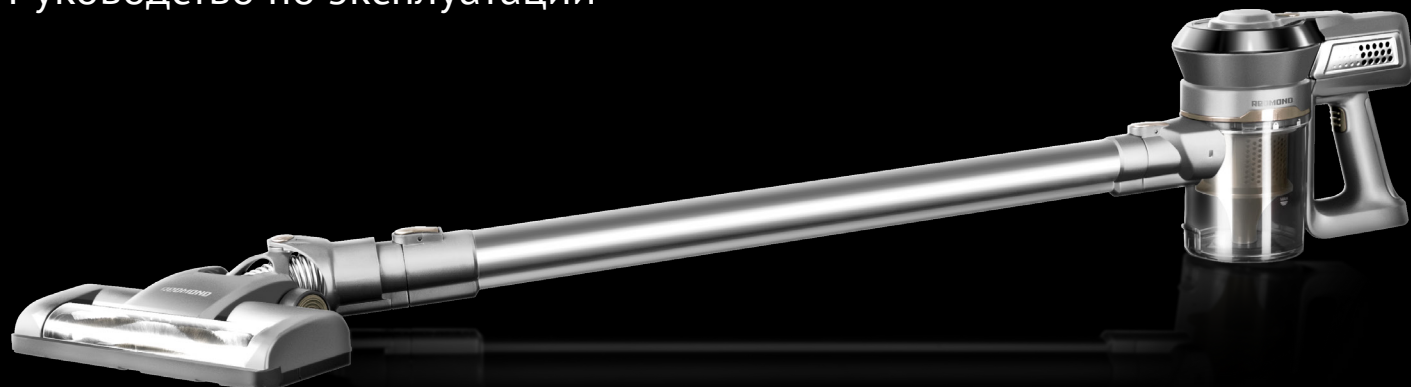


# REDMOND

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
UKR	.....	16
KAZ	.....	20

## 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



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

Виробник: «Пауер Пойнт Інк. Лімітед» № 1202 Хай Юн Ге (B1) Лін Хай Шан Чжуан Сямей-  
лін Футьян. Шеньжень. Китай 518049.

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

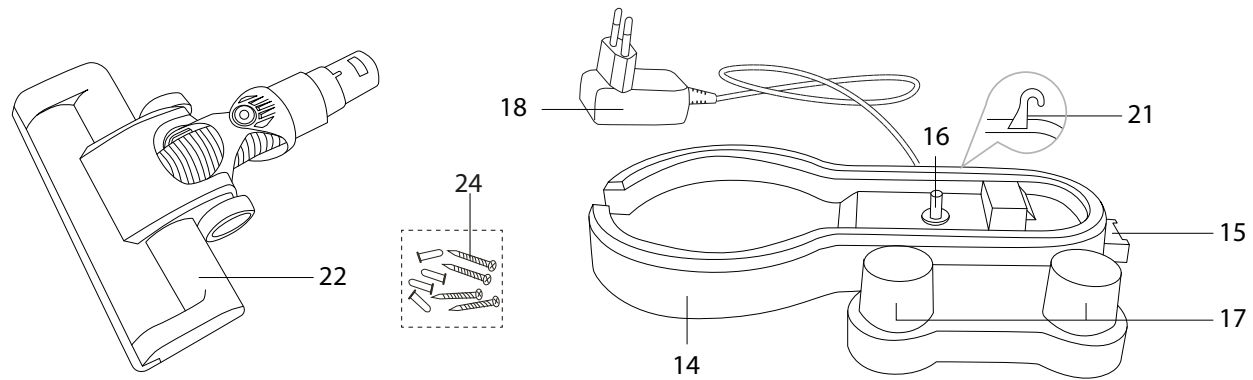
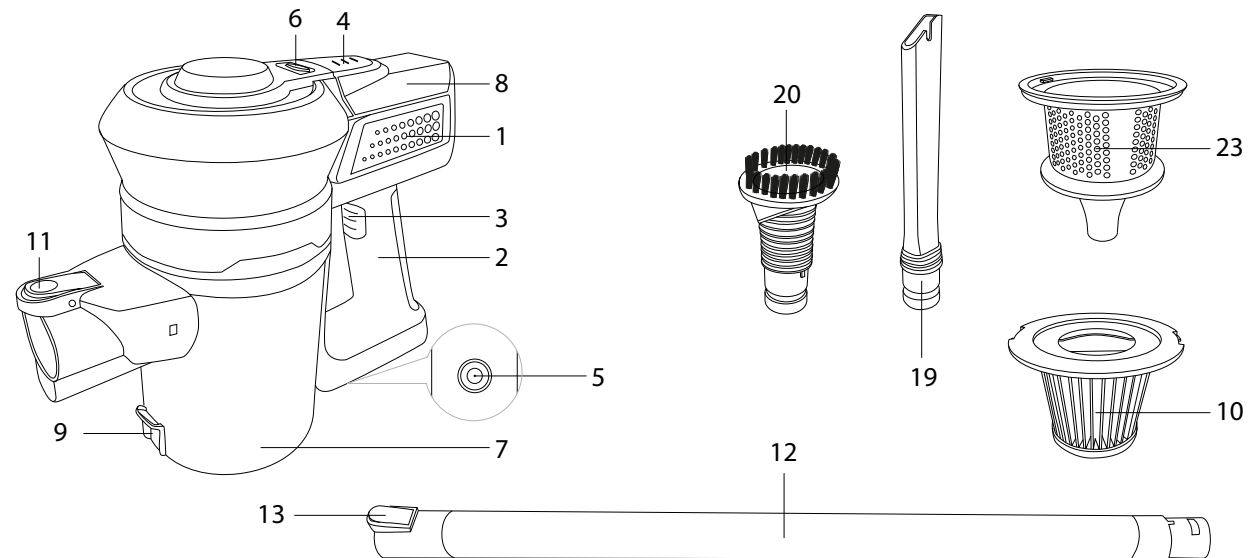
Імпортер в Україні: ТОВ ПІІ «АСБІС-УКРАЇНА», 03061, м. Київ, вул. Газова, будинок 30.

