

REDMOND

Пылесос
RV-UR379

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	10
UKR	15
KAZ	20

СОДЕРЖАНИЕ

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



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 Чжуан Сямейлін Футьян, Шеньжень, Китай, 518049.

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

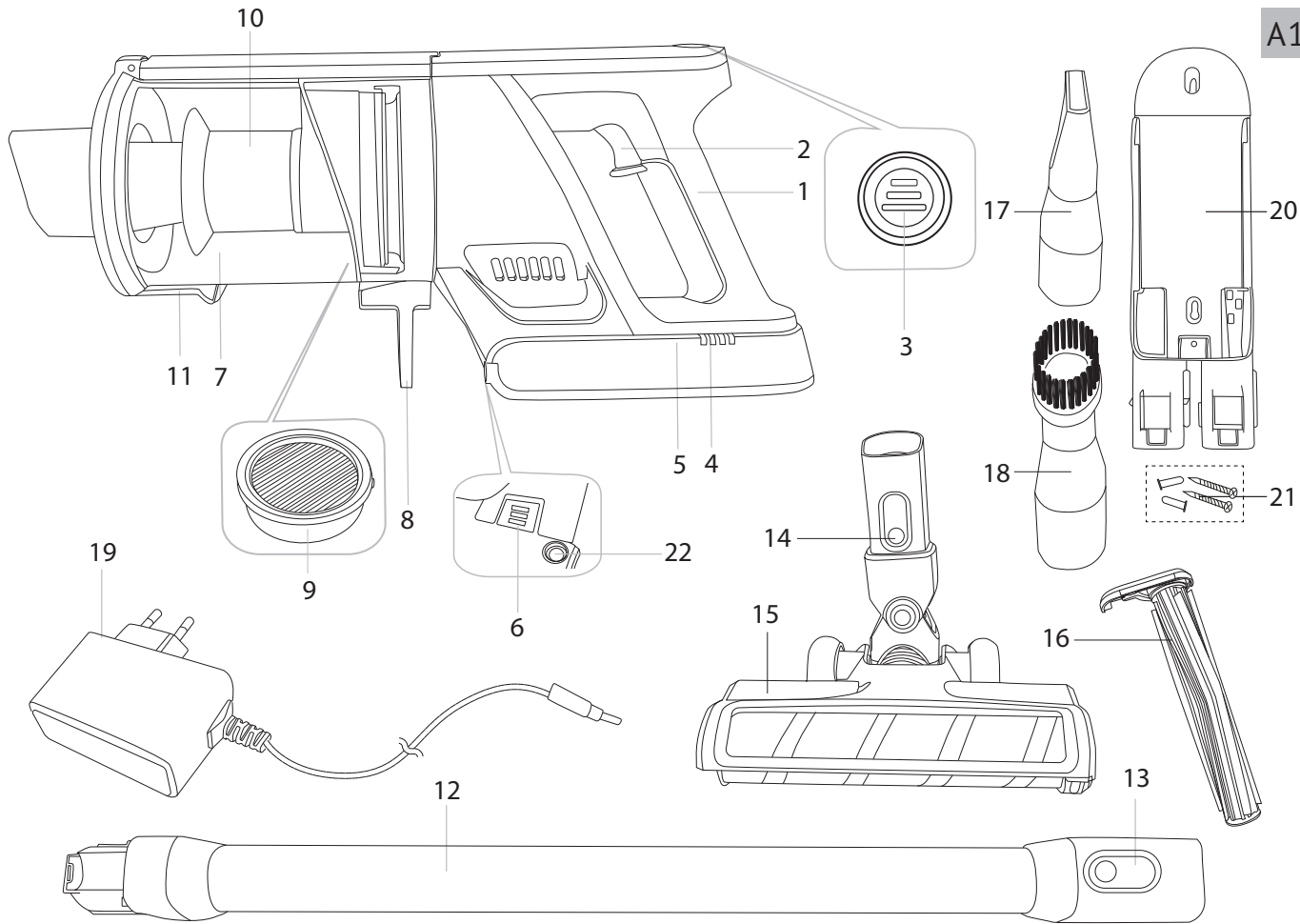
Імпортер в Україні: ТОВ ПІІ «АСБІС-УКРАЇНА», 03061, м. Київ, вул. Газова, будинок 30.

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

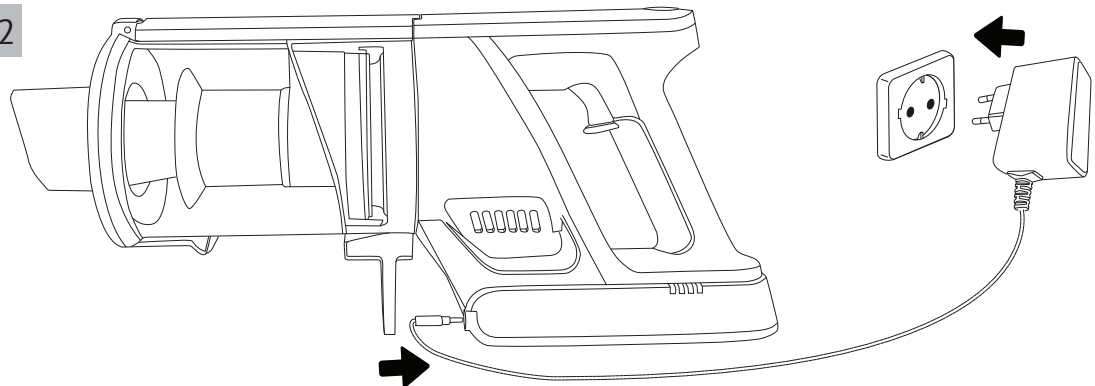
© REDMOND. Все права защищены. 2021.

