

# REDMOND

## Соковыжималка RJ-M908 Руководство по эксплуатации



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

\* См. раздел «ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА»



RUS
UKR
KAZ

.....5  
.....10  
.....15



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

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

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

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

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

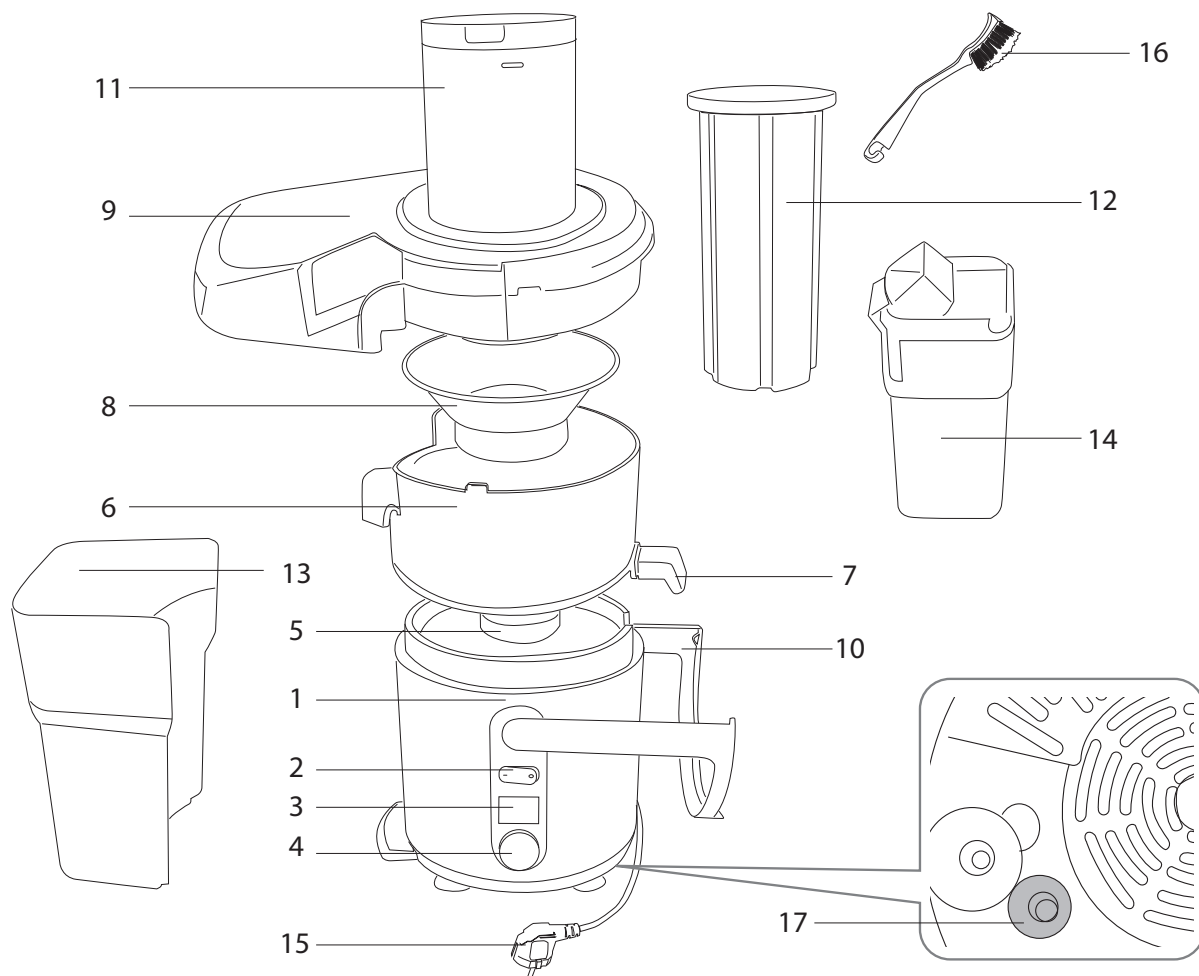
© REDMOND. Все права защищены. 2021.

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

## СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.....	5
Технические характеристики .....	6
Комплектация .....	6
Устройство прибора.....	6
I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.....	7
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА .....	7
Сборка .....	7
Использование .....	7
Системы защиты .....	8
III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ .....	8
Хранение и транспортировка .....	9
IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР .....	9
V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.....	9

A1



## УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

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

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

Соковыжималка RJ-M908 – современный прибор для отжима сока из цитрусовых фруктов. Хотите узнать больше? Посетите наш сайт [www.redmond.company](http://www.redmond.company).

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

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



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

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

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением требований по технике безопасности и правил эксплуатации изделия.
- Данный электроприбор предназначен для использования 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.

- Используйте прибор только по назначению. Использование прибора в целях, отличающихся от указанных в данном руководстве, является нарушением правил эксплуатации.
- 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 электробезопасности. Используя удлинитель, убедитесь, что он также имеет заземление.
- Выключайте прибор из розетки после использования, а также во время его очистки или перемещения. Извлекайте электрошнур сухими руками, удерживая его за штепсель, а не за провод.
- Не протягивайте шнур электропитания в дверных проемах или вблизи источников тепла. Следите за тем, чтобы электрошнур не перекручивался и не перегибался, не соприкасался с острыми предметами, углами и кромками мебели.



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

- Не устанавливайте прибор на мягкую поверхность.
- Не используйте соковыжималку в разобранным виде. Крышка соковыжималки должна быть надежно закреплена с помощью фиксаторов. В противном случае соковыжималка не будет работать.

- Не перегружайте прибор продуктами. Не прилагайте чрезмерных усилий при работе с толкателем. Соковыжималка имеет функцию защиты мотора от перегрузки.

**STOP** Не проталкивайте продукты в камеру для подачи пальцами или посторонними предметами во время работы прибора. Используйте для этого толкатель. Не прикасайтесь к лезвиям, расположенным на сетке-фильтре. Они очень острые!

- Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети и вращение полностью остановлено. Строго следуйте инструкциям по очистке прибора.

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

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

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

### Технические характеристики

Модель.....	RJ-M908
Тип соковыжималки.....	универсальная
Номинальная мощность.....	1000 Вт
Максимальная мощность.....	3000 Вт
Напряжение.....	220–240 В, 50 Гц
Защита от поражения электротоком .....	класс I
Максимальная скорость работы.....	12 000 об/мин
Количество скоростей.....	5
Материал корпуса .....	нержавеющая сталь, пластик
ЖК-дисплей .....	есть
Нескользящие ножки с присосками .....	есть
Объем контейнера для сока .....	750 мл
Объем контейнера для отходов .....	2 л
Фиксатор крышки.....	есть
Защита от включения при неправильной сборке.....	есть
Автоматическая защита двигателя от перегрева.....	есть
Защита от перегрузки .....	есть
Сепаратор с ножами из нержавеющей стали с титановым напылением.....	есть
Диаметр отверстия для загрузки продуктов.....	84 мм
Габаритные размеры (Ш × В × Г) .....	323 × 450 × 215 мм
Вес нетто.....	4,15 кг
Длина электрошнура.....	1 м

### Комплектация

Соковыжималка.....	1 шт.
Толкатель .....	1 шт.
Контейнер для отходов .....	1 шт.
Контейнер для сока .....	1 шт.
Шетка для очистки сепаратора .....	1 шт.
Книга рецептов .....	1 шт.
Руководство по эксплуатации.....	1 шт.
Сервисная книжка .....	1 шт.

