

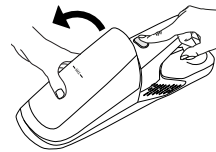
REDMOND



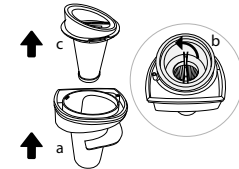
Фильтр воздушный REDMOND H13RV-UR358

Руководство по обслуживанию и замене

A1



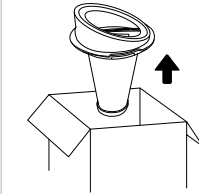
1



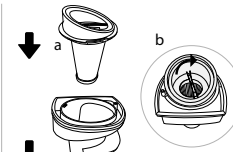
2



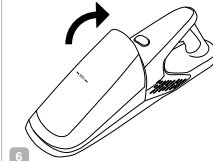
3



4



5



6

RUS

Технические характеристики

Модель фильтра	H13RV-UR358
Модель пылесоса	RV-UR358
Класс HEPA-фильтра согласно ГОСТ Р EN 1822	H13
Эффективность очистки	99,95%
Фильтрация частиц размером	до 0,3 мкм
Группа фильтров	фильтр высокой эффективности очистки
Материал фильтра	синтетическое волокно
Вес нетто	40 г

Комплектация

Впускной 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. В технических характеристиках допускается погрешность $\pm 10\%$.

Замена HEPA-фильтра

Примерный срок службы HEPA-фильтра составляет 2000 часов.

Порядок замены впускного HEPA-фильтра см. на схеме **A1**.

Хранение и транспортировка

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

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

Необходимо беречь упаковку фильтра от попадания воды и других жидкостей.

UKR

Технічні характеристики

Модель фільтра	H13RV-UR358
Модель пілососа	RV-UR358
Клас HEPA-фільтра згідно з ГОСТ Р ЕН 1822	H13
Ефективність очищування	99,95%
Фільтрація частинок розміром	до 0,3 мкм
Комплект фільтрів	високої ефективності очищування
Матеріал	синтетичне волокно
Вага нетто	40 г

Комплектація

Впускний 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. У технічних характеристиках допускається похибка $\pm 10\%$.

Заміна HEPA-фільтра

Приблизний термін служби HEPA-фільтра становить 2000 годин.

Порядок заміни впускного HEPA-фільтра див. на схемі **A1**.

Зберігання та транспортування

Зберігайте фільтр у сухому вентиляваному місці подалі від нагрівальних приладів і прямих сонячних променів.

Під час транспортування та зберігання забороняється піддавати фільтр механічному впливу, який може призвести до пошкодження фільтра та/або порушення цілісності упаковки.

Необхідно берегти упаковку фільтра від потрапляння води й інших рідин.

KAZ

Техникалық сипаттамалары

Сүзгіштің моделі	H13RV-UR358
Шаңсорғыштың моделі	RV-UR358
ГОСТ Р ЕН 1822 сәйкес HEPA-сүзгішінің тобы	H13
Бөлшектерді көлеммен сүзу	99,95%
Сүзгіш жиынтығы	0,3 мкм дейін
Сүзгіш жиынтығы	тазартудың жоғары тиімділігі
Материалы	синтетикалық талшық
Нетто салмағы	40 г

Жинақ

Енгізу HEPA-сүзгіш	1 дана
Ауыстыру бойынша басшылық	1 дана

Өндіруші осындай өзгерістер туралы қосымша хабарламастан өз өнімін жетілдіру барысында оның дизайны, жинағы, сонымен қатар бұйымның техникалық сипаттамаларына өзгеріс енгізуге құқылы. Техникалық сипаттамаларда $\pm 10\%$ қателікке жол беріледі

HEPA-сүзгішті ауыстыру үшін

HEPA-сүзгіші қызмет ету мерзімі шамамен 2000 сағат.

Енгізу HEPA-сүзгіні ауыстыруды **A1** сызбасын қараңыз.

Сақтау және тасымалдау

Бұл сүзгішті құрғақ желдетілген күн сәулесінен және қыздыру құралдарынан алыс жерде сақтаңыз.

Тасымалдау және сақтау кезінде филтдрді оның зақымдалуына және/немесе қаптаманың бүтіндігінің бұзылуына алып келетін механикалық әсерге ұшыратуға болмайды.

Филтдрдің қаптамасын суға және басқада сұйық заттарға түсіп кетуінен сақтау қажет.

ЕАС

Производитель: «Пауэр Пойнт Инк. Лимитед» №1202 Хай Юн Гэ (В1) Лин Хай Шан Чжуан Сямейлин Футьян, Шеньжень, Китай, 518049.

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

© REDMOND. Все права защищены. 2019

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

H13RV-UR358-CIS-UM-1