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

A1



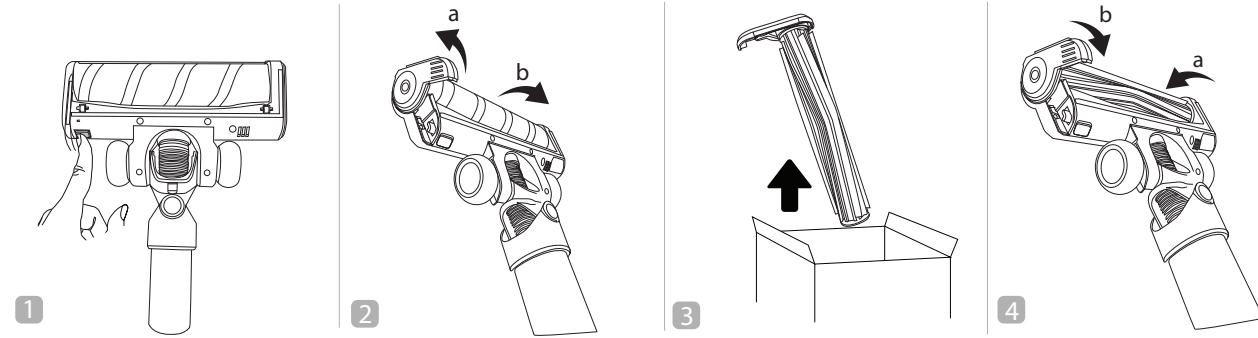
A2



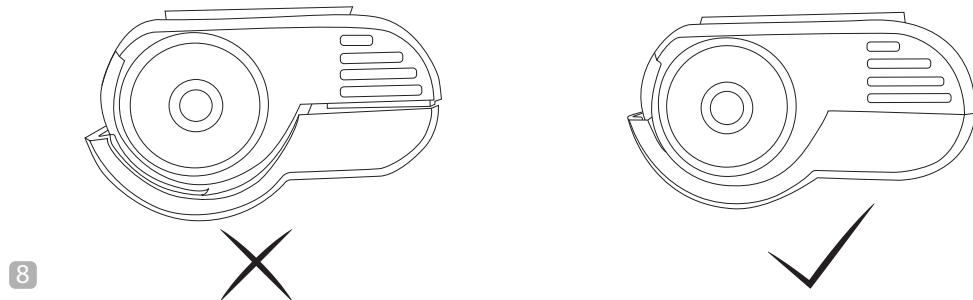
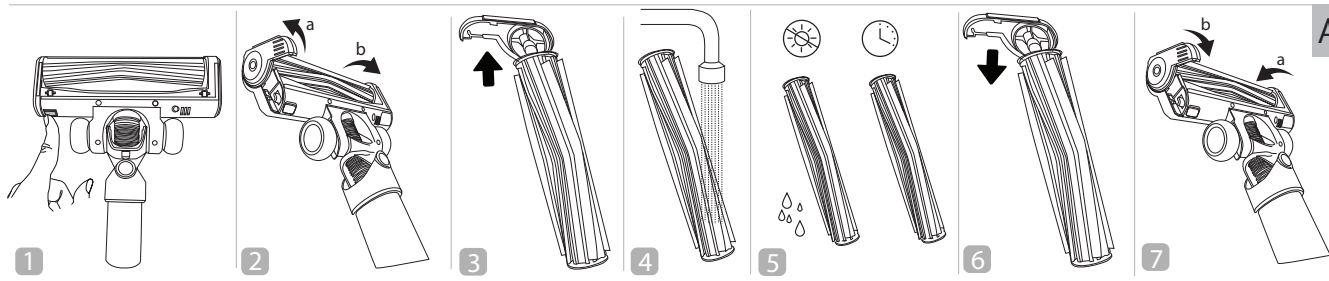
A3



