



Соковыжималка RJ-916

Руководство по эксплуатации
Гарантийный талон



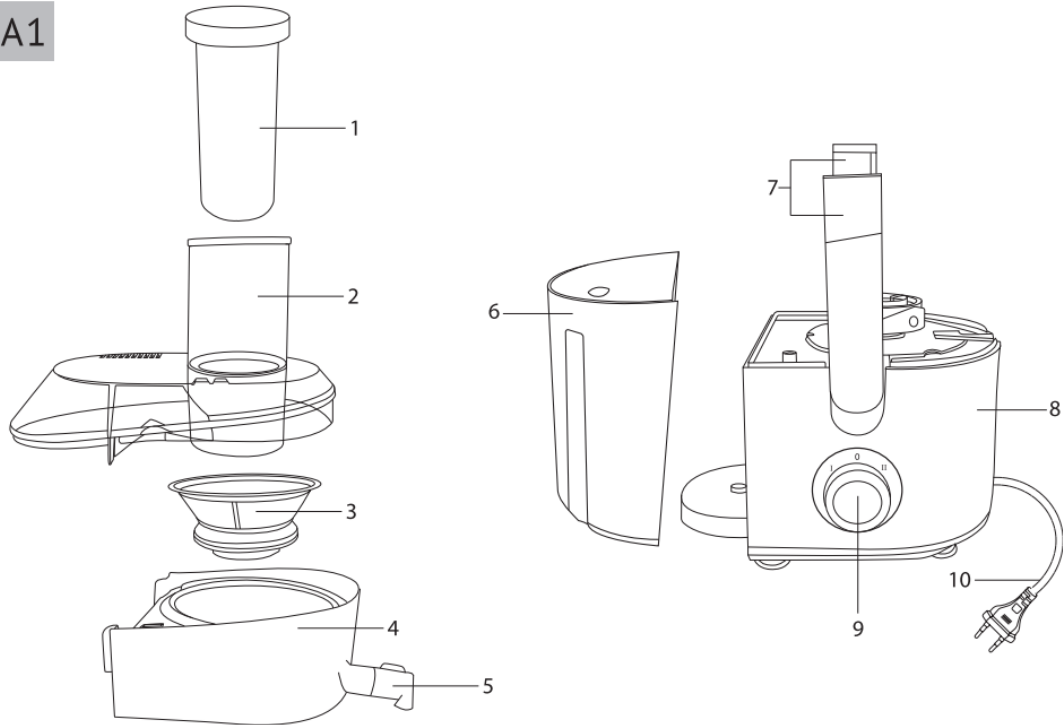
Если вы не получили требуемое качество обслуживания
в сервисе, обращайтесь в головной сервисный центр
по контактным данным, указанным в условиях
гарантийного обслуживания

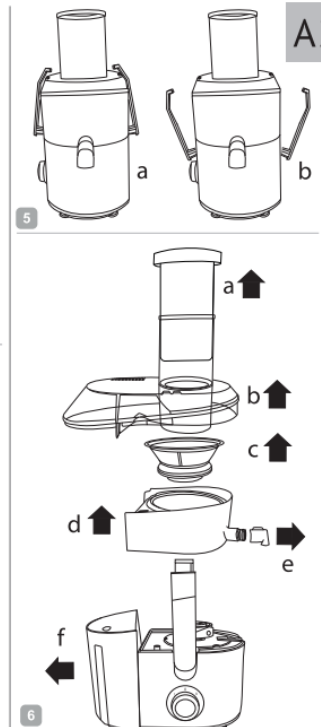
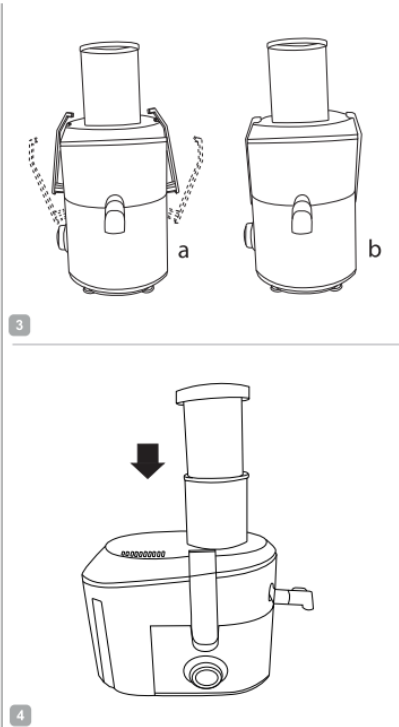
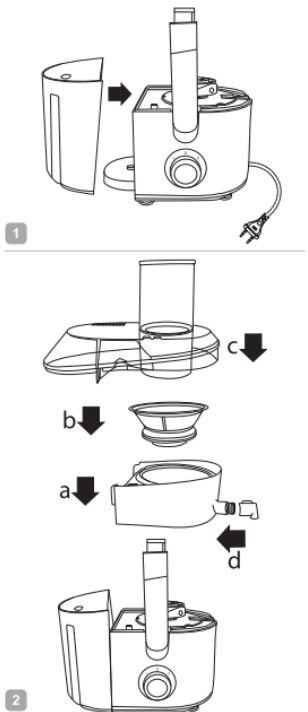
RUS	6
KAZ	15

СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.....	6
Технические характеристики	9
Комплектация	9
Устройство прибора.....	9
I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.....	9
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА	10
Сборка	10
Использование	10
Системы защиты	11
III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ	12
Хранение и транспортировка	12
IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР	12
V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.....	13

A1





УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим вас за то, что отдали предпочтение бытовой технике RED Solution.