Importer (EU): SIA "SPILVA TRADING", Jelgava, Meiju cels 43-62, LV-3007.

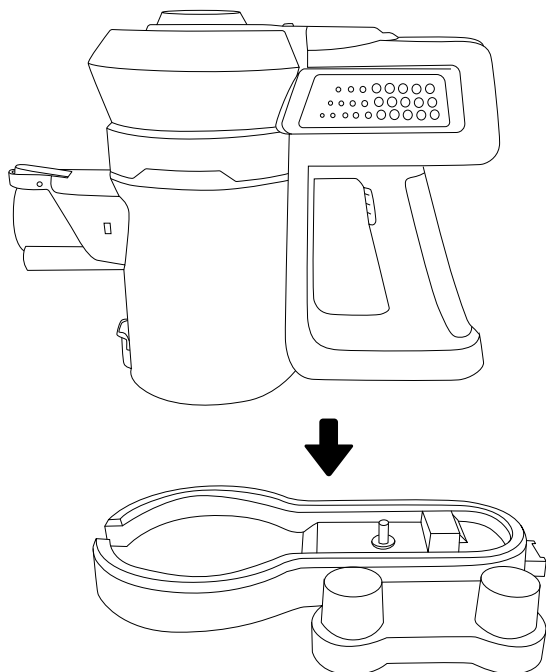
© REDMOND. Все права защищены. 2020

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

A1



A2

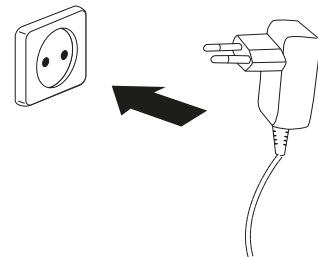


1

3

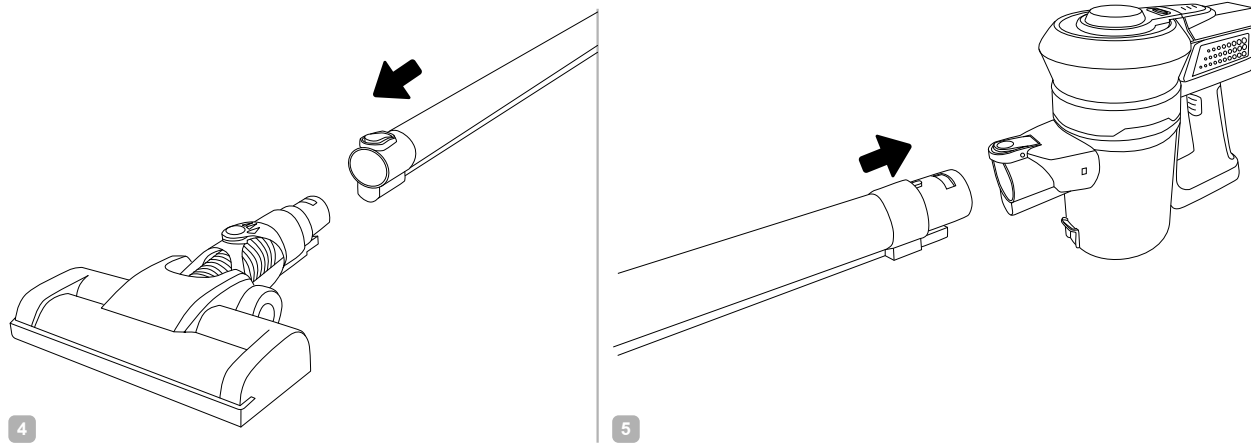
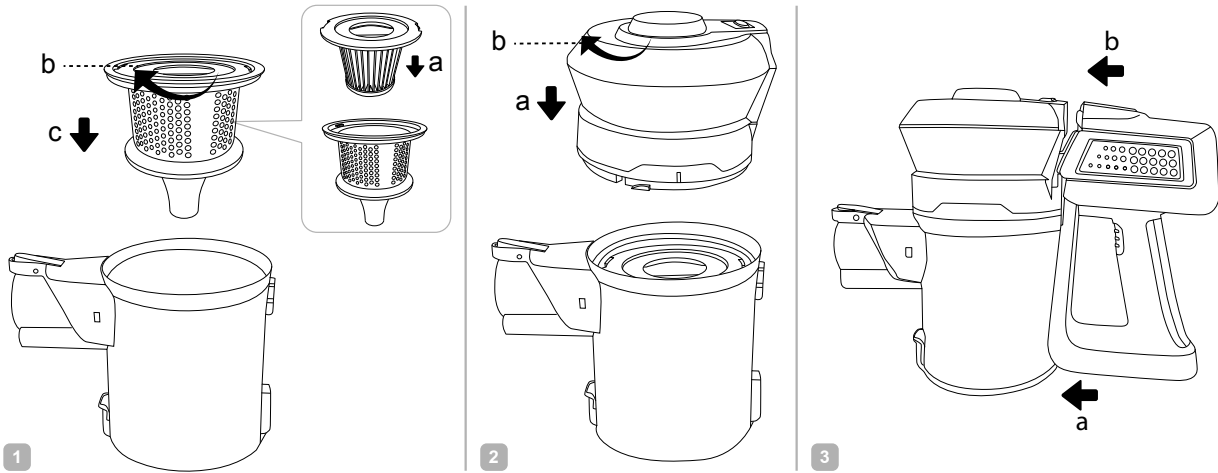
2

