

РЕДМОНД

Пылесос
RV-C344



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

RUS

.....10

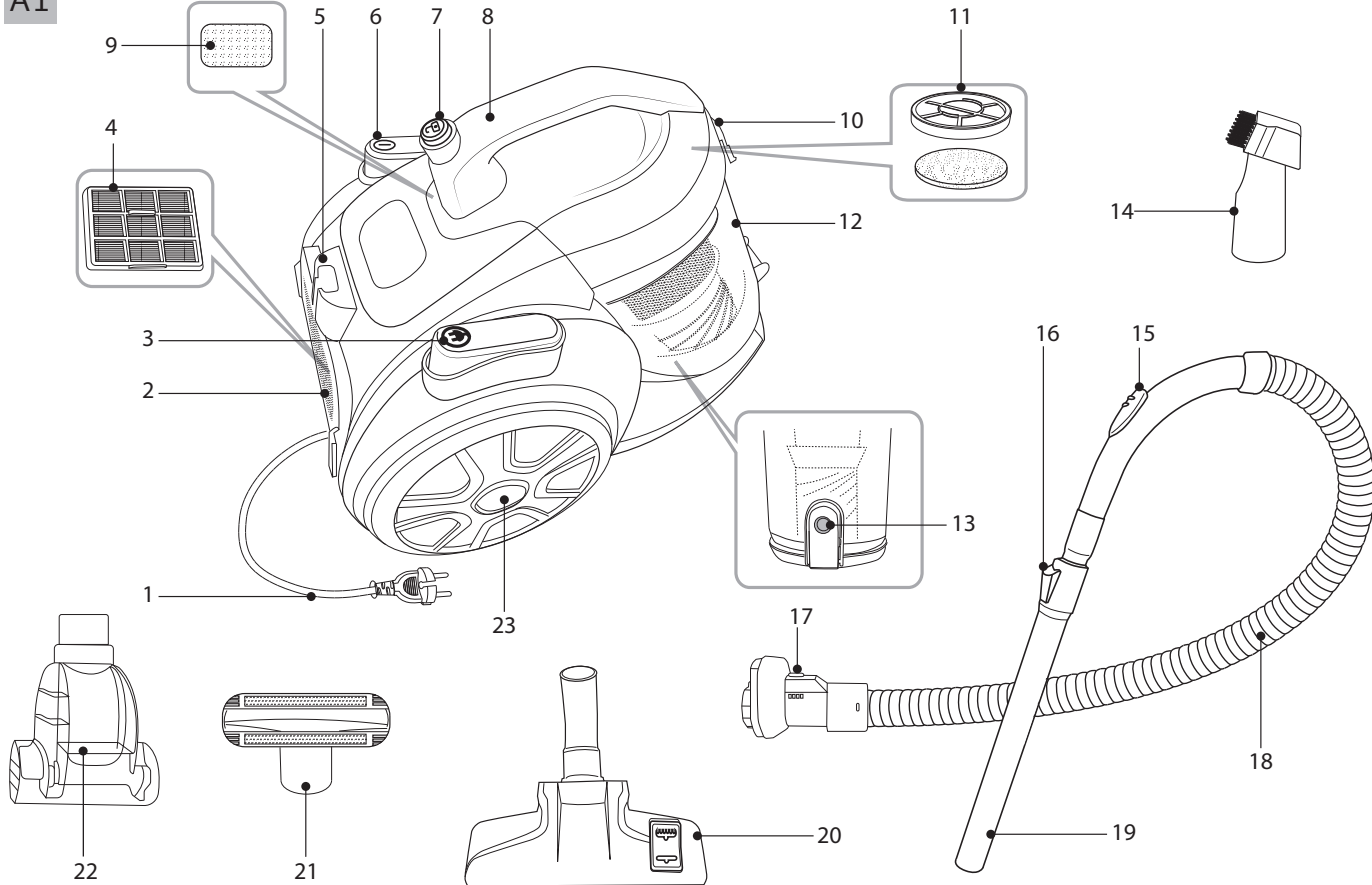
KAZ

.....15

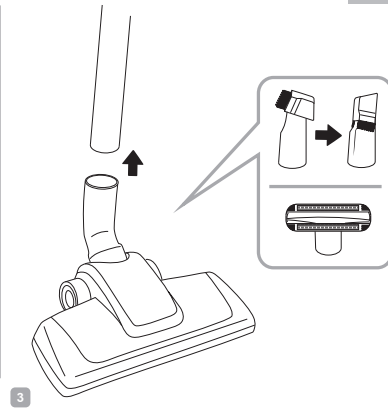
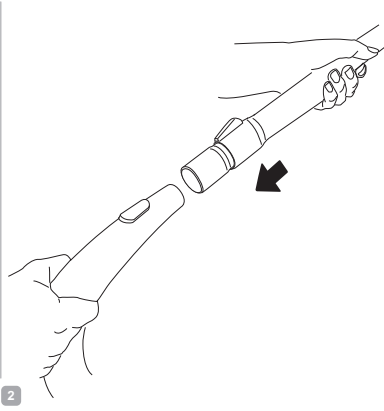
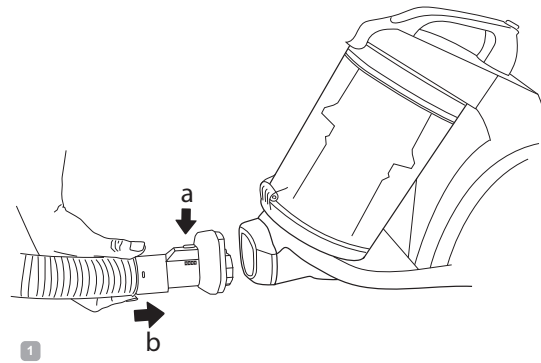
СОДЕРЖАНИЕ

