

РЕДМОНД

Соковыжималка шнековая
J1403



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

| | |
|-----------|----|
| RUS | 6 |
| KAZ | 11 |

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|--|----|
| МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ..... | 6 |
| Технические характеристики | 7 |
| Комплектация | 7 |
| Устройство прибора..... | 7 |
| I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ..... | 8 |
| II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА | 8 |
| Приготовление сока..... | 8 |
| Функция реверса..... | 8 |
| Системы защиты | 8 |
| Рекомендуемые способы нарезки различных фруктов и овощей | 9 |
| III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ | 9 |
| Хранение и транспортировка | 9 |
| IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР..... | 9 |
| V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА..... | 10 |



Товар сертифицирован в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании» и соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», Технического регламента Евразийского экономического союза «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» ТР ЕАЭС 037/2016.

Изготовитель: «Чжухай ИнгЧжи Сервис кампани Лимитед», 51900, 100 Xua Вей Роуд, Чиань Шань, Сян Чжоу Дистрикт, Чжухай Сити, Китай.

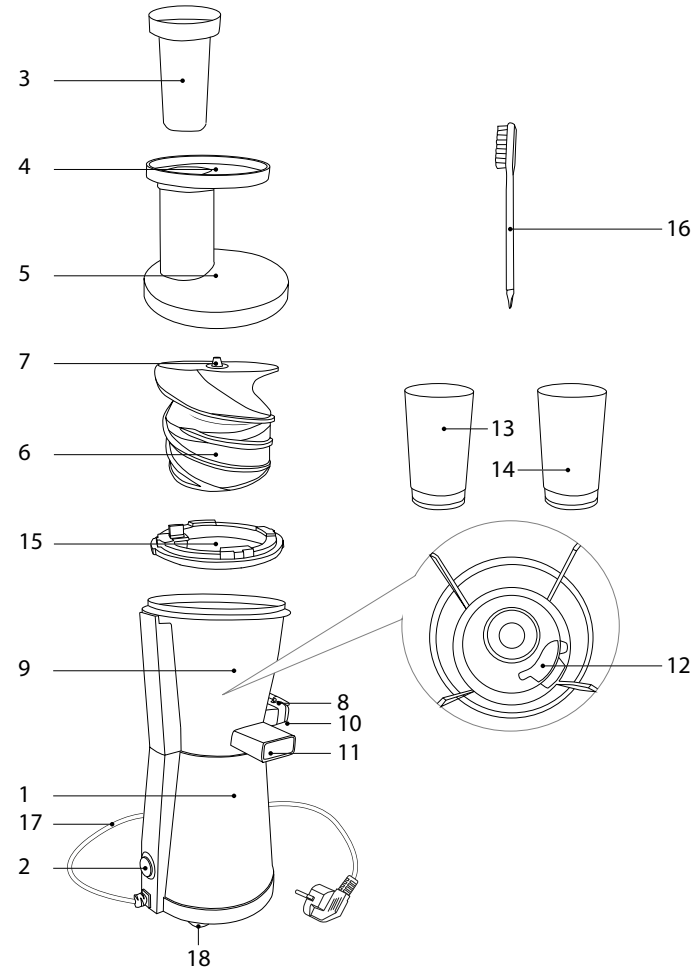
Импортер в России: ООО «ИЛОТ», 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Промышленная, д. 38, к. 2, лит. А.

Importer (EU): SIA "S PILVA TRADING", Edoles iela 5, Riga, Latvia, LV1055.

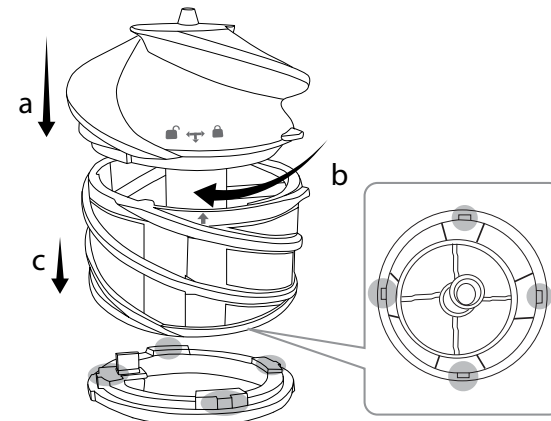
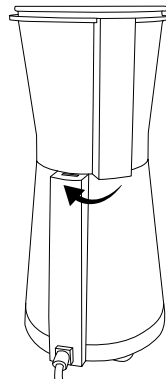
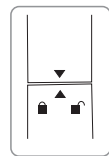
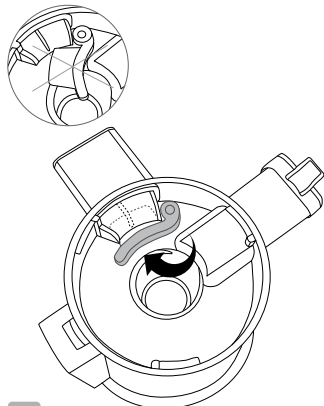
© РЕДМОНД. Все права защищены. 2024