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

### Устройство прибора (схема А1, стр. 4)

- Основание соковыжималки с двигателем
- Клавиша включения/выключения (ON/OFF)
- ЖК-дисплей

4. Переключатель скоростных режимов
5. Приводной вал
6. Рабочая камера
7. Носик для слива сока
8. Сепаратор
9. Крышка
10. Фиксатор крышки
11. Камера подачи продуктов
12. Толкатель
13. Контейнер для отходов
14. Контейнер для сока
15. Сетевой шнур
16. Щетка для очистки сепаратора
17. Кнопка защиты от перегрузки

## 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.

Полностью размотайте шнур электропитания. Протрите корпус изделия влажной тканью, съемные детали промойте теплой водой с использованием мягкого моющего средства. Полностью просушите все детали прибора перед подключением к электросети.

## II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

### Сборка

1. Установите основание соковыжималки на ровную твердую горизонтальную поверхность. Убедитесь в том, что прибор отключен от электросети, клавиша ON/OFF находится в положении OFF.
2. Установите на основание рабочую камеру так, чтобы выступающая снизу часть носика для слива сока совпала с выемкой в основании.
3. Установите сепаратор в центр рабочей камеры на приводной вал. Надавите с двух сторон на верхний обод сепаратора, чтобы соединить его с приводным валом. При соединении вы услышите щелчок. Убедитесь, что сепаратор прочно закреплен на валу. Не прилагайте чрезмерных усилий!

4. Установите контейнер для отходов. Для этого подведите его верхнюю часть под пластиковый выступ рабочей камеры, чуть приподнимите, прижмите к корпусу соковыжималки и опустите на пластиковый выступ внизу.
5. Установите крышку с камерой подачи. Края выступа крышки должны находиться внутри контейнера для отходов, а полуциркульные выемки по бокам – совпасть с выступами на верхней кромке рабочей камеры.
6. Надавите на крышку сверху, не прилагая чрезмерных усилий, и закрепите ее фиксатором крышки, подняв его вверх под прямым углом. Фиксатор должен совпасть с пазом на крышке и закрепиться в нем со щелчком.



**ВНИМАНИЕ! Фиксатор крышки должен быть защелкнут до конца и плотно закреплен в пазу на поверхности крышки. Не до конца поднятый фиксатор может стать причиной поломки.**

### Использование



**ВНИМАНИЕ! Рекомендованное время непрерывной работы соковыжималки на максимальной скорости (5, HARD VEG) при обработке твердых продуктов не должно превышать 1 минуты с перерывом не менее 3 минут. Допускается эксплуатация прибора только в полностью собранном виде.**

1. Вымойте фрукты и овощи перед отжимом, разрежьте наиболее крупные, не помещающиеся в камеру подачи продуктов. При отжиме сока из слив, персиков и других плодов с крупными косточками предварительно удалите косточки во избежание повреждения сепаратора. Удалите перед отжимом толстую или жесткую кожуру с плодов (киви, манго и т. п.).
2. Убедитесь, что соковыжималка правильно собрана (см. раздел «Сборка»), отключена от электросети, клавиша ON/OFF находится в положении OFF, камера подачи продуктов пуста.
3. Установите контейнер для сока так, чтобы носик для слива сока находился внутри него.
4. Установите переключатель скоростных режимов в крайнее левое положение (1, SOFT FRUIT).
5. Подключите соковыжималку к электросети. Электророзетка должна быть легкодоступна для включения и выключения прибора.
6. Переведите клавишу ON/OFF в положение ON. Загорится дисплей, двигатель начнет работать. Данная модель оборудована системой плавного старта: подождите несколько секунд, пока двигатель разгонится.
7. Вращайте регулятор скоростных режимов по часовой стрелке. При этом на дисплее будут высвечиваться номера от 1 до 5 (слева) и курсор-индикатор, перемещающийся вдоль списка названий режимов.

№ режима	Надпись на дисплее	Название режима
1	Soft fruit	Мягкие фрукты и овощи
2	Citrus	Цитрусовые

3	Pineapple	Ananas
4	Apple	Яблоко
5	Hard veg	Жесткие фрукты и овощи

**i** Выберите скоростной режим в зависимости от жесткости обрабатываемых продуктов.

Минимальная скорость вращения сепаратора (1, Soft fruit) рекомендуется для обработки мягких фруктов и овощей, максимальная (5, Hard veg) – для жестких фруктов и овощей.

- Загружайте подготовленные фрукты и овощи в камеру подачи продуктов. Воспользуйтесь толкателем.

**ВНИМАНИЕ!** Загружайте продукты в соковыжималку только при работающем двигателе. Не проталкивайте продукты руками или посторонними предметами. Не опускайте посторонние предметы в камеру подачи продуктов. Не давите на толкатель слишком сильно. Это может повлиять на качество сока, а также привести к остановке сепаратора или повреждению компонентов прибора.

- Если контейнер для отходов заполняется в время работы, необходимо его очистить. Для этого выключите прибор, переведя клавишу ON/OFF в положение OFF, и опустите фиксатор. Затем снимите крышку и отсоедините контейнер, слегка приподняв его.
- По окончании работы выключите соковыжималку, переведя клавишу ON/OFF в положение OFF и отключите ее от электросети.

**i** Для повышения эффективности работы прибора рекомендуется делать непродолжительные перерывы для очистки сепаратора. Промывайте сепаратор после обработки 1,5–2 кг продуктов. При переработке ягод (например, винограда, смородины, крыжовника) сепаратор засоряется быстрее, чем обычно. Отжим сока из этих продуктов может потребовать более частой очистки соковыжималки и сепаратора. Мягкие сорта яблок, а также переспевшие яблоки не предназначены для получения сока. При их отжиме образуется большое количество отходов, засоряющих лоток рабочей камеры, что нарушает режим работы соковыжималки, необходима частая очистка рабочей камеры от мякоти.

### ВАЖНОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ!

Для повышения производительности и увеличения службы прибора рекомендуется:

- твердые продукты (такие как морковь, свекла, редька, яблоки, груши, ананас) разрезать на части размером 4–5 см;
- опускать в загрузочный лоток предварительно нарезанные овощи, фрукты или ягоды, слегка надавливая;
- не нажимать слишком сильно на толкатель во избежание снижения качества сока и остановки вращения шнека;
- уделять из фруктов и ягод сердцевину/косточки во избежание повреждений шнека и фильтров;

- предварительно размораживать продукты.

**! ВНИМАНИЕ!** Данный прибор НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕН для получения сока из бобовых, орехов, косточек фруктов/овощей, замороженных продуктов!

### Системы защиты

- Прибор снабжен системой защиты двигателя от перегрева. Если температура слишком высока, питание автоматически отключается. В этом случае переведя клавишу ON/OFF в положение OFF, отсоедините соковыжималку от сети и дайте двигателю остыть в течение 20–30 минут.
- Прибор снабжен системой защиты двигателя от перегрузки. Если двигатель прибора неожиданно остановился, переведите клавишу ON/OFF в положение OFF, отключите прибор от электросети и нажмите на кнопку защиты от перегрузки, расположенную на днище прибора. При необходимости очистите прибор от остатков продуктов и снова подключите к электросети. Прибор будет готов к работе.

