

REDMOND

Пылесос RV-UR364

Руководство по эксплуатации



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

RUS	9
UKR	14
KAZ	19



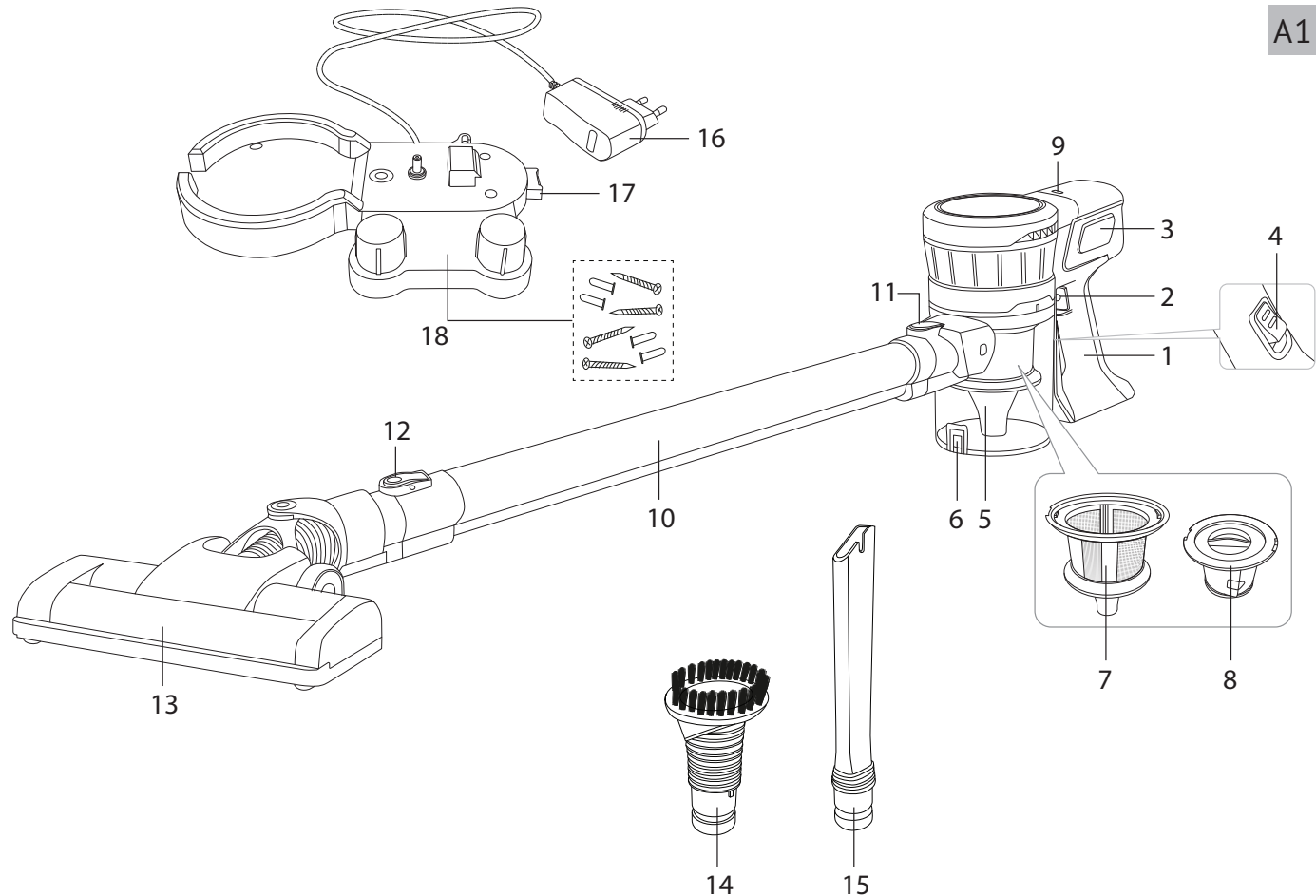
Производитель: «Пауэр Пойнт Инк. Лимитед» №1202 Хай Юн Гэ (B1) Лин Хай Шан Чжуан Сямейлин Футъян, Шеньхэнь, Китай, 518049.

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

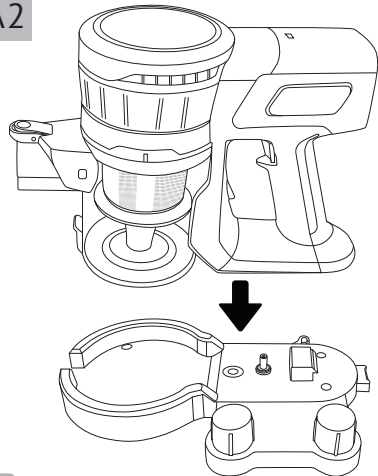
© REDMOND. Все права защищены. 2019

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

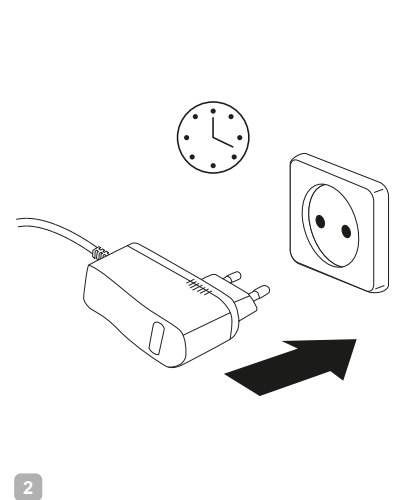
A1



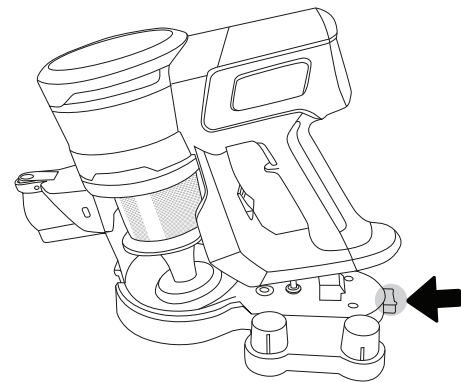
A2



1

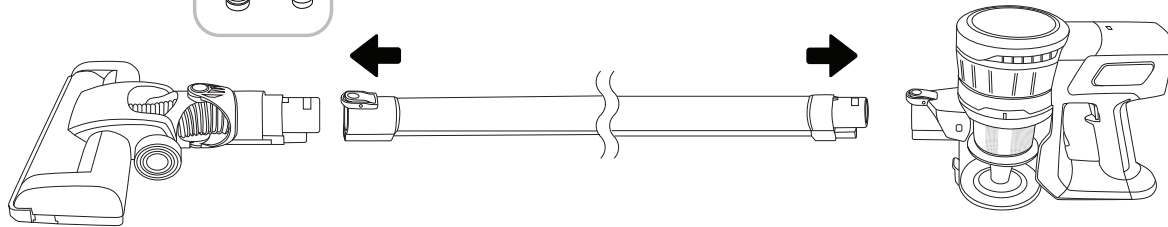
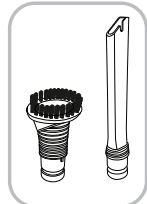


