

# RED SOLUTION

## Пылесос RV-UR362

Руководство по эксплуатации



RUS	.....	10
KAZ	.....	15

## СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.....	10
Технические характеристики .....	12
Комплектация .....	12
Устройство прибора.....	12
I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.....	12
Зарядка аккумулятора .....	12
Сборка .....	13
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА .....	13
III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ .....	13
Хранение и транспортировка .....	13
IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР.....	13
V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.....	14



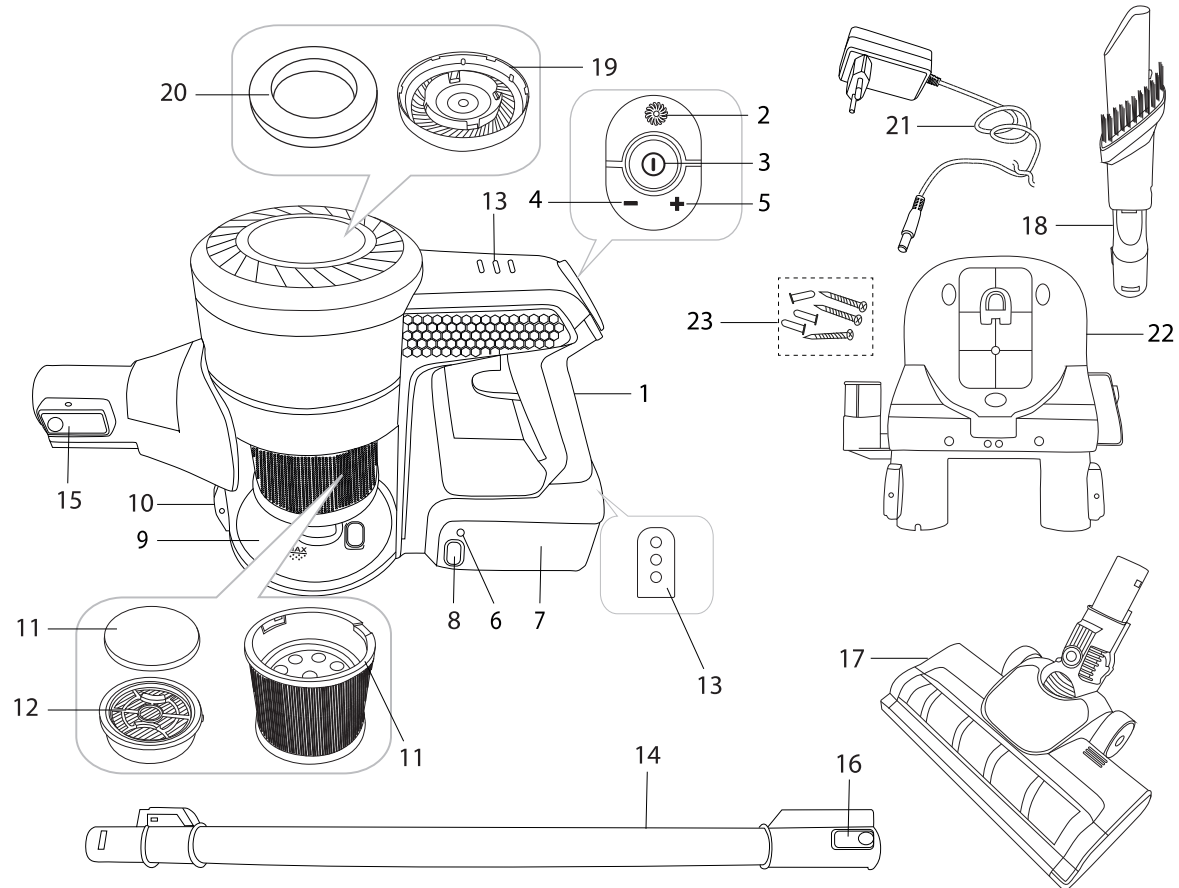
Производитель: Нингбо Орхид Электрик Эплайнсес Мануфакторинг Ко., ЛТД №1188 Чжокси Роуд, Чжоксианг Таун, Цыси Сити, Нингбо, Китай

Импортёр в России: Общество с ограниченной ответственностью «РЭД» Адрес: 127247, город Москва, Дмитровское ш. д. 100 стр. 2, этаж 07 помещ. 47386

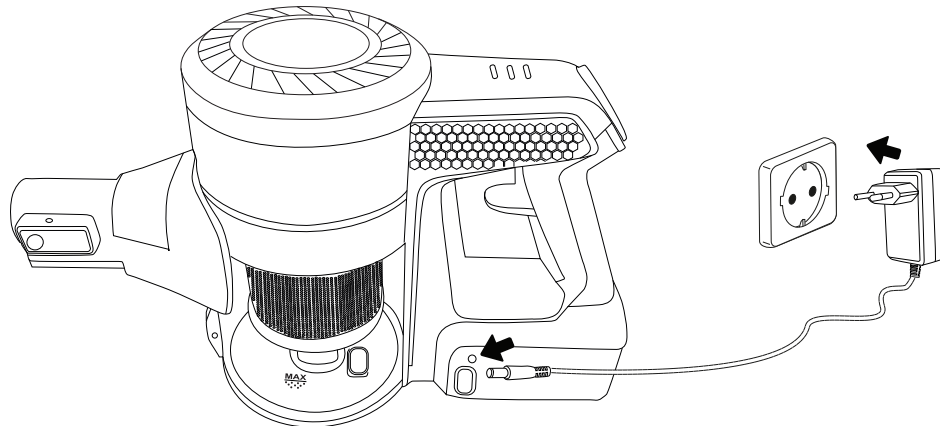
© RED Solution. Все права защищены. 2022.