## III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

Очистку соковыжималки необходимо производить после каждого использования.

- Убедитесь, что соковыжималка отключена от электросети, клавиша ON/OFF находится в положении OFF.
  - Опустите фиксатор крышки. Снимите крышку и отсоедините контейнер для отходов.
  - Извлеките сепаратор, с небольшим усилием потянув вверх за край со стороны контейнера для отходов. Опустите сепаратор в воду с моющим средством на 10 минут, затем промойте его. При очистке сепаратора используйте специальную щетку, входящую в комплект соковыжималки.
  - Снимите рабочую камеру. Промойте ее, а также толкатель, крышку, контейнер для отходов и контейнер для сока, используя неабразивные моющие средства. Допускается очистка этих деталей (кроме толкателя) на верхней полке посудомоечной машины.
  - Основание соковыжималки протрите влажной тканью. Металлические поверхности и детали хорошо отмываются при добавлении в воду лимонного сока.
  - Детали прибора должны полностью высохнуть при комнатной температуре и естественной вентиляции воздуха.
  - Храните прибор в собранном виде в сухом месте.
- ЗАПРЕЩАЕТСЯ** погружать основание прибора, шнур электропитания и штепсель в воду или помещать их 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.

## 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.

## IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

Неисправность	Возможные причины	Способ устранения
Прибор не включается	Прибор не включен в электросеть	Включите прибор в электросеть
	Не закрыт фиксатор крышки	Предварительно выключив прибор, закройте фиксатор
Двигатель останавливается во время работы	Сработала защита от перегрева или перегрузки	Следуйте указаниям раздела «Системы защиты»
	Скопление отходов в рабочей камере из-за слишком высокой скорости работы прибора	Очистите рабочую камеру, уменьшите скорость работы прибора
	Скопление отходов в рабочей камере из-за чрезмерного давления на толкатель	Очистите рабочую камеру, не перегружайте камеру подачи продуктами, уменьшите усилие при нажиме на толкатель
Мякоть скалывается на сетке сепаратора или поступает в контейнер для отходов с большим количеством сока	Сепаратор засорен	Очистите сепаратор
Сок выходит из носика под сильным давлением или вытекает из-под крышки	Вы используете слишком высокую скорость работы	Уменьшите скорость работы прибора
	Вы прикладываете чрезмерное усилие при работе с толкателем	Уменьшите усилие при нажиме на толкатель

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



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

## V. 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 устраниить путем ремонта, замены деталей или замены всего изделия любые заводские дефекты. Гарантия вступает в силу только в том случае, если data покупки подтверждена печатью магазина и подписью продавца на оригинальном гарантийном талоне. Настоящая гарантия признается лишь в том случае, если изделие применялось в соответствии с руководством по эксплуатации, не ремонтировалось, не разбиралось и не было повреждено в результате неправильного обращения с ним, а также сохранена полная комплектность изделия. Данная гарантия не распространяется на естественный износ изделия.

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

Дату изготовления прибора можно найти в серийном номере, расположенному на идентификационной наклейке на корпусе изделия. Серийный номер состоит из 15 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 – 2021 г., 2 – 2022 г... 0 – 2030 г.)  
3 – серийный номер модели

Установленный производителем срок службы прибора составляет 3 года 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.**

 Перед початком використання уважно прочитайте інструкцію з експлуатації і зберігіть її як довідник. 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 глузdom, бути обережним і уважним.**

## ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

- Виробник не несе відповідальності за пошкодження, спричинені недотриманням вимог щодо техніки безпеки та правил експлуатації виробу.
- Даний електроприлад призначений для використання в побутових умовах і може застосовуватися в квартирах, заміських будинках або в інших подібних умовах непромислової експлуатації. Промислове або будь-яке інше нецільове використання пристрою вважатиметься порушенням умов належної експлуатації виробу. У цьому випадку виробник не несе відповідальності за можливі наслідки.
- Використовуйте прилад лише за призначенням. Використання приладу в цілях, що відрізняються від вказаних у даній інструкції, є порушенням правил експлуатації.
- Перед підключенням пристрою до електромережі перевірте, чи збігається її напруга з номінальною напругою живлення приладу (див. технічні характеристики або заводську таблицю виробу).
- Використовуйте подовжувач, розрахований на споживану потужність приладу: невідповідність параметрів може привести до короткого замикання або зайнання кабелю.
- Підключайте прилад тільки до розеток, що мають заземлення, – це обов'язкова вимога захисту від ураження електричним струмом. Використовуючи подовжувач, переконайтесь, що він також має заземлення.
- Вимикайте прилад із розетки після використання, а також під час його очищення або переміщення. Витягуйте електрошнур сухими руками, утримуючи його за штепсель, а не за дріт.

- Не протягуйте шнур електроживлення в дверних отворах або поблизу джерел тепла. Стежте за тим, щоб електрошнур не перекручувався та не перегинається, не стикається з гострими предметами, кутами й краями меблів.

STOP

**ПАМ'ЯТАЙТЕ:** випадкове пошкодження кабелю електроживлення може привести до неполадок, які не відповідають умовам гарантії, а також до ураження електрострумом. Пошкоджений електрокабель потребує термінової заміни в сервіс-центрі.

- Не встановлюйте прилад на м'яку поверхню.
- Не використовуйте соковижималку в розібраному вигляді. Кришка соковижималки має бути надійно закріплена за допомогою фіксаторів. В іншому разі соковижималка не працюватиме.
- Не перевантажуйте прилад продуктами. Не докладайте надмірних зусиль під час роботи зі штовхачем. Соковижималка має функцію захисту двигуна від перевантаження.

STOP

*Не проштовхуйте продукти в завантажувальний отвір руками або сторонніми предметами, щоб уникнути травм або поломки приладу. Використовуйте для цього штовхач, що входить до комплекту. Не торкайтесь до лез, розташованих на сітці-фільтрі. Вони дуже гострі!*

- Перед очищеннем приладу переконайтесь, що він відключений від електромережі і обертання повністю зупинено. Суворо дотримуйтесь інструкцій з очищення приладу.

STOP

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

- Даний прилад не призначений для використання людьми (в тому числі дітьми), в яких є фізичні, нервові або психічні відхилення або брак досвіду та знань, за винятком випадків, коли за такими особами здійснюється нагляд або проводиться їхній інструктаж щодо використання

даного приладу особою, що відповідає за їхню безпеку. Необхідно наглядати за дітьми, щоб не допустити їхніх ігор із приладом, його комплектуючими, а також заводською упаковкою. Очищення й обслуговування пристрою не мають виконувати діти без нагляду дорослих.

- Заборонено самостійний ремонт приладу або внесення змін до його конструкції. Ремонт приладу має здійснюватися винятково фахівцем авторизованого сервіс-центру. Некваліфіковано виконана робота може привести до поломки приладу, травм і пошкодження майна.

