

EAP-2050D YIN&YANG
EAP-2075D YIN&YANG



RU • Очиститель воздуха
• Инструкция по эксплуатации
KZ • Ауа тазартқыш
• Пайдалану жөніндегі нұсқаулық

Наполните вашу жизнь комфортом



Найти электронную инструкцию
и обратиться за техподдержкой
вы можете по ссылке
www.home-comfort.com

 **Electrolux**

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ	3
2. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	3
3. УСТРОЙСТВО ПРИБОРА	5
4. СИСТЕМА ФИЛЬТРАЦИИ	6
5. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ	6
6. УПРАВЛЕНИЕ ПРИБОРОМ С ПОМОЩЬЮ МОБИЛЬНОГО ПРИЛОЖЕНИЯ	8
7. ОПИСАНИЕ ФУНКЦИЙ И РЕЖИМОВ ПРИБОРА	9
8. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	10
9. ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	10
10. ЗАМЕНА КОМБИНИРОВАННОГО ФИЛЬТРА	11
11. СРОК СЛУЖБЫ ФИЛЬТРА	11
12. КОМПЛЕКТАЦИЯ	11
13. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ	11
14. ГАРАНТИЯ	11
15. УТИЛИЗАЦИЯ	11
16. СРОК СЛУЖБЫ ПРИБОРА	11
17. ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ	11
18. СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ	11
19. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН	22

МЫ ДУМАЕМ О ВАС

Благодарим вас за приобретение прибора Electrolux. Вы выбрали изделие, за которым стоят десятилетия профессионального опыта и инноваций.

Уникальное и стильное, оно создавалось с заботой о вас. Поэтому когда бы вы ни воспользовались им, вы можете быть уверены: результаты всегда будут превосходными. Добро пожаловать в Electrolux!

Обозначения:

Внимание / Важные сведения по технике безопасности



Общая информация и рекомендации

Примечание:

В тексте данной инструкции очиститель воздуха может иметь такие технические названия как очиститель, воздухоочиститель, прибор, устройство и т. п.

Здоровый воздух в каждом вдохе

Общая информация

Ежедневно, каждый человек делает более десяти тысяч вдохов — воздух является неотъемлемым элементом, необходимым для жизни. И от того, какой воздух мы вдыхаем — чистый или грязный — зависит иммунитет, здоровье и продолжительность жизни.

Согласно отчетам ВОЗ (Всемирной Организации Здравоохранения) более 91% мирового населения проживает в районах, где превышено значение уровня загрязнения, установленное в рекомендациях ВОЗ по качеству воздуха.

Автомобильные выхлопы, промышленные загрязнения, пыль, аллергенная пыльца растений, вирусы, споры, бактерии и ещё многое другое — всё это содержится в воздухе, которым мы дышим каждый день. Загрязненный воздух негативно сказывается на самочувствии человека и может провоцировать сезонные и хронические осложнения у людей, страдающих различными формами аллергии.

Самые опасные частицы, влияющие на здоровье человека — это частицы **PM2.5**, которые за счёт своих малых размеров (менее 2,5 мкм) невидимы и беспрепятственно попадают в организм, где в течении времени накапливаются и в любой момент могут негативно отразиться на здоровье, — увеличивают риск возникновения и развития сердечно-сосудистых, лёгочных, онкологических заболеваний и инсульта.

В современных условиях, человеку необходимо заботиться об экологии своего дома и качестве своей жизни — сегодня в каждом доме необходим прибор для очистки воздуха. Очистители воздуха особенно актуальны, если вы живете вблизи автотрасс, в экологически неблагоприятных и промышленных районах, а также если в доме есть маленькие дети, животные или люди, страдающие аллергией.

Очиститель воздуха — прибор, который с помощью различных технологий предназначен очищать воздух в помещении. Процесс очистки воздуха строится по принципу поэтапной фильтрации, когда воздух

с помощью вентилятора проходит через все установленные в приборе фильтры и очищается от вредных примесей, неприятных запахов (в зависимости от фильтров, которые в нем установлены), частиц пыли, шерсти домашних животных, аллергенов (пыльцы), табачного дыма, спор, бактерий и даже вирусов.

Очистить воздух в доме и сделать его полезным помогут очистители воздуха Electrolux серии Yin&Yang. Yang — это вдох, Yin — это выдох. Очистители воздуха Yin&Yang — новая философия чистого воздуха — сделают воздух в вашем доме чистым и безопасным.

Меры предосторожности

- Внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией перед началом эксплуатации очистителя воздуха.
- Прибор предназначен для использования только в домашних условиях.
- Не тяните за провод, выдергивая вилку из розетки.
- Не протягивайте шнур питания под коврами и не накрывайте его.
- Не используйте прибор, если есть видимые повреждения шнура питания или корпуса.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.



Прибор может ремонтировать только авторизованный сервисный специалист. Неправильная эксплуатация может нанести вред пользователю. В случае обнаружения дефектов, срочно свяжитесь с сервисным центром.

