

REDMOND

Пылесос-робот RV-R165

Руководство по эксплуатации



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

RUS	7
UKR	12
KAZ	16

СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.....	7
Технические характеристики.....	9
Комплектация	9
Устройство модели.....	9
I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	9
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА	9
Зарядка аккумулятора	9
Сборка и использование.....	10
III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ	10
Хранение и транспортировка	10
IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР	10
V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	10



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

Виробник: «Пауер Пойнт Інк. Лімітед» № 1202 Хай Юн Ге (B1) Лін Хай Шан Чжуан Сямейлін Футьян, Шеньхэнь, Китай, 518049.

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

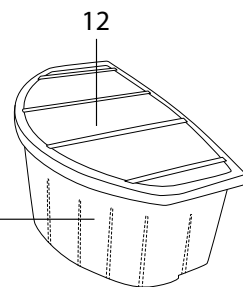
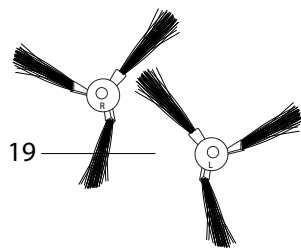
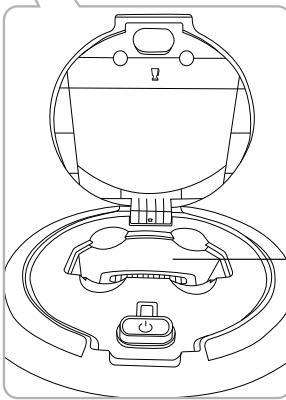
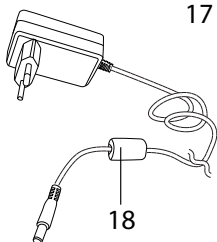
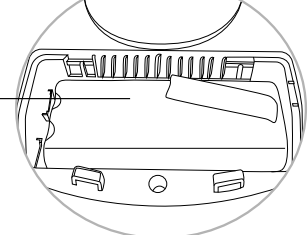
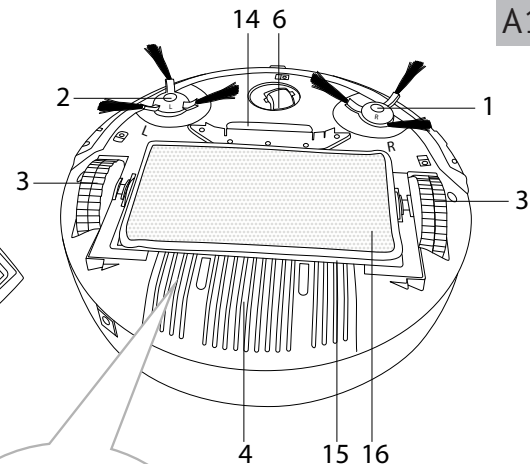
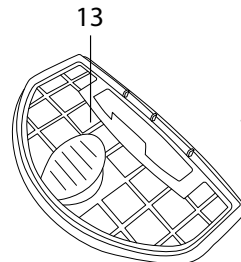
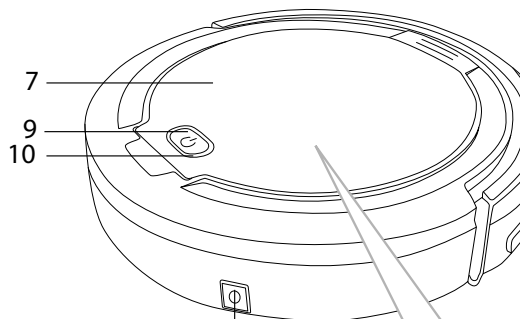
Імпортер в Україні: ТОВ ПІІ «АСБІС-УКРАЇНА», 03061, м. Київ, вул. Газова, будинок 30.

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

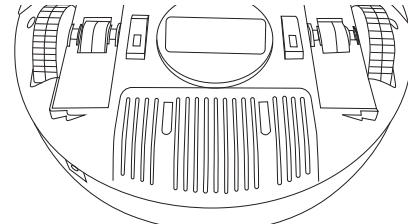
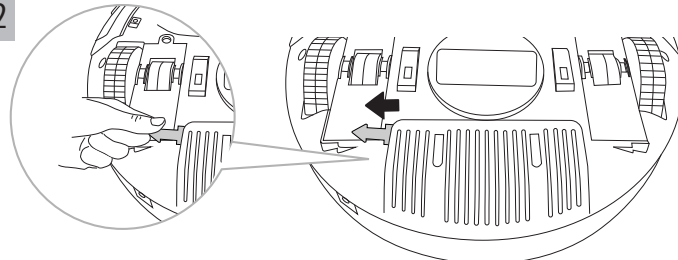
© REDMOND. Все права защищены. 2021.

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

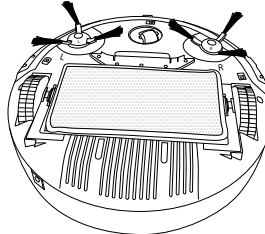
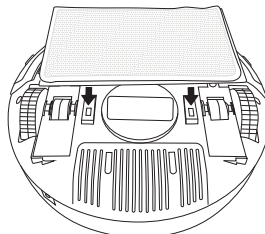
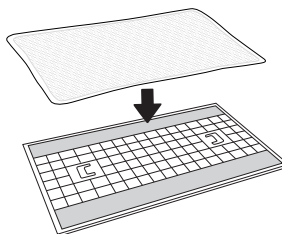
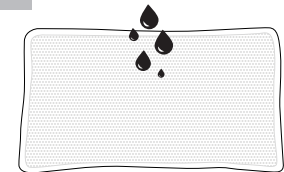
A1



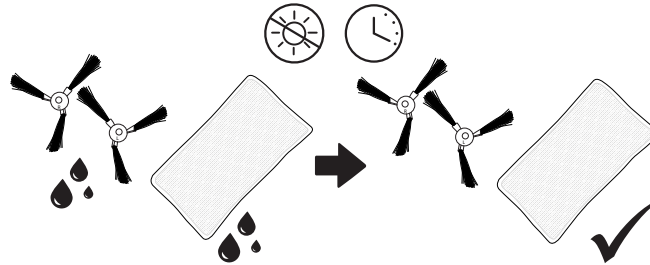
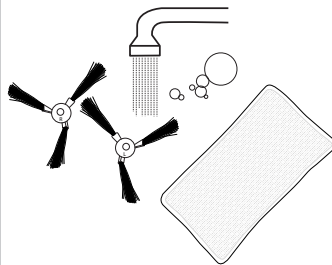
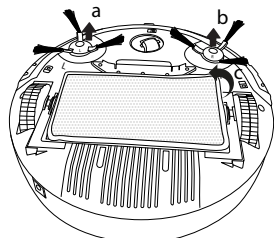
A2