RED Solution - 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 RED Solution RJ-916 - это современный прибор для отжима сока.

Хотите узнать больше? Посетите наш сайт www.redbt.company. Здесь вы найдете самую актуальную информацию о предлагаемой технике и ожидаемых новинках, сможете получить консультацию онлайн, а также заказать продукцию RED Solution и оригинальные аксессуары к ней в нашем интернет-магазине.

Служба поддержки пользователей RED SOLUTION в России:
8-800-511-86-19 (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.

- Перед подключением устройства к электросети проверьте, совпадает ли ее напряжение с nominalным 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.
- Выключайте прибор из розетки после использования, а также во время его очистки или перемещения. Извлекайте электрошнур сухими руками, удерживая его за штекер, 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 разобранном 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. Прибор имеет функцию защиты мотора от перегрузки.



Не проталкивайте продукты в камеру для подачи пальцами или посторонними пред-

метами во время работы прибора. Для этих целей можно использовать только толкатель. Не прикасайтесь к лезвиям, расположенным на сетке-фильтре. Они очень острые!

- 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.

ВНИМАНИЕ! Запрещено использование прибора при любых неисправностях.

Технические характеристики

Модель.....	RJ-916
Тип соковыжималки.....	центробежная
Номинальная мощность.....	400 Вт
Максимальная мощность.....	750 Вт
Напряжение.....	220-240 В, 50 Гц
Защита от поражения электротоком	класс II
Количество скоростей.....	2
Скорость I	15 500 об/мин
Скорость II.....	19 000 об/мин
Уровень шума.....	<78 дБ
Ножки-присоски.....	есть
Объем контейнера для отходов	2,2 л
Сепаратор с сеткой из нержавеющей стали	есть
Диаметр отверстия для загрузки продуктов.....	74 мм
Защита от включения при неправильной сборке.....	есть
Защита двигателя от перегрева	есть
Материал корпуса	пластик
Габаритные размеры (Ш × В × Г).....	345 × 390 × 175 мм
Вес нетто.....	2,7 кг
Длина электрошнура.....	1 м

Комплектация

Соковыжималка.....	1 шт.
Толкатель.....	1 шт.
Контейнер для отходов	1 шт.
Руководство по эксплуатации.....	1 шт.
Сервисная книжка	1 шт.

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

Устройство прибора (схема A1, стр. 4)

1. Толкатель
2. Крышка с камерой подачи продуктов
3. Сепаратор
4. Рабочая камера
5. Носик для выхода сока
6. Контейнер для отходов
7. Фиксаторы крышки
8. Основание соковыжималки с двигателем
9. Переключатель скоростей
10. Электрошнур

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 влажной тканью. Съемные детали промойте мыльной водой, тщательно просушите все элементы прибора перед включением в сеть электропитания.

II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Сборка (схема A2, стр. 5)

1. Установите основание соковыжималки на ровную твердую горизонтальную поверхность. Убедитесь в том, что прибор отключен от электросети, переключатель скоростей находится в положении 0.
2. Установите контейнер для отходов на основание.
3. Установите рабочую камеру на основание так, чтобы край контейнера для отходов оказался зафиксирован в специальном выступе рабочей камеры.
4. Установите сепаратор в центр рабочей камеры на муфту приводного вала. Надавите с двух сторон на верхний обод сепаратора, чтобы он опустился на муфту до упора. Убедитесь, что сепаратор ровно иочно закреплен на валу. Не прилагайте чрезмерных усилий!
5. Установите крышку с камерой подачи на рабочую камеру. Установите носик для выхода сока.
6. Поднимите фиксаторы, зацепите их за пластиковые выступы на крышке и защелкните, слегка надавив на их нижнюю часть.



ВНИМАНИЕ! Фиксаторы крышки должны быть защелкнуты до конца и плотно закреплены за выступы на крышке.

Использование



ВНИМАНИЕ! Рекомендованное время непрерывной работы соковыжималки на максимальной скорости 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 слива, 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 соковыжималку на ровную твердую горизонтальную поверхность. Убедитесь, что соковыжималка правильно собрана (см. раздел «Сборка»), прибор отключен от электросети, переключатель скоростей находится в положении 0, камера подачи продуктов пуста.
3. Установите емкость под носиком для выхода сока.
4. Подключите соковыжималку к электросети.
5. Переведите переключатель скоростей в положение I. Двигатель начнет работать. Используйте этот скоростной режим для отжима сока из ягод, мягких фруктов и овощей.
6. Для отжима сока из твердых фруктов и овощей переведите переключатель скоростей в положение II.



Не поворачивайте переключатель скоростей дальше крайних положений во избежание механической поломки!

- Загружайте подготовленные фрукты и овощи в камеру подачи продуктов. Проталкивайте их с помощью толкателя.