2

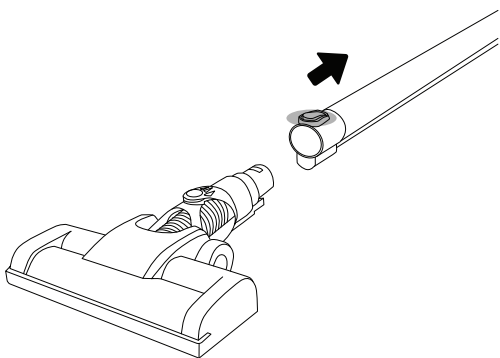


3

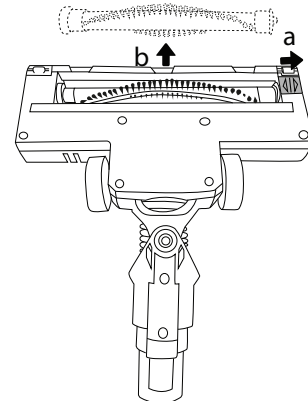
A3



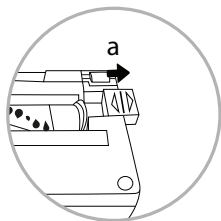
4



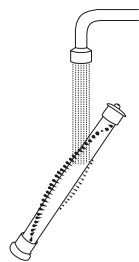
1



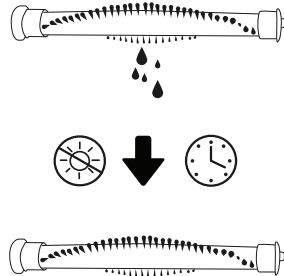
2



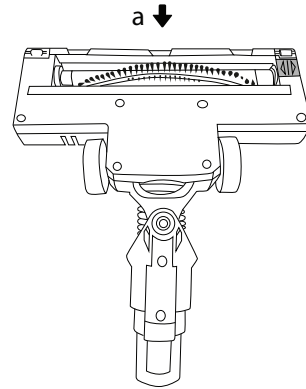
A4



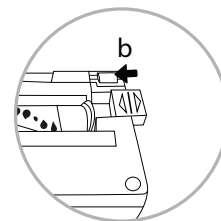
3



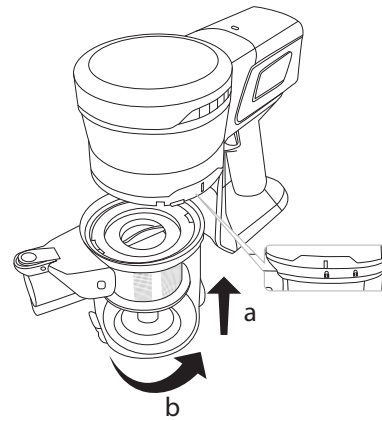
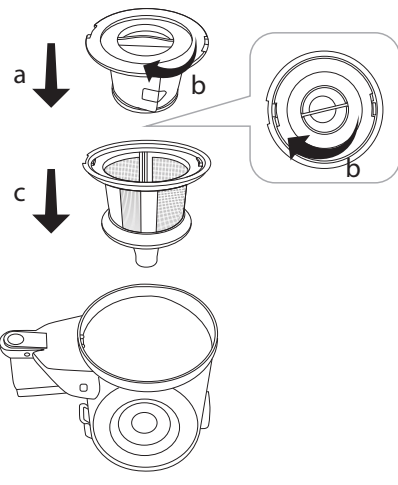
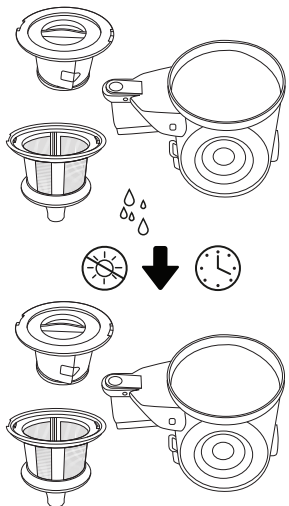
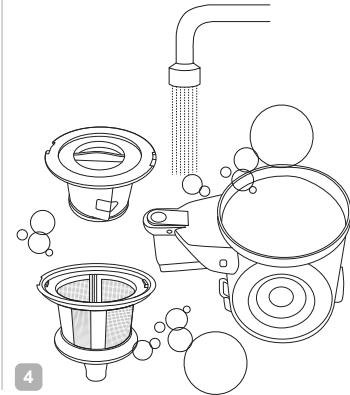
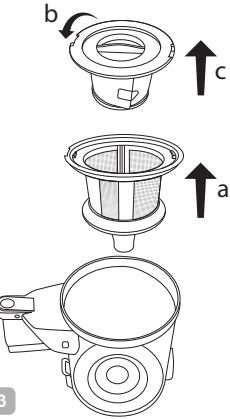
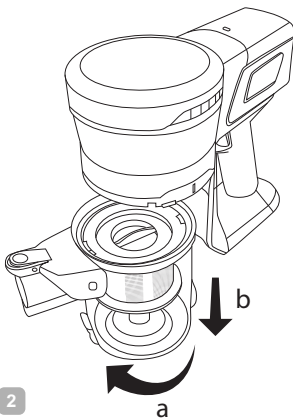
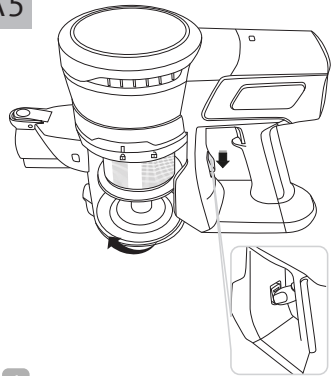
4