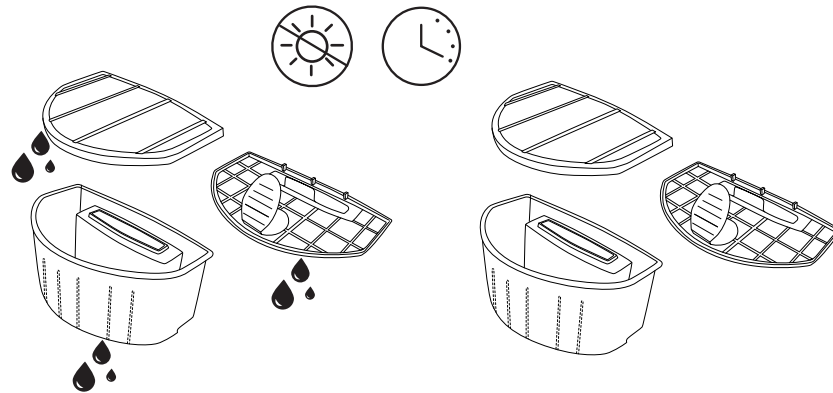
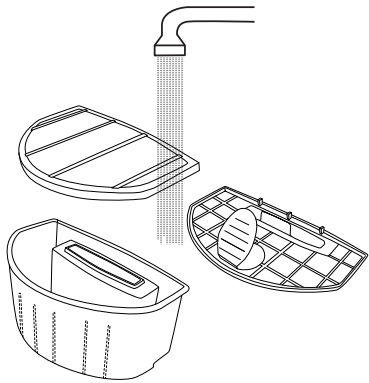
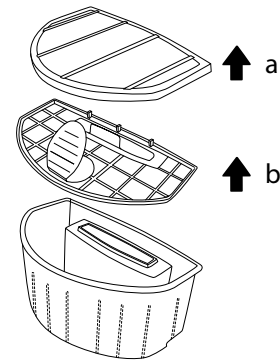
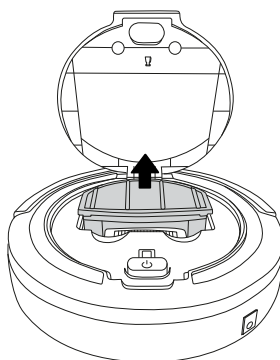
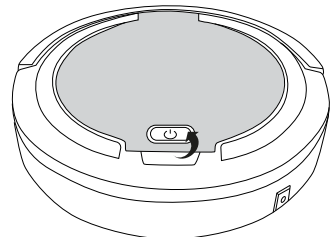


A3

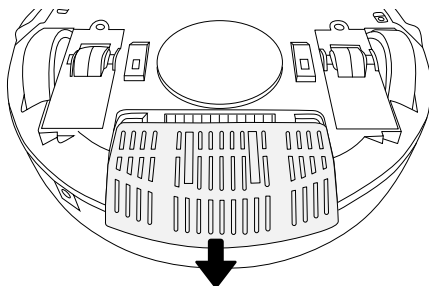


A4

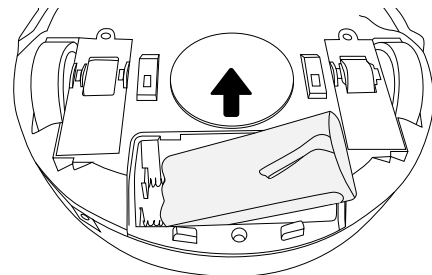




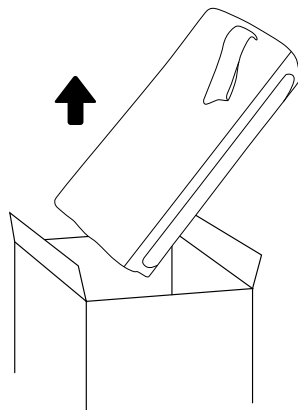
A6



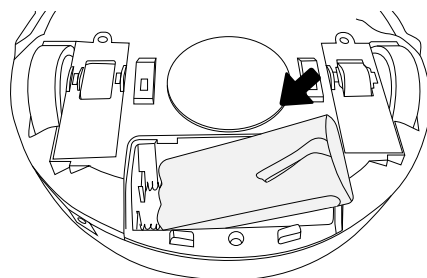
1



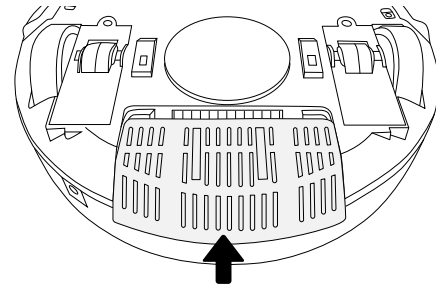
2



4



5



6

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-робот RV-R165 – это электронный прибор, предназначенный для уборки помещения без непосредственного участия человека.

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

Здесь вы найдете актуальную информацию о предлагаемой технике REDMOND 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 изделие, внимательно прочитайте руководство по эксплуатации и сохраните его в качестве справочника. Правильное использование прибора значительно продлит срок его службы.

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

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением требований по технике безопасности и правил эксплуатации изделия.
- Данный электроприбор предназначен для использования в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах или в других подобных условиях непромышленной эксплуатации. Промышленное или любое другое нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации изделия. В этом случае производитель не несет ответственности за возможные последствия.

STOP

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.

- Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети. Стого следуйте инструкциям по очистке прибора.

STOP

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

- Переносите прибор, удерживая его двумя руками за корпус.

- Не устанавливайте на прибор посторонние предметы, не садитесь и не вставайте на прибор.
- Не допускайте попадания посторонних предметов в моторный отсек прибора. Не закрывайте отверстия на днище прибора. Их блокировка может привести к повреждению двигателя.