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

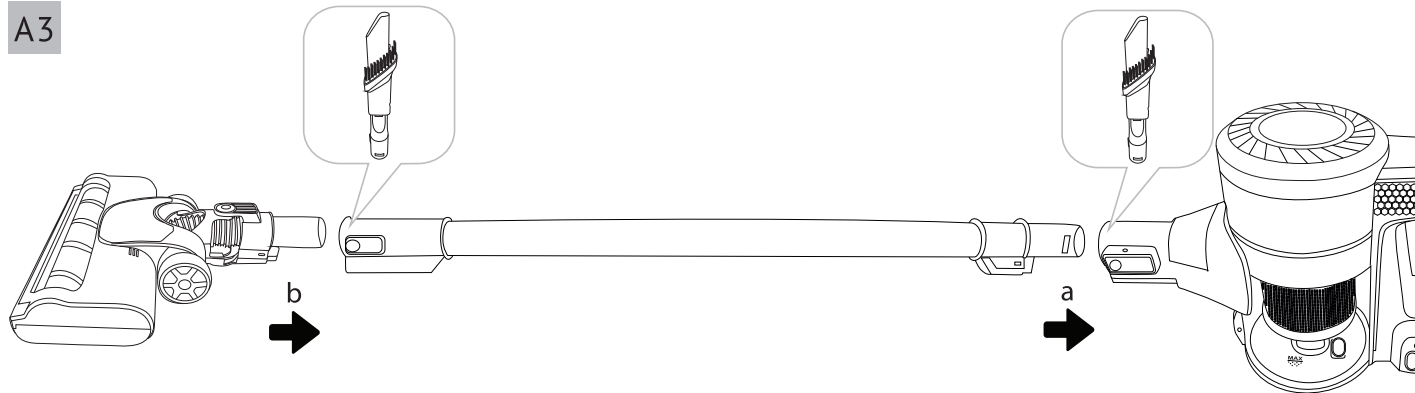
A1

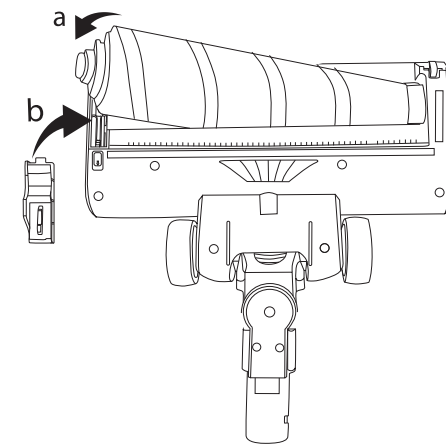
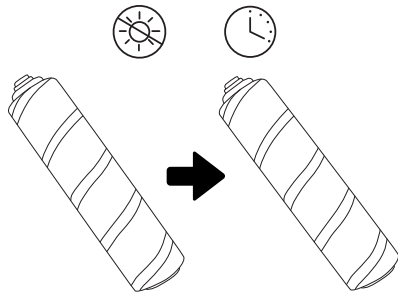
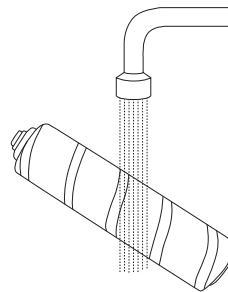
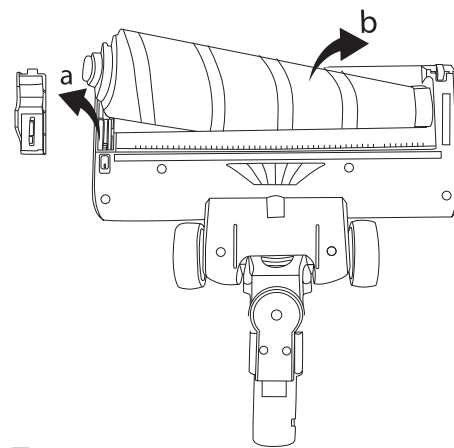
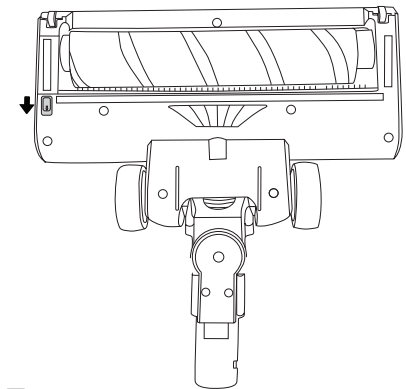


A2

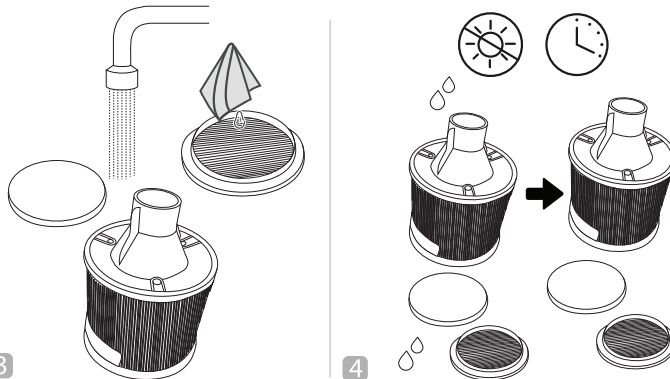
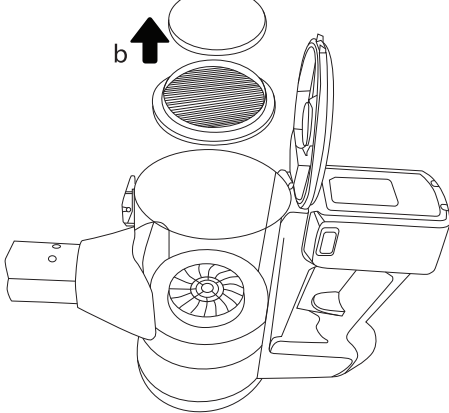
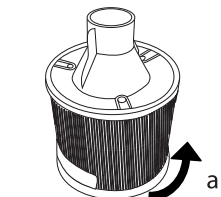
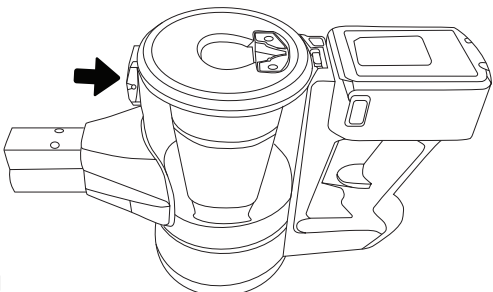