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

A1



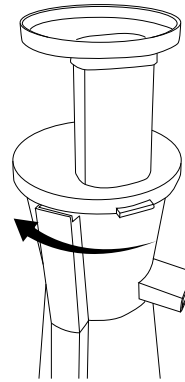
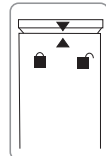
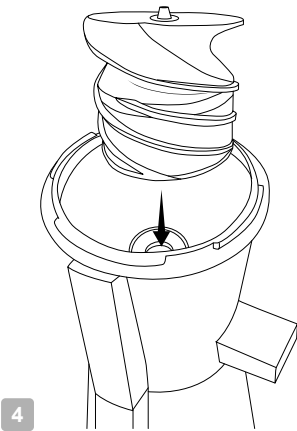
A2



1

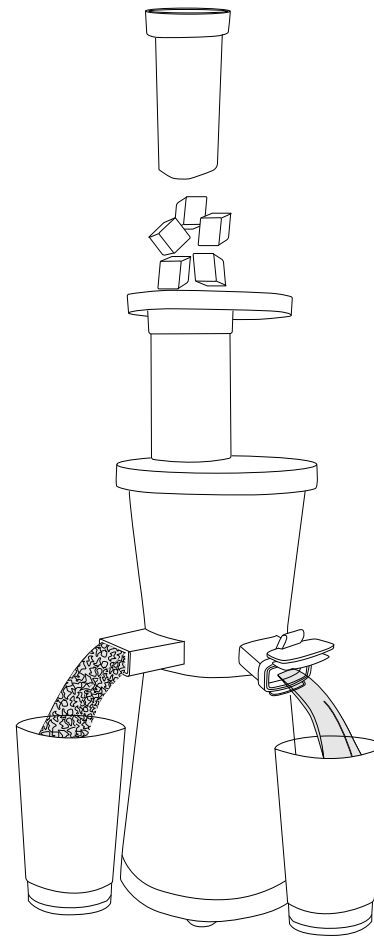
2

3



4

A3



УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

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

РЕДМОНД – 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.

Шнековая соковыжималка J1403 – современный прибор для приготовления соков в домашних условиях.

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

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

Служба поддержки пользователей РЕДМОНД в России: 8-800-600-90-21 (звонок по России бесплатный).



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

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

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

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

• Перед подключением прибора к электросети проверьте, совпадает ли ее напряжение с номинальным напряжением питания прибора (см. технические характеристики или заводскую табличку изделия).

- Используйте удлинитель, рассчитанный на потребляемую мощность прибора, – несоответствие параметров может привести к короткому замыканию или возгоранию кабеля.
- Подключайте прибор только к розеткам, имеющим заземление, – это обязательное требование защиты от поражения электрическим током. Используя удлинитель, убедитесь, что он также имеет заземление.
- 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.
- Запрещена эксплуатация прибора на открытом воздухе: попадание влаги или посторонних предметов внутрь корпуса прибора может привести к его серьезным повреждениям.
- 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.

STOP **ВНИМАНИЕ!** Не касайтесь вращающихся частей прибора! Дождитесь, пока вращение полностью прекратится. Не опускайте посторонние предметы в отверстие для подачи продуктов. Будьте аккуратны при использовании. Не проталкивайте продукты в камеру для подачи пальцами или посторонними предметами во время работы прибора. Для этих целей можно использовать только толкатель.

- Перед очисткой соковыжималки убедитесь, что она отключена от электросети и вращение остановлено. Всегда поддерживайте прибор в чистом состоянии. Строго следуйте инструкциям.

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..... | J1403 |
| Тип..... | шнековая |
| Номинальная мощность | 200 Вт |
| Максимальная мощность..... | 400 Вт |
| Напряжение..... | 220–240 В, 50 Гц |
| Защита от поражения электротоком | класс I |
| Тип двигателя..... | постоянного тока |
| Материал корпуса | пластик |
| Материал сетчатого фильтра..... | нержавеющая сталь |
| Скорость вращения шнека | 55 об/мин |
| Уровень шума..... | 64 дБ |
| Размер загрузочного отверстия | 35 × 45 мм |
| Объем чаши сепаратора..... | 0,3 л |
| Объем стакана для жмыхи | 0,6 л |
| Объем стакана для сока | 0,6 л |
| Защита от перегрева/перегрузки | есть |
| Защита от включения при неправильной сборке..... | есть |
| Функция реверса | есть |
| Шеточка для очистки | есть |
| Ножки-присоски..... | есть |
| Габаритные размеры (Ш × В × Г)..... | 155 × 390 × 145 мм |
| Вес нетто..... | 3,3 кг |
| Длина электрошнура..... | 1,2 м |

Комплектация

| | |
|----------------------------------|-------|
| Соковыжималка..... | 1 шт. |
| Стакан для сока | 1 шт. |
| Стакан для жмыхи | 1 шт. |
| Шеточка для очистки | 1 шт. |
| Книга рецептов | 1 шт. |
| Руководство по эксплуатации..... | 1 шт. |
| Сервисная книжка | 1 шт. |