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

## Технічні характеристики

Модель.....	RJ-M908
Тип соковижималки .....	універсальна
Номінальна потужність.....	1000 Вт
Максимальна потужність.....	3000 Вт
Напруга .....	220–240 В, 50 Гц
Захист від ураження електричним струмом .....	клас I
Максимальна швидкість роботи.....	12 000 об/мин
Кількість швидкостей .....	5
Матеріал корпусу.....	нержавіюча сталь, пластик
РК-дисплей .....	€
Нековзні ніжки з присосками .....	€
Об'єм контейнера для соку.....	750 мл
Об'єм контейнера для відходів.....	2 л
Фіксатор кришки.....	€
Захист від включення при неправильній збірці.....	€
Автоматичний захист двигуна від перегріву .....	€
Захист від перевантаження .....	€
Сепаратор з ножами з нержавіючої сталі з титановим напиленням .....	€
Діаметр отвору для завантаження продуктів.....	84 мм
Габаритні розміри (Ш × В × Г).....	323 × 450 × 215 мм
Вага нетто.....	4,15 кг
Довжина електрошнуря .....	1 м

## Комплектація

Соковижималка .....	1 шт.
Штовхач .....	1 шт.
Контеїнер для відходів.....	1 шт.
Контеїнер для соку.....	1 шт.
Шітка для очищення сепаратора .....	1 шт.
Книга рецептів.....	1 шт.
Інструкція з експлуатації.....	1 шт.
Сервісна книжка.....	1 шт.

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

## Будова приладу (схема A1, стор. 4)

1. Основа соковижималки з двигуном
2. Клавіша включення/вимикання (ON/OFF)
3. РК-дисплей

4. Перемикач швидкостей
5. Приводний вал
6. Робоча камера
7. Носик для виходу соку
8. Сепаратор
9. Кришка
10. Фіксатор кришки
11. Камера подавання продуктів
12. Штовхач
13. Контейнер для відходів
14. Контейнер для соку
15. Шнур електро живлення
16. Щітка для очищення сепаратора
17. Кнопка захисту від перевантаження

## I. ПЕРЕД ПОЧАТКОМ ВИКОРИСТАННЯ

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

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

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

Повністю розмотайте мережевий шнур. Корпус пристрія протріть вологою тканиною. Зніміть деталі проміжте теплою водою, ретельно просушіть усі елементи пристрія перед увімкненням в електромережу.

## II. ЕКСПЛУАТАЦІЯ ПРИЛАДУ

### Складання

1. Встановіть основу соковижималки на рівну тверду горизонтальну поверхню. Убедіться в том, що пристрій відключені від електромережі, клавіша ON/OFF знаходитьться в положенні OFF.
2. Встановіть на підставу робочу камеру так, щоб виступає знизу частина носика для зливу соку зіглася з віймою в основі.
3. Встановіть сепаратор в центр робочої камери на приводний вал. Надавіть з обох сторін на верхній обід сепаратора, щоб з'єднати його з приводним валом. При з'єднанні ви почуєте клацання. Переконайтесь, що сепаратор міцно закріплено на валу. Не докладайте надмірних зусиль!

4. Встановіть контейнер для відходів. Для цього підведіть його верхню частину під пластиковий виступ робочої камери, трохи підніміть, притисніть до корпусу соковижималки і опустіть на пластиковий виступ внизу.
5. Встановіть кришку з камерою подавання. Краю виступу кришки повинні знаходитися всередині контейнера для відходів, а напівкруглі війми з боків – збігтися з виступами на верхній кромці робочої камери.
6. Натисніть на кришку зверху, не докладаючи надмірних зусиль, і закріпіть її фіксатор кришки, піднявши його вгору під прямим кутом. Фіксатор повинен збігтися з пазом на кришці і закріпиться в ньому з клацанням.



**УВАГА! Фіксатор кришки має бути закріплюти до кінця і щільно закріплений в пазу на поверхні кришки. Не повністю підніняти фіксатор може спричинити поломку.**

### Використання



**УВАГА! Рекомендованій час безперервної роботи соковижималки на максимальній швидкості (5, HARD VEG) під час обробки твердих продуктів не має перевищувати 1 хвилину з перервою не менше ніж 3 хвилин. Допускається експлуатація пристрія тільки в повністю складеному вигляді.**

1. Вимійте фрукти і овочі перед віджиманням, розріжте найбільші, що не поміщаються в камеру подачі продуктів. При віджиманні соку із слив, персиків та інших плодів з величими кісточками попередньо видаліть кісточки щоб уникнути пошкодження сепаратора. Видаліть перед віджиманням товсту або жорстку шкіру з плодів (ківі, манго і т. п.).
2. Переконайтесь, що соковижималка правильно зібрана (див. розділ «Складання»), відключена від електромережі, клавіша ON/OFF знаходитьсья в положенні OFF, камера подачі продуктів порожня.
3. Встановіть контейнер для соку так, щоб носик для зливу соку знаходитьсья всередині нього.
4. Встановіть перемикач швидкісних режимів в крайнє ліве положення (1, SOFT FRUIT).
5. Підключіть соковижималку до електромережі. Електророзетка повинна бути легкодоступна для включення і включення пристрія.
6. Переведіть клавішу ON/OFF в положення ON. Загориться дисплей, двигун почне працювати. Дано модель обладнана системою плавного старту: почекайте кілька секунд, поки двигун розжечеться.
7. Обертаєте регулятор швидкісних режимів за годинникову стрілкою. При цьому на дисплеї будуть висвічуватися номери від 1 до 5 (зліва) і курсор-індикатор, що переміщається уздовж списку назв режимів.

№ режиму	Напис на дисплеї	Назва режиму
1	Soft fruit	М'які фрукти і овочі
2	Citrus	Цитрусові
3	Pineapple	Ананас
4	Apple	Яблуко

№ режиму	Напис на дисплей	Назва режиму
5	Hard veg	Жорсткі фрукти і овочі

- i** Виберіть швидкісний режим в залежності від жорсткості оброблюваних продуктів. Мінімальна швидкість обертання сепаратора (1, Soft fruit) рекомендується для обробки м'яких фруктів і овочів, максимальна (5, Hard veg) – для жорстких фруктів і овочів.
8. Завантажуйте підготовлені фрукти й овочі в камеру подавання продуктів. Проштовхуйте їх за допомогою штовхача.

**!** УВАГА! Завантажуйте продукти в соковижималку тільки при працюючому двигуні. Не проштовхуйте продукти руками або стороннimi предметами. Не опускайте стороннi предмети в камеру подавання продуктів. Не тисніть на штовхач занадто сильно. Це може вплинути на якiсть соку, а також привести до зупинки сепаратора або пошкодження компонентiв приладу.

9. Якщо контейнер для відходів заповнився пiд час роботи, необхiдно його очистити. Для цього варто вимкнути прилад, перевiвши клавiшу ON/OFF в положення OFF, i опустити фiксатор. Потiм знiмiть кришку i вiд'єднайte контейнер, злегка пiднявши його.
10. Пiслi закiнчення роботи вимкнiть соковижималку, перевiвши клавiшу ON/OFF в положення OFF i вiд'єднайte її вiд електромережi.

**i** Для пiдвищення ефективностi роботи соковижималки рекомендується робити нетривали перерви для очищення сепаратора. Промiявайте сепаратор через кожнi 1,5–2 кг продукту. Пiд час роботи з ягодами (виноград, смородина, агрус) сепаратор засмiчується швидше. Вiджимання соку з цих продуктiв може зажадати бiльш частого очищення соковижималки i сепаратора. М'якi сорти яблук i груш не призначеннi для отримання соку. При їх вiджиманнi утворюється велика кiлькiсть вiдходiв, забруднюючих лоток робочої камери, що порушує роботу соковижималки, необхiдна частa очищення робочої камери, що вiд m'якотi.