A3

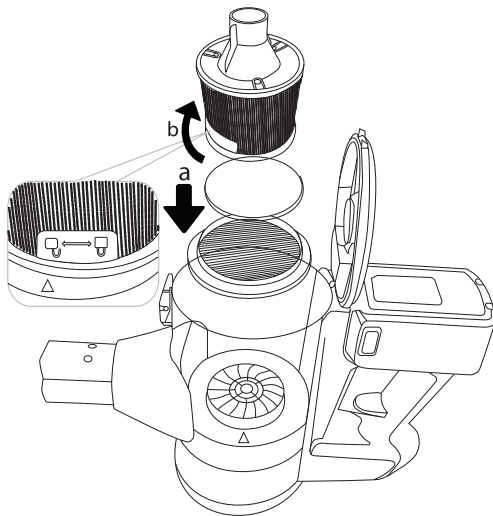




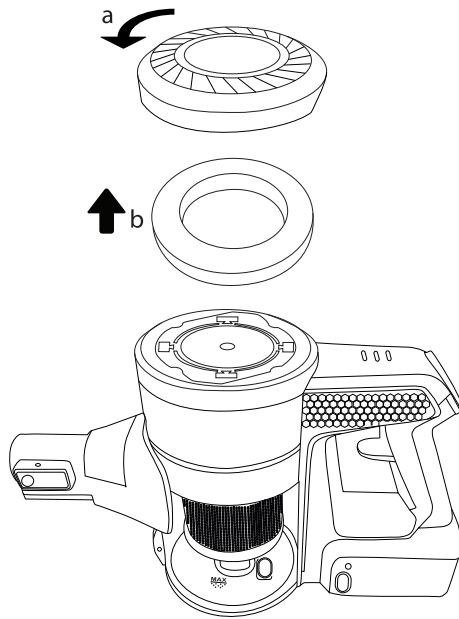
A5



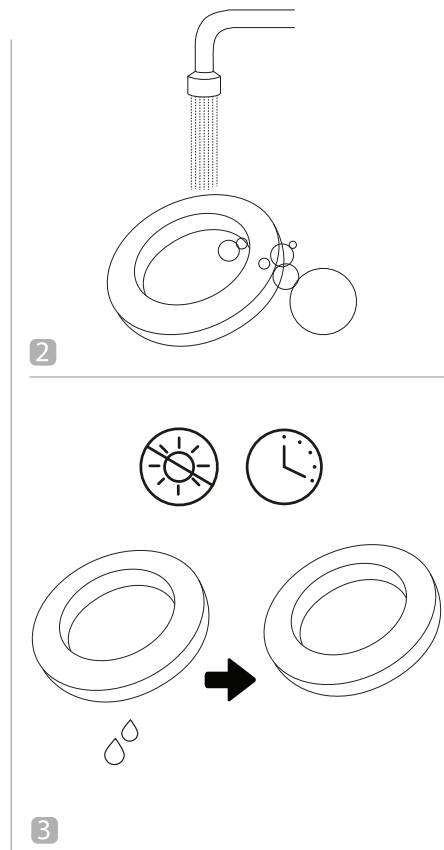
5



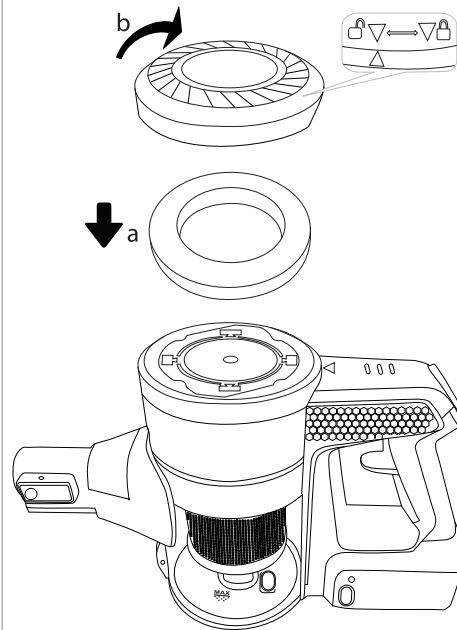
A6



1

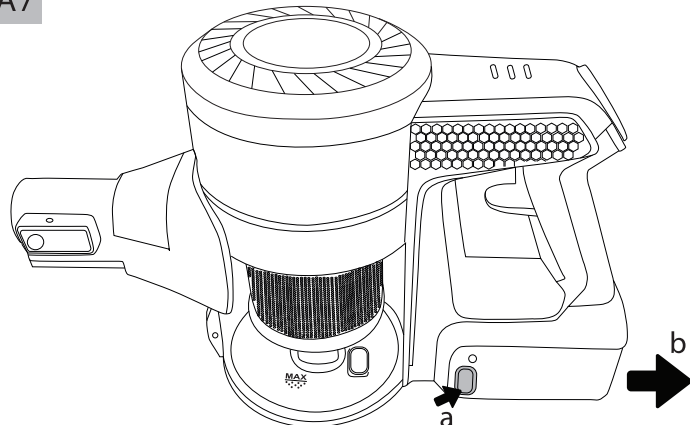


2  
3  
4

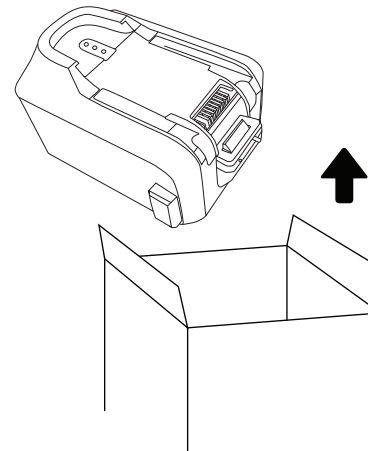


4

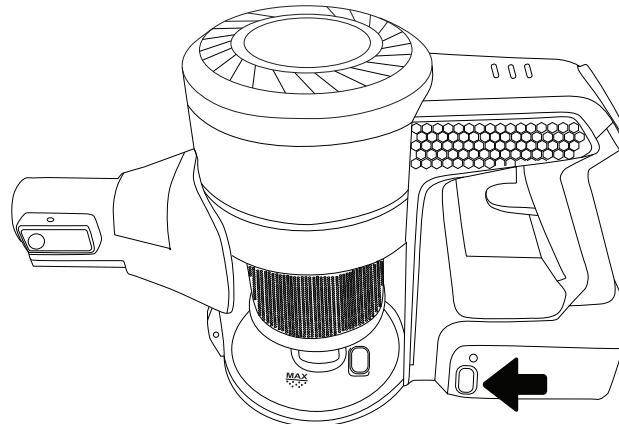
A7



1

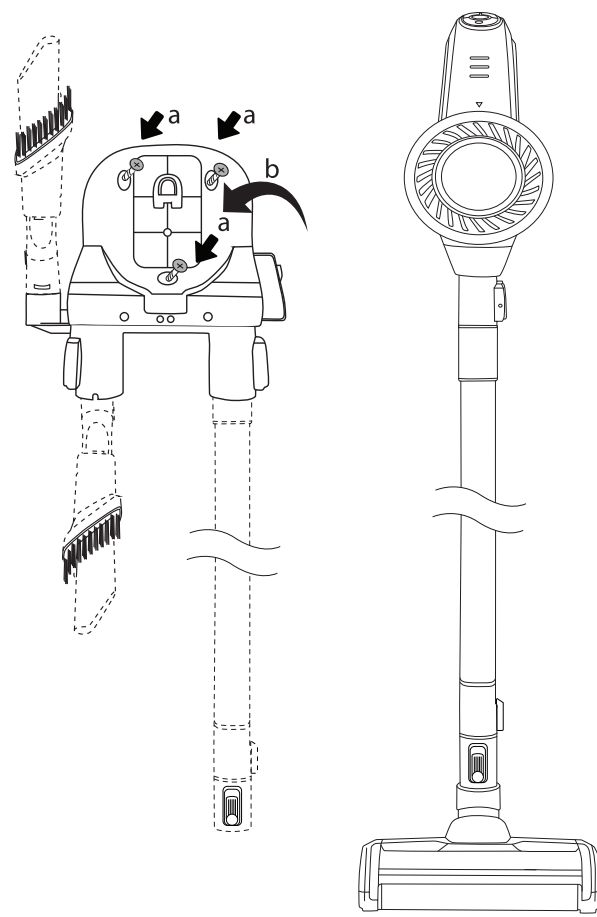


2



3

A8



## УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

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

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

Пылесос RED Solution RV-UR362 предназначен для удаления пыли с полов и мебели в бытовых условиях.

*Хотите узнать больше? Посетите наш сайт [www.redbt.company](http://www.redbt.company).*

Здесь вы найдёте 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 устройство, внимательно прочтайте руководство по эксплуатации и сохраните в качестве справочника. Правильное использование прибора значительно продлит срок его службы.

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

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением требований по технике безопасности и правил эксплуатации изделия.
- Данный электроприбор 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 номинальным напряжением адаптера прибора (см. технические характеристики или заводскую табличку изделия).
- Разрешается использовать прибор только с адаптером, входящим в комплект поставки.
- Используйте прибор только по назначению. Использование прибора в целях, отличающихся от указанных в данном руководстве, является нарушением правил эксплуатации.
- Используйте удлинитель, рассчитанный на потребляемую мощность прибора, – несоответствие параметров может привести к короткому замыканию или возгоранию кабеля.
- Отключайте прибор во время его очистки. Извлекайте адаптер сухими руками, удерживая его за корпус, а не за провод.

- Не протягивайте провод адаптера питания в дверных проемах или вблизи источников тепла. Следите за тем, чтобы провод не перекручивался и не перегибался, не соприкасался с острыми предметами, углами и кромками мебели.

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

- Не допускайте попадания посторонних предметов в моторный отсек прибора. Не закрывайте всасывающие отверстия. Блокировка всасывания воздуха может привести к повреждению двигателя.

**STOP** *ЗАПРЕЩАЕТСЯ помещать корпус прибора, турбощетку, аккумулятор, адаптер питания под струю воды или погружать их в воду!*

#### **Запрещена эксплуатация прибора в следующих случаях:**

- В помещениях с повышенной влажностью. Существует опасность короткого замыкания, выхода из строя двигателя.
