

REDMOND

Очиститель воздуха
SkyAirClean RAC-3706S

Руководство по эксплуатации



Если вы не получили требуемое качество обслуживания в сервисе, обращайтесь в головной сервисный центр по контактными данным, указанным в условиях гарантийного обслуживания



RUS	6
UKR	11
KAZ	16

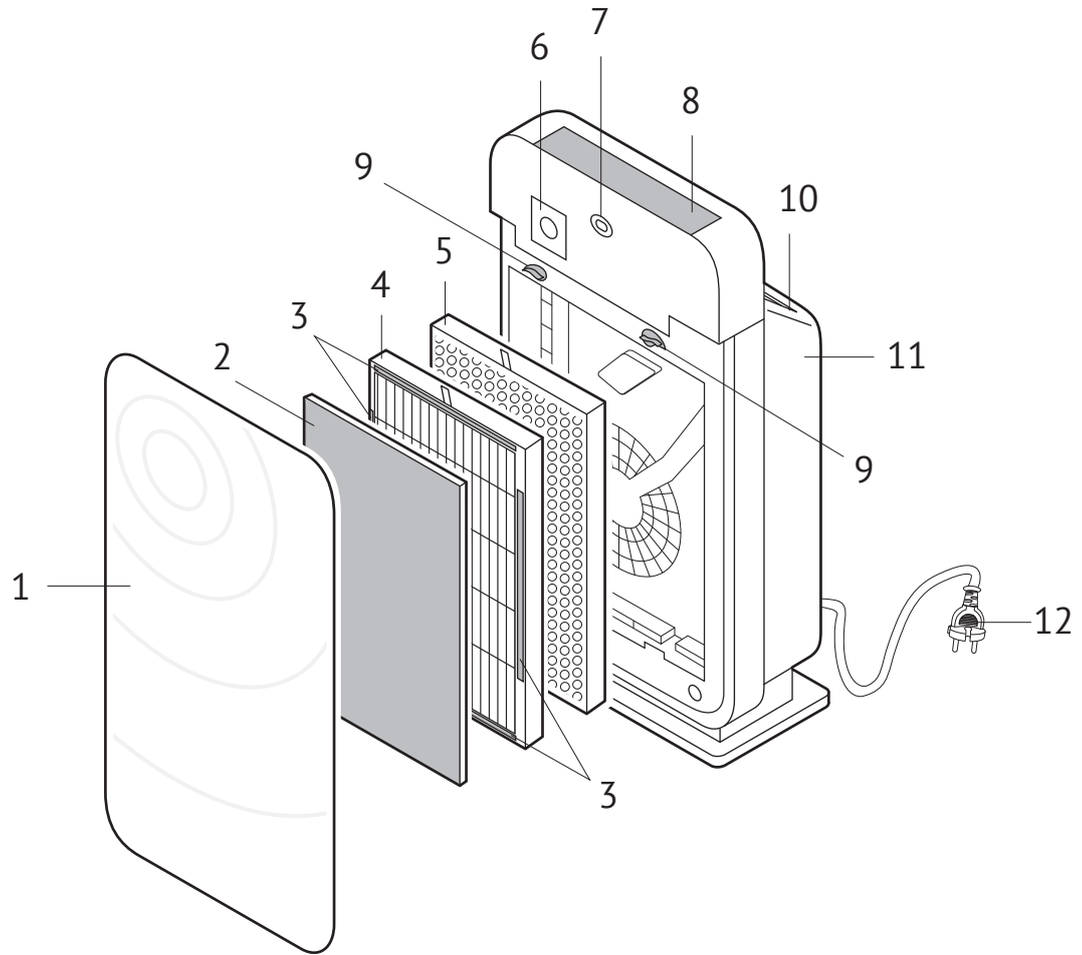


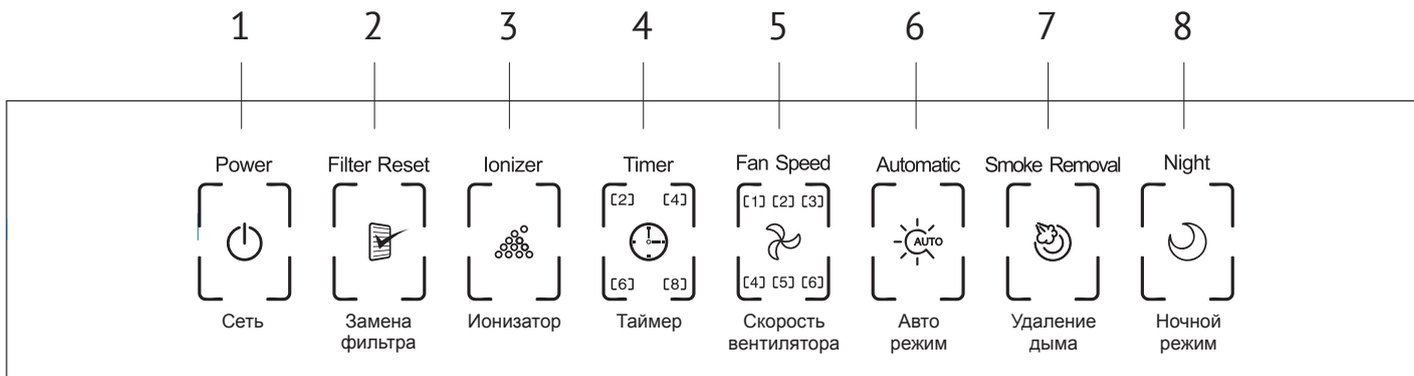
Производитель: «Пауэр Пойнт Инк. Лимитед» №1202 Хай Юн Гэ (В1) Лин Хай Шан Чжуан Сямейлин Футьян, Шеньжень, Китай, 518049.

Импортер: ООО «ОРЛИС», 192019, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Седова, д. 11, офис 613.

© REDMOND. Все права защищены. 2019

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





СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.....	6
Технические характеристики	7
Комплектация	7
Устройство модели.....	8
Панель управления	8
I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.....	8
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА	8
Дистанционное управление прибором через приложение Ready for Sky.....	8
Удаленное управление приборами через приложение R4S Gateway.....	8
Использование прибора	9
III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ	9
Общие рекомендации.....	9
Хранение и транспортировка	9
IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР.....	9
V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.....	10

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

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

REDMOND – 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.

Очиститель воздуха REDMOND SkyAirClean RAC-3706S – это высококачественный прибор, в котором используются новейшие технологии в области заботы о здоровье.

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

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

Служба поддержки пользователей REDMOND в России: 8-800-200-77-21 (звонок по России бесплатный).

 *Прежде чем использовать данное изделие, внимательно прочитайте 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 техники 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.

- Перед подключением устройства к электросети проверьте, совпадает ли ее напряжение с номинальным напряжением питания прибора (см. технические характеристики или заводскую табличку изделия).
- Используйте удлинитель, рассчитанный на потребляемую мощность прибора: несоответствие параметров может привести к короткому замыканию или возгоранию кабеля.
- Выключайте прибор из розетки после использования, а также во время его очистки или перемещения. Извлекайте электрошнур сухими руками, удерживая его за штепсель, а не за провод.
- Используйте прибор только по назначению. Использование прибора в целях, отличающихся от указанных в данном руководстве, является нарушением правил эксплуатации.
- Не протягивайте шнур электропитания в дверных проемах или вблизи источников тепла. Следите за тем, чтобы электрошнур не перегибался и не перегибался, не соприкасался с острыми предметами, углами и кромками мебели.