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 заполнился во время работы, необходимо его очистить. Для этого следует выключить прибор, переведя переключатель скоростей в положение 0 и отсоединив прибор от электросети. Следуйте указаниям раздела «Уход за прибором».
- По окончании работы выключите соковыжималку, переведя переключатель скоростей в положение 0 и отсоедините ее от электросети.



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. Нарушается режим работы соковыжималки, необходимо чаще очищать рабочую камеру от мякоти.

ВАЖНОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ!

Для повышения производительности и увеличения службы прибора рекомендуется:

- твёрдые 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;
- удалять из фруктов и ягод сердцевину/косточки во избежание повреждения 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 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 по-

ложение 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.

III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

Очистку соковыжималки необходимо производить после каждого использования. Порядок разборки прибора см. на схеме А2, стр. 5.

1. Выключите соковыжималку. Убедитесь, что она отключена от электросети, переключатель скоростей находится в положении 0.
2. Потяните фиксаторы за нижнюю часть и снимите их с крышки. Снимите крышку.
3. Извлеките сепаратор, с небольшим усилием потянув его вверх за края. Не прилагайте чрезмерных усилий. Опустите сепаратор в воду с моющим средством на 10 минут, затем промойте его.
4. Снимите рабочую камеру и контейнер для отходов. Промойте их, а также толкатель и крышку, используя неабразивные моющие средства.



ЗАПРЕЩАЕТСЯ помещать прибор под струю воды, погружать его в воду или очищать в посудомоечной машине!

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.

Металлические поверхности и детали хорошо отмываются при добавлении в воду лимонного сока.

5. Основание прибора протрите влажной тканью.

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	Прибор не включен в электросеть	Подключите прибор к электросети
	Неисправна электрическая розетка	Включите прибор в исправную розетку
	Не закрыты фиксаторы	Предварительно выключив прибор, закройте фиксаторы

Неисправность	Возможные причины	Способ устранения
Двигатель останавливается во время работы	Сработала защита от перегрева	Следуйте указаниям раздела «Системы защиты»
	Скопление отходов в рабочей камере из-за слишком высокой скорости работы прибора	Очистите рабочую камеру, уменьшите скорость работы прибора
Двигатель останавливается во время работы	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 скапливается на сетке сепаратора или поступает в контейнер для отходов с большим количеством сока	Сепаратор засорен	Очистите сепаратор (см. «Уход за прибором»)
Сок выходит из носика под сильным давлением или вытекает из-под крышки	Вы используете слишком высокую скорость работы	Уменьшите скорость работы
	Вы прикладываете чрезмерное усилие при работе с толкателем	Уменьшите усилие при нажиме на толкатель
Сильная вибрация прибора во время работы	Сепаратор поврежден	Проверьте сепаратор на наличие трещин или иных повреждений, при их обнаружении обратитесь в сервис-центр



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

V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Данная программа даёт гарантийные обязательства на срок 12 месяцев со дня продажи или с даты изготовления изделия (если дату продажи определить невозможно). В течение гарантийного периода изготовитель обязуется устранить путём ремонта, замены деталей или замены всего изделия любые заводские дефекты.

Гарантия вступает в силу только в том случае, если дата покупки подтверждена печатью магазина и подписью продавца на оригинальном гарантийном талоне. Настоящая гарантия признаётся 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. Настоящая гарантия не распространяется на изделия, используемые в промышленных и/или коммерческих целях.

Гарантия не распространяется на изделия с повреждениями, вызванными:

- неправильной эксплуатацией, небрежным обращением, неправильным подключением, несоблюдением прилагаемого руководства;
- механическими, тепловыми и иными повреждениями, возникшими по причине неправильной эксплуатации, небрежного отношения или несчастного случая;
- несвоевременной очисткой фильтров, пылесборников и

других частей и аксессуаров, требующих периодической очистки и замены;

- попаданием внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых, грызунов и т. д.;
- повреждением электрических шнуров;
- подключением в сеть с напряжением, отличным от указанного в правилах эксплуатации на изделие, или если параметры питающей сети не соответствуют стандартным;
- неквалифицированным ремонтом и другими вмешательствами, повлекшими изменения конструкции изделия;
- изменением или удалением серийного номера, или если серийный номер неразборчиво напечатан.

Гарантия не распространяется на узлы, механизмы и аксессуары, имеющие срок естественного износа (щётки для пылесосов, металлические чаши мультиварок и формы для выпекания с антипригарным покрытием, сетка-нох для соковыжималок, ножи, мешки-пылесборники, сменные фильтры, шампуни, жидкости и т. д.), а также на аккумуляторы и батареи питания. В соответствии с руководством по эксплуатации под действие гарантии не подпадают работы по периодическому обслуживанию 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, расположенным на идентификационной наклейке на корпусе изделия. Серийный номер состоит из 13 знаков. 6-й и 7-й знаки обозначают месяц, 8-й – год выпуска устройства.

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

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

2 – год производства (1 – 2021 г., 2 – 2022 г... 0 – 2050 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, применимыми техническими стандартами и при соблюдении условий гарантийного обслуживания.



Осы бұйымды пайдаланудың алдында оны пайдалану бойынша нұсқаулықты мүқият оқынғыз және анықтамалық реттінде сақтап койыңыз. Аспапты дұрыс пайдалансызыз, оның қызмет ету мерзімі көпек ұзарады.