Запрещена эксплуатация прибора в следующих случаях:

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

• Запрещено использование прибора для очистки мебели. Использование на мягкой неровной поверхности или падение с предмета мебели могут привести к некорректной работе прибора или поломке. Не рекомендуется использование прибора на коврах с длинным ворсом (длиннее 0,5 см).

- 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-R165
Тип прибора.....	пылесос-робот
Мощность.....	15 Вт
Мощность всасывания.....	10 Вт
Тип аккумулятора.....	Ni-Mh
Напряжение аккумулятора.....	14,4 В ==
Емкость аккумулятора.....	850 мА·ч
Входное напряжение сетевого адаптера.....	100–240 В~, 400 мА
Выходное напряжение сетевого адаптера.....	19 В ==, 600 мА
Защита от поражения электротоком	класс II
Фильтрация.....	микрофильтр
Емкость пылесборника.....	0,22 л
Уровень шума.....	65 дБ
Время непрерывной работы	до 60–80 минут
Время полной зарядки	4 часа
Индикация.....	светодиодная
Датчики определения препятствий	4
Возможность влажной уборки	есть
Габаритные размеры	0325 × 80 мм
Вес нетто.....	1,7 кг

Комплектация

Пылесос-робот.....	1 шт.
Аккумулятор	1 шт.
Сетевой адаптер.....	1 шт.
Комплект щеток.....	2 шт.
Насадка для влажной уборки	1 шт.
Выпускной микрофильтр	2 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. Правая боковая щетка | 6. Переднее колесо |
| 2. Левая боковая щетка | 7. Крышка отсека пылесборника |
| 3. Боковые колеса | 8. Отsek пылесборника |
| 4. Крышка отсека аккумулятора | 9. Кнопка |
| 5. Аккумулятор | 10. Световой индикатор |

- | | |
|--|--|
| 11. Пылесборник | 16. Насадка для влажной уборки |
| 12. Крышка пылесборника | 17. Гнездо для подключения сетевого адаптера |
| 13. Выпускной микрофильтр | 18. Сетевой адаптер |
| 14. Всасывающее отверстие | 19. Сменные щетки |
| 15. Съемное основание насадки для влажной уборки | |

I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

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

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

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

Полностью размотайте электрошнур сетевого адаптера. Корпус прибора и все съемные части протрите влажной тканью. Тщательно просушите все элементы прибора перед использованием.

Перед началом использования удалите пластиковый размыкатель контактов аккумулятора, как показано на схеме A2, стр. 4.

II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Зарядка аккумулятора

Перед началом использования прибора следует полностью зарядить аккумулятор. Для этого подключите пылесос-робот к электросети с помощью адаптера: световой индикатор будет поочередно мигать красным и фиолетовым цветом, если прибор включен, индикатор будет мигать синим цветом, если прибор выключен. Время полной зарядки аккумулятора составляет 4 часа.

Перед первым использованием рекомендуется полностью заряжать аккумулятор для продления срока его службы.

После того как прибор полностью зарядится, индикатор будет гореть постоянно. Порядок замены аккумулятора см. на схеме A6 (стр. 6).

Аккумулятор требует замены после окончания срока эффективной службы.

На сайте www.redmond.com.ru или в магазинах официальных дилеров для данной модели пылесоса вы можете приобрести сменный аккумулятор REB-R350.

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.

Сборка и использование

При необходимости используйте насадку для влажной уборки (см. схему А3, стр. 4). Смочите насадку для влажной уборки водой и тщательно отожмите, закрепите ее на основании. Установите штири на основании насадки в отверстия на днище пылесоса до упора. Чтобы снять насадку, обеими руками аккуратно потяните основание за края, слегка надавливая большими пальцами на его середину.

 **Не используйте насадку для влажной уборки (даже сухую!) на ковровых покрытиях – она будет мешать движению пылесоса.**

Нажмите кнопку , прибор начнет работу, автоматически подбирая траекторию движения.

 **Максимальное время непрерывной работы прибора составляет 60–80 минут в зависимости от типа напольного покрытия и расположения мебели в зоне уборки.**

Когда уровень заряда аккумулятора опускается до критического уровня, прибор подаст звуковой сигнал, индикатор будет мигать красным.

Для выключения прибора нажмите кнопку .

III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

 Для обеспечения максимальной эффективности работы рекомендуется проводить полную очистку прибора раз в две недели. Пылесборник очищайте после каждого использования.

Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети. Протирайте корпус прибора влажной мягкой тканью. **НЕ МОЧИТЕ!**

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

Не используйте при очистке прибора абразивные и химически агрессивные средства, губки с жестким покрытием.

Щетки прибора, пылесборник и насадка для влажной уборки могут быть очищены в пропарочной воде. При необходимости используйте мягкое моющее средство.

Порядок очистки щеток см. на схеме А4 (стр. 4).

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

Порядок очистки контейнера и выпускного микрофильтра см. на схеме А5 (стр. 5).

Хранение и транспортировка

Перед хранением и повторной эксплуатацией очистите и полностью просушите все части прибора. Храните прибор в сухом вентилируемом месте вдали от нагревательных приборов и попадания прямых солнечных лучей.

При транспортировке и хранении запрещается подвергать прибор механическим воздействиям, которые могут привести к повреждению прибора и/или нарушению целостности упаковки. Необходимо беречь упаковку прибора от попадания воды и других жидкостей.

IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

Неисправность	Возможные причины	Способ устранения
Прибор не включается	Аккумулятор прибора разряжен	Полностью зарядите аккумулятор (см. раздел «Зарядка аккумулятора»)
Прибор подал звуковой сигнал, индикатор мигает красным цветом		
Аккумулятор прибора не заряжается	Сетевой адаптер прибора не подключен к электропитанию	Проверьте правильность подключения сетевого адаптера
	Отсутствует напряжение в электросети или розетка неисправна	Проверьте наличие напряжения в электросети или подключите прибор к исправной розетке
Уборка не происходит, световой индикатор горит красным цветом	Прибор накренился, произошел отрыв колес прибора от поверхности	Установите прибор на ровную поверхность
	Вращение колес затруднено, прибор застрял	Установите прибор на ровную поверхность. Проверьте колеса прибора, удалите налипший мусор, не давите на прибор, не кладите что-либо на прибор
	Движение прибора заблокировано	Не преграждайте прибору путь, не используйте прибор в слишком тесном пространстве
	Вращение боковых щеток затруднено	Проверьте боковые щетки, удалите налипший мусор
Прибор не приступает к уборке или двигается некорректно	Пылесос выполняет уборку слишком темного покрытия	Пылесос выполняет уборку покрытия, которое сильно отражает свет
	Остановите пылесос и переместите его на более светлый участок пола	Закройте шторы, чтобы препятствовать попаданию яркого солнечного света в помещение. Производите уборку при менее ярком освещении
Прибор издает сильный шум	Пылесборник переполнен	Проведите очистку пылесборника

