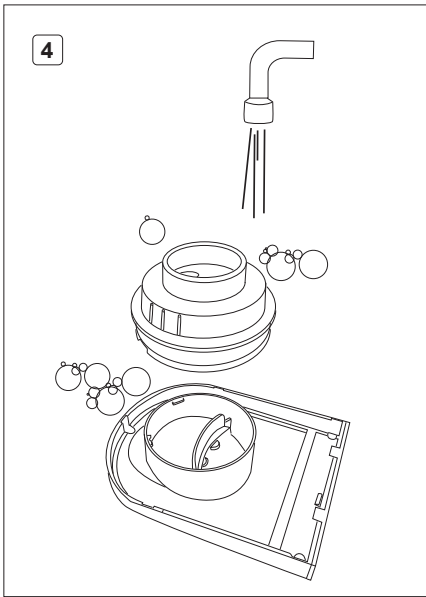
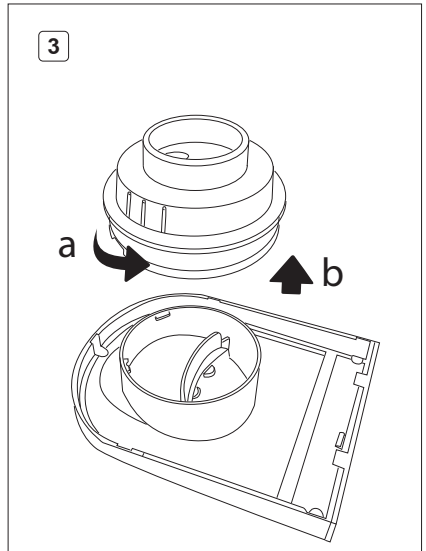
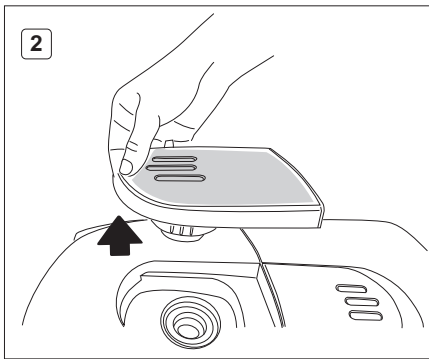
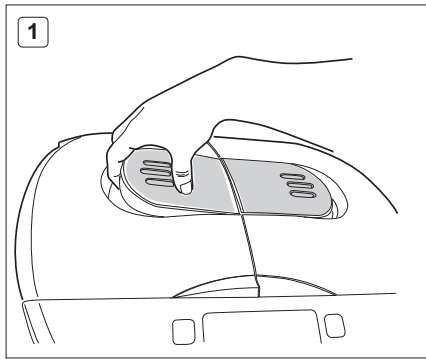


2

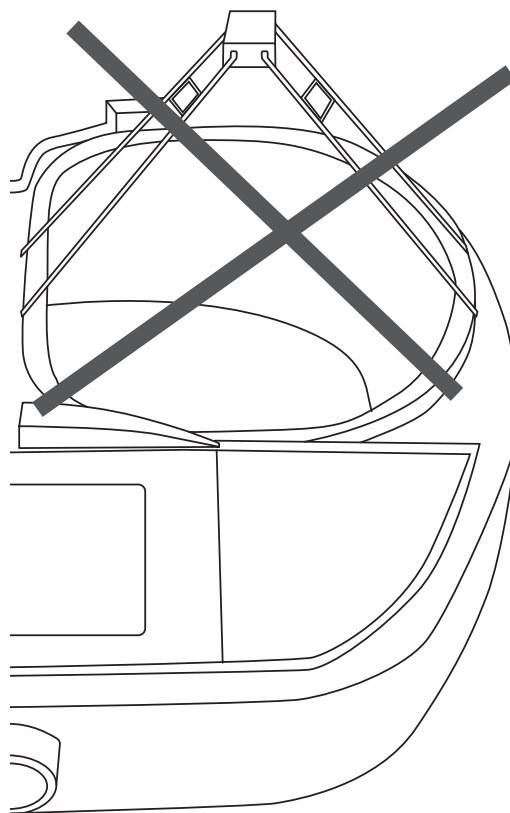
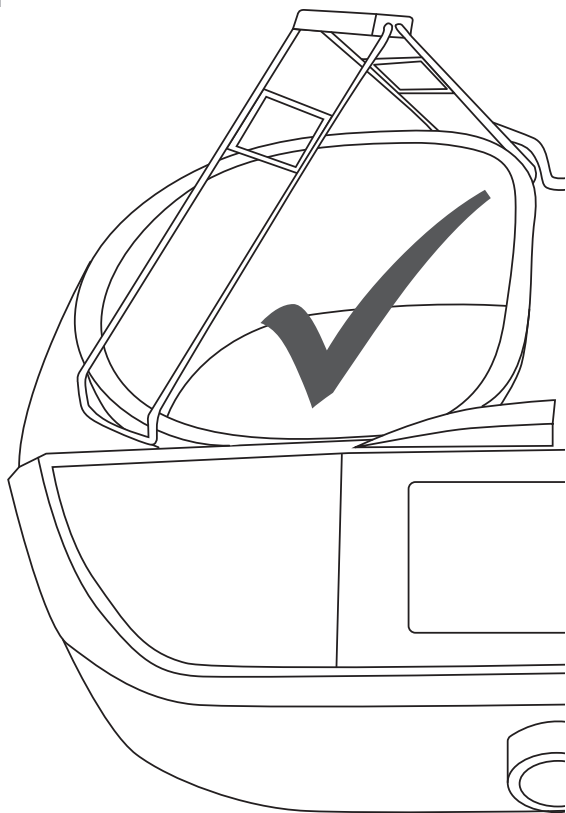


3





A7



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 нашей компании и вы также будете выбирать наши изделия в будущем.

Мультиварка REDMOND SkyCooker RMC-CBD100S — современный многофункциональный прибор нового поколения для приготовления пищи с функцией дистанционного управления через мобильное приложение *Ready for Sky*.

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

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

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



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

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

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением требований по технике безопасности и правил эксплуатации изделия.
- Данный электроприбор представляет собой многофункциональное устройство для приготовления пищи в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах или в других подобных условиях непромышленной эксплуатации. Промышленное или любое другое нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации изделия. В этом случае производитель не несет ответственности за возможные последствия.
- Перед подключением устройства к электросети проверьте, совпадает ли ее напряжение с номинальным напряжением питания прибора (см. технические характеристики или заводскую табличку изделия).
- Используйте удлинитель, рассчитанный на потребляемую мощность прибора — несоответствие параметров может привести к короткому замыканию или возгоранию кабеля.
- Подключайте прибор только к розеткам, имеющим заземление, — это обязательное требование защиты от поражения электрическим током. Используя удлинитель, убедитесь, что он также имеет заземление.



ВНИМАНИЕ! Во время работы прибора его корпус, чаша и металлические детали нагреваются! Будьте осторожны!

Используйте кухонные рукавицы. Во избежание ожога горячим паром не наклоняйтесь над устройством при открывании крышки.

- Выключайте прибор из розетки после использования, а также во время его очистки или перемещения. Извлекайте электрошнур сухими руками, удерживая его за штепсель, а не за провод.
- Не протягивайте шнур электропитания в дверных проемах или вблизи источников тепла. Следите за тем, чтобы электрошнур не перекручивался и не перегибался, не соприкасался с острыми предметами, углами и кромками мебели.

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 изготовитель, сервисная служба или аналогичный квалифицированный персонал.*

- Не устанавливайте прибор на мягкую поверхность, не накрывайте его во время работы – это может привести к перегреву и поломке устройства.
- Запрещена эксплуатация прибора на открытом воздухе – попадание влаги или посторонних предметов внутрь корпуса устройства может привести к его серьезным повреждениям.
- Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети и полностью остыл. Строго следуйте инструкциям по очистке прибора.

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

- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, психическими или умственными спо-

собностями 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. Не-профессионально выполненная работа может привести к поломке прибора, травмам и повреждению имущества.

STOP *ВНИМАНИЕ! Запрещено использование прибора при любых неисправностях.*

Технические характеристики

Модель.....	SkyCooker RMC-CBD100S
Мощность.....	1600 Вт
Напряжение.....	220–240 В, 50 Гц
Защита от поражения электротоком.....	класс I
Объем чаш.....	2 × 4,5 л
Дистанционное управление.....	технология Ready for Sky
Стандарт передачи данных.....	Bluetooth v4.0
Поддержка на операционных системах.....	iOS, Android
3D-нагрев.....	есть
Покрытие чаши.....	антипригарное керамическое
ЖК-дисплей.....	монохромный, символьный
Количество режимов подсветки.....	3
Интерфейс.....	мультиязычный
Паровые клапаны.....	съемные
Внутренние крышки.....	съемные
Габаритные размеры.....	395 × 252 × 462 мм
Вес нетто.....	6,8 кг

Программы

1. МУЛЬТИПОВАР	8. ТОМЛЕНИЕ	15. ПАСТА
2. РИС/КРУПЫ	9. ЖАРКА	16. МОЛОЧНАЯ КАША
3. СУП	10. ВЫПЕЧКА	17. ДЕТСКОЕ ПИТАНИЕ
4. ДИЧЬ	11. ПИЦЦА	18. ВАКУУМ
5. ПАР	12. ПЛОВ	19. ДЕСЕРТЫ
6. ВАРКА	13. ЙОГУРТ	20. ФРИТЮР
7. ТУШЕНИЕ	14. ХЛЕБ	21. ЭКСПРЕСС

Функции

Ready for Sky (дистанционное управление прибором с помощью смартфона или планшета).....	есть
«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» (изменение температуры и времени в процессе приготовления).....	есть
Поддержание температуры готовых блюд (автоподогрев).....	до 12 часов
Предварительное отключение автоподогрева.....	есть
Разогрев блюд.....	до 12 часов
Отсрочка старта.....	до 24 часов
Радио.....	есть
Блокировка панели управления.....	есть
Отключение звуковых сигналов.....	есть

Комплектация

Мультиварка.....	1 шт.
Чаша.....	2 шт.
Контейнер для приготовления на пару.....	2 шт.
Корзина с ручкой для жарки во фритюре.....	1 шт.
Мерный стакан.....	1 шт.
Черпак.....	1 шт.
Плоская ложка.....	1 шт.
Щипцы для чаши.....	1 шт.
Шнур электропитания.....	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 совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях. В технических характеристиках допускается погрешность ±10%.

Устройство мультиварки (схема А1, стр. 4)

1. Уплотнительное кольцо
2. Металлический выступ для крепления съемной крышки
3. Крышка прибора
4. Панель управления
5. Корпус прибора
6. Кнопка 0/1 – включение/выключение питания
7. Фиксатор съемной крышки
8. Силиконовое кольцо
9. Контейнер для приготовления на пару
10. Съемная внутренняя крышка
11. Съемный паровой клапан
12. Кнопка открытия крышки
13. Дисплей
14. Энкодер
15. Чаша
16. Мерный стакан
17. Контейнер для сбора конденсата
18. Плоская ложка
19. Черпак
20. Шнур электропитания
21. Щипцы для чаши
22. Корзина для жарки во фритюре

Панель управления (схема А2, стр. 5)

1. Кнопка ① – активация меню для первой чаши
2. Кнопка ② – активация меню для второй чаши
3. Кнопка ③ – включение/отключение функции разогрева, прерывание работы программы приготовления, сброс сделанных настроек
4. Кнопка ④ – включение режимов установки температуры и времени приготовления, отсрочки старта; переход в режим настройки громкости звуковых сигналов
5. Кнопка ⑤ – подтверждение внесенных изменений, включение заданного режима приготовления, включение/отключение автоподогрева
6. Энкодер – поворотный джойстик для выбора автоматической программы приготовления, изменения значения температуры и времени, включения/отключения звуковых сигналов

Устройство дисплея (схема А3, стр. 5)


1. Зона отображения текущего времени, выбора программы приготовления / языка интерфейса
2. Индикаторы программ приготовления для первой чаши
3. Индикаторы программ приготовления для второй чаши
4. Индикатор активности чаши мультиварки
5. Индикатор значения температуры
6. Индикатор работы функций автоподогрева и разогрева блюд
7. Индикаторы вида продуктов
8. Индикатор режима отсрочки старта
9. Индикатор режима приготовления
10. Индикатор значения времени
11. Индикатор включения/отключения звуковых сигналов
12. Индикатор блокировки панели управления

Мультиварка REDMOND SkyCooker RMC-CBD100S оборудована ЖК-дисплеем, цвет подсветки которого изменяется в зависимости от режима работы прибора:

Цвет дисплея	Режим работы
Голубой	Прибор работает в режиме автоподогрева или разогрева блюд
Белый	Работает программа приготовления или функция «Отсрочка старта»
Оранжевый	Прибор находится в режиме настройки программы приготовления до старта или в режиме настройки и работы функции «Радио»

I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

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

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

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

Протрите корпус устройства влажной тканью и промойте чаши, дайте им просохнуть. Во избежание появления постороннего запаха при первом использовании прибора произведите его полную очистку (см. «Уход за прибором»).

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

Перед приготовлением убедитесь в том, что внешние и видимые внутренние части прибора и чаши не имеют повреждений, сколов и других дефектов. Между чашей и нагревательным элементом не должно быть посторонних предметов.


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

II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ МУЛЬТИВАРКИ

Дистанционное управление прибором через приложение Ready for Sky

Приложение Ready for Sky позволяет вам управлять прибором дистанционно в ближней зоне с помощью смартфона или планшета.

1. Загрузите программу из магазина приложений *App Store* или *Google Play* (в зависимости от операционной системы используемого устройства) на свой смартфон или планшет.
-  *Минимальную поддерживаемую версию операционной системы уточняйте на официальном сайте компании www.redmond.com или в описании к приложению в магазинах *App Store* и *Google Play*.*
2. Запустите приложение **Ready for Sky**, создайте аккаунт и следуйте появляющимся подсказкам.
3. В режиме ожидания нажмите и удерживайте ⑤. Прибор подаст 5 коротких звуковых сигналов. Во время соединения будет поочередно загораться подсветка кнопок на панели управления. После установки соединения прибор перейдет в режим ожидания.

4. Чтобы отключить возможность дистанционного управления, в режиме ожидания нажмите и удерживайте кнопку  до длинного звукового сигнала.

i Для обеспечения стабильного соединения мобильное устройство должно находиться не более чем в 15 метрах от прибора.

Управлять техникой из любой точки мира с помощью сети Интернет вы можете при помощи приложения R4S Gateway, а также одного из устройств с интегрированным гейтвеем: умного центра управления с видеочамерой SkyCenter RC-100S или центра умного дома SkyCenter RSC-11S. Приложение или гаджеты SkyCenter станут мостом между приборами серии Ready for Sky у вас дома и вашим мобильным устройством.

Удаленное управление приборами через приложение R4S Gateway

1. Настройте дистанционное управление прибором через основное управляющее приложение (*Ready for Sky*) согласно разделу «Дистанционное управление прибором через приложение Ready for Sky».
2. Скачайте и установите приложение *R4S Gateway* на смартфон или планшет, который вы собираетесь оставить дома в качестве гейтвэя. На нем должна быть установлена операционная система *Android*, минимальные требования для которой указаны на официальном сайте компании www.redmond.company или в описании к приложению в магазине *Google Play*. Удостоверьтесь, что устройство подключено к сети Интернет (GSM, Wi-Fi и т. д.), Bluetooth включен.
3. Войдите в приложение *R4S Gateway* под тем же аккаунтом, которым вы пользуетесь при работе с основным управляющим приложением (*Ready for Sky*).
4. В приложении *R4S Gateway* проведите пальцем по экрану сверху вниз (свайп): SkyCooker RMC-CBD100S появится в списке доступных приборов.

i ВНИМАНИЕ:

Для обеспечения стабильного соединения ваш домашний смартфон или планшет с приложением *R4S Gateway* должен находиться не более чем в 15 метрах от используемых бытовых приборов.











Не устанавливайте приложения *Ready for Sky* и *R4S Gateway* на одно мобильное устройство. Это может привести к сбоям в работе приложений.

Приложение *R4S Gateway* работает только с основным управляющим приложением (*Ready for Sky*).

К устройству-гейтвэю могут подключаться несколько мобильных устройств, то есть одним и тем же прибором могут управлять несколько пользователей. При этом прибор будет выполнять последнюю полученную команду, так как устройство-гейтвэй будет работать только с одним аккаунтом. В связи с этим также невозможно одновременное управление прибором через основное приложение *Ready for Sky* и через приложение *R4S Gateway* (нельзя управлять прибором из ближней и дальней зоны одновременно).

Функция «Радио»




Данная функция позволяет прослушивать радио в любом режиме работы прибора.

1. Для включения данной функции одновременно нажмите кнопки  и  в любом режиме. На дисплее отобразится надпись **РАДИО** и частота последней включенной радиостанции в МГц.
2. Для настройки радиостанции нажмите кнопку , значение частоты радиоканала начнет мигать. Поворотом энкодера установите желаемое значение. Шаг изменения – 0,1 МГц. Для сохранения изменений повторно нажмите кнопку  или не нажимайте кнопки на панели 5 секунд; изменения будут сохранены автоматически.
3. Для включения автопоиска нажмите и удерживайте кнопку  3 секунды. Значение частоты будет увеличиваться до тех пор, пока прибор не настроится на радиостанцию. Для продолжения автопоиска повторно нажмите и удерживайте кнопку .
4. Для изменения громкости во время работы радио нажмите кнопку . Под надписью **РАДИО** на дисплее появится надпись **Громкость: 05**. Поворотом энкодера установите желаемую громкость в диапазоне от 0 до 15, где 0 – беззвучный режим, 15 – максимальная громкость. Для подтверждения внесенных изменений нажмите кнопку  или не нажимайте кнопки на панели управления 5 секунд; изменения будут сохранены автоматически.
5. Через минуту бездействия или при нажатии кнопки  прибор вернется к индикации текущей работы.
6. Для отключения функции нажмите и удерживайте кнопку  в течение 3 секунд в режиме радио.