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

ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

- Қауіпсіздік техникасы талаптары мен бұйымды пайдалану ережелерін ұстанбаудан туындаған закымдар үшін өндіруші жауапкершілікке тартылмайды.
- Аспап тек тұрмыстық пайдалануға арналған. Құрылғының өндірістік немесе кез келген басқа пайдаланулыу бұйымды дұрыс пайдалану ережелерінің бұзылысы болып табылады.
- Құрылғыны электр желіге қосудың алдында оның көрнеу аспап қоректенүінің номиналды кернеуіне сәйкес келетінін тексеріңіз (бұйымның техникалық сипаттамасын немесе зауыттық кестесін қараңыз).

STOP

- Аспаптың тұтынылатын қуатына арналған ұзартқышты пайдаланыңыз – параметрлердің сәйкес келмеуі қысқа түйікталуға немесе кабельдің тұтануына әкеліп соқтыруы мүмкін.
- Аспапты қолданған соң, сонымен қатар оны тазалаған немесе тасымалдаған кезде розеткіден өшіріңіз. Электр бауын сымынан емес, штепселинен ұстап тұрып, күрғақ қолмен шығарыңыз.
- Электр қоректендіру бауын есік қыстарында немесе жылу көздерінің жаһында тартпаңыз. Электр бауының бүралмағанын және иілмелегенін, үшкір заттарға, бұрыштар мен жиһазға тимегенін қадағалаңыз.

ЖАДЫҢЫЗДА БОЛСЫН: электр қоректенедіру кабелі зақымдалуы кепілдік шарттарына сәйкес келмейтін ақауларға, сонымен қатар электр тоғына ұрынуға әкеліп соқтыруы мүмкін. Зақымдалған электр кабелі сервис-орталықта жедел ауыстыруды талап етеді.

- Аспапты жұмсақ бетке орнатпаңыз.
- Шырынсыққышты бөлшектенген күйдө пайдаланбаңыз. Шырынсыққыштың қақпағы бекіткіштің көмегімен берік бекітілуі тиіс. Олай болмаған жағдайда шырынсыққыш жұмыс істемейді.
- Құралға азық-тұлікті асыра салмаңыз. Итергішпен жұмыс кезінде шамадан тыс күш жұмсамаңыз. Шырынсыққышта моторды артық күштен қорғау қызметі жоқ.

STOP НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Құралдың айналып түрған бөлшектеріне қол тигізбеніз! Айналуы толық тоқтаганын күтіңіз. Өнім беруге арналған күйсіз бөгде заттарды салмаңыз. Қолдану кезінде мұқият болыңыз.

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

STOP Аспап корпусын суға батыруға немесе оны су ағынына салуға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!

- Бұл аспап физикалық, жүйке немесе психикалық ауытқулары бар немесе тәжірибесі мен білімі жетіспейтін адамдардың (оның ішінде балалардың) қолдануына арналмаған, мұндай тұлғалар қадағаланып, олардың қауіпсіздігі үшін жауап 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 автор-ландырылған сервис-орталық жасауы керек. Біліксіз жасалған жұмыс аспаптың бұзылуына, жарақат пен мүлік зақымдануына әкеліп соктыруы мүмкін.

STOP НАЗАРАУДАРЫҢЫЗ! Аспапты кез келген ақау болғанда пайдалануға тыйым салынады.

Техникалық сипаттамалар

Үлгі	RJ-916
Шырынсыққыштың түрі.....	ортадан тепкіш
Номиналды қуаты.....	400 Вт
Максималды қуаты.....	750 Вт
Кернеу.....	220-240 В, 50 Гц
Электр тоғына ұшыраудан қорғаныс.....	дәреже II
Жылдамдық саны	2
I жылдамдық	15 500 айн/мин дейін
II жылдамдық.....	19 000 айн/мин дейін
Уровень шума.....	<78 дБ
Аяқ-сорғыш	бар
Қалдықтар үшін контейнердің көлемі	2,2 л
Тот баспайтын құрыштан жасалған торлы айырғыш	бар
Өнім жүктеу үшін саңылаудың диаметры.....	74 мм
Қате құрастыруған жағдайда қосылудан қорғаныс	бар
Қызып кетуден сактау.....	бар
Корпус материалы.....	пластик
Габаритті өлшемдері (еңі × биіктікі × ұзындығы).....	345 × 390 × 175 мм
Таза салмағы	2,7 кг
Электр бау ұзындығы	1 м
Жинақ	
Шырынсыққыш.....	1 дана
Итергіш.....	1 дана
Жомға арналған контейнері	1 дана
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық.....	1 дана
Сервисті кітапша	1 дана

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

Аспаптың құрылымы (A1 сурет, 4 бет)

- 1 Итергіш
2. Өнімдерді беру камерасы бар қақпақ
3. Сепаратор
4. Жұмыс камерасы
5. Шырынның шығуына арналған тұмсық
6. Жомға арналған контейнері
7. Жапқыштың фиксаторы
8. Қозғалтышы бар шырын сыйқыштың негізі
9. Жылдамдық ауыстырып қосыш
10. Электр қоректендіру бауы

I. ПАЙДАЛАНА БАСТАУ АЛДЫНДА

Бұйым мен оның құрамдастарын қораптан абайлан шығарыңыз. Барлық орау материалдары мен жарнамалық жасырмаларды алып тастаңыз.