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

Устройство прибора (схема А1, стр. 3)

- Корпус прибора
- Переключатель режимов работы

3. Толкатель
4. Загрузочный лоток с отверстием для подачи продуктов
5. Крышка
6. Шнек с сетчатым фильтром
7. Основание шнека
8. Колпачок
9. Чаша
10. Носик для выхода сока
11. Носик для выхода жмыхи
12. Заглушка
13. Стакан для сока
14. Стакан для жмыхи
15. Уплотнительное кольцо
16. Щеточка для очистки
17. Шнур электропитания
18. Ножки-присоски

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 электрошнур. Корпус прибора протрите мягкой тканью, съемные детали промойте в мыльной воде. Тщательно просушите все части прибора перед сборкой и подключением к сети электропитания.

II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Порядок сборки прибора см. на схеме **A2**, стр. 4.

 **Перед использованием убедитесь, что в носик для выхода жмыхи установлена заглушка!**

Приготовление сока

 **ВНИМАНИЕ! Время непрерывной работы прибора не должно превышать 20 минут. Перерыв между включениями должен составлять не менее 5 минут.**

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. Установите прибор на ровную твердую сухую горизонтальную поверхность, для надежной фиксации прибор снабжен ножками-присосками. Убедитесь, что прибор правильно собран (см. схему **A2**, стр. 4), отключен от электросети, переключатель режимов работы находится в положении «0», камера подачи продуктов пуста.
3. Установите стаканы для сока и жмыхи под носики прибора.
4. Порядок использования прибора см. на схеме **A3**, стр. 5.



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.



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 и груш не предназначены для получения сока. При их отжиме образуется большое количество отходов, засоряющих сепаратор. Нарушается режим работы соковыжималки, необходимо чаще очищать рабочую камеру от мякоти.

Функция реверса

Используйте функцию реверса, если в чаше сепаратора скапливается жидкость и плотная масса продуктов на выходе препятствует ее стоку из прибора.

Прежде чем использовать функцию реверса, переведите переключатель режимов работы в положение «0» и дождитесь полной остановки двигателя. После этого переведите переключатель в положение «I». Шнек начнет вращаться в обратную сторону, перемещая загруженные продукты в сторону загрузочного отверстия. Через 10-15 секунд отпустите переключатель, и он вернется в положение «0». Для продолжения работы переведите переключатель в положение «I».



ЗАПРЕЩАЕТСЯ переводить прибор из режима отжима в режим реверса, не дождаясь остановки двигателя. Это может стать причиной некорректной работы или поломки прибора.

Системы защиты

- Прибор оснащен защитой от включения при неправильной сборке. Если чаша сепаратора или крышка прибора не установлены или установлены неправильно, прибор не включится.

- Прибор оснащен системой защиты двигателя от перегрева. Когда температура слишком высока, питание автоматически отключается. В этом случае необходимо выключить соковыжималку, переведя переключатель скорости в положение «0» и отсоединив прибор от электросети. Через 20-30 минут, когда двигатель остынет, можно продолжить использование, сократив время непрерывной работы и увеличив интервалы между включениями.
- Прибор оснащен системой защиты двигателя от блокировки. Если двигатель заблокировался, питание автоматически отключается. В этом случае необходимо выключить соковыжималку, переведя переключатель скорости в положение «0» и отсоединив прибор от электросети, и прочистить шнек. После этого можно продолжить использование.
- Прибор оснащен системой защиты двигателя от случайного или неправильного включения функции реверса. Если функция реверса была включена до полной остановки двигателя, питание автоматически отключится. В этом случае необходимо выключить соковыжималку, переведя переключатель скорости в положение «0» и отсоединив прибор от электросети. Через несколько секунд можно подключить прибор к электросети и продолжить работу.

Важное предупреждение от производителя:

Для повышения производительности и увеличения службы прибора рекомендуется:

- следить, чтобы чаша сепаратора не заполнялась выше отметки MAX;
- твёрдые овощи, такие как морковь, свекла, редька, нарезать на куски размером до 1,5 см;
- постепенно 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;
- удалять из фруктов и ягод косточки во избежание повреждений шнека и фильтра;
- предварительно размораживать продукты.

Рекомендуемые способы нарезки различных фруктов и овощей

| Вид продукта | Вид нарезки | Способ нарезки |
|--------------|-------------|---|
| Яблоки | Дольками | Яблоки нарезать дольками на 4-5 частей и очистить от сердцевины и семян |
| Груши | Дольками | Груши нарезать дольками на 4 части и очистить от сердцевины и семян |
| Морковь | Ломтиками | Морковь очистить от кожуры и нарезать ломтиками |
| Свекла | Дольками | Свеклу очистить от кожуры и нарезать дольками по 4-5 см |
| Редька | Дольками | Редьку очистить от кожуры и нарезать дольками по 5 см |
| Ананас | Дольками | Ананас очистить от кожуры, нарезать дольками по 4-5 см |



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

III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети и полностью остыл. Необходимо очищать прибор после каждого использования.