STOP *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 изготовитель, сервисная служба или аналогичный квалифицированный персонал.*

- Запрещена эксплуатация прибора на открытом воздухе: попадание влаги или посторонних предметов внутрь корпуса устройства может привести к его серьезным повреждениям.
- Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети. Строго следуйте инструкциям по очистке.

STOP *ЗАПРЕЩАЕТСЯ погружать корпус прибора в воду!*

- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, психическими или умственными способностями или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании данного прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игры с прибором.
- Запрещены самостоятельный ремонт прибора или внесение изменений в его конструкцию. Ремонт прибора должен производиться исключительно специалистом авторизованного сервис-центра. Не профессионально выполненная работа может привести к поломке прибора, травмам и повреждению имущества.

STOP

ВНИМАНИЕ! *Запрещено использование прибора при любых неисправностях.*

Технические характеристики

Общие характеристики

Модель.....	SkyAirClean RAC-3706S
Напряжение.....	220-240 В, 50 Гц
Мощность.....	45 Вт
Защита от поражения электротоком.....	класс II
Панель управления.....	сенсорная
Подсветка кнопок.....	LED
Тип управления.....	электронный, дистанционный (Ready for Sky)
Стандарт передачи данных.....	Bluetooth v4.0
Поддержка устройств.....	Android, iOS
Ночной режим работы.....	есть
Режим быстрого удаления дыма.....	есть
Таймер отключения.....	до 8 часов
Количество скоростей обдува.....	6
Габаритные размеры.....	583 × 345 × 176 мм
Вес нетто.....	5,45 кг
Длина шнура электропитания.....	1,8 м

Эффективность работы

Рекомендуемая площадь обслуживания.....	15-25 м ²
Фильтры очистки воздуха:	

- Фильтр предварительной очистки
- Высокоэффективный фильтр HEPA H13
- Активный угольный фильтр

Ионизация.....	есть
Эффективность очистки воздуха.....	99,95%
Плотность отрицательных ионов.....	≥3 000 000 ед/см ³
Максимальный воздухообмен.....	264 м ³ /ч
Максимальный уровень шума.....	56 дБ
Индикация загрязненности воздуха.....	LED

Комплектация

Очиститель воздуха.....	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 совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях. В технических характеристиках допускается погрешность ±10%.

Устройство модели (схема А1, стр. 3)

1. Крышка прибора
2. Фильтр предварительной очистки воздуха
3. Крепления фильтра предварительной очистки
4. HEPA-фильтр
5. Активный угольный фильтр
6. LED-индикация загрязненности воздуха
7. Сенсор определения загрязненности воздуха
8. Сенсорная панель управления
9. Фиксаторы фильтров очистки воздуха
10. Отверстия для выхода очищенного воздуха
11. Корпус прибора
12. Шнур электропитания

Панель управления (схема А2, стр. 4)

1. Кнопка «Сеть/Power» – включение/выключение устройства
2. Кнопка «Замена фильтра / Filter Reset» – подтверждение замены HEPA-фильтра
3. Кнопка «Ионизатор/Ionizer» – включение/выключение функции ионизации воздуха
4. Кнопка «Таймер/Timer» – установка таймера отключения прибора
5. Кнопка «Скорость вентилятора / Fan Speed» – регулировка скорости обдува
6. Кнопка «Авторежим/Automatic» – включение/выключение автоматического режима работы
7. Кнопка «Удаление дыма / Smoke Removal» – включение/выключение режима строго удаления дыма
8. Кнопка «Ночной режим / Night» – включение/выключение ночного режима работы

I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Осторожно 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.

Протрите корпус изделия влажной тканью. Чтобы избежать возникновения потеков, протрите его насухо.

Снимите крышку прибора. Убедитесь в том, что фильтры установлены в правильной последовательности (см. рисунок А1, стр. 3).

Установите прибор на ровную твердую сухую горизонтальную поверхность. При выборе места для установки очистителя воздуха следуйте приведенным ниже рекомендациям:

- не устанавливайте очиститель воздуха в непосредственной близости от источников тепла;
- минимальное расстояние от корпуса прибора до предметов интерьера должно составлять не менее 25-30 см и не менее 1 м от телевизионной и компьютерной техники.

II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА**Дистанционное управление прибором через приложение Ready for Sky**

Приложение Ready for Sky позволяет вам управлять прибором дистанционно в ближней зоне с помощью смартфона или планшета.

1. Загрузите приложение Ready for Sky из магазина приложений App Store или Google Play (в зависимости от операционной системы используемого устройства) на свой смартфон или планшет.
2. Запустите приложение Ready for Sky, создайте аккаунт и следуйте появляющимся на экране подсказкам.
3. Включите функцию Bluetooth на мобильном устройстве.
4. Переведите очиститель воздуха в режим ожидания. Нажмите и удерживайте кнопку «Таймер/Timer». Прибор подаст 3 звуковых сигнала, начнется процесс синхронизации, на панели управления будут поочередно загораться пары индикаторов [2], [8] и [4], [6] на кнопке «Таймер/Timer».
5. Для отключения возможности дистанционного управления нажмите и удерживайте кнопку «Ночной режим / Night» до звукового сигнала, когда прибор выключен.

 **Для обеспечения стабильной связи мобильное устройство должно находиться не более чем в 15 метрах от прибора.**

Компания REDMOND рада представить вам новинку технологии Ready for Sky – приложение R4S Gateway. Данное приложение позволит вам управлять бытовой техникой из любой точки мира с помощью сети Интернет: оно станет мостом между приборами серии Ready for Sky у вас дома и вашим мобильным устройством.

Удаленное управление приборами через приложение R4S Gateway

1. Настройте дистанционное управление прибором через основное управляющее приложение (Ready for Sky) согласно разделу «Дистанционное управление прибором через приложение Ready for Sky».
2. Скачайте и установите приложение R4S Gateway на смартфон или планшет, который вы собираетесь оставлять дома в качестве гейтвэя. На нем должна быть установлена

операционная система Android 4.4 или выше с поддержкой Bluetooth v4.0. Удостоверьтесь, что устройство подключено к сети Интернет (GSM, Wi-Fi и т. д.), Bluetooth включен.

3. Войдите в приложение R4S Gateway под тем же аккаунтом, которым вы пользуетесь при работе с основным управляющим приложением (Ready for Sky).
4. В приложении R4S Gateway проведите пальцем по экрану сверху вниз (свайп): SkyAirClean RAC-3706S появится в списке доступных приборов.



ВНИМАНИЕ:

Для обеспечения стабильного соединения ваш домашний смартфон или планшет с приложением R4S Gateway должен находиться не более чем в 15 метрах от используемых бытовых приборов.

Не устанавливайте приложения Ready for Sky и R4S Gateway на одно мобильное устройство. Это может привести к сбоям в работе приложений.

Приложение R4S Gateway работает только с основным управляющим приложением Ready for Sky.

К устройству-гейтвэю могут подключаться несколько мобильных устройств, то есть одним и тем же прибором могут управлять несколько пользователей. При этом прибор будет выполнять последнюю полученную команду (одномоментно приложение R4S Gateway может работать только с одним аккаунтом). В связи с этим также невозможно одновременное управление прибором через основное приложение и через приложение R4S Gateway (нельзя управлять прибором из ближней и дальней зоны одновременно).