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

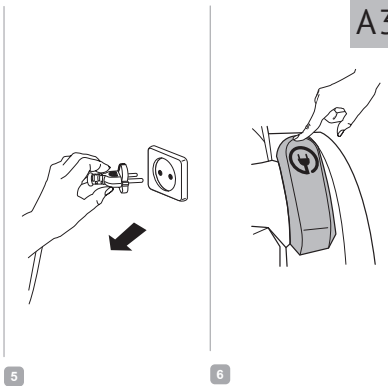
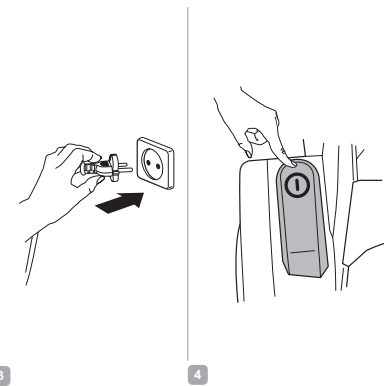
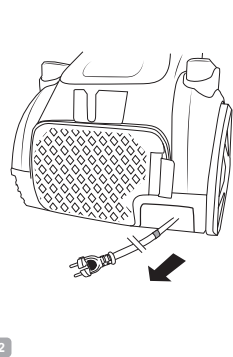
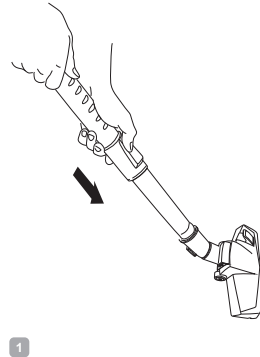
A1



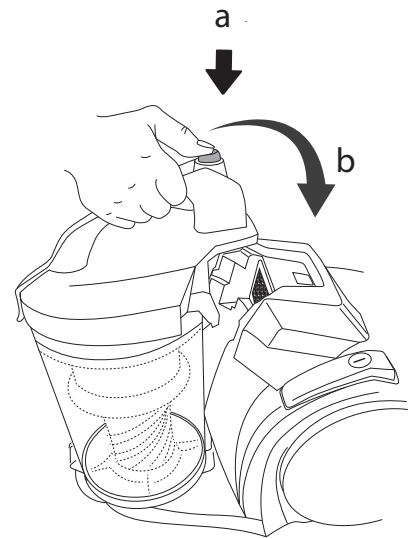
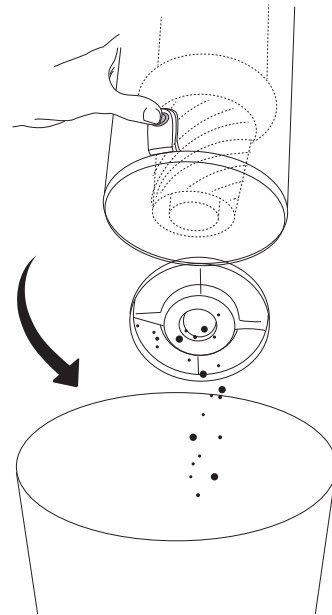
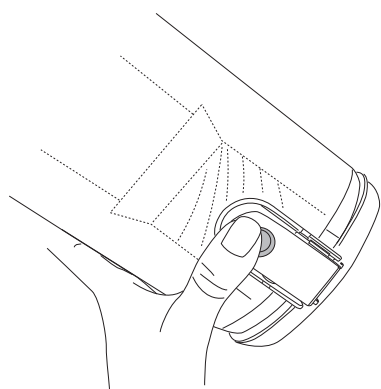
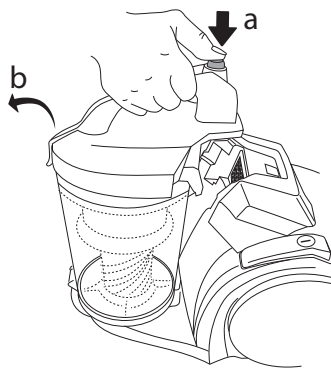
A2