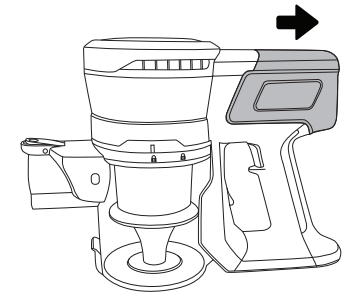


5



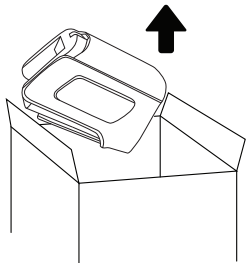
A5



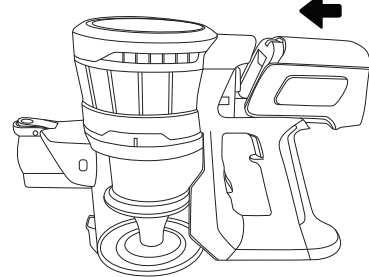


A6

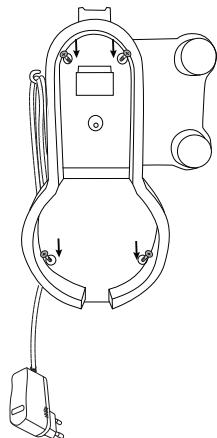
1



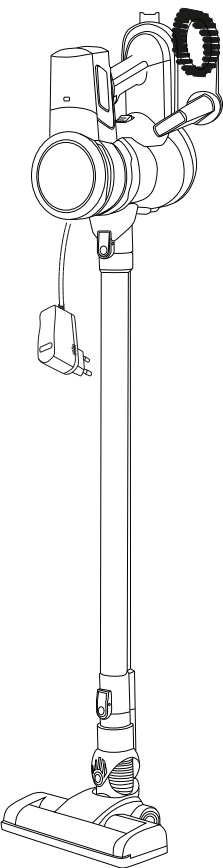
2



3



1



A7

СОДЕРЖАНИЕ

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

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

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

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

Пылесос RV-UR364 предназначен для удаления пыли с полов и мебели в бытовых условиях.

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

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

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



Прежде чем использовать данное устройство, внимательно 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.



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 изготовитель, сервисная служба или аналогичный квалифицированный персонал.

- Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети. Строго следуйте инструкциям по очистке прибора.
- Не допускайте попадания посторонних предметов в моторный отсек прибора. Не закрывайте всасывающие отверстия. Блокировка всасывания воздуха может привести к повреждению двигателя.

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

Запрещена эксплуатация прибора в следующих случаях:

- 1. В помещениях с повышенной влажностью. Существует опасность короткого замыкания, выхода из строя двигателя.
- 2. На открытом воздухе – попадание влаги или посторонних предметов внутрь корпуса устройства может привести к его серьезным повреждениям.
- 3. Вблизи токсичных и легко воспламеняющихся веществ, в помещениях с высокой концентрацией паров горючих веществ (краски, растворителя 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.



ВНИМАНИЕ! Запрещено использование прибора при любых неисправностях.

Технические характеристики

Модель.....	RV-UR364
Мощность.....	100 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.....	26,5 В ==, 500 мА
Защита от поражения электротоком	класс II
Мощность всасывания.....	>30 Вт
Выпускной фильтр.....	HEPA H13
Объем пылесборника.....	0,8 л
Уровень шума.....	<80 дБ
Регулировка мощности.....	2 уровня
Время непрерывной работы	до 55 минут (при минимальной мощности) / до 25 минут (при максимальной мощности)
Время полной зарядки	4 часа
Индикация.....	светодиодная
Габаритные размеры (в полной сборке)	1080 × 230 × 210 мм
Вес нетто (в полной комплектации)	2,3 кг

Комплектация

Пылесос.....	1 шт.
Трубка-удлинитель.....	1 шт.
Аккумулятор	1 шт.
Турбощетка	1 шт.
Насадка для мягкой мебели.....	1 шт.
Щелевая насадка	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 включения

3. Аккумулятор
4. Кнопка отсоединения контейнера-пылесборника
5. Контейнер-пылесборник
6. Фиксатор крышки контейнера-пылесборника
7. Моторный фильтр
8. Выпускной HEPA-фильтр
9. Индикатор
10. Трубка-удлинитель
11. Кнопка отсоединения трубки-удлинителя
12. Кнопка отсоединения турбощетки
13. Турбощетка
14. Насадка для мягкой мебели
15. Щелевая насадка
16. Адаптер питания
17. Кнопка отсоединения от крепления на стену
18. Крепление на стену с комплектом 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. Установите прибор на подставку, как показано на схеме A2 (стр. 4), при необходимости используйте удлинитель. Во время зарядки индикатор будет мигать красным цветом. Время полной зарядки составляет 4 часа. Когда аккумулятор полностью зарядится, индикатор будет гореть зеленым цветом постоянно. Прибор готов к использованию.



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

Сборка

Приступая к сборке прибора, убедитесь, что он отключен от электросети. Порядок сборки прибора приведен на схеме А3 (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.

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

II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

В комплект поставки прибора входят:

- турбощетка подходит для очистки полов с гладким покрытием или коврового покрытия с коротким ворсом;
- щелевая насадка подходит для очистки труднодоступных мест;
- насадка для мягкой мебели подходит для очистки мягкой мебели и предметов интерьера, а также салона автомобиля.

Для включения прибора нажмите кнопку включения:

- первое нажатие – прибор включается и работает на минимальной мощности;
- второе нажатие – прибор переключается на максимальную мощность;
- третье нажатие – прибор выключается.

Во время работы прибора индикатор горит зеленым цветом.

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. Протирайте 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 А4 (стр. 5).

Порядок очистки контейнера-пылесборника см. на схеме А5 (стр. 6). Полностью просушите его перед повторным использованием.

Порядок очистки выпускного HEPA-фильтра и моторного фильтра см. на схеме А5 (стр. 6). Полностью просушите их перед повторным использованием.



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

Периодически промывайте выпускной HEPA-фильтр под струей воды. Полностью просушите его перед повторным использованием.

Ресурс работы HEPA-фильтра составляет не менее 12 месяцев.

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

Шелевую насадку и насадку для мягкой мебели протирайте влажной мягкой тканью или промывайте под струей воды. Полностью просушите их перед использованием. Убедитесь в правильности установки всех элементов, прежде чем возобновлять использование пылесоса.

Порядок замены аккумулятора см. на схеме А6 (стр. 7).

Аккумулятор требует замены после окончания срока эффективной службы.

На сайте www.redmond.company или в магазинах официальных дилеров для данной модели пылесоса вы можете приобрести сменный аккумулятор REB-UR364.



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 А7, стр. 7).

Храните прибор в сухом вентилируемом месте вдали от нагревательных приборов и под падения 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 включается		Полностью зарядите аккумулятор (см. раздел «Зарядка аккумулятора»)
Прибор преждевременно отключается	Аккумулятор прибора разряжен	
Мощность всасывания упала, прибор издает сильный шум или преждевременно отключается	Переполнен контейнер для сбора пыли Засорены фильтры	Проведите очистку прибора в соответствии с рекомендациями раздела «Уход за прибором»
	Засорены насадка или трубка-удлинитель	Удалите засоры

Неисправность	Возможные причины	Способ устранения
Турбощетка не вращается	Турбощетка засорена, сработала защита от блокировки турбощетки	Проведите очистку турбощетки в соответствии с рекомендациями раздела «Ход за прибором»
Аккумулятор не заряжается	Сетевой адаптер не подключен к электросети	Проверьте правильность подключения сетевого адаптера

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

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 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.

