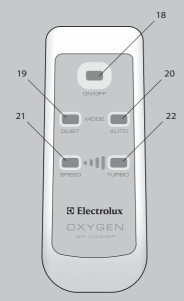


(1)



Cnacuбо за выбор очистителя воздуха Electrolux Oxygen.

Для наилучшего результата внимательно прочитайте это руководство.

Детали и принадлежности

- Передняя панель
- 2 Впуск воздуха
- 3 Выпускная решетка
- 4 Моющийся фильтр HEPA (код EF108W)
- 5 Угольный предфильтр (код EF109) для уменьшения запаха.
- 6 Двигатель вентилятора
- 7 Пульт дистанционного управления с 2 батареями AA*
- 8 Кнопка сброса индикатора очистки и замены фильтра

Дисплей

- 10 Кнопка питания
- 11 Регулятор скорости и режима
- Индикатор фильтра сигнализирует о необходимости очистки фильтра НЕРА.
- 13 Индикатор скорости вентилятора показывает ее текущую настройку.
- 14 Индикатор режима (Тихий / Авто*)
- 15 Датчик запаха *
- 16 Индикатор запаха *
 - Датчик пульта дистанционного управления

Пульт дистанционного управления *

- 18 Кнопка питания
- 19 Кнопка тихого режима
- 20 Кнопка авторежима
- 21 Регулятор скорости
- 22 Кнопка скорости турбо

Размещение очистителя воздуха

- Поместите блок не ближе 0,5 м от стен и прочих предметов (например, занавесок).
- Воздерживайтесь от размещения очистителя воздуха вблизи сквозняков.
- Поместите блок на устойчивую поверхность.

Информация для потребителя

Electrolux не несет никакой ответственности за любой ущерб, понесенный из-за неправильного использования данного бытового прибора или внесения в него изменений.

Если не удается найти принадлежности к вашему очистителю воздуха Electrolux, посетите наш веб-сайт www.electrolux.com.

68



^{*} Только для отдельных моделей.



🗥 Меры предосторожности

Этот очиститель воздуха предназначен только для домашнего использования.

Прибор не предназначен для использования детьми, неопытными людьми и людьми с ограниченными умственными и физическими возможностями, иначе как под надзором лица, отвечающего за их безопасность.

Никогда не используйте изделие:

- вблизи легковоспламеняющихся газов и
- без фильтров или со снятой передней крышкой;
- с поврежденными или засоренными фильтрами;
- при горящем индикаторе фильтра;
- рядом со строительными работами с мелкой пылью, например, от штукатурки, бетона, муки или золы;
- без предварительной распаковки фильтров.

1 Недопустимо:

- класть предметы наверх или внутрь блока;
- закрывать впуск воздуха и выпускную решетку:
 - помещать изделие под дымосигнализатором;
- когда-либо смазывать двигатель: подшипники герметичны и непрерывно смазываются;
- помещать изделие под прямым солнечным светом или близко к обогревателю и иным источникам тепла.

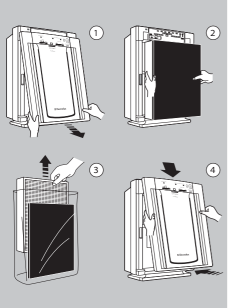
Все это может привести к серьезным повреждениям изделия и не подпадает под действие гарантии.

Правила электробезопасности

- Регулярно проверяйте, не поврежден ли шнур питания. Не пользуйтесь очистителем воздуха с поврежденным шнуром питания.
- В целях безопасности поврежденный шнур питания должен быть заменен производителем, агентом по обслуживанию или другим квалифицированным специалистом.
- Не тяните и не поднимайте очиститель воздуха за шнур питания.
- Перед чисткой и техническим обслуживанием вынимайте вилку очистителя воздуха из розетки питания.
- Все работы по обслуживанию и ремонту должны выполняться только в уполномоченном сервисном центре Flectrolux.
- Храните очиститель воздуха в сухом месте.













Подготовка к работе

(1) ОСТОРОЖНО! Фильтры защищены пластиковой упаковкой, которая должна быть снята перед первым применением очистителя воздуха.

- (1) Снимите переднюю панель, взявшись за внешние края снизу и аккуратно потянув на себя.
- (2) Аккуратно выньте фильтры в упаковке.
- (3) Снимите с фильтров пластиковые упаковки. Поместите фильтр НЕРА и угольный фильтр в основной блок.
- (4) Установите переднюю панель обратно, подвесив ее вверху блока и защелкнув на месте
- (5) Вставьте шнур питания в розетку. Нажмите кнопку питания на блоке или на пульте дистанционного управления*.

1. Ручное управление

Кнопкой переключения скорости и режима на блоке или кнопками тихого, скоростного или турборежимов на пульте дистанционного управления * выберите нужный режим работы.

- SPEED (скорость) позволяет выбрать нужную скорость: I, II или III.
- TÚRBÓ (турбо) задает самую высокую скорость вентилятора для максимальной очистки воздуха.
- QUITE MODE тихий режим) —
 обеспечивает самую низкую скорость,
 тихую настройку вентилятора и
 погашенную панель дисплея. Этот режим
 предлагается для работы ночью, чтобы он
 не нарушал сон.

2. Автоматическое управление*

В первые 4 минуты после включения блока индикатор будет мигать, пока блок измеряет качество воздуха.

При первом включении блок переходит в автоматический режим. Датчик запахов автоматически замерит количество загрязнений воздуха и настроит соответствующую скорость вентилятора.