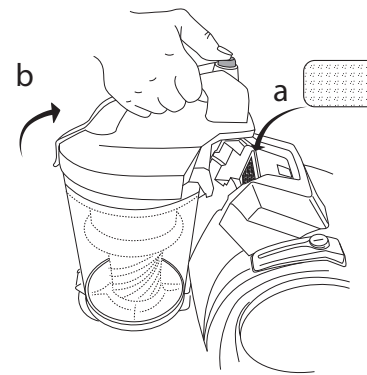
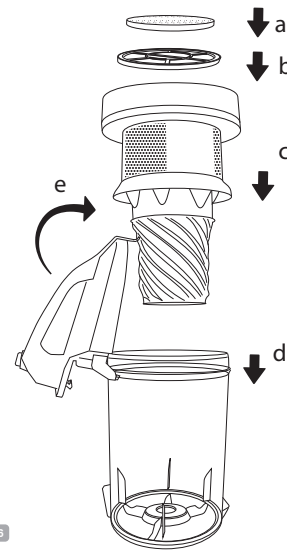
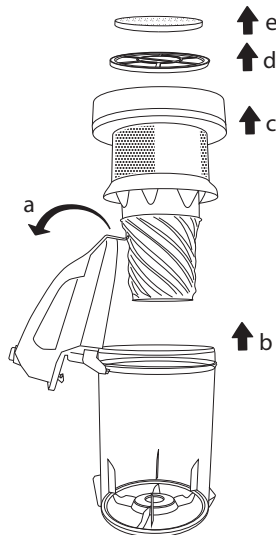
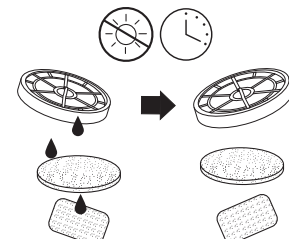
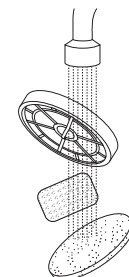
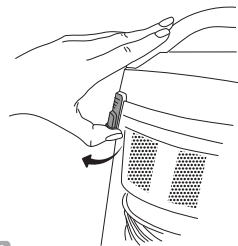
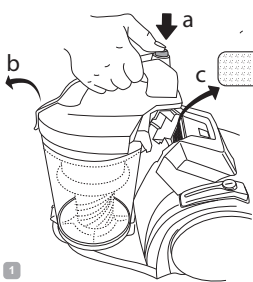


A3

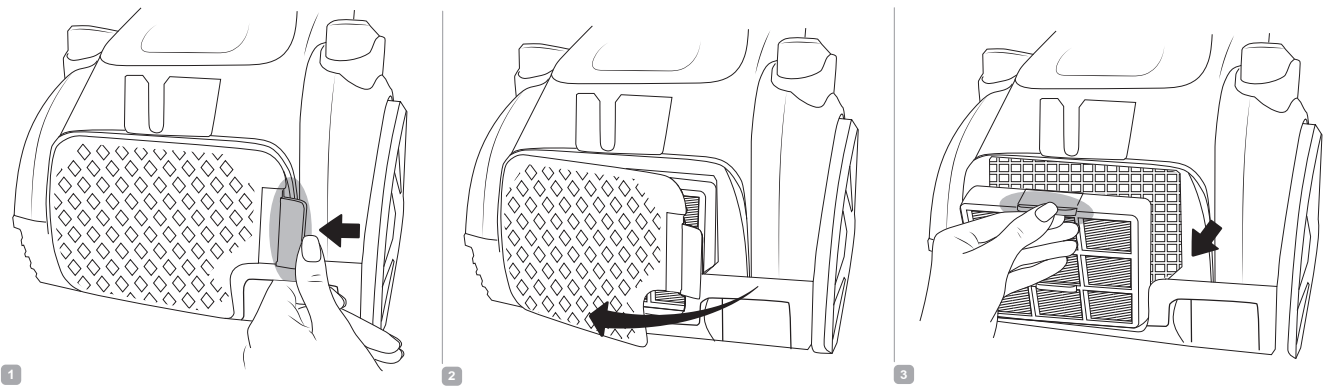


A4





A6



1

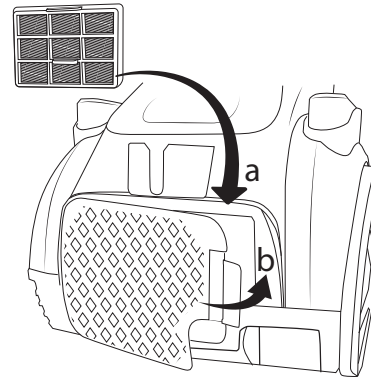
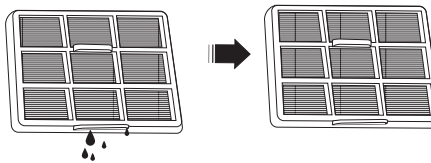
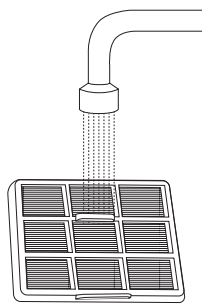
2