Энергонезависимая память

Мультиварка REDMOND SkyCooker RMC-CBD100S обладает энергонезависимой памятью. При временном отключении электропитания все заданные вами настройки сохраняются. В случае временного отключения электроэнергии во время приготовления настройки сохраняются в памяти в течение 15 минут. Если отключение произошло в режиме отсрочки старта, настройки сохраняются до окончания заданного времени отсрочки старта, после чего обнуляются (в этом случае при повторном включении прибор перейдет в режим ожидания). Настройки часов сохраняются независимо от продолжительности отключения прибора от питания.

Настройка часов







Подключите прибор к электросети. Переведите кнопку **0/1** в положение *I*. Нажмите и удерживайте кнопку . В зоне отображения текущего времени на дисплее начнет мигать значение часов. Установка времени осуществляется энкодером. При вращении по часовой стрелке значение часов будет увеличиваться, при вращении против часовой стрелки – уменьшаться. Настроив значение часов, нажмите кнопку  для подтверждения и перехода к настройке минут. Аналогично установите значение минут и повторно нажмите кнопку .

Отключение звуковых сигналов

После установки значения текущего времени на дисплее появится надпись **Громкость: Вкл.** Выключение и включение звуковых сигналов осуществляется поворотом энкодера. Для подтверждения внесенных изменений нажмите кнопку . Если звуковые сигналы отключены, на дисплее будет отображаться индикатор .

Блокировка панели управления



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

Для включения данной функции одновременно нажмите и удерживайте кнопки  и  в любом режиме работы прибора (кроме выбора программы до старта). На дисплее появится мигающий индикатор . Через 5 секунд индикатор прекратит мигать и будет гореть постоянно. Чтобы отключить блокировку панели управления, повторно нажмите и удерживайте кнопки  и . Индикатор  погаснет.


 Включение/выключение блокировки панели управления не влияет на работу программ, функций и режимов прибора.

Выбор языка интерфейса

В мультиварке REDMOND SkyCooker RMC-CBD100S предусмотрена возможность выбора языка интерфейса.

1. После настройки звуковых сигналов нажмите кнопку . Вращением энкодера установите желаемый язык из списка, появившегося в зоне выбора языка интерфейса.
2. Для сохранения внесенных изменений и перехода в режим ожидания нажмите кнопку .

Общий порядок действий при использовании автоматических программ приготовления


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






В данном разделе приведен общий алгоритм работы с прибором. Для конкретных блюд этот порядок может отличаться, следуйте указаниям книги рецептов. Если вы готовите по собственному рецепту, обратитесь также к Сводной таблице программ приготовления и разделу «Советы по приготовлению».



1. Подготовьте (отмерьте) необходимые ингредиенты.
2. Разместите ингредиенты в одной из чаш мультиварки, следуя указаниям книги рецептов или Сводной таблицы программ приготовления (если вы готовите по своему рецепту). Установите чашу в корпус прибора. Возможно одновременное использование обеих чаш. 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.




3. Закройте крышку используемой чаша мультиварки до щелчка. Подключите прибор к электросети. Переведите кнопку **0/1** в положение **I**.




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




4. Нажмите кнопку  или , чтобы активировать меню для одной из чаш. Загорится соответствующий индикатор на дисплее.
5. Вращая энкодер, выберите необходимую программу приготовления (название выбранной программы на дисплее будет выделено). Для подтверждения выбора нажмите кнопку .
6. Нажмите кнопку , чтобы выбрать вид обрабатываемого продукта (возможность выбора продукта предусмотрена не для всех программ, см. Сводную таблицу автоматических программ приготовления). Вращая энкодер, выберите вид продукта из списка. Соответствующий индикатор на дисплее будет мигать. Для подтверждения выбора нажмите кнопку .



 В программе «МУЛЬТИПОВАР» предусмотрена возможность настройки температуры до старта программы. После выбора программы нажмите кнопку , индикатор значения температуры начнет мигать. Установка значения температуры осуществляется энкодером. При вращении по часовой стрелке значение температуры увеличивается, против часовой стрелки – уменьшается. По достижении максимального/минимального значения установка продолжится с начала/конца диапазона.

7. При необходимости измените время приготовления, установленное по умолчанию (см. раздел «Установка времени приготовления»). Для подтверждения выбора и перехода к настройке времени отсрочки старта нажмите кнопку .
8. При необходимости установите время отсрочки старта (см. раздел «Отсрочка старта программы»).


 На любом этапе настройки программы вы можете изменить уже настроенные параметры. Для этого нажмите кнопку . Настройка программы начнется с начала, при этом все внесенные изменения сохраняются. По окончании настройки не нажимайте кнопки на панели управления в течение нескольких секунд: изменения будут сохранены автоматически, индикатор кнопки  погаснет.

9. Для запуска программы приготовления нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку . Загорятся индикаторы кнопок  и  (если активна функция «Автоподогрев»). В зависимости от выбранной программы приготовления обратный отсчет времени начнется сразу или по достижении необходимой температуры в чаше.

 Во время выхода на рабочие параметры индикатор  на дисплее будет мигать. После достижения необходимой температуры прибор подаст два коротких звуковых сигнала, индикатор  будет гореть постоянно.

- Для использования двух чаш одновременно во время приготовления в одной из чаш нажмите кнопку активации другой чаши, на дисплее загорится соответствующий индикатор чаши. Следуйте пунктам 5–9 «Общего порядка действий при использовании автоматических программ приготовления».
- О завершении программы приготовления вас оповестит звуковой сигнал. Далее, в зависимости от выбранной программы или текущих настроек, прибор перейдет в режим автоподогрева (горит индикатор кнопки ) или в режим ожидания (мигает индикатор кнопки )





Чтобы отменить введенную программу, прервать процесс приготовления или автоподогрев, нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку .



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

Установка времени приготовления

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



После выбора автоматической программы и продукта (если такая возможность предусмотрена в программе) нажмите кнопку , значение часов на дисплее начнет мигать. Установка времени приготовления осуществляется энкодером. При вращении по часовой стрелке значение часов будет увеличиваться, при вращении против часовой стрелки – уменьшаться. Настроив значение часов, нажмите кнопку  для подтверждения и перехода к настройке минут. Аналогично установите значение минут. Для сохранения изменений не нажимайте кнопки на панели управления в течение нескольких секунд: изменения будут сохранены автоматически.




В некоторых автоматических программах отсчет установленного времени приготовления начинается только после выхода прибора на заданную рабочую температуру. Например, если залить холодную воду и установить в программе «ПАР» время приготовления 5 минут, то запуск программы и обратный отсчет заданного времени приготовления начнутся только после закипания воды и образования достаточно плотного пара в чаше.


Отсрочка старта программы

Функция «Отсрочка старта» позволяет задать интервал времени, по окончании которого блюдо должно быть готово (с учетом времени работы программы).

Максимальное время отсрочки старта – 24 часа с шагом установки в 1 минуту. После окончания настройки времени приготовления нажмите кнопку , на дисплее появится индикатор , значение часов будет мигать.

Установка времени отсрочки старта осуществляется энкодером. При вращении по часовой стрелке значение часов будет увеличиваться, при вращении против часовой




стрелки – уменьшаться. Настроив значение часов, нажмите кнопку  для подтверждения и перехода к настройке минут. Аналогично установите значение минут. Для сохранения изменений не нажимайте кнопки на панели управления в течение нескольких секунд: изменения будут сохранены автоматически.







Во время работы функции «Отсрочка старта» на дисплее отображается значение текущего времени. Чтобы увидеть время готовности блюда, нажмите кнопку .



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

Поддержание температуры готовых блюд (автоподогрев)

Данная функция включается автоматически сразу по завершении работы программы приготовления и может поддерживать температуру готового блюда в пределах 70–75 °С до 12 часов. При действующем автоподогреве светится индикатор кнопки , на дисплее отображаются прямой отсчет времени работы в данном режиме, индикатор  и надпись **Подогрев**. При необходимости автоподогрев можно выключить, нажав кнопку .



Если включение автоподогрева нежелательно, данную функцию можно заблаговременно отключить. Для этого во время работы программы нажмите кнопку , индикатор кнопки  и индикатор  погаснут. Чтобы снова включить автоподогрев, нажмите кнопку  еще раз (индикатор кнопки  и индикатор  загорятся).




Функция автоподогрева недоступна при использовании программ «ЙОГУРТ», «ПАСТА», «ВАКУУМ», «ФРИТЮР», «ЭКСПРЕСС» и при установке температуры приготовления ниже 80 °С.

Разогрев блюд

Прибор можно использовать для разогрева холодных блюд. Для этого:

- Переложите продукты в чашу, установите ее в корпус мультиварки.
- Закройте крышку, подключите прибор к электросети.
- Нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку  до звукового сигнала. Загорится индикатор кнопки, на дисплее появятся надпись **Разогрев** и индикатор . Таймер начнет отсчет времени разогрева.

Прибор разогреет блюдо до 70–75 °С и будет поддерживать его в горячем состоянии до 12 часов. При необходимости разогрев можно остановить, нажав и удерживая несколько секунд кнопку , пока не погаснут соответствующие индикаторы на дисплее и кнопке.

Благодаря функциям автоподогрева и разогрева мультиварка может сохранять продукт горячим до 12 часов, однако мы не рекомендуем оставлять блюдо в горячем состоянии более чем на 2–3 часа, так как это может привести к изменению его вкусовых качеств.

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 работы программы. Максимальное время приготовления зависит от выбранной программы. Шаг изменения времени – 1 минута. Диапазон изменения температуры – 35–180 °C с шагом изменения в 1 °C.

Вы можете использовать функцию «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» только во время приготовления. Во время работы функции «Отсрочка старта» и ожидания выхода на рабочий режим во время работы программ функция «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» недоступна.

i Функция «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» недоступна при использовании автоматической 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, бефстроганов, супов и пасты по различным рецептам, джема и т. д.).

Изменение температуры в процессе приготовления

1. Во время работы программы приготовления начните вращать энкодер.
2. Для увеличения значения температуры вращайте энкодер по часовой стрелке, для уменьшения – против часовой стрелки. По достижении максимального (минимального) значения установка продолжится с начала (конца) диапазона.
3. Для сохранения изменений нажмите кнопку **OK** либо не нажимайте кнопки на панели управления в течение 5 секунд: изменения будут сохранены автоматически.

i Для защиты от перегрева при установке температуры приготовления выше 160 °C максимальное время работы программы ограничивается двумя часами. Если при последующих изменениях температура будет установлена ниже 160 °C, время приготовления вернется к исходному значению за вычетом уже отработанного программой.

Изменение времени в процессе приготовления

1. Во время работы программы приготовления нажмите кнопку **⌚**. Значение часов на индикаторе времени начнет мигать.
2. Установите желаемое время приготовления. При вращении энкодера по часовой стрелке значение часов будет увеличиваться, при вращении против часовой стрелки – уменьшаться.
3. Нажмите кнопку **OK** для подтверждения введенного значения и перехода к настройке минут. Аналогично установите значение минут.
4. Для сохранения изменений нажмите кнопку **OK** либо не нажимайте кнопки на панели управления в течение 5 секунд: изменения будут сохранены автоматически.

i Если установить значение времени приготовления 00:00, работа программы будет остановлена. Суммарное время приготовления не может быть по длительности превышать максимальное время приготовления, предусмотренное заводскими настройками.

Сводная таблица автоматических программ приготовления (заводские установки)

Программа	Рекомендации по использованию	Вид продукта	Время приготовления по умолчанию	Диапазон времени приготовления / Шаг установки	Выход на рабочие параметры	Отсрочка старта	Автоподгрев, час
МУЛЬТИПОВАР	Приготовление различных блюд с возможностью установки температуры в диапазоне 35–180 °C с шагом в 5 °C		0:30	2 мин – 12 ч / 1 мин Если температура выше 130 °C: 2 мин – 2 ч / 1 мин		✓	12
РИС/КРУПЫ*	Приготовление различных круп и гарниров. Варка рассыпчатых каш на воде		0:30	5 мин – 4 ч / 1 мин		✓	12
СУП	Приготовление бульонов, заправочных, овощных и холодных супов	Мясо	1:00	10 мин – 8 ч / 5 мин	✓	✓	12
		Птица	0:50				
		Рыба	0:40				
		Овощи	0:30				
ДИЧЬ	Приготовление благородной оленины и перепелов		1:30	10 мин – 10 ч / 10 мин	✓	✓	12
ПАР	Приготовление на пару мяса, рыбы, овощей и других продуктов	Мясо	0:35	5 мин – 2 ч / 5 мин	✓	✓	12
		Птица	0:30				
		Рыба	0:25				
		Овощи	0:20				
ВАРКА	Варка мяса, рыбы, овощей и других продуктов	Мясо	0:40	10 мин – 8 ч / 5 мин	✓	✓	12
		Птица	0:30				
		Рыба	0:20				
		Овощи	0:18				

Программа	Рекомендации по использованию	Вид продукта	Время приготовления по умолчанию	Диапазон времени приготовления / Шаг установки	Выход на рабочие параметры	Отсрочка старта	Автодогрев, час
ТУШЕНИЕ	Тушение мяса, рыбы, овощей гарниров и многокомпонентных блюд	Мясо	0:50	10 мин – 12 ч / 5 мин	✓	✓	12
		Птица	0:40				
		Рыба	0:20				
		Овощи	0:18				
ТОМЛЕНИЕ	Приготовление топленого молока, тушенки, рульки		3:00	10 мин – 12 ч / 10 мин	✓	✓	12
ЖАРКА	Жарка мяса, рыбы, овощей и многокомпонентных блюд	Мясо	0:18	5 мин – 2 ч / 1 мин	✓		12
		Птица	0:15				
		Рыба	0:12				
		Овощи	0:16				
ВЫПЕЧКА	Выпечка кексов, бисквитов, запеканок, пирогов из дрожжевого и слоеного теста		1:00	10 мин – 4 ч / 5 мин		✓	4
ПИЦЦА	Приготовление пицц с различными начинками		0:30	10 мин – 1 ч / 5 мин		✓	4
ПЛОВ	Приготовление различных видов плова		0:35	10 мин – 2 ч / 5 мин	✓	✓	12
ЙОГУРТ	Приготовление различных видов йогурта, расстойка дрожжевого теста		8:00	10 мин – 12 ч / 5 мин		✓	
ХЛЕБ	Приготовление хлеба из ржаной и пшеничной муки (включая этап расстойки теста). В процессе приготовления прибор подаст звуковой сигнал: откройте крышку и переверните хлеб		3:00	10 мин – 4 ч / 5 мин	✓		3

Программа	Рекомендации по использованию	Вид продукта	Время приготовления по умолчанию	Диапазон времени приготовления / Шаг установки	Выход на рабочие параметры	Отсрочка старта	Автодогрев, час
ПАСТА	Приготовление макаронных изделий из разных сортов пшеницы. Обратный отсчет времени приготовления начнется после закипания воды в чаше, закладки продуктов и повторного нажатия кнопки (OK)		0:08	2 мин – 1 ч / 1 мин	✓		
МОЛОЧНАЯ КАША	Приготовление каш с использованием пастеризованного молока малой жирности		0:15	5 мин – 4 ч / 1 мин	✓	✓	12
ДЕТСКОЕ ПИТАНИЕ	Приготовление детского питания		0:10	5 мин – 2 ч / 1 мин	✓	✓	12
ВАКУУМ	Приготовление продуктов в вакуумной упаковке		2:30	10 мин – 12 ч / 5 мин		✓	
ДЕСЕРТЫ	Приготовление различных десертов из свежих фруктов и ягод		0:30	5 мин – 2 ч / 1 мин		✓	12
ФРИТЮР	Приготовление во фритюре мяса, рыбы, птицы и овощей	Мясо	0:18	5 мин – 40 мин / 5 мин	✓		
		Птица	0:16				
		Рыба	0:15				
		Овощи	0:13				
ЭКСПРЕСС	Быстрое приготовление риса, рассыпчатых каш на воде		Автоматическое отключение после полного выкипания воды				

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

III. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

- Расстойка теста
- Приготовление фондю
- Приготовление творога, сыра
- Стерилизация посуды
- Пастеризация
- Подогрев детского питания



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

IV. СОВЕТЫ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ

Общие рекомендации

- Извлекая чашу из прибора, всегда захватывайте ее щипцами по диагонали для надежной фиксации (см. рис. А7, стр. 8).
- 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. Строго соблюдайте пропорции, указанные в рецептах из прилагаемой книги. Уменьшайте или увеличивайте количество ингредиентов только пропорционально.
- Перед повторным использованием программы «ЖАРКА» дайте прибору полностью остыть.
- При приготовлении некоторых продуктов (например, макарон, пельменей и др.) образуется пена. Для предотвращения ее возможного вытекания из чаши не закрывайте крышку прибора сразу после загрузки продуктов в кипящую воду.
- Во время приготовления хлеба, выпечки или йогурта следите за тем, чтобы исходные ингредиенты занимали не более половины объема чаши.
- Следует учитывать, что в течение первого часа работы программы «ХЛЕБ» идет расстойка теста, а затем — непосредственно выпекание. Не открывайте крышку мультиварки на этапе расстойки теста! От этого зависит качество выпекаемого продукта.
- При приготовлении продуктов во фритюре помещайте корзину с продуктами в уже разогретое масло. Используйте в качестве фритюра только рафинированное растительное масло. Готовьте с открытой крышкой. Помните о том, что масло очень горячее! Во избежание ожога используйте кухонные рукавицы и не наклоняйтесь над устройством. Не используйте одно и то же масло для повторного приготовления продуктов во фритюре.