 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 устранить путем ремонта, замены деталей или замены всего изделия любые заводские дефекты. Гарантия вступает в силу только в том случае, если дата покупки подтверждена печатью магазина

и подписью продавца на оригинальном гарантийном талоне. Настоящая гарантия признается лишь в том случае, если изделие применялось в соответствии с руководством по эксплуатации, не ремонтировалось, не разбиралось и не было повреждено в результате неправильного обращения с ним, а также сохранена полная комплектность изделия. Данная гарантия не распространяется на естественный износ изделия и расходные материалы (фильтры, аккумуляторные источники питания и т. д.).

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

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

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

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

2 – год производства (1 – 2021 г., 2 – 2022 г. ... 0 – 2030 г.)

3 – серийный номер модели

Производителем установлен срок службы прибора – 4 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 збережете 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.

ЗАХОДИ 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.
- Використовуйте подовжувача, розрахований на споживану потужність приладу, – невідповідність параметрів може привести до короткого замикання або загоряння кабелю.
- Вимикайте прилад із розетки під час його очищення. Тримайте адаптер сухими руками, утримуючи його за корпус, а не за провід.
- Не протягуйте шнур електрживлення поблизу джерел тепла, газових і електричних плит. Стежте за тим, щоб електрошнур не перекручувався й не перегинався, не стикався з гострими предметами, кутами і краями меблів.



ПАМ'ЯТАЙТЕ: випадкове ушкодження кабелю електрживлення може привести до неполадок, що не відповідають умовам гарантії, а також до поразки електрострумом. Ушкоджений електрокабель вимагає термінової заміни в сервіс-центрі.

- Перед чищенням приладу переконаетесь, що він відключений від електромережі. Чітко дотримуйтесь інструкцій по очищенню приладу.



ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ занурювати корпус приладу у воду або поміщати його під струмінь води!

- Переносіть прилад, утримуючи його двома руками за корпус.
- Не встановлюйте на прилад сторонні предмети, не сідайте і не ставайте на прилад.
- Не допускайте потрапляння сторонніх предметів до моторного відсіку приладу. Не закривайте отвори на дні приладу. Їх блокування може привести до пошкодження двигуна.

Заборонено експлуатацію приладу в таких випадках:

- У приміщеннях із підвищеною вологістю. Існує небезпека короткого замикання, виходу з ладу двигуна.
- На відкритому повітрі: потрапляння водоги або сторонніх предметів всередину корпусу пристрію може привести до його серйозних пошкоджень.
- 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 прибирати розжарену або захололу золу, вугілля, а також непогашені недопалки від сигарет, сміття, що тліє або горить. Засмічення може привести до спалаху.
- Заборонено прибирати вологі поверхні – мокрі підлоги або килими. Потрапляння водоги всередину може привести до суттевого пошкодження пилососа.

- Заборонено прибирати порошки для заправки картриджів (тонерів) копіювальних апаратів і принтерів, борошно та інші сипкі дрібнодисперсні речовини, а також будівельний пил, частинки штукатурки, гіпсу, бетону чи цементу. Існує небезпека засмічення фільтрів або пошкодження двигуна.
- Заборонено прибирати за допомогою приладу гострі предмети: цвяхи, бите скло і т.п. Можливе пошкодження мішка і фільтрів.
- Заборонено використання приладу для очищення меблів. Використання на м'якій нерівній поверхні або падіння з меблів можуть привести до некоректної роботи приладу або поломки. Не рекомендується використання приладу на килимах з довгим ворсом (довше 0,5 см).
- Даний прилад не призначений для використання людьми (включаючи дітей), у яких є фізичні, нервові або психічні відхилення або недолік досвіду і знань, за винятком випадків, коли за такими особами здійснюється нагляд або проводиться їхнє інструктування щодо використання даного приладу особою, що відповідає за їхнюю 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 виконувати авторизований сервіс-центр. Непрофесійно виконана робота може привести до поломки приладу, травмам і ушкодженню майна.



УВАГА! Заборонено використання приладу за будь-яких несправностей.

Технічні характеристики

Модель.....	RV-R165
Тип приладу	пилосос-робот
Потужність	15 Вт
Потужність всмоктування.....	10 Вт
Тип акумулятора.....	Ni-Mh
Напруга акумулятора	14,4 В ==
Емність акумулятора.....	850 мА·год.
Вхідна напруга мережевого адаптера.....	100–240 В~, 400 мА
Вихідна напруга мережевого адаптера.....	19 В ==; 600 мА
Захист від ураження електроstromом	клас II
Фільтрація	мікрофільтр
Емність пилозбирника	0,22 л
Рівень шуму	65 дБ
Час безперервної роботи	60–80 хв.
Час повної зарядки.....	4 год.
Індикація	світлодіодна
Датчики визначення перешкод.....	4
Можливість вологого прибирання.....	є
Габаритні розміри.....	Ø325 × 80 мм
Вага нетто.....	1,7 кг

Комплектація

Пилосос-робот	1 шт.
Акумулятор.....	1 шт.
Мережевий адаптер	1 шт.
Комплект щіток.....	2 шт.
Насадка для вологого прибирання	1 шт.
Випускний мікрофільтр	2 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. Права бічна щітка
2. Ліва бічна щітка
3. Бокові колеса
4. Кришка відсіку акумулятора
5. Акумулятор
6. Переднє колесо
7. Кришка відсіку пилозбирника
8. Відсік пилозбирника
9. Кнопка
10. Світловий індикатор

- | | |
|---|--|
| 11. Пилозбирник | 16. Насадка для вологого прибирання |
| 12. Кришка пилозбирника | 17. Гнізда для підключення мережевого адаптера |
| 13. Випускний мікрофільтр | 18. Мережевий адаптер |
| 14. Всмоктуючий отвір | 19. Змінні щітки |
| 15. Знімна основа насадки для вологого прибирання | |

I. ПЕРЕД ПОЧАТКОМ ВИКОРИСТАННЯ

Акуратно дістаньте виріб і його комплектуючі з коробки. Видаліть усі пакувальні матеріали та рекламні наклейки.

