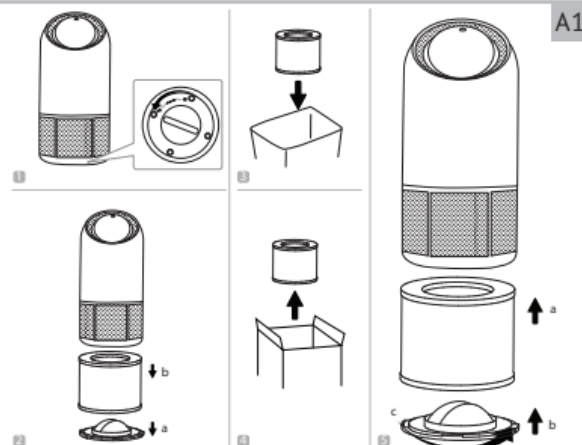


РЕДМОНД



Фильтр комбинированный AF4001
для воздухоочистителя AP2209S

Руководство по обслуживанию и замене



RUS

Технические характеристики

Модель фильтра	AF4001
Модель очистителя воздуха.....	AP2209S
Класс HEPA-фильтра согласно ГОСТ Р ЕН 1822	H13
Эффективность очистки.....	99,95%
Материал фильтра.....пластик, нетканый текстильный материал, уголь	
Габаритные размеры (Ш × В × Г).....	165 × 134 × 165 мм
Вес нетто.....	27 г ± 3%

Комплектация

Фильтр 3 в 1 (фильтр предварительной очистки, HEPA-фильтр, активный угольный фильтр).....	1 шт.
Руководство по обслуживанию и замене	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.

Замена фильтра A1

Примерный срок службы фильтра составляет 2200 часов.

Фильтр подлежит замене в том случае, если индикатор загрязненности воздуха мигает красным.

Для замены:

- Перед заменой фильтра убедитесь, что прибор отключен от электросети.

- Снимите крышку в нижней части прибора, повернув ее против часовой стрелки (надпись «OPEN» на крышке).
- Извлеките фильтр из упаковки и замените его.
- Установите на место крышку и поверните ее по часовой стрелке, чтобы закрыть (надпись «CLOSE» на крышке).
- После замены фильтра подключите прибор к электросети. Нажмите на сенсор и держите его несколько секунд, пока индикатор загрязненности воздуха не перестанет мигать красным.

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.

KAZ

Техникалық сипаттамалары

Сүзгіштік моделі	AF4001
Ая тазарткыш моделі	AP2209S
ГОСТ Р ЕН 1822 сайкес НЕРА-сузгішінің тобы	H13
Бөлшектерді көлеммен сузу	99,95%
Материалы	пластик, тоқыма емес мата, көмір
Габаритті өлшемдері (ені × биіктігі × ұзындығы)	165 × 134 × 165 мм
Нетто салмағы	27 г ± 3%

Жинақ

Сүзгі 3 і 1 (алдын-ала тазарту сүзгісі, белсенді көмір сүзгісі, НЕРА-сүзгі)	1 дана
Ауыстыру бойынша басшылық	1 дана

Өндіруші осындағы взгерістер туралы қосымша хабарламастан өз өнімін жетілдіру барысында оның дизайны, жинағы, сонымен қатар бүйімнің техникалық сипаттамаларына взгеріс енгізуге құқылы.

Сүзгішті ауыстыру үшін A1

Сүзгішті қызмет ету мерзімі шамамен 2200 сағат.

Ая сапасының индикаторы қызыл түспен жыптылықтаған жағдайда сүзгіні ауыстыруға болады.

Ауыстыру үшін:

- Сүзгіні ауыстырмас бүрын құрылғының электр желісінен ажыратылғанына көз жеткізіңіз.

- Құрылғының төменгі жағындағы қақлақты сағат тіліне қарсы бұрап алыңыз (мүқабада «OPEN» деп жазылған).
- Сүзгіні орамынан шығарып, орнына салыңыз.
- Қақлақты орнына салыңыз және оны жабу үшін сағат тілімен бұраңыз (қақлақта «CLOSE» деп жазылған).
- Сүзгіні ауыстырғаннан кейін құрылғыны электр желісіне қосыңыз. Басыңыз және ауаның ластану көрсеткіші жыптылықтауын тоқтатқанша сенсорды бірнеше секунд басып тұрыңыз.

Сақтау және тасымалдау

Бұл сүзгішті құргақ жедетілген күн сәуле сінен және қыздыру құралдарынан алыс жерде сақтаңыз.

Тасымалдау және сақтау кезінде фильтрді оның зақымдалуына және/немесе қантаманың бүтіндігінің бұзылуына алып келетін механикалық асерге ұшратуға болмайды.

Фильтрдің қантамасын суға және басқада сұйық заттарға түсіп кетуінен сақтау қажет.

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.

AF4001-CIS-UM-1