

Осушитель воздуха Аксион ОФА180

Руководство по эксплуатации

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: ztq@nt-rt.ru || сайт: <https://zmt-axion.nt-rt.ru/>

ШНУР ПИТАНИЯ

- Не используйте источник питания с другим номинальным напряжением (220 В, 50 Гц). Иначе это может привести к поражению электротоком, возгоранию и т.д.
- Не вносите произвольные изменения в шнур, сильно не сгибайте его, не тяните, не перекручивайте и не складывайте его около горячих предметов. Иначе шнур питания может быть поврежден, это может привести к поражению электротоком, возгоранию и т.д.
- Не складывайте на шнур питания тяжелые предметы и не прищемляйте его. Складирование тяжелых предметов может привести к поражению электротоком, возгоранию и т.д.
- Не используйте шнур питания или вилку, если они не плотно закреплены. Иначе это может привести к поражению электротоком, возгоранию, короткому замыканию и т.д.
- Не берите шнур мокрыми руками. Иначе это может привести к поражению электротоком и т.д.
- Не меняйте сетевой шнур без соответствующей авторизации. Если его необходимо заменить из-за повреждения, пожалуйста, свяжитесь с Продавцом для ремонта.
- Регулярно вытирайте пыль на шнуре, вилке или розетке. Излишняя пыль, влага и т.д. могут повредить изоляцию, что может привести к поражению электротоком, возгоранию и т.д.

ВНИМАНИЕ

Данное устройство должны разбирать только профессионалы, чтобы избежать риска поражения электротоком. Выньте вилку из розетки, прежде чем приступить к замене фильтра. Если возникает неполадка, пожалуйста, следуйте инструкциям по поиску неисправностей. Если вам не удается ее исправить, пожалуйста, свяжитесь с нашим агентом или нашей компанией.

ОПЕРАТИВНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ В РАЗЛИЧНЫХ СИТУАЦИЯХ

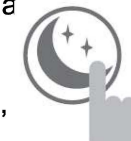
Что делать с загрязненным воздухом?

Включите устройство и нажмите на кнопку “Скорость”, чтобы отрегулировать скорость вентилятора.



Как использовать в режиме сна?

При включенном устройстве нажмите на кнопку режима сна, чтобы переключить устройство в режим сна. Устройство перейдет в беззвучный режим работы. Кроме включенного индикатора режима сна на панели, все другие индикаторы будут выключены, чтобы свет не мешал сну. Нажмите на любую кнопку, чтобы выйти из режима сна.



Отключение с помощью таймера

Процедура отключения с помощью таймера: при включенном устройстве нажмите на кнопку “Timer” (таймер), чтобы настроить отключение устройства через 1, 2 или 4 часа.



Функция контроля фильтра

Срок службы фильтра и напоминание: когда фильтр использовался более 1500 часов, начнет мигать анимонный светодиодный индикатор, и не будет слышно жужжание. Необходимо сбросить общее время использования фильтра и запомнить его. Сброс фильтра и демонстрация: после замены фильтра нажмите на кнопку “Anion” (анион) и удерживайте ее в течение 5 секунд, чтобы сбросить фильтр. Раздастся жужжание, начнется новый отсчет времени, и индикатор фильтра перестанет мигать. Сброс заводских настроек: когда общее время использования фильтра менее 1500 часов, нажмите на кнопку “Anion” (анион) и удерживайте ее в течение 10 секунд, чтобы насильно сбросить таймер фильтра, раздастся соответствующий сигнал.



Анион

Благодарим за покупку продукции торговой марки «Аксион»!

Внимательно изучите данное руководство для правильного, безопасного и комфортного использования осушителя воздуха.

Сохраните руководство вместе с гарантийным талоном, кассовым чеком, по возможности, картонной коробкой и упаковочным материалом.

СОДЕРЖАНИЕ

Описание процедуры быстрого начала работы

Меры безопасности для данного устройства

Описание устройства

Режим работы и описание функций

Инструкции по обслуживанию

Поиск неисправностей и их устранение

Шнур питания

Технические характеристики

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

- 1 — Кнопка включения/ выключения
- 2 — Кнопка подсветки
- 3 — Ночной режим
- 4 — Выход сухого воздуха
- 5 — Крышка резервуара для воды
- 6 — Резервуар для воды
- 7 — Разъем питания
- 8 — Воздухозаборник

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Не используйте вне помещений.