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 3 года со дня его приобретения при условии, что эксплуатация изделия производится в соответствии с данным руководством и применяемыми 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.

 **Пери ніж використовувати даний виріб, уважно прочитайте посібник з його експлуатації і збережіть як довідник. Правильне використання приладу значно продовжить термін його служби.**

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

МІРИ БЕЗПЕКИ

- Виробник не несе відповідальності за ушкодження, викликані недотриманням вимог техніки безпеки і правил експлуатації виробу.
- Даний електроприлад являє собою пристрій для застосування в побутових умовах і може застосовуватися в квартирах, заміських будинках або в інших подібних умовах непромислової експлуатації. Промислове або будь-яке інше нецільове використання пристрію буде вважатися порушенням умов належної експлуатації виробу. У цьому випадку виробник не несе відповідальності за можливі наслідки.
- Перед включенням пристрію до електромережі перевірте, чи збігається її напруга з номінальною напругою живлення приладу (див. технічні характеристики або заводську таблицю виробу).
- Дозволяється використовувати прилад тільки з адаптером, що входить до комплекту поставки.
- Використовуйте прилад тільки за призначенням. Використання приладу з метою, відмінною від зазначеної в цьому керівництві, є порушенням правил експлуатації.
- Вимикайте прилад із розетки під час його очищення. Тримайте адаптер сухими руками, утримуючи його за корпус, а не за провід.
- Використовуйте подовжувача, розрахований на споживану потужність приладу, – невідповідність параметрів може привести до короткого замикання або загоряння кабелю.



- Не протягайте провід адаптера живлення в дверних прорізах або поблизу джерел тепла. Стежіте за тим, щоб провід не перекручувався і не перегинався, не стикався з гострими предметами, кутами і крайками меблів.

ПАМ'ЯТАЙТЕ: випадкове ушкодження провода адаптера живлення може привести до неполадок, що не відповідають умовам гарантії, а також до ураження електроstromом. Ушкоджений провід вимагає термінової заміни в сервіс-центрі. У разі пошкодження провода адаптера живлення для уникнення небезпеки його має замінити виробник або його агент, або аналогічна кваліфікована особа.

- Перед чищенням приладу переконайтесь, що він відключений і цілком охолов. Суворо дотримуйтесь інструкцій з очищення приладу.
- Не допускайте потрапляння сторонніх предметів до моторного відсіку приладу. Не закривайте всмоктувальні отвори. Блокування всмоктування повітря може привести до пошкодження двигуна.

ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ занурювати корпус приладу, акумулятор, турбощітку і мережевий адаптер у воду або поміщати їх під струмінь води!

Заборонено експлуатацію приладу в таких випадках:

1. У приміщеннях із підвищеною вологістю. Існує небезпека короткого замикання, виходу з ладу двигуна.
2. На відкритому повітрі – потрапляння води або сторонніх предметів усередину корпусу пристроя може привести до його серйозних пошкоджень.
3. Поблизу токсичних і легкозаймистих речовин, у приміщеннях із високою концентрацією пари горючих речовин (фарби, розчинника тощо) або горючого пилу. Існує небезпека вибуху або пожежі.

- Заборонено підносити всмоктувальну насадку до будь-яких ділянок тіла або одягу. Необережне використання може привести до серйозних травм.
- Заборонено всмоктувати розжарену або захололу золу, вугілля, а також непогашені недопалки від сигарет, сміття, що тліє або горить. Засмічення може привести до спалаху.
- Заборонено всмоктувати будь-які рідини, а також прибирати вологі поверхні – мокрі підлоги або килими. Потрапляння вологи всередину може привести до суттєвого пошкодження пилососа.
- Заборонено всмоктувати порошки для заправки картриджів (тонерів) копіювальних апаратів і принтерів, борошно й інші дрібнодисперсні сипкі речовини, а також будівельний пил, частки штукатурки, гіпсу, бетону або цементу. Існує небезпека засмічення фільтрів або пошкодження двигуна.
- Заборонено всмоктувати гострі предмети: цвяхи, бите скло тощо. Можливе пошкодження пилозбирача та фільтрів.
- Забороняється експлуатація приладу з помітними пошкодженнями на корпусі або шнурі електроживлення, після падіння або у разі виникнення неполадок у роботі. У разі виникнення будь-яких несправностей відключіть прилад від електромережі та зверніться до сервісного центру.
- Даний прилад не призначений для використання людьми (включаючи дітей), у яких є фізичні, нервові або психічні відхилення або брак досвіду і знань, за винятком випадків, коли за такими особами здійснюється нагляд або проводиться іхнє інструктування щодо використання даного приладу особою, що відповідає за їхню безпеку. Необхідно здійснювати нагляд за дітьми з метою недопущення їхніх ігор із приладом, його комплектуючими, а також його заводським упакуванням.



Очищення й обслуговування пристрою не повинні вироблятися дітьми без догляду дорослих.

- Заборонено самостійний ремонт приладу або внесення змін у його конструкцію. Усі роботи з обслуговування і ремонту повинні виконуватися авторизованим сервіс-центром. Непрофесійно виконана робота може привести до поломки приладу, травмам і ушкодженню майна.

УВАГА! Заборонено використання приладу за будь-яких нesправностей.

Технічні характеристики

Модель.....	RV-UR364
Напруга	100 Вт
Тип акумулятора.....	.Li-ion
Напруга акумулятора	22,2 В ==
Ємність акумулятора.....	2200 мА·ч
Вхідна напруга мережевого адаптера.....	100-240 В~, 0,5 А
Вихідна напруга мережевого адаптера.....	26,5 В ==, 500 мА
Захист від ураження електрострумом.....	клас II
Потужність всмоктування.....	>30 Вт
Впускний фільтр.....	HEPA H13
Об'єм пилосибирача	0,8 л
Рівень шуму	<80 дБ
Регулювання потужності всмоктування.....	2 рівні
Час безперервної роботи	до 55 хвилин (при мінімальній потужності) / до 25 хвилин (при максимальній потужності)
Час повної зарядки.....	4 години
Індикація.....	світлодіодна
Габаритні розміри (в повній комплектації)	1080 × 230 × 210 мм
Вага нетто (в повній комплектації).....	2,3 кг

Комплектація

Пилосос	1 шт.
Трубка-подовжувач	1 шт.
Акумулятор	1 шт.
Турбощітка	1 шт.
Насадка для м'яких меблів	1 шт.
Щілинна насадка	1 шт.
Мережевий адаптер	1 шт.
Кріплення	1 шт.
Комплект кріпильних елементів	1 шт.
Інструкція з експлуатації	1 шт.
Сервісна книжка.....	1 шт.