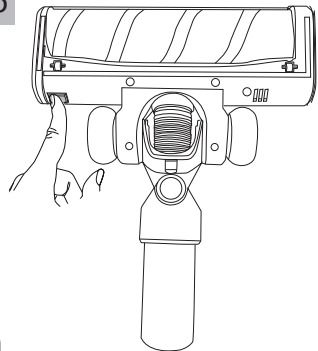
A4



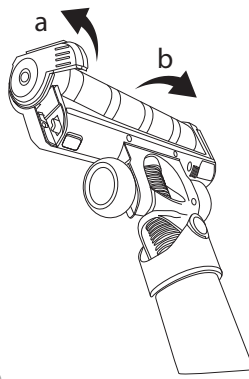
A5



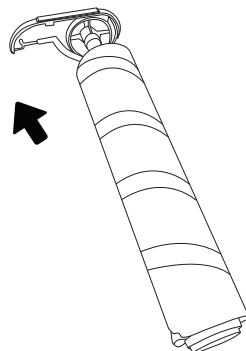
A6



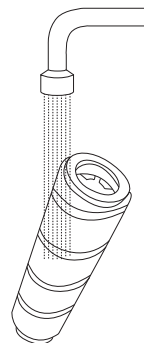
1



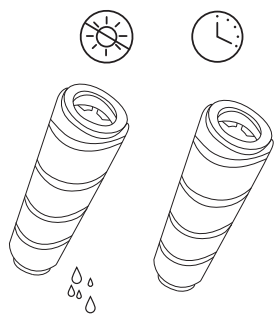
2



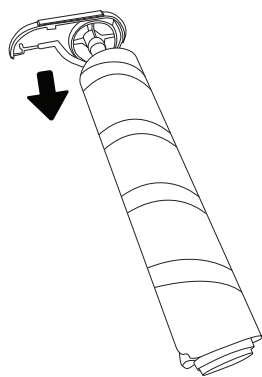
3



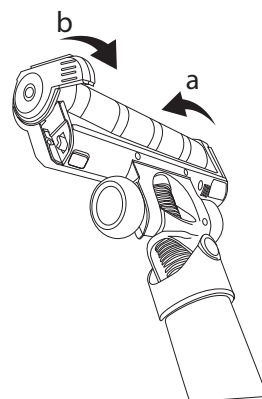
4



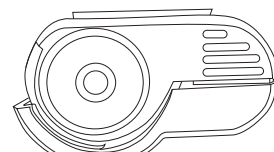
5



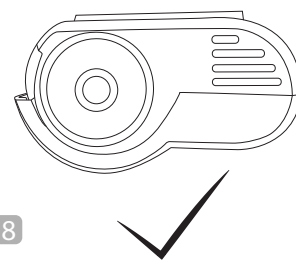
6



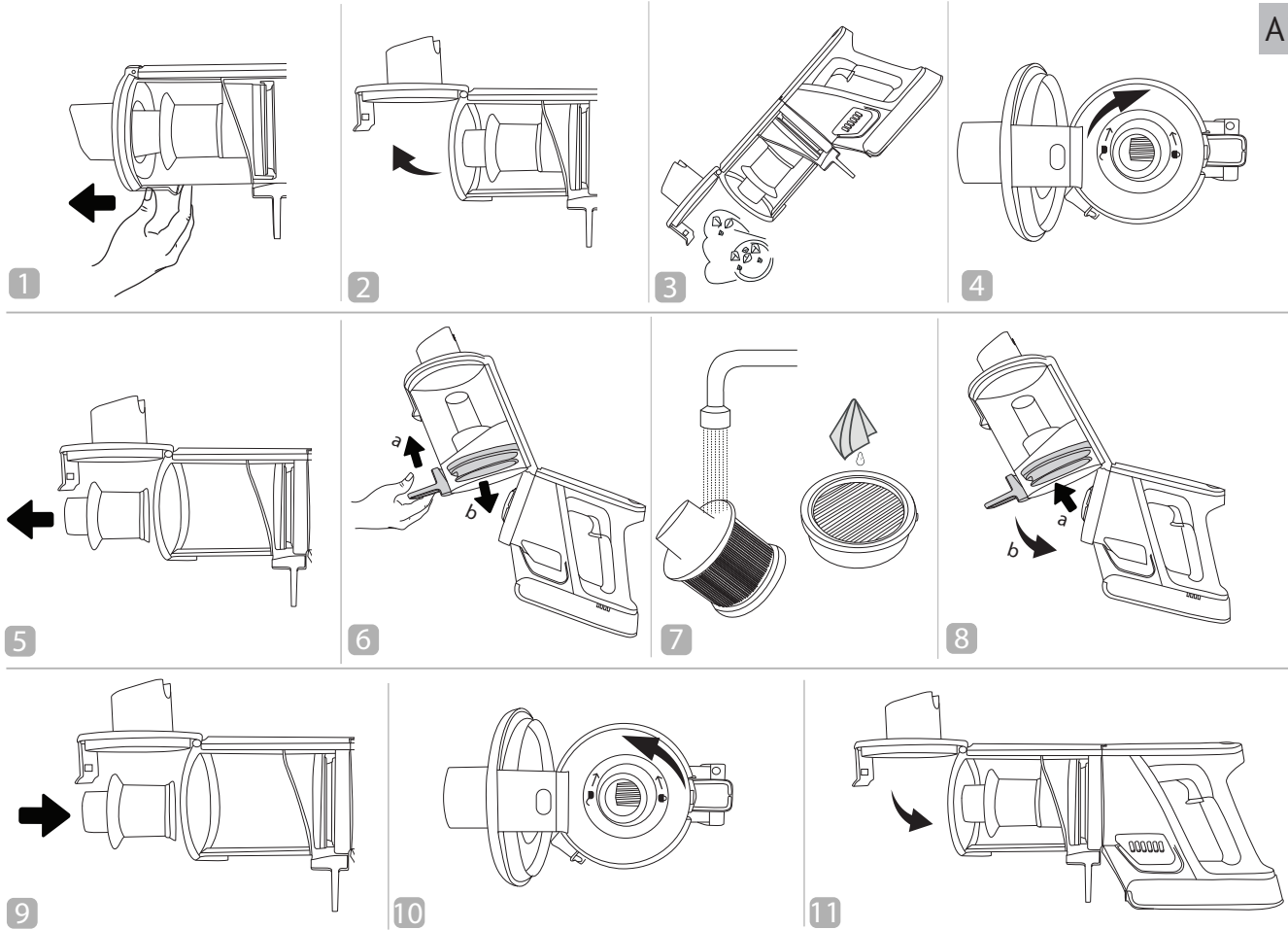
7



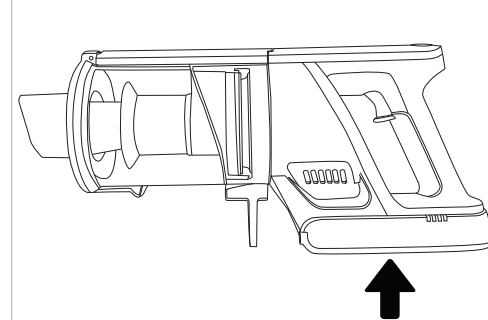
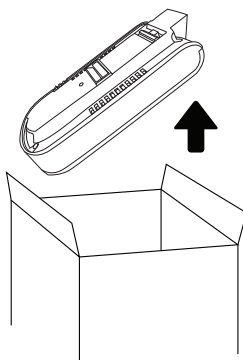
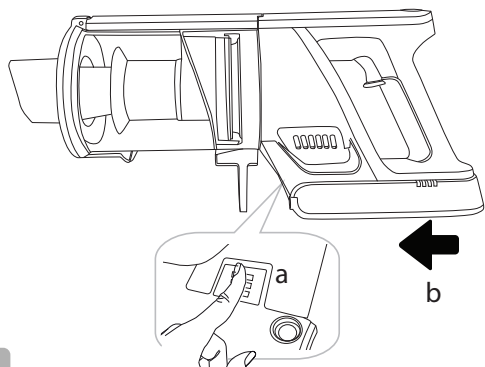
8



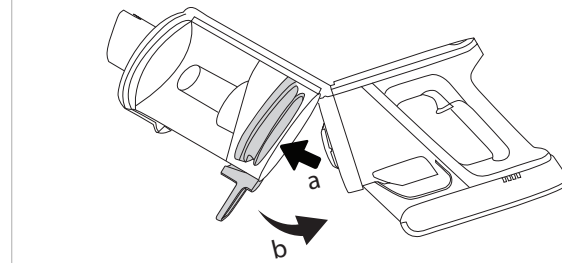
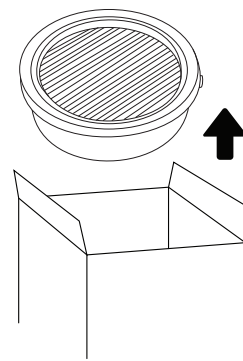
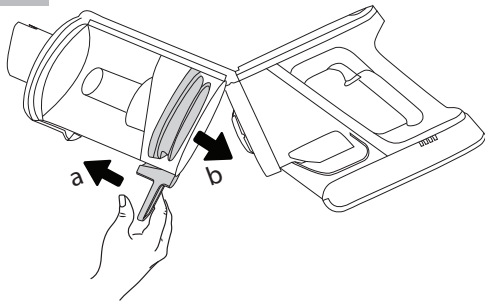
A7