Использование прибора

1. Нажмите кнопку «Сеть/Power», чтобы включить очиститель воздуха.
2. Функцию ионизации включаетесь автоматически. Для отключения данной функции нажмите кнопку «Ионизатор/Ionizer».
3. Таймер отключения предусматривает автоматическое отключение прибора по истечении установленного времени. Нажимайте кнопку «Таймер/Timer», чтобы установить таймер отключения прибора: 2, 4, 6 или 8 часов. Следующее нажатие кнопки отключит данную функцию.
4. Нажимая кнопку «Скорость вентилятора / Fan Speed», установите необходимый уровень интенсивности очистки воздуха от 1 до 6.
5. Для перевода прибора в автоматический режим работы нажмите кнопку «Автоматический/Automatic». Данный режим предусматривает автоматическое определение оптимального уровня интенсивности очистки воздуха. На индикаторе кнопки «Скорость вентилятора / Fan Speed» отобразится соответствующий уровень интенсивности очистки воздуха.
6. Для быстрого удаления неприятных запахов или дыма воспользуйтесь специальным режимом работы, нажав кнопку «Удаление дыма / Smoke Removal». В данном режи-

ме интенсивность очистки воздуха максимальная, на кнопке «Скорость вентилятора / Fan Speed» горит индикатор [6].

7. Для перевода прибора в ночной режим работы (с низким уровнем шума) нажмите кнопку «Ночной режим / Night». Для отключения ночного режима нажмите кнопку «Ночной режим / Night» повторно. Во время работы в ночном режиме на панели управления горит только индикатор кнопки «Ночной режим / Night».
8. Повторно нажмите кнопку «Сеть/Power», чтобы перевести прибор в режим ожидания.

LED-индикация загрязненности воздуха

Цвет LED-индикации загрязненности воздуха укажет на текущее качество воздуха в помещении:

- зеленый цвет – наилучшее качество воздуха;
- синий цвет – очень хорошее качество воздуха;
- голубой цвет – хорошее качество воздуха;
- фиолетовый цвет – удовлетворительное качество воздуха;
- желтый цвет – неудовлетворительное качество воздуха;
- красный цвет – плохое качество воздуха.

III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

Общие рекомендации

Производите очистку прибора по мере загрязнения. Прежде чем приступать к очистке прибора, убедитесь, что он отключен от электросети.



ЗАПРЕЩАЕТСЯ использование при очистке прибора грубых салфеток или губок, абразивных паст. Также недопустимо использование любых химически агрессивных веществ.

Очищайте корпус изделия мягкой влажной салфеткой или губкой. Возможно применение деликатного чистящего средства. Во избежание возможных подтеков от воды и разводов на корпусе рекомендуем протереть его поверхность насухо.



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

Фильтр предварительной очистки промывайте теплой водой не реже 1 раза в месяц.

Замена НЕРА-фильтра

Примерный срок службы НЕРА-фильтра составляет 2000 часов. НЕРА-фильтр подлежит замене в том случае, если загорается подсветка кнопки «Замена фильтра / Filter Reset». Для замены извлеките старый фильтр и установите новый. После замены фильтра нажмите и удерживайте кнопку «Замена фильтра / Filter Reset» несколько секунд, подсветка кнопки погаснет.

Хранение и транспортировка

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

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



ВНИМАНИЕ! В случае возникновения какого-либо сбоя в работе приложения Ready for Sky обращение в сервисный центр необязательно. Просто позвоните в службу технической поддержки REDMOND по телефону 8-800-200-77-41 (звонок по России бесплатный) и получите консультацию и помощь наших специалистов по устранению ошибки и/или сбоя в работе приложения Ready for Sky. Ваши предложения и замечания по работе приложения будут учтены при очередном обновлении.

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Прибор не включается	Прибор не подключен к сети электропитания	Убедитесь, что прибор правильно подключен к электросети
	В электросети отсутствует напряжение или электророзетка неисправна	Убедитесь в том, что в электросети присутствует напряжение, а электророзетка исправна
Попытка синхронизации не удалась	Отключена функция Bluetooth на мобильном устройстве	Включите функцию Bluetooth на мобильном устройстве
	Приложение Ready for Sky на мобильном устройстве не активно	Откройте приложение Ready for Sky на мобильном устройстве
	Синхронизируемые устройства находятся слишком далеко	Убедитесь, что устройства находятся в пределах 15 метров друг от друга
Низкая эффективность работы прибора	Прибор находится в слабо вентилируемой зоне или прохождению воздуха мешает препятствие	Переместите прибор на открытое пространство в соответствии с рекомендациями раздела «Перед началом использования»



В случае если неисправность устранить не удалось, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 2 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, расположенном на идентификационной наклейке на корпусе изделия. Серийный номер состоит из 13 знаков. 6-й и 7-й знаки обозначают месяц, 8-й – год выпуска устройства.

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

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

2 – год производства (1 – 2011 г., 2 – 2012 г. ... 0 – 2020 г.)

3 – серийный номер модели

Установленный производителем срок службы прибора составляет 3 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. Не выбрасывайте такие изделия вместе с обычным бытовым мусором.

 *Перш ніж використовувати даний виріб, уважно прочитайте посібник з його експлуатації і збережіть як довідник. Правильне використання приладу значно продовжить термін його служби.*

Заходи безпеки та інструкції, що містяться в цьому посібнику, не охоплюють всі можливі ситуації, які можуть виникнути в процесі експлуатації приладу. Під час використання пристрою користувач повинен керуватися здоровим глуздом, бути обережним і уважним.

МІРИ БЕЗПЕКИ

- Виробник не несе відповідальності за ушкодження, викликані недотриманням вимог техніки безпеки і правил експлуатації виробу.
- Даний електроприлад являє собою пристрій для застосування в побутових умовах і може застосовуватися в квартирах, замських будинках або в інших подібних умовах непромислової експлуатації. Промислове або будь-яке інше нецільове використання пристрою буде вважатися порушенням умов належної експлуатації виробу. У цьому випадку виробник не несе відповідальності за можливі наслідки.
- Перед включенням пристрою до електромережі перевірте, чи збігається її напруга з номінальною напругою живлення приладу (див. технічні характеристики або заводську табличку виробу).
- Використовуйте подовжувача, розрахований на споживану потужність приладу, – невідповідність параметрів може привести до короткого замикання або загоряння кабелю.
- Виключайте прилад з розетки після використання, а також під час його чищення або переміщення. Витягайте електрошнур сухими руками, утримуючи його за вилку, а не за провід.
- Не протягайте шнур електроживлення в дверних прорізах або поблизу джерел тепла. Стежте за тим, щоб електрошнур не перекручувався і не перегинався, не стикався з гострими предметами, кутами і краями меблів.

STOP *ПАМ'ЯТАЙТЕ: випадкове ушкодження кабелю електроживлення може привести до неполадок, що не відповідають умовам гарантії, а також до ураження електрострумом. Ушкоджений електрокабель вимагає термінової заміни в сервіс-центрі.*

- Заборонено експлуатацію приладу на відкритому повітрі – попадання вологи або сторонніх предметів всередину корпусу пристрою може привести до його серйозних ушкоджень.
- Перед чищенням приладу переконайтеся, що він відключений від електромережі і цілком охолов. Суворо дотримуйтеся інструкцій з очищення приладу.