Корпус прибора протирайте мягкой тканью, съемные детали промывайте теплой водой с использованием мягкого моющего средства.



ЗАПРЕЩАЕТСЯ помещать корпус прибора и электрошнур под струю воды или погружать его в воду.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ использовать для очистки прибора любые химически агрессивные или другие вещества, не рекомендованные для применения с предметами, контактирующими с пищей.

При очистке чаши сепаратора отодвиньте заглушку, чтобы промыть носик для подачи сока.



Будьте аккуратны при очистке силиконовых деталей прибора. Их потеря или деформация приведет к неисправности.

Для очистки сетчатого фильтра используйте щеточку, входящую в комплект. При необходимости перед очисткой поместите шнек в теплую мыльную воду на 10 минут. Полностью просушите все детали перед установкой в прибор.

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.

IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

| Неисправность | Возможные причины | Способ устранения |
|---------------------------------------|--|--|
| Прибор не работает | Шнур электропитания не подсоединен к электросети | Подключите прибор к исправной электророзетке |
| | В электророзетке отсутствует напряжение | |
| | Чаша сепаратора установлена на моторный блок неверно | Проверьте правильность сборки прибора |
| | Крышка прибора не закрыта | |
| Двигатель остановился во время работы | Сработала защита от перегрева/перегрузки | |
| | Сработала защита от случайного или неправильного включения функции реверса | Следуйте указаниям раздела «Системы защиты» |

| Неисправность | Возможные причины | Способ устранения |
|---|--|---|
| Жмых залипает на фильтре или приходит с большим количеством влаги | После предыдущего использования фильтр не был очищен | Промойте фильтр мыльной теплой водой, используйте щеточку для очистки |
| Жмых попадает в сок. Сок вытекает из стыка моторного блока и чаши сепаратора | Заглушка не установлена в носик для подачи сока Мягкие сорта яблок и груш не предназначены для получения сока. При их отжиме образуется большое количество отходов, засоряющих сепаратор. Нарушается режим работы соковыжималки | Установите заглушку, как показано на схеме А2, стр. 4 Не используйте мягкие сорта яблок и груш. Чаще очищайте рабочую камеру от мякоти |
| Сок выходит из носика для слива сока под слишкоменным давлением либо вытекает из-под крышки | Пропускная способность носика для слива сока превышена | Не перегружайте горловину загрузочного лотка продуктами, не давите на толкатель слишком сильно |
| Во время работы появился постоянный запах | Прибор новый, запах исходит от защитного покрытия | Это не является неисправностью. Запах исчезнет после нескольких включений |



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

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

V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 12 месяцев с момента приобретения. 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 гарантитном талоне. Настоящая гарантия признается лишь в том случае, если изделие применялось в соответствии с руководством по эксплуатации, не ремонтировалось, не разбиралось и не было повреждено в результате неправильного обращения с ним, а также сохранена полная комплектность изделия. Данная гарантия не распространяется на естественный износ изделия и расходные материалы (фильтры, уплотнители и т. д.).

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

Дату изготовления прибора можно найти в серийном номере, расположенному на идентификационной наклейке на корпусе изделия. Серийный номер состоит из 13 знаков. 4-й и 5-й знаки обозначают месяц, 6-й и 7-й – год выпуска устройства.

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

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

2 – год производства (21 – 2021 г., 22 – 2022 г... 30 – 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.

Упаковку, руководство пользователя, а также сам прибор необходимо утилизировать в соответствии с местной программой по переработке отходов. После окончания срока службы не выбрасывайте прибор вместе с бытовыми отходами. Передайте его в специализированный пункт для дальнейшей утилизации. Проведите заботу об окружающей среде. Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке и в соответствии с действующими требованиями и нормами отраслевой нормативной документации, в том числе в соответствии с СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления».



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

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

ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

- Өндіруші қауіпсіздік техникасы талаптарын және бүйімді пайдалану ережелерін ұстанбаудан туындаған зақымдар үшін жауп бермейді.
- Бұл электр аспап тұрмыстық жағдайларда әзірлеуге арналған көп-функционалды құрылғы болып табылады және пәтерлерде, қала сыртындағы үйлерде емес пайдаланудың басқа жағдайларында қолданыла алады. Құрылғыны өнеркәсіптік немесе кез келген басқа мақсатыз пайдалану бүйімді дұрыс пайдалану шарттарын бұзу болып табылады. Бұл жағдайда өндіруші ықтимал салдарлар үшін жауп бермейді.
- Құрылғыны электр желіге қосудың алдында оның кернеуі аспап қоректенуінің номиналды кернеуіне сәйкес келетінін тексеріңіз (бұйымның техникалық сипаттамасын немесе зауыттық кестешесін қарыңыз).
- Аспаптың тұтынылатын қуатына арналған ұзартқышты пайдаланыңыз. Бұл талапты ұстанбау қысқа тұйықталуға немесе кабельдің тұтануына әкеліп соқтыруы мүмкін.
- Аспапты тек жерлendirілген розеткаға қосыңыз – бұл тоқ соғуға қарсы қорғаныстың міндettі талабы. Ұзартқышты пайдаланылғанда ол да жерлendirілгеніне көз жеткізіңіз.
- Аспапты пайдаланған соң, сонымен қатар оны тазалау немесе жылжыту кезінде розеткадан ажыратыңыз. Электр бауды сымынан ұстамай, ашасынан құрғақ қолмен ұстап шығарыңыз.