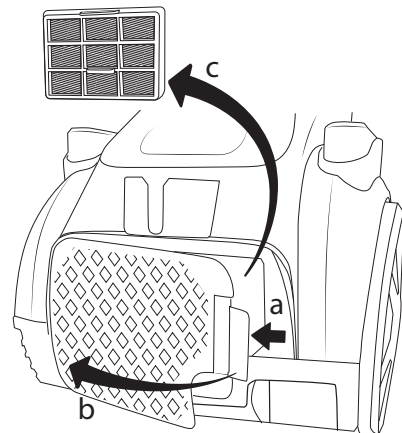
3

4

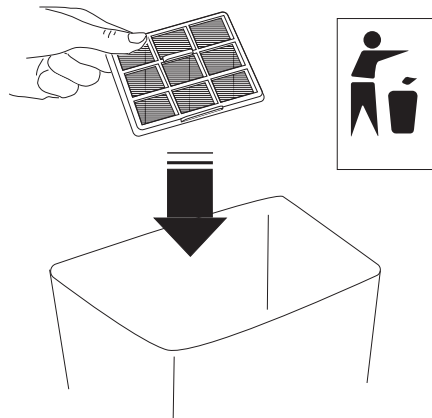
5

6

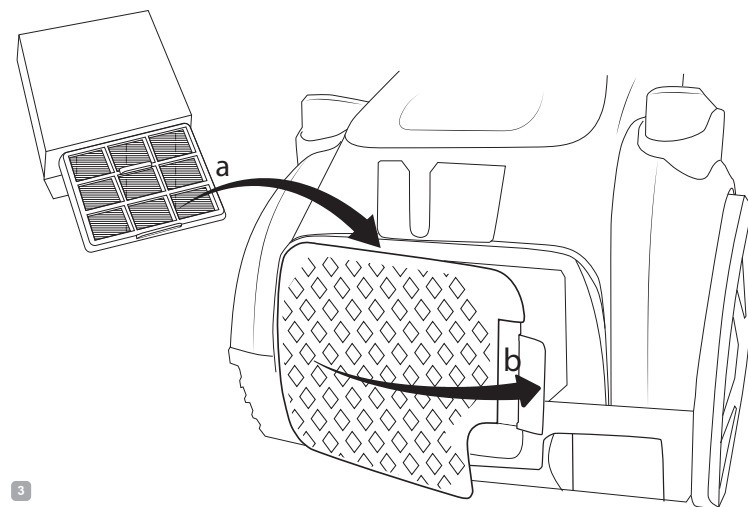




1



2



3

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

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

РЕДМОНД – 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-C344 предназначен для удаления пыли с полов и мебели в домашних условиях.

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

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

Служба поддержки пользователей РЕДМОНД в России: 8-800-600-90-41 (звонок по России бесплатный).



Прежде чем использовать данное изделие, внимательно прочтайте 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.



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 изготавитель, сервисная служба или аналогичный квалифицированный персонал.

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



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

Запрещена эксплуатация прибора в следующих случаях:

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



ВНИМАНИЕ! Запрещено использование прибора при любых неисправностях.

Технические характеристики

| | |
|---|--------------------|
| Модель..... | RV-C344 |
| Напряжение..... | 220–240 В, 50 Гц |
| Номинальная мощность..... | 1800 Вт |
| Максимальная мощность..... | 2000 Вт |
| Защита от поражения электротоком..... | класс II |
| Сила всасывания..... | до 21 кПа |
| Система фильтрации | мультициклон 6+1 |
| Системы защиты двигателя: | |
| • плавный пуск | |
| • отключение при перегреве | |
| Объем пылесборника..... | 3 л |
| Уровень шума..... | <80 дБ |
| Класс выпускного HEPA-фильтра..... | H13 |
| Модель HEPA-фильтра | H13RV-C333 |
| Тип HEPA-фильтра | моющийся |
| Регулировка мощности..... | есть |
| Автоматическая смотка электрошнура..... | есть |
| Радиус действия..... | 8 м |
| Габаритные размеры (Ш × В × Г)..... | 430 × 425 × 350 мм |
| Вес нетто..... | 6,75 кг |
| Длина электрошнура..... | 5 м |

Комплектация

| | |
|--|-------|
| Пылесос..... | 1 шт. |
| Гофрированный шланг..... | 1 шт. |
| Металлическая телескопическая труба..... | 1 шт. |
| Универсальная щетка «Пол/ковер»..... | 1 шт. |
| Щелевая насадка «2 в 1»..... | 1 шт. |
| Щетка для мягкой мебели..... | 1 шт. |
| Мини-турбощетка..... | 1 шт. |
| Руководство по эксплуатации..... | 1 шт. |
| Сервисная книжка..... | 1 шт. |

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

Устройство модели (схема A1, стр. 4)

- | | |
|--|--|
| 1. Электрошнур | 4. HEPA-фильтр |
| 2. Решетка HEPA-фильтра | 5. Крепление для универсальной щетки «Пол/ковер» |
| 3. Клавиша смотки шнура электропитания | |