## ВАЖЛИВЕ ПОПЕРЕЖДЕННЯ ВІД ВИРОБНИКА!

Для пiдвищення продуктивностi та збiльшення термiну служби приладу рекомендується:

- твердi продукти (такi як морква, буряк, редька, яблуки, грушi, ананас) розрiзати на частини розмiром 4–5 см;
- опускати в завантажувальний лоток попередньo нарiзанi овочi, фрукти або ягоди, трохи натискуючи;
- не тиснути сильно на штовхач, щоб уникнути зниження якостi соку й зупинки обертання шнека;
- видаляти з фруктiв i ягiд кiсточки, щоб уникнути пошкодження шнека i фiльтрiв;
- попередньo розморожувати продукти.

**!** УВАГA! Даний прилад НЕ ПРИЗНАЧЕНИЙ для отримання соку з бобових, горiхiв, кiсточек фруктiв/овочiв, заморожених продуктiв!

## Системи захисту

- Прилад забезпечено захистом вiд перегрiвання. Якщо температура двигуна дoсягне критичной позначки, прилад автоматично вимкнеться. У цьому випадку перевiвши клавiшу ON/OFF в положення OFF, вiд'єднайte її вiд мережi i дайте двигуну охолонути протягом 20–30 хвилин.
- Прилад обладнаний системою захисту двигуна вiд перевантаження. Якщо двигун приладу несподiвано зупинiвся, переведiть клавiшу ON/OFF у положення OFF, вiдключiть прилад вiд електромережi i натиснiть на кнопку захисту вiд перевантаження, що знаходиться на днiшнi приладу. При необхiдностi очистiть прилад вiд залишкiв продуктiв i знову пiдключiть прилад до електромережi. Прилад буде готовий до роботи.

## III. ДОГЛЯД ЗА ПРИЛАДОМ

Очищення необхiдно здiйснювати пiсля кожного використання.

1. Переконайтесь, що соковижималка вiдключена вiд електромережi, клавiша ON/OFF знаходиться в положенiї OFF.
2. Опустите фiксатор кришки. Зniмiть кришку i вiд'єднайte контейнер для вiдходiв.
3. Виймiть сепаратор, з невеликим зусиллям потягнувшi вгору за край з боку контейнера для вiдходiв. Опустите сепаратор у воду з мийним засобом на 10 хвилин, потiм промiйтe його. При очищеннi сепаратора використовуйте спецiальну щiтку, що входить в компiлект соковижималки.
4. Зniмiть робочу камеру. Зniмiть робочу камеру. Промiйтe її, а також штовхач, кришку, контейнер для вiдходiв i контейнер для соку, використовуючи неабразивнi мийнi засоби. Допускається очищення цих деталей (крiм штовхача) на верхнiй полицi посудомийної машини.
5. Основу приладу протирайте м'яко вологою тканиною в мiру забруднення. Металевi поверхнi та деталi добре вiдмиваються, набуваючи близку, у разi додавання в воду лимонного соку.
6. Деталi приладу повиннi повнiстю висохнути при кiмнатнiй температурi i природноi вентиляцiї повiтря.
7. Зберiгайте прилад в зiбраному виглядi в сухому мiсцi.

**ЗАБОРНОЯЄТЬСЯ** помiщати корпус приладу i електрошнур пiд струмiнь води або занурювати його у воду.

**ЗАБОРНОЯЄТЬСЯ** використання пiд час очищення приладу грубих серветок або губок, абразивних паст. Також не можна використовувати будь-якi хiмiчно агресивнi або iншi речовини, не рекомендованi для застосування з предметами, що контактують з їжeю.

## Зберiгання та транспортування

Перед зберiганняm i повторною експлуатацiєю очистiть й повнiстю просушiть усi частини приладу. Зберiгайте прилад у сухому вентильованому мiсцi подалi вiд нагрiвальних приладiв i прямiх сонячних променiв.

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

## IV. ПЕРЕД ЗВЕРТАННЯМ ДО СЕРВІС-ЦЕНТРУ

Несправність	Можлива причина	Спосіб усунення
Прилад не працює	Прилад не підключено до електромережі	Підключіть пристрій до справної електророзетки
	Не закритий фіксатор кришки	Попередньо вимкнувши пристрій, закрійте фіксатор
Двигун зупиняється під час роботи	Спрацьовав захист від перегріву і перевантаження	Дотримуйтесь вказівок розділу «Системи захисту»
	Скупчення відходів в робочій камері через дуже високу швидкість роботи пристрію	Очистіть робочу камеру, зменшіть швидкість роботи пристрію
М'якоть накопичується на сітці сепаратора або надходить в контейнер для відходів з великим кількістю соку	Сепаратор засмічений	Очистіть сепаратор
	Ви використовуєте занадто високу швидкість роботи	Зменшіть швидкість роботи пристрію
Сік виходить із носика для зливання соку під дуже силінним тиском або витикає з-під кришки	Ви прикладаєте надмірне зусилля при роботі з штовхачем	Зменшіть зусилля при натиску на штовхач

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



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

## V. ГАРАНТИЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ



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

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

Ця гарантія визнається за умови, якщо виріб застосовувався відповідно до інструкції з експлуатації, не ремонтувався, не розбирався і не був пошкоджений у результаті неправильного поводження з ним, а також збережена його повна комплектність. Дані гарантія не поширяється на природний знос виробу.

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

Дату виготовлення пристрію можна знати 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 пристрію.

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 – 2021 р., 2 – 2022 р... 0 – 2030 р.)

3 – серійний номер моделі

Установлений виробником термін служби пристрію – 3 роки 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 пристрій необхідно утилізувати відповідно до місцевої програми з переробки відходів. Потурбуйтеся про навколошнє середовище: не викидаєте такі вироби разом зі звичайним побутовим сміттям.*

 Осы бүйімді пайдаланудың алдында оны пайдалану бойынша нұсқаулықты мұқият оқыңыз және анықтамалық ретінде сактап қойыңыз. Аспапты дұрыс пайдалансаныз, оның қызмет ету мерзімі копке үзарады.

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

## ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

- Өндіруші қауіпсіздік техникасы талаптарын және бүйімді пайдалану ережелерін ұстанбаудан туындаған зақымдар үшін жауап бермейді.
- Бұл электр аспап тұрмыстық жағдайларда қолданарналған құрылғы болып табылады және пәтерлерде, қала сыртындағы үйлерде немесе өнеркәсіптік емес пайдаланудың басқа жағдайларында қолданыла алады. Құрылғыны өнеркәсіптік немесе кез келген басқа мақсатыз пайдалану бүйімді дұрыс пайдалану шарттарын бузу болып табылады. Бұл жағдайда өндіруші ықтимал салдарлар үшін жауап бермейді.
- Аспапты тек мақсатына қарай қолданыңыз. Аспапты осы нұсқаулықта көрсетілгендерден ерекшеленетін мақсаттарда пайдалану пайдалану ережелерін бұзу болып табылады.
- Құрылғыны электр желіге қосудың алдында оның кернеуі аспап қоректеніүінің номиналды кернеуіне сәйкес келетінін тексеріліз (бұйымның техникалық сипаттамасын немесе зауыттық кестешесін қараңыз).
- Аспаптың тұтынылатын қуатына арналған ұзартқышты пайдаланыңыз. Бұл талапты ұстанбау 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.
- 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 жүргізбеніз. Электр бауы бұралмауын және бүгілмеуін, өткір заттарға, жиһаздың үйрыштары мен шеттеріне тимеуін байқаңыз.