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

Будова приладу (схема A1, стор. 3)

1. Ручка приладу
2. Кнопка включення

3. Акумулятор
4. Кнопка від'єднання контейнера-пилосибирача
5. Контейнер-пилосибирач
6. Фіксатор крышки контейнера-пилосибирача
7. Моторний фільтр
8. Випускний HEPA-фільтр
9. Індикатор
10. Трубка-подовжувач
11. Кнопка від'єднання трубки-подовжувача
12. Кнопка від'єднання турбощітки
13. Турбощітка
14. Насадка для м'яких меблів
15. Щілинна насадка
16. Мережевий адаптер
17. Кнопка від'єднання від кріплення на стіну
18. Кріплення на стіну з комплектом кріпильних елементів

I. ПЕРЕД ПОЧАТКОМ ВИКОРИСТАННЯ

Акуратно розпакуйте виріб, видаліть усі пакувальні матеріали та рекламні наклейки.



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

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

Корпус приладу пропріт вологого текстилю то дайте йому висохнути. Щоб уникнути появи стороннього запаху під час першого використання приладу, очистіть його.

Перед використанням переконайтесь, що зовнішні й видимі внутрішні частини приладу не мають пошкоджень, сколів і інших дефектів.

Заряджання акумулятора

Перед початком використання приладу варто повністю зарядити акумуляторну батарею. Встановіть прилад на підставку, як показано на схемі A2 (стор. 4), за необхідності використовуйте подовжувач. Під час зарядки індикатор буде блімати червоним кольором. Час повного заряджання акумулятора становить приблизно 4 години. Після повного зарядження акумулятора, індикатор буде горіти зеленим кольором постійно. Прилад готовий до використання.



УВАГА! Пристрій не буде працювати, поки він підключений до електромережі.

Збірка

Перед складанням пилососа переконайтесь, що він відключений від електромережі. Порядок складання приладу див. на схемі А3 (стор. 4). Перед використанням переконайтесь, що зовнішній видимі внутрішні частини приладу не мають пошкоджень, сколів і інших дефектів. Переконайтесь в правильності встановлення всіх компонентів і фільтрів приладу.



УВАГА! Пилососом можна користуватися лише в складеному вигляді.

Ви можете приєднувати насадки безпосередньо до корпусу приладу (без використання трубки-подовжувача).

ІІ. ЕКСПЛУАТАЦІЯ ПРИЛАДУ

До комплекту поставки приладу входять 3 насадки:

- турбоштітка підходить для очищення підлог з гладким покриттям або килимового покриття з коротким ворсом;
- щілинна насадка підходить для очищення важкодоступних місць;
- насадка для м'яких меблів підходить для очищення м'яких меблів і предметів інтер'єру, салону автомобіля.

Для включення приладу натисніть кнопку включення:

- перше натискання – прилад вмикається і працює на мінімальній потужності;
- друге натискання – прилад перемикається на максимальну потужність;
- третій натискання – прилад вимикається.

Під час роботи приладу індикатор горить зеленим кольором.

Після кожного використання здійсніть очищення приладу відповідно до рекомендацій розділу «Догляд за приладом».

ІІІ. ДОГЛЯД ЗА ПРИЛАДОМ



Періодично перевіряйте рухомі частини приладу на наявність забруднення, блокування налиплим сміттям може привести до їх поломки!

Перш ніж розпочати очищення приладу, переконайтесь, що він відключений від електромережі. Протираїте корпус приладу вологою м'якою тканиною. НЕ МОЧИТЬ!



ЗАБОРНОЯСТЬСЯ поміщати корпус приладу, турбоштітку, акумулятор, мережевий адаптер під струмінь води або занурювати їх у воду, а також використовувати для очищення приладу будь-які хімічно агресивні або абразивні речовини.

У міру забруднення очищуйте турбоштітку, порядок очищення див. на схемі А4 (стор. 5).

Порядок очищення пилозбирача див. на схемі А5 (стор. 6), повністю просушіть перед повторним використанням.

Порядок очищення випускного НЕРА-фільтра та моторного фільтра див. на схемі А5 (стор. 6), повністю просушіть перед повторним використанням.



Очищуйте пилозбирач у міру заповнення. Періодично промивайте випускний НЕРА-фільтр під струменем води, повністю просушіть перед повторним використанням.

Ресурс роботи НЕРА-фільтра становить не менше ніж 12 місяців.

Допускається встановлення фільтра з маркуванням EPA, сумісного за формою та розмірами з даною моделлю.

Шілинну насадку, насадку для м'яких меблів протираїте вологою м'якою тканиною або промивайте під струменем води, повністю просушіть. Переконайтесь в правильності встановлення всіх елементів, перш ніж знову використовувати пилосос.

Порядок заміни акумулятора див. на схемі А6 (стор. 7).

Акумулятор вимагає заміни після закінчення терміну ефективної служби.

На сайті www.redmond.company або в магазинах офіційних дилерів для даної моделі пилососа ви можете придбати змінний акумулятор РЕВ-UR364.



Акумулятор необхідно утилізувати відповідно до місцевої програми з переробки відходів. Не викидайте такі вироби разом зі звичайним побутовим сміттям.

Зберігання та транспортування

Для зручності зберігання в комплект постачання приладу входить спеціальне кріплення для стіни (див. схему А7, стор. 7).

Зберігайте прилад у сухому вентильованому місці подалі від нагрівальних приладів і прямих сонячних променів.

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

Необхідно берегти упаковку приладу від потрапляння води й інших рідин.

ІV. ПЕРЕД ЗВЕРНЕННЯМ ДО СЕРВІС-ЦЕНТРУ

Неправильність	Можливі причини	Спосіб усунення	
Прилад не вмикається	Акумулятор розряджений	Повністю зарядити акумулятор (див. розділ «Заряджання акумулятора»)	
Прилад мимоволі вимикається	Пилозбирач переповнений Фільтри засмічені	Очистіть прилад (див. розділ «Догляд за приладом») Видаліть засмічення	
Під час роботи потужність всмоктування помітно знижується, з'явився сильний шум, прилад мимоволі вимикається	Насадка або трубка-подовжувач засмічені	Турбоштітка засмічена, спрацював захист від блокування турбоштітки	Проведіть очищення турбоштітки (див. розділ «Догляд за приладом»)
Турбоштітка не обертається	Мережевий адаптер не підключений до електромережі	Перевірте правильність підключення мережевого адаптера	
Акумулятор приладу не заряджається			

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

V. ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

На даний виріб надається гарантія строком на 12 місяців з моменту його придбання. Упродовж гарантійного періоду виробник зобов'язується усунути будь-які заводські дефекти відремонтувавши, замінивши деталі або весь виріб. Гарантія набуває чинності тільки в тому випадку, якщо дату купівлі підтверджено печаткою магазину та підписом продавця на оригінальному гарантійному талоні. Ця гарантія визнається за умови, якщо виріб застосовувався відповідно до інструкції з експлуатації, не ремонтувався, не розбирався та не був пошкоджений у результаті неправильного поводження з ним, а також збережена його повна комплектність. Дані гарантія не поширюється на природний знос виробу й витратні матеріали (фільтри, акумуляторні джерела живлення тощо).