- На открытом воздухе – попадание влаги или посторонних предметов внутрь корпуса устройства может привести к его серьезным повреждениям.
- Вблизи токсичных и легко воспламеняющихся веществ, в помещениях с высокой концентрацией паров горючих веществ (краски, растворители и т. п.) или горючей пыли. Существует опасность взрыва или пожара.
- Запрещено подносить всасывающую насадку к любым участкам тела или одежды. Неосторожное обращение может привести к серьезным травмам.
- Запрещено всасывать раскаленную или остывшую золу, угли, а также непогашенные окурки от сигарет, тлеющий или горящий мусор. Засорение может привести к возгоранию.

- Запрещено всасывать любые жидкости, а также убирать влажные поверхности – мокрые полы или ковры. Попадание влаги внутрь может привести к серьезной поломке пылесоса.
- Запрещено всасывать порошки для заправки картриджей (тонеров) копировальных аппаратов и принтеров, муку и другие мелкодисперсные сыпучие вещества, а также строительную пыль, частицы штукатурки, гипса, бетона или цемента. Существует опасность засорения фильтров или повреждения двигателя.
- Запрещено всасывать острые предметы: гвозди, битое стекло и т. п. Возможно повреждение пылесборника и фильтров.
- Запрещается эксплуатация прибора с видимыми повреждениями на корпусе или шнуре электропитания, после падения или при возникновении неполадок в работе. При возникновении любых неисправностей отключите прибор от электросети и обратитесь в сервисный центр.
- 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.....	RV-UR362
Мощность.....	150 Вт
Тип аккумулятора.....	Li-ion
Напряжение аккумулятора.....	22,2 В
Емкость аккумулятора.....	2200 мА·ч
Входное напряжение сетевого адаптера.....	100-240 В~, 0,5 А
Выходное напряжение сетевого адаптера.....	26 В, 500 мА
Защита от поражения электротоком .....	класс II
Выпускной фильтр.....	HEPA
Объем пылесборника.....	0,75 л
Уровень шума.....	67-74 дБ
Регулировка мощности.....	3 уровня
Время непрерывной работы .....	до 45 минут (при минимальной мощности) / до 20 минут (при максимальной мощности)
Время полной зарядки .....	4,5 часа
Индикация.....	светодиодная
Подсветка зоны уборки.....	есть
Габаритные размеры (в полной сборке) .....	1105 × 215 × 258 мм
Вес нетто (в полной комплектации) .....	2,9 кг

**Комплектация**

Пылесос.....	1 шт.
Трубка-удлинитель.....	1 шт.
Аккумулятор .....	1 шт.
Турбощетка .....	1 шт.
Насадка со щеткой «2 в 1».....	1 шт.
Адаптер питания .....	1 шт.
Крепление .....	1 шт.
Комплект крепежных элементов .....	1 шт.
Руководство по эксплуатации.....	1 шт.
Сервисная книжка.....	1 шт.