- Чтобы предотвратить риск электрического удара, нельзя помещать прибор рядом с окнами, нельзя погружать прибор, вилку или шнур в воду или разбрызгивать на прибор другие жидкости.

- Не используйте прибор в таких помещениях как кухня во избежание засаливания фильтра. Данный очиститель воздуха не предназначен для фильтрации масла или жира из воздуха.
- Не используйте рядом со взрывоопасными и легковоспламеняющимися газами.
- Не используйте прибор рядом с открытым огнем, печью или любыми другими нагревательными устройствами.
- Всегда отключайте шнур питания из розетки, когда прибор не используется, перед чисткой или заменой деталей и фильтров.
- Нельзя оставлять устройство без контроля во время использования на длительное время.
- Нельзя позволять детям использовать устройство без контроля взрослых, засовывать посторонние предметы в воздухозаборную и воздуховыводящую решетки.
- Нельзя использовать устройство, если оно до конца не собрано.
- Не ставьте прибор под прямые солнечные лучи. Рекомендуемые условия эксплуатации — температура от 5 до 40 °С.
- Не ставьте прибор в помещениях с высокими температурами, рядом с компьютерами или чувствительным электронным оборудованием.
- Для корректной работы прибор следует устанавливать на ровную горизонтальную поверхность.
- Прибор предназначен для бытового использования. Не используйте прибор на открытом воздухе.
- Не погружайте прибор в воду. Не мойте под проточной водой, вы можете залить электронные компоненты прибора.
- Не используйте абразивные моющие средства, такие как эмульсии, кремовые очистители, полироли и т. д., чтобы почистить корпус. Они могут стереть знаки графической информации, как например: вес, маркировочные знаки, предупреждающие знаки и т. д.
- Запрещается вставлять посторонние предметы внутрь воздухозаборного и воздуховыводящего отверстий. Нельзя накрывать работающий прибор.
- Не допускайте попадания воды внутрь прибора.
- Не прикасайтесь мокрыми руками к работающему прибору.
- Не распыляйте вблизи устройства легко воспламеняющиеся жидкости.
- Запрещается ставить на прибор тяжелые предметы и допускать к нему детей во время работы.
- При необходимости перемещения выключите прибор и отсоедините шнур питания от сетевой розетки.
- Электрическая сеть должна соответствовать необходимым параметрам, указанным в технических характеристиках прибора.
- Не садитесь и не вставляйте на очиститель воздуха.
- Запрещается использовать прибор в ограниченном пространстве. Минимальное расстояние от любой стороны прибора до предметов и поверхностей — 30 см.



Фильтры защищены пластиковой упаковкой, которая должна быть снята перед первым применением очистителя воздуха.

Перед началом эксплуатации прибора убедитесь в том, что фильтр внутри прибора извлечен из упаковки.



Показания прибора не являются эталонными и могут содержать погрешность.



Установите опоры прибора в пазы в нижней части прибора и зафиксируйте, закрутив винты с помощью отвёртки.

Устройство прибора

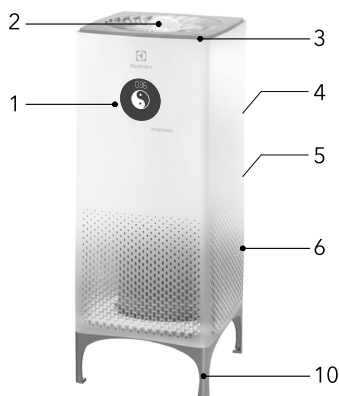


Рис. 1 Общий вид прибора

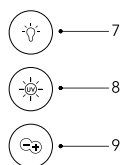


Рис. 2 Панель дополнительных функций (расположена на задней стороне прибора)

1. Информационный дисплей.
2. Капсула для ароматических масел.
3. Кнопка POWER / SPEED включения/ Авто, Мануал 1 скорость, Мануал 2 скорость, Мануал 3 скорость, Мануал Turbo скорость, Ночной. Удержание кнопки в течении нескольких секунд – выключение прибора.
4. Панель дополнительных функций (расположена на задней стороне прибора).
5. Крышка отсека для установки комплекта фильтров.
6. Комплект фильтров (установлен в приборе).
7. Кнопка LIGHT – включение/выключение подсветки прибора и экрана.
8. Кнопка UV-C – включение/выключение УФ-лампы.
9. Кнопка ION – включение/выключение ионизации.
10. Опоры прибора.

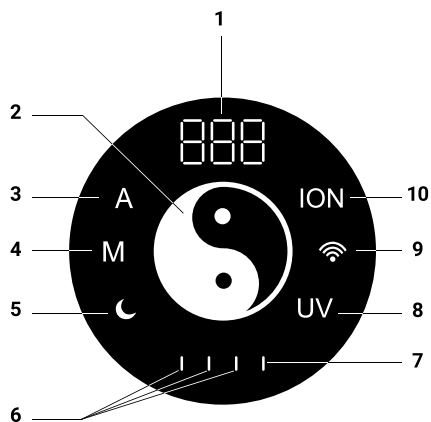


Рис. 3 Дисплей

1. Цифровой индикатор
2. Цветовой индикатор чистоты воздуха в соответствии с показаниями датчика PM2.5
3. Авто режим
4. Ручной режим
5. Ночной режим
6. Скорость (1-2-3)
7. Турбо режим
8. УФ обеззараживание
9. Подключение к WiFi
10. Ионизатор

Система фильтрации

В очистителе воздуха в комплекте поставки идет комбинированный фильтр, который включает в себя несколько видов фильтров (рис. 3).