 **Обов'язково зберігіть на місці застережні наклейки, наклейки-показчики (за наявності) і табличку з серійним номером виробу на його корпус!**

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

Повністю розмітайте електрошнур мережевого адаптера. Корпус пристрій і всі знімні частини протріть вологовою тканиною. Ретельно просушіть всі елементи пристрій перед використанням.

Перед початком використання видаліть пластиковий розмикач контактів акумулятора, як показано на схемі A2, стор. 4.

II. ЕКСПЛУАТАЦІЯ ПРИЛАДУ

Заряджання акумулятора

Перед початком використання пристрій варто повністю зарядити акумуляторну батарею. Для цього підключіть пилосос-робот до електромережі за допомогою адаптера: світловий індикатор буде по черзі блімати червоним і фіолетовим кольором – якщо пристрій включений, індикатор буде блімати синім кольором – якщо пристрій вимкнений. Час повної зарядки акумулятора складає 4 години.

 Перед першим використанням рекомендується повністю заряджати акумулятор для продовження терміну його служби.

Після повного заряджання пристрій, індикатор буде горіти постійно.

Порядок заміни акумулятора див. на схемі A5 (стор. 6).

Акумулятор вимагає заміни після закінчення терміну ефективної служби.

На сайті www.redmond.com.ua або в магазинах офіційних дилерів для даної моделі пилососа ви можете придбати змінний акумулятор REB-R350.

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

Збірка і використання

При необхідності використовуйте насадку для вологого прибирання (див. схему A2, стор. 4). Змочіть насадку для вологого прибирання водою і ретельно відіжміть, закріпіть її на основі. Встановіть штири на основу насадки у отвори на дні пилососа до упору. Щоб зняти насадку, обома руками акуратно потягніть основу вгору за краї, злегка натискаючи великими пальцями на її середину.

 **Не використовуйте насадку для вологого прибирання (навіть суху!) на килимових покриттях – вона буде заважати руху пилососа.**

Натисніть кнопку , пристрій почне роботу, автоматично підбираючи траєкторію руху.

 **Максимальний час безперервної роботи пристрій складає 60-80 хвилин в залежності від типу підлогового покриття і розташування меблів в зоні збирання.**

Якщо рівень заряду акумулятора опускається до критичного рівня, пролунає звуковий сигнал, індикатор буде блімати червоним.

Для виключення пристрій натисніть кнопку .

III. ДОГЛЯД ЗА ПРИЛАДОМ

 Для забезпечення максимальної ефективності роботи рекомендується проводити повне очищення пристрій раз на два тижні. Пилозбирник очищайте після кожного використання.

Перш ніж розпочати очищення пристрій, переконайтесь, що він відключений від електромережі. Протирійте корпус пристрій вологовою м'якою тканиною. **НЕ МОЧІТЬ!**

 **ЗАБОРНО ЯСТЬСЯ** поміщати корпус пристрій під струмінь води або занурювати у воду.

Не використовуйте при очищенні пристрій абразивні і хімічно агресивні засоби, губки з твердим покриттям.

Щітки пристрій, пилозбирник насадка для вологого прибирання можуть бути очищені у проточній воді. При необхідності використовуйте м'який миючий засіб.

Порядок очищення щіток див. на схемі A3, (стор. 4).

 **Періодично перевіряйте щітки пристрій на наявність забруднення. Блокування щіток налиплим сміттям може привести до їх поломки!**

Порядок очищення пилозбирника, випускного мікрофільтра див. на схемі A4 (стор. 5).

Зберігання та транспортування

Перед зберіганням і повторною експлуатацією очистьте й повністю просушіть усі частини пристрій. Зберігайте пристрій у сухому вентильованому місці подалі від нагрівальних пристрій і прямих сонячних променів.

Під час транспортування та зберігання забороняється піддавати пристрій механічному впливу, який може привести до пошкодження пристрою та/або порушення цілісності упаковки. Необхідно берегти упаковку пристрій від потрапляння води й інших рідин.

IV. ПЕРЕД ЗВЕРНЕННЯМ ДО СЕРВІС-ЦЕНТРУ

Несправність	Можлива причина	Способ усунення
Прилад не вмикається		
Прилад подав звуковий сигнал, індикатор блимає червоним коловором	Акумулятор приладу розряджений	Зарядіть акумулятор повністю (див. розділ «Заряджання акумулятора»)
Акумулятор приладу не заряджається	Відсутня напруга у електромережі або розетка неправильна Мережевий адаптер не підключено до електромережі	Перевірте наявність напруги в електромережі або підключіть прилад до правильної розетки Перевірте правильність підключення мережевого адаптера
Прибирання не відбувається, світловий індикатор горить червоним коловором	Прилад перехилився, стався відрив коліс приладу від поверхні Обертання коліс утруднено, прилад застряг	Встановіть прилад на рівну поверхню Встановіть прилад на рівну поверхню. Перевірте колеса приладу, видаліть налиплій сміття, не тисніть на прилад, не кладіть що-небудь на прилад
Пристрій не приступає до прибирання або рухається некоректно	Рух приладу заблоковано Обертання бічних щіток утруднено	Не перегороджуйте приладу шлях, не використовуйте прилад в занадто тісному просторі Перевірте бічні щітки, видаліть налиплій сміття
Прилад видає сильний шум	Пилосос виконує прибирання занадто темного покриття	Пилосос виконує прибирання покриття, яке сильно відбиває світло
	Зупиніть пилосос і перемістіть його на більш світлі ділянку підлоги	Закрійте штори, щоб перешкоджати попаданню яскравого сонячного світла в приміщення. Проводьте прибирання при менш яскравому освітленні

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



Запчастини для післягарантійного ремонту можна знайти на сайті
<https://redmondsale.com>

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 умови, якщо виріб застосовувався відповідно до інструкції з експлуатації, не ремонтувався, не розбирався та не був пошкоджений у результаті неправильного поводження з ним, а також збережена його повна комплектність. Дані гарантія не поширяється на природний знос виробу й витратні матеріали (фільтри, акумуляторні джерела живлення тощо).