STOP *ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ занурювати корпус приладу у воду або поміщати його під струмінь води!*

- Даний прилад не призначений для використання людьми (включаючи дітей), у яких є фізичні, нервові або психічні відхилення або брак досвіду і знань, за винятком випадків, коли за такими особами здійснюється нагляд або проводиться їхнє інструктування щодо використання даного приладу особою, що відповідає за їхню безпеку. Необхідно здійснювати нагляд за дітьми з метою недопущення їхніх ігор із приладом, його комплектуючими, а також його заводським упакуванням. Очищення й обслуговування пристрою не повинні вироблятися дітьми без догляду дорослих.
 - Заборонено самостійний ремонт приладу або внесення змін у його конструкцію. Усі роботи з обслуговування і ремонту повинні виконуватися авторизованим сервіс-центром. Непрофесійно виконана робота може привести до поломки приладу, травм і ушкодженню майна.
- STOP** *УВАГА! Заборонено використання приладу за будь-яких несправностей.*

Технічні характеристики

Загальні характеристики

Модель.....	SkyAirClean RAC-3706S
Напруга	220-240 В, 50 Гц
Номинальна потужність.....	45 Вт
Захист від ураження електричним струмом	клас II
Панель управління.....	сенсорна
Підсвічування кнопок	LED
Тип управління	електронний, дистанційний (технологія Ready for Sky)
Стандарт передачі даних.....	Bluetooth v4.0
Підтримка пристроїв.....	Android, iOS
Нічний режим роботи	€
Режим швидкого видалення диму.....	€
Таймер вимкнення	до 8 годин
Кількість режимів роботи	6
Габаритні розміри.....	583 × 345 × 176 мм
Вага нетто.....	5,45 кг
Довжина електрошнура	1,8 м

Ефективність роботи

Рекомендована зона обслуговування..... 15-25 м²

Фільтра очищення повітря:

- Фільтр попереднього очищування
- Фільтр HEPA H13
- Активний вугільний фільтр

Іонізація.....	€
Ефективність очищення повітря.....	99,95%
Шільність негативних іонів.....	>3 000 000 од/см ³
Максимальний повітрообмін.....	264 м ³ /год
Максимальний рівень шуму.....	56 дБ
Індикація забрудненості повітря	LED

Комплектація

Очишувач повітря.....	1 шт.
Інструкція з експлуатації.....	1 шт.
Сервісна книжка.....	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 приладу (схема А1, стор. 3)

1. Знімна передня панель
2. Фільтр попереднього очищення повітря
3. Кріплення фільтра попереднього очищення
4. HEPA-фільтр
5. Активний вугільний фільтр
6. LED-індикатор забрудненості повітря
7. Сенсор забрудненості повітря
8. Сенсорна панель управління
9. Фіксатори фільтрів очищення повітря
10. Отвори для виходу очищеного повітря
11. Корпус приладу
12. Шнур електроживлення

Панель управління (схема А2, стор. 4)

1. Кнопка «Сеть/Power» – увімкнення/вимкнення пристрою.
2. Кнопка «Замена фильтра / Filter Reset» – підтвердження заміни HEPA-фільтра.
3. Кнопка «Ионизатор/Ionizer» – увімкнення/вимкнення функції іонізації повітря.
4. Кнопка «Таймер/Timer» – встановлення таймера вимкнення приладу.
5. Кнопка «Скорость вентилятора / Fan Speed» – регулювання швидкості обдування.
6. Кнопка «Авторежим/Automatic» – увімкнення/вимкнення автоматичного режиму роботи.
7. Кнопка «Удаление дыма / Smoke Removal» – увімкнення/вимкнення режиму швидкого видалення диму.
8. Кнопка «Нічний режим / Night» – увімкнення/вимкнення нічного режиму роботи.

I. ПЕРЕД ПОЧАТКОМ ВИКОРИСТАННЯ

Обережно дістаньте виріб і його комплектуючі з коробки. Видаліть усі пакувальні матеріали та рекламні наклейки.

 *Обов'язково збережіть на місці застережні наклейки, наклейки-показчики (за наявності) і табличку з серійним номером виробу на його корпусі!*

Після транспортування або зберігання за низьких температур необхідно витримати прилад за кімнатної температури не менше ніж 2 години перед увімкненням.

Протріть корпус виробу вологою тканиною. Щоб уникнути виникнення патьоків, протріть його досуха.

Зніміть кришку приладу й перевірте правильність встановлення фільтрів А1, стор. 3.

Встановіть прилад на рівну тверду горизонтальну поверхню. Під час вибору місця для встановлення очишувача повітря дотримуйтеся наведених нижче рекомендацій:

- не встановлюйте очищувач повітря в безпосередній близькості від джерел тепла;
- відстань від корпусу приладу до предметів інтер'єру має становити не менше ніж 25-30 см і не менше ніж 1 м від телевізійної та комп'ютерної техніки.

II. ЕКСПЛУАТАЦІЯ ПРИЛАДУ

Дистанційне управління приладом через додаток Ready for Sky

Додаток Ready for Sky дозволяє вам управляти приладом дистанційно в ближній зоні за допомогою смартфона або планшета.

1. Завантажте додаток Ready for Sky з магазину додатків App Store або Google Play (в залежності від операційної системи пристрою, що використовується) на свій смартфон або планшет.
2. Запустіть додаток Ready for Sky, створіть акаунт і дотримуйтеся підказок, що з'являються на екрані.
3. Увімкніть функцію Bluetooth на мобільному пристрої.
4. Підключіть очищувач повітря до електромережі. Прилад перейде в режим очікування. Натисніть і утримуйте кнопку «Таймер/Timer», поки прилад не подасть звуковий сигнал. Почнетесь процес синхронізації, на панелі управління по черзі спалахуватимуть пари індикаторів [2], [8] і [4], [6] на кнопці «Таймер/Timer».
5. Для вимкнення можливості дистанційного управління в режимі очікування приладу натисніть і утримуйте кнопку «Ночной режим / Night» до звукового сигналу.

i Для забезпечення стабільного зв'язку мобільний пристрій має знаходитися не далі ніж за 15 метрів від приладу.

Компанія REDMOND рада запропонувати вам новинку технології Ready for Sky – додаток R4S Gateway. Цей додаток дозволить вам керувати побутовою технікою з будь-якого кутка світу за допомогою мережі Інтернет: він стане мостом між приладами серії Ready for Sky у вас вдома і вашим мобільним пристроєм.

Віддалене керування приладами через додаток R4S Gateway

1. Налаштуйте дистанційне керування приладом через основний керувальний додаток (Ready for Sky) відповідно до розділу «Дистанційне управління приладом через додаток Ready for Sky».
2. Скачайте та встановіть програму R4S Gateway на смартфон або планшет, який ви збираєтесь залишати вдома як гейтвей. На ньому має бути встановлена операційна система Android 4.4 або вище з підтримкою Bluetooth v4.0. Переконайтеся, що пристрій підключено до мережі Інтернет (GSM, Wi-Fi тощо), Bluetooth увімкнено.
3. Увійдіть в додаток R4S Gateway під тим же акаунтом, яким ви користуєтесь під час роботи з основним керувальним додатком (Ready for Sky).
4. У додатку R4S Gateway проведіть палець по екрану зверху донизу (свайп): SkyAirClean RAC-3706S з'явиться в списку доступних приладів.

i УВАГА:

Для забезпечення стабільного з'єднання ваш домашній смартфон або планшет із додатком R4S Gateway має знаходитися вдома не далі ніж за 15 метрів від використовуваних побутових приладів.