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

**Устройство прибора (схема A1, стр. 3)**

1. Ручка прибора
2. Кнопка – включение/выключение турбощетки

3. Кнопка ① – включение/выключение прибора
4. Кнопка — – уменьшение мощности всасывания
5. Кнопка + – увеличение мощности всасывания
6. Разъем для подключения сетевого адаптера
7. Аккумулятор
8. Фиксатор аккумулятора
9. Контейнер-пылесборник
10. Фиксатор крышки контейнера-пылесборника
11. Моторный фильтр
12. Выпускной HEPA-фильтр
13. Индикатор уровня заряда аккумулятора
14. Трубка-удлинитель
15. Кнопка отсоединения трубки-удлинителя
16. Кнопка отсоединения турбощетки
17. Турбощетка
18. Насадка «2 в 1»
19. Держатель воздушного фильтра
20. Воздушный фильтр
21. Адаптер питания
22. Крепление на стену
23. Комплект крепежных элементов

**I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**

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



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

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

Корпус прибора протрите влажной тканью и просушите. Во избежание появления постоянного запаха при первом использовании прибора произведите его очистку.

Перед использованием убедитесь в том, что внешние и видимые внутренние части прибора не имеют повреждений, сколов и других дефектов.

**Зарядка аккумулятора**

Перед началом использования прибора следует полностью зарядить аккумулятор. Подключите прибор к электросети с помощью сетевого адаптера, как показано на схеме A2.

(стр. 4), при необходимости используйте удлинитель. Во время зарядки деления на индикаторе уровня заряда будут мигать, количество непрерывно горящих делений указет на уровень заряда аккумулятора. Время полной зарядки составляет 4,5 часа. Когда аккумулятор полностью зарядится, все деления на индикаторе уровня заряда будут гореть непрерывно. Прибор готов к использованию.

**ВНИМАНИЕ!** Прибор не будет работать, пока он подключен к электросети.

Вы можете заряжать аккумулятор отдельно, не производя сборку прибора.

Во время работы прибора количество горящих делений на индикаторе уровня заряда указывает на текущий уровень заряда аккумулятора.

### Сборка

Приступая к сборке прибора, убедитесь, что он отключен от электросети. Порядок сборки прибора приведен на схеме A3 (стр. 4). Перед использованием убедитесь в том, что внешние и видимые внутренние части прибора не имеют повреждений, сколов и других дефектов. Убедитесь в правильности установки всех компонентов и фильтров прибора.

**ВНИМАНИЕ!** Пылесосом можно пользоваться только в собранном виде.

## II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

В комплект поставки прибора входят 2 насадки:

- турбощетка подходит для очистки полов с гладким покрытием или коврового покрытия с коротким ворсом. При необходимости турбощетку можно выключить, нажав кнопку , подсветка турбощетки погаснет.
- насадка «2 в 1» подходит для очистки труднодоступных мест, для очистки мягкой мебели и предметов интерьера, салона автомобиля.

**Вы можете подключать насадки непосредственно к корпусу прибора (без использования трубки-удлинителя).**

Для начала/окончания работы пылесоса нажмите кнопку ①. С помощью кнопок — и + установите одну из трех мощностей всасывания.

После каждого использования проводите очистку прибора в соответствии с рекомендациями раздела «Уход за прибором».

## III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

**Периодически проверяйте движущиеся части прибора на наличие загрязнения, блокировка налипшим мусором может привести к их поломке!**

Прежде чем приступить к очистке прибора, убедитесь, что он отключен от электросети. Протираите корпус прибора влажной мягкой тканью. НЕ МОЧИТЕ!



**ЗАПРЕЩАЕТСЯ** помещать корпус прибора, турбощетку, аккумулятор, адаптер питания под струю воды или погружать их в воду, а также использовать для очистки прибора любые химически агрессивные или абразивные вещества.

По мере загрязнения очищайте турбощетку, порядок очистки см. схеме A4 (стр. 5).

Порядок очистки моторного фильтра и выпускного HEPA-фильтра см. на схеме A5 (стр. 6), полностью просушите перед повторным использованием.



Очищайте контейнер-пылесборник по мере заполнения. Очищайте фильтры не реже одного раза в месяц.

Ресурс работы HEPA-фильтра составляет не менее 12 месяцев.

Допускается установка фильтра с маркировкой EPA, совместимого по форме и размерам с данной моделью.

Насадку со щеткой «2 в 1» протирайте влажной мягкой тканью или промывайте под струей воды, полностью просушите перед использованием. Убедитесь в правильности установки всех элементов, прежде чем возобновлять использование пылесоса.

Порядок очистки воздушного фильтра см. на схеме A6 (стр. 7), полностью просушите перед повторным использованием.

Порядок замены аккумулятора см. на схеме A7 (стр. 8).



Аккумулятор необходимо утилизировать в соответствии с местной программой по переработке отходов. Проявите заботу об окружающей среде: не выбрасывайте такие изделия вместе с обычным бытовым мусором.

### Хранение и транспортировка

Для удобства хранения в комплект поставки входит специальное крепление на стену (см. схему A8, стр. 9).

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

Неправильность	Возможные причины	Способ устранения
Прибор не включается, мигает одно деление индикатора уровня заряда аккумулятора	Аккумулятор прибора разряжен	Полностью зарядите аккумулятор (см. раздел «Зарядка аккумулятора»)
Прибор преждевременно отключается	Аккумулятор прибора разряжен	Полностью зарядите аккумулятор (см. раздел «Зарядка аккумулятора»)

Неисправность	Возможные причины	Способ устранения
Мощность всасывания упала, прибор издает сильный шум или преждевременно отключается	Переполнен контейнер для сбора пыли	Проведите очистку прибора в соответствии с рекомендациями раздела «Уход за прибором»
	Засорены фильтры	
	Засорены насадка или трубка-удлинитель	Удалите засоры
Прибор преждевременно отключился, мигают все деления индикатора уровня заряда аккумулятора	Турбощетка засорена, сработала защита от блокировки турбощетки	Проведите очистку турбощетки в соответствии с рекомендациями раздела «Уход за прибором»
Аккумулятор не заряжается	Сетевой адаптер не подключен к электросети	Проверьте правильность подключения сетевого адаптера

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

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

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

3 – серийный номер модели

Установленный производителем срок службы прибора составляет 4 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.*

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

## V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

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

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

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

 Осы бұйымды пайдаланудың алдында оны пайдалану бойынша нұсқаулыкты мұқият өкіңіз және анықтамалық ретінде сактап қойыңыз. Аспапты дұрыс пайдалансаңыз, оның қызметтегі мерзімі көпке үзарады.

