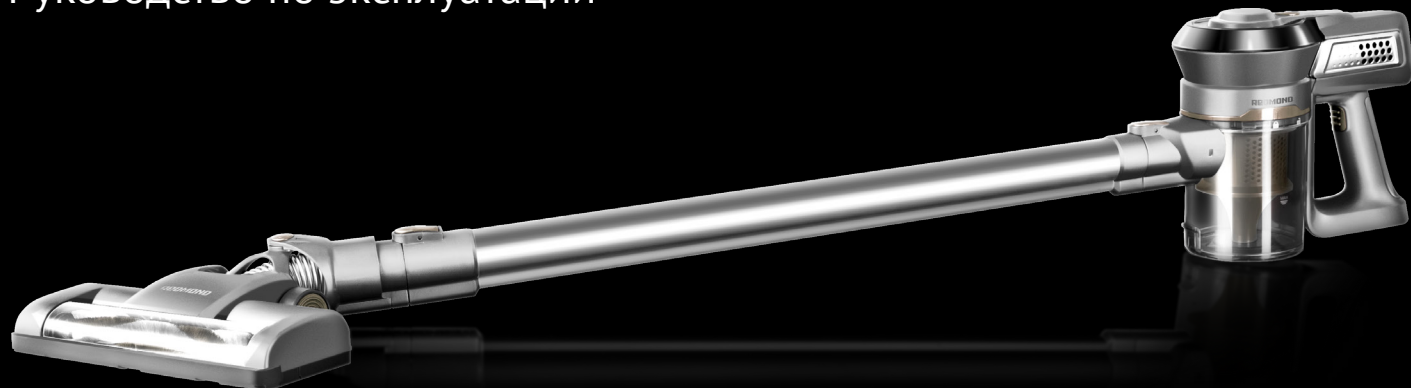


REDMOND

Пылесос
RV-UR381

Руководство по эксплуатации



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

RUS	11
KAZ	16

СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.....	11
Технические характеристики	13
Комплектация	13
Устройство модели.....	13
I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	13
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА	14
III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ	14
Хранение и транспортировка	14
IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР	14
V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	15



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

Изготовитель: «Пауэр Пойнт Инк. Лимитед» №1202 Хай Юн Гэ (B1) Лин Хай Шан Чжуан Сямылин Футьян, Шеньянь, Китай, 518049.

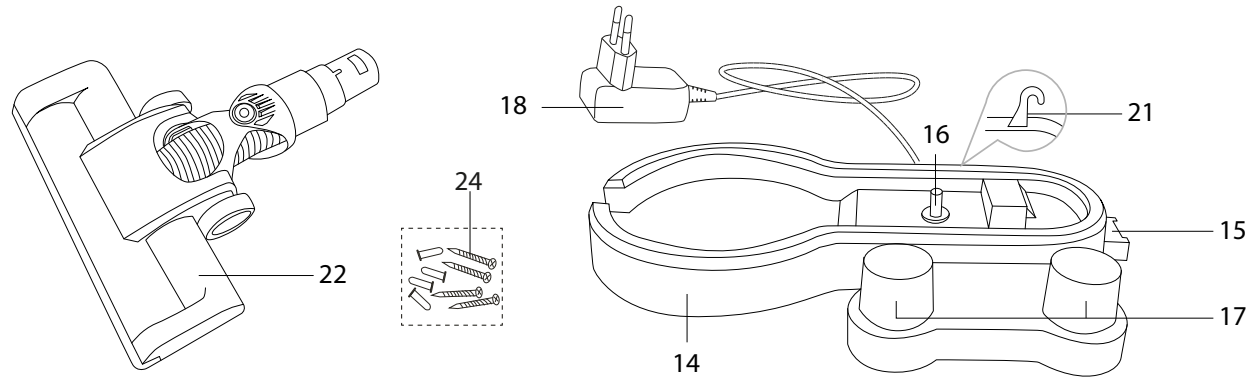
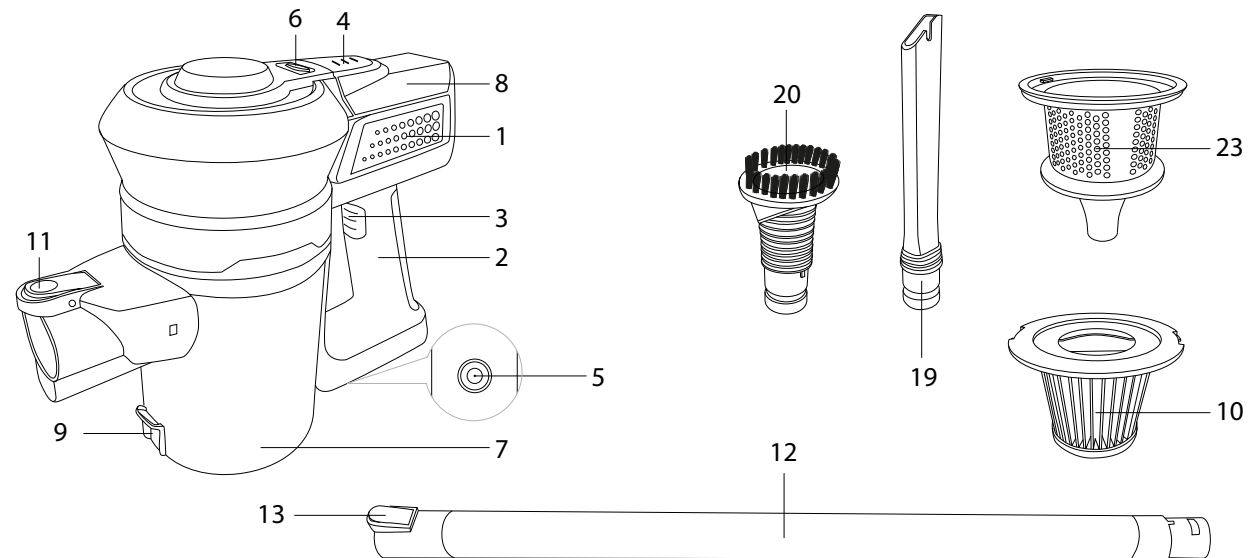
Импортер в России: ООО «ИЛОТ», 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Промышленная, д. 38, к. 2, лит. А.