Не встановлюйте додаток Ready for Sky і R4S Gateway на один пристрій. Це може призвести до збоїв у роботі програм.

Додаток R4S Gateway працює тільки з основним керувальним додатком Ready for Sky.

До пристрою-гейтвею можуть підключатися кілька мобільних пристроїв, тобто одним і тим же приладом можуть керувати кілька користувачів. При цьому прилад виконуватиме останню отриману команду (одночасно додаток R4S Gateway може працювати тільки з одним записом). У зв'язку з цим також неможливе одночасне керування приладом через головну програму та через додаток R4S Gateway (не можна управляти приладом із ближньої та віддаленої зони одночасно).

Использование прибора

1. Натисніть кнопку «Сеть/Power», щоб увімкнути очищувач повітря. Прилад перейде в режим очікування.
2. Функція іонізації включається автоматично. Для вимкнення даної функції натисніть кнопку «Ионизатор/Ionizer».
3. Таймер вимкнення передбачає автоматичне вимкнення приладу після закінчення встановленого часу. Натискайте кнопку «Таймер/Timer», щоб установити таймер вимкнення приладу: 2, 4, 6 або 8 годин. Наступне натискання кнопки відключити дану функцію.
4. Натискаючи кнопку «Скорость вентилятора / Fan Speed», встановіть необхідний рівень інтенсивності очищення повітря від 1 до 6.
5. Для переведення приладу в автоматичний режим роботи натисніть кнопку «Авто-режим/Automatic». Даний режим передбачає автоматичне визначення оптимального рівня інтенсивності очищення повітря. На індикаторі кнопки «Скорость вентилятора / Fan Speed» відобразиться відповідний рівень інтенсивності очищення повітря.
6. Для швидкого видалення неприємних запахів або диму скористайтесь спеціальним режимом роботи, натиснувши кнопку «Удаление дыма / Smoke Removal». У даному режимі інтенсивність очищення повітря максимальна, на кнопці «Скорость вентилятора / Fan Speed» горить індикатор [6].
7. Для переведення приладу в нічний режим роботи (з низьким рівнем шуму) натисніть кнопку «Ночной режим / Night». Для вимкнення нічного режиму натисніть кнопку «Ночной режим / Night» повторно. Під час роботи в нічному режимі на панелі управління горить тільки індикатор кнопки «Ночной режим / Night».
8. Повторно натисніть кнопку «Сеть/Power», щоб перевести прилад у режим очікування.

LED-індикатор забрудненості повітря

Колір LED-індикації забрудненості повітря вкаже на поточну якість повітря в приміщенні:

- зелений колір – найкраща якість повітря;
- синій колір – дуже гарна якість повітря;
- блакитний колір – гарна якість повітря;
- фіолетовий колір – задовільна якість повітря;
- жовтий колір – незадовільна якість повітря;
- червоний колір – погана якість повітря.

III. ДОГЛЯД ЗА ПРИЛАДОМ

Загальні рекомендації

Очищуйте прилад у міру забруднення. Перш ніж розпочинати очищення приладу, переконайтеся, що його відключено від електромережі.

 **ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ** використання під час очищення приладу *грубих серветок або губок, абразивних паст. Також не можна використовувати будь-які хімічно агресивні речовини.*

Очищуйте корпус виробу м'якою вологою серветкою або губкою. Можливе застосування делікатного очищувального засобу. Щоб уникнути можливих патьоків від води та плям на корпусі, рекомендуємо протерти його поверхню досуха.

 **ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ** занурювати корпус приладу у воду або поміщати його під струмінь води!

Фільтр попереднього очищення промивайте теплою водою не рідше ніж 1 раз на місяць.

Заміна НЕРА-фільтра

Приблизний термін служби НЕРА-фільтра становить 2000 годин. НЕРА-фільтр підлягає заміні, якщо вмикається підсвічування кнопки «Замена фільтра / Filter Reset». Для заміни вийміть старий фільтр і встановіть новий. Після заміни фільтра натисніть і утримуйте кнопку «Замена фільтра / Filter Reset» декілька секунд, підсвічування кнопки згасне.

Зберігання та транспортування

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

Під час транспортування та зберігання забороняється піддавати прилад механічному впливу, який може призвести до пошкодження пристрою та/або порушення цілісності упакувань. Необхідно берегти упаковку приладу від потрапляння води й інших рідин.

IV. ПЕРЕД ЗВЕРНЕННЯМ ДО СЕРВІС-ЦЕНТРУ

 **УВАГА!** У разі виникнення будь-якого збою в роботі додатка Ready for Sky звернення до сервісного центру не обов'язкове. Зверніться до служби технічної підтримки REDMOND і отримайте консультацію наших фахівців із усунення помилки та збою в роботі Ready

for Sky. Ваші пропозиції та зауваження щодо роботи додатка буде враховано під час чергового оновлення. Контактні дані служби підтримки користувачів продукції REDMOND у вашій країні можна знайти на сайті www.redmond.com.ua. Ви також можете отримати допомогу, заповнивши на даному сайті форму зворотного зв'язку.

Несправність	Можлива причина	Спосіб усунення
Прилад не вмикається	Прилад не підключено до мережі електроживлення	Переконайтеся, що прилад правильно підключено до електромережі
	В електромережі немає напруги або електророзетка несправна	Переконайтеся в тому, що в електромережі є напруга, а електророзетка справна
Спроба синхронізації не вдалася	Вимкнено функцію Bluetooth на мобільному пристрої	Увімкніть функцію Bluetooth на мобільному пристрої
	Додаток Ready for Sky на мобільному пристрої не активний	Відкрийте додаток Ready for Sky на мобільному пристрої
Спроба синхронізації не вдалася	Пристрої, що синхронізуються, знаходяться дуже далеко	Переконайтеся, що пристрої знаходяться в межах 15 метрів один від одного
Низька ефективність роботи приладу	Прилад знаходиться в погано вентиляваній зоні або прохідженню повітря заважає перешкода	Перемістіть прилад на відкритий простір відповідно до рекомендацій розділу «Перед початком використання»

 У разі, якщо несправність усунути не вдалося, зверніться до авторизованого сервісного центру.

V. ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

На даний виріб надається гарантія терміном на 2 роки з моменту придбання. Протягом гарантійного періоду виготовлювач зобов'язується усунути шляхом ремонту, заміни деталей або заміни усього виробу будь-які заводські дефекти. Гарантія набирає сили тільки в тому випадку, якщо дата покупки підтвержена печаткою магазину і підписом продавця на оригінальному гарантійному талоні. Дійсною гарантія визнається лише в тому випадку, якщо виріб застосовувався відповідно до інструкції з експлуатації, не ремонтувався, не розбирався і не був пошкоджений в результаті неправильного поводження з ним, а також збережена повна комплектність виробу. Дана гарантія не поширюється на природний знос виробу і видаткові матеріали (фільтри і т. д.).

Термін служби виробу і термін дії гарантійних зобов'язань на нього обчислюються з дня продажу або з дати виготовлення виробу (у випадку, якщо дату продажу визначити неможливо). Дату виготовлення приладу можна знайти в серійному номері, розташованому на ідентифікаційній наклейці на корпусі виробу. Серійний номер складається з 13 знаків. 6-й і 7-й знаки позначають місяць, 8-й – рік випуску пристрою.

