

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ВОЗДУХООЧИСТИТЕЛЬ

ORION OAP1506



Перед началом эксплуатации воздухоочистителя внимательно изучите данную Инструкцию и храните ее в доступном месте

Уважаемые покупатели!

Большое спасибо Вам за покупку воздухоочистителя ORION!

Мы искренне верим в то, что в течение многих лет Вы будете получать истинное удовольствие от функций и возможностей этого изделия!

Перед началом эксплуатации воздухоочистителя внимательно изучите данную Инструкцию и храните ее в доступном месте.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ОСТОРОЖНОСТИ

1. Пожалуйста, отключайте прибор от электросети, если Вы им не пользуетесь длительное время.
2. Запрещается накрывать отверстия на приборе или помещать в них посторонние предметы во избежание повреждения прибора.
3. Перед первым использованием снимите все упаковочные материалы с фильтров для правильной работы воздухоочистителя.
4. Запрещается пользоваться прибором в помещениях, где возможно разбрызгивание воды.
5. При чистке воздухоочистителя не пользуйтесь бензином, растворителями и агрессивными моющими средствами.

КОМПОНЕНТЫ ВОЗДУХООЧИСТИТЕЛЯ И ИХ НАЗНАЧЕНИЕ

- **Высокоэффективный фильтр HEPA + Витамин С**

Фильтр очищает воздух от частиц дыма и пыли размером до 0,3 мкм. Степень фильтрации 99,97 %. Прибор выделяет здоровый и свежий витамин С, который полезен для кожи.

- **Угольный фильтр**

Очищает воздух от дыма, паров аммиака, формальдегидов, этанола и других вредных и неприятно пахнущих веществ.

- **NANO фильтр + CATESCHIN фильтр**

Фотокаталитический дезодорирующий фильтр быстро разлагает формальдегиды, бензол, толуол, ксилол и многие другие вредные и неприятно пахнущие вещества, присутствующие в воздухе. CATESCHIN фильтр стерилизует, удаляет неприятные запахи, освежает воздух.

- **Холодное возбуждение плазмы**

С помощью переодического разряда при высоком электрическом напряжении между двумя полюсами вырабатывается большое количество позитивных и отрицательных ионов, которые способны уничтожать молекулы тяжелых газов и микробы.

- **Ультрафиолетовая лампа**

Стерилизующая ультрафиолетовая лампа излучает свет с длиной волны 365 нм, уничтожающий вирусы и бактерии различных видов.

- **Ионизатор**

Генерирует большое количество отрицательных ионов и освежает воздух в помещении.

- **Датчик пыли**

В помещении фиксирует степень загрязнения воздуха пылью, дымом, любыми загрязняющими частицами.

- **Датчик запахов**

Фиксирует разные запахи, вырабатываемые при курении и приготовлении пищи. Автоматически регулирует работу вентилятора в соответствии со степенью загрязнения воздуха.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

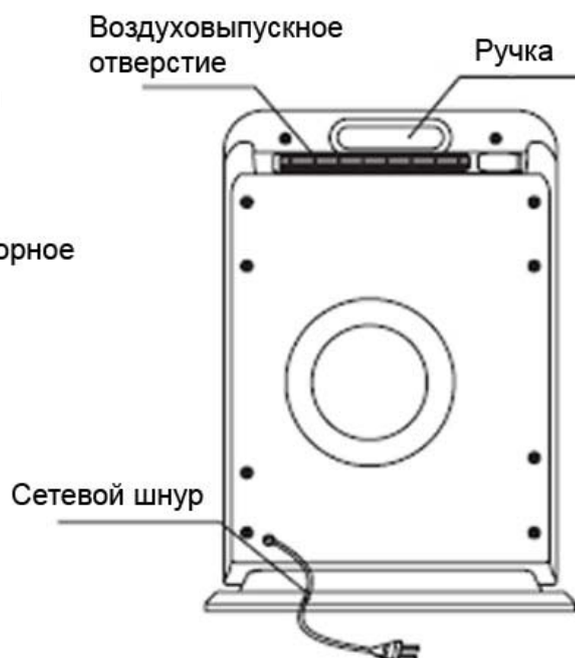
Модель	ORION OAP1506
Электропитание	220В-240В, 50 Гц
Потребляемая мощность	100Вт
Номинальный расход воздуха	150-300 м3/ч
Рекомендуемая площадь обслуживания	50 м2
Длина сетевого шнура	2,5м
Масса нетто	12,5 кг
Габаритные размеры (ШхВхГ)	480x665x260мм