STOP

• 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.
- Аспапты ашық ауда пайдалануға тыйым салынады – құрылғы корпусының ішіне ылғал немесе бөтен заттар тисе, қатты зақымдар болуы мүмкін.
- Шырынсыққышты бөлшектенген күйде пайдаланбаңыз. Шырынсыққыштың қақпағы бекіткіштің көмегімен берік бекітілуі тиіс. Олай болмаған жағдайда шырынсыққыш жұмыс істемейді.
- Құралдың сыйнуын немесе жарақатты болдырмау үшін бөгде заттар немесе қолмен жүктеу құсына тығындаамаңыз. Ол үшін жиынтық ішіне кіретін итергішті қолданыңыз.

STOP

НАЗАРАУДАРЫҢЫЗ! Құралдың айналып тұрған бөлшектеріне қол тигізбеніз! Айналуы толық тоқтаганын күтіңіз. Өнім беруге арналған құысқа бөгде заттарды салмаңыз. Қолдану кезінде мұқият болыңыз. Құралға азық-түлікті асыра салмаңыз. Итергішпен жұмыс кезінде шамадан тыс күш жұмсамаңыз. Шырынсыққышта моторды артық күштен қорғау қызметі жоқ.

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

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

- Бұл аспап физикалық, жүйке немесе психикалық ауыткулары бар немесе тәжірибесі мен білімі жетіспейтін адамдардың (оның ішінде балалардың) қолдануына арналмаған, мұндай тұлғалар қадағаланып, олардың қауіпсіздігі үшін жауп беретін тұлға осы аспапты қолдануға қатысты нұсқау жасалған жағдайлардан басқа. Балалардың аспаппен, оның жинақтаушыларымен, сонымен қатар зауыттық орамымен ойнауына жол бермеу мақсатында қадағалап отыру қажет. Құрылғыны тазалау және қызмет көрсетуді балалар ересектердің қарауынсыз жасамауы тиіс.
- Аспапты өздігінізben 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 ақауы бар болғанда пайдалануға тыйым салынады.

Техникалық сипаттамалар

| | |
|---|---------------------|
| Үлгі | 1403 |
| Құрылғы түрі | шнек |
| Атаулы құаты | 200 Вт |
| Максималды құаты | 400 Вт |
| Кернеу | 220–240 В, 50 Гц |
| Электр тоғына ұшыраудан қорғаныс | I дәреже |
| Көзғалтқыш түрі | DC |
| Корпус материалы | пластик |
| Торлы сүзігшітік материалы | тот баспайтын құрыш |
| Айналу жылдамдығы шнек | 55 айнұмин |
| Шу деңгейі | 64 дб |
| Мойынның көлемі | 35 × 45 мм |
| Айырғыш тостағынның көлемі | 0,3 л |
| Стаканның көлемі жомға арналған | 0,6 л |
| Стаканның көлемі шырынға | 0,6 л |
| Қызып кетуден сактау | бар |
| Шамадан артық жүктеуден сактаушы | бар |
| Реверс функциялары | бар |
| Қатоқ кұрастырган жағдайда қосылудан қорғаныс | бар |
| Тазартуға арналған қылشاқ | бар |
| Резенкеленген түттері | бар |
| Габаритті өлшемдері (ені × биіктігі × ұзындығы) | 155 × 390 × 145 мм |
| Нетто салмағы | 3,3 кг |
| Электр сымның ұзындығы | 1,2 м |

Жинақталу

| | |
|-------------------------------|--------|
| Шырынсыққыш | 1 дана |
| Шырынға арналған стаканның | 1 дана |
| Жомға арналған стаканның | 1 дана |
| Тазартуға арналған қылشاқ | 1 дана |
| Рецепт кітаби | 1 дана |
| Пайдалану жөніндегі нұсқаулық | 1 дана |
| Сервистік кітапша | 1 дана |

Өніруаш келесі өзгерістер туралы косымша хабарландырусыз өз өнімдерін жетілдіру барысында дизайнға, жинақталуға, сонымен қатар бүйімнің техникалық сипаттамаларына өзгерістер енгізуге құқылы. Техникалық сипаттамаларда ±10% қателікке жол беріледі.

Құрылғысы (A1 сурет, 3 бет)

- Корпус
- Жұмыстың режимдерін ауыстырып қосқыш
- Итергіш
- Азық-түлік салуға арналған саңылауы бар жүктеу арнашығы

5. Қақпақ
6. Торлы сүзгісі бар иірлік
7. Иірліктің негізі
8. Қакпакшасы
9. Тостаған
10. Шырынның шығуына арналған тұмсық
11. Жомың шығуына арналған тұмсық
12. Бітейш
13. Шырынға арналған стақаннның
14. Жомға арналған стақаннның
15. Тығыздайтын сақина
16. Тазартуға арналған қылшақ
17. Электр қоректендіру бауы
18. Резенкеленген түптері

I. ПАЙДАЛАНА БАСТАУ АЛДЫНДА

Бұйым мен оның құрамдастарың қораптан абылап шығарының. Барлық орау материалдары мен жарнамалық жапсырмаларды алып тастаңыз.