- | | |
|--|---|
| 6. Кнопка включения/выключения | 15. Регулятор силы всасывания |
| 7. Кнопка отсоединения контейнера-пылесборника | 16. Регулятор высоты телескопической трубы |
| 8. Ручка для переноски | 17. Кнопка отсоединения гофрированного шланга |
| 9. Фильтр предварительной очистки | 18. Гофрированный шланг |
| 10. Кнопка открытия отсека моторного фильтра | 19. Металлическая телескопическая труба |
| 11. Моторный фильтр | 20. Универсальная щетка «Пол/ковер» |
| 12. Контейнер-пылесборник | 21. Щетка для мягкой мебели |
| 13. Кнопка открытия контейнера-пылесборника | 22. Мини-турбощетка |
| 14. Щелевая насадка «2 в 1» | 23. Колеса |

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 постороннего запаха при первом использовании прибора произведите его очистку.

Пылесосом можно пользоваться только в собранном виде. Перед использованием убедитесь в том, что внешние и видимые внутренние части прибора не имеют повреждений, сколов и других дефектов. Убедитесь в правильности установки всех компонентов и фильтров прибора.

II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

В комплект поставки прибора входят 4 насадки:

- универсальная щетка «Пол/ковер» подходит для очистки полов с гладким покрытием или коврового покрытия с коротким ворсом;
- щелевая насадка «2 в 1» подходит для очистки труднодоступных мест;
- щетка для мягкой мебели и мини-турбощетка подходят для удаления пыли и шерсти животных с предметов интерьера.

Порядок сборки прибора см. на схеме A2 (стр. 5). Приступая к сборке пылесоса, убедитесь, что он отключен от электросети.

Порядок использования прибора см. на схеме A3 (стр. 5). Во избежание выхода из строя механизма сматывания электрошнура не вытягивайте его из корпуса дальше красной отметки.

Во время работы пылесоса силу всасывания можно изменять с помощью регулятора на ручке гофрированного шланга.

III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

Прежде чем приступать к очистке прибора, убедитесь, что он отключен от электросети. Протирайте корпус прибора, гофрированный шланг и металлическую телескопическую трубу мягкой тканью.

⚠ ЗАПРЕЩАЕТСЯ помещать моторный блок, штепсель и шнур электропитания под струю воды или погружать их в воду, а также использовать для очистки прибора любые химически агрессивные или абразивные вещества.

Порядок очистки пылесборника см. на схеме **A4** (стр. 6).

Порядок очистки моторного фильтра и фильтра предварительной очистки см. на схеме **A5** (стр. 7).

Полностью просушите перед повторным использованием.

Порядок очистки и замены выпускного HEPA-фильтра см. на схемах **A6** и **A7** (стр. 8-9).

i Моторный фильтр и фильтр предварительной очистки очищайте не реже одного раза в месяц, очищайте пылесборник по мере заполнения. Периодически промывайте выпускной HEPA-фильтр под струей воды, полностью просушите перед повторным использованием.

Ресурс работы HEPA-фильтра составляет не более 12 месяцев.

HEPA-фильтр 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 фильтр H13RV-C33.

Насадки протирайте влажной мягкой тканью или промывайте под струей воды, полностью просушите. Убедитесь в правильности установки всех элементов, прежде чем возобновлять использование пылесоса.

Хранение и транспортировка

Перед хранением и повторной эксплуатацией очистите и полностью просушите все части прибора. Храните прибор в сухом вентилируемом месте вдали от нагревательных приборов и попадания прямых солнечных лучей. Для удобства хранения на корпусе пылесоса предусмотрены специальные крепления для универсальной щетки.

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 | Шнур электропитания не подсоединен к электросети | Подсоедините шнур питания прибора к электросети |

| Неисправность | Возможные причины | Способ устранения |
|-----------------------------------|---|--|
| Прибор не включается | В электророзетке отсутствует напряжение | Подключите прибор к исправной электророзетке |
| Прибор самопроизвольно отключился | Переполнен пылесборник Засорены фильтры Сработала защита двигателя от перегрева | Очистите пылесборник Проведите очистку/замену фильтров Отключите прибор от электросети и не используйте до полного остывания |
| Прибор издает сильный шум | Частично засорены насадка, шланг или трубка | Удалите засоры |

i 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 3 года 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 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 15 знаков. 4-й и 5-й знаки обозначают месяц, 6-й и 7-й – год выпуска устройства.

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

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

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

3 – серийный номер модели

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.



Упаковку,руководство пользователя, а также сам прибор необходимо утилизировать в соответствии с местной программой по переработке отходов. После окончания срока службы не выбрасывайте прибор вместе с бытовыми отходами. Передайте его в специализированный пункт для дальнейшей утилизации. Проявите заботу об окружающей среде. Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке и в соответствии с действующими требованиями и нормами отраслевой нормативной документации, в том числе в соответствии с СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления».

 Осы бұйымды пайдаланудың алдында оны пайдалану бойынша нұсқаулыкты мұқият оқының және анықтамалық ретіндегі сактап қойының. Аспапты дұрыс пайдалансаныз, оның қызмет ету мерзімі көпке үзарады.