Рекомендуемое время приготовления различных продуктов на пару

Продукт	Вес, г / Кол-во, шт.	Объем воды, мл	Время приготовления, мин
Филе свинины/говядины (кубиками по 1,5-2 см)	500	800	30/40
Филе баранины (кубиками по 1,5-2 см)	500	800	40
Филе куриное (кубиками по 1,5-2 см)	500	800	20

Продукт	Вес, г / Кол-во, шт.	Объем воды, мл	Время приготовления, мин
Фрикадельки/котлеты	500	800	25/40
Рыба (филе)	300	800	15
Морской коктейль (свежемороженный)	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 (свежемороженные)	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 в программе «МУЛЬТИПОВАР»

Рабочая температура, °С	Рекомендации по использованию (также смотрите книгу рецептов)
35	Расстойка теста и приготовление уксуса
40	Приготовление йогуртов
45	Закваска
50	Брожение
55	Приготовление помидки
60	Приготовление зеленого чая или детского питания
65	Варка мяса в вакуумной упаковке
70	Приготовление пунша
75	Пастеризация или приготовление белого чая
80	Приготовление глнтвейна
85	Приготовление творога либо блюд, требующих длительного времени приготовления
90	Приготовление красного чая

Рабочая температура, °С	Рекомендации по использованию (также смотрите книгу рецептов)
95	Приготовление молочных каш
100	Приготовление безе или варенья
105	Приготовление холодца
110	Стерилизация
115	Приготовление сахарного сиропа
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	Жарка в кляре
175	Приготовление наггетсов
180	Приготовление картофеля фри

Ошибки при приготовлении и способы их устранения

БЛЮДО НЕ ПРИГОТОВИЛОСЬ ДО КОНЦА

Возможные причины	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 прибора нет посторонних предметов. Не допускайте загрязнений нагревательного диска

Возможные причины		Способы решения
Неудачный подбор ингредиентов блюда. Данные ингредиенты не подходят для приготовления выбранным вами способом или была выбрана неверная программа приготовления. Ингредиенты нарезаны слишком крупно, нарушены общие пропорции закладки продуктов. Время приготовления было недостаточным		Желательно использовать проверенные (адаптированные для данной модели прибора) рецепты. Подбор ингредиентов, способ их нарезки, пропорции закладки, выбор программы и времени приготовления должны соответствовать выбранному рецепту
При приготовлении на пару: в чаше слишком мало воды, чтобы обеспечить достаточную плотность пара		Наливайте в чашу воду обязательно в рекомендуемом рецептом объеме. При необходимости проверяйте уровень воды в процессе приготовления
При жарке	В чаше слишком много растительного масла	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 прибора при жарке, если это не прописано в рецепте. Свежемороженные продукты перед жаркой обязательно разморозьте и слейте с них воду
При варке: выкипание бульона при варке продуктов с повышенной кислотностью		Некоторые продукты требуют специальной обработки перед варкой: промывки, пассерования и т. п. Следуйте рекомендациям выбранного вами рецепта
При выпечке (тесто не пропеклось)	В процессе расстойки тесто пристало к внутренней крышке и перекрыло клапан выпуска пара	Закладывайте в чашу тесто в меньшем объеме
	В чаше слишком много теста	Извлеките выпечку из чаши, переверните и снова поместите в чашу, после чего продолжите приготовление. В дальнейшем при выпечке закладывайте в чашу тесто в меньшем объеме

ПРОДУКТ ПЕРЕВАРИЛСЯ

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

ПРИ ВАРКЕ ПРОДУКТ ВЫКИПАЕТ

При варке молочной каши выкипает молоко	Качество и свойства молока могут зависеть от места и условий его производства. Рекомендуем использовать только ультрапастеризованное молоко с жирностью до 2,5%. При необходимости молоко можно немного разбавить питьевой водой
Ингредиенты перед варкой были не обработаны либо обработаны неправильно (плохо промыты и т.д.). Не соблюдены пропорции ингредиентов или неверно выбран тип продукта	Обратитесь к проверенному (адаптированному для данной модели прибора) рецепту. Подбор ингредиентов, способ их предварительной обработки, пропорции закладки должны соответствовать его рекомендациям. Цельнозерновые крупы, мясо, рыбу и морепродукты всегда тщательно промывайте до чистой воды
Продукт образует пену	Рекомендуется тщательно промывать продукт, снимать клапан или готовить при открытой крышке

БЛЮДО ПРИГОРАЕТ

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

ПРОДУКТ ПОТЕРЯЛ ФОРМУ НАРЕЗКИ

Продукты перемешивали слишком часто	При обычной жарке перемешивайте блюдо не чаще чем через каждые 5–7 минут
-------------------------------------	--

Слишком длительное время приготовления	Сократите время приготовления или следуйте указаниям рецепта, адаптированного для данной модели прибора
--	---

ВЫПЕЧКА ПОЛУЧИЛАСЬ ВЛАЖНОЙ

Были использованы неподходящие ингредиенты, дающие излишек влаги (сочные овощи или фрукты, замороженные ягоды, сметана и т.п.)	Выбирайте ингредиенты в соответствии с рецептом выпечки. Старайтесь не выбирать в качестве ингредиентов продукты, содержащие слишком много влаги, или используйте их по возможности в минимальных количествах
Готовая выпечка слишком долго находится в закрытом приборе	Старайтесь 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 не были взбиты	Обратитесь к проверенному (адаптированному для данной модели прибора) рецепту. Подбор ингредиентов, способ их предварительной обработки, пропорции закладки должны соответствовать его рекомендациям
Тесто долго простояло с разрыхлителем	
Мука не была просеяна или недостаточно вымешено тесто	
Неправильно заложены ингредиенты	



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

V. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

Общие правила и рекомендации

- Перед первым использованием прибора, а также для удаления запаха пищи в мультиварке после приготовления рекомендуем обработать в ней в течение 15 минут половину лимона в программе «ПАР».
- Не следует оставлять в закрытой мультиварке чашу с приготовленной пищей или наполненную водой больше чем на 24 часа. Чашу с готовым блюдом вы можете хранить в холодильнике и при необходимости разогреть пищу в мультиварке, используя соответствующую функцию.
- Если вы не используете прибор длительное время, отключите его от электросети. Рабочие камеры, включая нагревательные элементы, чаши, внутренние крышки, контейнер для сбора конденсата и паровые клапаны должны быть чистыми и сухими.

- Прежде чем приступать к очистке изделия, убедитесь, что оно отключено от электросети и полностью остыло. Для очистки используйте мягкую ткань и деликатные средства для мытья посуды.



ЗАПРЕЩАЕТСЯ 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 силиконовых деталей мультиварки: их повреждение или деформация может привести к неправильной работе прибора.
- Корпус изделия можно очищать по мере загрязнения. Чаши, внутренние алюминиевые крышки и съемные паровые клапаны необходимо очищать после каждого использования прибора (в зависимости от того, какая из рабочих камер использовалась). Конденсат, образующийся в процессе приготовления пищи в мультиварке, удаляйте после каждого использования устройства. Внутренние поверхности рабочих камер очищайте по необходимости.

Очистка корпуса (схема А4, стр. 6)

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

Очистка чаши (схема А4, стр. 6)

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 отмачивать, после чего произведите очистку.

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



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

Очистка внутренней крышки (схема А5, стр. 6)

1. Откройте крышку мультиварки. Не прилагая усилия, потяните внутреннюю крышку за фиксатор на себя и снимите ее.
2. Вымойте снятую крышку под струей воды, используя средство для мытья посуды. Использовать посудомоечную машину в данном случае не следует.
3. Вытрите обе крышки насухо. Произведите сборку в обратном порядке.

Очистка съемного парового клапана (схема А6, стр. 7)

Паровой клапан установлен в специальном гнезде на каждой верхней крышке прибора. Он состоит из внешнего и внутреннего кожухов.

1. Аккуратно потяните внешний кожух за выступ в углублении крышки вверх.
2. Внутренний кожух поверните по часовой стрелке до упора и снимите его.
3. При необходимости аккуратно извлеките резинку клапана.
4. Промойте все части клапана.
5. Проведите сборку в обратном порядке: вставьте резинку на место, совместите пазы основной части клапана с соответствующими выступами на внутреннем кожухе и поверните против часовой стрелки до щелчка.
6. Плотно установите паровой клапан в гнездо на крышке прибора.



ВНИМАНИЕ! Во избежание деформации резинки клапана не скручивайте и не вытягивайте ее при снятии, очистке и установке.

Удаление конденсата

В данной модели конденсат скапливается в специальной полости на корпусе прибора вокруг чаши и стекает в специальный контейнер, расположенный в задней части прибора.

1. Откройте крышку, извлеките чаши. При необходимости немного приподнимите переднюю часть мультиварки, чтобы конденсат полностью стек в контейнер.
2. Снимите контейнер, слегка потянув его на себя.
3. Вылейте конденсат. Промойте контейнер, следуя вышеупомянутым правилам, и установите его на место.
4. Оставшийся в полости вокруг чаши конденсат удалите с помощью кухонной салфетки.

Очистка рабочей камеры

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

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



Прежде чем очищать рабочие камеры мультиварки, убедитесь, что прибор отключен от электросети и полностью остыл!

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

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

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

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

Хранение и транспортировка

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

При транспортировке и хранении запрещается подвергать прибор механическим воздействиям, которые могут привести к повреждению прибора и/или нарушению целостности упаковки.

Необходимо беречь упаковку прибора от попадания воды и других жидкостей.

VI. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

(приобретаются отдельно)

Приобрести дополнительные аксессуары к мультиварке RMC-CBD100S и узнать о новинках продукции REDMOND можно на сайте www.redmond.com или в магазинах официальных дилеров.

RB-C562 – чаша с антипригарным покрытием

Чаша с высококачественным керамическим покрытием, имеет несферическую форму. Чашу легко и удобно мыть. Устойчива к механическим воздействиям, подходит для использования в духовом шкафу. Также ее можно использовать для хранения продуктов в холодильнике. 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.

RAM-KS1 – набор силиконовых ложек

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

VII. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

Неисправность	Возможные причины	Способ устранения
На дисплее возникло сообщение о системной ошибке: E*	Системная ошибка, возможен выход из строя платы управления или нагревательного элемента	Отключите прибор от электросети, дайте ему остыть. Плотно закройте крышку, включите прибор в электросеть снова

Неисправность	Возможные причины	Способ устранения
Прибор не включается	Шнур электропитания не подключен к прибору и (или) электрической розетке, кнопка 0/1 находится в положении 0	Убедитесь, что съемный электрошнур подключен к соответствующему разъему на приборе и включен в розетку, а кнопка 0/1 находится в положении 1
	Неисправна электрическая розетка или в электросети нет тока	Включите прибор в исправную розетку и проверьте наличие напряжения в электросети
Блюдо готовится слишком долго	Перебои с питанием от электросети (уровень напряжения тока нестабилен или ниже нормы)	Проверьте наличие стабильного напряжения тока в электросети. Если оно нестабильно или ниже нормы, обратитесь к обслуживающей ваш дом организации
	Между чашей и нагревательным элементом попал посторонний предмет или частицы (мусор, крупа, кусочки пищи)	Отключите прибор от электросети, дайте ему остыть. Удалите посторонний предмет или частицы
	Чаша в корпусе мультиварки установлена неровно	Установите чашу ровно, без перекосов
	Нагревательный элемент сильно загрязнен	Отключите прибор от электросети, дайте ему остыть. Очистите нагревательный элемент
Во время приготовления из-под крышки прибора выходит пар	Чаша неровно установлена в корпус прибора	Установите чашу ровно, без перекосов
	Нарушена герметичность соединения чаши и внутренней крышки мультиварки	Проверьте, нет ли посторонних предметов (мусора, крупы, кусочков пищи) между крышкой и корпусом прибора, удалите их. Всегда закрывайте крышку мультиварки до щелчка
	Уплотнительная резинка на внутренней крышке сильно загрязнена, деформирована или повреждена	Проверьте состояние уплотнительной резинки на внутренней крышке прибора. Возможно, она требует замены

Неисправность	Возможные причины	Способ устранения
Попытка синхронизации или передачи данных с прибора на мобильное устройство не удалась (на дисплее появилось сообщение об ошибке)	Отключена функция Bluetooth на мобильном устройстве	Включите функцию Bluetooth на мобильном устройстве
	Приложение Ready for Sky на мобильном устройстве неактивно	Откройте приложение Ready for Sky на мобильном устройстве
	Мультиварка и мобильное устройство находятся слишком далеко друг от друга или радиосигнал встречает препятствие	Убедитесь, что дистанция между устройствами не превышает 15 метров и нет препятствий для прохождения радиосигнала

i **ВНИМАНИЕ!** В случае возникновения какого-либо сбоя в работе приложения **Ready for Sky** обращение в сервисный центр **необязательно**. Просто позвоните в службу технической поддержки REDMOND по телефону **8-800-200-77-41** (звонок по России бесплатный) и получите консультацию и помощь наших специалистов по устранению ошибок и/или сбоя в работе **Ready for Sky**. Ваши пожелания и замечания по работе приложения будут учтены при следующем обновлении.

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



Запчасти для постгарантийного ремонта можно найти здесь.

VIII. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА



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

В течение гарантийного периода изготовитель обязуется устранить путем ремонта, замены деталей или замены всего изделия любые заводские дефекты. Гарантия вступает в силу только в том случае, если дата покупки подтверждена печатью магазина и подписью продавца на оригинальном гарантийном талоне. Настоящая гарантия признается лишь в том случае, если изделие применялось в соответствии с инструкцией по

эксплуатации, не ремонтировалось, не разбиралось и не было повреждено в результате неправильного обращения с ним, а также сохранена полная комплектность изделия. Данная гарантия не распространяется на естественный износ изделия и расходные материалы (антипригарные покрытия, резиновые уплотнители и т. д.).

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

Дату изготовления прибора можно найти в серийном номере, расположенном на идентификационной наклейке на корпусе изделия. Серийный номер состоит из 13 знаков. 6-й и 7-й знаки обозначают месяц, 8-й – год выпуска устройства.

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

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

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

3 – серийный номер модели

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

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



Перш ніж використовувати цей прилад, уважно прочитайте посібник з його експлуатації і зберігайте його в якості довідника. Правильне використання приладу значно продовжить термін його служби.

Заходи безпеки та інструкції, що містяться в цьому посібнику, не охоплюють всі можливі ситуації, які можуть виникнути в процесі експлуатації приладу. Під час використання пристрою користувач повинен керуватися здоровим глуздом, бути обережним і уважним.

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

- Виробник не несе відповідальності за пошкодження, викликані недотриманням вимог щодо техніки безпеки і правил експлуатації виробу.
- Даний електроприлад являє собою багатофункціональний пристрій для приготування їжі в побутових умовах і може застосовуватися в квартирах, замських будинках або в інших подібних умовах непромислової експлуатації. Промислове або будь-яке інше нецільове використання пристрою буде вважатися порушенням умов належної експлуатації виробу. У цьому випадку виробник не несе відповідальності за можливі наслідки.
- Перед підключенням пристрою до електромережі перевірте, чи збігається її напруга з номінальною напругою живлення приладу (див. технічні характеристики або заводську табличку виробу).
- Використовуйте подовжувач, розрахований на споживану потужність приладу. Недотримання цієї вимоги може призвести до короткого замикання або загоряння кабелю.
- Підключайте прилад тільки до розеток, що мають заземлення – це обов'язкова вимога захисту від ураження електричним струмом. Використовуючи подовжувач, переконайтеся, що він також має заземлення.



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

кухонні рукавиці. Щоб уникнути опіку гарячою парою не нахилляйтеся над пристроєм при відкриванні кришки.

- Вимкочайте прилад з розетки після використання, а також під час його чищення або переміщення. Витягайте електрошнур сухими руками, утримуючи його за вилку, а не за провід.
- Не протягайте шнур електроживлення в дверних прорізах або поблизу джерел тепла. Стежте за тим, щоб електрошнур не перекручувався і не перегинався, не стикався з гострими предметами, кутами і крайками меблів.



ПАМ'ЯТАЙТЕ: випадкове uszkodження кабелю електроживлення може привести до неполадок, що не відповідають умовам гарантії, а також до ураження електрострумом. Ушкоджений електрокабель вимагає термінової заміни в сервіс-центрі. У разі пошкодження шнура електроживлення для уникнення небезпеки його має замінити виробник або його агент, або аналогічна кваліфікована особа.

- Не встановлюйте прилад на м'яку поверхню, не накривайте його під час роботи – це може призвести до перегрівання і поломки пристрою.
- Заборонено експлуатацію приладу на відкритому повітрі – потрапляння вологи або сторонніх предметів усередину корпусу пристрою може призвести до його серйозних пошкоджень.
- Перед чищенням приладу переконайтеся, що він відключений від електромережі і цілком прохолов. Суворо дотримуйтеся інструкцій щодо очищення приладу.



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

- Даний прилад не призначений для використання людьми (включаючи дітей), у яких є фізичні, нервові або психічні відхилення або брак

досвіду і знань, за винятком випадків, коли за такими особами здійснюється нагляд або проводиться їхнє інструктування щодо використання даного приладу особою, що відповідає за їхню безпеку. Необхідно здійснювати нагляд за дітьми з метою недопущення їхніх ігор із приладом, його комплектуючи ми, а також його заводським упакованням. Очищення й обслуговування пристрою не повинно здійснюватися дітьми без догляду дорослих.

- Заборонений самостійний ремонт приладу або внесення змін до його конструкції. Ремонт приладу повинен здійснюватися винятково фахівцем авторизованого сервіс-центру. Непрофесійно виконана робота може призвести до поломки приладу, травм та пошкодження майна.