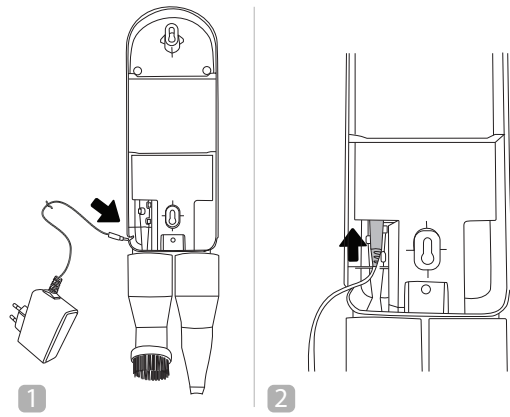
A8



A9



A10

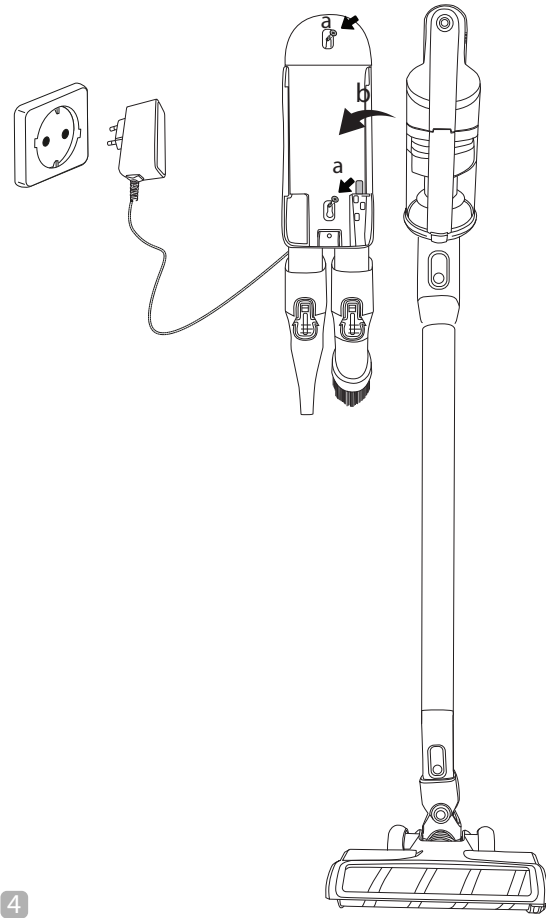


1

2

3

4



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-UR379 предназначен для удаления пыли с полов и мебели в бытовых условиях.

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

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

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



Прежде чем использовать данное устройство, внимательно прочтайте руководство по эксплуатации и сохраните в качестве справочника. Правильное использование прибора значительно продлит срок его службы.

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

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением требований по технике безопасности и правил эксплуатации изделия.
- Данный электроприбор предназначен для использования в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах или в других подобных условиях непромышленной эксплуатации. Промышленное или любое другое нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации изделия. В этом случае производитель не несет ответственности за возможные последствия.
- Перед подключением устройства к электросети проверьте, совпадает ли ее напряжение с номинальным напряжением адаптера прибора (см. технические характеристики или заводскую табличку изделия).
- Разрешается использовать прибор только с адаптером, входящим в комплект поставки.
- Используйте прибор только по назначению. Использование прибора в целях, отличающихся от указанных в данном руководстве, является нарушением правил эксплуатации.
- Используйте удлинитель, рассчитанный на потребляемую мощность прибора, – несоответствие параметров может привести к короткому замыканию или возгоранию кабеля.
- Отключайте прибор во время его очистки. Извлекайте адаптер сухими руками, удерживая его за корпус, а не за провод.

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

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

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

Запрещена эксплуатация прибора в следующих случаях:

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

• Запрещено всасывать любые жидкости, а также убирать влажные поверхности – мокрые полы или ковры. Попадание влаги внутрь может привести к серьезной поломке пылесоса.

- Запрещено всасывать порошки для заправки картриджей (тонеров) копировальных аппаратов и принтеров, муку и другие мелкодисперсные сыпучие вещества, а также строительную пыль, частицы штукатурки, гипса, бетона или цемента. Существует опасность засорения фильтров или повреждения двигателя.
- Запрещено всасывать острые предметы: гвозди, битое стекло и т. п. Возможно повреждение пылесборника и фильтров.
- Запрещается эксплуатация прибора с видимыми повреждениями на корпусе или шнуре электропитания, после падения или при возникновении неполадок в работе. При возникновении любых неисправностей отключите прибор от электросети и обратитесь в сервисный центр.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, психическими или умственными способностями или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании данного прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игры с прибором.
- Запрещены самостоятельный ремонт прибора или внесение изменений в его конструкцию. Ремонт прибора должен производиться исключительно специалистом авторизованного сервис-центра. Непрофессионально выполненная работа может привести к поломке прибора, травмам и повреждению имущества.

ВНИМАНИЕ! Запрещено использование прибора при любых неисправностях.

Технические характеристики

Модель.....	RV-UR379
Мощность.....	350 Вт
Тип аккумулятора.....	..Li-ion
Напряжение аккумулятора.....	25,2 В ==
Емкость аккумулятора.....	2500 мА·ч
Входное напряжение сетевого адаптера.....	100 – 240 В~, 50/60 Гц, 0,5 А
Выходное напряжение сетевого адаптера.....	36 В ==, 400 мА
Защита от поражения электротоком	класс II
Тип фильтра.....	HEPA H13
Объем пылесборника.....	0,5 л
Мощность всасывания.....	>120 Вт
Уровень шума.....	<85 дБ
Регулировка мощности.....	3 уровня
Время непрерывной работы.....	до 65 минут (при минимальной мощности без турбощетки) / до 55 минут (при минимальной мощности с турбощеткой) / до 10 минут (при максимальной мощности с турбощеткой)
Время полной зарядки.....	5,5 часа
Индикация.....	светодиодная
Габаритные размеры моторного блока (Ш × В × Г).....	250 × 172 × 172 мм
Вес нетто (в полной комплектации)	3,1 кг

Комплектация

Пылесос.....	1 шт.
Трубка-удлинитель	1 шт.
Аккумулятор	1 шт.
Турбощетка	1 шт.
Щелевая насадка	1 шт.
Насадка для мягкой мебели	1 шт.
Сменный ролик турбощетки	1 шт.
Адаптер питания	1 шт.
Крепление	1 шт.
Комплект крепежных элементов	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.
Сервисная книжка	1 шт.

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

Устройство прибора (схема A1, стр. 3)

1. Ручка прибора
2. Кнопка включения

3. Кнопка регулировки мощности всасывания
4. Индикатор уровня заряда аккумулятора
5. Аккумулятор
6. Фиксатор аккумулятора
7. Контейнер для сбора пыли
8. Кнопка отсоединения контейнера для сбора пыли
9. HEPA-фильтр
10. Моторный фильтр
11. Фиксатор крышки контейнера-пылесборника
12. Трубка-удлинитель
13. Кнопка отсоединения трубы-удлинителя
14. Кнопка отсоединения турбощетки
15. Турбощетка
16. Сменный ролик турбощетки для очистки ковровых покрытий
17. Щелевая насадка
18. Насадка для мягкой мебели
19. Адаптер питания
20. Крепление на стену
21. Комплект крепежных элементов
22. Разъем для подключения сетевого адаптера

I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

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



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

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

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

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

Зарядка аккумулятора

Перед началом использования прибора следует полностью зарядить аккумулятор. Подключите прибор к электросети с помощью сетевого адаптера, как показано на схеме A2 (стр. 4), при необходимости используйте удлинитель. Во время зарядки деления на индикаторе

уровня заряда будут мигать, количество непрерывно горящих делений укажет на уровень заряда аккумулятора. Время полной зарядки составляет 5,5 часа. Когда аккумулятор полностью зарядится, все деления на индикаторе уровня заряда будут гореть непрерывно. Прибор готов к использованию.