КОНСТРУКЦИЯ ВОЗДУХООЧИСТИТЕЛЯ

ЛИЦЕВАЯ ПАНЕЛЬ



ЗАДНЯЯ ПАНЕЛЬ



ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



ЭКСПЛУАТАЦИЯ ВОЗДУХООЧИСТИТЕЛЯ

Максимальная эффективность применения прибора достигается при его правильной установке и настройке в соответствии с условиями загрязненности воздуха. Предпочтительнее использовать прибор в автоматическом режиме и в режиме работы по таймеру.

1. Подключение электропитания

Вставьте вилку кабеля электропитания в сетевую розетку (220В). На ЖК-дисплее панели управления загорится индикатор электропитания. Прибор готов к работе.

2. Включение воздухоочистителя

Нажмите кнопку ВКЛ/ОТКЛ . Вентилятор начнет вращаться на низкой скорости. На дисплее загорятся индикатор электропитания, индикатор низкой скорости вентилятора, индикатор датчика пыли и индикатор датчика запахов VOC. Степень загрязнения воздуха пылью и запахами проверяется датчиками автоматически во время работы прибора. При повторном нажатии кнопки  вентилятор остановится, и погаснут все индикаторы, за исключением индикатора электропитания.

3. Выбор скорости вентилятора

Установите кнопкой выбора скорости вентилятора  требуемую скорость по индикатору на ЖК-дисплее: низкую () , среднюю () или высокую () .

4. Включение ионизатора и ультрафиолетовой лампы

Нажмите кнопку включения ионизатора и ультрафиолетовой лампы  . На дисплее загорятся индикаторы включения ионизатора и ультрафиолетовой лампы, указывающие, что эти устройства находятся в рабочем режиме.

5. Установка таймера

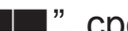
Нажмите кнопку установки таймера . На ЖК-дисплее начнут мигать индикатор работы по таймеру и цифры 0:00. При каждом нажатии кнопки время отключения воздухоочистителя по таймеру увеличивается на 30 минут. Диапазон настройки таймера до 8 часов. При отсутствии нажатия кнопки в течение 3 секунд таймер запоминает настройку.

ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

1. Защита от детей

Нажмите кнопку защиты от детей. На дисплее загорится индикатор включения функции защиты от детей, и воздухоочиститель перестанет реагировать на нажатие других кнопок управления. Чтобы снять блокировку, выньте, а затем снова вставьте вилку кабеля электропитания в розетку.

2. Включение автоматического режима работы

Нажмите кнопку включения автоматического режима работы, расположенную на пульте дистанционного управления. На дисплее загорится индикатор AUTO и . Степень загрязнения воздуха пылью и запахами проверяется датчиками автоматически. Индикатор “VOC ” на ЖК-дисплее фиксирует концентрацию летучих органических соединений (VOC) в воздухе, которую улавливает датчик запахов. Есть три степени загрязнения: низкая концентрация VOC – “VOC ”, средняя – “VOC ”, высокая – “VOC ”.

Индикатор “ ” на ЖК-дисплее фиксирует концентрацию пыли в воздухе, которую улавливает датчик пыли. Есть три степени загрязнения: низкая концентрация – “ ”, средняя – “ ”, высокая – “ ”.

3. Установка таймера

Нажмите кнопку включения режима установки таймера. На ЖК-дисплее начнут мигать индикатор работы по таймеру и цифры 0:00. При каждом нажатии кнопок «+» и «-» время отключения воздухоочистителя по таймеру увеличивается или уменьшается на 30 минут. Диапазон настройки таймера до 8 часов. Чтобы подтвердить настройку, нажмите кнопку установки таймера еще раз, и мигание индикации прекратится.