4

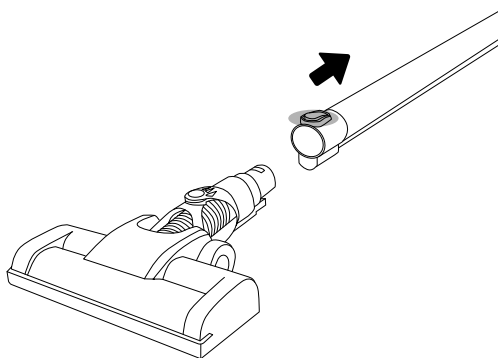


a  
b

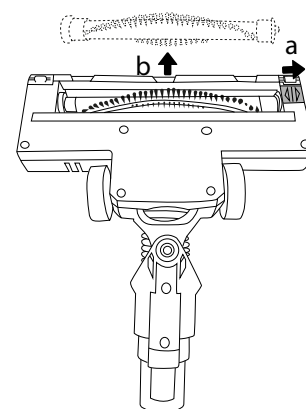
A3



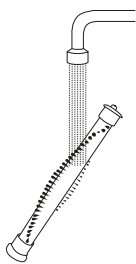
A4



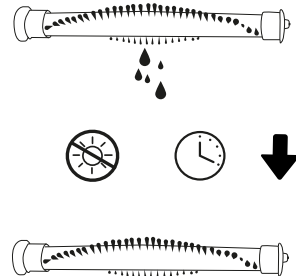
1



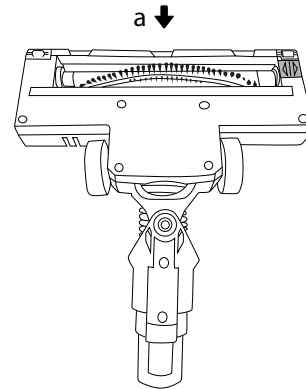
2



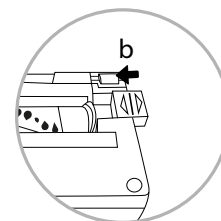
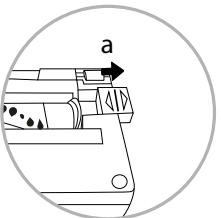
3



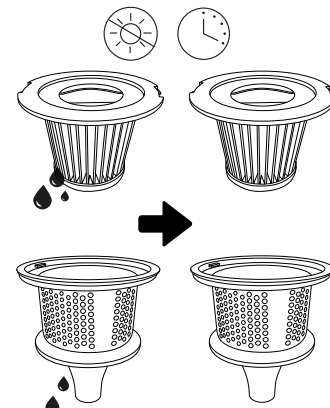
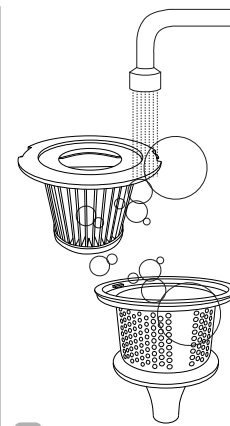
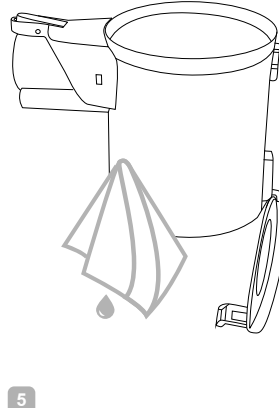
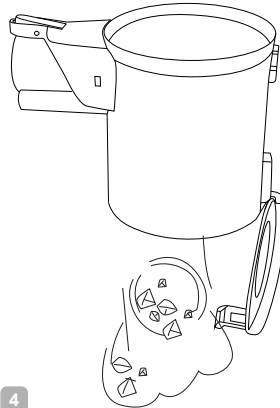
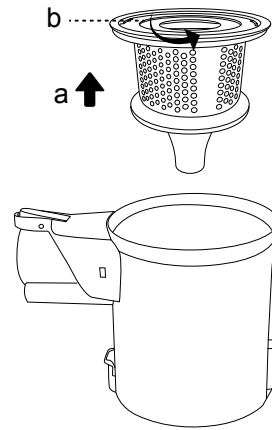
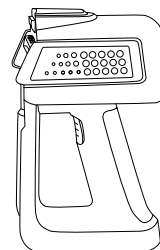
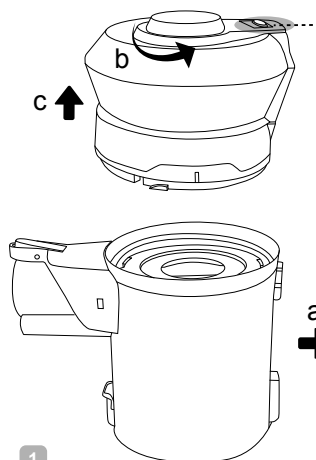
4