Датчик запахов*

 Датчик запахов показывает 4 уровня загрязнений воздуха. Если блок установлен на автоматический режим, датчик запахов подстраивает скорость вентилятора для компенсации увеличивающегося уровня загрязнения воздуха (рис. 6 и 7).

70



 Датчик запахов откликается на внезапные увеличения сигаретного дыма, запахи домашних животных и некоторые загрязнители воздуха, например, инсектициды, парфюмерию, алкоголь, растворители и аэрозоли.

Пульт дистанционного управления*

- Откройте крышку и вставьте 2 батареи АА, как показано на рис. 8.
- Всегда заменяйте обе батареи.
 Неправильное применение батареи может вызвать утечку электролита и повреждение.
- Не пользуясь пультом дистанционного управления длительное время, выньте батареи.
- Старайтесь не выронить и не повредить пульт дистанционного управления.
 Держите его вдали от прямого солнечного света и обогревателей.
- Управление с пульта возможно в пределах 6 метров от очистителя воздуха и лицом к нему. Удалите предметы и мебель между пультом и очистителем воздуха.
- Вставьте батареи, соблюдая их полюса.

УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Очищайте блок по мере необходимости, протирая сухой мягкой тканью.
- Не пользуйтесь летучими жидкостями типа бензола и художественного растворителя— ими можно повредить блок
- Периодически очищайте стену за выпуском воздуха.

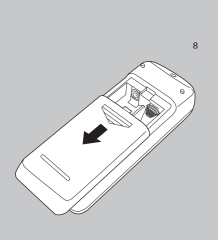
Очистка и замена фильтров

- Есть два отдельных фильтра: фильтр НЕРА и угольный предфильтр.
- Фильтр НЕРА следует обычно мыть каждые полгода, но не чаще 6 раз за три года. После этого его следует заменить.
- Индикатор фильтра будет сигнализировать о необходимости замены или чистки фильтра НЕРА. Периодичность чистки и замены зависит от часов использования, качества воздуха и размещения блока.
- Для наилучшей производительности заменяйте угольный предфильтр каждые три месяца.
- Не мойте и не используйте угольный предфильтр повторно: он не будет работать эффективно.









- Выключите блок и снимите переднюю панель, взявшись за внешние края снизу и аккуратно потянув на себя (рис. 1).
- Выньте угольный предфильтр и фильтр НЕРА, взявшись за петельки с обеих сторон фильтра (рис. 2).
- Вымойте фильтр НЕРА с обеих сторон в соответствии с изображением - только водой и оставьте сохнуть на 24 часа (рис. 9) — или замените фильтр НЕРА на новый.
- Установите в блок фильтр НЕРА и новый угольный предфильтр. Используйте только оригинальные фильтры, разработанные для этого блока.
- ПРИМЕЧАНИЕ. Справьтесь о замене
- фильтров на сайте www.electrolux.com. Заменив фильтр HEPA, нажмите кнопку сброса (8), удерживайте ее 5 секунд до звукового сигнала и установите переднюю панель на место. Включите блок.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

ПЕРЕД ТЕМ, КАК ЗВОНИТЬ — вот решение большинства обычных проблем. В этом списке перечислены проблемы, не связанные с дефектами материала или изготовлением.

Пульт дистанционного управления не работает.*

- Убедитесь, что батареи пульта дистанционного управления вставлены правильно или замените разряженные батареи. Помните, что утилизировать батареи следует только в пункте сбора батарей.
- Убедитесь, что расстояние до пульта менее
- Удалите предметы и мебель между пультом и очистителем воздуха.
- Условия освещения, которые могут препятствовать работе пульта дистанционного управления:
 - присутствие осветительного оборудования с преобразователем или самопроизвольным включением;
 - установка очистителя воздуха под прямым солнечным светом;
 - мигание люминесцентного освещения из-за изношенности ламп.

Блок недостаточно уменьшает дым и пыль в воздухе.

- Снимите переднюю крышку и проверьте оба фильтра, даже если индикатор фильтра не горит.
- Используйте очиститель воздуха на более высокой скорости.
- Убедитесь, что датчик запахов не закрыт и не засорен.

72





Индикатор запахов синий, но в воздухе попрежнему присутствует запах.

- Очистите датчик пылесосом: он может быть засорен.
- Переместите блок ближе к источникам раздражающего запаха.

•Датчик реагирует на запахи. Если запах присутствует в воздухе длительное время, очиститель перестанет реагировать.

• Замените угольный предфильтр.

Индикатор запахов ярко горит, но воздух воспринимается как чистый.

- В воздухе могут быть газы без запаха.
 Проверьте, осталась ли проблема через 12 часов.
- Очистите датчик пылесосом: он может быть закрыт или засорен.

Индикатор фильтра продолжает гореть после замены фильтра.

Выключите блок и снимите переднюю панель. Нажмите и 5 секунд удерживайте кнопку сброса в верхней левой части блока. После звукового сигнала блока индикатор погаснет.

′ Этот символ на изделии или на Этот символ на изделии или на упаковке означает, что изделие не должно выбрасываться как бытовой мусор. Вместо этого оно должно быть передано для переработки в соответствующий пункт сбора электрического и электронного оборудования. Правильная утилизация данного изделия способствует предотвращению потенциальных негативных последствий неправильной утилизации изделий для окружающей среды и здоровья людей. Подробную информацию об утилизации данного изделия можно получить в органах местного самоуправления, в службе, ответственной за вывоз бытовых отходов или в магазине, где было приобретено это изделие.





₩

(

-	

•

1/13/09 3:49:26 PM





Share more of your thinking at www.electrolux.com

Z9122-02-01-01-01 • 81605

(