Термін служби виробу й термін дії гарантійних зобов'язань на нового 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 пристрію.

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

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

2 – рік виробництва (1 – 2021 р., 2 – 2022 р... 0 – 2030 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 бүйімді пайдаланудың алдында оны пайдалану бойынша нұсқаулықты мүқият оқыңыз және анықтамалық ретінде сактап қойыңыз. Аспапты дұрыс пайдалансаныз, оның қызмет ету мерзімі көпке үзарады.

Бұл нұсқаулықтағы қауіпсіздік шаралары мен нұсқаулар құралдың қолдану кезінде туындау мүмкін барлық жағдайларды қамтывымайды. Бұл құрылғымен жұмыс кезінде қолданушы ақылға сүйеніп, абай ері мүқият болуы тиіс.

ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

- Өндіруші қауіпсіздік техникасы талаптарын және бүйімді пайдалану ережелерін ұстанбаудан туындаған зақымдар үшін жауп бермейді.
- Бұл электр аспап тұрмыстық жағдайларда қолдан-арналған құрылғы болып табылады және пәтерлерде, қала сыртындағы үйлерде немесе өнеркәсілтік емес пайдаланудың басқа жағдайларында қолданыла алды. Құрылғыны өнеркәсілтік немесе кез келген басқа мақсатыз пайдалану бүйімді дұрыс пайдалану шарттарын бузу болып табылады. Бұл жағдайда өндіруші қытимал салдарлар үшін жауп бермейді.
- Құрылғыны электр желісіне қосар алдында оның кернеуі қоректену адаптері аспаптың номиналды кернеуіне сәйкес келетін тексеріліз (бүйімнің техникалық сипаттамалары немесе зауыттық кестесін қараңыз).
- Аспапты жеткізу жиынтығына кіретін, адаптермен ғана қолдануға рұқсат етіледі.
- Аспаптың тұтыннылатын қуатына арналған ұзартқышты пайдаланыңыз. Бұл талапты ұстанбау қысқа түйікталуға немесе кабельдің тұтануына әкеліп соктыруы мүмкін.
- Пайдаланудағы үзілістер кезінде, сонымен қатар тазалау кезінде аспапты электр желісінен өшіріп отырыңыз. Адаптері емес, штепсерден ұстап тұрып, құрғақ қолмен алыңыз.
- Электр қуатын беретін сымды есік немесе жылу көзіне жақын жерде тартпаңыз. Электр сымы үшкір заттарға, жиһаздың бұрыштары мен жиектеріне тиіп тұрмауын қадағалаңыз.



ЕСТЕ САҚТАҢЫЗ: электр қоректену кабелін кездейсоқ зақымдасаңыз, кепілдік шарттарына сәйкес келмейтін ақауларға, сонымен қатар электр тоғының соғуына әкеліп соктыруы мүмкін. Зақымданған электр бауы сервис-орталықта жылодам аудыстыруды талап етеді.

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



Aспап тіреуіш және корпусын суға батыруға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!

- Аспапты корпусынан екі қолмен ұстап тұрып тасымалдаңыз.
- Аспапқа бөгде заттарды қоймаңыз, отырмаңыз және үстіне тұрманыңыз.
- Құралдың мотор бөлігіне бөгде заттардың түсініне жол берменіңіз. Сорып алатын құыстарын жаппаңыз. Ауаны сорудың бүфаты қозғалтқыштың зақымдалуына әкелуі мүмкін.

Құралды пайдалануға келесі жағдайларда тыйым салынады:

- Ұлғалдылығы жоғары орынжайларда. Қозғалтқыштың істен шығуы, қысқа түйікталу қаупі бар.
- Ашық ауа кезінде – бөгде заттардың құрылғы түркінің ішіне түсіі немесе ылғалдануы оның келелі зақымдарына әкелуі мүмкін.
- Улы және тез жаныш заттардың жанында, жанар жағар май буларының жоғары концентрациясы бар орынжайлар (сыр, еріткіш және т.с.) немесе жағар май шаңы. Өрт немесе жарылыс қаупі болады.
- Қызыған немесе сұыған күлді соруға, сондай-ақ темекінің өшпеген тұтқылдарын, бықып немесе жанып жатқан қоқысты соруға тыйым салынады.
- Кез келген сұйықты соруға тыйым салынады, сондай-ақ ылғалды беттерді – ылғалды едендер немесе кілемдерді. Ұлғалдың ішкі жағына түсіі шаңсорғыштың сынуына алып келуі мүмкін.

- Көшірме жасау аппараттары мен принтерлердің картридждеріне құюға арналған (тонерлер) үнтақтарды, үнды және басқа да ұсақ дисперстік заттарды, сонымен қатар күріліс шаңын, сылау бөлшектерін, гипс, бетон немесе цементті жинауға тыйым салынады. Фильтрдің қоқыстану немесе қозғалтқыштың зақымдалу қауіпі бар.
- Аспаптың көмегімен үшкір заттарды жинауға тыйым салынады: шегелер, үрғыш шынылар және т.б. Шаң жинағыштардың және фильтрлердің зақымдалуы мүмкін.
- Аспапты жиһазды тазалау үшін пайдалануға тыйым салынған. Жұмсақ тегіс емес бетте пайдалану немесе жиһаз бұйымынан қулауы аспаптың дұрыс жұмыс жасамауына немесе сұнунына әкелуі мүмкін. Аспапты ұзын түгі бар кілемде пайдалануға ұсынылмайды (ұзақ 0,5 см).
- Бұл аспап физикалық, жүйке немесе психикалық ауытқулары бар немесе тәжірибелі мен белімі жетіспейтін адамдардың (оның ішінде балалардың) қолдануына арналмаған, мундай түлғалар қадағаланып, олардың қауіпсіздігі үшін жауап беретін түлға осы аспапты қолдануға қатысты нұсқау жасалған жағдайлардан басқа. Балалардың аспаппен, оның жинақтаушыларымен, сонымен қатар зауыттық орамымен ойнауына жол бермеу мақсатында қадағалап отыру қажет. Құрылғыны тазалау және қызмет көрсетуді балалар ересектердің қарауынсыз жасамау туіс.
- Аспапты өздігінізben жөндеуге немесе құрылымына өзгеріс енгізуге тыйым салынады. Қызмет көрсету және жөндеу бойынша барлық жұмыстарды авторландырылған сервис-орталық жасауы керек. Біліксіз жасалған жұмыс аспаптың бұзылуына, жаракат пен мүлік зақымдануына әкеліп соқтыруы мүмкін.