4. Кнопка включения ночного режима работы

Нажмите кнопку включения ночного режима работы. Вентилятор воздухоочистителя начнет работать на низкой скорости, на дисплее загорятся индикаторы ночного режима работы и низкой скорости.

5. Кнопки питания, ручного выбора скорости вентилятора, включения ионизатора и ультрафиолетовой лампы используются так же, как аналогичные кнопки панели управления.



Примечание:

1. Пожалуйста, снимите все упаковочные материалы с пульта и батареек. Вставьте аккумуляторные батареи в пульт дистанционного управления, соблюдая правильную полярность.
2. Чтобы управлять прибором посредством пульта дистанционного управления, необходимо направлять ПДУ на окошко ИК-приемника, которое находится на панели управления воздухоочистителя.
3. Рекомендуется вынимать батарейки с пульта дистанционного управления, Если Вы им не пользуетесь длительное время.

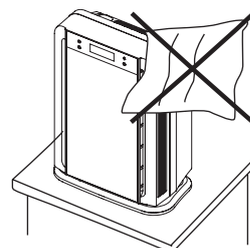
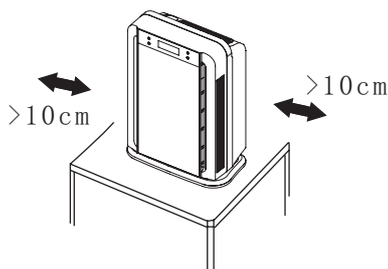
БЕЗОПАСНОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ ВОЗДУХООЧИСТИТЕЛЯ



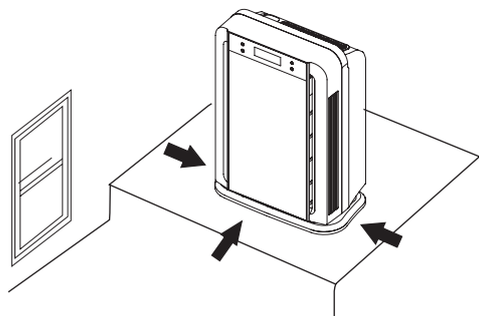
ВНИМАНИЕ

Невыполнение данного требования может привести к поражению электрическим током и другим серьезным травмам, вплоть до смертельного исхода.

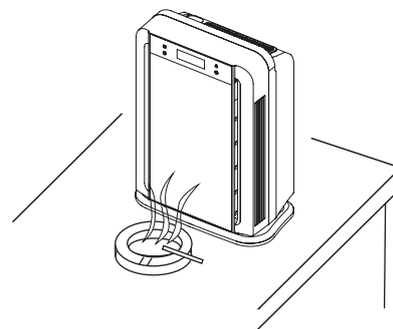
- Устанавливайте воздухоочиститель не ближе 10 см от стен.
- Не устанавливайте воздухоочиститель вблизи окон, где он может быть Накрыт занавесками.



- Для достижения максимальной очистки воздуха устанавливайте прибор в месте, где обеспечивается наилучшая циркуляция воздуха.

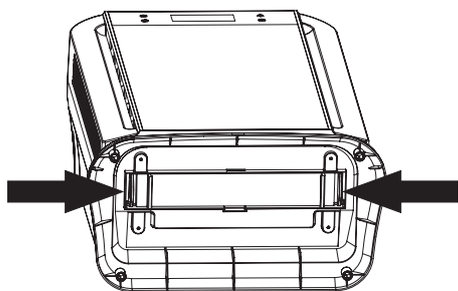


- Расположение прибора рядом с источником загрязнения воздуха способствует более быстрой очистке воздуха.