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

1 – місяць виробництва (01 – січень, 02 – лютий ... 12 – грудень)
 2 – рік виробництва (1 – 2011 р., 2 – 2012 р. ... 0 – 2020 р.)
 3 – серійний номер моделі

Встановлений виробником термін служби приладу складає 3 роки з дня його придбання за умови, що експлуатація виробу здійснюється відповідно до цієї інструкції і застосованих технічних стандартів.

Упаковку, посібник користувача, а також сам прилад необхідно утилізувати відповідно до місцевої програми по переробці відходів. Не викидайте такі вироби разом із звичайним побутовим сміттям.

 Осы бұйымды пайдаланудың алдында оны пайдалану бойынша нұсқаулықты мұқият оқыңыз және анықтамалық ретінде сақтап қойыңыз. Аспапты дұрыс пайдалансаңыз, оның қызмет ету мерзімі көпке ұзарады.

Бұл нұсқаулықтағы қауіпсіздік шаралары мен нұсқаулар құралды қолдану кезінде туындауы мүмкін барлық жағдайларды қамтымайды. Бұл құрылғымен жұмыс кезінде қолданушы ақылға сүйеніп, абай әрі мұқият болуы тиіс.

ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

- Қауіпсіздік техникасы талаптары мен бұйымды пайдалану ережелерін ұстанбаудан туындаған 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 жауап бермейді.
- Құрылғыны электр желіге қосудың алдында оның кернеуі аспап қоректенуінің номиналды кернеуіне сәйкес келетінін тексеріңіз (бұйымның техникалық сипаттамасын немесе зауыттық кестешесін қараңыз).
- Аспаптың тұтынылатын қуатына арналған ұзартқышты пайдаланыңыз – параметрлердің сәйкес келмеуі қысқа тұйықталуға немесе кабельдің тұтануына әкеліп соқтыруы мүмкін.
- Аспапты пайдаланған соң, сонымен қатар оны тазалау немесе жылжиту кезінде розеткадан ажыратыңыз. Электр бауды сымынан ұстамай, ашасынан құрғақ қолмен ұстап шығарыңыз.
- Электр қоректену бауын есіктен немесе жылу көздерінің қасында жүргізбеңіз. Электр бауы бұралмауын және бүгілмеуін, өткір заттарға, жиһаздың бұрыштары мен шеттеріне тимеуін байқаңыз.

STOP

ЕСТЕ САҚТАҢЫЗ: электр қоректену кабелін кездейсоқ зақымдасаңыз, кепілдік шарттарына сәйкес келмейтін ақауларға, сонымен қатар электр тоғының соғуына әкеліп соқтыруы мүмкін. Зақымданған электр бауы сервис-орталықта жылдам ауыстыруды талап етеді.

- Аспапты ашық ауада пайдалануға тыйым салынады – құрылғы корпусының ішіне ылғал немесе бөтен заттар тисе, қатты зақымдар болуы мүмкін.
- Аспапты тазалаудың алдында ол электр желіден ажыратылғанына және толық суығанына көз жеткізіңіз. Аспапты тазалау бойынша нұсқаулықтарды қатаң ұстаныңыз.

STOP

Аспап корпусын суға батыруға немесе су ағынына түсіруге ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!

- Бұйым қауіпсіздігі үшін жауап 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 қараусыз қалдырмаңыз.
- Аспапты өздігіңізбен 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.

STOP

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Аспапты кез келген ақау болғанда пайдалануға тыйым салынады.

Технические характеристики**Жалпы сипаттамалары**

Үлгі	SkyAirClean RAC-3706S
Кернеу.....	220-240 В, 50 Гц
Номиналды қуат.....	45 Вт
Электр тоғына ұшыраудан қорғаныс	II дәреже
Басқару панелі	сенсорлы
Батырмалар жарығы.....	LED
Басқару типі	электрондық, қашықтықты (Ready for Sky технологиясы)
Деректерді беру стандарты	Bluetooth v4.0
Құрылғыларды сүйемелдеуі:.....	Android, iOS
Түнгі режим.....	бар
Түтінді тез кетіру режимі	бар
Өшіру таймері	8 сағатқа дейін
Жұмыс тәртібінің саны	6
Габаритті өлшемдері	583 × 345 × 176 мм
Таза салмағы	5,45 кг
Электр сымның ұзындығы	1,8 м

Жұмыстың тиімділігі

Ұсынылатын қызмет көрсету аймағы	15-25 м ²
Ауа тазалау фильтрі:	

- Алдын-ала тазарту сүзгісі
- сүзгісі HEPA H13
- Белсенді көмір сүзгісі

Иондау.....	бар
Сүзгісімен ауаны тазартудың тиімділігі	99,95%
Теріс иондардың тығыздығы	≥3 000 000 бірл/см ³
Максималды ауа алмастырғыш	264 м ³ /ч
Шудың максималды деңгейі.....	56 дБ
Ауаның ластану индикациясы	LED

Жинақталым

Сүзгілер жиынтығымен ауаны тазартқыш	1 дана
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық	1 дана
Сервисі кітапша	1 дана

Өндіруші келесі өзгерістер туралы қосымша хабарландырусыз өз өнімдерін жетілдіру барысында дизайнға, жинақталуға, сонымен қатар бұйымның техникалық сипаттамаларына өзгерістер енгізуге құқылы. Техникалық сипаттамаларда ±10% қателікке жол беріледі.

Аспаптың құрылымы (A1 сурет, 3 бет)

1. Алынбалы алдыңғы тақта

2. Ауаны алдын ала тазарту сүзгісі
3. Алдын ала тазарту сүзгісінің бекіткіштері
4. HEPA-сүзгі
5. Белсенді көмір сүзгі
6. LED-ауа ластануының көрсеткіші
7. Ауаның ластану сенсоры
8. Сенсорлық басқару панелі
9. Ауаны тазарту сүзгілерінің белгілегіштері
10. Тазартылған ауа шығаруға арналған тетік
11. Құрылғы тұрқы
12. Токқорегінің бауы

Басқару панелінің элементтері (A2 сурет, 4 бет)

1. «Сеть/Power» батырмасы – құрылғыны ажырату/қосу
2. «Замена фильтра / Filter Reset» батырмасы – HEPA-сүзгінің ауыстыруды растау
3. «Ионизатор/Ionizer» батырмасы – ауаны иондау функциясын қосу/ажырату
4. «Таймер/Timer» батырмасы – құралды ажырату таймерін орнату
5. «Скорость вентилятора / Fan Speed» батырмасы – үрлеу жылдамдығын реттеу
6. «Автоматический режим / Automatic» батырмасы – жұмыстың автоматты режимін қосу/ажырату
7. «Удаление дыма / Smoke Removal» батырмасы – түтінді тез кетіру режимін қосу/ажырату
8. «Ночной режим / Night» батырмасы – жұмыстың түнгі режимін қосу/ажырату

I. ПАЙДАЛАНА БАСТАУ АЛДЫНДА

Бұйым мен оның құрамдастарын қорықпай абайлап шығарыңыз. Барлық орау материалдары мен жарнамалық жапсырмаларды алып тастаңыз.



Корпусағы ескертетін жапсырма, жапсырма-көрсеткіш (бар болса) және бұйымның сериялық нөмірі бар кестешені орнында міндетті түрде сақтаңыз!