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

Вы можете заряжать аккумулятор отдельно, не производя сборку прибора.

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

Сборка

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

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

II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

В комплект поставки прибора входят 3 насадки:

- турбощетка подходит для очистки полов с гладким покрытием. Для очистки коврового покрытия с коротким ворсом используйте сменный ролик, порядок замены приведен на схеме A4, стр. 5;
- щелевая насадка подходит для очистки труднодоступных мест;
- насадка для мягкой мебели подходит для очистки мягкой мебели и предметов интерьера, а также салона автомобиля.

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

Для начала/окончания работы пылесоса нажмите и удерживайте кнопку включения в течение пары секунд. С помощью кнопки регулировки мощности всасывания установите одну из трех мощностей всасывания.

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

III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

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

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

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

По мере загрязнения очищайте турбощетку, порядок очистки см. на схеме A5 (стр. 5) и A6 (стр. 6).

Порядок очистки контейнера для сбора пыли, моторного фильтра и HEPA-фильтра см. на схеме A7 (стр. 7), полностью просушите перед повторным использованием.

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

Ресурс работы HEPA-фильтра составляет не менее 12 месяцев.

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

Порядок замены аккумулятора см. на схеме A8 (стр. 8).

Аккумулятор требует замены после окончания срока эффективной службы.

На сайте www.redmond.company или в магазинах официальных дилеров для данной модели пылесоса вы можете приобрести сменный аккумулятор REB-UR366.

⚠️ 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.

Порядок замены HEPA-фильтра см. на схеме A9 (стр. 8).

HEPA-фильтр требует замены после окончания срока эффективной службы.

На сайте www.redmond.company или в магазинах официальных дилеров для данной модели пылесоса вы можете приобрести фильтр H13RV-UR366.

Хранение и транспортировка

Для удобства хранения в комплект поставки входит специальное крепление на стену (см. схему A10, стр. 9).

Храните прибор в сухом вентилируемом месте вдали от нагревательных приборов и попадания прямых солнечных лучей.

При транспортировке и хранении запрещается подвергать прибор механическим воздействиям, которые могут привести к повреждению прибора и/или нарушению целостности упаковки.

Необходимо беречь упаковку прибора от попадания воды и других жидкостей.

IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

Неисправность	Возможные причины	Способ устранения
Прибор не включается		
Во время работы прибора мигает один сегмент индикатора уровня заряда аккумулятора	Аккумулятор прибора разряжен	Полностью зарядите аккумулятор (см. раздел «Зарядка аккумулятора»)
Прибор преждевременно отключается		
Мощность всасывания упала, прибор издает сильный шум или преждевременно отключается	Переполнен контейнер для сбора пыли	Проведите очистку прибора в соответствии с рекомендациями раздела «Уход за прибором»
	Засорены фильтры	Удалите засоры
	Засорены насадка или трубка-удлинитель	Удалите засоры
Турбощетка не вращается	Турбощетка засорена, сработала защита от блокировки турбощетки	Проведите очистку турбощетки в соответствии с рекомендациями раздела «Уход за прибором»
Аккумулятор не заряжается	Сетевой адаптер не подключен к электросети	Проверьте правильность подключения сетевого адаптера
Аккумулятор слишком быстро разряжается	Засорены фильтры, турбощетка, насадка или трубка-удлинитель	Удалите засоры, проведите очистку прибора в соответствии с рекомендациями раздела «Уход за прибором»



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



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

V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 12 месяцев с момента 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

Установленный производителем срок службы прибора составляет 4 года со дня его приобретения при условии, что эксплуатация изделия производится в соответствии с данным руководством и применимыми техническими стандартами.

Утилизацию упаковки, руководства пользователя, а также самого прибора необходимо производить в соответствии с местной программой по переработке отходов. Проявите заботу об окружающей среде: не выбрасывайте такие изделия вместе с обычным бытовым мусором.

 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 пристрою користувач повинен керуватися здоровим глуздом, бути обережним і уважним.

МІРИ БЕЗПЕКИ

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



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

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

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

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

Заборонено експлуатацію приладу в таких випадках:

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

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



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

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

УВАГА! Заборонено використання приладу за будь-яких несправностей.

Технічні характеристики

Модель.....	RV-UR379
Напруга	350 Вт
Тип акумулятора.....	..Li-ion
Напруга акумулятора	25,2 В ===
Ємність акумулятора.....	2500 мА*ч
Вхідна напруга мережевого адаптера.....	100-240 В~, 50/60 Гц, 0,5 А
Вихідна напруга мережевого адаптера.....	36 В ==, 400 мА
Захист від ураження електроstromом.....	клас II
Клас фільтра.....	HEPA H13
Об'єм пилозбирача	0,5 л
Потужність всмоктування.....	≥120 Вт
Рівень шуму	<85 дБ
Регульовання потужності всмоктування.....	3 рівня
Час безперервної роботи	до 65 хвилин (при мінімальній потужності без турбощітки) / до 55 хвилин (при мінімальній потужності з турбощіткою) / до 10 хвилин (при максимальній потужності з турбощіткою)
Час повної зарядки.....	5,5 години
Індикація.....	світлодіодна
Габаритні розміри моторного блоку (Ш × В × Г)	250 × 172 × 172 мм
Вага нетто (в повній комплектації).....	3,1 кг

Комплектація

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

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

Будова приладу (схема A1, стор. 3)

1. Ручка приладу
2. Кнопка увімкнення

3. Кнопка регулювання потужності всмоктування
4. Індикатор рівня заряду акумулятора
5. Акумулятор
6. Фіксатор акумулятора
7. Контейнер-пилозбирач
8. Кнопка виміння контейнера-пилозбирача
9. HEPA-фільтр
10. Моторний фільтр
11. Фіксатор кришки контейнера-пилозбирача
12. Трубка-подовжувац
13. Кнопка від'єднання трубки-подовжувача
14. Регулятор висоти трубки-подовжувача
15. Кнопка від'єднання турбощітки
16. Турбощітка
17. Щілинна насадка
18. Насадка для м'яких меблів
19. Мережевий адаптер
20. Кріплення на стіну
21. Комплект кріпильних елементів
22. Роз'єм для підключення мережевого адаптера

I. ПЕРЕД ПОЧАТОК ВИКОРИСТАННЯ

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



Обов'язково зберігіть 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 прілад за кімнатної температури не менше ніж 2 годин перед увімкненням.