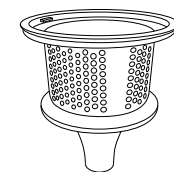
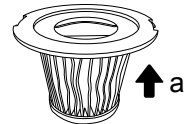
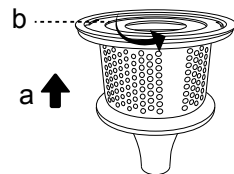
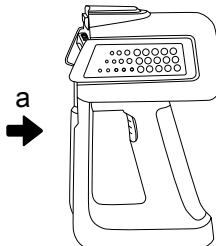
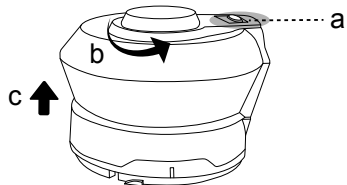
5



A5



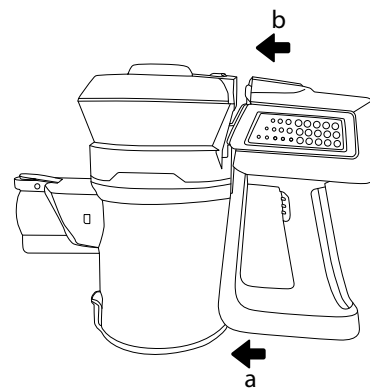
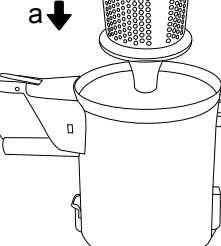
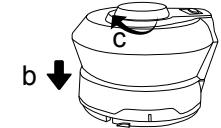
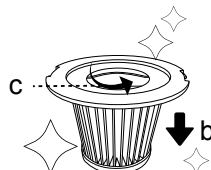
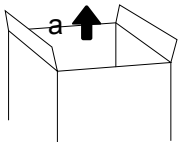
A6



1

2

3

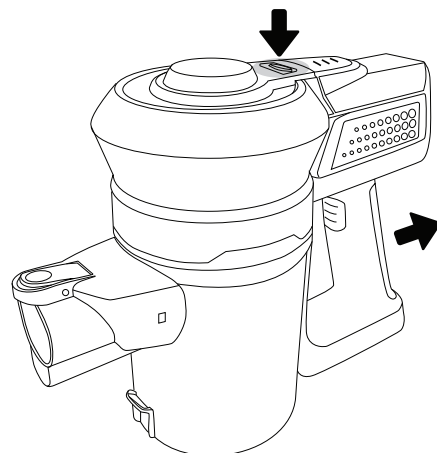


4

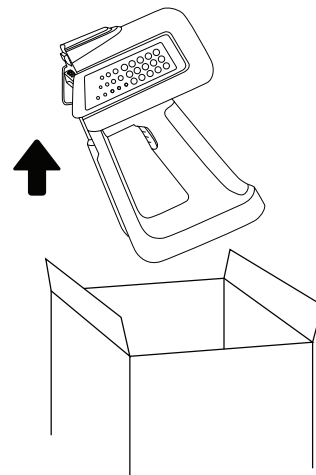
5

6

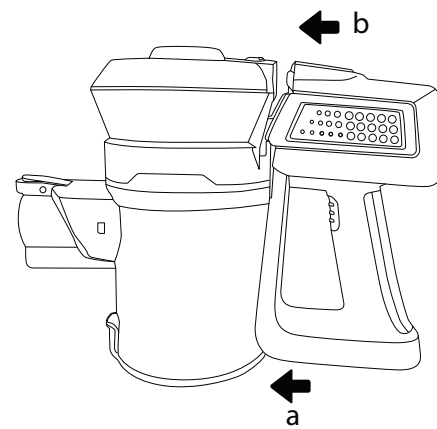
A7



1

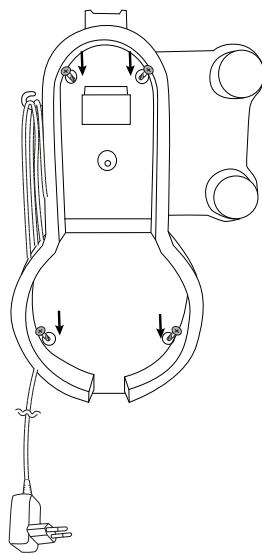


2

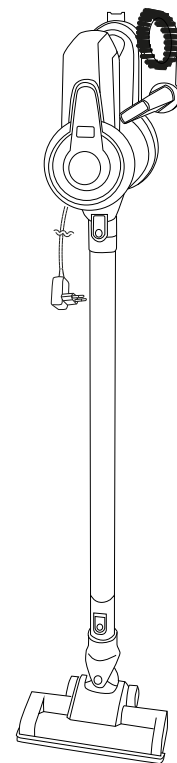


3

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](http://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 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:**

- 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.

STOP

*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.....	более 30 Вт
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 сборке) .....	1080 × 230 × 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 контейнера-пылесборника
7. Контейнер-пылесборник
8. Блок аккумулятора
9. Фиксатор крышки пылесборника
10. HEPA-фильтр
11. Кнопка отсоединения трубы-удлинителя
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. Кольцо 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.

Пылесосом 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 трубки-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 приступать к очистке прибора, убедитесь, что он отключен от электросети. Протирайте корпус прибора влажной мягкой тканью.

 **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. 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 менее 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](http://www.redmond.company) или в магазинах официальных дилеров для данной модели пылесоса вы можете приобрести сменный аккумулятор REB-UR356.

 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

Перед хранением и повторной эксплуатацией очистите и полностью просушите все части прибора. Храните прибор в сухом вентилируемом месте вдали от нагревательных приборов и попадания прямых солнечных лучей. Для удобства хранения в комплект поставки входит специальная подставка с держателями для насадок и корпуса. Рекомендуемые варианты хранения прибора см. на схеме A8 (стр. 10).