 **ECTE 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.
- Шырынсыққышты бөлшектенген күйде пайдаланбаңыз. Шырынсыққыштың қақлағы бекіткіштің көмегімен берік бекітілуі тиіс. Олай болмаған жағдайда шырынсыққыш жұмыс істемейді.
- Құралға азық-тұлікті асыра салмаңыз. Итергішпен жұмыс кезінде шамадан тыс күш жұмсамаңыз. Шырын сыққыш моторды шамадан тыс жүктемеден қорғау функциясы бар.

 **Аспаптың жұмысы кезінде өнімдерді саусакпен немесе бөгде заттармен беру үшін камераға итерменіз.** Ол үшін жиынтық ішіне кіретін итергішті қолданыңыз. Сүзгіш торда орналасқан жүздерге тименіз. Олар өте өткір!

- Тазалау алдында аспаптың көз, ол ажыратылған электр және айналымы толығымен токтатылды. Аспапты тазалау бойынша нұсқауларды қатаң ұстаныңыз.

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

- Бұл аспап физикалық, жүйке немесе психикалық ауытқулары бар немесе тәжірибесі мен білімі жетіспейтін адамдардың (оның ішінде балалардың) қолдануына арналмаған, мұндай түлғалар қадағаланып, олардың қауіпсіздігі үшін жауап беретін түлға осы аспапты қолдануға қатысты нұсқау жасалған жағдайлардан басқа. Балалардың аспаппен,

оның жинақтаушыларымен, сонымен қатар зауыттық орамымен ойнауына жол бермей мақсатында қадағалап отыру қажет. Құрылғыны та-залау және қызмет көрсетуді балалар ересектердің қарауынсыз жаса-мауы тиіс.

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

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

#### Техникалық сипаттамалар

Улғи .....	RJ-M908
Шырынсықыш түрі .....	әмбебап
Номиналды қуаты .....	1000 Вт
Максималды қуаты .....	3000 Вт
Кернеу .....	220–240 В, 50 Гц
Электр тоғына ұшыраудан қорғаныс .....	дәреже I
Максималды жылдамдық .....	12 000 айн/мин
Жылдамдық саны .....	5
Корпус материалы .....	тот баспайтын құрыш, пластик
СК-дисплей .....	бар
Тайланамайтын аяқ сорғыштары .....	бар
Шырын контейнерінің көлемі .....	750 мл
Қалдықтар үшін контейнердің көлемі .....	2 л
Жапырыштың фиксаторы .....	бар
Қаты құрастырган жағдайда қосылудан қорғаныс .....	бар
Қозғалтқышты қызып кетуден автоматты қорғау .....	бар
Асқын жүктеуден қорғаныс жүйесі .....	бар
Титан тозандандыратын тот баспайтын болаттан жасалған пышағы бар сепаратор .....	бар
Өтім жүктеу үшін саңылаудың диаметры .....	84 мм
Габаритті өлшемдері (ені × биіктігі × ұзындығы) .....	323 × 450 × 215 мм
Таза салмағы .....	4,15 кг
Электр бау ұзындығы .....	1 м

#### Жинақ

Шырынсықыш .....	1 дана
Итергіш .....	1 дана
Жомға арналған контейнер .....	1 дана
Шырын үшін контейнер .....	1 дана
Сепараторды тазалауға арналған щетка .....	1 дана
Рецепт кітаби .....	1 дана
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық .....	1 дана
Сервисті кітапша .....	1 дана

Өндіруші келесі өзгерістер туралы қосымша хабарландырусыз өз өнімдерін жетілдіру барысында дизайна, жинақталуға, сонымен қатар бұйымның техникалық сипаттама-ларына өзгерістер енгізуге құқылы. Техникалық сипаттамаларда ±10% қателікке жол беріледі.

#### Аспалтың құрылымы (A1 сурет, 4 бет)

1. Қозғалтқышы бар шырын сыйқыштың негізі
2. Қосу/өшіру пернесі (ON /OFF)

3. СК-дисплей
4. Жұмыс режимдерінің қосқыш
5. Жетек білігі
6. Жұмыс камерасы
7. Шырынның шығуына арналған тұмсық
8. Сепаратор
9. Қақпақ
10. Жапқыштың фиксаторы
11. Өнім беру камерасы
12. Итергіш
13. Жомға арналған контейнері
14. Шырын үшін контейнер
15. Электр қоректендіру бауы
16. Сепараторды тазалауға арналған щетка
17. Ақын жүктеуден қорғаныс батырмасы

## I. ПАЙДАЛАНА БАСТАУ АЛДЫНДА

Бұйым мен оның құрамдастарын кораптан абайлан шығарыңыз. Барлық орау материалдары мен жарнамалық жапсырмаларды алып тастаңыз.

 **Корпустағы ескерттін жапсырма, жапсырма-корсеткіш (бар болса) және бұйымның сериялық нөмірі бар кестешені орындаңында міндетті түрде сактанды!**

Тасымалдау немесе төмөн температураларда сактаған соң аспапты қосар алдында кем дегендө 2 сағатқа болжа температурасында ұстау керек.

Желілік сымды тарқатыныз. Аспап корпусын ылғал матамен сұртіңіз. Шешілмелі бөлшектерді сабынды сүмен жуыңыз, аспаптың барлық элементтерін электр желіге қоса-ралында мұқият кептіріңіз.

## II. АСПАПТЫ ПАЙДАЛАНУ

### Құрастыру

1. Шырын сыйқыштың негізін тегіс қатты горизонтальдық қабатқа орнатыңыз. Құрылғының электр желісінен ажыратылғанына көз жеткізіңіз, ON/OFF пернесі OFF күйінде тұраганына көз жеткізіңіз.
2. Орнатыңыз негізі жұмыс камерасына болатындағы қолдайтын төмөнгі бөлігі носика үшін кара ерік шырыны түспа-тұс алушмен негізінде.
3. Сепараторды жетек білігіне жұмыс камерасының орталығына орнатыңыз. Жетек білігімен қосу үшін екі жағынан сепаратордың жоғарғы жиегіне қойыңыз. Біріктіру кезінде боласыздар түймешігін басыныз. Айрышын білікке беріп бекітілгеніне көз жеткізіңіз. Шамадан тыс құш салмаңыз!