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

Технічні характеристики

Модель.....	SkyCooker RMC-CBD100S
Потужність.....	1600 Вт
Напруга.....	220–240 В, 50 Гц
Захист від ураження електричним струмом.....	клас I
Об'єм чаш.....	2 × 4,5 л
Дистанційне управління.....	технологія Ready for Sky
Стандарт передачі даних.....	Bluetooth v4.0
Підтримка на операційних системах.....	iOS, Android
3D-нагрівання.....	€
Покриття чаш.....	антипригарне, керамічне
РК-дисплей.....	монохромний, символіний
Кількість режимів підсвітки.....	3
Інтерфейс.....	багатомовний
Парові клапани.....	знімні
Внутрішні кришки.....	знімні
Габаритні розміри.....	395 × 252 × 462 мм
Вага нетто.....	6,8 кг

Програми

1. МУЛЬТИПОВАР	12. ПЛОВ
2. РИС/КРУПЫ (РИС/КРУПИ)	13. ЙОГУРТ
3. СУП	14. ХЛІБ (ХЛІБ)
4. ДИЧЬ (ДИЧИНА)	15. ПАСТА
5. ПАР	16. МОЛОЧНА КАША (МОЛОЧНА КАША)
6. ВАРКА (ВАРІННЯ)	17. ДЕТСКОЕ ПИТАНИЕ (ДИТЯЧЕ ХАРЧУВАННЯ)
7. ТУШЕНИЕ (ТУШКУВАННЯ)	18. ВАКУУМ
8. ТОМЛЕНИЕ (ТОМЛІННЯ)	19. ДЕСЕРТЫ (ДЕСЕРТИ)
9. ЖАРКА (СМАЖЕННЯ)	20. ФРИТЮР
10. ВЫПЕЧКА (ВИПІКАННЯ)	21. ЭКСПРЕСС (ЕКСПРЕС)
11. ПИЦЦА (ПИЦА)	

Функції

Ready for Sky (дистанційне керування з мобільного пристрою).....	€
«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» (змінення температури та часу приготування під час роботи програми).....	€
Підтримка температури готових страв (автопідігрів).....	до 12 годин
Попереднє вимкнення автопідігріву.....	€
Розігрівання страв.....	до 12 годин
Відкладений старт.....	до 24 годин

Радіо	€
Блокування панелі управління	€
Вимкнення звукових сигналів	€

Комплектація

Мультиварка	1 шт.
Чаша	2 шт.
Контейнер для приготування на парі	2 шт.
Кошик зі знімною ручкою для смаження у фритюрі	1 шт.
Мірна склянка	1 шт.
Черпак	1 шт.
Плоска ложка	1 шт.
Щипці для чаші	1 шт.
Шнур електроживлення	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 мультиварки (схема А1, стор. 4)

1. Ущільнювальне кільце
2. Металевий виступ для кріплення знімної кришки
3. Кришка приладу
4. Панель управління
5. Корпус приладу
6. Кнопка 0/1 – увімкнення/вимкнення пристрою
7. Фіксатор знімної кришки
8. Силіковане кільце
9. Контейнер для приготування на парі
10. Знімна внутрішня кришка
11. Знімний паровий клапан
12. Кнопка відкриття кришки
13. Дисплей
14. Енкодер
15. Чаша
16. Мірна склянка
17. Контейнер для сбора конденсата
18. Плоска ложка
19. Черпак

20. Шнур електроживлення
21. Щипці для чаші
22. Кошик для смаження у фритюрі

Панель управління (схема А2, стор. 5)

1. Кнопка ① – активація меню для першої чаші
2. Кнопка ② – активація меню для другої чаші
3. Кнопка ③ – увімкнення/вимкнення функції розігрівання, переривання роботи програми приготування, скидання введених налаштувань
4. Кнопка ④ – увімкнення режимів установки температури і часу приготування, відстрочки старту; перехід в режим налаштування гучності звукових сигналів
5. Кнопка ⑤ – підтвердження внесених змін, увімкнення заданого режиму приготування, увімкнення/вимкнення автопідігріву
6. Енкодер – поворотний джойстик для вибору автоматичної програми приготування, зміна температури та часу, увімкнення/вимкнення звукових сигналів

Будова дисплея (схема А3, стор. 5)


1. Зона відображення поточного часу, вибору програми приготування / мова інтерфейсу
2. Індикатори програм приготування для першої чаші
3. Індикатори програм приготування для другої чаші
4. Індикатор активності чаші мультиварки
5. Індикатор значення температури
6. Індикатор роботи функцій автопідігріву/розігрівання страв
7. Індикатори виду продуктів
8. Індикатор режиму відстрочки старту
9. Індикатор режиму приготування
10. Індикатор значення часу
11. Індикатор увімкнення/вимкнення звукових сигналів
12. Індикатор блокування панелі управління

Мультиварка REDMOND SkyCooker RMC-CBD100S обладнана РК-дисплеєм, який має три види підсвічування залежно від режиму роботи приладу:

Колір дисплея	Режим роботи
Блакитний	Прилад працює в режимі автопідігріву або розігрівання страв
Білий	Працює програма приготування або функція «Відстрочка старту»
Помаранчевий	Прилад знаходиться в режимі налаштування програми приготування до старту

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-показки (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 вологою тканиною та промийте чашу, дайте їм просохнути. 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 пошкодженими через підвищену вологість і температуру.

Перед приготуванням переконайтеся в тому, що зовнішні й види мні внутрішні частини приладу і чаші не мають пошкоджень, сколів та інших дефектів. Між чашею та нагрівальним елементом не має бути сторонніх предметів.


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


II. ЕКСПЛУАТАЦІЯ МУЛЬТИВАРКИ


Дистанційне управління приладом через додаток Ready for Sky


Додаток Ready for Sky дозволяє вам управляти приладом дистанційно в ближній зоні за допомогою смартфона або планшета.

1. Завантажте додаток **Ready for Sky** з магазину додатків App Store або Google Play (в залежності від операційної системи пристрою, що використовується) на свій смартфон або планшет.

 *Мінімальну підтримувану версію операційної системи уточніть на офіційному сайті компанії www.redmond.com.ua або в описі до додатку в магазинах App Store і Google Play.*

2. Запустіть додаток **Ready for Sky**, створіть акаунт і дотримуйтеся підказок, що з'являються на екрані.
3. У режимі очікування натисніть і утримуйте . Прилад подасть 5 коротких звукових сигналів. Під час з'єднання буде по черзі загорятися підсвічування кнопок на панелі управління. Після встановлення з'єднання прилад перейде в режим очікування.

4. Для того, щоб вимкнути можливість дистанційного керування, у режимі очікування натисніть і утримуйте кнопку  до довгого звукового сигналу.

 *Для забезпечення стабільного зв'язку мобільний пристрій має знаходитися не далі ніж за 15 метрів від приладу.*

Управляти технікою з будь-якої точки світу за допомогою мережі Інтернет ви можете за допомогою програми R4S Gateway, а також одного з пристроїв з інтегрованим гейтвеєм: розумного центру управління з відеокамерою SkyCenter RC-100S або центру розумного будинку SkyCenter RSC-11S. Додаток або гаджети SkyCenter стануть мостом між приладами серії Ready for Sky у вас вдома і вашим мобільним пристроєм.

Віддалене керування приладами через додаток R4S Gateway

1. Налаштуйте дистанційне керування приладом через основний керувальний додаток (Ready for Sky) відповідно до розділу «Дистанційне управління приладом через додаток Ready for Sky».
2. Скачайте та встановіть програму R4S Gateway на смартфон або планшет, який ви збираєтеся залишити вдома як гейтвей. На ньому повинна бути встановлена операційна система Android, мінімальні вимоги для якої вказані на офіційному сайті компанії www.redmond.com.ua або в описі до додатку в магазині Google Play. Переконайтеся, що пристрій підключено до мережі Інтернет (GSM, Wi-Fi тощо), Bluetooth увімкнено.
3. Увійдіть в додаток R4S Gateway під тим же акаунтом, яким ви користуєтеся під час роботи з основним керувальним додатком (Ready for Sky).
4. У додатку R4S Gateway проведіть пальцем по екрану зверху донизу (свайп): SkyCooker RMC-CBD100S з'явиться в списку доступних приладів.

 **УВАГА:**

Для забезпечення стабільного з'єднання ваш домашній смартфон або планшет із додатком R4S Gateway має знаходитися вдома не далі ніж за 15 метрів від використовуваних побутових приладів.



Не встановлюйте додаток Ready for Sky і R4S Gateway на один пристрій. Це може призвести до збоїв у роботі програм.









Додаток R4S Gateway працює тільки з основним керувальним додатком Ready for Sky.

До пристрою-гейтвею можуть підключатися кілька мобільних пристроїв, тобто одним і тим же приладом можуть керувати кілька користувачів. При цьому прилад виконуватиме останню отриману команду (одномоментно додаток R4S Gateway може працювати тільки з одним записом). У зв'язку з цим також неможливе одночасне керування приладом через головну програму та через додаток R4S Gateway (не можна управляти приладом із ближньої та віддаленої зони одночасно).

Функція «Радио»

Дана функція дозволяє прослухувати радіо в будь-якому режимі роботи приладу.




1. Для увімкнення даної функції одночасно натисніть кнопки  і  в будь-якому режимі. На дисплеї відобразиться напис РАДІО (РАДІО) і частота останньої включеної радіостанції в МГц.

- Для налаштування радіостанції натисніть кнопку , значення частоти радіоканалу почне блимати. Поворотом енкодера встановіть бажане значення. Крок зміни – 0,1 МГц. Для Збереження змін повторно натисніть кнопку  або не натискайте кнопки на панелі 5 секунд: зміни будуть збережені автоматично.
- Для увімкнення автопошуку натисніть і утримуйте кнопку  3 секунди. Значення частоти збільшуватиметься до тих пір, поки прилад не налаштується на радіостанцію. Для продовження автопошуку повторно, двічі натисніть і утримуйте кнопку .
- Для змінення гучності під час роботи радіо натисніть кнопку . Під написом РАДИО на дисплеї з'явиться напис Громкість (Гучність): 05. Повертанням енкодера встановіть бажану гучність в діапазоні від 0 до 15, де 0 – беззвучний режим, 15 – максимальна гучність. Для підтвердження внесених змін натисніть кнопку  або не натискайте кнопки на панелі управління 5 секунд: зміни будуть збережені автоматично.
- Через хвилину бездіяльності або при натисканні кнопки  прилад повернеться до індикації поточної роботи.
- Для вимкнення функції натисніть і утримуйте кнопку  упродовж 3 секунд в режимі радіо.

Енергонезалежна пам'ять



Мультиварка REDMOND SkyCooker RMC-CBD100S має незалежну пам'ять. У разі тимчасового вимкнення електроживлення під час роботи програми в його пам'яті зберігаються всі поточні налаштування. У разі тимчасового відключення електроенергії під час приготування налаштування зберігаються в пам'яті протягом 15 хвилин. Якщо відключення відбулося в режимі відстрочення старту, налаштування зберігаються до закінчення заданого часу відстрочення старту, після чого обнуляються (в цьому випадку при повторному включенні прилад перейде в режим очікування). Регулювання часу зберігаються незалежно від тривалості відключення приладу від живлення.

Налаштування годинника

Підключіть прилад до електромережі. Переведіть кнопку 0/1 в положення I. Натисніть і утримуйте кнопку . У зоні відображення поточного часу на дисплеї почне блимати значення годин. Установка часу здійснюється енкодером. При обертанні за годинниковою стрілкою значення годин буде збільшуватися, при обертанні проти годинникової стрілки – зменшуватися. Налаштувавши значення годин, натисніть кнопку  для підтвердження і переходу до налаштування хвилин. Аналогічно встановіть значення хвилин і повторно натисніть кнопку .







Вимкнення звукових сигналів


Після установки значення поточного часу на дисплеї з'явиться напис **Громкість: Вкл** (Гучність: Увімкнути). Увімкнення та вимкнення звукових сигналів здійснюється поворотом

енкодера. Для підтвердження внесення змін натисніть кнопку . Якщо звукові сигнали відключені, на дисплеї буде відображатися індикатор .

Блокування панелі управління



У мультиварці для забезпечення додаткової безпеки передбачено функцію блокування панелі управління. Вона запобігає випадковому натисненню кнопок.

Для увімкнення даної функції одночасно натисніть і утримуйте впродовж 5 секунд кнопки  і  у будь-якому режимі роботи мультиварки (окрім вибору програми до старту). На дисплеї з'явиться блимаючий індикатор . Через 5 секунд індикатор перестане блимати та буде горіти постійно. Щоб вимкнути функцію блокування панелі управління, повторно натисніть і утримуйте впродовж 5 секунд кнопки  і . Індикатор  згасне.


 *Увімкнення/вимкнення функції блокування панелі управління не впливає на роботу автоматичних програм, функцій та режимів приладу.*

Вибір мови інтерфейсу

В мультиварці REDMOND SkyCooker RMC-CBD100S передбачена можливість вибору мови інтерфейсу.


- Після установки звукових сигналів натисніть кнопку . Обертанням енкодера встановіть бажану мову зі списку, що з'явилася в зоні вибору мови інтерфейсу.
- Для збереження внесених змін та переходу до режиму очікування натисніть кнопку .






Загальний порядок дій під час використання автоматичних програм

 ***ВАЖЛИВО!** Якщо ви використовуєте прилад для кип'ятіння води (наприклад, при варінні продуктів), ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ встановлювати температуру приготування вище 100 °С. Це може привести до перегріву і поломки приладу. З тієї ж причини ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ використовувати для кип'ятіння води програми «ЖАРКА», «ВЫПЕЧКА», «ПИЦЦА», «ХЛЕБ», «ФРИТЮР».*


В даному розділі наведено загальний алгоритм роботи з приладом. Для конкретних страв цей порядок може відрізнятися, дотримуйтеся вказівок книги рецептів. Якщо ви готуєте за власним рецептом, зверніться також до Зведеної таблиці програм приготування.


- Підготуйте (відміряйте) необхідні інгредієнти.
- Розмістіть інгредієнти в одній з чаш мультиварки, слідуючи вказівкам книги рецептів або Зведеної таблиці програм приготування (якщо ви готуєте за своїм рецептом). Встановіть чашу до корпусу приладу. Можливе одночасне використання обох чаш. Стежте за тим, щоб усі інгредієнти, включаючи рідину, знаходилися нижче за максимальну позначку на внутрішній поверхні чаші. Переконайтеся, що чаша встановлена без перекосів і щільно стикається з нагрівальним елементом.
- Закрийте кришку мультиварки до клацання. Підключіть прилад до електромережі. Переведіть кнопку 0/1 в положення I.

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



- Натисніть кнопку  або , щоб активувати меню для однієї з чаш. Загориться відповідний індикатор на дисплеї.
- Обертаючи енкадер, виберіть необхідну програму приготування (назву обраної програми на дисплеї буде виділено). Для підтвердження вибору натисніть кнопку .
- Натисніть кнопку , щоб вибрати вид оброблюваного продукту (можливість вибору продукту передбачена не для всіх програм, див. Зведену таблицю автоматичних програм приготування). Обертаючи енкадер, виберіть вид продукту зі списку. Відповідний індикатор на дисплеї буде блимати. Для підтвердження вибору натисніть кнопку .






У програмі «МУЛЬТИПОВАР» передбачена можливість налаштування температури приготування до старту програми. Після вибору програми натисніть кнопку , індикатор значення температури почне блимати. Установка значення температури здійснюється енкадером. При обертанні за годинниковою стрілкою значення температури збільшується, проти годинникової стрілки – зменшується. Після досягнення максимального (мінімального) значення діапазону встановлення продовжиться з початку діапазону.



- Якщо вас не влаштовує встановлений стандартний час приготування, ви можете змінити дане значення (див. «Налаштування часу приготування»). Для підтвердження вибору і переходу до налаштування часу відстрочки старту натисніть кнопку .
- За необхідності встановіть час відстрочки старту (див. «Відстрочка старту програми»).





На будь-якому етапі налаштування програми ви можете змінити вже налаштовані параметри. Для цього натисніть кнопку . Налаштування програми почнуться з початку, при цьому всі внесені зміни збережуться. Після закінчення налаштування не натискайте кнопки на панелі управління протягом декількох секунд: зміни будуть збережені автоматично, індикатор кнопки  згасне.


- Для запуску програми приготування натисніть і утримуйте декілька секунд кнопку . Засвітяться індикатори кнопок  і  (якщо активна функція «Автопідігрів»). В залежності від обраної програми приготування зворотний відлік часу почнеться відразу або після досягнення необхідної температури в чаші.



Під час виходу на робочі параметри індикатор  на дисплеї буде блимати. Після досягнення необхідної температури прилад подасть два коротких звукових сигнали, індикатор  буде горіти постійно.

- Для використання двох чаш одночасно під час приготування в одній з чаш натисніть кнопку активації іншої чаші, на дисплеї засвітиться відповідний індикатор чаші. Дотримуйтеся пунктів 5–9 «Загального порядку дій при використанні автоматичних програм приготування».
- Про завершення програми приготування вас сповістить звуковий сигнал. Далі, залежно від вибраної програми або поточних налаштувань, прилад перейде в режим автопідігріву (горить індикатор кнопки ) або в режим очікування (мерехтить індикатор кнопки .





Щоб скасувати введenu програму, перервати процес приготування або автопідігрів, натисніть і утримуйте декілька секунд кнопку .

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

Налаштування часу приготування

У мультиварці можна самостійно встановлювати час приготування для кожної програми, окрім програми «ЕКСПРЕСС». Крок зміни і можливий діапазон часу, що задається, залежать від обраної програми приготування. (див. «Зведена таблиця програм приготування, заводські установки»).

Після вибору автоматичної програми і продукту (якщо така можливість передбачена у програмі) натисніть кнопку , значення годинника на дисплеї почне блимати.



Установка часу приготування здійснюється енкадером. При обертанні за годинниковою стрілкою значення годин буде збільшуватися, при обертанні проти годинникової стрілки – зменшуватися. Налаштувавши значення годин, натисніть кнопку  для підтвердження і переходу до налаштування хвилини. Аналогічно встановіть значення хвилини. Для збереження змін не натискайте кнопки на панелі управління протягом декількох секунд: зміни зберігаються автоматично.





У деяких автоматичних програмах відлік встановленого часу приготування починається лише після виходу приладу на задану робочу температуру. Наприклад, якщо залити холодну воду й встановити в програмі «ПАР» час приготування 5 хвилин, то запуск програми та зворотний відлік заданого часу приготування почнуться лише після закипання води й утворення досить густої пари в чаші.

Відстрочка старту програми

Функція відстрочки старту дозволяє задати інтервал часу, після закінчення якого страва має бути готова (з врахуванням часу роботи програми).

Максимальний час відстрочки старту – 24 години із кроком установки в 5 хвилин. Після закінчення установки часу приготування, натисніть кнопку , на дисплеї з'явиться індикатор , значення годин буде блимати.



Встановлення відстрочки старту здійснюється енкадером. При обертанні за годинниковою стрілкою значення годин буде збільшуватися, при обертанні проти годинникової стрілки – зменшуватися. Налаштувавши значення годин, натисніть кнопку  для підтвердження і переходу до налаштування хвилини. Аналогічно встановіть значення хвилини. Для збереження змін не натискайте кнопки на панелі управління протягом декількох секунд: зміни зберігаються автоматично.


Під час роботи функції «Відстрочка старту» на дисплеї відображається значення поточного часу. Щоб побачити час готовності страви, натисніть і утримуйте кнопку .









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

Підтримання температури готових страв (автопідігрів)

Дана функція вмикається автоматично відразу після закінчення роботи програми приготування й може підтримувати температуру готової страви в межах 70–75 °C упродовж 12 годин. При діючому автопідігріві світиться індикатор кнопки , на дисплеї відображаються прямий відлік часу роботи в даному режимі, індикатор  та напис *Пододрев* (Підігрів).