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, работает 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



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

## V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 12 месяцев с момента его 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 оригиналном 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. 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

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. Проявите заботу об окружающей среде: не выбрасывайте такие изделия вместе с обычным бытовым мусором.*

 Перш 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.**

## МИРИ 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 адаптера приладу (див. технічні характеристики або заводську табличку виробу).
- Дозволяється використовувати прилад тільки з адаптером, що входить до комплекту поставки.
- Відключайте прилад від електромережі під час тривалих перерв у використанні, а також під час очищення приладу. Витягуйте електрошнур сухими руками, утримуючи його за штепсель, а не за дріт. Необережне поводження може привести до пошкодження кабелю або ураження струмом.
- Використовуйте подовжувача, розрахований на споживану потужність приладу, – невідповідність параметрів може привести до короткого замикання або загоряння кабелю.
- Не протягайте шнур електроживлення в дверних прорізах або поблизу джерел тепла. Стежіте за тим, щоб електрошнур не перекручувався



і не перегинається, не стикається з гострими предметами, кутами і крайками меблів.

**ПАМ'ЯТАЙТЕ:** випадкове ушкодження кабелю електроживлення може привести до неполадок, що не відповідають умовам гарантії, а також до ураження електрострумом. Ушкоджений електрокабель вимагає термінової заміни в сервіс-центрі. У разі пошкодження шнура електроживлення для уникнення небезпеки його має замінити виробник або його агент, або аналогічна кваліфікована особа.

- Не допускайте потрапляння сторонніх предметів до моторного відсіку приладу. Не закривайте всмоктувальні отвори. Блокування всмоктування повітря може привести до пошкодження двигуна.

**ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ** занурювати моторний блок, турбощітку, штепсель і електрошнур 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 вологи або сторонніх предметів усередину корпусу пристрію 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 вологої 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 електро живлення, 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 до свіду 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 несправностей.

## Технічні характеристики

Модель.....	.RV-UR381
Потужність.....	100 Вт
Тип акумулятора.....	Li-ion
Напруга акумулятора .....	22,2 В ==
Емність акумулятора.....	2200 мА·год
Вхідна напруга мережевого адаптера.....	100-240 В~, 0,5 А
Вихідна напруга мережевого адаптера.....	26,5 В ==, 500 мА
Захист від ураження електричним струмом .....	клас II
Потужність всмоктування.....	більше 30 Вт
Захист від перегріву.....	€
Клас випускного HEPA-фільтра.....	H13
Обєм пилозбирника.....	0,8 л
Рівень шуму .....	менше 80 дБ
Час безперервної роботи .....	до 55 хв (при мінімальній потужності) / до 25 хвилин (при максимальній потужності)
Час повної зарядки .....	4 год
Регульовання потужності .....	€
Габаритні розміри (повна комплектація) .....	1080 × 230 × 210 мм
Вага нетто (повна комплектація) .....	2,3 кг

## Комплектація

Пилосос .....	1 шт.
Підставка з вбудованим мережевим адаптером...	1 шт.
Комплект кріпильних елементів .....	1 шт.
Трубка-подовжувач .....	1 шт.
Турбоштітка .....	1 шт.
Шлінгова насадка .....	1 шт.
Насадка для м'яких меблів .....	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 моделі (схема A1, стор. 3)

1. Вентиляційні отвори
2. Ручка
3. Кнопка увімкнення
4. Індикатор

5. Роз'єм для підключення мережевого адаптера
6. Кнопка від'єднання пилосибирача
7. Контейнер-пилосибирач
8. Блок акумулятора
9. Фіксатор кришки контейнера-пилосибирача
10. НЕРА-фільтр
11. Кнопка від'єднання трубки-подовжувача
12. Трубка-подовжувач
13. Кнопка розблокування насадок
14. Підставка з вбудованим мережним адаптером
15. Кнопка для зняття корпусу пилососа
16. Контакт для зарядки приладу
17. Тримачі для насадок
18. Мережевий адаптер
19. Щілинна насадка
20. Насадка для м'яких меблів
21. Кільце для підвішування
22. Турбощітка
23. Фільтр попереднього очищення
24. Комплект 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 вологою тканиною та 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.

Пилососом можна користуватися лише в складеному вигляді. Переконайтесь в правильності встановлення всіх компонентів і фільтрів приладу.

Перед початком використання приладу варто повністю зарядити акумуляторну батарею. Встановіть прилад на підставку, як показано на схемі A2 (стор. 4), за необхідності використовуйте подовжувач. Процес зарядки буде відображати індикатор. Коли всі сегменти

індикатора перестануть блимати і будуть горіти безперервно, прилад готовий до використання. Час повного заряджання акумулятора становить приблизно 4 годин.

Під час роботи приладу кількість палаючих сегментів на індикаторі вказує на поточний рівень заряду акумулятора.



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

## II. ЕКСПЛУАТАЦІЯ ПРИЛАДУ

До комплекту поставки приладу входять 3 насадки:

- турбощітка 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.

Порядок складання та використання приладу див. на схемі A3 (стор. 5). Перед складанням пилососа переконайтесь, що він відключений від електромережі.



**УВАГА!** Приладом можна користуватися тільки у зібраному вигляді!

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

Для включення приладу натисніть кнопку включення:

- перше натиснання – прилад вмикається і працює на мінімальній потужності;
- друге натиснення – прилад перемикається на максимальну потужність;
- третє натиснання – прилад вимикається.