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

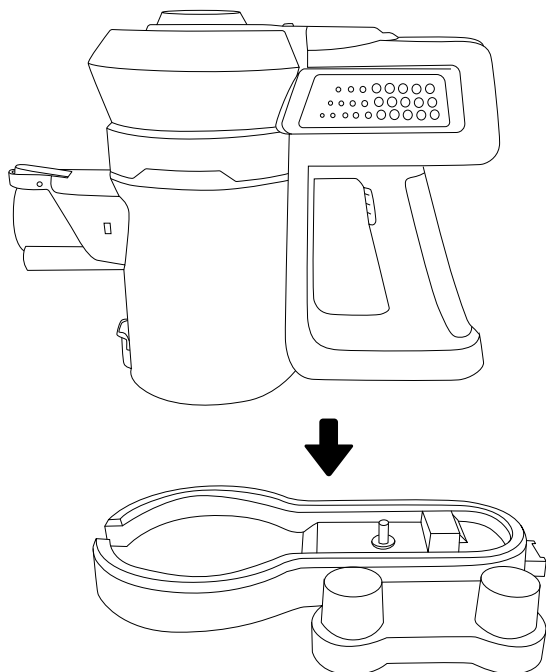
© REDMOND. Все права защищены. 2023

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

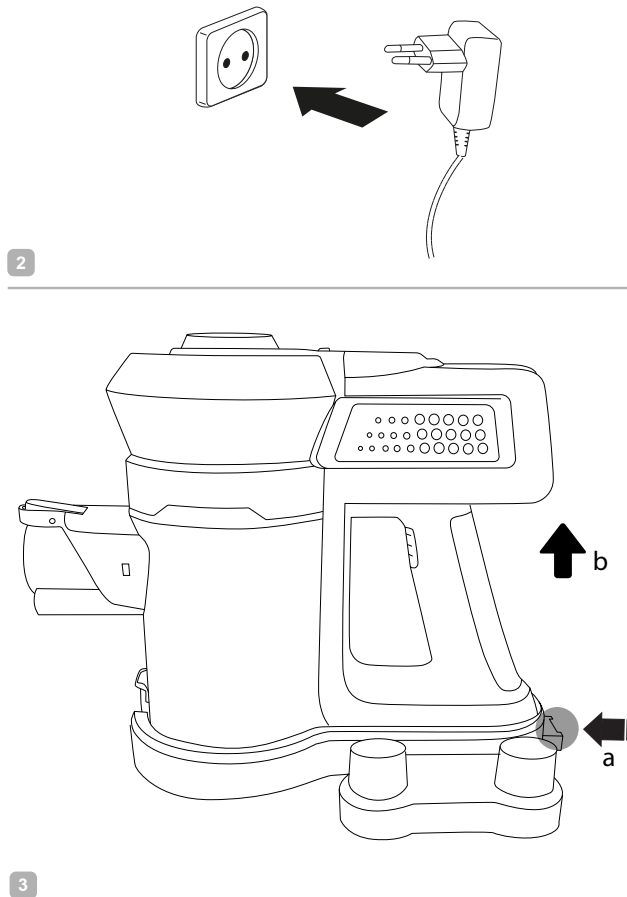
A1



A2

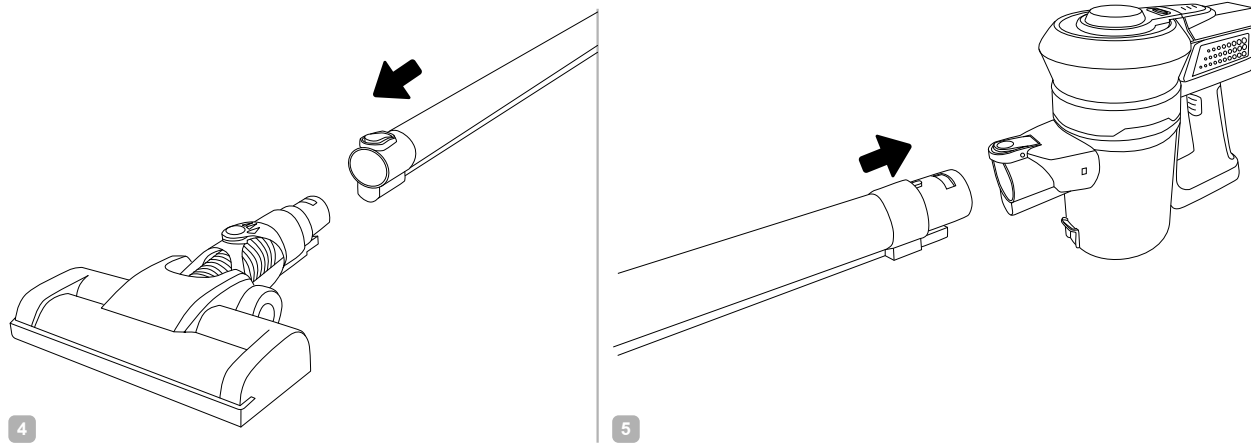
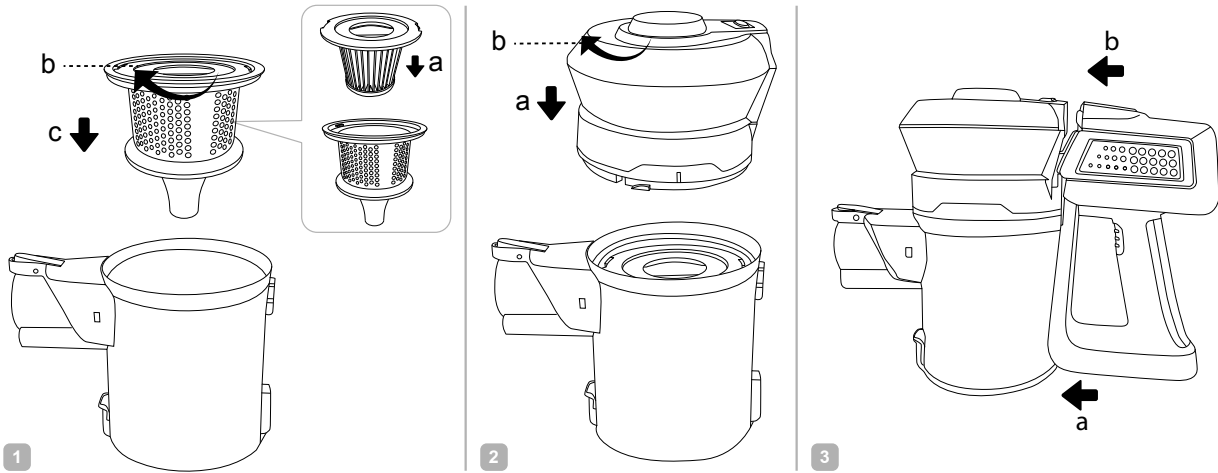