Не пользуйтесь прибором, если он поврежден или имеет признаки неисправностей.

Сушитель нельзя использовать детям младше 6 лет.

Размещайте прибор вдали от сушилок для одежды, нагревателей или батарей.

Своевременно сливайте накопившуюся воду из резервуара.

ТРЕБОВАНИЯ К ЭКСПЛУАТАЦИИ

Высокоэффективное осушение воздуха

Портативный осушитель воздуха с резервуаром емкостью 2500 мл конденсирует до 1000 мл воды из влажной окружающей среды при температуре 30°C и относительной влажности 80%. Осушитель эффективно снижает влажность воздуха до 45%. Подходит для применения в ванной комнате.

Ночной свет и автоматическое отключение

Электрический осушитель воздуха оснащен переливающейся и постоянной подсветкой. Осушитель воздуха создает приятную и романтическую атмосферу для сна в спальне.

Функция автоматического отключения предотвращает перелив воды через край. Это безопасно и удобно в использовании.

Два режима работы

Осушитель воздуха работает в 2 режимах: с высокой скоростью работы и ночным режимом, которые отвечают всем требованиям к осушению воздуха. В процессе работы можно легко переключаться между 2 режимами.

Ночной режим очень тихий, прибор работает на уровне 30 дБ и подходит для спален.

Экономия места и портативность прибора

Идеально подходит для контроля влажности в доме: на кухне, в ванной комнате, спальне, подвале, гараже, кладовке.

Примечание: оптимальная рабочая температура для осушителя составляет 15-40°C. Не предназначен для работы ниже 5°C.

Здоровая и комфортная среда обитания

Осушитель эффективно работает, когда влажность воздуха более 45%. Он собирает влагу и выпускает более сухой воздух, обеспечивая здоровую и комфортную обстановку.

ШНУР ПИТАНИЯ

- Не используйте источник питания с другим номинальным напряжением (220 В, 50 Гц). Иначе это может привести к поражению электротоком, возгоранию и т.д.

- Не вносите произвольные изменения в шнур, сильно не сгибайте его, не тяните, не перекручивайте и не складывайте его около горячих предметов. Иначе шнур питания может быть поврежден, это может привести к поражению электротоком, возгоранию и т.д.

- Не складывайте на шнур питания тяжелые предметы и не прищемляйте его. Складирование тяжелых предметов может привести к поражению электротоком, возгоранию и т.д.

- Не используйте шнур питания или вилку, если они не плотно закреплены. Иначе это может привести к поражению электротоком, возгоранию, короткому замыканию и т.д.

- Не берите шнур мокрыми руками. Иначе это может привести к поражению электротоком и т.д.

- Не меняйте сетевой шнур без соответствующей авторизации. Если его необходимо заменить из-за повреждения, пожалуйста, свяжитесь с Продавцом для ремонта.

- Регулярно вытирайте пыль на шнуре, вилке или розетке. Излишняя пыль, влага и т.д. могут повредить изоляцию, что может привести к поражению электротоком, возгоранию и т.д.

ВНИМАНИЕ

Данное устройство должны разбирать только профессионалы, чтобы избежать риска поражения электротоком. Выньте вилку из розетки, прежде чем приступать к замене фильтра. Если возникает неполадка, пожалуйста, следуйте инструкциям по поиску неисправностей. Если вам не удастся ее исправить, пожалуйста, свяжитесь с нашим агентом или нашей компанией.

ИНСТРУКЦИИ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ

- Не используйте источник питания с другим номинальным напряжением (220 В, 50 Гц). Иначе это может привести к поражению электротоком, возгоранию и т.д.

- Не вносите произвольные изменения в шнур, сильно не сгибайте его, не тяните, не перекручивайте и не складывайте его около горячих предметов. Иначе шнур питания может быть поврежден, это может привести к поражению электротоком, возгоранию и т.д.

- Не складывайте на шнур питания тяжелые предметы и не прищемляйте его. Складирование тяжелых предметов может привести к поражению электротоком, возгоранию и т.д.

- Не используйте шнур питания или вилку, если они не плотно закреплены. Иначе это может привести к поражению электротоком, возгоранию, короткому замыканию и т.д.

- Не берите шнур мокрыми руками. Иначе это может привести к поражению электротоком и т.д.