Під час роботи приладу горить індикатор.

## III. ДОГЛЯД ЗА ПРИЛАДОМ

Перш ніж розпочати очищення приладу, переконайтесь, що він відключений від електромережі. Протирійте корпус приладу вологою м'якою тканиною.



**ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ** поміщати корпус приладу, штепсель і адаптер електроживлення 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 турбощітку, порядок очищення див. на схемі A4 (стор. 6), повністю просушіть перед повторним використанням.

Порядок очищення пилозибирача див. на схемі A5 (стор. 7), повністю просушіть перед повторним використанням.

Порядок очищення та заміни випускного НЕРА-фільтра див. на схемі A6 (стор. 8),



*При установці сепаратора стежте за тим, щоб його паз збігся з виступом на внутрішній частині контейнера для збору пилу.*

Очищуйте пилозбирач у міру заповнення.Періодично промивайте випускний HEPA-фільтр під струменем води.

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

Переконайтесь в правильності встановлення всіх елементів, перш ніж знову використовувати пилосос.

Порядок заміни акумулятора див. на схемі A7 (стор. 9).

Акумулятор вимагає заміни після закінчення терміну ефективної служби.

На сайті [www.redmond.company](http://www.redmond.company) або в магазинах офіційних дилерів для даної моделі пилососа ви можете придбати змінний акумулятор REB-UR356.

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

### Зберігання та транспортування

Перед зберіганням і повторною експлуатацією очистьте й повністю просушіть усі частини приладу. Зберігайте прилад у сухому вентильованому місці подалі від нагрівальних приладів і прямих сонячних променів. Для зручності зберігання в комплект поставки входить спеціальна підставка з власниками для насадок і корпусу. Рекомендовані варіанти зберігання приладу див. на схемі A8 (стор. 10).

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.

## IV. ПЕРЕД ЗВЕРНЕННЯМ ДО СЕРВІС-ЦЕНТРУ

Несправність	Можливі причини	Способ усунення
Прилад не вимикається	Акумулятор приладу заряджений	Повністю зарядити акумулятор (див. розділ «Перед початком використання»)
Під час роботи блимає індикатор на корпусі	Пилозбирач переповнений	Очистіть пилозбирач
Під час роботи потужність всмоктування помітно знизилася, з'явився сильний шум	Насадка або трубка-подовжувач засмічена	Видаліть засмічення
Прилад мимоволі вимкнувся, блимають три сегменти індикатора	Турбоштітка засмічена, спрацював захист від блокування турбоштітки	Проведіть очищення турбоштітки (див. розділ «Догляд за приладом»)

Несправність	Можливі причини	Способ усунення
Прилад мимоволі вимкнувся, блимають три сегменти індикатора	Акумулятор приладу розряджений	Повністю зарядити акумулятор (див. розділ «Перед початком використання»)
Акумулятор приладу не заряджається	Мережевий адаптер не підключений до електромережі	Перевірте правильність підключення мережевого адаптера



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

## V. ГАРАНТИЙНІ 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 умову, 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. Данна гарантія не поширюється на природний знос виробу й витратні матеріали (фільтри, акумуляторні джерела живлення, батареї 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 приладу 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 приладу 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 прилад необхідно утилізувати відповідно до місцевої програми з переробки відходів. Не викидайте такі вироби разом зі звичайним побутовим сміттям.**

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

Бұл нұсқаулықтағы қауіпсіздік шаралары мен нұсқаулар құралдың қолдану кезінде туындау мүмкін барлық жағдайларды қамтывайды. 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 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.
- Пайдаланудың узак үақытқы үзілісі кезінде, сондай-ақ аспапты тазалау кезінде аспап электр желісінен ажыратып тастаңыз. Электр сымын құрғақ қолыңызбен сымынан емес, штепсельден (ашадан) тартып ажыратыңыз. Сыммен епсіз жұмыс істеге сымының үзілігіне немесе тоқтың соғуына әкеліп соғады.
- Аспаптың тұтынлатын қуатына арналған ұзартқышты пайдаланыңыз – параметрлердің сәйкес келмеуі қысқа түйікталуға немесе кабельдің тұтануына әкеліп соқтыруы мүмкін.

STOP

• Электр қоректену бауын есіктен немесе жылу қөздерінің қасында жүргізбеніз. Электр бауы бұралмауын және бүгілмеуін, өткір заттарға, жиһаздың үұрыштары 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 соға 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 тұрқының ішіне түсіү 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 қондырмасын жақыннатуға тыйым салынады. Абайламай пайдалану күрделі жаракаттарға әкелуі мүмкін.
- Қызған немесе суыған 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 түркynдағы көзге көрінетін зақымдарымен құралды пайдалануға тыйым салынады. Кез келген ақаулықтар пайда болған кезде құралды электр желісінен ажыратыңыз және сервис орталығына жүгініңіз.
- Бұйым 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 қарастырылғаны.
- 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

Ұлғи	.RV-UR381
Куаты	100 Вт
Аккумулятор түрі	Li-ion
Аккумулятордың кернеу	22,2 В ==
Аккумулятордың сыйымдылығы	2200 мА·сағ
Желілік адаптердің кіріс кернеулері	100-240 В~, 0,5 А
Желілік адаптердің шығыс кернеулері	26,5 В ==, 500 мА
Токтан күйіп қалудан қорғау	II дәреже
Сору куаты	30 Вт жылқы
Қызып кетуден сақтау	бар
НЕРА сұзігіштік класы	H13
Шаң арналған контейнердің сыйымдылығы	0,8 л
Шу деңгей	80 дб кем емес
Тоқтаусыз жұмыс уақыты	55 минут дейін (минималды қуаттылық кезінде) / 25 минутқа дейін (максималды қуаттылық кезінде)
Толық қуаттандыру уақыты	4 сағ
Куатын реттеу	бар
Габаритті өлшемдер (толық жинақта)	1080 x 230 x 210 мм
Таза салмақ (толық жинақта)	2,3 кг