Корпустағы ескерткітін жапсырма, жапсырма-көрсеткіш (бар болса) және бұйымның сериялық нөмірі бар кестешені орнында міндетті түрде сактаңыз!

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

Желілік сымды толықтай тарқатыңыз. Аспап корпусын ылғал матамен сұртіңіз. Шешімлелі бөлшектерді сабынды сүмен жуыңыз, аспаптың барлық элементтерін электр желіге қосарапданда мүқият кептіріңіз.

II. АСПАПТЫ ПАЙДАЛАНУ

Кұрастыруы (A2 сурет, 5 бет)

- Шырын сыйқыштың негізін тегіс қатты горизонтальдық қабатқа орнатыңыз. Аспап электр желісінен ажыратылғанына, жылдамдықты ауыстырыш 0 қалпында түрғандығына көз жеткізіңіз.
- Қалдықтарға арналған контейнерлерді табанға орнатыңыздар.
- Жұмыс камераны табанға қалдықтарға арналған контейнерді шеті жұмыс камерасының арнайы дөңесінде бекітілетіндей етіп орнатыңыздар.
- Қозғалтыш белгітің мұфтасына айырғышты жұмыс камерасының ортасына орнатыңыз. Ол мұфтага тірелгенге дейін тусу үшін айырғыштың үстінгі шеңберінің екі жағынан басыңыз. Айырғыш белікке берік бекітілгеніне көз жеткізіңіз. Шамадан тыс күш салмаңыз!
- Беріс камерасы бар қақпақшаны жұмыс камерасына орнатыңыздар. Шырынның шығуына арналған шұмекті орнатыңыздар.
- Бекітіштерді көтеріңіз, тәмемлігінде оларды қақпақшадағы пластикалық дөңестерге іліңіз.



НАЗАРАУДАРЫҢЫЗ! Қақпақшаның бекіткіштері толық карт етіліп жабылған және қақпақшадағы дөңестерге берік бекітілген болуы туи.

Пайдалану



НАЗАРАУДАРЫҢЫЗ! Қатты азық-түліктерді өндөру кезінде максималдық жылдамдықта шырын сыйқыштың үзіліссіз жұмысының кеңес етілген уақыты 3 минуттан кем емес үзілістермен 1 минуттан аспауы керек. Аспапты толығымен жиналған түрде ғана пайдалануға жол беріледі.

- Шырын сыйғар алдында өнімдерді жұыныз және кесектерге бөліңіз. Қабығы тым тығыз жемістер мен көкөністерді тазалау қажет. Жүқа үлдір мен қабықты алу қажет емес. Тек желінбейтін беліктерін, мысалы апельсиннің, кивидің, қауынның қабының немесе қызылашының післеген болғін алғып тастаңыз. Міндетті түрде сүйегін алғып тастаңыз!
- Шырын сыйқышты тегіс қатты горизонтальдық қабатқа орнатыңыз. Шырын сыйқыш дұрыс жиналғанына («Жинау» белімін қаралыңыз), аспап электр желісінен сөніп түрғанына, жылдамдықты ауыстырыш 0 қалпында түрғандығына, азық-түліктерді беру камерасы бос екендігіне көз жеткізіңіз.
- Шырынның шығуына арналған шұмектің астына ыдыс орнатыңыздар.
- Аспапты электр желісіне қосыңыз.
- Жылдамдықты ауыстырышты I қалпына ауыстырыңыз. Қозғалтыш жұмыс жасау бастайды. Бұл жылдамдық режимін жемістерден, жұмсақ жемістерден және көкөністерден шырын сыйғу үшін пайдаланыңыз.
- Қатты жемістер мен көкөністерден шырын сыйғын алу үшін жұмыс жасап бастағаннан кейін бірнеше секундтан кейін жылдамдықты ауыстырыштың қалпын II ауыстырыңыз.

-  Механикалық сынудан сақтанау үшін жылдамдықты ауыстырыштың шеткі жағдайдан ері бұрпаңыз!
7. Дайындалған жемістер мен көкөністерді азық-түлікті беру камерасына салыңыз. Оларды итергіштердің көмегімен итеріңіз.

 **НАЗАР АУДАРЫНЫЗ!** Азық-түліктерді шырын сыйқышқа қозғалтқыштың жұмыс істеп тұрған режимінде ғана салыңыз.

Азық-түліктерді қолмен немесе басқа бұгде заттармен итермейіз. Бөгде заттарды азық-түліктерді беру камерасына салмаңыз.

Итергішке қатты қүш түсірменіз. Бұл шырынның сапасына әсер етуі мүмкін, сонымен қатар айырғыштың тоқтауына немесе аспап компоненттерінің зақымдануына әкеліп соқтыруы мүмкін.