Бұл нұсқаулықтағы қауіпсіздік шаралары мен нұсқаулар құралдың қолдану кезінде туындауды мүмкін барлық жағдайларды қамтывамайды. Бұл құрылғымен жұмыс кезінде қолданушы ақылға сүйеніп, абай ері мұқият болуы тиіс.

## ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

- Қауіпсіздік техникасы талаптары мен бұйымды пайдалану ережелерін ұстанбаудан туындаған зақымдар үшін өндіруші жауапкершілікке тартылмайды.
- Бұл электр аспап тұрмыстық жағдайларда қолдан арналған құрылғы болып табылады және пәтерлерде, қала сыртындағы үйлерде немесе өнеркәсіптік емес пайдаланудың басқа жағдайларында қолданыла алады. Құрылғыны өнеркәсіптік немесе кез келген басқа мақсатыз пайдалану бұйымды дұрыс пайдалану шарттарын бузу болып табылады. Бұл жағдайда өндіруші ықтимал салдарлар үшін жауп бермейді.
- Құрылғыны электр желісіне қосар алдында оның кернеуі қоректену адаптері аспаптың номиналды кернеуіне сәйкес келетінін тексерініз (бұйымның техникалық сипаттамалары немесе зауыттық кестесін қараңыз).
- Аспапты жеткізу жиынтығына кіретін, адаптермен ғана қолдануға рұқсат етіледі.
- Құрылғыны тек қана мақсаты бойынша пайдаланыңыз. Құрылғыны осы нұсқаулықта көрсетілгеннен басқа мақсаттарда пайдалану қолдану нұсқауларының бұзылуы болып табылады.
- Аспаптың тұтынлатын қуатына арналған ұзартқышты пайдаланыңыз. Бұл талапты ұстанбау қысқа түйікталуға немесе кабельдің тұтануына әкеліп соқтыруы мүмкін.
- Қатар тазалау кезінде аспапты электр желісінен өшіріп отырыңыз. Адаптері емес, штепсерден ұстап тұрып, құрғақ қолмен алышыз.

STOP

- Қуат адаптерінің сымдары беретін сымды есік немесе жылу көзіне жақын жerde тартпаңыз. Қуат адаптерінің сымдары үшкір заттарға, жиһаздың бұрыштары мен жиектеріне тиіп тұрмауын қадағалаңыз.

**ECTE САҚТАҢЫЗ:** қуат адаптерінің сымдары кездейсоқ зақымдасаныз, кепілдік шарттарына сәйкес келмейтін ақауларға, сонымен қатар электр тоғының соғуына әкеліп соқтыруы мүмкін. Қуат адаптерінің сымдары зақым келген кезде қауіптілікте болдырау үшін оны әзірлеуши немесе оның агенті, немесе осыған үқас атқарылғанда қозғалыс жүргізу керек.

- Құралдың мотор болігіне бөгде заттардың түсініне жол бермейді. Сорып алатын қыстарын жаппаңыз. Ауаны сорудың бұғаты қозғалтқыштың зақымдалуына әкелу мүмкін.

STOP

*Аспап корпусын, турбощетканы, аккумулятор және желілік адаптер сүға салуға немесе оларды ағып тұрған судың астына орнатуға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!*

### Құралды пайдалануға келесі жағдайларда ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ:

1. Ұлғалдылығы жоғары орынжайларда. Қозғалтқыштың істен шығуы, қысқа түйікталу қаупі бар.
2. Ашық ауа кезінде – бөгде заттардың құрылғы түркінин ішіне түсіу немесе ылғалдануы оның келелі зақымдарына әкелу мүмкін.
3. Улы және тез жанғыш заттардың жанында, жанар жағар май буларының жоғары концентрациясы бар орынжайлар (сыр, еріткіш және т.с.) немесе жағар май шаңы. Өрт немесе жарылыс қаупі болады.
- Кім немесе дененің кез келген мүшесіне сорғы қондырмасын жақын-датуға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ. Абайламай пайдалану күрделі жарақаттарға әкелу мүмкін.
- Қызған немесе суыған күлді соруға, сондай-ақ темекінің өшпеген тұтқылдарын, бықсып немесе жанып жатқан қоқысты соруға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ.

- Кез келген сұйықты соруға тыйым салынады, сондай-ақ ылғалды беттерді – ылғалды едендер немесе кілемдерді. Ылғалдың ішкі жағына тусуі шаңсорғыштың сыйнуына альп келуі мүмкін.
- Көшіру аппараттары мен принтерлердің картридждерін (тонерлер) толтыруға арналған ұнтақтар, үн және басқа да шағын диспенсерлі шашырағыш заттарды, сондай-ақ құрылыш шаңы, силақ бөлшектері, гипс, бетон немесе цементті соруға тыйым салынады. Қозғалтқыштың зақымдалу немесе сұзгілерінің қоқысқа толып қалу қаупі бар.
- Өткір заттарды соруға тыйым салынады: шегелер, шағылған шыны және т. с. Шаң жинағыштар мен сұзгілердің зақымдалуы мүмкін.
- Жұмыстағы ақаулықтардың пайда болуы немесе құлағаннан кейін немесе түркіндағы көзге көрінетін зақымдарымен құралды пайдалануға тыйым салынады. Кез келген ақаулықтар пайда болған кезде құралды электр желісінен ажыратыңыз және сервис орталығына жүгініңіз.
- Бүйім қауіпсіздігі үшін жауп беретін тұлғалардың байқауында болмаған балалардың, тиісті біліктілік пен тәжірибесі жоқ, сонымен қатар физикалық, сенсорлық, ақыл-ой қабілеттері шектелген адамдардың пайдалануына арналмаған. Балаларды қосылып тұрған аспаптың қасында қараусыз қалдырмаңыз.
- Аспапты 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, жаракат пен мүлік зақымдануына әкеліп соқтыруы мүмкін.