## Жинағы

Шаңсорғыш	1 дана
Кіріктірілген желілік адаптері бар тіреуіш	1 дана
Бекіту элементтері жиынтығымен	1 дана
Түтік-ұзартқыш	1 дана
Турбоқошық	1 дана
Жарықты қондырма	1 дана
Жұмысақ жиһазға арналған қондырма	1 дана
Пайдалану жөніндегі нұқсаулық	1 дана
Сервисті кітапшасы	1 дана

Өндіруші осындағы өзгерістер туралы косымша хабарламастан өз өнімін жетілдіру барысында оның дизайны, жинағы, сонымен қатар бұйымның техникалық сипаттамаларына өзгеріс енгізуге құқылы. Техникалық сипаттамаларда ±10% қателікке жол беріледі.

## Аспалтың құрылымы (A1 сурет, 3 бет)

- Вентиляциялық саңылаулар
- Тұтқа
- Косу батырмасы

4. Индикаторы
5. Жүйелік адаптерді қосуға арналған жалғашы
6. Шаңды жинауға арналған контейнердерді алу батырмасы
7. Шаңжинағыш
8. Аккумулятор блогы
9. Шаңды жинауға арналған контейнердің қакпағын бекіткіш
10. НЕРА сүзіш
11. Тұтік-ұзартқышты ажырату батырмасы
12. Тұтік-ұзартқыш
13. Салтама бекіткіштерінің түймешіктері
14. Кіріктірілген желілік адаптері бар тіреуіш
15. Шаңсорышын корпусын шешіп алуға арналған батырма
16. Құралды қуаттауға арналған түйісү
17. Салтамаларды арналған ұстағыштар
18. Желілік адаптер
19. Жарықты қондырма
20. Жұмысқа жиһазға арналған қондырма
21. Асып қоюға үшін дөңгелек
22. Турбокылышқ
23. Алдын ала тазарту сүзгіші
24. Бекіту элементтері жиынтықымен

## I. АЛҒАШҚЫ ҚОСАР АЛДЫНДА

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



**Корпустағы ескерткетін жапсырма, жапсырма-көрсеткіш (бар болса) және бұйымның сериялық номірі бар кестешені орында міндетті түрде сактаңыз!**

**Тасымалдаған немесе төмөн температураларда сактаған соң аспалты қосар алдында кем дегенде 2 сағат болғанда температурасында ұстасу қажет.**

Құралдың корпусын ылғалды матамен сұртіңіз де құрғатыңыз. Бөтен істі болдырмай үшін, құралды алғашқы рет пайдалану кезінде оны тазалаңыз.

Пайдалану алдында құралдың сыртқы және көрініп тұратын ішкі бөліктері закымдануының, сыйнының және басқа ақауларының болмауына көзініңді жеткізіңіз. Шаңсорышты тек жинаулы күйінде ғана пайдалануға болады. Құралдың барлық компоненттер мен сүзгіштердің орнатылу дұрыстығына көз жеткізіңіз.

Аспалты пайдаланар алдында аккумулятордың батареясын толықтау қуатсыздандыру қажет.

Құралды **A2** (4 бет) сыйбасында көрсетілгендей етіп тіреуішке орнатыныз, қажет болған жағдайда ұзартқышты қолданыңыз. Қуатталу процесін индикатор көрсетіп отырады. Индикатордың барлық сегменттері жылбылықтауды дөғарып, тоқтаусыз жануға көшкенде, құрлығы пайдалануға дайын. Ақкумулятордың толық қуат алу үақыты 4 сағатты құрайды. Аспалтың жұмысы кезінде индикатордағы жаңын жатқан бөліктердің саны батарея зарядының ағымдағы деңгейін көрсетеді.



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

## II. ҚҰРАЛДЫ ПАЙДАЛАНУ

Құралды жеткізу жиынтықына кіреді:

- Турбокылышқ қондырма әмбебап щеткасы тегіс жабын немесе түгі қысқа кілем жағынанмен едендерді тазартуға жақсы келеді;
- Тесіргі бар қондырма қолжетімділігі қызын орындарды тазартуға жақсы келіседі;
- Жұмысқа жиһазға арналған қондырма жұмысқа жиһаз берін интеръер заттарын, автомобіль салонын тазартуға жарайады.

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



**НАЗАР АУДАРЫНЫ! Аспалты тек жиналған күйінде ғана пайдалануға болады!**

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

Құралды 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 жаңын тұрады.

## III. АСПАПТЫҢ КҮТИМІ

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

Құралдың тұрғын матамен сұртіл отырыңыз.



**Құралдың корпусын, штепсель мен электр қуат адаптерін сұдың ағысына қоюға немесе сұға батыруға, соңдай-ақ құралды тазалау үшін кез келген химиялық агрессивті немесе қажайтын заттарды пайдалануға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ.**

Ластану шамасынан қарай турбокылшақтау тазалаңыз, тазалау тәртібін **A4** сыйбасында қарыңыз (6 бет), сыйбасында қарыңыз.