8. Егер қалдықтарға арналған контейнер жұмыс кезінде толып қалса, оны тазалау керек. Бұл үшін, жылдамдықтардың ауыстырып-қосқышын О жайғасымына ауыстырып және аспапты электр желісінен ажыратып, аспапты сөндіру қажет. «Аспап күтімі» белімінің нұсқауларын орындаңыз.
9. Жұмыс аяқталған соң жылдамдықты ауыстырышты 0 қалпына келтіре отырып, шырын сыйқышты сөндіріңіз және оны электр желісінен ажыратыңыз.

 Шырынсықыш жұмысының тиймділігін арттыру үшін, сепаратордың тазалауға арналған қысқа үзілістер жасау керек. Әр 1,5-2 кг өнімнен кейін сепаратор жуып отырыңыз. Жидектермен (жузім, қаракат, қарлыған), жұмсақ құрьымды немесе қатты пісін кеткен алмалардың кейір сұрыпта-

рымен жұмыс кезінде сепаратордың өзі тезірек ластанады. Бұл өнімдерден шырын алған кездे, шырынсықыш пен сепаратордың өте жиі тазалау қажет болады.

Барынша көп шырын мөлшерін алу үшін, итергішті баяу басыңыз. Шырынсықыш тым талышты немесе құрамында крахмалы бар, мысалы қант құрағы сияқты жемістер мен көкөністерге жарамайды.

Өндірушіден маңызды ЕСКЕРТУ!

Құрал қызметтің үзарту және өнімділігін арттыру үшін ұсынылады:

- қатты өнімдер (сәбіз, қызылша, шалғам, алма, алмұрт, ананас сияқты) 4–5 см өлшемді бөліктерге кесіңіз;
- алдын-ала кесілген көкөністерді, жемістер немесе жидектерді сәл ғана басып жүктеу тартпасына түсіру;
- шырын сапасының төмендеуін және айналуының тоқтап қалуын бодырмай үшін итергішті тым қатты баспау керек;
- шнек пен сүзгінің зақымдануын бодырмай үшін жемістер мен жидектердің сүйектерін алып тастау;
- өнімдерді алдын ала жібіту.

 **НАЗАР АУДАРЫНЫЗ!** Бұл құрал бұршақ тұқымдастадан, жаңағаттардан, тоқазытылған өнімдердің, жемістердің/көкөністерді сүйектерінің шырынын алуға АРНАЛМАҒАН!

Қорғаныш жүйесі

- Аспап дұрыс құрастырылмаған жағдайда қосудан қорғау жүйесімен жабдықталған. Егер сепаратордың тостағаны немесе аспаптың қақпағы орнатылмаған болса немесе дұрыс орнатылмаған болса, аспап қосылмайды.

- Құрал қатты қызудан қорғаныспен жабдықталған. Егер қозғалтқыштың температурасы сыни белгіге жетсе, құрал автоматты түрде ажыратылады. Бұл жағдайда 0 күйіне жылдамдықты ауыстырышықта ауыстыра отырып және құралды электр желісінен ажыратса отырып, аспапты өшіріп керек. 20-30 минуттан соң қозғалтқыш сұығаннан кейін үздікіз жұмыс үақытын қысқартса отырып және қосылудардың арасындағы интервалдарды ұлғайта отырып, пайдалануды жалғастыруға болады.

III. АСПАП КҮТИМІ

Тазалауды әрбір пайдаланудан кейін жүргізіп отыру керек. Құралды бөлшектеу тәртібі ретін тиісті сыйбалардан **A2** қараңыз (5 бет).

1. Шырын сыйқышты сөндіріңіз. Оның электр желісінен ажыратылғанына және жылдамдықты ауыстырыштың 0 қалпында тұрғандығына көз жеткізіңіз.
2. Бекіткіштерді төмөнгі бөлігінен тартып шығарыңыз және оларды қақпақшадан ағытып алыңыз. Қақпақшаны шешіп алыңыз.
3. Жоғары созып, аз күшпен сепараторды алыңыз. Айырғышты жуғыш зат қосылған суға 10 минутқа салып қойыңыз, содан соң жуыңыз. Сепараторды тазалау кезінде шырын сыйқыш жиынтығына кіретін арнайы щетканы пайдаланыңыз.
4. Жұмыс камерасын және қалдықтарға арналған контейнерді шешіп алыңыз. Оларды жуыңыз, сонымен қатар итергішті және қақпақты, неабразивті жуғыш затты пайдалана отырып жуыңыз.



Құралды судың астына қоюға немесе ыдыс жуатын машина-да тазартуға **ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ**.

Тазалаған кезде абразивтік жабынды ысқыштарды және тағамға тиетін заттармен қолдану үшін ұсынылған кез-келген химиялық агрессивтік немесе басқа заттарды пайдаланбаңыз.

5. Аспаптың негізін ылғал шүберекпен суртіңіз.

Сақтау және тасымалдау

Сақтау және қайта пайдаланудың алдында құралдың барлық бөліктерін тазалап, түгел құрғатыңыз. Құралды құрғақ жеденетін жерде жыбыту аспалтарынан алыс және тікелей күн сөулелерден алыс сақтаңыз.

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

Құралдың орамасын су мен басқа да сүйкітылардан сақтау қажет.