НАЗАРАУДАРЫҢЫЗ! Аспапты кез келген ақауларда пайдалануға тыйым салынады.

Техникалық сипаттамалары

Үлгі RV-R165
Аспалтық типі шаңсорғыш-робот
Куаты 15 Вт
Сору куаты..... 10 Вт
Аккумулятордың түрі..... Ni-Mh
Аккумулятордың кернеу..... 14,4 В ===
Аккумулятордың сыйымдылығы 850 мА·сaf
Желілік адаптердің кіріс кернеу 100–240 В~, 400 мА
Желілік адаптердің шығыс кернеу 19 В ==, 600 мА
Тоқтан күйіп қалудан қорғау..... II дәреже
Eki есепті сүзгі микросузгі
Шаңға арналған контейнердің сыйымдылығы 0,22 л
Шу деңгей 65 дб
Ұздықсіз жұмыс уақыты 60–80 мин
Толық куаттандыру уақыты 4 сaf
Индикациясы светодиодтік
Кедергілердің анықтау датчигі 4
Ұлғалды жинау мүмкіндігі бар
Габаритті өлшемдер 0325 × 80 мм
Таза салмак 1,7 кг

Жиһынтық

Шаңсорғыш-робот 1 дана
Аккумулятор 1 дана
Желілік адаптер 1 дана
Шөтке жиһынтық 2 дана
Ұлғалды тазалауға арналған саптама 1 дана
Шығаратын микросузгі 2 дана
Пайдалану жөнніндегі нұсқаулық 1 дана
Сервисті кітапша 1 дана

Өндіруші келесі өзгерістер туралы қосымша хабарландырысуз өз өнімдерін жетілдіру барысында дизайнға, жинақталуға, сонымен қатар бұйымның техникалық сипаттамаларына өзгерістер енгізуге құқылы. Техникалық сипаттамаларда ±10% көтөлікке жол беріледі.

Моделінің қондырғысы (A1 сурет, 3 бет)

- Оң жақ шөтке
- Сол жақ шөтке
- Жаңғырғы дөңгелектер
- Аккумулятор белгілінің қақпағы
- Аккумулятор
- Алдыңғы дөңгелек
- Шаңжинағыш белгілінің қақпағы
- Шаңжинағыш саңылауы
- ⊕ батырмасы
- Жарық индикаторы

- 11. Шаңжинағыш
- 12. Тұтқысмен шаңжинағыштың
- 13. Шығарын микросузгі
- 14. Сорғыш санылау
- 15. Ұлғалды жинауға арналған саптама негізі
- 16. Ұлғалды жинауға арналған саптама
- 17. Желілік адаптерді қосуға арналған үшшық
- 18. Желілік адаптер
- 19. Ауыстырмалы щеткалар

I. АЛҒАШҚЫ ҚОСАР АЛДЫНДА

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

 **Корпустағы ескертептің жапсырма, жапсырма-корсеткіш (бар болса) және бұйымның сериялық немірі бар кестешені орындаған міндетті түрде сактаңыз!**

Тасымалдаған немесе төмөн температураларда сактаған соң аспалты қосар алдында кем дегенде 2 сағат бөлме температурасында ұстай қажет.

Айнымалы ток адаптерінің сымын толығымен босатыңыз. Құрылғының корпусын және барлық алынбалы белшектерін ұлғалды матамен сүртіңіз. Колданар алдында құрылғының барлық элементтерін мұқият құрфатыңыз.

Пайдалануды бастамас бұрын, **A2** схемасында корсетілгендей, аккумулятор контактілеріндеңгей пластикалық ажыратқышты жойыңыз.

II. ҚҰРАЛДЫ ПАЙДАЛАНУ

Аккумуляторды зарядтау

Аспалты пайдаланар алдында аккумулятордың, батареясын толықтау қуатыздандыру қажет. Ол үшін шансорғыш-роботты адаптердің көмегімен қосыңыз, жарық индикаторы кезектең қызыл және құлғін түспен жыптылықтайтын болады – егер құрылғы қосулы болса, жарық индикаторы кек түспен жыптылықтайтын болады – егер құрылғы өшірүл болса. Аккумулятордың толық зарядтау уақыты 4 сағат.

 **Алғаш қолданар кезде құрылғының қызмет көрсету мерзімін ұзарту үшін аккумуляторды толығымен зарядтау керек.**

Құрылғы толығымен қуатталғаннан кейін, индикаторы үнемі жаңын түрады.

Аккумулятор ауыстыруды **A5** сұзбасын қаралаңыз (6 бет).

Аккумулятордың тиімді қызмет мерзімі аяқталғаннан кейін ауыстыру қажет.

Сайтында www.redmond.company немесе осы шансорғыш моделі үшін ресми дилерлер дүкендерінде сіз ауыстыратын аккумулятор REB-R350.

 Аккумулятор қалдықтарды қайта өндөр бойынша жергілікті бағдарламалға сәйкес пайдада асуры керек. Коршаган ортага қамқорлық билдіріңіз: мұндаи бұйымдарды әдемтегі тұрмыстық қоқыспен тастамаңыз.

Аспалты жинау және пайдалану

Көрек болған жағдайда ұлғалды жинауға арналған саптамаларды қолданыңыз (**A2** схеманы (4 бет) қар.). Ұлғалды жинауға арналған саптаманы сүмен сұланың және жақсылап сыйныңыз, оны негізіне бекітіңіз. Саптама негізінде істіктерді шансорғыштың түбіндегі санылауларға тірелгенше орнатыңыз. Саптаманы шешуүшін екі қолмен абайлан ортасына үлкен сауқеп аздал баса отырып, жандарынан негізін жогары тартыңыз.

 Дымқыл жыстыруға арналған саптаманы (тіпті күргәк күйінде де) кілем төмемдерінде пайдаланбаңыз – ол шансорғыштың қозғалуына кедереі келтіреді.

 Батырмасын басыңыз, құрылғы жұмысын бастайды және ол қозғалыс траекториясын автоматты түрде таңдайды.