- Не меняйте сетевой шнур без соответствующей авторизации. Если его необходимо заменить из-за повреждения, пожалуйста, свяжитесь с Продавцом для ремонта.

- Регулярно вытирайте пыль на шнуре, вилке или розетке. Излишняя пыль, влага и т.д. могут повредить изоляцию, что может привести к поражению электротоком, возгоранию и т.д.

ВНИМАНИЕ

Данное устройство должны разбирать только профессионалы, чтобы избежать риска поражения электротоком. Выньте вилку из розетки, прежде чем приступать к замене фильтра. Если возникает неполадка, пожалуйста, следуйте инструкциям по поиску неисправностей. Если вам не удастся ее исправить, пожалуйста, свяжитесь с нашим агентом или нашей компанией.

ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

Прежде чем приступить к эксплуатации осушителя, убедитесь, что выполнены следующие условия, обеспечивающие нормальную работу прибора и безопасность людей:

- удалите упаковку прибора;
- после занесения прибора с холода в теплое помещение не включайте его сразу. Выдержите два-три часа при комнатной температуре;
- установите осушитель на ровную, горизонтальную и

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ИНСТРУКЦИИ

Кнопка включения/выключения



Нажмите для включения осушителя. Светодиодная лампа загорится. Нажмите еще раз, чтобы выключить лампу и завершить работу прибора.

Кнопка светодиодной подсветки



Нажмите на кнопку светодиодной подсветки, чтобы зафиксировать нужный свет или отключить подсветку.

Ночной режим



Нажмите на кнопку ночного режима. Все лампы погаснут, загорится индикатор ночного режима, скорость вращения вентилятора понизится, звук будет приглушен. Нажмите еще раз, чтобы вернуться в нормальное состояние.

Красный свет и предупреждающий звук



Когда резервуар для воды наполнится, загорится красная лампочка и раздастся звуковой сигнал, указывающий на то, что резервуар для воды заполнен. Нужно вылить воду из резервуара для воды и поместить резервуар обратно в прибор, чтобы запустить осушитель воздуха.

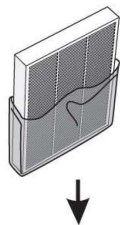
ПОИСК НЕИСПРАВНОСТЕЙ И ИХ УСТРАНЕНИЕ

Неполадка	Что нужно проверить?	Метод устранения
Очиститель воздуха	Есть ли электрическая розетка?	Включите питание
	Закреплена ли электрическая розетка?	Подсоедините источник питания
	Установлена ли на место задняя крышка?	Установите крышку на место
При включенной функции очистки раздается глухой шум, и идет слабый обдув	Удален ли с фильтра полиэтиленовый пакет?	Включите питание
	Не закрыто ли выпускное	Подсоедините источник
Чувствуется запах из выпускного отверстия	Не скопилось ли большое	Уберите источники запаха и
	Не подошел ли срок замены фильтра?	Замените фильтр

ИНСТРУКЦИИ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ

2 Снимите полиэтиленовый пакет

Прежде чем впервые использовать устройство, откройте заднюю крышку очистителя воздуха и выньте фильтр. Не забудьте снять полиэтиленовый пакет с фильтра, иначе устройство не сможет должным образом очищать воздух. Пожалуйста, держите пакет вдали от детей, чтобы избежать происшествий, если ребенок возьмет пакет.



3 Почистите или замените фильтр

- 1) Как показано на рисунке А: выньте фильтр из очистителя.
- 2) Как показано на рисунке В: снимите пакет с нового фильтра.
- 3) Как показано на рисунке С: установите новый фильтр в устройство и закройте верхнюю заднюю крышку.
- 4) Вставьте вилку в розетку после установки фильтра, нажмите и удерживайте кнопку фильтра в течение 3 секунд. Индикатор фильтра погаснет, и фильтр будет успешно сброшен.