IV. СЕРВИС-ОРТАЛЫҚА ЖОЛЫҒАР АЛДЫНДА

Ақаулық	Мүмкін болатын себебі	Тұзулы адістері
Құрал жұмыс істе-мейді	Электр қуат беру сымы электр желісіне қосылмаған	Аспаптың коректендіру базын электр желісіне қосыңыз
	Электрлік розеткада кернеу жоқ	Дұрыс электр розеткасынан құралды қосыңыз
	Фиксатор жабылмаған	Аспапты алдын ала сөндіріп, фиксаторды жабыңыз

Ақаулық	Мүмкін болатын себебі	Түзету адістері
Мотор жұмыс барысында тоқтайды	Қызып кетуден сақтау косылды	«Корғаныш жүйесі» белгінің нұскауларын орындаңыз
Мотор жұмыс барысында тоқтайды	Аспалтың өте үлкен жылдамдықта жұмыс істеуінен жұмыс камераасында қалдықтардың жинақталуы	Жұмыс камераасын тазалаңыз, аспалтың жұмыс жылдамдығын азайтыңыз
	Қақпағына жұмысағы жабықсан. Бул итергішке қатты қысым жасалғаннан болуы мүмкін	Жұмыс камераасын тазалаңыз, азық-түліктерді беру камераасына көп қысым түсірменіз, итергішті итеру кезінде қысымды азайтыңыз
Жұмысағы сүзгіде жабысып қалады немесе үлғалдаңып отеді	Айырғыш ласталған	Айырғышты тазалаңыз
Шырын қатты қысыммен қыюға арналған шумектен шығады немесе қақпағынан ағады	Шумектің еткізгіштік қабілеті шырындың қиу үшін тым артып отыр	Жұмыс жылдамдығы азайту
Құрал жұмыс істеп тұрган кезде өшіп қалды	Бұл итергішке қатты қысым жасалғаннан болуы мүмкін	Жүктеу науасының мойынан енін салып жүктеменіз, итергішке қатты баспаңыз
	Кондырмаға қысым жоқ	Электр энергияны унемдеу үшін, курадың қозғалтқышы кондырмаға қысым болмаған кезде тоқтайды
	Артық күш тусуден корғау жұмыс істеп кетті	Құралды электр желіден ажыратыныз және оған толық суга берініз. Будан ері пайдалану кезінде үліссіз жұмыстың үақытын қыскартыңыз



Егер қателікті дұрыстай алмасаңыз, авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініңіз.

V. КЕПІЛДІКТІ МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Кепілдік талоны қолдану нұскаулығының соында орналасқан!

Осы бұйымға сатып алынған сәттен 12 ай мерзіміне кепілдік беріледі. Өндіруші кепілдік кезеңі ішінде жөндеу, бөлшектерді ауыстыру немесе буқіл бұйымды ауыстыру жолымен кез келген зауыттық ақауларды жоюға міндеттеннеді. Кепілдік тек сатып алу күні түпнұсқалық кепілдік талонында дүкен мөрімен және сатушы қолымен расталған жағдайдағанда күшінен енеді. Осы кепілдік тек бұйым пайдалану бойынша нұскаулыққа сәйкес қолданылған, жөнделмеген, бұзылмаған және онымен дұрыс жұмыс істемеу нәтижесінде закындаған, сонымен қатар бұйымның толық жинағы сақталған жағдайда танылады. Осы кепілдік бұйымның табиғи тозуына және шығын материалдарына таралмайды (сүзгілер және т. б.). Бұйымның қызмет мерзімі мен кепілдік міндеттемелердің жарамдылық мерзімі өндірілген кезден бастап немесе бұйым жасалған кезден бастап есептеледі (егер сатылған күнін анықтау мүмкін болмаса). Аспалтың өндірілген кезі бұйым корпусындағы сайкестендіру жапсырасында орналасқан сериялық нөмірден табуға болады. Сериялық нөмір 13 белгіден тұрады. 6-ші және 7-шы белгілер айды, 8-ші – құрылғы шыққан жылды білдіреді.

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

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

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

3 – үлгінің сериялық нөмірі

Өндірушілік белгілеген құралдың қызмет ету мерзімі бүйімді пайдалану қолданылатын техникалық стандарттар және осы KAZ нұсқаулыққа сәйкес жүзеге асырылу шарттарында сатып алынған күннен бастап 3 жылды құрайды.

Орам, пайдалануши нұсқаулығы, соңдай-ақ құралдың өзін қалдықтарды қайта өңдеу бойынша жергілікті бағдарламаға сәйкес утилизациялау керек. Мұндаудаң бүйімдердің қаралапым тұрмыстық қоқыспен бірге лақтырмаңыз.

КЕПІЛДІК ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУДІҢ ШАРТТАРЫ

Осы бағдарлама тауар сатылған күннен 12 ай ішінде кепілдік міндеттемелерді қамтиды немесе өндірілген кезден есептеледі (егер сату күнін анықтау мүмкін болmasa). Аспаптың өндірілген кезі бүйім корпусындағы сайкестендіру жапсырылсында орналасқан сериялық нөмірден табуға болады. Сериялық нөмір 13 белгіден тұрады. 6-ши және 7-ши белгілер айды, 8-ші – құрылғы шыққан жылды білдіреді. Тек клиент кепілдік қызметтүйін шарттарын ұстанғандаға ғана мерзімдер қолданылады. Осы кепілдік өнерқасараптік және/немесе коммерциялық мақсатта пайдаланылатын бүйімдерге тараlmайды. Сату кезінде сатушы кепілдік талонын дұрыс толтыруын, аппараттың сериялық нөмерін, сату мерзімін көрсетуін, мөр басуын, сонымен қатар кол қоюын қадағалаңыз. Өнімді, жыныстылығын, техноказалық жағдайын тексеріңіз, кепілдік шартттарымен танысып, кол қойыңыз. Кепілдік талонында көрсетілген деректерге өзгеріс енгізуге,

өшіруге немесе қайтадан жазуға болмайды.