Тасымалдау немесе төмен температураларда сақтаған соң аспапты қосар алдында кем дегенде 2 сағатқа бөлме температурасында ұстау керек.

Заттың сыртын сулы матамен сүртіңіз. Судың ағып кетуінен аулақ болу үшін, құрғақтап сүртіңіз. Құрылғының қақпағын алыңыз және сүзгінің дұрыс орнатылғандығын тексеріңіз **A1**, 3 бет.

Құрылғыны тегіс қатты көлденең бетке орналастырыңыз. Ауа тазартқышты орнату үшін орын таңдағанда төменде көрсетілген кеңестерді ескеріңіз:

- ауа тазартқышты жылу шығарушыларға жақын орналастырмаңыз;
- құрылғы сыртынан жиһаз заттарына дейінгі арақашықтық 25-30 см, ал теледидар мен компьютерлік техникадан 1 м кем болмауы керек.

II. ҚҰРАЛДЫ ПАЙДАЛАНУ

Ready for Sky қосымшасы арқылы құрылғыны қашықтан басқару

Ready for Sky қосымшасы смартфон немесе планшет арқылы құрылғыны қашықтан жақын жерде бақылауға мүмкіндік береді.

1. Өзіңіздің смартфон немесе планшетіңізге Ready for Sky қосымшасын App Store немесе Google Play қосымша магазиндерінен жүктеуге болады (пайдаланылатын құрылғының операциялық жүйесіне байланысты).
2. Ready for Sky қосымшасын іске қосыңыз, аккаунтты жасаңыз және экрандағы көмекші сөздерді орындап отырыңыз.
3. Ұялы құрылғыда Bluetooth функциясын қосыңыз.
4. Ауа тазартқышты күту тәртібіне ауыстырыңыз. «Function» батырмасын басып және ұстап тұрыңыз. Құрылғы үш дыбыс белгісін бергенде, синхрондану кезеңі басталады, дисплейде «Таймер/Timer» көрсеткіші айналмалы түрде бейнеленіп тұрады. Синхрондау процесі басталады, басқару панелінде кезекпен «Таймер/Timer» батырмасында [2], [8] және [4], [6] индикаторларының жұптары жанады.
5. Құралдың күту режимінде қашықтықтан басқару мүмкіндіктерін ажырату үшін дыбыс шыққанға дейін «Ночной режим / Night» батырмасын басыңыз және ұстап тұрыңыз.



Тұрақты байланысты қамтамасыз ету үшін ұялы құрылғы құралдан 15 метрден астам қашықтықта болуы керек.

REDMOND компаниясы Сіздерге Ready for Sky технология жаңасын ұсынуға қуанышты – қосымша R4S Gateway. Осы қосымша сізге Интернет желісінің көмегімен әлемнің кез келген нүктесінен тұрмыстық техниканы басқаруға мүмкіндік береді: ол сіздің үйіңіздегі Ready for Sky сериялы аспабы арасындағы көпшіге және сіздің ұялы құралыңызға айналады.

R4S Gateway қосымшасы арқылы аспапты қашықтықтан басқару

1. «Ready for Sky қосымшасы арқылы құрылғыны қашықтан басқару» бөліміне сәйкес негізгі басқарушы қосымша (Ready for Sky) арқылы аспапты қашықтықтан аударуды баптап қойыңыз.
2. R4S Gateway қосымшасын үйде гейтвей ретінде қалдыра алатын смартфонға немесе планшетке жүктеп алыңыз және орнатыңыз. Онда Android 4.4 операциялық жүйесі немесе Bluetooth v4.0 жоғары жүйе болуы тиіс. Құралыңыз Интернет желісіне (GSM, Wi-Fi және т.б.), Bluetoothке қосылу екендігіне көз жеткізіңіз.
3. R4S Gateway қосымшасына негізгі басқарушы қосымшамен (Ready for Sky) жұмыс кезінде пайдаланатын аккаунт арқылы кіріңіз.
4. R4S Gateway қосымшасында экран бойымен саусағыңызбен жоғарыдан төменге жүріңіз (свайп): SkyAirClean RAC-3706S қол жетімді аспаптардың тізімінде пайда болады.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ:

Тұрақты қосылысты қамтамасыз ету үшін R4S Gateway қосымшасы бар сіздің үй смартфонның немесе планшетіңіз пайдаланатын тұрмыстық аспаптан 15 метр қашықтықтан алыс болмауы тиіс.

Ready for Sky және R4S Gateway қосымшаларын бір ұялы құрылғысына орнатпаңыз. Бұл қосымша жұмысының үзілуіне алып келуі мүмкін.

R4S Gateway қосымшасы тек қана Ready for Sky негізгі басқарушы қосымшасымен жұмыс жасайды.

Гейтвэй-құрылғысына бірнеше ұялы құрылғылар қосыла алады, яғни сол бір аспапты бірнеше пайдаланушы басқара алады. Сонымен бірге аспап соңғы алынған команданы орындайтын болады (бір сәтте R4S Gateway қосымшасы тек қана бір аккаунтпен жұмыс жасай алады). Осыған байланысты негізгі қосымша және R4S Gateway қосымшасы арқылы аспапты бір уақытта басқару мүмкін емес (аспапты алыс және жақын аймақтан бір уақытта басқаруға болмайды).

Құрылғыны қолдану

1. Ауаны тазартқышты қосу үшін «Сеть/Power» батырмасын басыңыз. Құрал күту режиміне ауысады.
2. Ионизациялау функциясы автоматты түрде қосылады. Осы функцияны ажырату үшін «Ионизатор/Ionizer» батырмасын басыңыз.
3. Ажырату таймері орнатылған уақыт аяқталғаннан кейін құралдың автоматты ажыратылуын қарастырады. Құралды ыжарыту таймерін орнату үшін «Таймер/Timer» батырмасын басыңыз: 2, 4, 6 немесе 8 сағат. Батырманы келесі басу берілген функцияны өшіреді.
4. «Скорость вентилятора / Fan Speed» батырмасын баса отырып, 1 ден 6 ға дейін ауаны тазарту қарқындылығының қажетті деңгейін орнатыңыз.
5. Құралды автоматты жұмыс режиміне ауыстыру үшін «Авторежим/Automatic» батырмасын басыңыз. Берілген режим ауаны тазарту қарқындылығының оптималды деңгейін автоматты анықтауды қарастырады. «Скорость вентилятора / Fan Speed» батырмасының индикаторында ауаны тазарту қарқындылығының тиісті деңгейі бейнеленеді.
6. Түтін немесе жағымсыз иісті тез жою үшін «Удаление дыма / Smoke Removal» батырмасын баса отырып жұмыстың арнайы режимін қолданыңыз. Берілген режимде ауаның тазарту қарқындылығы максималды, «Скорость вентилятора / Fan Speed» батырмасында индикатор жанады [6].
7. Құралды түнгі режимге ауыстыру үшін (шудың төмен деңгейімен) «Ночной режим / Night» батырмасын басыңыз. Түнгі режимді өшіру үшін «Ночной режим / Night» батырмасын қайтадан басыңыз. Түнгі режимдегі жұмыс кезінде басқару панелінде «Ночной режим / Night» батырмасының индикаторы ғана жанады.
8. Құралды күту режиміне ауыстыру үшін «Сеть/Power» батырмасын қайта басыңыз.