Особое напоминание: универсальный композитный фильтр KJ180F заменен

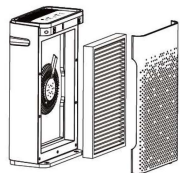


Рисунок А

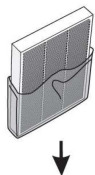


Рисунок Б

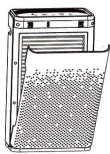
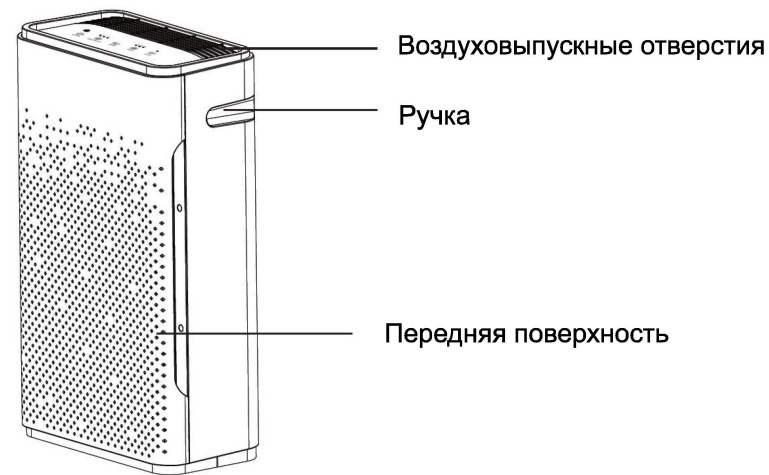


Рисунок В

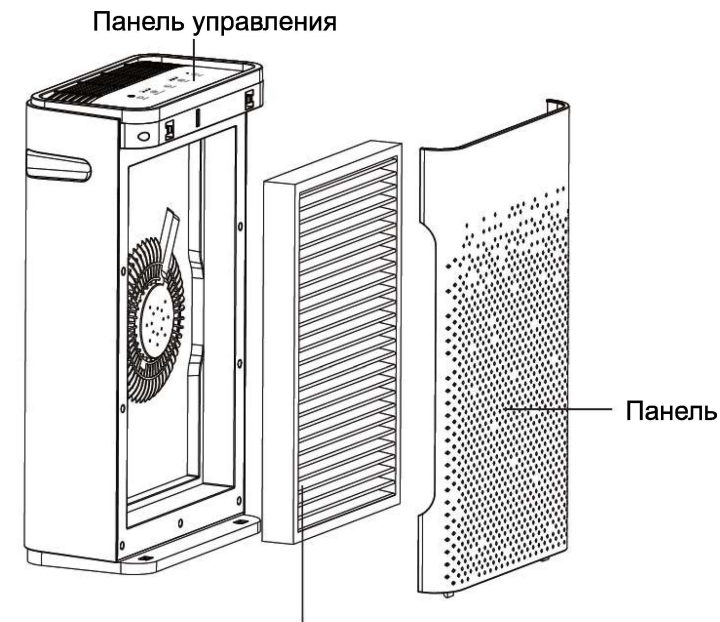
УСТРОЙСТВО ПРИБОРА



Воздуховыпускные отверстия

Ручка

Передняя поверхность



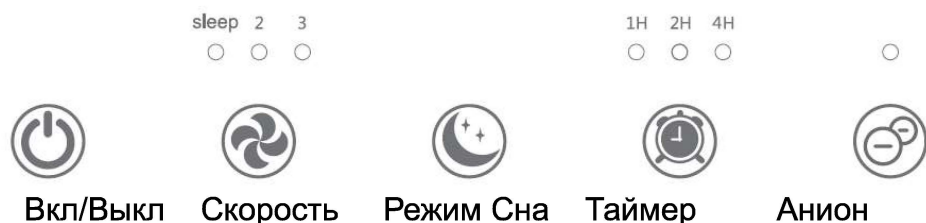
Панель управления

Панель

HEPA-фильтр и активный угольный композитный фильтр

РЕЖИМ РАБОТЫ

НАИМЕНОВАНИЕ КНОПОК И ИХ НАЗНАЧЕНИЕ



● Вкл/Выкл

От включения до перехода в режим ожидания. Нажмите на эту кнопку, чтобы включить устройство и выключить повторным нажатием, перейти в режим ожидания.

● Скорость

Нажмите на эту кнопку при включенном питании, чтобы выбрать скорость вентилятора. Во 2 и 3 циклах и в режиме сна будет гореть соответствующий индикатор.

● Режим сна

Нажмите на кнопку режима сна при включенном питании, и все устройство перейдет в режим сна. Погаснут все индикаторы, будет гореть только индикатор сна.