Шаңжинағышты тазалау тәртібі **A5** сыйбасын қарыңыз (7 бет), сыйбасында қарыңыз.

Тазарту тәртібі және шығатын НЕРА-сүзінің ауыстыруды **A6** сыйбасын қарыңыз (8 бет).

**i** Сепараторды орнату кезінде оның саңылауы контейнердің ішкі жағындағы шан жинауға арналған шығынқы жерімен сәйкес келгеніне көз жеткізіліз.

Шаңжинағышты толғанына қарағай тазалаңыз. Сыртқа шығаралың сүзгіні ағып тұрған суга жуып алып тұрыңыз.

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

Шаңкорышты пайдалануды жаңартпас бұрын барлық элементтердің дұрыс орнатылуына көз жеткізіңіз.

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

Аккумулятордың тиімді қызмет мерзімі аяқталғаннан кейін ауыстыруды қажет етеді.

Сайтында [www.redmond.company](http://www.redmond.company) немесе осы шаңкорыш моделі үшін ресми дилерлер дүкендерінде сіз ауыстыратын аккумулятор **REB-UR356**.

**!** Аккумулятор қалдықтарды қайта өңдеу бойынша жергілікті бағдарламаға сәйкес пайдалағы асуру керек. Қоршаган ортага қамқорлық білдіріліз: мұндай бұйымдарды әдемтегі тұрмыстық қоқыспен тастамаңыз.

### Сақтау және тасымалдау

Сақтау және қайта пайдаланудың алдында құралдың барлық бөліктерін тазалап, түгел құрғатыңыз. Құралдың құрғак желденетін жерде жылдыту аспаптарынан алыс және тікелей құн саулелерден алыс сақтаңыз. Сақтау қолайлар болу үшін жиынтық құрамына сантамалар мен корпусты үстап тұратын бөліктері бар арнайы тіреуіш кіреді. Қеңес берілген сақтау вариантын **A8** (10 бет) сыйбасынан қаранды.

Тасымалдау және сақтау кезінде құралдың закымдануына және/немесе ораманың бүтіндігіне әкелуі мүмкін құралды механикалық әсерлерге ұшарытуға тыбым салынады. Құралдың орамасын су мен басқа да сұйықтықтардан сақтау қажет.

## IV. СЕРВИС-ОРТАЛЫҚҚА ЖОЛЫҒАР АЛДЫНДА

Ақаулық	Мүмкін болатын себептері	Жою әдістері
Аспал жұмыс істемейді		
Жұмыс кезінде корпустың туралы қызыл индикатор жыптылықтан тұрады	Аспал аккумуляторының заряды таусылды	Аккумуляторды толықтау күттәңіз («Алғашқы қосар алдында» құралды тазартуды жүргізініз)
Жұмыс кезінде сору қуаты елеулі түрде төмнедеді, қатты шу пайда болды	Шаңкорыш шамадан артық толды Түтік-узартқыш немесе қылшак қоқыспқа толған	Шаңжинағыш тазартыңыз Коқымдарды алып тастаңыз

Ақаулық	Мүмкін болатын себептері	Жою әдістері
Құрал өздігінен ажыратылды, үш индикатор сегменті жынылтықтайды	Турбошетка ластаңған,турбошетканы блоктаудан қорғау жұмыс істеді	Аккумуляторды толықтау күттәңіз («Алғашқы қосар алдында» құралды тазартуды жүргізініз)
Аспал аккумулятор зарядтамайды	Аспал аккумуляторының заряды таусылды	Куат көзі адаптердің қосындысын тексерініз

**i** Егер қателікте дұрыстай алмасынан, 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 барлық бұйымды ауыстыру жолымен кез келген зауыттық ақауларды жоюға міндеттеннеді. Кепілдік тек сатып алу күні түпнұсқалық кепілдік талонында дүкен мөрімнен және сатушы қолымен расталған жағдайдаға ғана қашын енеді. Осы кепілдік тек бұйым пайдалану бойынша нұсқаулыққа сәйкес қолданылған, жонделмелеген, бұзылмаған және онымен дұрыс жұмыс істемеу нәтижесінде закымданбаған, сонымен қатар бұйымның толық жинағы сақталған жағдайда танылады. Осы кепілдік бұйымның табигын тозуынан және шыбын материалдарына таралмайды (сүзгілер, аккумуляторлық қоректену көздеріне, қоректену батареяларына таралмайды және т.б.).

Бұйымның қызмет мерзімі мен оған кепілдікті міндеттешмелердің қолданысы мерзімі бұйым сатылған немесе өндірілген кезден есептеледі (егер сату қүнін анықтау мүмкін болmasa).

Аспал өндірілген күнді бұйым корпусының сәйкестендіру жапсырмасындағы сериялық номірден табуға болады. Сериялық номір 13 белгіден тұрады. 6-шы және 7-ші белгілер айды, 8-ші – құрылыштың 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 – үлгінің сериялық номірі

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

**Орамды, пайдалануши нұсқаулығын, сонымен қатар аспаптың өзін қалдықтарды қайта өңдеу бойынша жергілікті бағдарламаға сәйкес пайдалағы асуру керек. Қоршаган ортага қамқорлық білдіріліз: мұндай бұйымдарды әдемтегі тұрмыстық қоқыспен тастамаңыз.**

[www.redmond.company](http://www.redmond.company)  
[www.multivarka.pro](http://www.multivarka.pro)  
[www.store.redmond.company](http://www.store.redmond.company)  
[www.smartredmond.com](http://www.smartredmond.com)  
Made in China

RV-UR381-CIS-UM-1