1

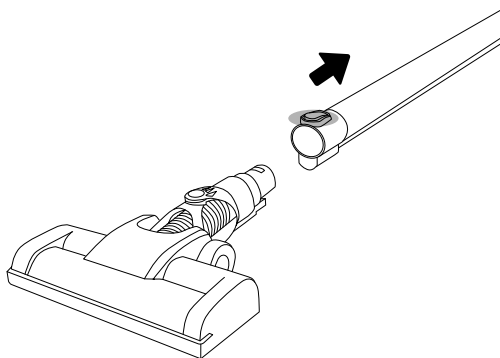


3

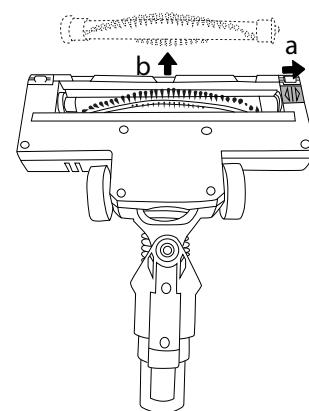
A3



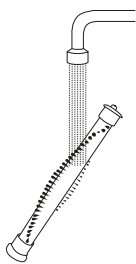
A4



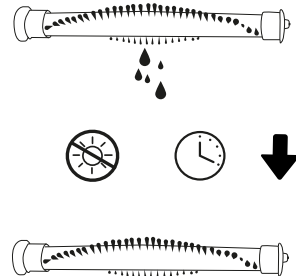
1



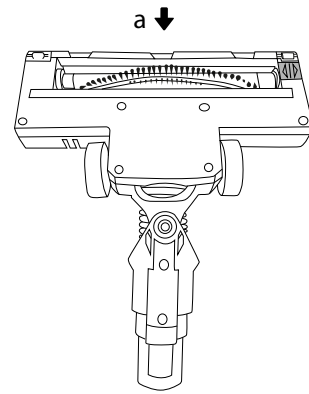
2



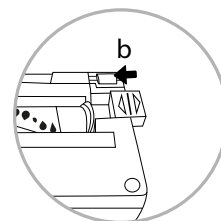
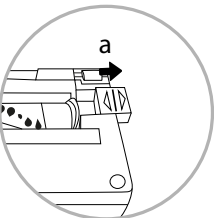
3



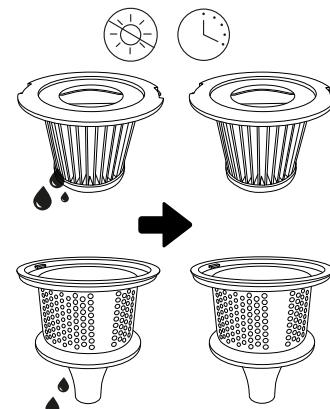
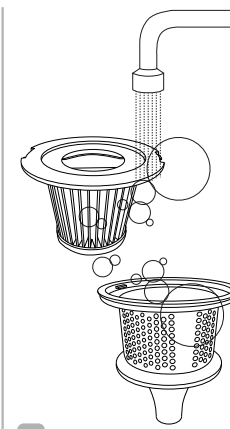
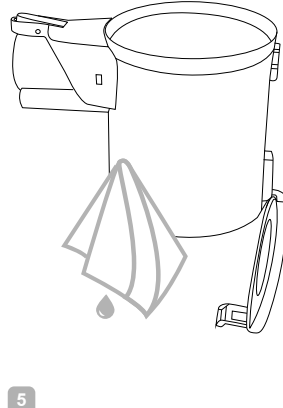
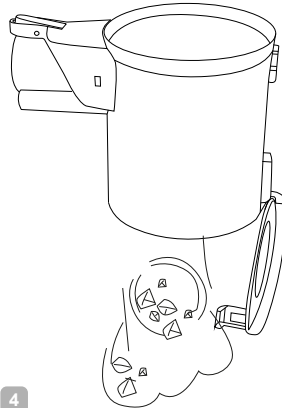
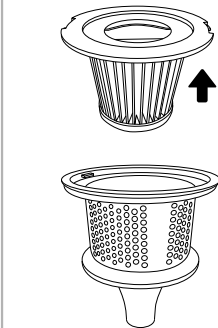
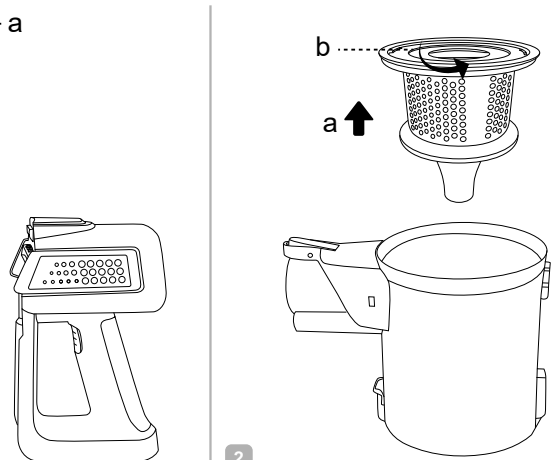
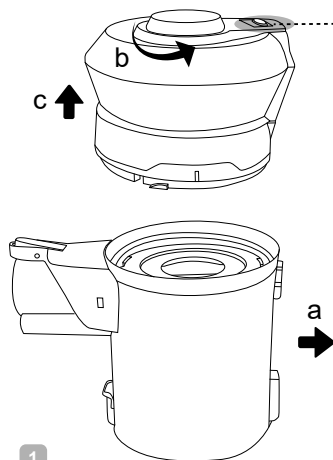
4