LED-ауа ластануының көрсеткіші

Ауа ластануының LED-индикациясы үй-жайдағы ауаның ағымдағы сапасын көрсетеді:

- жасыл түс – ең жақсы ауа сапасы;
- көк түс – өте жақсы ауа сапасы;

- көк түс – жақсы ауа сапасы;
- күлгін түс – қанағаттанарлық ауа сапасы;
- сары түс – қанағаттанарлықсыз ауа сапасы;
- қызыл түс – нашар ауа сапасы.

III. ҚҰРЫЛҒЫНЫ КҮТУ

Жалпы ұсыныстар

Құрылғыны ластануына қарай тазартуды жасап тұрыңыз. Құрылғыны тазартуға кіріспес бұрын, оның электрожеліден ажыратылғанына көз жеткізіңіз.

 *Құрылғыны тазарту кезінде дәрекі майлықтар мен гупкалар, түрлілі майұнтақтар қолдануға тыйым салынады. Сонымен қатар, кез келген химиялық заттарды қолдануға болмайды.*

Бұйымның сыртын жұмсақ сулы салфеткемен немесе губкамен тазартыңыз. Құрылғының сыртына судың ағып кетуін немесе айғыздануды болдырмау үшін оның үстін құрғатып сүртуге кеңес береміз.

STOP *Құрылғының тұрқын суға салуға немесе судың ағысы астында ұстауға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!*

Алдын ала тазарту сүзгісін айына 1 реттен жиі емес жылы сумен жуып отырыңыз.

HEPA-сүзгісін ауыстыру

HEPA-сүзгісінің жұмыс істеуінің шамамен алынған мерзімі 2000 сағатты құрайды. HEPA-сүзгісін егер «Замена фильтра / Filter Reset» батырмасының жарығы жанбай қалса ауыстыру керек. Ауыстыру үшін ескі сүзгіні алып шығыңыз және жаңасын орнатыңыз. Сүзгіні ауыстырғаннан кейін «Замена фильтра / Filter Reset» батырмасын басыңыз және бірнеше секунд бойы ұстап тұрыңыз, батырма жарығы өшеді.

Сақтау және тасымалдау

Құралды құрғақ желденетін жерде жылыту аспаптарынан алыс және тікелей күн сәулелерден алыс сақтаңыз.

Тасымалдау және сақтау кезінде құралдың зақымдануына және/немесе ораманың бүтіндігіне әкелуі мүмкін құралды механикалық әсерлерге ұшыртуға тыйым салынады.

Құралдың орамасын су мен басқа да сұйықтықтардан сақтау қажет.

IV. СЕРВИС-ОРТАЛЫҚҚА ЖОЛЫҒАР АЛДЫНДА

 **НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** *Ready for Sky қосымшасының жұмысында қандай-да бір істен шығу орын алған кезде сервистік орталыққа жүгіну міндетті емес. REDMOND техникалық қолдау қызметіне барыңыз және Ready for Sky жұмысындағы істен шығу және/немесе қателіктерді жою бойынша біздің мамандардан кеңес алыңыз. Сіздің ұсыныстарыңыз бен қосымшаның жұмысы жөніндегі ескертулеріңіз кезекті жаңарту кезінде ескерілетін болады. Сіздің еліңіздегі REDMOND өнімнің пайдаланушыларын қолдау қызметінің байланыс мәліметтерін www.redmond.com/ru сайтынан қарауға болады. Сізге осы сайттағы кері байланыс нысанын толтыра отырып көмекті алуға болады.*

KAZ

Ақаулық	Мүмкін болатын себебі	Түзету әдістері
Құрылғы қосылмайды	Құрылғы электрқорек желісіне қосылмаған Электр желісінде кернеу жоқ немесе электротоккөзі істен шыққан	Құрылғының электр желісіне дұрыс қосылып тұрғанына көз жеткізіңіз Электр розеткасының дұрыс жұмыс істеуіне, электр желісінде кернеудің бар екеніне көз жеткізіңіз
Синхрондалу амалы іске аспады	Ұялы телефон құрылғысында Bluetooth қызметі өшіп тұр Ұялы телефон құрылғысындағы Ready for Sky қосымшасы белсенді емес	Ұялы телефон құрылғысында Bluetooth қызметін өшіп тұр қосыңыз Ұялы телефон құрылғысындағы Ready for Sky қосымшасын ашыңыз
Құрал жұмысының төмен тиімділігі	Синхрондалу құрылғылары тым алыста тұр Құрылғы әлсіз желдетілетін аймақта немесе ауа шығуына кедергі келіп тұр	Құрылғылар бір-бірінен 15 метр қашықтықта тұрғандарына көз жеткізіңіз «Пайдалана бастау алдында» бөліміндегі ұсыныстарға сәйкес құрылғыны ашық кеңістікке апарыңыз

 *Егер қателікті дұрыстай алмасаңыз, авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініңіз.*

V. КЕПІЛДІКТІ МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бұйымға сатып алынған сәттен 2 жыл мерзіміне кепілдік беріледі. Кепілдік кезеңі ішінде дайындаушы жөндеу, бөлшектерді ауыстыру немесе барлық бұйымды ауыстыру жолымен кез келген зауыттық ақауларды жоюға міндеттенеді. Кепілдік тек сатып алу күні түпнұсқалық кепілдік талонында дүкен мөрімен және сатушы қолымен расталған жағдайда ғана күшіне енеді. Осы кепілдік тек бұйым пайдалану бойынша нұсқаулыққа сәйкес қолданылған, жөндеілмеген, бұзылмаған және онымен дұрыс жұмыс істеу нәтижесінде зақымданбаған, сонымен қатар бұйымның толық жинағы сақталған жағдайда танылады. Осы кепілдік бұйымның табиғи тозуына және шығын материалдарына таралмайды (сүзгілер және т. б.). Бұйымның қызмет мерзімі мен оған кепілдікті міндеттемелердің қолданыс мерзімі бұйым сатылған немесе өндірілген кезден есептеледі (егер сату күнін анықтау мүмкін болмаса). Аспап өндірілген күнді бұйым корпусының сәйкестендіру жапсырмасындағы сериялық нөмірден табуға болады. Сериялық нөмір 13 белгіден тұрады. 6-шы және 7-ші белгілер айды, 8-ші – құрылғының шығарылған жылын білдіреді.

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

1 – өндірілген айы (01 – қаңтар, 02 – ақпан... 12 – желтоқсан)
2 – өндірілген жылы (1 – 2011 ж., 2 – 2012 ж... 0 – 2020 ж.)
3 – үлгінің сериялық нөмірі

Өндіруші бекіткен аспаптың қызмет ету мерзімі бұйымның пайдаланылуы осы нұсқаулық пен қолданылатын техникалық стандарттарға сәйкес жүруі жағдайында сатып алынған күннен 3 жылды құрайды.

Орамды, пайдаланушы нұсқаулығын, сонымен қатар аспаптың өзін қалдықтарды қайта өңдеу бойынша жергілікті бағдарламаға сәйкес пайдаға асыру керек. Қоршаған ортаға қамқорлық білдіріңіз: мұндай бұйымдарды әдеттегі тұрмыстық қоқыспен тастамаңыз.

www.redmond.company
www.multivarka.pro
www.store.redmond.company
www.smartredmond.com
Made in China

RAC-3706S-CIS-UM-4