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

STOP

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

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

- Қауіпсіздік техникасы талаптары мен бұйымды пайдалану ережелерін ұстанбаудан тұындаған зақымдар үшін өндіруші жауапкершілікке тартылмайды.
- Бұл электр аспап тұрмыстық жағдайларда қолдан арналған құрылғы болып табылады және пәтерлерде, қала сыртындағы үйлерде немесе өнеркәсіптік емес пайдаланудың басқа жағдайларында қолданыла алады. Құрылғыны өнеркәсіптік немесе кез келген басқа мақсатсыз пайдалану бұйымды дұрыс пайдалану шарттарын бұзу болып табылады. Бұл жағдайда өндіруші ықтимал салдарлар үшін жауп бермейді.
- Құрылғыны электр желіге қосудың алдында оның кернеуі аспап қоректенуінің номиналды кернеуіне сәйкес келетінін тексерініз (бұйымның техникалық сипаттамасын немесе зауыттық кестешесін қараңыз).
- Аспаптың тұтынлатын қуатына арналған ұзартқышты пайдаланыңыз – параметрлердің сәйкес келмеуі қысқа түйікталуға немесе кабельдің тұтануына ақеліп соқтыруы мүмкін.
- Аспап электр желісіне қосылғанша қараусыз қалмауы тиіс.
- Аспапты пайдаланған соң, сонымен қатар оны тазалау немесе жылжыту кезінде розеткадан ажыратыңыз. Электр бауды сымынан ұстамай, ашасынан құрғақ, қолмен ұстап шығарыңыз.
- Қуралды сымынан немесе құбыршегінен ұстай отырып тасымалдаңыз. Есік ойында құбыршек немесе сымы болған кезде есікті жаппаңыз.

STOP

Аспап корпусын суға батыруға немесе су ағынына түсіруге ТҮЙІМ САЛЫНАДЫ!

Қуралды пайдалануға келесі жағдайларда ТҮЙІМ САЛЫНАДЫ:

1. Ылғалдылығы жоғары орынжайларда. Қозғалтқыштың істен шығуы, қысқа түйікталу қаупі бар.
2. Ашық ауа кезінде – бөгде заттардың құрылғы түркіншілік ішінен түсіу немесе ылғалдануы оның келелі зақымдарына ақелуі 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.
- Кийім немесе дененің кез келген мүшесіне сорғы қондырмасын жақын-датуға ТҮЙІМ САЛЫНАДЫ. Абайlamай пайдалану күрделі жарақаттарға ақелуі мүмкін.

- Қызған немесе сұыған кулді соруға, сондай-ақ темекінің өшпеген тұтқылдарын, бықырп немесе жаңын жатқан қоқысты соруға тыйым салынады.
- Кез келген сұйықты соруға тыйым салынады, сондай-ақ ылғалды беттерді – ылғалды едендер немесе кілемдерді. Ылғалдың ішкі жағына түсү шаңсорғыштың сынына алып келу мүмкін.
- Қөшіру аппараттары мен принтерлердің картридждерін (тонерлер) толтыруға арналған ұнтақтар, үн және басқа да шағын диспенсерлі шашырағыш заттарды, сондай-ақ құрылыш шаңы, силақ, бөлшектері, гипс, бетон немесе цементті соруға тыйым салынады. Қозғалтқыштың зақымдалу немесе сұзгілерінің қоқыска толып қалу қаупі бар.
- Өткір заттарды соруға тыйым салынады: шегелер, шағылған шыны және т.с. Шаң жинағыштар мен сұзгілердің зақымдалуы мүмкін.
- Жұмыстағы ақаулықтардың пайдада болуы немесе құлағаннан кейін электр қуат беру сымы немесе түркіндағы көзге көрінетін зақымдарымен құралды пайдалануға тыйым салынады. Кез келген ақаулықтар пайдада болған кезде құралды электр желісінен ажыратыңыз және сервис орталығына жүгініз.
- Бүйім қауіпсіздігі 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 қараусызы қалдырмаңыз.
- Аспапты өздігінізбен 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-C344 |
| Кернеу | 220–240 В, 50 Гц |
| Номиналды қуаты | 1800 Вт |
| Максималды қуаты | 2000 Вт |
| Электр тоғына ұшыраудан қорғаныс | II дәреже |
| Сору қуаты | 21 кПа дейін |
| Фильтрлеу жүйесі | мультициклон 6+1 |
| Қозғалтқыштың қорғаныс жүйесі: | |
| • ақырын іске қосу | • қызып кеткен уақытта ажырату |
| Шаң жинағыш ауқымы | 3 л |
| Шу деңгей | <80 дБ |
| НЕРА сұзгіштің класы | H13 |
| НЕРА сұзгіштің үлгісі | H13RV-C333 |
| НЕРА сұзгіштің түрі | жуылатын |
| Куатын реттеу | бар |
| Электрсымын орау | автоматты |
| Әрекет ету радиусы | 8 м |
| Габаритті өлшемдер (ені × биіктігі × ұзындығы) | 430 × 425 × 350 мм |
| Таза салмақ (толық жинақта) | 6,75 кг |
| Электр сымның ұзындығы | 5 м |