4. Калдықтарға арналған контейнерді орнатыңыз. Ол үшін оның үстіндегі бөлігін жұмыс камерасының пластикалық шығу орынаға дейін апарыңыз, аздал көтеріңіз, шырын сыйқыштың корпусына аздал жақындастырыңыз және астындағы пластикалық шығып тұрган орынға абайлан тусыріңіз.
5. Қақпақты беру камерасымен орнатыңыз. Қақпақтың шыбынқа шеті қалдықтарға арналған контейнердің ішінде болуы тиіс, ал бүйіріндегі жартылай дөңгелек ойықтар жұмыс камерасының жоғарғы жиегіндегі шыбынқылармен сәйкес келу тиіс.
6. Шамадан тыс құш салмай, жоғарғы қақпаққа қойып, оны тік бұрышпен жоғары көтеріп, қақпақты бекітішпен бекітіліз. Бекітіш қақпақтағы санылаумен сәйкес келу және оған сілтімен бекітілу тиіс.



**НАЗАРАУДАРЫҢЫЗ! Қақпақтың бекітіші соңына дейін ілмектеніп, Қақпақтың бетіндегі құысқа тызығы бекітілу тиіс. Соңына дейін көтерілмеген фиксатор бұзылуын себебі болуы мүмкін.**

### Пайдалану



**НАЗАРАУДАРЫҢЫЗ! Қатты азық-тұліктірді өндеду кезінде максималдық жылдамдықта (5, HARD VEG) шырын сыйқыштың үзіліссіз жұмысының кенес етілген уақыты 3 минуттан кем емес үзілістермен 1 минуттан аспау керек. Аспапты тоғызымен жиналған түрдө ғана пайдалануға жол беріледі.**

1. Шырын сыйғар алдында өнімдерді жуыңыз және кесектерге бөліңіз. Егер шырынды сыйғу үшін сіз қара ерік, шабдалы және ірі сүйектері бар басқа да жемістерді қолдансаның, алдын ала сепаратордың закымданыны болдырмау үшін сүйектерді алып тастаңыз. Сығудың алдында қалың немесе қатты қабығы бар жемістерді (киви, манго және т.б.) тазалау керек.
2. Шырын сыйқыш дұрыс жиналғанына көз жеткізіңіз («Құрастыру» бөлімін қараңыз), электр желисінен ажыратылғанына көз жеткізіңіз, ON/OFF пернесі OFF күйінде тұраганына көз жеткізіңіз, өнім беру камерасы бос.
3. Шырындың ағызуға арналған мұрын оның ішінде болатында шырын контейнерін орнатыңыз.
4. Жылдамдық режимдерінің қосқышын сол жаққа (1, SOFT FRUIT) орнатыңыз.
5. Аспапты электр желісіне қосыңыз. Электророзетка тиіс легкодоступна қосу және өшіру үшін құрал.
6. ON/OFF пернесін ON күйіне қосыңыз. Дисплей жанады, қозғалтқыш жұмыс істей бастайды. Бул модель бірқалыпты старт жүйесімен жабдықталған: қозғалтқышты ашқанда дейін бірнеше секунд күтініз.
7. Жылдамдық режимдерін реттегішті сағат тіліне айналдырыңыз. Бул ретте дисплейде 1-ден 5-ке дейінгі нөмірлер (сол жақта) және режим атапулары тізімінің бойымен жылжитын курсор-индикатор корсетіледі.

№ режима	Дисплейдегі жазу	Режим атапуы
1	Soft fruit	Жұмсақ жемістер мен көкөністер

№ режима	Дисплейдегі жазу	Режим атасы
2	Citrus	Цитрус
3	Pineapple	Ананас
4	Apple	Алма
5	Hard veg	Қатты жемістер мен көкөністер

**ⓘ Өндөлетін өнімдердің қаттылығына байланысты жылдамдық режимін таңдаңыз.**

Сепаратордың ең тәменгі айналу жылдамдығы (1, Soft fruit) жұмысқажемістер мен көкөністердің өндөүшін ұсынылады, ең жоғары (5, Hard veg) – қатты жемістер мен көкөністер үшін.

8. Дайындалған жемістер мен көкөністерді азық-түлікті беру камерасына салыңыз. Оларды итергіштердің көмегімен итеріңіз.

**⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Азық-түліктөрді шырын сыйқышқа қозғалтқыштың жұмыс істеп тұран режиміндеған салыңыз. Азық-түліктөрді қолмен немесе басқа буде заттармен итерменіз. Бөгөд заттарды азық-түліктөрді беру камерасына салмаңыз. Итергішке қатты күш түсірменіз. Бұл шырынның сапасына асер етү мүмкін, сонымен қатар айрығыштың тоқтауына немесе аспап компоненттерінің зақымдануына әкеліп соктыруы мүмкін.

9. Егер қалдықтарға арналған контейнер жұмыс кезінде толып қалса, оны тазалау керек. Ол үшін құрылышы on/OFF пернесін OFF күйіне ауыстырып, бекітішті тәмем түсіріңіз. Содан кейін қақпақты шешіп, оны сәл көтеріп, контейнерді ажыратыңыз.
10. Жұмыс аяқталған соң, шырын сыйқышты оп/Off пернесін OFF күйіне ауыстырып, өшіріңіз және оны электр желісінен ажыратыңыз.

**ⓘ Шырынсықыш жұмысының түмілділігін арттыру үшін, сепаратордың тазалауға арналған қысқа үзілістер жасау керек. Әр 1,5-2 кг өнімнен кейін сепаратор жуып отырыңыз. Жидектермен (жұзім, қарықараш, қарыған), жұмысқұрлыымды немесе қатты пісіл кеткен алмалардың кейір сұрыптарымен жұмыс кезінде сепаратордың өзі тезірек ластанады. Бұл өнімдерден шырын алған кезде, шырынсықыштың пен сепаратордың оте жиі тазалау қажет болады. Алма мен алмұрттың жұмысқұрлыымды сұрыптары шырын алуға арналмаған. Оларды сұғы кезінде жұмыс камерасының науаларын ластайтын қолтеген қалдықтар пайдада болады, бул шырын сыйқыштың жұмыс режимін бұздады. Жұмыс камерасын жұмсақтан жиі тазарту қажет.**

## ӨНДІРУШІДЕҢ МАҢЫЗДЫ ЕСКЕРТУ!

Құрал қызметтің үзарту және өнімділігін арттыру үшін ұсынылады:

- қатты өнімдер (сабіз, қызылша, шалғам, алма, алмұрт, ананас сияқты) 4–5 см өлшемді бөліктеге кесіңіз;
- алдын-ала кесілген көкөністерді, жемістер немесе жидектерді сәл ғана басып жүктеу тартпасына түсіріңіз.

- шырын сапасының тәмдеудеін және шнектің айналуының тоқтап қалуын болдырмау үшін итергішті тым қатты баспау керек;
- шнек пен сүзгінің зақымдануын бодырмау үшін жемістер мен жидектердің сүйектерін алып тастау;
- өнімдерді алдын ала жібіту.

**⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Бұл құрал бүршақ тұқымдастадан, жаңғақтардан, тоназы-тылган өнімдердің, жемістердің/көкөністердің сүйектерінің шырынын алуға АРНАЛАМАҒАН!