За необхідності автопідігрів можна вимкнути, натиснувши кнопку .


Якщо увімкнення автопідігріву небажане, цю функцію можна завчасно вимкнути. Для цього під час роботи програми натисніть кнопку , індикатор кнопки  та індикатор  згаснуть. Щоб знову увімкнути автопідігрів, натисніть кнопку  ще раз (індикатор кнопки  та індикатор  засвітяться).

i Функція автопідігріву недоступна в разі використання програм «ЙОГУРТ», «ЛАСТА», «ВАКУУМ», «ФРИТОР», «ЕКСПРЕСС» і при встановленні температури приготування нижче ніж 80 °C.

Розігрівання страв

Прилад можна використовувати для розігрівання холодних страв. Для цього:

1. Перекладіть продукти в чашу, встановіть її в корпус мультиварки.
2. Закрийте кришку до клацання. Підключіть прилад до електромережі.
3. Натисніть і утримуйте декілька секунд кнопку  до звукового сигналу. Засвітяться індикатор кнопки, на дисплеї з'явиться напис *Розогрев* та індикатор . Таймер почне відлік часу розігрівання.

Прилад розігріє страву до 70–75 °C і підтримуватиме її в гарячому стані впродовж 12 годин. За необхідності розігрівання можна зупинити, натиснувши і утримуючи декілька секунд кнопку , поки не згаснуть відповідні індикатори на дисплеї і кнопці.


Завдяки функціям автопідігріву та розігрівання мультиварка може зберегти продукт гарячим до 12 годин, проте ми не рекомендуємо залишати страву гарячою більш ніж на два-три години, оскільки інколи це може призвести до зміни її смакових якостей.

Функція «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ»

Функція «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» дозволяє змінювати час і температуру приготування під час роботи програми. Максимальний час приготування залежить від обраної програми. Крок зміни часу – 1 хвилина. Діапазон зміни температури – 35–180 °C із кроком зміни в 1 °C.


Ви можете використовувати функцію «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» лише під час приготування. Під час роботи функції «Відстрочка старту» та очікування виходу на робочий режим під час роботи програм, функція «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» недоступна.

i Функція «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» недоступна під час використання програми «ЕКСПРЕСС».

 Функція «МАЙСТЕРШЕФ ЛАЙТ» може виявитися особливо корисною, якщо ви готуєте страву за складними рецептами, що вимагають поєднання різних програм приготу-




вання (наприклад, при приготуванні голубці, бефстроганова, супів і пасты за різними рецептами, джему і т. д.).

Змінення температури під час приготування

1. Під час роботи програми приготування почніть обертати енкодер.
2. Для збільшення значення температури обертайте енкодер за годинниковою стрілкою, для зменшення – проти годинникової стрілки. Після досягнення максимального (мінімального) значення налаштування продовжиться з початку діапазону.
3. Для підтвердження внесених змін натисніть кнопку  або не натискайте кнопки на панелі управління упродовж 5 секунд. Зміни будуть збережені автоматично.

i Для захисту від перегрівання у разі встановлення температури приготування понад 160 °C максимальний час роботи програми обмежується 2 годинами. Якщо при подальших змінах температура буде встановлена нижче 160 °C, час приготування повернеться до початкового значення за вирахуванням вже відпрацьованого програмою.

Змінення часу під час приготування

1. Під час роботи програми приготування натисніть кнопку . Значення годинника на індикаторі часу почне блимати.
2. Встановіть бажаний час приготування. При обертанні енкодера за годинниковою стрілкою значення годин буде збільшуватися, при обертанні проти годинникової стрілки – зменшуватися.
3. Натисніть кнопку  для підтвердження введеного значення і переходу до налаштування хвилин. Аналогічно встановіть значення хвилин.
4. Для підтвердження внесених змін натисніть кнопку  або не натискайте кнопки на панелі управління упродовж 5 секунд. Зміни будуть збережені автоматично.

i Якщо встановити значення часу приготування 00:00, робота програми буде зупинена. Загальний час приготування не може за тривалістю перевищувати максимальний час приготування, передбачений заводськими налаштуваннями.

Зведена таблиця програм приготування (заводські установки)

Програма	Рекомендації щодо використання	Вид продукту	Стандартний час приготування	Діапазон часу приготування/ Крок установки	Вхід на робочі параметри		
					Відстрочка старту	Автопідігрів, год	
МУЛЬТИПОВАР	Приготування різноманітних страв із можливістю встановлення температури в діапазоні 35–180 °C із кроком в 5 °C		0:30	2 хв – 12 год/ 1 мин Якщо температура вища за 130 °C. 2 хв – 2 год/ 1 хв	✓	12	

Програма	Рекомендації щодо використання	Вид продукту	Стандартний час приготування	Діапазон часу приготування/ Крок установки	Вихід на робочі параметри	Відстроюча старта	Автопідігрів, год
РИС/КРУПЫ*	Варіння різноманітних круп, гарнірів, розсіпчастих каш на воді		0:30	5 хв – 4 год/ 1 хв		✓	12
СУП	Приготування бульйонів, заправок, овочевих і холодних супів	М'ясо	1:00	10 хв – 8 год/ 5 хв	✓	✓	12
		Птиця	0:50				
		Риба	0:40				
		Овочі	0:30				
ДИЧЬ	Приготування благородної оленини і перепелів		1:30	10 хв – 10 год/ 10 хв	✓	✓	12
ПАР	Приготування на пару м'яса, риби, овочів та інших продуктів	М'ясо	0:35	5 хв – 2 год/ 5 хв	✓	✓	12
		Птиця	0:30				
		Риба	0:25				
		Овочі	0:20				
ВАРКА	Варіння овочів, м'яса, риби та інших продуктів	М'ясо	0:40	10 хв – 8 год/ 5 хв	✓	✓	12
		Птиця	0:30				
		Риба	0:20				
		Овочі	0:18				
ТУШЕНИЕ	Тушування м'яса, риби, овочів, гарнірів і багатокомпонентних страв	М'ясо	0:50	10 хв – 12 год/ 5 хв	✓	✓	12
		Птиця	0:40				
		Риба	0:20				
		Овочі	0:18				
ТОМЛЕНИЕ	Приготування топленого молока, тушонки, рульки		3:00	10 хв – 12 год/ 10 хв	✓	✓	12
ЖАРКА	Смаження м'яса, риби, овочів і багатокомпонентних страв	М'ясо	0:18	5 хв – 2 год/ 1 хв	✓		12
		Птиця	0:15				
		Риба	0:12				
		Овочі	0:16				

Програма	Рекомендації щодо використання	Вид продукту	Стандартний час приготування	Діапазон часу приготування/ Крок установки	Вихід на робочі параметри	Відстроюча старта	Автопідігрів, год
ВЫПЕЧКА	Випікання кексів, бісквітів, запіканок, пирогів із дріжджового та листкового тіста		1:00	10 хв – 4 год/ 5 хв		✓	4
ПИЦЦА	Приготування піц з різними начинками		0:30	10 хв – 1 год/ 5 хв		✓	4
ПЛОВ	Приготування різноманітних видів плову		0:35	10 хв – 2 год/ 5 хв	✓	✓	12
ЙОГУРТ	Приготування йогуртів, вистоювання дріжджового тіста		8:00	10 хв – 12 год/ 5 хв		✓	
ХЛЕБ	Приготування хліба з житнього й пшеничного борошна (включаючи етап вистоювання тіста). В процесі приготування прилад подасть звуковий сигнал: відкрити кришку та перегорніть хліб.		3:00	10 хв – 4 год/ 5 хв		✓	3
ПАСТА	Варіння макаронних виробів. Зворотний відлік часу приготування почнеться тільки після закипання в чаші, закладки продуктів та повторного натискання кнопки OK		0:08	2 хв – 1 год/ 1 хв	✓		
МОЛОЧНАЯ КАША	Варіння каш із використанням пастеризованого молока малої жирності		0:15	5 хв – 4 год/ 1 хв	✓	✓	12
ДЕТСКОЕ ПИТАНИЕ	Приготування дитячого харчування		0:10	5 хв – 2 год/ 1 хв	✓	✓	12
ВАКУУМ	Приготування продуктів у вакуумній упаковці		2:30	10 хв – 12 год/ 5 хв		✓	

Програма	Рекомендації щодо використання	Вид продукту	Стандартний час приготування	Діапазон часу приготування/Крок установки	Вихід на робочі параметри	Відстрочка старту	Автодігрів, год
ДЕСЕРТЫ	Приготування різноманітних десертів із свіжих фруктів і ягід		0:30	5 хв – 2 год/ 1 хв		✓	12
ФРИТЮР	Приготування у фритюрні м'яса, риби, птиці та овочів	М'ясо	0:18	5 хв – 40 хв / 5 хв	✓		
		Птиця	0:16				
		Риба	0:15				
		Овочі	0:13				
ЭКСПРЕСС	Приготування рису та розсипчастих каш на воді		Автоматичне відключення після повного викапання води				

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

III. ДОГЛЯД ЗА ПРИЛАДОМ

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 стравою ви можете зберігати в холодильнику та за необхідності розігріти їжу в мультиварці, використовуючи функцію розігрівання.
- Якщо ви не використовуєте прилад тривалий час, відключіть його від електромережі. Робочі камери, включаючи нагрівальні елементи, чаші, внутрішні кришки, контейнер для збору конденсату і парові клапани повинні бути чистими і сухими.
- Перш ніж розпочинати очищення виробу, переконайтеся, що він відключений від електромережі та повністю охолонув. Для очищення використовуйте м'яку тканину та делікатні засоби для миття посуду.

STOP

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



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

- Будьте обережні при очищенні силіконових деталей мультиварки: їх пошкодження або деформація може привести до неправильної роботи приладу.
- Корпус виробу можна очищувати по мірі забруднення. Чаші, внутрішні кришки і з'ємні парові клапани необхідно очищувати після кожного використання приладу (в залежності від того, яка з камер використовувалась). Конденсат, що утворюється в процесі приготування їжі в мультиварці, видаляйте після кожного використання пристрою. Внутрішні поверхні робочих камер очищуйте за потреби.

Очищення корпусу (схема А4, стор. 6)

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

Очищення чаші (схема А4, стор. 6)

Ви можете очищувати чашу як вручну, використовуючи м'яку губку і засіб для миття посуду, так і в посудомийній машині (відповідно до рекомендацій її виробника). У разі сильного забруднення налейте до чаші теплої води та залиште на деякий час відмокати, після чого здійсніть очищення.

Обов'язково протріть зовнішню поверхню чаші досуха, перш ніж встановити її в корпус мультиварку.



У разі регулярної експлуатації чаші можлива повна або часткова зміна кольору її внутрішнього антипригарного покриття. Само по собі це не є ознакою дефекту чаші.

Очищення внутрішньої кришки (схема А5, стор. 6)

1. Відкрийте кришку мультиварки. Не докладаючи зусиль, потягніть внутрішню кришку за фіксатор на себе та зніміть її.
2. Вимийте зняту кришку під струменем води, використовуючи засіб для миття посуду. Використовувати посудомийну машину в даному випадку не слід.
3. Витріть обидві кришки досуха. Здійсніть складання в зворотній послідовності.

Очищення знімного парового клапану (схема А6, стор. 7)

Паровий клапан встановлений в спеціальному гнізді на кожній верхній кришці приладу і складається із зовнішнього та внутрішнього кожухів.

1. Обережно потягніть зовнішній кожух за виступ у заглибленні кришки вгору.
2. Внутрішній кожух поверніть проти годинникової стрілки до упору і зніміть його.
3. За необхідності обережно вийміть гумку клапану.
4. Промийте всі частини клапану.
5. Здійсніть складання в зворотній послідовності: вставте гумку на місце, поєднайте

пази основної частини клапану з відповідними виступами на внутрішньому кожусі і поверніть за годинниковою стрілкою до кляцання.

- Щільно встановіть паровий клапан в гніздо на кришці приладу.



УВАГА! Щоб уникнути деформації гумки клапану, не скручуйте і не витягуйте її під час зняття, очищення та встановлення.

Видалення конденсату

У даній моделі конденсат скупчується в спеціальній порожнині на корпусі приладу довкола чаш та стікає в спеціальний контейнер, розташований у задній частині приладу.

- Відкрийте кришку, вийміть чаші. За необхідності трохі підніміть передню частину мультиварки, щоб конденсат повністю стік у контейнер.
- Зніміть контейнер, трохі потягнувши його на себе.
- Вилийте конденсат. Промийте контейнер, дотримуючись вищезазначених правил, і вставте на місце.
- Конденсат, що залишився в порожнині довкола чаші, видаліть за допомогою кухонної серветки.

Очищення робочої камери

У разі чіткого дотримання вказівок даної інструкції ймовірність потрапляння рідини, частинок їжі або сміття всередину робочих камер приладу мінімальна.

Якщо суттєве забруднення все ж сталося, необхідно очистити поверхні робочої камери, щоб уникнути некоректної роботи або поломки приладу.



Перш ніж очищувати робочі камери мультиварки, переконайтеся, що прилад відключений від електромережі й повністю охолов!

Бічні стінки робочої камери, поверхню нагрівального диска та кожух центрального термодатчика (розташований всередині нагрівального диска) можна очистити вологою (не мокрою!) губкою або серветкою. Якщо ви застосовуєте миючий засіб, необхідно ретельно видалити його залишки, щоб уникнути появи небажаного запаху під час подальшого приготування їжі.

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

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



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

Зберігання та транспортування

Перед зберіганням і повторною експлуатацією очистіть й повністю просушіть усі частини приладу. Зберігайте прилад у сухому вентиляваному місці подалі від нагрівальних приладів і прямих сонячних променів.

Під час транспортування та зберігання забороняється піддавати прилад механічному впливу, який може призвести до пошкодження пристрою та/або порушення цілісності упакувань.

Необхідно берегти упаковку приладу від потрапляння води й інших рідин.

IV. ДОДАТКОВІ АКСЕСУАРИ

(купуються окремо)

Придбати додаткові аксесуари до мультиварки RMC-CBD100S і дізнатися про новинки продукції REDMOND можна на сайті www.redmond.com.ua або в магазинах офіційних дилерів.

RB-C562 – 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 випічки, смаження або варіння молочних каш. Можливе використання чаші поза мультиварки для зберігання продуктів і приготування страв в духовій шафі. Можна мити в посудомийній машині

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

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

RAM-KS1 – набір силіконових ложок

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

V. ПЕРЕД ЗВЕРНЕННЯМ ДО СЕРВІС-ЦЕНТРУ

Несправність	Можливі причини	Спосіб усунення
На дисплеї з'явилося повідомлення про помилку: E*	Системна помилка, можливі перегрів приладу, вихід з ладу плати управління або нагрівального елемента	Відключіть прилад від електромережі, дайте йому охолонуть. Щільно закрийте кришку, увімкніть прилад у електромережу
Прилад не вмикається	Шнур електроживлення не підключений до приладу та (або) електричної розетки, кнопка 0/1 знаходиться в положенні 0	Переконайтеся, що знімний електрошнур підключений до відповідного роз'єму на приладі та увімкнений у розетку, а кнопка 0/1 знаходиться в положенні 1
	Несправна електрична розетка або в електромережі немає струму	Увімкніть прилад в справну розетку і перевірте наявність напруги в електромережі

Несправність	Можливі причини		Спосіб усунення
Страва готується за- надто довго	Перебої з живленням від електромережі (рівень напруги струму нестабільний або нижче за норму)		Перевірте наявність стабільної напруги струму в електромережі. Якщо воно нестабільне або нижче за норму, зверніться до організації, що обслуговує ваш будинок
	Між чашею та нагрівальним елементом потрапив сторонній предмет або частки (сміття, крупа, шматочки їжі)		Відключіть прилад від електромережі, дайте йому охолонути. Видаліть сторонній предмет або частки
	Чаша в корпусі мультиварки встановлена нерівно		Встановіть чашу рівно, без перекосів
	Нагрівальний диск дуже забруднений		Вимкніть прилад від електромережі, дайте йому охолонути. Очистіть нагрівальний диск
Під час приготування з-під кришки приладу виходить пара	Порушена герметичність з'єднання чаші та внутрішньої кришки мультиварки	Чаша нерівно встановлена в корпус приладу	Встановіть чашу рівно, без перекосів
		Кришка закрита нещільно або під кришку потрапив сторонній предмет	Перевірте, чи немає сторонніх предметів (сміття, крупи, шматочки їжі) між кришкою та корпусом приладу, видаліть їх. Завжди закривайте кришку мультиварки до клацання
		Ущільнювальна гума на внутрішній кришці дуже забруднена, деформована або пошкоджена	Перевірте стан ущільнювальної гумки на внутрішній кришці приладу. Можливо, вона потребує заміни
Спроба синхронізації передачі даних з приладу на мобільний пристрій не вдалася (на дисплеї з'явилося повідомлення про помилку)	Вимкнено функцію Bluetooth на мобільному пристрої		Увімкніть функцію Bluetooth на мобільному пристрої
	Додаток Ready for Sky на мобільному пристрої не активний		Відкрийте додаток Ready for Sky на мобільному пристрої
	Пристрої, що синхронізуються, знаходяться дуже далеко один від одного		Переконайтеся, що пристрої знаходяться в межах 15 метрів один від одного

i **УВАГА!** У разі виникнення будь-якого збою в роботі додатка Ready for Sky звернення до сервісного центру не обов'язкове. Зверніться до служби технічної підтримки REDMOND і отримайте консультацію наших фахівців із усунення помилки та збою в роботі Ready for Sky. Ваші пропозиції та зауваження щодо роботи додатка буде враховано під час чергового оновлення. Контактні дані служби підтримки користувачів продукції REDMOND у вашій країні можна знайти на сайті www.redmond.com.ua. Ви також можете отримати допомогу, заповнивши на даному сайті форму зворотного зв'язку.

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



Запчастини для післягарантійного ремонту можна знайти тут.

VI. ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ



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

Протягом гарантійного періоду виробник зобов'язується усунути шляхом ремонту, заміни деталей або заміни усього виробу будь-які заводські дефекти. Гарантія набирає сили тільки в тому випадку, якщо дата покупки підтверджена печаткою магазину і підписом продавця на оригінальному гарантійному талоні. Дійсною гарантія визнається лише в тому випадку, якщо вибір застосовувався відповідно до інструкції з експлуатації, не ремонтувався, не розбирався і не був пошкоджений в результаті неправильного поводження з ним, а також збережена повна комплектність виробу. Дана гарантія не поширюється на природний знос виробу і видаткові матеріали (антипригарні покриття, ущільнювачі і т. п.).