Термін служби виробу й термін дії гарантійних зобов'язань на нього обчислюються зі дня продажу або з дати виготовлення виробу (якщо дату продажу визначити неможливо).

Дату виготовлення пристроя можна знайти в серійному номері, розташованому на ідентифікаційній наклейці на корпусі виробу. Серійний номер складається з 13 знаків. 6-й і 7-й знаки позначають місяць, 8-й – рік випуску пристроя.

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

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

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

3 – серійний номер моделі

Встановлений виробником термін служби пристроя становить 3 роки із дня його придбання за умови, що експлуатація виробу здійснюється відповідно до даної інструкції та застосованих технічних стандартів.

Упаковку, посібник користувача, а також сам пристрій необхідно утилізувати відповідно до місцевої програми з переробки відходів. Не викидайте такі вироби разом зі звичайним побутовим сміттям.

 Осы бүйімді пайдаланудың алдында оны пайдалану бойынша нұсқаулыкты мұқият өкінген және анықтамалық ретінде сақтап койыныз. Аспалты дұрыс пайдалансыңыз, оның қызмет ету мерзімі көпке үзарады.

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

ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

- Қауіпсіздік техникасы талаптары мен бүйімді пайдалану ережелерін ұстанбаудан тұындаған зақымдар үшін өндіруші жаупакершілікке тартылмайды.
- Бұл электр аспап тұрмыстық жағдайларда қолдан арналған құрылғы болып табылады және пәтерлерде, қала сыртындағы үйлерде, қонақ үй нөмірлерінде, дүкендер, офицердің тұрмыстық бөлмелерінде немесе өнеркәсіптік емес пайдаланудың басқа жағдайларында қолданыла алады. Құрылғыны өнеркәсіптік немесе кез келген басқа мақсатыз пайдалану бүйімді дұрыс пайдалану шарттарын бузу болып табылады. Бұл жағдайда өндіруші ықтимал салдарлар үшін жауп бермейді.
- Құрылғыны электр желісіне қосар алдында оның кернеуі қоректену адаптері аспалтың номиналды кернеуіне сәйкес келетінін тексерініз (бүйімның техникалық сипаттамалары немесе зауыттық кестесін қараңыз).
- Аспалты 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.
- Аспалтың тұтыннылатын қуатына арналған ұзартқышты пайдаланыңыз. Бұл талапты ұстанбау қысқа түйікталуға немесе кабельдің тұтануына әкеліп соқтыруы мүмкін.



ECTE САҚТАНЫЗ: қуат адаптерінің сымдары кездейсок зақымдасаныз, кепілдік шарттарына сәйкес келмейтін ақау-ларға, сонымен қатар электр тоғының соғуына әкеліп соқтыруы мүмкін. Қуат адаптерінің сымдары зақым келген кезде қауіптілікті болдырмау үшін оны әзірлеуші немесе оның агенті, немесе осыған үқсас білікті түлға ауыстыруы керек.

- Аспалты тазалаудың алдында ол электр желіден ажыратылғанына және толық сұығанына көз жеткізіңіз. Аспалты тазалау бойынша нұсқаулықтарды қатаң ұстаныңыз.
- Құралдың мотор бөлігіне бөгде заттардың түсініне жол берменіз. Сорып алатын құыстарын жаппаңыз. Ауаны сорудың бұғаты қозғалтқыштың зақымдалуына әкелуі мүмкін.

STOP Аспал корпусын, турбощетканы, аккумулятор және желілік адаптер суға салуға немесе оларды ағып түрған 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 түркінің ішіне түсіу немесе ылғалдануы оның келелі зақымдарына әкелуі мүмкін.
3. Улы және тез жаңыш заттардың жаңында, жаңар жағар май булагының жоғары концентрациясы бар орынжайлар (сыр, еріткіш және т.с.) немесе жағар май шаңы. Өйткі немесе жарылыс қаупі болады.

- Кім немесе дененің кез келген мүшесіне сорғы қондырmasын жақын-
датуға тыйым салынады. Абайламай пайдалану курделі жарақаттарға
әкелу мүмкін.
- Қызған немесе суыған күлді соруға, сондай-ақ темекінің өшпеген
тұқылдарын, бықсып немесе жанып жатқан қоқысты соруға тыйым
салынады.
- Кез келген сұйықты соруға тыйым салынады, сондай-ақ ылғалды бет-
терді – ылғалды едендер немесе кілемдерді. Ылғалдың ішкі жағына
түсіу шаңсорғыштың сыйнуына алып келу мүмкін.
- Көшіру аппараттары мен принтерлердің картридждерін (тонерлер)
толтыруға арналған ұнтақтар, ұн және басқа да шағын диспенсерлі
шашырағыш заттарды, сондай-ақ құрылым шаңы, силақ бөлшектері,
гипс, бетон немесе цементті соруға тыйым салынады. Қозғалтқыштың
закымдалу немесе сұзгілерінің қоқысқа толып қалу қаупі бар.
- Өткір заттарды соруға тыйым салынады: шегелер, шағылған шыны және
т.с. Шаң жинағыштар мен сұзгілердің закымдалуы мүмкін.
- Жұмыстағы ақаулықтардың пайда болуы немесе құлағаннан кейін
немесе түркындағы көзге көрінетін закымдарымен құралды пайдала-
нуға тыйым салынады. Кез келген ақаулықтар пайда болған кезде
құралды электр желісінен ажыратының және сервис орталығына жу-
гініңіз.
- Бұйым қауіпсіздігі үшін жауап беретін тұлғалардың байқауында бол-
маған балалардың, тиісті біліктілік пен тәжірибесі жоқ, сонымен қатар
физикалық, сенсорлық, ақыл-ой қабілеттері шектелген адамдардың
пайдалануына арналмаған. Балаларды қосылып түрған аспалтың қа-
сында қарасызы қалдырмаңыз.
- Аспалты өздігінізben жөндеуге немесе құрылымына өзгеріс енгізуге
тыйым салынады. Қызмет көрсету және жөндеу бойынша барлық жұ-

STOP

мыстарды авторландырылған сервис-орталық жасауы керек. Біліксіз жасалған жұмыс аспалтың бұзылуына, жарақат пен мүлік зақымдануына әкеліп соктыруы мүмкін.