● Таймер

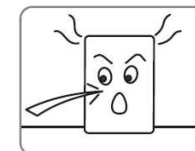
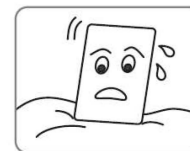
Нажмите на эту кнопку при включенном питании, чтобы установить время отключения. Нажимая на эту кнопку попеременно, вы можете выбирать время отключения в интервале 1-2-4 часа. На дисплее устройства будет загораться соответствующий индикатор.

● Ион

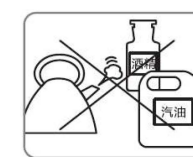
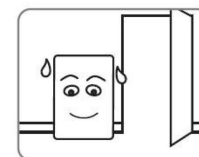
Нажмите на эту кнопку, чтобы активировать/деактивировать анионный режим.

ИНСТРУКЦИИ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ

- 1 Устройство нельзя устанавливать на мягкой или неровной поверхности, чтобы избежать риска поражения электротоком из-за шума или вибрации во время его работы.
- 2 Не помещайте тонкие пластины или твердые предметы в устройство, чтобы избежать его поломки.



- 3 Если вы отключаете устройство или не используете его в течение длительного времени, выньте вилку из розетки и держите устройство вдали от детей.
- 4 Чтобы добиться хорошей очистки, необходимо держать переднюю и заднюю сторону устройства открытыми, чтобы не мешать циркуляции воздуха.



- 5 При обслуживании, проверке или перемещении устройства убедитесь, что вы его отключили и вынули вилку из розетки. Если вы этого не сделаете, это может привести к поражению электротоком и травме.
- 6 После истечения срока эксплуатации фильтра очистки (композитного фильтра) вы можете связаться с авторизованным дилером, чтобы купить новый.

ВНИМАНИЕ

Выключите питание при выполнении следующих операций по обслуживанию

Чтобы продлить срок службы очистителя воздуха, пожалуйста, проводите его регулярное обслуживание. Прежде чем приступить к обслуживанию, не забудьте выключить очиститель и вынуть вилку из розетки.

После эксплуатации очистителя воздуха, если необходимо заменить фильтр на панели управления будет мигать индикатор замены фильтра, что будет подсказывать пользователю о замене фильтра. Пожалуйста, замените его на универсальный композитный фильтр KJ180F.

1 Протрите поверхность

Прежде чем приступить к чистке поверхности очистителя воздуха выключите питание и протрите устройство мягкой сухой тканью. Не используйте химические растворители, такие как спирт, бензин

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня продажи при условии соблюдения покупателем правил, указанных в настоящем Руководстве по эксплуатации. Замена изделий происходит только после предварительного тестирования.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ В СЛУЧАЕ:

- Отсутствия правильно заполненного гарантийного талона, чека и упаковки изделия в товарном виде.
- Видимых физических повреждений и/или следов самостоятельного ремонта изделия.
- Неисправности ввиду обстоятельств непреодолимой силы.
- Гарантия не распространяется на материалы и детали, считающиеся расходными в процессе эксплуатации.
- Гарантия распространяется только на территории Российской Федерации.

УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Регулярно очищайте и насухо вытирайте резервуар для воды, чтобы избежать размножения бактерий в нем.
- Не допускайте попадания воды на крышку осушителя во избежание короткого замыкания. Рекомендуется чистить крышку осушителя с помощью мягкой влажной ткани.
- Во избежание размножения бактерий из-за застоя воды следует опустошать и насухо вытирать резервуар, когда осушитель не планируется использовать в течение длительного времени.
- Если изделие не использовалось в течение нескольких дней — очистите резервуар для воды перед возобновлением эксплуатации.

ХРАНЕНИЕ

Хранение изделия необходимо осуществлять в выключенном состоянии, в упаковке изготовителя в сухих, проветриваемых помещениях при температуре не ниже -30°C .

ТРАНСПОРТИРОВКА

- Транспортировка изделия осуществляется в выключенном состоянии, любым видом крытого транспорта в упаковке производителя, обеспечивающей предохранение товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.
- Транспортировка допускается при температуре от -20 до $+50^{\circ}\text{C}$ с относительной влажностью не более 95%.
- При погрузке должны приниматься меры, исключаящие вероятность самопроизвольного перемещения изделия при транспортировке.
- При погрузочно-разгрузочных работах запрещается кантовать и подвергать изделие резким толчкам и

УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.