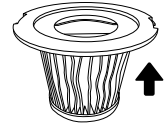
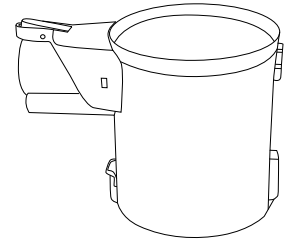
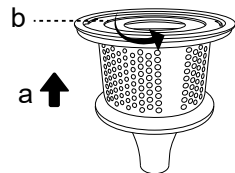
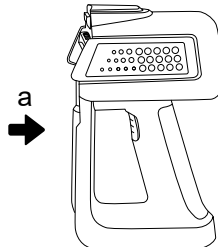
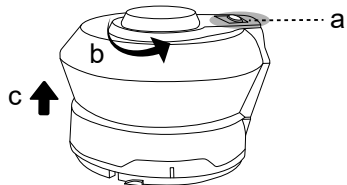
5



A5



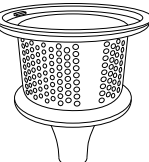
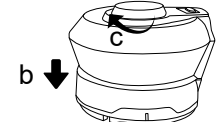
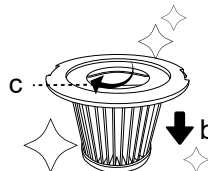
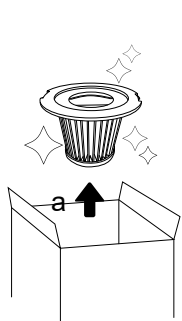
A6