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 пристрою.

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


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

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

3 – серійний номер моделі

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


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

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

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


ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

- Қауіпсіздік техникасы талаптары мен бұйымды пайдалану ережелерін ұстанбаудан туындаған зақымдар үшін өндіруші жауапкершілікке тартылмайды.
- Аспап тек тұрмыстық пайдалануға арналған. Құрылғының өндірістік немесе кез келген басқа пайдаланылуы бұйымды дұрыс пайдалану ережелерінің бұзылысы болып табылады.
- Құрылғыны электр желіге қосудың алдында оның кернеуі аспап қоректенуінің номиналды кернеуіне сәйкес келетінін тексеріңіз (бұйымның техникалық сипаттамасын немесе зауыттық кестешесін қараңыз).
- Аспаптың тұтынылатын қуатына арналған ұзартқышты пайдаланыңыз – параметрлердің сәйкес келмеуі қысқа тұйықталуға немесе кабельдің тұтануына әкеліп соқтыруы мүмкін.
- Аспапты тек жерлендірілген розеткаға қосыңыз – бұл тоқ соғуға қарсы қорғаныстың міндетті талабы. Ұзартқышты пайдаланылғанда ол да жерлендірілгеніне көз жеткізіңіз.

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

- Аспапты пайдаланған соң, сонымен қатар оны тазалау немесе жылжыту кезінде розеткадан ажыратыңыз. Электр бауды сымынан ұстамай, ашасынан құрғақ қолмен ұстап шығарыңыз.

- Электр қоректену бауын есіктен немесе жылу көздерінің қасында жүргізбеңіз. Электр бауы бұралмауын және бүгілмеуін, өткір заттарға, жиһаздың бұрыштары мен шеттеріне тимеуін байқаңыз.

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

- Аспапты жұмсақ бетке орнатпаңыз, оны жұмыс кезінде жаппаңыз – бұл құрылғының қызуына және бұзылуына әкеліп соқтыруы мүмкін.

- Аспапты ашық ауада пайдалануға тыйым салынады – құрылғы корпусының ішіне ылғал немесе бөтен заттар тисе, қатты зақымдар болуы мүмкін.

- Аспапты тазалаудың алдында ол электр желіден ажыратылғанына және толық суығанына көз жеткізіңіз. Аспапты тазалау бойынша нұсқаулықтарды қатаң ұстаныңыз.

 *Аспап корпусын суға батыруға немесе су ағынына түсіруге ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!*

- Бұйым қауіпсіздігі үшін жауап беретін тұлғалардың байқауында болмаған балалардың, тиісті біліктілік пен тәжірибесі жоқ, сонымен қатар физикалық, сенсорлық, ақыл-ой қабілеттері шектелген адамдардың пайдалануына арналмаған. Балаларды қосылып тұрған аспаптың қасында қараусыз қалдырмаңыз.

- Аспапты өздігіңізбен жөндеуге немесе құрылымына өзгеріс енгізуге тыйым 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.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Аспапты кез келген ақау болғанда пайдалануға тыйым салынады.

Техникалық сипаттамалары

Үлгі	SkyCooker RMC-CBD100S
Қуаты	1600 Вт
Кернеу	220–240 В, 50 Гц
Электр тоғымен зақымданудан қорғау	I дәреже
Кесе көлемі	2 × 4,5 л
Қашықтық басқару	Ready for Sky технологиясы
Деректерді беру стандарты	Bluetooth v4.0
Операциялық жүйелерінде қолдау	iOS, Android
3D-қыздыру	бар
Табақ жабындысы	күюге қарсы, қыш
СК-дисплей	монохромды, символды
Жарықтандыру режимдерінің саны	3
Интерфейс	мультиязы
Бу клапандары	алынбалы
Ішкі қақпақтар	алынбалы
Габаритті өлшемдері	395 × 252 × 462 мм
Таза салмағы	6,8 кг

Бағдарламалар

- | | |
|------------------------|---------------------------------------|
| 1. МУЛЬТИПОВАР | 12. ПЛОВ (ПАЛАУ) |
| 2. РИС/КРУПЫ | 13. ЙОГУРТ |
| 3. СУП (СОРПА) | 14. ХЛЕБ (НАН) |
| 4. ДИЧЬ | 15. ПАСТА |
| 5. ПАР (БУ) | 16. МОЛОЧНАЯ КАША (СҮТ БОТҚАСЫ) |
| 6. ВАРКА (ПІСІРУ) | 17. ДЕТСКОЕ ПИТАНИЕ (БАЛАЛАР ТАҒА-МЫ) |
| 7. ТУШЕНИЕ (БҰҚТЫРУ) | 18. ВАКУУМ |
| 8. ТОМЛЕНИЕ (ЖҰМСАРТУ) | 19. ДЕСЕРТЫ (ДЕСЕРТТЕР) |
| 9. ЖАРКА (ҚҰЫРУ) | 20. ФРИТЮР (ШЫЖҒЫРУ) |
| 10. ВЫПЕЧКА (ПІСІРМЕ) | 21. ЭКСПРЕСС |
| 11. ПИЦЦА | |

Функциялар

Ready for Sky (ұялы құрылғыны қашықтықтан басқару)	бар
«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» (әзірлеу барысында температура мен уақытты баптау)	бар
Дайын тағамдардың температурасын сақтау (автоқыздыру)	12 с дейін
Автоқыздыруды алдын ала өшіру	бар
Тағамдарды қыздыру	12 с дейін
Шегерілген старт	24 с дейін

Радио.....	бар
Басқару панелін құрсаулау.....	бар
Дыбыстық белгілерді сөндіру.....	бар

Жинағы

Мультипісіру.....	1 дана
Табағы.....	2 дана
Буда пісіруге арналған контейнер.....	2 дана
Шыжғырып қуыруға арналған тұтқалы себет.....	1 дана
Өлшем стақаны.....	1 дана
Ожау.....	1 дана
Тегіс қасық.....	1 дана
Тостағанға арналған қысқыштар.....	1 дана
Электр қоректендіру бауы.....	1 дана
Рецепті кітабы.....	1 дана
Пайдалану бойынша нұсқаулық.....	1 дана
Сервистік кітап.....	1 дана






Өндірушінің дизайн, жинақталымға, сонымен қатар бұл өзгерістер туралы қосымша мәлідемесіз өз өнімін жетілдіру барысында бұйымның техникалық сипаттамаларына өзгерістер енгізуге құқылы. Техникалық сипаттамаларда $\pm 10\%$ қателікке жол беріледі.

Мультипісіргіштің құрылымы (A1 сурет, 4 бет)

1. Тығыздайтын сақина
2. Металл құ бекіту үшін алынбалы қақпақтар
3. Құрал қақпағы
4. Басқару панелі
5. Құрал корпусы
6. 0/1 түймесі – қуатты қосу/өшіру
7. Фиксатор алынбалы қақпақтар
8. Силикон сақинасы
9. Буда пісіруге арналған контейнер
10. Шешілмелі ішкі қақпақ
11. Ажыратылатын бу қақпақшасы
12. Қақпақты ашу батырмасы
13. Дисплей
14. Энкодер
15. Табағы
16. Өлшем стақаны
17. Конденсат жинауға арналған контейнер
18. Тегіс қасық

19. Ожау
20. Электр қоректендіру бауы
21. Тостағанға арналған қысқыштар
22. Шыжғырып қуыруға арналған тұтқалы себет

Басқару панелінің элементтері (A2 сурет, 5 бет)

1.  батырмасы – бірінші кесе мәзірін іске қосу
2.  батырмасы – екінші кесе үшін мәзірді іске қосу
3.  батырмасы – жылыту қызметін қосу/сөндіру, әзірлеу бағдарламасы жұмысын тоқтату, енгізілген баптауларды жою,
4.  батырмасы – температура мен дайындау уақытын орнату, старт мерзімін кейінге қалдыру режимдерін қосу; дыбыс сигналдарының дыбыс деңгейін реттеу режиміне ауысу
5.  батырмасы – енгізілген өзгерістерді растау, берілген дайындау режимін қосу, автоматты қыздыруды қосу/өшіру
6. Энкодер – автоматты дайындау бағдарламасын таңдау, температура мен уақыт мәнін өзгерту, дыбыстық сигналдарды қосу/ажырату үшін бұрылыс джойстик

Дисплей құрылымы (A3 сурет, 5 бет)

1. Ағымдағы уақыты көрсету аймағы, интерфейс тілін/дайындау бағдарламасын таңдау
2. Бірінші тостағанға арналған дайындау бағдарламасының индикаторлары
3. Екінші тостағанға арналған дайындау бағдарламасының индикаторлары
4. Мультипісіргішнің белсенділік көрсеткіші
5. Температура мәнінің индикаторы.
6. Тағамдарды автоматты түрде қыздыру және қыздыру функцияларының жұмыс индикаторы
7. Өнім түрінің индикаторлары
8. Бастауды кейінге қалдыру қызметі индикаторы
9. Әзірлеу режимінің индикаторы.
10. Уақыт мәнінің индикаторы.
11. Дыбыс сигналдарын қосу/ажырату индикаторы
12. Басқару панелін бұғаттау индикаторы

Мультипісіргіш Redmond SkyCooker RMC-CBD100S СКД-дисплеймен жабдықталған, оның түсі аспаптың жұмыс режиміне байланысты өзгереді:

Дисплей түсі	Жұмыс тәртібі
Көгілдір	Аспап автожылытуды қыздыру немесе тағамды қыздыру режимінде жұмыс істейді
Ақ	Дайындау бағдарламасы немесе «Стартты кейінге қалдыру» функциясы жұмыс істейді
Қызғылт сары	Аспап дайындау бағдарламасын старт алдында теңшеу режимінде немесе «Радио» функциясын теңшеу және жұмыс режимінде болады.

I. ПАЙДАЛАНА БАСТАУ АЛДЫНДА

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



Корпусындағы ескертетін жапсырма, жапсырма-көрсеткіш (бар болса) және бұйымның сериялық нөмірі бар кестешені орнында міндетті түрде сақтаңыз!

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

Бұйым корпусын ылғал матамен сүртіп, табақты жуыңыз және кептіріңіз. Аспапты алғашқы пайдаланылғанда бөтен иіс шықпау үшін оны тазалаңыз («Аспап күтімі» қараңыз).

Аспапты бу клапанынан шығатын ыстық бу тұсқағаз, декоративті жабындылар, электрондық аспаптар мен жоғары ылғалдылық пен температурадан зардап шегуі мүмкін басқа заттарға немесе материалдарға тимейтіндей қатты тегіс көлденең бетке орнатыңыз.

Әзірлеудің алдында тостаған және мультипісіргіштің сыртқы және көзге көрінетін ішкі бөліктерінде зақым, жарық және басқа ақаулықтарына көз жеткізіңіз. Табақ пен қыздыру элементі арасында бөтен зат болмауы керек.

Аспапты ішіне тостағансыз немесе бос тостағанмен жақпаңыз – тамақ дайындау бағдарламасын абайсыздан қосқан кезде бұл аспаптың сыни қызуына немесе антикүйгіш жабындының зақымдануына әкеліп соқтырады. Тағамды қуыру алдында, ыдысқа көкөніс немесе күнбағыс майын құйыңыз.

II. МУЛЬТИПІСІРГІШТІ ПАЙДАЛАНУ



Ready for Sky қосымшасы арқылы құрылғыны қашықтан басқару

Ready for Sky қосымшасы смартфон немесе планшет арқылы құрылғыны қашықтан жақын жерде бақылауға мүмкіндік береді.

1. Өзіңіздің смартфон немесе планшетіңізге Ready for Sky қосымшасын App Store немесе Google Play қосымша магазиндерінен жүктеуге болады (пайдаланылатын құрылғының операциялық жүйесіне байланысты).



Минималды қолдалатын операциялық жүйені компанияның www.redmond.company ресми сайтында немесе App Store және Google Play дүкендеріндегі қосымшаның сипаттамасынан анықтаңыз.

2. Ready for Sky қосымшасын іске қосыңыз, аккаунтты жасаңыз және экрандағы көмекші сөздерді орындап отырыңыз.
3. Күту режимінде  түймесін басып, ұстап тұрыңыз. Аспап 5 қысқа дыбыс сигналын береді. Байланыс кезінде басқару панеліндегі түймелердің жарығы кезекпен жанады. Қосылым орнатылғаннан кейін, құрылғы күту режиміне өтеді.
4. Қашықтан басқару мүмкіндігін өшіру үшін күту режимінде  түймесін ұзын дыбыс сигналына дейін басып тұрыңыз.



Берілген режимді қосу кезінде құралды пайдалану егер байланысты мобильді құрылғы үтікпен 15 метр радиуста болған жағдайда ғана мүмкін болады.

Интернет желісі арқылы әлемнің кез келген нүктесінен техниканы R4S Gateway қосымшасы, сондай-ақ интеграцияланған гейтвэсі бар құрылғылардың бірі арқылы басқара аласыз: SkyCenter RC-100S бейнекамерасы бар ақылды басқару орталығы немесе SkyCenter RSC-11S ақылды үй орталығы. SkyCenter қосымшасы немесе гаджеттері сіздің үйіңізде және ұялы құрылғыңыз бар Ready for Sky сериялы құралдар арасындағы көпір болады.

R4S Gateway қосымшасы арқылы аспапты қашықтан басқару

1. «Ready for Sky технологиясы» бөліміне сәйкес негізгі басқарушы қосымша (Ready for Sky) арқылы аспапты қашықтан аударуды баптап қойыңыз.
2. R4S Gateway қосымшасын үйде гейтвэй ретінде қалдыра алатын смартфонға немесе планшетке жүктеп алыңыз және орнатыңыз. Онда Android операциялық жүйесі орнатылған болуы тиіс, операциялық жүйеге қойылатын минималды талаптар компанияның www.redmond.company ресми сайтында немесе Google Play қосымшаның сипаттамасында көрсетілген. Құралыңыз Интернет желісіне (GSM, Wi-Fi және т.б.), Bluetoothке қосылу екендігіне көз жеткізіңіз.
3. R4S Gateway қосымшасына негізгі басқарушы қосымшамен (Ready for Sky) жұмыс кезінде пайдаланатын аккаунт арқылы кіріңіз.
4. R4S Gateway қосымшасында экран бойымен саусағыңызбен жоғарыдан төменге жүріңіз (свайп): SkyCooker RMC-CBD100S қол жетімді аспаптардың тізімінде пайда болады.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ:

Тұрақты қосылысты қамтамасыз ету үшін R4S Gateway қосымшасы бар сіздің үй смартфонның немесе планшетіңіз пайдаланатын тұрмыстық аспаптан 15 метр қашықтықтан алыс болмауы тиіс.



Ready for Sky және R4S Gateway қосымшаларын бір ұялы құрылғысына орнатпаңыз. Бұл қосымша жұмысының үзілуіне алып келуі мүмкін.

R4S Gateway қосымшасы тек қана Ready for Sky негізгі басқарушы қосымшасымен жұмыс жасайды.

Гейтвэй-құрылғысына бірнеше ұялы құрылғылар қосыла алады, яғни сол бір аспапты бірнеше пайдаланушы басқара алады. Сонымен бірге аспап соңғы алынған команданы орындайтын болады (бір сәтте R4S Gateway қосымшасы тек қана бір аккаунтпен жұмыс жасай алады). Осыған байланысты негізгі қосымша және R4S Gateway қосымшасы арқылы аспапты бір уақытта басқару мүмкін емес (аспапты алыс және жақын аймақтан бір уақытта басқаруға болмайды).

«Радио» қызметі

Аталмыш қызмет құрал жұмысының кез келген режимінде радио тыңдауға.

1. Осы мүмкіндікті іске қосу үшін, кез келген режимде  және  түймелерін басыңыз. Дисплейде РАДИО жазбасы және соңғы қосылған радиостанцияның МГц жиілігі көрсетіледі.

2. Радио арнасын реттеу үшін түймесін басыңыз, радио арнасының жиілік мәні жыпылықтайды. Энокодерді бұрып, қалаған мәнді орнатыңыз. Өзгерту қадамы – 0,1 МГц. Өзгерістерді сақтау үшін түймесін қайта басыңыз немесе 5 секунд тақтасындағы түймені баспаңыз: өзгерістер автоматты түрде сақталады.
3. Автожууды іске қосу үшін 3 секунд түймесін басып тұрыңыз. Жиілік мәні құрылғы радиостанцияға келтірілгенге дейін артады. Автожосуды жалғастыру үшін түймесін қайта басып тұрыңыз.
4. Радио жұмыс кезінде дыбыс деңгейін өзгерту үшін түймесін басыңыз. **РАДИО** жазуының астында дисплейде дыбыс деңгейі **Громкость: 05**. Энокодерді бұрап, қажетті дыбыс деңгейін 0 – ден 15-ке дейінгі диапазонда орнатыңыз, мұнда 0 – дыбыссыз режим, 15 – максималды дыбыс. Енгізілген өзгерістерді растау үшін түймесін басыңыз немесе 5 секунд басқару тақтасындағы түймені баспаңыз: өзгерістер автоматты түрде сақталады.
5. Бір минуттан кейін немесе түймесін басқан кезде аспап ағымдағы жұмыстың индикациясына оралады.
6. Функцияны өшіру үшін түймесін радио режимінде 3 секунд ішінде басып тұрыңыз.

Энергияға тәуелсіз жады

Мультицирпіш Redmond SkyCooker RMC-CBD100S энергияға тәуелді жады бар. Электр қуаты уақытша өшірілген кезде, сіз орнатқан барлық параметрлер сақталады. Электр энергиясы уақытша өшірілген жағдайда, баптау кезінде 15 минут ішінде жадта сақталады. Егер өшіру кейінге қалдыру режимінде болса, параметрлер Бастапқы кейінге қалдыру уақыты аяқталғанша сақталады, содан кейін жойылады (бұл жағдайда қайта қосылған кезде құрылғы күту режиміне өтеді). Сағат параметрлері аспапты қоректенуден ажыратудың ұзақтығына қарамастан сақталады.