STOP

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

## Техникалық сипаттамалары

Ұлғы	RV-UR362
Қуаты	150 Вт
Аккумулятордың түрі	Li-ion
Аккумулятордың көрнекі	22,2 В ---
Аккумулятордың сыйымдылығы	2200 мА*ч
Желілік адаптердің кіріс көрнекі	100-240 В~, 0,5 А
Желілік адаптердің шығыс көрнекі	26 В ---, 500 мА
Токтап күйіп қалудан көргөз	II дәреже
Енгізу сұзгісі	НЕРА
Шаңға арналған контейнердің сыйымдылығы	0,75 л
Шу деңгейі	67-74 дБ
Қуаттың реттеу	3 деңгей
Токтаусыз жұмыс уақыты	45 мин дейін (минималды қуаттылық кезінде) / 20 мин дейін (максималды қуаттылық кезінде)
Толық қуаттандыру уақыты	4,5 сағ
Индикациясы	светодиодтік
Жердін жинауды жарықталу	бар
Габаритті өлшемдер (толық жинақта)	1105 × 215 × 258 мм
Таза салмақ (толық жинақта)	2,9 кг

## Жиынтық

Шаңсорғыш	1 дана
Тұтік-ұзаրтқыш	1 дана
Аккумулятор	1 дана
Түрбокомпакт	1 дана
«2-еуі 1-де» салтама	1 дана
Желілік адаптер	1 дана
Бекіткіш	1 дана
Бекіту элементтері жиынтығы	1 дана
Пайдалану жөнніндегі нұсқаулық	1 дана
Сервисті кітапшасы	1 дана

Өндөруші осындағы өзгерістер туралы қосымша хабарламастар өз өнімін жетілдіру бағысында оның дизайны, жинағы, сонымен қатар бүйімнің техникалық сипаттамаларына өзгеріс енгізуге құқылы. Техникалық сипаттамаларда ±10% қателікке жол беріледі.

## Аспаптың құрылымы (A1 сурет, 3 бет)

- Тұтқа
- Тұймесі – турбо щеткасын қосу/өшіру
- Тұймесі – құралды қосу/ажырату
- Тұймесі – сору қуатын азайту
- Тұймесі – сору қуатын артыру

6. Жүйелік адаптерді қосуға арналған жалғашыш
7. Аккумулятор
8. Аккумулятордың фиксаторы
9. Шаңжинағыш
10. Шанды жинауға арналған контейнердің қақпағын бекіткіш
11. Моторлы сузгі
12. НЕРА-сузгіш
13. Аккумулятор зарядының индикаторы
14. Тұтік-ұзартқыш
15. Тұтік-ұзартқышты ажырату батырмасы
16. Турбощетка бекіткіштерінің түймешіктері
17. Турбощетка
18. «2-еуі 1-де» саптама
19. Aya сузгі ұстағышы
20. Aya сузгісі
21. Желілік адаптер
22. Қабырғаға бекіту
23. Бекіту элементтері жиынтығы

## I. АЛҒАШҚЫ ҚОСАР АЛДЫНДА

Бұйымды орамынан шығарып, барлық орау материалдары мен жарнамалық жапсырмаларды алып тастаңыз.



**Корпустағы ескерттегін жапсырма, жапсырма-корсеткіш (бар болса) және бұйымның сериялық нөмірі бар кестешені орнында міндетті түрде сактанаңыз!**

Тасымалданған немесе төмен температураларда сактаган соң аспалты қосар алдында кем дегендеге 2 сағат өтлеме температурасында ұстасу қажет.

Күралдың корпусын ылғалды матамен сұртіңіз де құрғатыңыз. Бөтен иісті болдырмау үшін, күралды алғашқы рет пайдалану кезінде оны тазалаңыз.

Пайдалану алдында күралдың сыртқы және көрініп тұратын ішкі бөліктері зақымдануының, сыйнығының және басқа ақауларының болмауына көзіңізді жеткізіңіз.

### Аккумуляторды зарядтау

Аспалты пайдаланар алдында аккумулятордың батареясын толықтау қуатызындаңдыру қажет. Күралды **A2** (4 бет) сыйбасында корсетілгендей қуат көзі адаптердің көмегімен электр желісіне қосыныз, қажет болса ұзартқышты қолданыңыз. Индикаторды зарядтау кезінде жыптылқатайды, үздіксіз жаңып жатқан бөліктердің саны батарея зарядының деңгейін көрсетеді. Аккумулятордың толық қуат алу уақыты 4,5 сағаттың құрайды. Аккуму-

лятор толық зарядталған кезде, аккумулятор зарядының индикатордағы барлық бөліктер үздіксіз жанады. Құрылғы пайдалануға дайын.



**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Құрылғы электр желісіне қосылған кезде жұмыс істемейді.

Сіз аспалты құрастыруды жүзеге асырмастан аккумуляторды бөлек зарядтай аласыз.

Аспалтың жұмысы кезінде индикатордағы жаңып жатқан бөліктердің саны батарея зарядының ағымдағы деңгейін көрсетеді.

### Аспалты жинау

Күралды тазарту ретін **A3** сыйбанұсқасынан қарыныз (4 бет). Шансорышты пайдалануды бұрын барлық элементтердің дұрыс орнатылуына көз жеткізіңіз.

## II. ҚҰРАЛДЫ ПАЙДАЛАНУ

Күралды жеткізу жиынтығына кіреді:

- турбокомпрессордың кондырма әмбебап щеткасы тегін жабын немесе түгі қысқа кілем жа-бынымен едендерді тазартуға жақсы келеді. Қажет болған жағдайда турбощеткасын түймесін басып, өшіруге болады, турбощеткасының жарығы өshedі;
- «2-еуі 1-де» кондырма коллектордің ішкі орындарды тазартуға жақсы келіседі, қылшак жұмысқа жиназ берін интерьер заттарын, автомобиль салонын тазартуға жарайды.

Шансорыштың жұмысын басти/аяқтау үшін ① түймесін басыңыз. — және + түймелерінің комегімен сорудың үш куатының бірін орнатыңыз.

Әрбір пайдаланудан кейін «Аспалтың құтімі» бөлімінің ұсыныстарына сәйкес аспалты тазалаңыз.

## III. АСПАЛТЫҢ КҮТИМІ



**Аспалтың қозғалатын бөліктерін ластанудың болуына мезгіл-мезгіл тексеріңіз, жабысқақ қоқыслеп бұғаттау олардың сиңуына әкелу мүмкін!**

Күралды тазалауға кіріспес бұрын, оның электр желісінен ажыратылғанына көз жеткізіңіз. Күралдың түркүн матамен сұртіп отырыңыз. СУЛАМАНЫЗ!