1

2

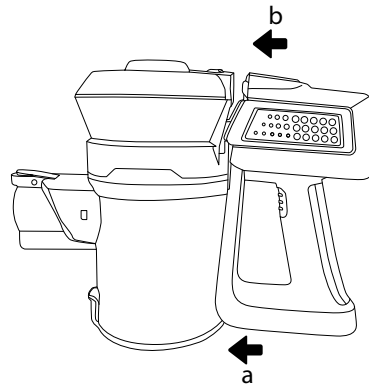
3



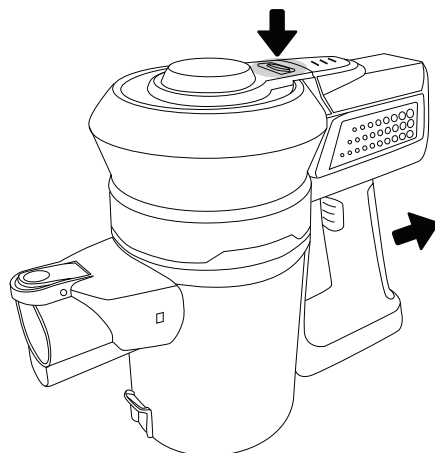
4

5

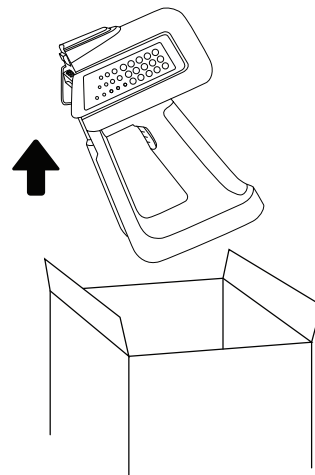
6



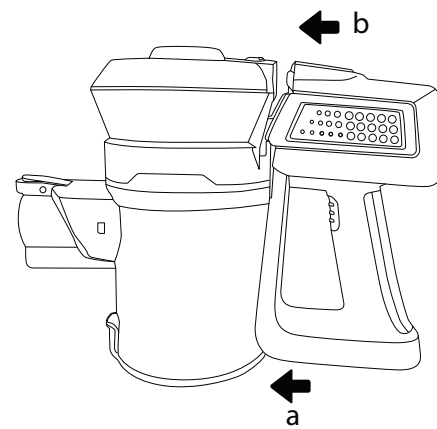
A7



1

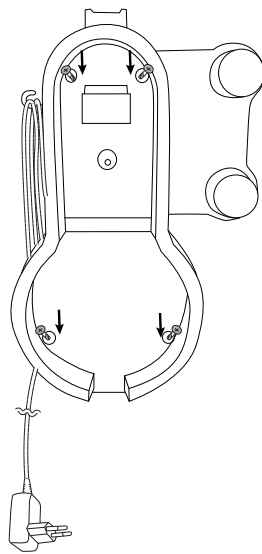


2

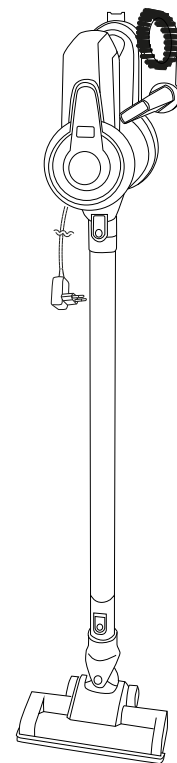


3

A8



1



2

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-UR381 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: 8-800-600-90-21 (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 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 допускайте попадания посторонних предметов в моторный отсек прибора. Не закрывайте всасывающие отверстия. Блокировка всасывания воздуха может привести к повреждению двигателя.



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

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.
- 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 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-UR381
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.....	до 6 кПа
Защита от перегрева.....	есть
Класс выпускного HEPA-фильтра	H13
Емкость контейнера-пылесборника.....	0,8 л
Уровень шума.....	менее 80 дБ
Время непрерывной работы	до 55 минут (при минимальной мощности) / до 25 минут (при максимальной мощности)
Время полной зарядки.....	4 часа
Регулировка мощности.....	есть
Габаритные размеры в полной комплектации (Ш × В × Г).....	230 × 1080 × 210 мм
Вес нетто в полной комплектации	2,3 кг

Комплектация

Пылесос.....	1 шт.
Подставка со встроенным сетевым адаптером	1 шт.
Комплект крепежных элементов	1 шт.
Трубка-удлинитель	1 шт.
Турбощетка	1 шт.
Щелевая насадка	1 шт.
Насадка для мягкой мебели	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 модели (схема A1, стр. 3)

1. Вентиляционные отверстия
2. Ручка

3. Кнопка включения
4. Индикатор
5. Разъем для подключения сетевого адаптера
6. Кнопка отсоединения корпуса с контейнером-пылесборником
7. Контейнер-пылесборник
8. Блок аккумулятора
9. Фиксатор крышки пылесборника
10. HEPA-фильтр
11. Кнопка отсоединения трубы-удлинителя и насадок
12. Трубка-удлинитель
13. Кнопка отсоединения насадок
14. Подставка со встроенным сетевым адаптером
15. Кнопка для снятия корпуса пылесоса
16. Контакт для зарядки прибора
17. Держатели для насадок
18. Сетевой адаптер
19. Щелевая насадка
20. Насадка для мягкой мебели
21. Крючок для подвешивания
22. Турбощетка
23. Фильтр предварительной очистки
24. 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.

Пылесос можно пользоваться только в собранном виде. 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.

Перед началом использования аккумулятор прибора следует полностью зарядить. Установите прибор на подставку, как показано на схеме A2 (стр. 4), при необходимости исполь-

зуйте удлинитель. Процесс зарядки будет отображать индикатор. Когда все сегменты индикатора перестанут мигать и будут гореть непрерывно, прибор готов к использованию. Время полной зарядки составляет приблизительно 4 часа.

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

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

II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

В комплект поставки прибора входят три насадки:

- 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.

Порядок сборки и использования прибора см. на схеме A3 (стр. 5). Приступая к сборке пылесоса, убедитесь, что он отключен от электросети.

 **ВНИМАНИЕ!** Прибором можно пользоваться только в собранном виде!

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

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 горит индикатор.

III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

Прежде чем приступить к очистке прибора, убедитесь, что он отключен от электросети.

Протирайте корпус прибора влажной мягкой тканью. НЕ МОЧИТЕ!

 **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** помещать корпус прибора, штепсель и адаптер электропитания 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. на схеме A4 (стр. 6), полностью просушите перед повторным использованием.

Порядок очистки контейнера-пылесборника см. на схеме A5 (стр. 7), полностью просушите перед повторным использованием.

Порядок очистки и замены выпускного HEPA-фильтра см. на схеме A6 (стр. 8).

 При установке сепаратора следите за тем, чтобы его паз совпал с выступом на внутренней части контейнера для сбора пыли.

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

Ресурс работы HEPA-фильтра составляет не более 12 месяцев.

Убедитесь в правильности установки всех элементов, прежде чем возобновлять использование пылесоса.

Порядок замены аккумулятора см. на схеме A7 (стр. 9).

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-UR381.

 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. 10).

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 включается		
Во время работы прибора мигает один сегмент индикатора	Аккумулятор прибора разряжен	Полностью зарядите аккумулятор (см. раздел «Перед началом использования»)
Мощность всасывания упала или прибор издает сильный шум		

Неисправность	Возможные причины	Способ устранения
Мощность всасывания упала или прибор издает сильный шум	Переполнен контейнер-пылесборник	Очистите контейнер-пылесборник
	Засорены насадка или трубка-удлинитель	Удалите засоры
Прибор самопроизвольно отключился, мигают три сегмента индикатора	Турбощетка засорена, сработала защита от блокировки турбощетки	Проведите очистку турбощетки в соответствии с рекомендациями раздела «Уход за прибором»
	Аккумулятор прибора разряжен	Полностью зарядите аккумулятор (см. раздел «Перед началом использования»)
Аккумулятор не заряжается	Сетевой адаптер не подключен к электросети	Проверьте правильность подключения сетевого адаптера
Аккумулятор слишком быстро разряжается	Засорены фильтры, турбощетка, насадка или трубка-удлинитель	Удалите засоры, проведите очистку прибора в соответствии с рекомендациями раздела «Уход за прибором»



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



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

V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 12 месяцев с момента его приобретения. В течение гарантийного периода изготовитель обязуется устраниить путем ремонта, замены деталей или замены всего изделия любые заводские дефекты. Гарантия вступает в силу только в том случае, если 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, батареи 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. 4-й и 5-й знаки обозначают месяц, 6-й и 7-й – год выпуска устройства.