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

Перед використанням перевіряйтесь, що зовнішній видимі внутрішні частини приладу не мають пошкоджень, сколів і інших дефектів.

Заряджання акумулятора

Перед початком використання приладу варто повністю зарядити акумуляторну батарею. Підключіть прілад до електромережі за допомогою адаптера живлення, як показано на схемі A2 (стор. 4), за необхідності використовуйте подовжувач. Під час зарядки поділ на індикаторі рівня заряду будуть блимати, кількість безперервно палаючих поділів вкаже

на рівень заряду акумулятора. Час повного заряджання акумулятора становить приблизно 5,5 години. Після повного зарядження акумулятора, всі поділки на індикаторі рівня заряду будуть горіти безперервно. Прилад готовий до використання.

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

Ви можете заряджати акумулятор окремо, не збираючи прилад.

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

Збірка

Перед складанням пилососа переконайтесь, що він відключений від електромережі. Порядок складання приладу див. на схемі **A3** (стор. 4). Перед використанням переконайтесь, що зовнішній видимі внутрішні частини приладу не мають пошкоджень, сколів і інших дефектів. Переконайтесь в правильності встановлення всіх компонентів і фільтрів приладу.

! УВАГА! Пилососом можна користуватися лише в складеному вигляді.

II. ЕКСПЛУАТАЦІЯ ПРИЛАДУ

До комплекту поставки приладу входять 3 насадки:

- турбощітка підходить для очищення підлог з гладким покриттям. Для очищення килимового покриття з коротким ворсом використовуйте змінний ролик, порядок заміни наведено на схемі **A4**, стор. 5;
- щілинна насадка підходить для очищення важкодоступних місць;
- насадка для м'яких меблів підходить для очищення м'яких меблів і предметів інтер'єру, салону автомобіля.

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

Для початку / закінчення роботи пилососа натисніть і утримуйте кнопку включення протягом пари секунд. За допомогою кнопки регулювання потужності всмоктування встановіть одну з трьох потужностей всмоктування.

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

III. ДОГЛЯД ЗА ПРИЛАДОМ

! Періодично перевіряйте рухомі частини приладу на наявність забруднення, блокування або спущені сміття може привести до їх поломки!

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

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

У міру забруднення очищуйте турбощітку, порядок очищення див. на схемі **A5** (стор. 5) і **A6** (стор. 6).

Порядок очищення контейнера-пилозбирача, моторного фільтра та НЕРА-фільтра див. на схемі **A7** (стор. 7), повністю просушіть перед повторним використанням.

i Очищуйте пилозбирач у міру заповнення.

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

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

Порядок заміни акумулятора див. на схемі **A8** (стор. 8).

Акумулятор вимагає заміни після закінчення терміну ефективної служби.

На сайті www.redmond.company або в магазинах офіційних дилерів для даної моделі пилососа ви можете придбати змінний акумулятор REB-UR366.

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

Порядок заміни НЕРА-фільтра див. на схемі **A9** (стор. 8).

НЕРА-фільтр вимагає заміни після закінчення терміну ефективної служби.

На сайті www.redmond.company або в магазинах офіційних дилерів для даної моделі пилососа ви можете придбати фільтр H13RV-UR366.

Зберігання та транспортування

Для зручності зберігання в комплект постачання приладу входить спеціальне кріплення для стіни (див. схему **A10**, стор. 9).

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

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

IV. ПЕРЕД ЗВЕРНЕННЯМ ДО СЕРВІС-ЦЕНТРУ

Неправильність	Можливі причини	Способ усунення
Прилад не вмикається	Акумулятор розряджений	Повністю зарядити акумулятор (див. розділ «Заряджання акумулятора»)

Несправність	Можливі причини	Способ усунення
Під час роботи блимає один поділ індикатора рівня заряду акумулятора	Акумулятор розряджений	Повністю зарядити акумулятор (див. розділ «Заряджання акумулятора»)
Прилад мимоволі вимкнувся	Пилозбирач переповнений Фільтри засмічені	Очистіть прилад (див. розділ «Догляд за приладом»)
Під час роботи потужність всмоктування помітно знизилася, з'явився сильний шум, прилад мимоволі вимкнувся	Насадка або трубка-подовжувач засмічені	Видаліть засмічення
Турбоштіця не обертається	Турбоштіцка засмічена, спрацював захист від блокування турбоштіцки	Проведіть очищення турбоштітки (див. розділ «Догляд за приладом»)
Акумулятор приладу не заряджається	Мережевий адаптер не підключений до електромережі	Перевірте правильність підключення мережевого адаптера
Акумулятор занадто швидко розрядається	Фільтри, турбоштіцка, насадка або трубка-подовжувач засмічені	Видаліть засмічення, проведіть очищення турбоштітки (див. розділ «Догляд за приладом»)

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



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

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 – 2021 р., 2 – 2022 р... 0 – 2030 р.)

3 – серійний номер моделі

Встановлений виробником термін служби приладу становить 4 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.

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

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

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

ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

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

STOP

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

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

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

STOP

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

Құралды пайдалануға келесі жағдайларда ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ:

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

- Кез келген сұйықты соруға тыйым салынады, сондай-ақ ылғалды беттерді – ылғалды едендер немесе кілемдерді. Ылғалдың ішкі жағына тусу шаңсорғыштың салынуна альп келуі мүмкін.
- Көшіру аппараттары мен принтерлердің картридждерін (тонерлер) толтыруға арналған ұнтақтар, үн және басқа да шағын диспенсерлі шашырағыш заттарды, сондай-ақ құрылымдардың 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 жинақштар мен сұзгілердің зақымдалуы мүмкін.
- Жұмыстағы ақаулықтардың пайда болуы немесе қулаганнан кейін немесе түркіндағы көзге көрінетін зақымдарымен құралды пайдалануға тыйым салынады. Кез келген ақаулықтар пайда болған кезде құралды электр желісінен ажыратының және сервис орталығына жүгініңіз.
- Бүйім қаупісіздігі үшін жауп беретін тұлғалардың байқауында болмаған балалардың, тиісті біліктілік пен тәжірибесі жоқ, сонымен қатар физикалық, сенсорлық, ақыл-ой қабілеттері шектелген адамдардың пайдалануына арналмаған. Балаларды қосылып тұрған аспаптың қасында қараусыз қалдырмаңыз.
- Аспапты өздігінізben жөндеуге немесе құрылымына өзгеріс енгізуге тыйым салынады. Қызмет көрсету және жөндеу бойынша барлық жұмыстарды авторландырылған сервис-орталық жасауы керек. Біліксіз жасалған жұмыс аспаптың бұзылуына, жарақат пен мүлік зақымдануына әкеліп соқтыруы мүмкін.