 Корпустағы ескертептің жапсарма, жапсарма-корсеткіш (бар болса) және бұйымның сериялық нөмірі бар кестешені орнында міндетті түрде сақтаңыз!

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

Желілік сымды толықтай тарқатыңыз. Аспал корпузын ылғал матамен суртіңіз. Шешілмелі бөлшектерді сабынды сүмен жының, аспалтың барлық элементтерін электр желіге қосарлында мұқият кептіріңіз.

II. АСПАПТЫ ПАЙДАЛАНУ

Құралды жинау тәртібін **A2** сурет қараңыз (4 бет).

 Пайдаланар алдында жомың шығатын тұмсықшада бітейштің орнатылғанына көз жеткізіңіз!

Шырын әзірлеу

 НАЗАР АУДАРЫНЫ! Катты азық-түліктерді өндөру кезінде максималдық жылдамдықта шырын сыйқыштың үзіліссіз жұмысының көзес етілген уақыты 5 минуттан кем емес үзілістермен 20 минуттан аспауы керек.

1. Шырын сыйғар алдында өнімдерді жының және кесектерге бөліңіз. Қабығы тым тығыз жемістер мен көкністерді тазалау қажет. Жұқа үлдір мен қабықты алу қажет емес. Тек

желінбейтін бөліктерін, мысалы апельсиннің, кивидің, қауынның қабығын немесе қызылшашың піспеген бөлігін алып тастаңыз. Міндетті түрде сүйегін алып тастаңыз!

2. Шырын сыйқышты тегіс қатты горизонтальдық қабатта орнатыңыз, сенімді түрде бекіту үшін аспал жабықшы-әкіттермен жабдықталған. Шырын сыйқыш дұрыс жиналғанына **A2** сурет, 4 бет қараңыз), аспал электр желісінен соңіп түрганына, жылдамдықты ауыстырыш «0» қалпында түргандығына, азық-түліктерді беру камерасы бос екендігіне көз жеткізіңіз.

3. Шырынға және жомға арналған стақандарды аспалтың тұмсықшаларының астына орнатыңыз.

4. Құралды пайдалану тәртібін **A3** сурет қараңыз (5 бет).



НАЗАР АУДАРЫНЫ! Азық-түліктерді шырын сыйқышқа қозғалтқыштың жұмыс істеп түрган режимінде фана салыныз.

Азық-түліктерді қолмен немесе басқа бүгде заттармен итерменіз. Бөгде заттарды азық-түліктерді беру камерасына салынады.

Итергішке қатты күш түсірменіз. Бул шырынның сапасына асер етуі мүмкін, сонымен катарап айыртыштың тоқтауына немесе аспал компоненттерінің закымдануына әкеліп соктывуры мүмкін.



Шырынсықыш жұмысының түйілділігін арттыруүшін, сепаратордың тазалауға арналған қысқа үзілістер жасау керек. Ер 1,5-2 кг өнімнен кейін сепаратор жуып отырыңыз.

Жидектермен (жузім, қарақат, қарлыған), жұмсақ құрлыымды немесе қатты пісін кеткен алмалардың кейір сұрыптарын жұмыс кезінде сепаратордың өзі тезірек ластанды. Бул өнімдерден шырын алған кезде, шырынсықыш пен сепаратордың өткі жи тазалау қажет болады.

Алма мен алмұрттың жұмсақ сұрыптары шырын алуға арналған. Шырынсықыш тым талшықты немесе құрамында крахмал бар, мысалы қант құрафа сияқты жемістер мен көкністерге жарамайды. Өтнірүшіден маңызды ескерту.

Көрікімділ функцияларын пайдалану

Егер сепаратордың тостағанында сұйықтық жиналатын болса және өнімнің тығыз массасы шығаберісте оның аспалтан ағып тусуіне кедерігі келтіретін болса, реверс функциясын пайдаланыңыз.

Реверс функцияның пайдаланбастан бұрын, жұмыс тәртіптемелерін ауыстырып-қосқышты «0» қалпында ауыстырыңыз және қозғалтқыштың толығымен тоқтауын күтіңіз. Осьдан кейін ауыстырып-қосқышты «I» қалпында ауыстырыңыз. Иірлік жүктеу құсының жағына қарай жүктелген өнімдерді алмастыру отырып кері жаққа қарай айналғанда бастайды. 10-15 секунддан кейін ауыстырып-қосқышты жіберіңіз, ол «0» қалпында қайтып оралады. Жұмысты жалғастыру үшін ауыстырып-қосқышты ауыстырыңыз.