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

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

2 – год производства (21 – 2021 г., 22 – 2022 г. ... 30 – 2030 г.)

3 – серийный номер модели

Производителем установлен срок службы прибора – 3 года со дня его приобретения. Срок действителен при условии, что эксплуатация изделия производится в соответствии с данным руководством и применимыми техническими стандартами.



Упаковку,руководство пользователя,а также сам прибор необходимо утилизировать в соответствии с местной программой по переработке отходов. После окончания срока службы не выбрасывайте прибор вместе с бытовыми отходами. Передайте его в специализированный пункт для дальнейшей утилизации. 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».

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

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

ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

- Қауіпсіздік техникасы талаптары мен бүйімді 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 бүйімді дұрыс пайдалану шарттарын бұзу болып табылады. Бұл жағдайда өндіруші үқитмал 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 тұтыннатын қуатына арналған ұзартқышты пайдаланыңыз – параметрлердің сәйкес келмеуі 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

• Электр қоректену бауын есіктен немесе жылу қөздерінің қасында жүргізбеніз. Электр бауы бұралмауын және бүгілмеуін, өткір заттарға, жиһаздың үрыштары мен шеттеріне тимеуін байқаңыз.

ECTE САҚТАҢЫЗ: электр қоректену кабелін кездейсоқ зақымдасаңыз, кепілдік шарттарына сәйкес келмейтін ақауларға, сонымен қатар электр тоғының соғуына әкеліп соқтыруы мүмкін. Электр қуат беру сымына зақым келген кезде қауіпшілікті болдырмау үшін оны әзірлеуіші немесе оның агенті, немесе осыған үқас білікті түлға ауыстыруы керек.

• Құралдың мотор бөлігіне бөгде заттардың түсініне жол берменіз. Сорып алатын қыстарын жаппаңыз. Ауаны сорудың бұфаты қозғалтқыштың зақымдалуына әкелуі мүмкін.

Мотор блогын, турбощетканы, штепсельді (ашаны) және электр сымын суға салуға немесе оларды ағып тұрған судың астына орнатуға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!

Құралды пайдалануға келесі жағдайларда тыйым салынады:

1. Үлғалдылығы жоғары орынжайларда. Қозғалтқыштың істен шығуы, қысқа түйікталу қаупі бар.
2. Ашық ауа кезінде – бөгде заттардың құрылғы түркінин ішіне түсіі немесе ылғалдануы оның келелі зақымдарына әкелуі мүмкін.
3. Улы және тез жанғыш заттардың жаңында, жанар жағар май буларының жоғары концентрациясы бар орынжайлар (сыр, еріткіш және т.с.) немесе жағар май шаңы. Өрт немесе жарылыс қаупі болады.
- Кийім немесе дененің кез келген мүшесіне сорғы қондырmasын жақыннатуға тыйым салынады. Абайламай пайдалану күрделі жаракаттарға әкелуі мүмкін.
- Қызған немесе сұыған күлді соруға, сондай-ақ темекінің өшпеген тұтқылдарын, бықсып немесе жаңып жатқан қоқысты соруға тыйым салынады.

- Кез келген сүйкіты соруға тыйым салынады, сондай-ақ ылғалды беттерді - ылғалды едендер немесе кілемдерді. ылғалдың ішкі жағына тусу шаңсорғыштың салынуна альп келуі 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 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 электр қуат беру сымы 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 жауап беретін тұлғалардың байқауында болмаған балалардың, тиісті біліктілік пен тәжірибесі жоқ, сонымен қатар физикалық, сенсорлық, ақыл-ой қабілеттері шектелген адамдардың пайдалануына арналмаған. Балаларды қосылып түрған аспалтың қасында қарастырылғаныз.
- Аспалты өздігінізben жөндеуге немесе құрылымына өзгеріс енгізуге тыйым салынады. Қызмет көрсету және жөндеу бойынша барлық жұмыстарды авторландырылған сервис-орталық жасауы керек. Біліксіз жасалған жұмыс аспалтың бұзылуына, жарақат пен мүлік зақымдануына ақеліп соқтыруы мүмкін.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Аспалты кез келген ақау болғанда пайдалануға тыйым салынады.

Техникалық сипаттамалары

ҰлғиRV-UR381
Қуаты.....	100 Вт
Аккумулятор түрі.....	Li-ion
Аккумулятордың кернеу.....	22,2 В ===
Аккумулятордың сыйымдылығы	2200 мАч
Желілік адаптердің кіріс кернеулері.....	100-240 В~, 0,5 А
Желілік адаптердің шығысы кернеулері.....	26,5 В ===, 500 мА
Токтак күйіл қалудан корғаға.....	...II дареже
Сору қуаты.....	6 кПа дейін
Қызып кетуден сақтау.....	бар
НЕРА сұзгіштің класы	H13
Шаңға арналған контейнердің сыйымдылығы	0,8 л
Шу деңгейі.....	80 дб кем емес
Тоқтаусыз жұмыс уақыты.....	55 минут дейін (минималды қуаттылық кезінде) / 25 минутқа дейін (максималды қуаттылық кезінде)
Тольқы қуаттандыру уақыты.....	4 сағ
Қуатын реттеу	бар
Габаритті өлшемдер тольқы жинақта (ені × биіктігі × ұзындығы).....	230 × 1080 × 210 мм
Таза салмақ тольқы жинақта	2,3 кг

