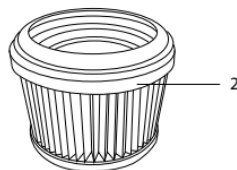
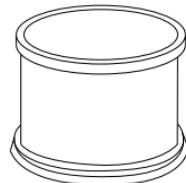
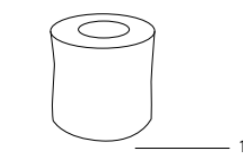


# REDMOND

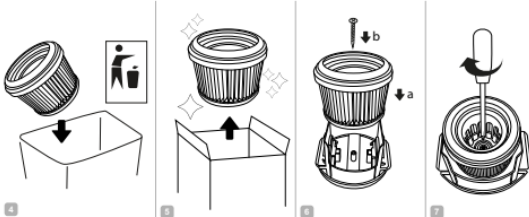
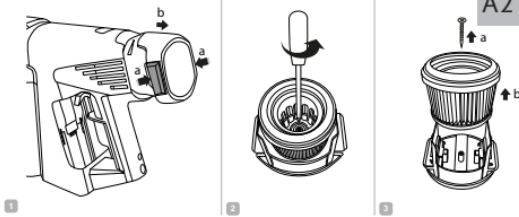


## ФИЛЬТРЫ ВОЗДУШНЫЕ ДЛЯ ПЫЛЕСОСА H13RV-UR360

### Руководство по обслуживанию и замене



A1



## RUS

### **Технические характеристики**

Модель фильтра – H13RV-UR360

Модель пылесоса – RV-UR360

Класс HEPA-фильтра согласно EN 1822 – H13

Эффективность очистки – 99,95%

Фильтрация частиц размером – до 0,3 мкм

Группа фильтров – фильтр высокой эффективности очистки

Материал фильтров – синтетическое волокно, поролон

Вес нетто – 40 г ± 3%

### **Комплектация**

Моторный фильтр – 1 шт.

Выпускной HEPA-фильтр – 1 шт.

Инструкция – 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.

### **Устройство (схема A1)**

1. Моторный фильтр

2. Выпускной HEPA-фильтр

### **Замена комплекта фильтров**

Примерный срок службы HEPA-фильтра составляет 2000 часов.

Порядок замены выпускного HEPA-фильтра и моторного фильтра см. на схеме A2.

### **Хранение и транспортировка**

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

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

Производитель: «Паэр Пойнт Инк. Лимитед» №1202 Хай Юн Гэ (B1) Лин Хай Шан Чжун Сяйлин Футьян, Шеньхенъ, Китай, 518049. По лицензии REDMOND Индастриал Груп, LLC Уан Коммерс Плаза, 99 Вашингтон-авеню, сьют 805A, Олбани, Нью-Йорк, 12210, Соединенные Штаты Америки.

Импортер: ООО «АЛЬФА», 198099, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Промышленная, д. 38, корп. 2, литер А.

© REDMOND. Все права защищены. 2018

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

H13RV-UR360-CIS-UM-1

## UKR

### **Технічні характеристики**

Модель фільтра – H13RV-UR360

Модель пилососа – RV-UR360

Клас HEPA-фільтра згідно з ГОСТ Р ЕН 1822 – H13

Ефективність очистки – 99,95%

Фільтрація частинок розміром – до 0,3 мкм

Група фільтрів – фільтр високої

ефективності очистки

Матеріал фільтрів – синтетичне волокно, поролон

Вага нетто – 40 г ± 3%

### **Комплектація**

Моторний фільтр – 1 шт.

Випускний HEPA-фільтр – 1 шт.

Інструкція – 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.

### **Будова моделі (схема A1)**

1. Моторний фільтр

2. Випускний HEPA-фільтр

### **Заміна комплекту фільтрів**

Приблизний термін служби комплекту фільтрів становить 2000 годин.

Порядок заміни випускного HEPA-фільтра та моторного фільтра див. на схемі A2.

### **Зберігання та транспортування**

Зберігайте пристрій у сухому вентильованому місці подалі від нагрівальних приладів і прямих сонячних променів. Під час транспортування та зберігання забороняється піддавати пристрій механічному впливу, який може привести до пошкодження пристроя та/або порушення цілісності упаковки.

Необхідно берегти упаковку приладу від потрапляння води й інших рідин.

Курадалдың орамасын су мен басқа да сыйыктырардан сақтау қажет.

Курадалдың күрғак жеделнетіп жерде жылдыу аспалтарынан алыс және тікелей күн саулелерден алыс сақтаңыз.

Сақтауда жаңа сақтау кезінде курадалдың закындаудың жаңе/немесе ораманың бүтіндігіне алып мүмкін курадалды механикалық әсерлерге үшарытуға тыбыл салынады.

Курадалдың орамасын су мен басқа да сыйыктырардан сақтау қажет.

## KAZ

### **Техникалық сипаттамалары**

Сүзгіштің моделі – H13RV-UR360

Шанкорсыштың моделі – RV-UR360

ГОСТ Р ЕН 1822 сайкес

HEPA-сүзгішінің тобы – H13

Бөлшектердің колеммен сузу – 99,95%

Сүзгіш жынытыры – 0,3 мкм дейін

Сүзгіш жынытыры – тазартудың жогары тиймділігі

Материалы – синтетикалық, талшық, поролон

Нетто салмағы – 40 г ± 3%

### **Жинақ**

Моторлы сүзгі – 1 дана

Шығаратын HEPA-сүзгі – 1 дана

Ауыстыруы бойынша басшылық – 1

дана

Өндіруші осындағы өзгерістер туралы косымша хабарламастаң өзөннөң жетілдірілу барысында оның дизайнны, жыныбы, сонымен қатар бұйымының техникалық сипаттамаларының өзгеріс енгізуға күкүйе.

### **Үлгі құрылымы (A1 сурет)**

1. Моторлы сүзгі

2. Шығаратын HEPA-сүзгі

### **Сүзгіштер жынытырының ауыстыруы**

Сүзгіштер жынытырының қызметет өту мерзімі шамамен 2000 сағат.

Ауыстыру тәртібі HEPA-сүзгінің және моторлы сүзгі ауыстыруды A2 сыйба-сын қаранды.

### **Сақтау және тасымалдау**

Курадалдың күрғак жеделнетіп жерде жылдыу аспалтарынан алыс және тікелей күн саулелерден алыс сақтаңыз.

Сақтауда жаңа сақтау кезінде курадалдың закындаудың жаңе/немесе ораманың бүтіндігіне алып мүмкін курадалды механикалық әсерлерге үшарытуға тыбыл салынады.

Курадалдың орамасын су мен басқа да сыйыктырардан сақтау қажет.