НАЗАРАУДАРЫҢЫЗ! Аспапты кез келген ақау болғанда пайдалануға тыйым салынады.

Техникалық сипаттамалары

Үлгі RV-UR 379
Қуаты.....	350 Вт
Аккумулятордың түрі.....	Li-ion
Аккумулятордың кернеу.....	25,2 В ---
Аккумулятордың сыйымдылыбы	2500 мА·ч
Желілік адаптердің кіріс кернеу	100-240 В~, 50/60 Гц, 0,5 А
Желілік адаптердің шығыс кернеу	36 В ---, 400 мА
Тоқтан күйіп қалудан корғау	II дареже
Сүзгіштік класы	НЕРА Н13
Шаңға арналған контейнердің сыйымдылығы	0,5 л
Сору қуаты.....	>120 Вт
Шұ дәнгей.....	<85 дБ
Қуатын реттеу.....	3 деңгей
Тоқтаусыз жұмыс уақыты.....	65 мин дәйін (минималды қуатта турбошоткесіз)/ 55 мин дәйін (минималды қуатта турбошоткемен)/ 10 мин дәйін (максималды қуатта турбошоткемен)
Толық қуаттандыру уақыты.....	5,5 сағ
Индикациясы.....	светодиодтік
Габаритті өлшемдер мотор блогы (ені × биіктігі × ұзындығы)	250 × 172 × 172 мм
Таза салмақ (толық жинақта).	3,1 кг

Жыныстық

Шаңсорғыш.....	1 дана
Түтік-ұзартқыш	1 дана
Аккумулятор	1 дана
Турбоқылышық.....	1 дана
Жарықты салтама.....	1 дана
Жұмсақ жиһазға арналған қондырма	1 дана
Турбоқылыштың ауыстырымалы ролик	1 дана
Желілік адаптер.....	1 дана
Бекіткіш.....	1 дана
Бекіту элементтері жынытыы.....	1 дана
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық	1 дана
Сервисті кітапшасы	1 дана

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

Аспаптың құрылымы (A1 сурет, 3 бет)

- Тұтқа
- Косу түймесі
- Сору қуатын реттеу түймесі
- Аккумулятор зарядының индикаторы

5. Аккумулятор
6. Аккумулятордың фиксаторы
7. Шаңжинағыш
8. Шанды жинауға арналған контейнерді алу батырмасы
9. НЕРА-сүзгіш
10. Моторлы сүзгі
11. Шанды жинауға арналған контейнердің қақпағын бекіткіш
12. Тұтік-ұзартқыш
13. Тұтік-ұзартқышты ажырату батырмасы
14. Тұтік-ұзартқыш шақтілігін реттегіш
15. Турбощетка бекіткіштерінің түймешіктері
16. Турбощетка
17. Жарықты салтама
18. Жұмсақ жиһазға арналған қондырма
19. Желілік адаптер
20. Қабырға бекіту
21. Бекіту элементтері жиынтығы
22. Жүйелік адаптерді қосуға арналған жалғағыш

I. АЛҒАШҚЫ ҚОСАР АЛДЫНДА

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

 Корпустағы ескерттепін жапсырма, жапсырма-көрсеткіш (бар болса) және бұйымның сериялық нөмірі бар кестешені орындаңында міндетті түрде сактанаңыз!

Тасымалданған немесе төмен температураларда сактаған соң аспалты қосар алдында кем дегенде 2 сағат болып температурасында ұстасу қажет.

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

Пайдалану алдында құралдың сыртқы және көрініп тұратын ішкі беліктірі зациямдануының, сыйнығының және басқа ақауларының болмауына көзіңізді жеткізіңіз.

Аккумуляторды зарядтау

Аспалты пайдаланар алдында аккумулятордың батареясын толықтау қуатынан тараптайдыру қажет. Құралды A2 (4 бет) сыйбасында көрсетілгендей қуат көзі адаптердердің көмегімен электр желісіне қосыңыз, қажет болса ұзартқышты қолданыңыз. Индикаторды зарядтау кезінде жылылықтайты, үздіксіз жаңып жатқан беліктердің саны батарея зарядының деңгейін көрсетеді. Аккумулятордың толық қуат алу уақыты 5,5 сағаттың құрайды. Аккумулятор толық зарядталған кезде, аккумулятор зарядының индикатордағы барлық беліктер үздіксіз жанады. Құрылғылар пайдалануға дайын.

 НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Құрылғы электр желісіне қосылған кезде жұмыс істемейді.

Сіз аспалты құрастыруды жүзеге асырмасстан аккумуляторды бөлек зарядтай аласыз. Аспалтың жұмысы кезінде индикатордағы жаңып жатқан беліктердің саны батарея зарядының ағымдағы деңгейін көрсетеді.

Аспалты жинау

Құралды тазарту ретін A3 сыйбанұсқасынан қарыңыз (4 бет). Шаңсорғышты пайдалануды бүрін барлық элементтердің дұрыс орнатылуына көз жеткізіңіз.

II. ҚҰРАЛДЫ ПАЙДАЛАНУ

Құралды жеткізу жиынтығына кіреді:

- турбощетка қондырма әмбебап щеткасы тегіс жабын тазартуға жақсы келеді. Түгі қысқа кілемді жабынды тазалау үшін ауыстырымалы роликті қолданыңыздар, ауыстыру тәртібі A4 сыйбасында, 5 бетте көлтірлген;
- жарықты салтама қолжетімділігі қыны орындарды тазартуға жақсы келіседі;
- жұмсақ жиһазға арналған қондырма жұмсақ жиһаз берін интеръер заттарын, автомобиль салонын тазартуға жарайды.

Шаңсорғыштың жұмысын бастау, аяқтау үшін кос секунд ішінде косу түймесін басып тұрыңыз. Сору куатын реттеу түймесін арқылы үш сору куатының бірін орнатыңыз.

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

III. АСПАЛТЫҢ КҮТИМІ

 Аспалтың қозғалатын беліктерін ластанудың болуына мезайл-мезгіл тексеріңіз, жабысқақ қоқыспен бұғаттау олардың сыйнуына әкелу мүмкін!

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

Құралдың түркүн матамен сүртіп отырыңыз. СУЛАМАҢЫЗ!

 Аспал корпусын, турбощетканы, аккумулятор және желілік адаптер сұға салуға немесе оларды ағып түрган судың астына орнатуға, сондай-ақ құралды тазалау үшін кез келген химиялық агрессияның әсерінен қажайтын заттарды пайдалануға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ.