Жинағы

Шаңсорғыш.....	1 дана
Кіріктірілген желілік адаптері бар тіреуіш.....	1 дана
Бекіту элементтері жиынтығымен.....	1 дана
Түтік-узартқыш	1 дана
Турбоқылышы.....	1 дана
Жарықтың қондырма.....	1 дана
Жұмысқа жиһазға арналған қондырма	1 дана
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық	1 дана
Сервисті кітапшасы.....	1 дана

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

Аспалтың құрылымы (A1 сурет, 3 бет)

- Вентиляциялық сақылаулар
- Тұтқа
- Қосу батырмасы
- Индикаторы
- Жүйелік адаптерді қосуға арналған жалғағыш
- Шанды жинауға арналған контейнерды алу батырмасы

7. Шаңқинағыш
8. Аккумулятор блогы
9. Шаңды жинауға арналған контейнердің қақпағын бекітіш
10. НЕРА сүзгіш
11. Тұтік-ұзартқышты және қондырма ажырату батырмасы
12. Тұтік-ұзартқыш
13. Салтама бекіткіштерінің түймешіктері
14. Кіріктірілген желілік адаптері бар тіреуіш
15. Шансорғыш корпусын шешіп алуға арналған батырма
16. Құралды қуаттауға арналған түйісү
17. Салтамаларды арналған ұстағыштар
18. Желілік адаптер
19. Жарықты қондырма
20. Жұмсақ жиһазға арналған қондырма
21. Асып қоюға үшін дөңгелек
22. Турбокомпрессор
23. Алдын ала тазарту сүзгіші
24. Бекіту элементтері жиынтығымен

I. АЛҒАШҚЫ ҚОСАР АЛДЫНДА

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

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

Тасымалдаган немесе төмен температураларда сактаган соң аспапты қосар алдында кем дегенде 2 сағат болмаған температурасында ұстуа қажет.

Құралдың корпусын ылғалды матамен сұртің де құрғатыныз. Бөтен иісті болдырмау үшін, құралды алғашқы рет пайдалану кезінде оны тазалаңыз.

Пайдалану алдында құралдың сыртқы және корініп тұратын ішкі бөліктегі закымдануының, сыйнығының және басқа ақауларының болмауына көзіңізді жеткізіңіз. Шансорғышты тек жинаулы қүйінде ғана пайдалануға болады. Құралдың барлық компоненттер мен сұзгіштердің орнатылу дүрістығына көз жеткізіңіз.

Аспапты пайдаланар алдында аккумулятордың батареясын толықтау қуатсыздандыру қажет. Құралды **A2** (4 бет) сыйбасында көрсетілгендей етіп тіреуішке орнатыңыз, қажет болған жағдайда ұзартқышты қолданыңыз. Қуатталу процесін индикатор көрсетіп отырады. Индикатордың барлық сегменттері жыпылықтауды дороғын, тоқтаусыз жануға көшкендеп, құрлығы пайдалануға дайын. Аккумулятордың толық қуат алу уақыты 4 сағатты құрайды.

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

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

II. ҚҰРАЛДЫ ПАЙДАЛАНУ

Құралды жеткізу жиынтығына кіреді:

- Турбоқылышқұралдың қондырма әмбебап щеткасы тегіс жабын немесе түгі қысқа кілем жабынымен едендерді тазартуға жақсы келеді;
- Тесіргі бар қондырма қолжетімділігі қызын орындарды тазартуға жақсы келіседі;
- Жұмсақ жиһазға арналған қондырма жұмсақ жиһаз бер интровер заттарын, автомобилі салонын тазартуға жарайды.

Құралды пайдалану мен тазарту ретін **A3** сыйбанұсқасынан қарыныз (5 бет). Шансорғыштың құрастыруға кіріскеңде оның электр желіден әжыратылуына көз жеткізіңіз.

 **НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Аспапты тек жиналған қүйінде ғана пайдалануға болады!

Сіз салтамаларды тікелей аспаптың корпусынан жалғай аласыз (ұзартқыш-түтікшелердің пайдаланбастан).

Құралдың қосу үшін қосу батырмасын басыңыз:

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

Құралдың жұмысы кезінде индикатор жаңып тұрады.

III. АСПАПТЫҢ КҮТИМІ

Құралды тазалауға кіріспес бұрын, оның электр желісінен әжыратылғанына көз жеткізіңіз.

Құралдың түркін матамен сұртіп отырыңыз. СУЛАМАҢЫЗ!

 Құралдың корпусын, штепсель мен электр қуат адаптерін сұдың ағысына қоюға немесе суға батыруға, сондай-ақ құралды тазалау үшін кез келген химиялық агрессивті немесе қажайтын заттардың пайдалануға ТЫЫМ САЛЫНАДЫ.

Ластану шамасына қарай турбокомпрессор тазалаңыз, тазалау тәртібін **A4** сыйбасында қарыныз (6 бет), сыйбасында қарыныз.

Шансорғышты тазалау тәртібі **A5** сыйбасын қарыныз (7 бет), сыйбасында қарыныз.

Тазарту тәртібі және шығатын НЕРА-сүзгіні ауыстыруды **A6** сыйбасын қарыныз (8 бет).

 Сепараторды орнату кезінде оның санылауы контейнердің ішкі жағындағы шан жинауға арналған шығының жерінен сайкес келгеніне көз жеткізіңіз.

Шансорғышты толғанына қарай тазалаңыз. Сыртқа шығаратын сүзгіні ағып түрған сұға жуып алып тұрыңыз.

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

Шансорғышты пайдалануды жаңартпас бұрын барлық элементтердің дұрыс орнатылуына көз жеткізіңіз.