## Қорғаныс жүйелері

- Құрал қатты қыздан қорғаныспен жабдықталған. Егер қозғалтқыштың температура-сы сиңи белгіге жетсе, құрал автоматты тұрға ажыратылады. Бұл жағдайда ON/OFF клавишасын OFF күйіне ауыстырып, шырын сыйындысын желіден ажыратып, қозғалтқышқа 20–30 минут болып сутыныңыз.
- Аспап қозғалтқышты артық жүктелуден қорғау жүйесінен жабдықталған. Егер аспалтың қозғалтқышы кенет тоқтаап қалса, ON/OFF пернесін OFF жайғасымға ауыстырыңыз, аспалты электр желісінен ажыратыңыз және аспалтың түбінде орналасқан асқын жүктеуден қорғаныс батырмаға басыңыз. Қажет болған жағдайда аспалты азық-түлік қалдықтарынан тазартып, аспалты қайтадан электр желісіне қосыңыз. Аспап жұмысқа дайын болады.

## III. АСПАП КҮТИМІ

Тазалауды әрбір пайдаланудан кейін жүргізіп отыру керек.

1. Шырын сыйқыш электр желісінен ажыратылғанына көз жеткізіңіз, ON/OFF пернесі OFF қалпында тұр.
2. Қақпақтың бекітішін түсіріңіз. Қақпақты алып, қалдықтар контейнерін ажыратыңыз.
3. Қалдықтарға арналған контейнерді шетінен жоғары созып, аз күшпен сепараторды алыңыз. Айрыштыш жуғыш зат қосылған сұға 10 минутқа салып қойыңыз, содан соң жуыңыз. Сепараторды тазалау кезінде шырын сыйқыш жыныстығына кіретін арнайы шетканы пайдаланыңыз.
4. Жұмыс камерасын шешіп алыңыз. Оны жуыңыз, сонымен қатар итергішті, қақпақты, қалдықтарға арналған контейнерді және шырынға арналған контейнерді, неабразивті жуғыш затты пайдалауда отырып жуыңыз. Бұл бөлшектерді (итергіштен басқа) ыдыс жуу машинасының жоғары сересінде тазалауға жол беріледі.
5. Аспалтың негизін ылғал шуберекпен сүртіңіз. Сұға лимон қышқылын қосса, металл беттері мен төттіктері жылтырап, жақсы жуылады.
6. Аспалтың белшектері бөлме температурасында және ауаны табиги жедетуде толық күрғатылуы тиіс.
7. Құралды жиналған күйінде күрғақ жерде сактаңыз.

**STOP** *Күрал айр және электр куатының сымын судың ағысы астына қоюға немесе суға салуға тыйым салынады.*

Тазалаган кезде абразивтік жабынды ысқыштарды және тағамға тиетін заттармен қолдану үшін ұсынылған кезкелген химиялық агрессивтік немесе басқа заттарды пайдаланбаңыз.

### Сақтау және тасымалдау

Сақтау және қайта пайдаланудың алдында қүралдың барлық бөліктерін тазалап, түгел күрфатыңыз. Қүралдың күрғақ желденетін жерде жылты аспалтарынан алыс және тікелей күн соуеперден алыс сақтаңыз.

Тасымалдау және сақтау кезінде қүралдың закымдануына және/немесе ораманың бүтіндігіне әкеліу мүмкін қүралды механикалық асерлерге ұшарытуға тыбым салынады.

Қүралдың орамасын су мен басқа да сүйкітылардан сақтау қажет.

## IV. СЕРВИС-ОРТАЛЫҚҚА ЖОЛЫҒАР АЛДЫНДА

Ақаулық	Мүмкін болатын себебі	Түзету әдістері
Қүрал жұмыс істемегіді	Электр қуат беру сымы электр желісіне қосылған	Аспалтып көрекендіру бауын электр желісіне қосының
	Қаклақтың бекітіш жабылмайды	Аспалтып алдын ала өшіріп, бекітішті жаңынан
Мотор жұмыс барысында тоқтайды	Аскын жүктемеден қорғаныс немесе қызып кетуден сақтау қосылды	«Қорғаныс жүйелер» белгілінік нұсқаулырын орынданың
	Аспалтып тым жоғары жұмыс жылдамдығына байланысты жұмыс камерасында қалдықтардың жиналнуы	Жұмыс камерасын тазалаңыз, Қүралдың жұмыс жылдамдығын азайтыңыз
	Итергішке шамадан тыс қысымаға байланысты жұмыс камерасында қалдықтардың жиналнуы	Жұмыс камерасын тазалаңыз, өнім беру камерасын шамадан тыс салмаңыз, итергішке басқан кезде қүшініңді азайтыңыз
Жұмысаға сепаратор торында жиналады немесе шырыны қөп қалдықтар контейнеріне тусады	Айырғыш ласталған	Айырғышты тазалаңыз
Шырын қатты қысыммен қоюға арналған шумектен шығады немесе қақлағынан агады	Сіз тым жоғары жұмыс жылдамдығын пайдаланысыз	Қүралдың жұмыс жылдамдығын азайтыңыз
	Итергішпен жұмыс істеу кезінде шамадан тыс күш саласыз	Итергішке басу кезінде күш азайтыңыз

**i** Егер қатепікті дұрысты алмасаңыз, авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініңіз.



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

## V. 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/>

Кепілдік кезеңі ішінде дайындаушы жөндеу, бөлшектерді ауыстыру немесе барлық бұйымды ауыстыру жолымен кез келген зауыттық ақауларды қоюға міндеттенеді. Кепілдеме сатып алу күні түпнұсқалы кепілдеме талонында дүкен мөрімен және сатушының қол қоюмен расталған жағдайдағы ғана қүшініне енеді. Осы кепілдеме тек егер бұйым пайдалану бойынша нұсқаулыққа сәйкес қолданылып, жөнделмесе, бөлшектенбесе және оны дұрыс пайдаланбаға салдарынан бұзылмаса, сонымен бірге бұйымның толық жиынтығы сақталынған жағдайдағы ғана танылады. Берілген кепілдеме бұйымның табиги тозуына. Бұйымның қызмет мерзімі және оған деген кепілдік міндеттемелердің қолдану мерзімі сатып алу күнінен бастап немесе бұйымды дайындау күнінен бастап есептелінеді (егер сатып алу күнін анықтау мүмкін болmasa).

Қүралдың дайындау күнін бүйін түркісіндеғи сәйкестендіріші жапсармасында орналасқан сериялы номірінен табуға болады. Сериялы номір 13 белгіден тұрады. 6-шы және 7-ши белгілер айды, 8-ші – құрылғыны шығару жылын билдіреді.



1 – месец производство (01 – январь, 02 – февраль ... 12 – декабрь)

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

3 – серийный номер модели

Қүралдың өндірушімен орнатылған қызмет мерзімі бұйымды пайдалану берілген нұсқаулыққа және қолданылатын техникалық стандарттарға сәйкес жүзеге асырылған жағдайдағы ғана оны сатып алу күнінен бастап 3 жылдың қурайды.

Орамын, пайдалануши нұсқаулығының, сонымен бірге қүралдың өзінің қадеге жаратулығын қалдықтардың қайта өндөу бойынша жергілікті бағдарламаға сәйкес іске асыру қажет. Қоршаған орталықта қамкорлық танытының: ондай бұйымдардың кәдімгі түрмисыстық қоқы-стармен бірге лақтырымаңыз.

[www.redmond.company](http://www.redmond.company)  
[www.multivarka.pro](http://www.multivarka.pro)  
[www.store.redmond.company](http://www.store.redmond.company)  
[www.smartredmond.com](http://www.smartredmond.com)  
Made in China

RJ-M908-CIS-UM-3