Қозғалтқыштың тоқтауын күтпестен аспалты ынтымалдауда 0-шығуынан кейін ауыстырып-қосқышты «I» қалпында ауыстырыңыз. Иірлік жүктеу құсының жағына қарай жүктелген өнімдерді алмастыру отырып кері жаққа қарай айналғанда бастайды. 10-15 секунддан кейін ауыстырып-қосқышты жіберіңіз, ол «0» қалпында қайтып оралады. Жұмысты жалғастыру үшін ауыстырып-қосқышты ауыстырыңыз.

Көрғаныш жүйесі

- Аспап дұрыс құрастырылмаған жағдайда қосудан қорғау жүйесімен жабдықталған. Егер сепаратордың тостағаны немесе аспаптың қақпағы орнатылмаған болса немесе дұрыс орнатылмады болса, аспап қосылмайды.
- Құрал қатты қызыдан қорғаныспен жабдықталған. Егер қозғалтқыштың температурасы сиңи белгіге жетсе, құрал автоматты түрде ажыратылады. Бұл жағдайда «О» күйіне жылдамдықты ауыстырышқа ауыстыра отырып және құралды электр желісінен ажыратса отырып, аспапты өшіру керек. 20-30 минуттан соң қозғалтқыш суығаннан кейін үздіксіз жұмыс үкіметін қысқартса отырып және қосылудардың арасындағы интервалдарды ұлғайта отырып, пайдалануды жалғастыруға болады.
- Аспап қозғалтқышты бұғаттаудан қорғау жүйесімен жабдықталған. Егер қозғалтқыш бұғаттальық қалса, қуаттандыру автоматты түрде сөндіріледі. Бұл жағдайда, жылдамдықтың ауыстырып қосқышын «0» жайғасымына ауыстырып және аспапты электр желісінен ажыратып, шырынсықшыты іске қосу және ірмекті тазарту қажет. Осыдан кейін пайдалануды жалғастыруға болады.
- Аспап реверс функциясын көнет немесе кәте іске қосудан қозғалтқышты қорғау жүйесімен жабдықталған. Егер реверстің жұмысы қозғалтқыштың толық тоқтауына дейін іске қосылған болса, қуаттандыру автоматты түрде сөндіріледі. Бірнеше секундтан кейін аспапты электр желісінен көсиپ, жұмысты жалғастыруға болады.

Құрал қызыметін ұзарту және өнімділігін арттыру үшін ұсынылады:

- сепаратордың тостағаны МАХ белгісінен артық толтырылаудың қарадауалу;
- қатты өнімдерді (сәбіз, қызылаша, шалқан) 1,5 см мелшерде бөліктеге бөлу;
- алдын-ала кесілген көкөністерді, жемістер немесе жидектерді сәл ғана басып жүктеу тартпасына түсіру;
- шырын сапасының төмендеуін және шнектің айналуының тоқтап қалуын болдырмая үшін итергішті тым қатты баспау керек;
- шнек пен сұзгінің зақымдануын бодырмая үшін жемістер мен жидектердің сүйектерін алып тастау;
- өнімдерді алдын ала жібіту.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Бұл құрал бүршак тұқымдастадан, жаңғақтардан, тонализтылған өнімдердің, жемістердің/көкөністердің сүйектерінің шырынын алуға АРНАЛМАҒАН!

III. АСПАП КҮТИМІ

Бұйымды тазалауға кірісідін алдында ол электр желісінен ажырап тұрғанына және толық суығанына кез жеткізініз. Тазалау үшін жұмсақ матада мен ыдыс жууға арналған жұмсақ, құралдарды пайдаланыңыз. Әр пайдаланғаннан кейін алышатын бөліктегін жылы сабынды сүмен жуықыз.



Құрал айыр және электр қуатының сымын судың ағысы астына қоюға немесе суға салуға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ.

Құралды тазалау кезінде қатты шуберектер немесе губкалар қажақты пасталарды қолдануға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ. Соңдай-ақ татақпен байланысатын заттар үшін қолдануға ұсынылмайтын химиялық агрессивті немесе кез келген басқа заттарды қолдануға болмайды.

Сепаратордың тостағанын тазалаған кезде, шырын беруге арналған тұмсықшаны жуу үшін бітейшіт жылжытыңыз.



Аспаптың силикон бөлшектерін тазалаған кезде үқыптылық танытыныз. Олардың жоғалуы немесе сыйкыздандыу іsten шығуна апарып соктырайы.

Торлы сұзгіні тазалау үшін жиынтықта кіретін қылышқаты пайдаланыңыз. Қажет болған жағдайда, тазалаудың алдында ійрілкі жылы сабынды суда 10 минутқа қалдыра тұрыңыз.

Сақтау және тасымалдау

Сақтау және қайта пайдаланудың алдында құралдың барлық бөліктегін тазалап, түгел құргатыңыз. Құралдың күрғақ желденетін жерде жылжыту аспаптарынан алыс және тікелей күн сәулелерден алыс сақтаңыз.

Тасымалдау және сақтау кезінде құралдың зақымдануына және/немесе ораманың бүтіндейгіне әкелу мүмкін құралды механикалық асерлерге үшарытуға тыйым салынады.