Аккумулятор ауыстыруды **A7** сыйбасын қараңыз (9 бет).

Аккумулятордың түтімі қызмет мерзімі аяқталғаннан кейін ауыстыруды қажет етеді.
Сайтында www.redmond.company немесе осы шансорғыш моделі үшін ресми дилерлер дүкендерінде сіз ауыстыратын аккумулятор REB-UR381.

 Аккумулятор қалдықтарды қайта өндөру бойынша жергілікті бағдарламаға сәйкес пайдала асуру керек. Қоршаған ортага қамқорлық білдіріңіз: мұнданаң бұйымдарды әдемтегі тұрмыстық қоқыспен тастамаңыз.

Сақтау және тасымалдау

Сақтау және қайта пайдаланудың алдында құралдың барлық бөліктерін тазалап, түгел құрғатыңыз. Құралды құрғак жеденетін жерде жылды аспаптарынан алыс және тікелей құн саулелерден алыс сактанаңыз. Сақтау қолайлы болу үшін жиынтық құрамына салтамалар мен корпусты үстеп тұратын бөліктері бар арнайы тіреуіш кіреді. Кеңес берілген сақтау вариантынан **A8** (10 бет) сыйбасынан қараңыз.

Тасымалдау және сақтау кезінде құралдың закымдануына және/немесе ораманың бүтіндігіне екелуі мүмкін құралды механикалық әсерлерге ұшарытуға тығым салынады.

Құралдың орамасын су мен басқа да сыйықтықтардан сақтау қажет.

IV. СЕРВИС-ОРТАЛЫҚА ЖОЛЫҒАР АЛДЫНДА

Ақаулық	Мүмкін болатын себептері	Жою әдістері
Аспап жұмыс істемейді		
Жұмыс кезінде корпустың туралы қызыл индикатор жыптылықтан тұрады	Аспап аккумуляторының заряды таусылды	Аккумуляторды толықтау құттаңыз («Алғашкы қосар алдында» құралды тазартуды жүргізіңіз)
Жұмыс кезінде сору қуаты елеулі түрде теменdedі, қатты шу пайда болды	Шансорғыш шамадан артық толды	Шанжинағыш тазартыңыз
	Түтік-узартқыш немесе қылшак қоқыса толған	Коқындарды алып тастаңыз
Қурал өздігінен ажыратылды, үш индикатор сегментті жыптылықтайды	Турбошетканы тастаңған, турбошетканы блоктаудан корғау жұмыс істеді	Турбошетканы тазартыңыз («Аспаптың күтімі» құралды тазартуды жүргізіңіз)
	Аспап аккумуляторының заряды таусылды	Аккумуляторды толықтау құттаңыз («Алғашкы қосар алдында» құралды тазартуды жүргізіңіз)
Аспап аккумулятор зарядтамайды	Куат көзі адаптерін электр желісіне қосылмаған	Куат көзі адаптердің косу дұрыстығын тексеріңіз

Ақаулық	Мүмкін болатын себептері	Жою әдістері
Аккумулятор тез таусылды	Сузгілер, турбошетка, түтік-узартқыш немесе салтама қоқыса толған	Коқындарды алып тастаңыз, құралды тазартыңыз («Аспаптың күтімі» құралды тазартуды жүргізіңіз)



Егер қателікті дұрыстаі алмасаңыз, авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініңіз.



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

V. КЕПІЛДІКТІ МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бұйымға сатып алынған сәттен 12 ай мерзіміне кепілдік беріледі. Кепілдік кезеңі шілінде дайындауды жондеу, бөлшектерді ауыстыру немесе барлық бұйымды ауыстыру жолымен кез келген зауыттық ақауларды жоюға міндеттеннеді. Кепілдік тек сатып алу күні түпнұсқалық кепілдік талонында дүкен мөрімен және сатузы қолымен растиған жағдайдаға ғана қүшіне енеді. Осы кепілдік тек бұйым пайдалану бойынша нұсқаулық сәйкес қолданылған, жонделмеген, бұзылған және онымен дұрыс жұмыс істемеу натижесінде закымданған, сонымен қатар бұйымның толық жинаға сақталған жағдайда танылады. Осы кепілдік бұйымның табигын тозуына және шыбын материалдарына тараlmайды (сузгілер, аккумуляторлық қоректену көздеріне, қоректену батареяларына тараlmайды және т.б.).

Бұйымның қызмет мерзімі мен оған кепілдікті міндеттешмелердің қолданысы мерзімі бұйым сатылған немесе ондірілген кезең есептеледі (егер сату күнін анықтау мүмкін болmasa).

Аспап өндірілген күнді бұйым корпусының сәйкестендіру жапсирмасындағы сериялық номірден табуға болады. Сериялық номір 13 белгіден тұрады. 4-ші және 5-ші белгілер айды, 6-шы және 7-ші – құрылғының шығарылған жылын билдіреді.

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

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

2 – өндірілген жылы (21 – 2021 ж., 22 – 2022 ж. ... 30 – 2030 ж.)

3 – үлгінің сериялық номірі

Өндіруші бекіткен аспаптың қызмет ету мерзімі бұйымның пайдалануына осы нұсқаулық пен қолданылатын техникалық стандарттарға сәйкес жүзеге асырылғанда, сатып алынған күнінен бастап 3 жылды құрайды.

Орамды, пайдаланушы нұсқаулығын, сонымен қатар аспаптың өзін қалдықтарды қайта өндөру бойынша жергілікті бағдарламаға сәйкес пайдала асуру керек. Қоршаған ортага қамқорлық білдіріңіз: мұнданаң бұйымдарды әдемтегі тұрмыстық қоқыспен тастамаңыз.

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

RV-UR381-CIS-UM-5