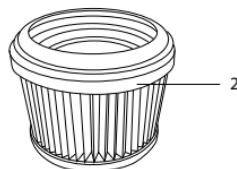
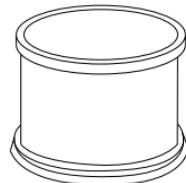
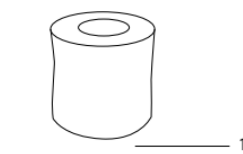


REDMOND

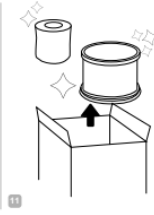
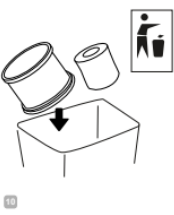
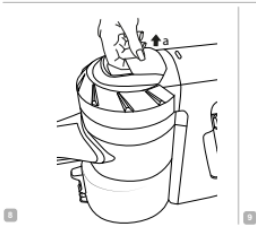
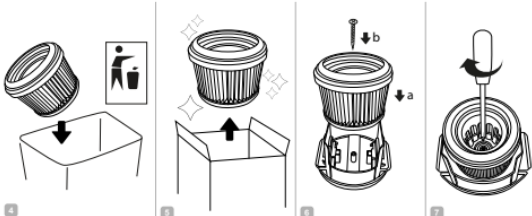
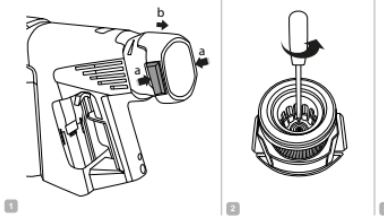


ФИЛЬТРЫ ВОЗДУШНЫЕ ДЛЯ ПЫЛЕСОСА H13RV-UR360

Руководство по обслуживанию и замене



A1



A2



RUS

Технические характеристики

Модель фильтра – H13RV-UR360
 Модель пылесоса – RV-UR360
 Класс НЕРА-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

Комплектация

Моторный фильтр – 1 шт.
 Выпускной НЕРА-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 ±10%.

Устройство (схема A1)

1. Моторный фильтр
2. Выпускной НЕРА-фильтр

Замена комплекта фильтров

Примерный срок службы НЕРА-фильтра составляет 2000 часов.

Порядок замены выпускного НЕРА-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 защищается 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: «Пауэр Пойнт Инк. Лимитед» № 1202 Хай Юн Гэ (B1) Лин Хай Шан Чжунан Сяймейлин Футян, Шеньчен, Китай, 518049.

Виробник: «Пауэр Пойнт Інк. Лімітед» № 1202 Хай Юн Ге (B1) Лін Хай Шан Чжунан Сяймейлін Футян, Шеньчен, Китай, 518049. Импортер в РФ: ООО «ИЛОТ», 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Промышленная, д. 38, к. 2, лит. А.

Импортер в Украине: ТОВ ПП «АСБІС-УКРАЇНА», 03061, м. Київ, вул. Газова, будинок 30.

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

© REDMOND. Все права защищены. 2021.

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

H13RV-UR360-CIS-UM-3

UKR

Технічні характеристики

Модель фільтра – H13RV-UR360
 Модель пилососа – RV-UR360
 Клас НЕРА-фільтра згідно з EN 1822 – H13
 Ефективність очищування – 99,95%
 Фільтрація частинок розміром – до 0,3 мкм
 Комплект фільтрів – високої ефективності очищування
 Матеріал – синтетичне волокно, поролон
 Вага нетто – 40 г

Комплектація

Моторний фільтр – 1 шт.
 Випускний НЕРА-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 ±10%.

Будова моделі (схема A1)

1. Моторний фільтр
2. Випускний НЕРА-фільтр

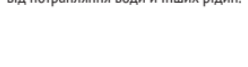
Заміна комплекту фільтрів

Приблизний термін служби комплекту фільтрів становить 2000 годин.

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

Зберігання та транспортування

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 от попадання води и других жидкостей.



Производитель: «Пауэр Пойнт Инк. Лимитед» № 1202 Хай Юн Гэ (B1) Лин Хай Шан Чжунан Сяймейлин Футян, Шеньчен, Китай, 518049.

Виробник: «Пауэр Пойнт Інк. Лімітед» № 1202 Хай Юн Ге (B1) Лін Хай Шан Чжунан Сяймейлін Футян, Шеньчен, Китай, 518049. Импортер в РФ: ООО «ИЛОТ», 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Промышленная, д. 38, к. 2, лит. А.

Импортер в Украине: ТОВ ПП «АСБІС-УКРАЇНА», 03061, м. Київ, вул. Газова, будинок 30.

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

©

REDMOND.

Все права защищены.

2021.

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

KAZ

Техникалық сипаттамалары

Сүзгіштің моделі – H13RV-UR360
 Шаңсорбыштың моделі – RV-UR360
 EN 1822 сәйкес НЕРА-сүзгіштің тобы – H13
 Ефективністі очищування – 99,95%
 Фільтрация частинок розміром – до 0,3 мкм
 Комплект фільтрів – високої ефективності очищування
 Матеріал – синтетичне волокно, поролон
 Нетто салмағы – 40 г

Жинақ

Моторлы сұзгі – 1 дана
 Шыгаратын НЕРА-сүзгіш – 1 дана
 Аудыстыру бойынша басшылық – 1 дана

Өндөруші осындай взгрістер тұралы қосымша хабарламастан өзөннөң жетілдірілу барысында онъын дизайнны, жинағы, соңымен катарап бүйімнің техникалық сипаттамаларының төзімділігінде көзінде маңыздырылады. Техникалық сипаттамаларда ±10% көлемлікке жол беріледі.

Үлті құрылымы (A1 сурет)

1. Моторлы сұзгі
2. Шыгаратын НЕРА-сүзгіш

Сүзгіштер жыныстырын аудыстыру

Сүзгіштер жыныстырының кызмет ету мерзімі шамамен 2000 сағат.

Аудыстыру тәртібі НЕРА-сүзгінің және моторлы сұзгі аудыстыруды A2 сыйба-сынан қаралызы.

Сақтау және тасымалдау

Күралды құрғак жеделденістін жерде жынылу асплаттарынан алыс және тікелей күн саузелдерден алыс сақтаңыз. Тасымалдау және сақтау кезінде күралдың закындаудың және немесе ораманың бүтіндігін ақелу мүмкін күралдың механикалық асерлерге үшарытуға тыйым салынады.

Күралдың орамасын су мен басқа да сыйбыстырдан сақтау қажет.