**Аспал корпусын, турбощетканы, аккумулятор және желілік адаптер суға салуға немесе оларды айып түрган судың астына орнатуға, сондай-ақ, күралды тазалау үшін кез келген химиялық агрессивті немесе қожайтын заттарды пайдалануға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ.**

Ластану шамасына қарай турбощетканы тазалаңыз, тазалау тәртібін **A4** сыйбасында қарыныз (5 бет).

Тазарту тәртібі моторлы сузгі және шығатын НЕРА-сузгін **A5** (6 бет) сыйбасын қараңыз, қайта пайдалану алдында толық кептіріңіз.



**Шаңжинағышты толғанына қарай тазалаңыз.**

НЕРА-сузгі жұмысының ресурсы 12 айдан кем емес уақыттың құрайды.

Осы үлгінің өлшемі мен нысан бойынша сыйысымды ERA таңбалаумен сүзгінің орнатылуына жол беріледі.

Жарықты саптама «2-еүй 1-де» жұмысқа, ылғал матамен сүрткінің немесе ағып тұрған сұға жуып алғып, тољыктай күргатыңыз. Шаңсорғышты пайдалануды жаңартпас бұрын барлық элементтердің дұрыс орнатылуына көз жеткізіңіз.

Ая сүзгісін тазалау тәртібін A6 сыйбасынан қараңыз (7 бет), қайта пайдалану алдында тољық кептіріңіз.

Аккумулятор ауыстыруды A7 сыйбасын қараңыз (8 бет).

Аккумулятордың түтімі қызмет мерзімі аяқталғаннан кейін ауыстыруды қажет етеді.  
Сайтында [www.redmond.company](http://www.redmond.company) немесе осы шаңсорғыш моделі үшін ресми дилерлер дүкендерінде сіз ауыстыратын аккумулятор REB-UR36.

 Аккумулятор қалдықтарды қайта өңдеу бойынша жергілікті бағдарламаға сәйкес пайдалана асуры керек. Коршаған ортаға қамқорлық білдіріңіз: мұндай бұйымдарды әдемтегі тұрмыстық қоқыспен тастамаңыз.

### Сақтау және тасымалдау

Сақтауға қолайлы болу үшін шаңсорғыш жеткізіліміне кіреді (A8 сыйбасын қараңыз, 9 бет).

Құралды құрғақ жеденетін жерде жылдыту аспантарынан алыс және тікелей күн сәуле-лерден алыс сақтаңыз.

Тасымалдау және сақтау кезінде құралдың зақымдануына және/немесе ораманың бүтін-дігіне әкелу мүмкін құралды механикалық әсерлерге ұшарытуға тыйым салынады.

Құралдың орамасын су мен басқа да сыйықтықтардан сақтау қажет.

## IV. СЕРВИС-ОРТАЛЫҚА ЖОЛЫҒАР АЛДЫНДА

Ақаулық	Мүмкін болатын себептері	Жою әдістері
Аспал жұмыс істемелі, аккумулятор зарядының бір көрсеткішін жиіліпкіттейді	Аспал аккумуляторының заряды таусылды	Аккумуляторды толықтау қуаттаңыз («Аккумуляторды зарядтау» құралды тазартуды жүргізіңіз)
Қурал вздігінен ажыратылды	Шаңсорғыш шамадан артық толды	Құралды тазартыңыз («Аспалтың, күтімі» құралды тазартуды жүргізіңіз)
Жұмыс кезінде сору қуаты елеулі түрде теменделі, қатты шу пайдада болды, құрал вздігінен ажыратылды	Сүзілгер қоқысқа толды	Тұтік-узартқыш немесе саптама қоқысқа толған
Құралғы мерзімінен бұрын ешірілді, батарея зарядының барлық көрсеткіштері жылпаптықтайты	Турбощетка ластанған, турбощетканы блоктаудан корғау жұмыс істеді	Турбощетканы тазартыңыз («Аспалтың күтімі» құралды тазартуды жүргізіңіз) және оған салқындау үшін 3-5 минут берініз

Ақаулық	Мүмкін болатын себептері	Жою әдістері
Аспал аккумулятор зарядталмаған	Куат көзі адаптері электр желісіне косылмаған	Куат көзі адаптердің косу дұрыстығын тексеріңіз



Eger қателікті дұрыстың алмасаңыз, авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініңіз.

## V. КЕПІЛДІКТІ МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Кепілдік кезеңі ішінде дайындаушы жондеу, болшектерді ауыстыру немесе барлық бұйымды ауыстыру жолымен кез келген зауыттық ақауаларды жоюға міндеттенеді. Кепілдік тек сатып алу күні түпнұсқалық кепілдік талонында дүкен мөрімен және сатушы колымен расталған жағдайда фана күшіне енеді. Осы кепілдік тек бұйым пайдалану бойынша нұсқаулыққа сәйкес қолданылған, жондемеген, бұзылған және онымен дұрыс жұмыс істемеу натижесінде закынданған, сонымен қатар бұйымның толық жинағы сақталған жағдайда танылады. Осы кепілдік бұйымның табиги тозуына және шыбын материалдарына таралмайды (сүзілгер, аккумуляторлық коректену көздеріне және т.б.).

Бұйымның қызмет мерзімі мен оған кепілдік міндеттемелердің қолданысы мерзімі бұйым сатылған немесе өндірілген кезден есептеледі (егер сату күнін анықтау мүмкін болmasa). Аспал өндірілген күнді бұйым корпусының сәйкестендіру жапсырмасындағы сериялық немірден табуга болады. Сериялық немір 13 белгіден тұрады. 6-шы және 7-ші белгілер айды, 8-ші – құрылғының шығарылған жылын билдіреді.

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 – үлгінін сериялық немірі

Өндіруші бекіткен аспаптың қызмет ету мерзімі бұйымның пайдаланулы осы нұсқаулық пен қолданылатын техникалық стандарттарға сәйкес жүзеге асырылғанда, сатып алынған күнінен бастап 4 жыл құрайды.

 Орамды, пайдалануши нұсқаулығын, сонымен қатар аспаптың өзін қалдықтарды қайта өңдеу бойынша жергілікті бағдарламаға сәйкес пайдалана асуры керек. Коршаған ортаға қамқорлық білдіріңіз: мұндай бұйымдарды әдемтегі тұрмыстық қоқыспен тастамаңыз.



[www.redbt.company](http://www.redbt.company)

Made in China

RV-UR362-RED-UM-1