Жинағы

| | |
|--------------------------------|--------|
| Шаңсорғыш | 1 дана |
| Гофирілген күбышшек | 1 дана |
| Метал телескопты құбыр | 1 дана |
| «Еден/кілем» әмбебап қылшак | 1 дана |
| Жарықты кондырыма «1 ішінде 2» | 1 дана |
| Жұмысқа жиһазға үшін қылшак | 1 дана |
| Шағын-турбоқылышқ | 1 дана |
| Пайдалану жөніндегі нұсқаулық | 1 дана |
| Сервисті кітапшасы | 1 дана |

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

Аспаптың құрылымы (A1 сурет, 4 бет)

1. Электрсымы
2. НЕРА-сұзгісінің торы
3. Электрсымын автоматты орау батырмасы
4. НЕРА-сұзгісі

5. «Еден/кілем» әмбебап қылشاқ арналған бекітпе
6. Құралды қосу/ажырату батырмасы
7. Шаң жинағышты ажырату батырмасы
8. Тасымалдауға арналған тұтқа
9. Алдын ала тазару сүзгісі
10. Моторлы сузгіштің ашылуының бөлік батырмасы
11. Моторлы сүзгі
12. Шаң жинағыш-контейнер
13. Шаңға арналған контейнерді ашуға арналған батырма
14. Жарықты қондырма «1 ішінде 2»
15. Сорып алу куатын реттегіш
16. Телескопты тұтқітің биіктігін реттегіш
17. Гоффренген күбыршек батырмасын ажыратқан
18. Гоффренген күбыршек
19. Метал телескопты күбыр
20. Әмбебап «Еден/кілем» қылшақ
21. Жұмысқа жиһазға үшін қылшақ
22. Шағын-турбоқылышық
23. Дөңгелектер

I. АЛҒАШҚЫ ҚОСАР АЛДЫНДА

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

 **Корпустағы ескерттікін жапсырма, жапсырма-көрсеткіш (бар болса) және бұйымның сериялық номірі бар кестешені орнында міндетті турде сактанаңы!**

Тасымалдаған немесе төмен температураларда сактаган соң аспалты қосар алдында кем дегендеге 2 сағат болған температурасында ұстай қажет.

Құралдың корпусын ылғалды матамен сүртіңіз де құрғатыңыз. Бөтен иісті болдырмау үшін, құралдың алғашқы рет пайдалану кезінде оны тазалаңыз.

Пайдалану алдында құралдың сыртқы және корініп тұратын ішкі беліктірі зациямдануының, сынығының және басқа ақауларының болмауына көзіңді жеткізіңіз.

Шаңсорғышты пайдалануды бұрын барлық элементтердің дұрыс орнатылуына көз жеткізіңіз. Шаңсорғышты тек жинаулы күйінде ғана пайдалануға болады.

II. ҚҰРАЛДЫ ПАЙДАЛАНУ

Құралды жеткізу жиынтығына 4 қондырма кіреді:

- әмбебап «Еден/кілем» қондырма әмбебап щеткасы тегіс жабын немесе түгі қысқа кілем жабынымен едендерді тазартуға жақсы келеді;
- жарықты қондырма «1 ішінде 2» тесірі бар қондырма қолжетімділігі қыын орындарды тазартуға жақсы келіседі;
- жұмысқа жиһазға арналған қондырма және шағын-турбоқылышық жиһаздардан жануар жүндері мен шаңды кетіруге жақсы келеді.

Құралды тазарту ретін **A2** сыйбанұсқасынан карыныз (5 бет).

Құралды пайдалану реті **A3** сыйбанұсқасында (5 бет).

Электр сымын орау механизмінің істен шығуын болдырмау үшін оны түркынан қызыл белгісіне дейін тартпаңыз.

Жұмыс кезінде шаңсорғыштың сору куатын құралдың гоффренген шлангтың тұтқасындағы аяғыны куатын реттеуіш арқылы өзгертурге болады.

III. АСПАПТЫҢ КҮТИМІ

Құралды тазалауға кіріспес бұрын, оның электр желісінен ажыратылғанына көз жеткізіңіз. Құралдың түркын мен гоффренген күбыршек, телескопты құбыр жұмысқа матамен сүртіп отырыңыз.

 **Моторлы блок, айыр мен сымды су ағынының астында немесе суға салуға тыымын салынады, сондай-ақ кез келген химиялық агрессивті немесе абразивті заттарды құралды тазалау үшін қолдануға ТЫЫМ САЛЫНАДЫ.**

Шаңжинағышты тазалау тәртібі **A4** сыйбасын қараңыз (6 бет).

Қозғалтқыш сүзгісі мен алдын ала тазару сүзгісін тазалау тәртібі **A5** сыйбасын қараңыз (7 бет).