Ластану шамасынан қарай турбощетканы тазалаңыз, тазалау тәртібін A5 (5 бет) және A6 сыйбасында қарыңыз (6 бет).

Тазарту тәртібі шаңжинағыш, моторлы сүзгі және НЕРА-сүзгіні A7 (7 бет) сыйбасын қарыңыз, қайта пайдалану алдында толық көптіріңіз.

 Шаңжинағышты толғанына қарай тазалаңыз.

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

Жарықты салтама және жұмсақ жиһазға арналған қондырма жұмсақ, ылғал матамен сүртініз немесе ағып түрган сұға жылуп алып, толықтай құргатыңыз. Шаңсорғышты пайдалануды жаңартпас бүрін барлық элементтердің дұрыс орнатылуына көз жеткізіңіз.

Аккумулятор ауыстыруды A8 сыйбасын қарыңыз (8 бет).

Аккумулятордың түмді қызмет мерзімі аяқталғаннан кейін ауыстыруды қажет етеді. Сайтында www.redmond.company немесе осы шаңсорғыш моделі үшін ресми дилерлер дүкендерінде сіз ауыстыратын аккумулятор REB-UR366.

! Аккумулятор қалдықтарды қайта өңдеу бойынша жергілікті бағдарламаға сәйкес пайдала асыру керек. Коршаған ортаға қамқорлық билдіріңіз: мұндай бұйымдарды әдемтегі тұрмыстық қоқыспен тастамаңыз.

Моторлы сұзғі және НЕРА-сұзғін ауыстыруды **A9** сызбасын қаранды (8 бет).

НЕРА-сузгі түмді қызмет мерзімі аяқталғаннан кейін ауыстыруды қажет етеді. www.redmond.company веб-сайтында немесе шаңсорғыштың осы үлгісі үшін өкілетті дилерлердің дүкендерінде H13RV-UR366 сузгі алуға болады.

Сақтау және тасымалдау

Сақтауға қолайлай болу үшін шаңсорғыш жеткіліміне кіреді (**A10** сызбасын қаранды, 9 бет). Құралды құрғақ жеденетін жерде жылтыру аспартарынан алыс және тікелей күн саулеудерден алыс сақтаңыз.

Тасымалдау және сақтау кезінде құралдың зақымдануына және/немесе ораманың бүтіндейгіне әкелу мүмкін құралды механикалық әсерлерге ұшарытуға тығым салынады.

Құралдың орамасын су мен басқа да сұйықтылардан сақтау қажет.

IV. СЕРВИС-ОРТАЛЫҚҚА ЖОЛЫҒАР АЛДЫНДА

Ақаулық	Мүмкін болатын себептері	Жою әдістері
Аспал жұмыс істемейді		
Жұмыс кезінде аккумулятор зарядының бір көрсеткіші жылдықтарды		
Құрал өздігінен ажыратылды	Аспал аккумуляторының заряды таусылды	Аккумуляторды толықтау құттанаңы («Аккумуляторды зарядтау» құралды тазартуды жүргізіңіз)
Жұмыс кезінде сору күаты елеулі түрде томенделді, катты шу пайда болды, құрал өздігінен ажыратылды		
Жұмыс кезінде сору күаты елеулі түрде томенделді, катты шу пайда болды, құрал өздігінен ажыратылды	Шаң сорғыш шамадан артық толды Сүзгілер қоқысқа толды	Құралды тазартыңыз («Аспартың күтімі» құралды тазартуды жүргізіңіз)
	Тұтік-узартқыш немесе сантама қоқысқа толған	Коқымдарды алып тастаңыз
Турбо щеткасы айналмайды	Турбощетка ластанған, турбощетканы түрбектаудан корғау жұмыс істеді	Турбощетканы тазартыңыз («Аспартың күтімі» құралды тазартуды жүргізіңіз)
Аспал аккумулятор зарядталмайды	Куат көзі адаптерін электр желісіне қосылмаған	Куат көзі адаптердің косу дұрыстығын тексеріңіз

Ақаулық	Мүмкін болатын себептері	Жою әдістері
Аккумулятор тез таусылады	Сүзгілер, турбощетка, тутік-узартқыш немесе сантама қоқысқа толған	Қоқымдарды алып тастаңыз, құралды тазартыңыз («Аспартың күтімі» құралды тазартуды жүргізіңіз)

i Егер қателікті дұрыстай алмасаңыз, авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініңіз.



Кепілдіктен кейінгі жөндеуге арналған қосалқы бөлше имктерді табуға болады сайты <https://redmondsale.com>

V. КЕПІЛДІКТІ МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бұйымға сатып алғынған сәттен 12 ай мерзіміне кепілдік беріледі. Кепілдік кезеңі ішінде дайындаушы жөндеу, бөлшектерді ауыстыру немесе барлық бұйымды ауыстыру жылмен кез келген зауыттық ақауларды жоюға міндеттегенді. Кепілдік тек сатып алу күні түпнұсқалық кепілдік талонында дүкен мөрімен және сатушы қолымен расталған жағдайдаға ғана күшіне енеді. Осы кепілдік тек бұйым пайдалану бойынша нұсқаулыққа сәйкес қолданылаған, жондемелген, бұзылмаған және онымен дұрыс жұмыс істемеу натижесінде зақымданған, сонымен қатар бұйымның толық жинаға сакталған жағдайда танылады. Осы кепілдік бұйымның табиғи тозуына және шыбын материалдарына тарағынды (сүзгілер, аккумуляторлық қоректену көздеріне және т.б.).

Бұйымның қызмет мерзімі мен оған кепілдікті міндеттемелердің қолданыс мерзімі бұйым сатыған немесе өндірілген кезең есептеледі (егер сату күнін анықтау мүмкін болmasa). Аспал өндірілген күнді бұйым корпусының сәйкестендіру жапсырмасындағы сериялық немірден табуға болады. Сериялық номір 13 белгіден тұрады. 6-шы және 7-ші белгілер айды, 8-ші – құрылғының шығарылған жылын билдіреді.

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

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

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

3 – үлгінін сериялық номірі

Өндіруші бекіткен аспартың қызмет ету мерзімі бұйымның пайдаланылуы осы нұсқаулық пен қолданылатын техникалық стандарттарға сәйкес жүзеге асырылғанда, сатып алғынған күнінен бастап 4 жыл құрайды.

Орамды, пайдалануышы нұсқаулығын, сонымен қатар аспартың өзін қалдықтарды қайта өңдеу бойынша жергілікті бағдарламаға сәйкес пайдала асыру керек. Коршаған ортаға қамқорлық билдіріңіз: мұндай бұйымдарды әдемтегі тұрмыстық қоқыспен тастамаңыз.

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

RV-UR379-CIS-UM-3