 Аспалтың үзіліссіз жұмыс істеуінің максималды уақыты едендік жабын мен тазалау аймағындағы жиназдың орналасуына байланысты 60–80 минут күрайды.

Аккумулятордың дөңгелей құрут төмөндеғен кезде, құрылғы дыбыстық сигнал береді, индикатор қызыл түспен жылтылғатайды.

Құрылғының сөндірү үшін  батырмасын басыңыз.

III. АСПАЛТЫ КҮТҮ

 Жұмыстың барынша тиімділігін қамтамасыз ету үшін аспалты екі аптада бір рет толық тазалау үсінілады. Шаң жинағышты арбір қолданғаннан кейін тазалаңыз.

Құралды тазалауға кіріспес бұрын, оның электр желісінен ажыратылғанына көз жеткізіңіз. Аспалтың корпусын дымқыл жұмсақ матамен сүртіңіз. СУЛАМАНЫЗ!

 Аспалтың корпусын судың астында немесе суга салуға **ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ**.

Аспалты тазалау кезінде абразивтік және химиялық агрессивтік заттарды, қатты жабайыларымен сорыптауды пайдаланбаңыздар.

Аспалтың щеткесі, шаңжинағыш ұлғалды жинауға арналған саптамалар ағынды суда та зарылда алады. Көрек болған жағдайда күргәк жұмыш заттарды қолдануға болады.

Шеткелерді тазалау тәртібін **A3** схемасынан кар (4 бет).

 Аспалтың қозғалатын бөліктерін ластанудың болуына мезгіл-мезгіл тексерініз, жабысқақ қоқыспен бұғаттау олардың сиңунаң ақелу мүмкін!

Шаңжинағышты, шығаберістегі микросузгісін тазалау тәртібін **A4** сұзбасында (5 бет) қаралаңыз.

Сақтау және тасымалдау

Сақтау және қайта пайдаланудың алдында құралдың барлық бөліктерін тазалап, түгел құрфатыңыз. Құралды күргәк желденетін жерде жылтыту аспалтарынан алыс және тікелей күн саулелерден алыс сақтаңыз.

Тасымалдау және сақтау кезінде құралдың закымдануына және/немесе ораманың бүтінгіне әкелу мүмкін құралды механикалық әсерлерге ұшарытуға тыбым салынады.

Құралдың орамасын су мен басқа да сұйықтылардан сақтау қажет.

IV. СЕРВИС-ОРТАЛЫҚА ЖОЛЫҒАР АЛДЫНДА

Ақаулық	Мүмкін болатын себептері	Жою әдістері
Аспап жұмыс істемейді	Аспап аккумуляторының заряды таусылды	Аккумуляторды толығымен зарядтаңыз («Аккумуляторды зарядтау» белгін қаранды)
Аспап дыбыстық сигнал береді, индикаторы қызыл түспен жыптықтайды.	Электрлік розетка жұмыс істемейді Куат көзі адаптері электр жөлісіне косылмаған	Кұралды жұмыс істеп тұрған розеткаға қосыңыз Куат көзі адаптердің косу дұрыстығын тексеріңіз
Тазарту жүргізілмейді, жарық индикаторы қызыл түспен жаңып түр	Аспап қисайған, қабаттан аспалтың донғалактарының айырлылуы болды Донғалақтардың айналуы қыны, аспап көтептілік қалды	Аспалтың тегіс қабатқа орнатыныз Аспалтың дөңгелектерін тексеріңіз, аспалтарға қыслап, аспалтарға бірдене коймаңыз
Аспап жинастыруға кіріспейді немесе дұрыс қозғалмайды	Шаңсорғыштың қарақоңыр жабын жинастыруын орындауды	Аспапка жол берег жасамаңыз, аспалтың тым тыбың көңістікте пайдаланбаңыз Бүйір щеткаларының айналуы қыны
	Шаңсорғыштықа тоқтатының және оны еденинің неғұрлым акышын жеріне орналастырыңыз	Шаңсорғыш жарықты қатты шағылыштыратын жабын жинастыруын орындаңыз Үй-жайға жарық күн саулесінің түсінен жол бермегүү шүйн пердені жауып қойыныз. Жинастыруды неғұрлым тәмем жарықтандыруда жүргізіңіз
Құрал қатты шу шығарады	Шаң жинағыш-контейнері толып кеткен	Шаң жинағыш-контейнерді тазалаңыз



Егер қателікті дұрыстай алмасаңыз, авторизацияланған сервистік орталықта жүгініңіз.



Кепілдіктен кейінгі жөндеуге 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 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 мөрімен және сатушы колымен расталған жағдайда ғана құшіне енеді. Осы кепілдік тек бұйым пайдалану бойынша нұсқаулыққа сәйкес қолданылған, жонделмеген, бұзылған және онымен дұрыс жұмыс істемеу нәтижесінде закымданбаған, сонымен қатар бұйымның толық жинағы сақталған жағдайда танылады. Осы кепілдік бұйымның табиғи тозуына және шыбын материалдарына тараалмайды (сүзгілер, аккумуляторлық коректену көздеріне және т.б.).

Бұйымның қызмет мерзімі мен оған кепілдікті міндеттемелердің қолданыс мерзімі бұйым сатылған немесе өндірілген кезден есептеледі (егер сату күнін анықтау мүмкін болмаса).

Аспап өндірілген күнді бұйым корпусының сәйкестендіру жапсырмасындағы сериялық нөмірден табуға болады. Сериялық нөмір 13 белгіден тұрады. 6-шы және 7-ші белгілер айды, 8-ші – құрылғының шығарылған жылын билдіреді.

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

1 – өндірілген ай (01 – кантар, 02 – ақпан ... 12 – желтоқсан)

2 – өндірілген жыл (1 – 2021 ж., 2 – 2022 ж... 0 – 2030 ж.)

3 – үлгінің сериялық нөмірі

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

Орамды, пайдалануши нұсқаулығын, сонымен қатар аспалтың өзін қалдықтарды қайта өңдеу бойынша жерейлікі бағдарламаға сәйкес пайдала асуры керек. Қоршаған ортаға қамкорлық білдіріңіз: мұндағы бұйымдарды әдемтегі тұрмыстық қоқыспен тастамаңыз.

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

RV-R165-CIS-UM-3