Қайта пайдалану алдында толық кептіріңіз.

Тазарту тәртібі және шығатын НЕРА-сүзгіні ауыстыруды **A6** және **A7** сыйбасынан қараңыз (8-9 бет).

 **Козғалтқыш сүзгісі мен алдын ала тазарту сүзгісін айна бір реттен жи тазаламаңыз, шаңжинағышты толғанына қарай тазалаңыз. Сыртқа шығаратын НЕРА-сүзгіні ағып түрған суға жуып алып тұрыңыз, қайта пайдалану алдында толық кептіріңіз.**

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

НЕРА-сүзгі тиімді қызмет мерзімі аяқталғаннан кейін ауыстыруды қажет етеді.
www.redmond.company веб-сайтында немесе шаңсорғыштың осы үлгісі үшін өкілдеммі дилерлердің дүкендерінде H13RV-C333 сүзгі алуға болады.

Саптамаларды жұмысқа, ылғалды матамен сүртіңіз немесе ағып түрған суға жуып алып, толықтай құрғатыңыз. Шаңсорғышты пайдалануды жаңартпас бұрын барлық элементтердің дұрыс орнатылуына көз жеткізіңіз.

Сақтау және тасымалдау

Сақтау және қайта пайдаланудың алдында құралдың барлық бөліктерін тазалап, түгел құрғатыңыз. Құралдың күрғак желденетін жерде жылтыу аспаптарынан алыс және тікелей күн саулеерден алыс сақтаңыз.

Тасымалдау және сақтау кезінде құралдың зақымдануына және/немесе ораманың бүтіндігіне әкелиу мүмкін құралды механикалық әсерлерге ұшарытуға тыбым салынады.

Құралдың орамасын су мен басқа да сұйықтықтардан сақтау кажет.

IV. СЕРВИС-ОРТАЛЫҚА ЖОЛЫҒАР АЛДЫНДА

| Ақаулық | Мүмкін болатын себептері | Жою адістері |
|---|--|---|
| Аспап жұмыс істемейді | Құрал электр желісіне қосылған | Құралды электр желісіне қосыныз |
| | Электрлік розетка жұмыс істемейді | Құралды жұмыс істеп тұрған розеткага қосыныз |
| Жұмыс кезінде сору куаты елеулі түрде томенделі, қатты шу пайдада болды немесе құрал вәдігінен ажыратылды | Шақ сорғыш шамадан артық толды | Құралды тазартыңыз («Аспаптың күтімі» құралды тазартуды жүргізініз) |
| | Сүзгілер қоқыска толды | |
| | Гофрленген күбышек немесе телескоптың күбір қоқыска толған | |
| Құрал вәдігінен ажыратылды | Қызып кетуден сақтау қосылды | Құралды электр желісінен ажыратыңыз және құралды толық сұяғанға дейін қолданбаңыз |

Егер қателіктің дұрыстың алмасаңыз, авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініңіз.



Кепілдіктен кейінгі жөндеуеге арналған қосалқы бөлше имктерді табуды сайты <https://redmondsale.com>

V. КЕПІЛДІКТІ МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бұйымға сатып алынған сәттен 3 жылды мерзіміне кепілдік беріледі. Кепілдік кезеңі ішінде дайындауши жөндеу, бөлшектерді ауыстыру немесе барлық бұйымды ауыстыру жөнмен кез келген зауыттық ақауларды жоюға міндеттенеді. Кепілдік тек сатып алу күні түпнұсқалық кепілдік талонында дүкен мөрімен және сатушы қолымен расталған жағдайдаға күшіне енеді. Осы кепілдік тек бұйым пайдалану бойынша нұсқаулыққа сәйкес қолданылған, жөндемеген, бузылмаған және онымен дұрыс жұмыс істемеу нәтижесінде зақымданбаған, сонымен қатар бұйымның толық жинағы сақталған жағдайда танылады. Осы кепілдік бұйымның табиги тозуына және шығын материалдарына тараалмайды (сүзгілер және т. б.).

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

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

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

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

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

3 – үлгінің сериялық номірі

Өндіруші бекіткен аспаптың қызмет ету мерзімі бұйымның пайдаланылуы осы нұсқаулық пен қолданылатын техникалық стандарттарға сәйкес жүзеге асырылғанда, сатып алынған күнінен бастап 4 жылды құрайды.

Орамды, пайдалануши нұсқаулығын, сонымен қатар аспаптың өзін қалдықтарды қайта өңдеу бойынша жергілікті бағдарламаға сәйкес пайдада асыру керек. Қоршаған ортаға қамқорлық білдіріңіз: мұндаи бұйымдарды әдемтегі тұрмыстық қоқыслен тастамаңыз.



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

Изготовитель: «Чжухай ИнгЧжи Сервис кампани Лимитед», 51900, 100 Хуа Вей Роуд, Чиань Шань, Сян Чжоу Дистрикт, Чжухай Сити, Китай.

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

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

© РЕДМОНД. Все права защищены. 2024

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

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

RV-C344-CIS-UM-5