Кепілдік келесіден туындаған зақымдары бар бүйімдерға тараlmайды:

- дұрыс пайдаланбау, үқыпсыз қолдану, дұрыс қоспау, ілеспе нұсқаулықты ұстанбау;
- дұрыс пайдаланбау, үқыпсыз қолдану немесе жазатайым оқиға себебінен туындаған механикалық, жылулық және басқа зақымдардан;
- тазалап және ауыстырып тұруды талап ететін сұзгілерді, шаң жинағыштарды және басқа бөліктер мен аксессуарларды үақытында тазаламаудан;
- ішіне бөгде зат, сұйықтық, жәндіктер, кеміргіштер және т.б. түсінен;
- электр бауы зақымданынан;
- осы бүйімді пайдалану ережелерінде көрсетілгенінен басқа кернеумен немесе коректендіретін желінің стандартты параметрлеріне сәйкес келмейтін желіге қосудан;
- бүйім құрылымы өзгерістерін туындақтан білікіз жөндеуден және басқа араласудан;
- тойтарылмас күш асерінен (өрт, тасқын, наизағай және басқа);
- бүйімнің ыстыққа төзімді емес бөліктеріне жоғары сыртқы температураның әсерінен;
- сериялық нөмірі өзгерілген, жойылған немесе анық басылмаған.
- Кепілдік нақты тозу мерзімі бар тораптар, механизмдер мен аксессуарларға (шаң сорғыш щеткалары, мультипісрігіштердің металл табақтары мен күйікке қарсы жабынды-

лары бар пісіруге арналған қалыптар, шырын сыққыштардың торлышақтары, пышақтар, қантаршаң жинағыштар, ауыстырылатын сүзгілер, сусабындар, сыйықтықтар және т.б.), сонымен қатар аккумуляторлық коректену көздеріне және коректену батареяларына тараlmайды.Пайдалану бойынша нұскäuуыққа сایкес кепілдіктің әрекетіне аспапқа кезеңді қызмет көрсету бойынша жұмыстар жатпайды.



Заполняется фирмой-продавцом / Сатушы фирма толтырады

Гарантийный талон № / №^o кепілдік талон

Дата продажи / Сатылған күні

Серийный номер / Сериялық нөмір

Фирма-продавец / Сатушы фирма

Подпись продавца / Сатушының қолы

Печать фирмы-продавца / Сатушы фирмасың мәрі

Изделие надлежащего качества, укомплектовано, технически исправно, претензий не имею. С условиями гарантии ознакомлен.

Бұйымның сапасы жарамды, жинақталған, техникалық және шағымым жоқ. Кепілдік шарттарымен таныстым.

Подпись покупателя / Сатып алушының қолы

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

При продаже проследите, чтобы продавец правильно заполнил гарантийный талон, указал серийный номер изделия, дату продажи, поставил свою подпись и печать. Проверьте комплектность и техническое состояние изделия, ознакомьтесь с условиями гарантии и поставьте свою подпись. Не допускается вносить изменения, стирать или переписывать данные, указанные в гарантийном талоне.

Информацию о наличии сервисных центров в вашем регионе можно уточнить на сайте www.redbt.company. Служба поддержки пользователей в России: тел. 8 (800) 511-86-19 (звонок по России бесплатный).

Адрес организации, уполномоченной на принятие претензий от покупателей и производящей ремонт и техническое обслуживание изделия (ООО «РЭД»): 127247, г. Москва, Дмитровское ш., д. 100, стр. 2, этаж 7, пом. 47386.

Если вы недовольны качеством сервисного обслуживания (установленные требованиями Закона о защите прав потребителей сроки на устранение неисправностей по гарантии превышены, отсутствуют запасные части, некачественно выполнен ремонт и т. д.), обращайтесь в головной сервис-центр по телефону 8 (800) 511-86-19 или заполните форму на официальном сайте www.redbt.company. Благодаря обратной связи мы исправим возникающие недочёты, чтобы сервис был качественным, своевременным и удобным. Спасибо за вашу помощь.



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. Проявите 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».



Изготовитель: «КАЙТО ЭНТЕРПРАЙЗ КОРПОРАШН» 34/F, Электроникс Сайянс & Текнолоджи Билдинг, 2070C, ШЕННАН ЧЖОНЛУ, ШЭНЬЧЖЭНЬ, Китай 518031

Импортер в России: Общество с ограниченной ответственностью «РЭД». Адрес: 127247, г. Москва, Дмитровское ш. д. 100, стр. 2, этаж 07, помещ. 4738б.

©RED. Все права защищены. 2023

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

www.redbt.company
Made in China

RJ-916-RED-UM-2