Құралдың орамасын сү мен басқа да сыйкытықтардан сақтау қажет.

IV. СЕРВИС-ОРТАЛЫҚА ЖОЛЫFAR АЛДЫНДА

| Ақаулық | Мүмкін болатын себебі | Тузету әдістері |
|---------------------------------|--|---|
| Құрал жұмыс істемейді | Электр қуат беру сымын электр желісінен қосылмады Электрлік розеткада кернеу жок | Дұрыс электр розеткасына құралды қосылды |
| | Сепаратордың тостағаны мотор блогына дұрыс орнатылмады | Құралдың қақпағы соңына дейін жабылмады |
| | Құралдың қақпағы соңына дейін жабылмады | Құралдың жиналудың дұрыстығын тексеріңіз |
| Мотор жұмыс барысында тоқтай-ды | Асқын қызып кетуден сақтау қосылды Шамадан артық жүктеуден сақтаушы қосылды Реверс функциясын көнет немесе кәте іске қосудан қозғалтқышты қорғау жүйесімен қосылды | «Көрғаныс жүйелері» белгімінің нұсқаларын орындаңыз |

| Ақаулық | Мүмкін болатын себебі | Тұзету адістері | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
|--|---|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Жұмсағы сүзгіде жабысып қалады немесе ылғалдаң көп белгімен отеді | Алдыңғы қолданғаннан кейін сүзгі тазалаңбаган | Сүзігін жылы сабынды сумен жуыныз, тазалауға арналған щетканы пайдаланыңыз | | | | | | | | | | | | | |
| Жом шырынға туседі. Шырын мотор блогы мен сепаратор тостағанының жасырынан ағады | Бітеуіш шырын беруге арналған тұмсықша орнатылған | A2 сұбласында көрсетілгендей, бітеп-үшті орнатыңыз (4 бет) | | | | | | | | | | | | | |
| | Алма мен алмұрттың жұмсак сұрылттары шырын алуға арналған. Шыныңыздың тым талшықты немесе курманында крахмалы баր, мысалы кант құрагы сияқтап жемістер мен кеконистерге жарамайды | Сепаратор мен сепаратор тостағандарын тазалаңыз | | | | | | | | | | | | | |
| Шырын қатты қысыммен құюға арналған шүмектен шығады немесе қақпағынан ағады | Шүмектін еткізгіштік қабілеті шырынды құю үшін тым артып отыр | Жүктеу науасының мойнын өнім салып жүктеменіз, итергішке қатты баспаңыз | | | | | | | | | | | | | |
| Күралдың жұмыс істеу барысында бөдеге иіс пайда болды | Жаңа күралдың кейір бөлшектеріне қорғаныс жабыны жабылған | Иісі бірнеше рет қосқаннан кейін кетеді | | | | | | | | | | | | | |

i Егер қателікті дұрыстай алмасаңыз, авторизацияланған сервистік орталықта жүгініңіз.

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

V. КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бүйімға сатып алынған сәттен 12 ай мерзіміне кепілдік беріледі. Өндіруші кепілдік кезеңі ішінде жөндеу, бөлшектерді ауыстыру немесе бүкіл бүйімді ауыстыру жолымен кез келген зауыттық ақауларды жоюға міндеттегенді. Кепілдік тек сатып алу күні түпнұсқалық кепілдік талонында дүкен мөрімен және сатушы қолымен расталған жағдайда ғана күшине енеді. Осы кепілдік тек бүйім пайдалану бойынша нұсқаулыққа сәйкес қолданылған, жөнделмеген, бұзылмаған және онымен дұрыс жұмыс істемеу нәтижесінде зақымданбаған, сонымен қатар бүйімнің, толық жинағы сақталған жағдайда танылады. Осы кепілдік бүйімнің табиги тозуына және шығын матеріалдарына таралмайды (сүзгілер, тығыздыштар және т.б.).

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

Аспап өндірілген күнді бүйім корпусының сәйкестендіру жапсырмасындағы сериялық нөмірден табуға болады. Сериялық нөмір 13 белгіден тұрады. 4-ші және 5-ші белгілер айды, 6-шы және 7-ші – құрылғының шығарылған жылын білдіреді.

1 – өндірілген айы (01 – қантар, 02 – ақпан ... 12 – желтоқсан)
2 – өндірілген жылы (21 – 2021 ж., 22 – 2022 ж... 30 – 2030 ж.)
3 – үлгінің сериялық нөмірі

Өндіруші бекіткен аспалтың қызмет ету мерзімі бүйімнің пайдаланылуы осы нұсқаулық пен қолданылатын техникалық стандарттарға сәйкес жүргізу жағдайында сатып алынған күнінен 3 жылды құрайды.

Орамды, пайдалануши нұсқаулығын, сонымен қатар аспалтың өзін қалдықтарды қайта өңдеу бойынша жергілікті бағдарламаға сәйкес пайдаға асуру керек. Мұндаи бүйімдарды әдеметтегі тұрмыстық қоқыспен тастамаңыз.

www.redmond.company
www.multivarka.pro
Made in China

J1403-CIS-UM-1