Настройка часов

Құралды электр желісіне қосыңыз. батырмасын басыңыз және ұстап тұрыңыз. **0/1** түймесін **I** күйіне ауыстырыңыз. Ағымдағы уақыт көрсету аймағында сағат мәні жыпылықтайды. Уақытты орнату энкодер арқылы жүзеге асырылады. Сағат тілімен айнағанда сағат мәні артады, сағат тіліне қарсы айнағанда – азаяды. Сағат мәнін реттеп, минут параметрлерін растау және ауыстыру үшін түймесін басыңыз. Сол сияқты минут мәнін орнатып, түймесін қайта басыңыз.

Дыбыс белгілерін ажырату

Ағымдағы уақыт мәнін орнатқаннан кейін, дисплейде дыбыс **Громкость: Вкл.** Дыбыс сигналдарын өшіру және қосу энкодерді бұрумен жүзеге асырылады. Енгізілген өзгерістерді растау үшін түймесін басыңыз. Дыбыс сигналдары өшірілген болса, дисплейде индикаторы көрсетіледі.

Басқару панелін құрсаулау

Қосымша қауіпсіздікті қамтамасыз ету үшін құрылғыда басқару панелін құрсаулау функциясы қарастырылған. Ол функция түймелердің кездейсоқ басылып кетуінің алдын алады.

Осы мүмкіндікті іске қосу үшін, аспаптың кез келген режимінде (бағдарламаны бастағанға дейін таңдаудан басқа) және түймелерін басып тұрыңыз. Дисплейде жыпылықтайтын индикатор пайда болады . 5 секундтан кейін индикатор жыпылықтайды және үнемі жанады. Басқару панелін құлыптауды өшіру үшін, және түймелерін қайта басып тұрыңыз. Индикатор өшеді.

Басқару панелін бұғаттауды қосу/өшіру аспаптың бағдарламалары, функциялары мен режимдеріне әсер етпейді.

Интерфейс тілін таңдау

Redmond SkyCooker RMC-CBD100S мультицирпішнің сында интерфейс тілін таңдау мүмкіндігі қарастырылған.

1. Дыбыс сигналдарын реттегеннен кейін түймесін басыңыз. Энокодерді айналдыру интерфейс тілін таңдау аймағында пайда болған тізімнен қалаған тілді орнатыңыз.
2. Енгізілген өзгерістерді сақтау және күту режиміне өту үшін түймесін басыңыз.


Автоматты бағдарламаларды қолданған кездегі әрекеттердің жалпы тәртібі


МАҢЫЗДЫ! Егер сіз суды қайнатуға арналған құралды қолдансаңыз (мысалы, өнімдерді пісіру үшін), дайындау температурасын 100°C-дан жоғары қоюға **ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ**. Бұл құралдың қызып кетуіне және сынуына әкелуі мүмкін. Осы себеппен суды қайнату үшін «ЖАРҚА», «ВЫПЕЧКА», «ПИЦЦА», «ХЛЕБ», «ФРИТЮР» бағдарламаларын қолдануға **ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ**.



1. Қажетті ингредиенттерді дайындаңыз (өлшеңіз).
2. Қоспаларды тостағанға рецепттер кітабының немесе тамақ дайындаудың Жиынтық кестесі бағдарламаларының нұсқауларына (егер сіз өз рецептіңіз бойынша даярласаңыз) жүгіне отырып салыңыз. Барлық ингредиенттердің, соның ішінде сұйықтық тостағанның ішкі бетінде максималды белгісінен төмен болуын бақылаңыз. Тостаған қиғаштықсыз орнатылғандығына және қыздырғыш элементпен тығыз жанасатындығына көз жеткізіңіз.
3. Пайдаланылатын мультицирпіш шыныаяқтың қақпағын нұққанға дейін жабыңыз. Аспапты электр желісіне қосыңыз. **0/1** түймесін **I** күйіне көшіріңіз.

КӨҢІЛ АУДАРЫҢЫЗ! Егер сіз көп өсімдік майын қолданып, жоғары температурада тамақ пісіретін болсаңыз, онда құралдың қақпағын ашық қалдырыңыз.



4. Бір кесе үшін мәзірді іске қосу үшін **I** немесе **II** түймесін басыңыз. Дисплейдегі тиісті индикатор жанады.
5. Айналдыру энкодер, қажетті дайындау бағдарламасын таңдаңыз (таңдалған бағдарламаның атауы дисплейде бөлінеді). Таңдауды растау үшін түймесін басыңыз.
6. Өңделетін өнімнің түрін таңдау үшін түймесін басыңыз (өнімді таңдау мүмкіндігі барлық бағдарламалар үшін қарастырылмаған, автоматты дайындау бағдарламасының жиынтық кестесін қараңыз). Айналдыру энкодер, тізімнен өнім түрін таңдаңыз. Дисплейдегі тиісті индикатор жыпылықтайды. Таңдауды растау үшін түймесін басыңыз.



i «МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасында бағдарлама басталғанға дейін температураны баптау мүмкіндігі қарастырылған. Бағдарламаны таңдағаннан кейін  түймесін басыңыз, температура көрсеткіші жыпылықтайды. Температура мәнін орнату энкодер арқылы жүзеге асырылады. Сағат тілі бойынша айналғанда температура мәні артады, сағат тіліне қарсы-азаяды. Максималды / минималды мәнге жеткенде, орнату ауқымының басынан/соңынан жалғасады.


- Егер сізді әдепкі бойынша орнатылған әзірлеу уақыты қанағаттандырмаса, сіз оның шамасын өзгерте аласыз («Әзірлеу уақытын орнату» қараңыз). Бастау мерзімін кейінге қалдыру уақытын таңдау және оған өту үшін  түймесін басыңыз.
- Қажет болса, стартты кейінше қалдыру уақытын орнатыңыз («Стартты кейінге қалдыру» қараңыз).

i Бағдарламаны баптаудың кез келген кезеңінде, бапталған параметрлерді өзгерте аласыз. Ол үшін  түймесін басыңыз. Бағдарламаны орнату басынан басталады, барлық енгізілген өзгерістер сақталады. Параметрлер аяқталған соң, бірнеше секунд ішінде басқару тақтасындағы түймені баспаңыз: өзгерістер автоматты түрде сақталады, түймесін басыңыз  өшіреді.

- Дайындау бағдарламасын іске қосу үшін,  түймесін бірнеше секунд басып тұрыңыз.  және  түймелерінің индикаторлары жанады (егер «Автоқыздыру» функциясы белсенді болса). Тандалған әзірлеу бағдарламасына байланысты уақыттың кері санағы бірден немесе тостағандағы қажетті температура жеткеннен кейін басталады.

i Жұмыс параметрлеріне шыққан кезде дисплейдегі индикатор  жыпылықтайды. Қажетті температураға жеткеннен кейін аспап екі қысқа дыбыстық сигнал береді, индикатор  үнемі жанады.

- Бір уақытта екі тостағанды пайдалану үшін бір тостағанның бірінде басқа тостағанды іске қосу түймешігін басыңыз, дисплейде тиісті тостағанның индикаторы жанады. «Автоматты бағдарламаларды қолданған кездегі әрекеттердің жалпы тәртібі» 5–9-тармақтарын орындаңыз.
- Әзірлеу бағдарламасы аяқталуы туралы дыбыс сигналы хабарлайды. Ары қарай, теңшелімдерге байланысты аспап автоқыздыру режиміне () түймешігінің индикаторы жанады) немесе күту режиміне ауысады () түймешігінің индикаторы жыпылықтайтын болады).

i Енгізілген бағдарламаны болдырмау үшін, дайындау процесін тоқтату немесе автожылытуды тоқтату үшін  түймесін басып, бірнеше секунд ұстап тұрыңыз.





Сапалы нәтиже алу үшін арнайы осы үлгілер үшін дайындалған мультипісіргіштеріне қоса тіркелетін аспалдық кітаптағы тағамдар әзірлеу жөніндегі рецептілерді пайдалануды ұсынамыз. Сәйкес рецептілерді сіз www.redmond.companu сайтында таба аласыз

Әзірлеу уақытын орнату

Құрылғы пісіргіште «ЭКСПРЕСС» бағдарламасынан басқа, әр бағдарлама үшін әзірлеу уақытын өздігінен орнатуға болады. Белгіленген уақыттың өзгеру қадамы және ықтимал



диапазоны таңдалған әзірлеу бағдарламасына байланысты (Әзірлеу бағдарламасының жиынтық кесте (зауыттық параметрлерді қалпы на келтіру) бөлімін қараңыз).


Автоматты бағдарлама мен өнімді таңдағаннан кейін (егер бағдарламада көзделген болса)  түймесін басыңыз, дисплейдегі сағат мәні жыпылықтайды. Дайындау уақытын орнату энкодермен жүзеге асырылады. Сағат тілімен айналғанда сағат мәні артады, сағат тіліне қарсы айналғанда – азаяды. Сағат мәнін реттеп, минут параметрлерін растау және ауыстыру үшін  түймесін басыңыз. Сол сияқты минут мәнін орнатыңыз. Өзгерістерді сақтау үшін, бірнеше секунд ішінде басқару тақтасындағы түймелерді баспаңыз: өзгерістер автоматты түрде сақталады.


i Кейбір автоматты бағдарламаларда белгіленген дайындау уақытын есептеу аспап берілген жұмыс температурасына шыққаннан кейін ғана басталады. Мысалы, егер суық су құйып, «ПАР» бағдарламасында 5 минут дайындау уақытын орнатса, онда бағдарламаны іске қосу және берілген дайындау уақытын кері есептеу су қайнаған соң және тостағанға жеткілікті тығыз бу пайда болған соң ғана басталады.

Стартты кейінге қалдыру

Осы функция таңдалған әзірлеу бағдарламасы жұмысын бастайтын уақыт интервалын тапсыруға мүмкіндік береді (бағдарлама жұмысының уақытын ескере отырып).

Стартты кейінге қалдырудың ең ұзақ уақыты-1 минутқа орнату қадамымен 24 сағат. Дайындау уақытын орнату аяқталғаннан кейін  түймесін басыңыз, дисплейде  индикаторы пайда болады, сағат мәні жыпылықтайды.



Старт мерзімін кейінге қалдыру уақытын орнату энкодермен жүзеге асырылады. Сағат тілімен айналғанда сағат мәні артады, сағат тіліне қарсы айналғанда – азаяды. Сағат мәнін реттеп, минут параметрлерін растау және ауыстыру үшін  түймесін басыңыз. Сол сияқты минут мәнін орнатыңыз. Өзгерістерді сақтау үшін, бірнеше секунд ішінде басқару тақтасындағы түймелерді баспаңыз: өзгерістер автоматты түрде сақталады.

«Стартты кейінге қалдыру» функциясы жұмыс кезінде дисплейде ағымдағы уақыт мәні көрсетіледі. Тамақтың дайындық уақытын көру үшін  түймесін басыңыз.





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

Дайын ас температурасын ұстау функциясы (Автоқыздыру)

Бұл функция әзірлеу бағдарламасы аяқталғаннан кейін бірден автоматты түрде қосылып, дайын тағам температурасын 12 сағат бойы 70–75 °C шектерінде сақтай алады. Жұмыс істеп тұрған автожылыту қыздыру кезінде  батырмасының индикаторы жарқырайды, дисплейде осы режимде жұмыс уақытының тура есебі, индикатор  және **Подогрев** жазбасы көрсетіледі.

Қажет болса, автожылыту  түймесін басу арқылы өшіруге болады.

Егер автоматты қыздыруды қосу қажет емес болса, бұл функцияны алдын ала өшіруге болады. Ол үшін бағдарлама жұмыс істеп тұрған кезде  түймесін,  түймесін басыңыз



және  индикаторы өшіріледі. Автожылыту қайта қосу үшін  түймесін қайта басыңыз ( батырмасының индикаторы және  индикаторы жанады).




«ЙОГУРТ», «ПАСТА», «ВАКУУМ», «ФРИТОР», «ЭКСПРЕСС» бағдарламаларын қолданғанда және дайындау температурасы 80 °С-тан төмен болғанда автокөтеру функциясы мүмкін емес.

Тағамдарды жылыту

Сіз құралды тамақтарды ысыту үшін пайдалана аласыз. Ол үшін:

1. Өнімдерді тостағанға салыңыз, оны мультипісіргіш корпусына орнатыңыз.
2. Қақпақты жауып, аспапты электр желісіне қосыңыз.
3.  түймешігін басып, дыбыс сигналы естілгенше бірнеше секунд ұстаңыз. Батырманың индикаторы жанады, дисплейде **Разогрев** және индикатор  деген жазу пайда болады. Таймер қыздыру уақытын тікелей есептей бастайды.

Аспап тағамды 70–75 °С дейін жылытып, оны ыстық күйінде 12 сағат бойы сақтайды. Қажет болғанда  түймешігін басып, дисплей мен түймешіктегі тиісті индикаторлар өшкенше бірнеше секунд ұстап, қыздыруды өшіруге болады.



Автожылыту және жылыту функцияларының арқасында, құрылғы азық-түлікті 12 сағатқа дейін ыстық күйінде сақтай алады, алайда тамақты екі-үш сағаттан астам уақытқа дейін оны ыстық күйінде қалдырмауға кеңес береміз, өйткені ол тамақтар бүлініп кетуі мүмкін.

«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» қызметі

«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» қызметі бағдарламаның жұмысы барысында әзірлеу уақыты мен температурасын өзгертуге мүмкіндік береді. Ең көп дайындау уақыты таңдалған бағдарламаға байланысты. Уақытты өзгерту қадамы – 1 минут. Температураны өзгерту диапазоны – 35-ден 180 °С-ге дейін 1 °С-ге өзгерту қадамымен.

Сіз «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» қызметін тек әзірлеу барысында ғана пайдалана аласыз. «Бастауды кейінге қалдыру» қызметінің жұмысы кезінде «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» қызметі қол жетімді болмайды.




«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» қызметі «ЭКСПРЕСС» бағдарламасында қол жетімсіз болады.



«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» қызметі әр түрлі әзірлеу бағдарламаларының үйлесімін пайдалануды қажет ететін күрделі рецепттер бойынша тағам әзірлеу барысында әсіресе пайдалы болады (мысалы, голубцы, бефстроган, сорпалар және пасталарды, джемді әр түрлі рецепттермен дайындағанда және т. б.)




Әзірлеу температурасын өзгерту үшін:

1. Дайындау бағдарламасы жұмыс істеу кезінде энкодерді айналдыра бастаңыз.
2. Температура мәнін арттыру үшін энкодерді сағат тіліне, азайту үшін сағат тіліне қарсы айналдырыңыз. Ең жоғарғы (ең төменгі) мәнге жеткенде, орнату ауқымның басынан (соңынан) жалғасады.
3. Өзгерістерді сақтау үшін  түймесін басыңыз немесе Басқару тақтасындағы түймелерді 5 секунд ішінде баспаңыз: өзгерістер автоматты түрде сақталады.



Әзірлеу температурасы 160 °С жоғары орнатылған кезде шамадан тыс қызудан қорғау үшін бағдарлама жұмысының максималды уақыты екі сағатпен шектеледі. Егер келесі өзгерістер кезінде температура 160 °С-тан төмен болса, дайындау уақыты бағдарламаның іске қосылғанын шегере отырып, бастапқы мәнге қайта оралады.

Әзірлеу уақытын өзгерту үшін:

1. Әзірлеу бағдарламасының жұмысы барысында  батырмасын басыңыз. Уақыт көрсеткішіндегі сағат мәні жыпылықтайды.
2. Қалаған пісіру уақытын орнатыңыз. Энкодер сағат тіліне айналғанда сағат мәні артады, сағат тіліне қарсы айналғанда – азаяды.
3. Енгізілген мәнді растау және минуттарды баптауға өту үшін  түймесін басыңыз. Сол сияқты минут мәнін орнатыңыз.
4. Өзгерістерді сақтау үшін  түймесін басыңыз немесе Басқару тақтасындағы түймелерді 5 секунд ішінде баспаңыз: өзгерістер автоматты түрде сақталады.



Егер 00:00 дайындау уақыты орнатылса, бағдарлама жұмысы тоқтатылады. Дайындаудың жиынтық уақыты ұзақтығы бойынша зауыттық күйге келтірулерде көзделген ең көп дайындау уақытынан аспауы тиіс.