НАЗАРАУДАРЫҢЫЗ! Аспалты кез келген ақау болғанда пайдалануға тыйым салынады.

Техникалық сипаттамалары

Үлгі	RV-UR364
Куаты.....	100 Вт
Аккумулятордың түрі.....	.Li-ion
Аккумулятордың кернеу.....	22,2 В ==
Аккумулятордың сыйымдылығы	2200 мАч
Желілік адаптердің кіріс кернеу	100-240 В-, 0,5 А
Желілік адаптердің шығыс кернеу	26,5 В ==, 500 мА
Тоқтан күйіп қалудан қорғау	II дәреже
Соры куаты.....	>30 Вт
Енгізу сұзгісі.....	НЕРА Н13
Шаңға арналған контейнердің сыйымдылығы	0,8 л
Шу деңгейі.....	<80 дБ
Куатын реттеу	2 деңгейі
Тоқтаусыз жұмыс уақыты.....	55 мин дейін (минималды қуаттылық кезінде) / 25 мин дейін (максималды қуаттылық кезінде)
Толық қуаттандыру уақыты.....	4 сағ
Индикациясы.....	светодиодтік
Габаритті өлшемдер (толық жинақта).....	1080 x 230 x 210 мм
Таза салмақ (толық жинақта).....	2,3 кг

Жыныстық

Шаңсорғыш.....	1 дана
Тұтік-ұзартқыш.....	1 дана
Аккумулятор	1 дана
Турбоқылышқ.....	1 дана
Жұмсақ жинаға арналған қондырма	1 дана
Жарықты салтама	1 дана
Желілік адаптер.....	1 дана
Бекітіш.....	1 дана
Бекіту элементтері жынытығымен	1 дана
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық	1 дана
Сервисті кітапшасы	1 дана

Өндіруші осындай взгерістер туралы қосымша хабарламастан өз өнімін жетілдіру барысында оның дизайны, жинағы, сонымен қатар бұйымның техникалық сипаттамаларына взгеріс енгізуға күкүлді. Техникалық сипаттамаларда ±10% қателікке жол беріледі.

Аспаптың құрылымы (A1 сурет, 3 бет)

- Тұтқа
- Қосу батырмасы

- Аккумулятор
- Шаң жинағыш контейнерді ажырату түймесі
- Шаңжинағыш
- Шанды жинауға арналған контейнердің қақпағын бекіткіш
- Моторлы сұзгі
- НЕРА-сұзгіш
- Индикаторы
- Тұтік-ұзартқыш
- Тұтік-ұзартқышты ажырату батырмасы
- Турбоқылышқ бекіткіштерінің түймешіктері
- Турбоқылышқ
- Жұмсақ жинаға арналған қондырма
- Жарықты салтама
- Желілік адаптер
- Қабырғаға бекітуден ажырату түймесі
- Бекіту элементтері жынытығымен қабырғаға бекіту

I. АЛҒАШҚЫ ҚОСАР АЛДЫНДА

Бұйымды орамынан шығарып, барлық орау материалдары мен жарнамалық жapsырмаларды алғып тастаңыз.



Корпустағы ескертмегін жapsырма, жapsырма-корсеткіш (бар болса) және бұйымның сериялық номірі бар кестешен орнында міндетті түрде сактаңыз!

Тасымалдаған немесе төмен температураларда сактаған соң аспапты қосар алдында кем дегенде 2 сағат болған температурасында ұстаса қажет.

Күралдың корпусын ылғалды матамен сұртініз де құрғатыңыз. Бөтен істі бولدырмау үшін, құралды алғашқы рет пайдалану кезінде оны тазалаңыз.

Пайдалану алдында құралдың сыртын және көрініп тұратын ішкі бөлшектері зақымдануының, сынығының және басқа ақауларының болмауына көзіңізді жеткізіңіз.

Аккумуляторды зарядтау

Аспапты пайдаланар алдында аккумулятордың батареясын толықтау қуатсыздандыру қажет. Құралды A2 (4 бет) сыйбасында корсетілгендей етіп тіреуішке орнатыңыз, қажет болса ұзартқышты қолданыңыз. Зарядтау кезінде индикатор қызыл түспен жыныльқтайтады. Аккумулятордың толық күт алу уақыты 4 сағаттың құрайды. Аккумулятор толық зарядталған кезде, индикатор үнемі жасыл түспен жанады. Құрлылды пайдалануға дайын.



НАЗАРАУДАРЫҢЫЗ! Құрлылғы электр желісіне қосылған кезде жұмыс істемейді.

Аспалты жинау

Құралды тазарту ретін **A3** сыйбанұсқасынан қарының (4 бет). Пайдалану алдында құралдың сыртқы және көрініп тұратын ішкі бөліктері закымдануының, сынығының және баска ақауларының болмауына көзінізді жеткізіңіз. Құралдың барлық компоненттер мен сүзгіштердің орнатылу дұрыстығына көз жеткізіңіз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Аспалты тек жиналған күйінде ғана пайдалануға болады!

Сіз саптамаларды тікелей аспалтың корпусына жалғай аласыз (ұзартқыш-тұтікшелерді пайдаланбастаң).

II. ҚҰРАЛДЫ ПАЙДАЛАНУ

Құралды жеткізу жынытына кіреді:

- турбоқыштың қоңдырма амбебап щеткасы тегіс жабын немесе түгі қысқа кілем жабынымен едендерді тазартуға жақсы келеді;
- тесіргі бар қоңдырма қолжетімділігі қызын орындарды тазартуға жақсы келіседі;
- Жұмсақ жиһазға арналған қоңдырма жұмсақ жиһаз бер интерьер заттарын, автомобиль салонын тазартуға жарайды.

Құралды қосу үшін қосу батырмасын басыңыз:

- бірінші рет басу – құрал қосылады және минималды қуаттылықпен жұмыс жасайды;
- екінші рет басу – құрал максималды қуаттылыққа қөшеді;
- үшінші рет басу – құрал өshedі.

Аспалтың жұмысы көзінде индикатор жасыл түстен жанады.

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

III. АСПАПТЫҢ КҮТИМІ

Аспалтың қозғалатын бөліктегірін ластанудың болуына мезгіл-мезгіл тексеріліз, жабысқақ қоқыспен бұғаттау олардың ұсынуна жекелі мүмкін!

Құралды тазалауга кіріспес бұрын, оның электр желісінен ажыратылғанына көз жеткізіңіз. Құралдың түркін матамен сүртіп отырыңыз. СУЛАМАҢЫЗ!