ТАЛОН НА ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ

Осушитель воздуха Аксион СТ 9

Продан _____
(наименование предприятия торговли)

Дата продажи _____

Штамп магазина _____
(личная подпись продавца)

Выполненные работы _____

Исполнитель _____
(фамилия, имя, отчество)

Владелец _____
(подпись)

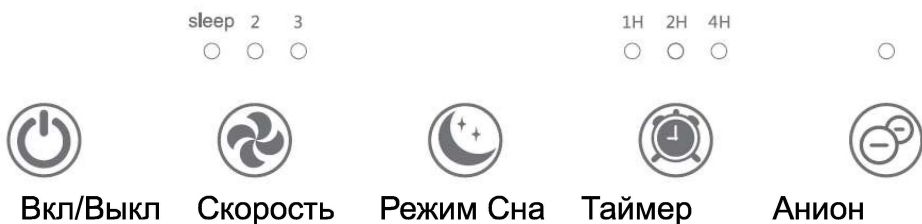
КОРЕШОК ТАЛОНА на гарантийный ремонт

Изъят « » 20 г.

Исполнитель _____
(фамилия, имя, отчество)

РЕЖИМ РАБОТЫ

НАИМЕНОВАНИЕ КНОПОК И ИХ НАЗНАЧЕНИЕ



● Вкл/Выкл

От включения до перехода в режим ожидания. Нажмите на эту кнопку, чтобы включить устройство и выключить повторным нажатием, перейти в режим ожидания.

● Скорость

Нажмите на эту кнопку при включенном питании, чтобы выбрать скорость вентилятора. Во 2 и 3 циклах и в режиме сна будет гореть соответствующий индикатор.

● Режим сна

Нажмите на кнопку режима сна при включенном питании, и все устройство перейдет в режим сна. Погаснут все индикаторы, будет гореть только индикатор сна.

● Таймер

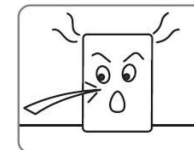
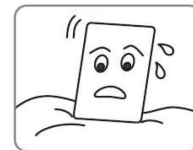
Нажмите на эту кнопку при включенном питании, чтобы установить время отключения. Нажимая на эту кнопку попеременно, вы можете выбирать время отключения в интервале 1-2-4 часа. На дисплее устройства будет загораться соответствующий индикатор.

● Ион

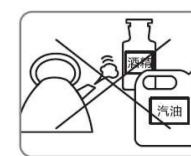
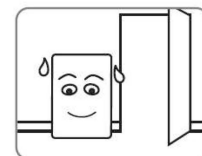
Нажмите на эту кнопку, чтобы активировать/деактивировать анионный режим.

ИНСТРУКЦИИ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ

- 1 Устройство нельзя устанавливать на мягкой или неровной поверхности, чтобы избежать риска поражения электротоком из-за шума или вибрации во время его работы.
- 2 Не помещайте тонкие пластины или твердые предметы в устройство, чтобы избежать его поломки.



- 3 Если вы отключаете устройство или не используете его в течение длительного времени, выньте вилку из розетки и держите устройство вдали от детей.
- 4 Чтобы добиться хорошей очистки, необходимо держать переднюю и заднюю сторону устройства открытыми, чтобы не мешать циркуляции воздуха.



- 5 При обслуживании, проверке или перемещении устройства убедитесь, что вы его отключили и вынули вилку из розетки. Если вы этого не сделаете, это может привести к поражению электротоком и травме.
- 6 После истечения срока эксплуатации фильтра очистки (композитного фильтра) вы можете связаться с авторизованным дилером, чтобы купить новый.

ВНИМАНИЕ

Выключите питание при выполнении следующих операций по обслуживанию

Чтобы продлить срок службы очистителя воздуха, пожалуйста, проводите его обслуживание регулярно. Прежде чем приступить к обслуживанию, не забудьте выключить очиститель. После эксплуатации очистителя воздуха, если необходимо заменить фильтр, будет мигать индикатор замены фильтра, что будет подсказывать пользователю о замене. Замените его на универсальный композитный фильтр KJ180F.

1 Протрите поверхность

Прежде чем приступить к чистке поверхности очистителя воздуха, выключите питание и протрите устройство мягкой сухой тканью.

Не используйте химические растворители, такие как спирт, бензин или бензол.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: ztq@nt-rt.ru || сайт: <https://zmt-axion.nt-rt.ru/>