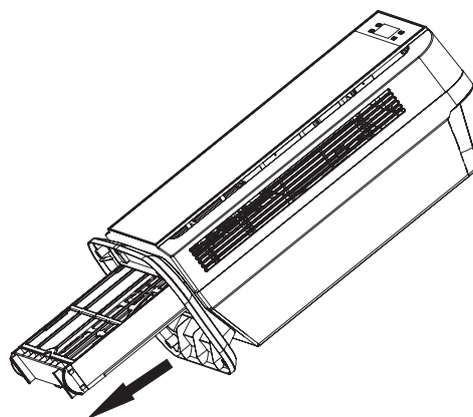


УСТАНОВКА ФИЛЬТРА

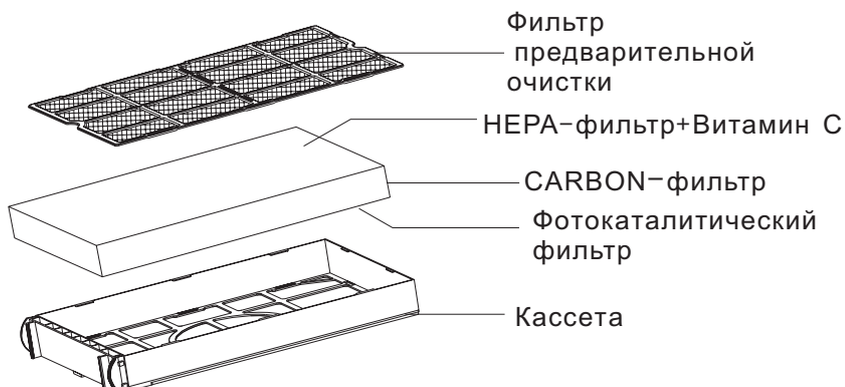
1. Положите воздухоочиститель Лицевой панелью вверх, возьмитесь за ручки рамки фильтра и нажмите их с небольшим усилием до срабатывания фиксаторов в нижней части воздухоочистителя.



2. Возьмитесь за ручки рамки фильтра и потяните его в направлении, указанном стрелкой.



3. Откройте пакет с фильтрами и извлеките их из пакета перед использованием. Рекомендуется записать на лейбе фильтра дату, когда вы начали его использование.
4. При замене фильтров. Извлеките использованные фильтры из рамки и вставьте в нее новые фильтры.



5. Установите фильтр в воздухоочиститель, действуя в обратном порядке.

Примечание:

1. Повреждение фильтра может привести к снижению эффективности очистки воздуха.
2. Вы можете удалить скопившуюся на фильтре пыль с помощью пылесоса. Во избежание повреждения панели и фильтра воздухоочистителя не прижимайте к ним наконечник пылесоса слишком сильно.
3. Мыть фильтр водой не допускается.

ЗАМЕНА ФИЛЬТРА

- Периодичность замены фильтра равна его сроку службы и составляет приблизительно один год. Этот срок зависит от интенсивности (продолжительности) эксплуатации воздухоочистителя и степени загрязненности воздуха. Срок службы фильтра сокращается при эксплуатации воздухоочистителя на кухнях и других помещениях, где в воздухе присутствуют пары масла и сажа.
- Фильтр рекомендуется чистить каждые 3 – 4 месяца с помощью пылесоса.
- Не рекомендуется пользоваться одним фильтром дольше двух лет.

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Прежде чем обратиться в сервисный центр, выполните указанные ниже операции по определению и устранению неисправности:

Неисправность	Возможная причина
Воздухоочиститель не работает.	Вилка кабеля электропитания неплотно вставлена в розетку сети электропитания.
Воздухоочиститель не очищает воздух от пыли и запахов. Воздухоочиститель производит сильный шум.	Заблокировано воздухозаборное отверстие. Очистите воздухозаборное отверстие или установите новые фильтры. Если фильтры сильно загрязнены, очистите их или установите новые фильтры.
Не работает пульт дистанционного управления.	Разрядились элементы питания. Элементы питания установлены с обратной полярностью.

	Приемник сигналов дистанционного управления находится под воздействием прямых солнечных лучей. Препятствия, мешающие прохождению сигналов управления от пульта к прибору.
--	--

Если устранить неисправность не удастся, или если внутрь воздухоочистителя попала вода или посторонние предметы, влияющие на работу воздухоочистителя, обращайтесь в сервисный центр.

По истечении срока службы воздухоочиститель должен подвергаться утилизации в соответствии с нормами, правилами и способами, действующими в месте утилизации.

Примечание: Вследствие постоянного процесса внесения изменений и улучшений между инструкцией и изделием могут наблюдаться некоторые различия. Мы надеемся, что Вы обратите на это внимание.

Дополнительная информация на web-сайте компании ORION www.orion.ua

Отзывы и предложения принимаются по адресу support@orion.ua