Аспал корпусын, турбощетканы, аккумулятор және желілік адаптер сұраға немесе оларды ағып тұрған судың астына орнатуға, сондай-ақ құралды тазалау үшін кез келген химиялық агрессивті немесе қажайтын заттарды пайдалануға ТЫЙЫМ САЛЬНАДЫ.

Ластану шамасына қарай турбоқыштақты тазалаңыз, тазалау тәртібін **A4** сыйбасында қарыңыз (5 бет).

Шаңжинағышты тазалау тәртібі **A5** (6 бет) сыйбасын қарыңыз, қайта пайдалану алдында толық кептіріңіз.

Тазарту тәртібі НЕРА-сүзгіні және моторлы сүзгі ауыстыруды **A5** (6 бет) сыйбасын қарыңыз, қайта пайдалану алдында толық кептіріңіз.



Шаңжинағышты толғанына қарай тазалаңыз.

Сыртқа НЕРА-сүзгіні ағып тұрған сұра жуып алып тұрыңыз, қайта пайдалану алдында толық кептіріңіз.

НЕРА-сүзгі жұмысының ресурсы 12 айдан кем емес уақытты құрайды.

Осы улғінін өлшемі мен нысан бойынша сыйысымды ERA таңбалалумен сүзгінің орнитулына жол беріледі.

Жарықты саптама және жұмсақ жиһазға арналған қондырма жұмсақ, ылғал матамен сүртісіз немесе ағып тұрған сұра жуып алып, толықтай құргатыныз. Шаңсорғышты пайдалануды жаңартпас бұрын барлық элементтердің дұрыс орнатулына көз жеткізіңіз.

Аккумулятор ауыстыруды **A6** сыйбасын қарыңыз (7 бет).

Аккумулятордың тиімді қызмет мерзімі аяқталғаннан кейін ауыстыруды қажет етеді.

Сайтында www.redmond.com.kz немесе осы шаңсорғыш моделі үшін ресми дилерлер дүкендерінде сіз ауыстыратын аккумулятор REB-UR364.

Аккумулятор қалдықтарды қайта өндөру бойынша жергілікті бағдарламаға сәйкес пайдада асуры керек. Коршаған ортага қамкорлық білдіріңіз: мұндай бұйымдарды әдеттегі тұрмыстық қоқыспен тастамаңыз.

Сақтау және тасымалдау

Сақтауға қолайлы болу үшін шаңсорғыш жеткізіліміне кіреді (**A7** сыйбасын қарыңыз, 7 бет). Құралды құрғақ жеделнетін жерде жылыту аспалтынан алыс және тікелей күн саулелерден алыс сақтаңыз.

Тасымалдау және сақтау кезінде құралдың зақымдануына және/немесе ораманың бүтіндейгінә екелуі мүмкін құралды механикалық асерлерге ұшарытуға тыбым салынады.

Құралдың орамасын су мен басқа да сүйкітылардан сақтау қажет.

IV. СЕРВИС-ОРТАЛЫҚҚА ЖОЛЫҒАР АЛДЫНДА

Ақаулық	Мүмкін болатын себептері	Жоғадістері
Аспал жұмсық іstemейді	Аспал аккумуляторының заряды таусылды	Аккумуляторды толықтау құттандыз («Аккумуляторды зарядтау» құралды тазартуды жүргізіңіз)
Құрал өздігінен ажыратылды	Шаң сорғыш шамадан артық толды	Құралды тазартыңыз («Аспалтың күтімі» құралды тазартуды жүргізіңіз)
	Сүзгілер қоқыска толды	
	Тұтік-ұзартқыш немесе саптама қоқыска толған	Қоқымдарды алып тастаңыз

Ақаулық	Мүмкін болатын себептері	Жою әдістері
Турбошетка айналмайды	Турбошетка ластанған, турбошетканы блоктаудан көргөжүштік жұмыс істеді	Турбошетканы тазартыңыз («Аспаптың күтімі» құралды тазартуды жүргізіңіз)
Аспап аккумулятор зарядталмайды	Куат көзі адаптері электр желісіне қосылмаған	Куат көзі адаптердің қосу дұрыстыбын тексеріңіз

i Егер қателікті дұрыстай алмасаңыз, авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініңіз.

V. КЕПІЛДІКТІ МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бұйымға сатып алынған сәттен 12 ай мерзіміне кепілдік беріледі. Кепілдік кезеңі ішінде дайындаушы жөндеу, бөлшектерді ауыстыру немесе барың бұйымды ауыстыру жолымен кез келген зауыттық ақауларды жоюға міндеттенеді. Кепілдік тек сатып алу күні түпнұсқалық кепілдік талонында дүкен мерімден және сатушы қолымен расталған жағдайда ғана күшіне енеді. Осы кепілдік тек бұйым пайдалану бойынша нұсқаулыққа сәйкес қолданылған, жоңдемеген, бұзылған және онымен дұрыс жұмыс істемеу нәтижесінде зақымданбаған, сонымен қатар бұйымның толық жинағы сақталған жағдайда танылады. Осы кепілдік бұйымның табиги тозуына және шығын материалдарына тараlmайды (сузгілер, аккумуляторлық коректену көздеріне және т.б.).

Бұйымның қызмет мерзімі мен оған кепілдікті міндеттемелердің қолданыс мерзімі бұйым сатылған немесе өндірілген кезден есептеледі (егер сату күнін анықтау мүмкін болмаса). Аспап өндірілген күнді бұйым корпусының сыйкестендіру жапсырмасындағы сериялық нөмірден табуға болады. Сериялық нөмір 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	3
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

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

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

3 – улғиңін сериялық нөмірі

Өндіруші бекіткен аспалтың қызмет ету мерзімі бұйымның пайдаланылуы осы нұсқаулық пен қолданылатын техникалық стандарттарға сәйкес жүзеге асырылғанда, сатып алынған күнінен бастап 3 жыл құрайды.

Орамды, пайдалануышы нұсқаулығын, сонымен қатар аспалтың өзін қалдықтарды қайта өңдеу бойынша жергілікті бағдарламаға сәйкес пайдала асуы керек. Коршаған ортаға қамқорлық білдіріңіз: мұндағы бұйымдарды әдемтегі тұрмыстық қоқыспен тастамаңыз.

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

RV-UR364-CIS-UM-1

McGrp.Ru



Сайт техники и электроники

Наш сайт [McGrp.Ru](#) при этом не является просто хранилищем [инструкций по эксплуатации](#), это живое сообщество людей. Они общаются на форуме, задают вопросы о способах и особенностях использования техники. На все вопросы очень быстро находятся ответы от таких же посетителей сайта, экспертов или администраторов. Вопрос можно задать как на форуме, так и в специальной форме на странице, где описывается интересующая вас техника.