Әзірлеу бағдарламасының жиынтық кесте (зауыттық параметрлерді қалпына келтіру)

Бағдарлама	Қолдану жөніндегі нұсқаулық	Өнім түрі	Бастапқы күйі бойынша әзірлеу уақыты	Әзірлеу уақытының диапазоны / Орнату қадамы	Жұмыс параметрлеріне шығару күту	Стартты шегеру	Автоқыздыру, сағ
МУЛЬТИ-ПОВАР	5 °С градусқа қадаммен 35–180 °С диапазонында температураны орнату мүмкіндігімен түрлі тағамды әзірлеу		0:30	2 мин – 12 сағ / 1 мин Егер әзірлеу температурасы 130 °С-ден жоғары болса: 2 мин – 2 сағ / 1 мин	✓		12

Бағдарлама	Қолдану жөніндегі нұсқаулық	Өнім түрі	Бастапқы күйі бойынша әзірлеу уақыты	Әзірлеу уақытының диапазоны / Орнату қадамы	Жұмыс параметрлеріне шығуды күту	Стартты шегеру	Автоқыздыру, сағ
РИС/КРУПЫ*	Түрлі дән-дақылдарды, суға піскен үгілгіш гарнирлерін әзірлеу		0:30	5 мин – 4 сағ / 1 мин		✓	12
СУП	Сорпа, қатықтар, көкөністер мен суық көжелерді дайындау	Ет	1:00	10 мин – 8 сағ / 5 мин	✓	✓	12
		Құс	0:50				
		Балық	0:40				
		Көкөністер	0:30				
ДИЧЬ	Асыл бұғы мен бөдене дайындау		1:30	10 мин – 10 сағ / 10 мин	✓	✓	12
ПАР	Бағдарлама көкөністер мен етті, құсты, балықты әзірлеуге арналған	Ет	0:35	5 мин – 2 сағ / 5 мин	✓	✓	12
		Құс	0:30				
		Балық	0:25				
		Көкөністер	0:20				
ВАРКА	Бағдарлама көкөністер мен етті, құсты, балықты әзірлеуге арналған	Ет	0:40	10 мин – 8 сағ / 5 мин	✓	✓	12
		Құс	0:30				
		Балық	0:20				
		Көкөністер	0:18				
ТУШЕНИЕ	Көкөніс, ет, құс еті, теңіз өнімдерін бұқтыруға, дірілдек пен құйма әзірлеуге кеңес беріледі	Ет	0:50	10 мин – 12 сағ / 5 мин	✓	✓	12
		Құс	0:40				
		Балық	0:20				
		Көкөністер	0:18				
ТОМЛЕНИЕ	Бұқтырма, рулька әзірлеу		3:00	10 мин – 12 сағ / 10 мин	✓	✓	12

Бағдарлама	Қолдану жөніндегі нұсқаулық	Өнім түрі	Бастапқы күйі бойынша әзірлеу уақыты	Әзірлеу уақытының диапазоны / Орнату қадамы	Жұмыс параметрлеріне шығуды күту	Стартты шегеру	Автоқыздыру, сағ
ЖАРКА	Ет, балық, көкөністер мен құраушысы көп тағамды әзірлеу	Ет	0:18	5 мин – 2 сағ / 1 мин	✓		12
		Құс	0:15				
		Балық	0:12				
		Көкөністер	0:16				
ВЫПЕЧКА	Ашытқы және қатпарланған қамырдан кекстер, бисквиттер, пісіру, пироғтар пісіру		1:00	10 мин – 4 сағ / 5 мин		✓	4
ПИЦЦА	Пицца әзірлеу		0:30	10 мин – 1 сағ / 5 мин		✓	4
ПЛОВ	Бағдарлама палаудың әртүрін әзірлеуге арналған		0:35	10 мин – 2 сағ / 5 мин	✓	✓	12
ЙОГУРТ	Үй йогурттары мен қамырдың ашуын әзірлеуге арналған, ашытылған қамырды тындыруға кеңес беріледі		8:00	10 мин – 12 сағ / 5 мин		✓	
ХЛЕБ	Қара және астық бидайынан нан пісіру (қамырын толықсытуы қосқанда). Дайындау барысында аспап дыбыстық сигнал береді: қақпақты ашыңыз және нанды бұраңыз		3:00	10 мин – 4 сағ / 5 мин		✓	3
ПАСТА	Бидайдың әртүрлі сұрыптарынан макарон бұйымдарын әзірлеу. Дайындау уақытын қайта есептеу тостағандағы су қайнатылғаннан, азық-түлік салғаннан және (ен) түймені қайта басқаннан кейін басталады		0:08	2 мин – 1 сағ / 1 мин	✓		

Бағдарлама	Қолдану жөніндегі нұсқаулық	Өнім түрі	Бастапқы күйі бойынша әзірлеу уақыты	Әзірлеу уақытының диапазоны / Орнату қадамы	Жұмыс параметрлеріне шығуды күту	Сиртті шегеру	Автоқыздыру, сағ
МОЛОЧНАЯ КАША	Майлылығы аз пастерленген сүтті қолдана отырып ботқа пісіру		0:15	5 мин – 4 сағ / 1 мин	✓	✓	12
ДЕТСКОЕ ПИТАНИЕ	Балалар тағамы әзірлеу		0:10	5 мин – 2 сағ / 1 мин	✓	✓	12
ВАКУУМ	Өнімді вакуум қаптамада дайындау		2:30	10 мин – 12 сағ / 5 мин		✓	
ДЕСЕРТЫ	Флан және жаңа піскен жеміс-жидектерден десерттер әзірлеу		0:30	5 мин – 2 сағ / 1 мин		✓	12
ФРИТЮР	Фритюрде әртүрлі өнімдер әзірлеуге арналған.	Ет	0:18	5 мин – 40 мин / 5 мин	✓		
		Құс	0:16				
		Балық	0:15				
		Көкенистер	0:13				
ЭКСПРЕСС	Бағдарлама су толық қайнағаннан кейін автоматты сөндірілуді қарастырады.		Бағдарлама су толық қайнап тасыған соң автоматты түрде өшуді қарастырады				

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

III. АСПАП КҮТІМІ

Жалпы ережелер мен нұсқаулар

- Құралды алғаш пайдаланар алдында, сонымен қатар, мультиқайнатқыштағы тағам иістерін жою үшін әзірлеуден кейін «ПАР» бағдарламасында жарты лимонды 15 минут бойы өңдеу ұсынылады.

- Жабық мультиқайнатқыш ішінде дайын тағамы бар немесе суға толтырылған тостағанды 24 сағаттан артық уақытқа қалдыруға болмайды. Дайын тағамы бар тостағанда тоңазытқышта сақтап, қажет болған жағдайда тағамды мультиқайнатқышта жылыту қызметін пайдалана отырып жылытуға болады.
- Егер аспапты ұзақ уақыт пайдаланбасаңыз, оны электр желісінен ажыратыңыз. Жылыту элементтерін, тостағандарды, ішкі қақпақтарды, конденсатты жинауға арналған контейнерді және бу клапандарын қоса алғанда, жұмыс камералары таза және құрғақ болуы тиіс.
- Құралды тазалауға кіріспес бұрын оның электр желісінен ажыратылып, толық суығанына көз жеткізіңіз. Тазалау үшін жұмсақ мата және ыдыс жууға арналған жұмсақ құралдар пайдаланыңыз.



Құрал корпусын суға батыруға немесе ағынды су астында қалдыруға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!



Құралды тазалау барысында қатты сулықтарды немесе ысқыштарды, абразивті пасталарды пайдалануға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ. Сонымен қатар, кез келген химиялық немесе басқа да тағаммен жанасатын заттармен бірге пайдалану үшін ұсынылмаған заттарды пайдалануға жол берілмейді.

- Мультипісіргіш силикон бөлшектерін тазалау кезінде мұқият болыңыз: олардың зақымдануы немесе деформациясы құралдың дұрыс жұмыс істеуіне әкелуі мүмкін.
- Құрал корпусын ластануына орай тазалауға болады. Тостағандар, ішкі алюминий қақпақтары және алмалы-салмалы бу клапандары аспапты әрбір қолданғаннан кейін (жұмыс камераларының қайсысы пайдаланылғанына байланысты) тазартылуы қажет. Тағам әзірлеу барысында мультиқайнатқышта түзілетін конденсатты құрылғыны әр пайдаланғаннан кейін төгіп отыру керек. Жұмыс камераларының ішкі бетін қажет болған жағдайда тазалаңыз.

Корпусты тазалау (А4 сурет, 6 бет)

Құрал корпусын ылғалды ас үй сулығымен немесе ысқышпен тазалаңыз. Жұмсақ тазартқыш құралдарды пайдалануға болады. Су ағып кетуін немесе ажырауды болдырмау үшін корпусстың бетін құрғатып сүрту ұсынылады.

Тостағанды тазалау (А4 сурет, 6 бет)

Сіз тостағанда қолмен жұмсақ ысқыш мен ыдыс жууға арналған құралды пайдаланып, сонымен қатар, ыдыс жууға арналған машинада (өндіруші нұсқауларына сәйкес) тазалай аласыз. Қатты ластанған жағдайда тостағанға жылы су құйып, оны қандай да бір уақытқа қойып қойыңыз, осыдан кейін тазалауды жүзеге асырыңыз.

Тостағанның сыртқы бетін мультиқайнатқыш корпусына орналастырар алдында міндетті түрде құрғатып сүртіңіз.



Тостағанды тұрақты түрде пайдаланғанда оның ішкі күюге қарсы жабының түсі толық немесе жартылай өзгеруі мүмкін. Ол өз алдына тостағанның/табаның ақаулығы болып табылмайды.

Ішкі қақпақты тазалау (A5 сурет, 6 бет)

1. Мультипісіргіш қақпағын ашыңыз. Күш салмай, ішкі қақпақты бекіткіштің сыртына тартып, оны алып тастаңыз.
2. Ыдысты жууға арналған құралды пайдалана отырып, су ағысының астына алынған қақпақты жуыңыз. Пайдалану ыдыс жуатын машина бұл жағдайда орынсыз.
3. Екі қақпақты құрғатыңыз. Құрастыруды кері тәртіпте жүргізіңіз.

Алынбалы бу клапанын тазалау (A6 сурет, 7 бет)

Бу клапаны аспаптың әрбір жоғарғы қақпағында арнайы ұяшықта орнатылған. Ол сыртқы және ішкі қаптардан тұрады.

1. Қақпақтың тереңдеуі үшін сыртқы қаптаманы мұқият тартыңыз.
2. Ішкі қаптаманы сағат тіліне қарсы тірелгенше бұрап, оны шешіңіз.
3. Қажет кезде абайлап клапан резеңкесін алып тастаңыз.
4. Клапанның барлық бөліктерін жуыңыз.
5. Құрастыруды кері тәртіпте жүргізіңіз: резеңкені орнына орнатып, клапанның негізгі бөліктерінің ойықтарын ішкі қаптамдағы сәйкес шықпалармен сәйкестендіріңіз және сағат тілі бойынша бұраңыз.
6. Бу клапанын аспап қақпағындағы ұяшыққа тығыз орнатыңыз.



HAZAP AУДАРЫҢЫЗ! Клапан резинасы майысып қалмауы үшін оны шешу, тазалау және орнату кезінде бұрмаңыз және тартпаңыз.

Конденсатты жою

Бұл модельде конденсат арнайы қуыста аспап корпусында тостағандардың айналасында жиналып, аспаптың артқы жағында орналасқан арнайы контейнерге ағады.

1. Қақпақты ашып, кесе алыңыз. Қажет болса, конденсат толығымен контейнерге стек үшін мультипісіргішнің алдыңғы бөлігін сәл көтеріңіз.
2. Шықпадан аздап өзіңізге қарай тартып, контейнерді шешіңіз.
3. Конденсатты төгіңіз. Жоғарыда аталған ережелерді сақтап, контейнерді жуыңыз және орнына орнатыңыз.
4. Тостаған айналасындағы қуыста қалған конденсатты ас үй майлығы көмегімен тазартыңыз.

Жұмыс камерасын тазалау

Осы басшылықтың нұсқауларын қатаң сақтау кезінде сұйықтықтың, жиі тамақтың немесе қоқыстың аспаптың жұмыс камераларының ішіне түсу ықтималдығы барынша аз. Егер елеулі ластану болса, жұмыс камерасының бетін дұрыс жұмыс жасамау немесе құралдың сынуын болдырмау үшін тазалау керек.



Мультипісіргіштің жұмыс камерасын тазалаудың алдында аспап электр желісінен ажыратылып, толық суығанына көз жеткізіңіз!

Жұмыс камерасының бүйірлік қабырғаларын, қыздыру дискісі бетін және орталық термоқадаға қабығын (қыздыру дискісінің ортасында орналасқан) ылғал (су емес)

губкамен немесе майлықпен тазалауға болады. Егер сіз жуу құралын қолдансаңыз, кейін ас әзірлегенде керексіз иісті болдырмау үшін оның қалдықтарын мұқият кетіру керек.

Бөтен заттар орталық термоқадаға айналасындағы қуысқа түскенде оларды қадаға қабығына баспай, пинцетпен мұқият алып тастаңыз.

Қыздыру дискісінің беті кірлегенде ылғал орташа қатты губканы немесе синтетикалық ыскерамикалықты пайдалануға болады.



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

Сақтау және тасымалдау

Сақтау және қайта пайдаланудың алдында құралдың барлық бөліктерін тазалап, түгел құрғатыңыз. Құралды құрғақ желденетін жерде жылыту аспаптарынан алыс және тікелей күн сәулелерден алыс сақтаңыз.

Тасымалдау және сақтау кезінде құралдың зақымдануына және/немесе ораманың бүтіндігіне әкелуі мүмкін құралды механикалық әсерлерге ұшыртуға тыйым салынады.

Құралдың орамасын су мен басқа да сұйықтықтардан сақтау қажет.

IV. ҚОСЫМША АКСЕССУАРЛАР

(бөлек сатып алынады)

RMC-CBD100S мультипісіргіштеріне қосымша аксессуарлар сатып алып, REDMOND өнімдерінің жаңалықтары туралы www.redmond.company сайтынан немесе ресми дилерлер дүкенінен білуге болады.

RB-C562 – күйге қарсы жабыны бар тостаған

Тостағанның ішкі жабыны механикалық зақымдануларға өте төзімді, күйіп кетуге қарсы және жылу өткізгіш қасиеттерге ие, соның арқасында тағам бетіне жабыспайды, қуырылады және барлық дайындау процесі кезінде біркелкі сөндіріледі. Бұл тостаған сүт ботқаларын сапалы пісіру, қуыру немесе пісіру үшін арнайы жасалған. Тостаған пайдаланылуы мүмкін тыс мультипісіргіш үрлемелі шафта тағамдарды сақтау және дайындау үшін. Ыдыс жуғыш машинада жууға болады.

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

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

RAM-KS1 – силикон қасық жиынтығы

Жиынтыққа термотөзімді силиконнан жасалған қасық, кәкпір және ожау кіреді. Жиынтық күйге қарсы жабыны бар ыдыстарға арналған.

V. СЕРВИС-ОРТАЛЫҚҚА ЖОЛЫҒАР АЛДЫНДА

Ақау	Ықтимал себептері	Жою әдісі
Дисплейде келесі қате туралы хабарлама туындады: E*	Жүйелік қате, басқару платасы немесе қыздыру элементі істен шығуы мүмкін	Аспапты электр желісінен ажыратыңыз және суытыңыз. Қақпақты тығыз жабыңыз, құралды қайтадан электр желісіне қосыңыз
Аспап қосылмайды	Электр қоректендіру сымы аспапқа және (немесе) электр розеткасына қосылмаған, 0/1 түймесі 0 қалпында болады	Алмалы-салмалы электр сымы аспапқа тиісті қосқышқа қосылғанына және розеткаға қосылғанына, ал 0/1 түймесі 1 қалпында тұрғанына көз жеткізіңіз
	Электр розеткасында тоқ жоқ	Электр желісінде кернеу барын тексеріңіз. Егер ол жоқ болса, үйіңізге қызмет көрсететін ұйымға жолығыңыз
Тағам өте ұзақ әзірленеді	Электр желісінен қоректену жаңылысы (тоқ кернеуінің деңгейі тұрақсыз немесе нормасынан төмен)	Электр желісінде тоқтың тұрақты кернеуін тексеріңіз. Егер ол тұрақсыз немесе нормасынан төмен болса, үйіңізге қызмет көрсететін ұйымға жолығыңыз
	Таба мен қыздыру элементі арасына бөтен зат немесе бөлшектер түсті (қоқыс, жарма, ас кесектері)	Аспапты электр желісінен ажыратыңыз, суытыңыз. Бөтен затты немесе бөлшектерді алып тастаңыз
	Таба мультипісіргіш корпусына қисық орнатылған	Табаны қисайтпай тегіс орнатыңыз
	Қыздыру дискісі қатты кірлеген	Аспапты электр желісінен ажыратыңыз, суытыңыз. Қыздыру дискісін тазалаңыз
Әзірлеу кезінде аспаптың қақпағы астынан бу шығады	Таба мен мультипісіргіштің ішкі қақпағы қосылысының саңылаусыдығы бұзылған	Табаны қисайтпай, тегіс қойыңыз
	Қақпақ тығыз жабылмаған немесе қақпақтың астына бөтен зат түсті	Қақпақ пен аспап корпусы арасында бөтен зат (қоқыс, жарма, ас кесектері) жоқтығын тексеріңіз, оларды алып тастаңыз. Мультипісіргіш қақпағын ылғи сыртыл естілгенше жабыңыз

Ақау	Ықтимал себептері	Жою әдісі
Әзірлеу кезінде аспаптың қақпағы астынан бу шығады	Таба мен мультипісіргіштің ішкі қақпағы қосылысының саңылаусыдығы бұзылған	Ішкі қақпақтағы тығыздауыш резина қатты кірлеген, майысқан немесе зақымданған
Синхронизациялау әрекеті сәтсіз болды	Ұялы құрылғыда Bluetooth функциясы өшіп тұр	Ұялы құрылғыда Bluetooth функциясын қосыңыз
	Ұялы құрылғыда Ready for Sky қолданбасы белсенді емес	Ұялы құрылғыда Ready for Sky қолданбасын ашыңыз
	Синхронизацияланатын құрылғылар тым алыс	Құрылғылардың бір бірінен 15 метр шегінде тұрғанына көз жеткізіңіз

KAZ

И НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Ready for Sky қосымшасының жұмысында қандай-да бір істен шығу орын алған кезде сервистік орталыққа жүгіну міндетті емес. REDMOND техникалық қолдау қызметіне барыңыз және Ready for Sky жұмысындағы істен шығу және/немесе қателіктерді жою бойынша біздің мамандардан кеңес алыңыз. Сіздің ұсыныстарыңыз бен қосымшаның жұмысы жөніндегі ескертулеріңіз кезекті жаңарту кезінде ескерілетін болады. Сіздің еліңіздегі REDMOND өнімінің пайдаланушыларын қолдау қызметінің байланыс мәліметтерін www.redmond.com.tr сайтынан қарауға болады. Сізге осы сайттағы кері байланыс нысанын толтыра отырып көмекті алуға болады.

Егер қателікті дұрыстай алмасаңыз, авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініңіз.



Кепілдіктен кейінгі жөндеуге арналған қосалқы бөлшектерді мында табуға болады.

VI. КЕПІЛДІКТІ МІНДЕТТЕМЕЛЕР



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

REDMOND

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

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

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

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

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

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

3 – үлгінің сериялық нөмірі

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

Орамды, пайдаланушы нұсқаулығын, сонымен қатар аспаптың өзін қалдықтарды қайта өңдеу бойынша жергілікті бағдарламаға сәйкес пайдаға асыру керек. Мұндай бұйымдарды әдеттегі тұрмыстық қоқыспен тастамаңыз.



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

Виробник: «Пауер Поінт Інк.Лімітед» № 1202 Хай Юн Ге (В1) Лін Хай Шан Чжуан Сямейлін Футьян, Шеньжень, Китай, 518049.

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

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

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

© REDMOND. Все права защищены. 2020

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

Bluetooth является зарегистрированным товарным знаком компании **Bluetooth SIG, Inc.**

App Store является знаком обслуживания **Apple Inc.**, зарегистрированным в США и других странах.

Google Play является зарегистрированным товарным знаком компании **Google Inc.**

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

RMC-CBD100S-CIS-UM-2