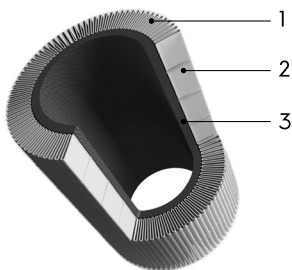


Рис. 4 Система фильтрации

1. Пре-фильтр задерживает крупные фрагменты пыли, шерсть домашних животных и другие загрязнители.
2. HEPA-фильтр задерживает 99% частиц размером от 0,3 мкм: пыль, аллергены, бактерии, вирусы, перхоть животных. Очистка воздуха HEPA-фильтром снижает проявление аллергических реакций.
3. Угольный фильтр Active CARBON очищает воздух от неприятных запахов (только в очистителе EAP-2075D).

Подготовка к работе

Действия покупателя перед началом работы и подключение прибора:

1. Достать прибор из коробки, освободить от пластикового пакета.
2. Открыть заднюю крышку отсека для фильтра, вынуть фильтр.
3. Достать из фильтра упакованный в него в транспортных целях комплект ножек с винтами и электрический кабель.
4. Вставить фильтр обратно в прибор до упора, (Фильтр должен быть расположен по центру платформы, прижимающей фильтр к верхнему отверстию без перекосов) внутри фильтра не должно быть никаких посторонних предметов.
5. Плотно закрыть крышку отсека фильтра.
6. Прикрутить ножки к основанию прибора. Для каждой ножки в основании сделаны посадочные места по углам прибора. Установите ножку плотно до упора без перекосов на посадочное место (возможно

вы услышите щелчок) и прикрутите к основанию с помощью прилагаемых винтов.

7. Установите прибор вертикально на ножках. Прибор должен стоять устойчиво.

Подключение и эксплуатация прибора:

1. Подключите провод к сетевому входу, расположенному на задней стороне прибора. Подключите вилку сетевого шнура к сети с соответствующим эксплуатационным напряжением.
2. Для включения прибора удерживайте кнопку Power в течении нескольких секунд. Прибор включится в автоматическом режиме. Повторные нажатия кнопки Power включают ручной режим с возможностью выбора скорости работы вентилятора и ночной режим.



Внимание! При повторных нажатиях кнопки POWER режимы будут повторяться друг за другом. Для выключения прибора удерживайте кнопку Power в течении нескольких секунд.

АВТОМАТИЧЕСКИЙ РЕЖИМ

Прибор автоматически подбирает оптимальную скорость работы в соответствии с показаниями датчика PM2.5 в зависимости от уровня загрязненности воздуха в помещении.

РУЧНОЙ РЕЖИМ

Пользователь может самостоятельно включить и настроить режим, активировав желаемые функции и выбрав оптимальную скорость работы вентилятора.

НОЧНОЙ РЕЖИМ

При включении данного режима:

- подсветка дисплея гаснет через 5 секунд после последнего нажатия на кнопки, на дисплее остается гореть только индикатор ночного режима;
- внутренняя подсветка устройства автоматически переходит в состояние выключен, но кнопка LIGHT функционирует, то есть пользователь может включить подсветку в Ночном режиме при желании;
- функции ION и UV выключаются, но соответствующие кнопки продолжают функционировать, пользователь может включить их при желании;
- прибор автоматически переходит на минимальную скорость работы, снижает уровень шума до комфортного.

Для внесения изменений в работу устройства в Ночном режиме при погашенном дисплее нужно сначала нажать на какую-либо кнопку для пробуждения дисплея и потом нажать на нужную кнопку/комбинации кнопок для внесения изменений. Внести изменения можно только, когда дисплей горит.



Внимание! При пропадании напряжения сети и последующем возобновлении питания прибор включится в том режиме, в котором он работал перед отключением.

НА ЗАДНЕЙ ПАНЕЛИ ПРИБОРА ПРЕДУСМОТРЕНЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КНОПКИ:

КНОПКА ПОДСВЕТКИ LIGHT

Для управления подсветкой прибора и для включения/выключения дисплея используется кнопка LIGHT на задней панели прибора. Последовательное нажатие кнопки LIGHT в установленном **Ночном режиме работы прибора**, активирует поочередно варианты работы подсветки, которые повторяются циклично, пользователь может выбрать вариант подсветки для использования прибора в качестве ночника:

- внутренняя подсветка устройства (верхняя, средняя, нижняя) и дисплей не активны;
- верхняя подсветка устройства активна, дисплей погашен;
- средняя подсветка устройства активна, дисплей погашен;
- нижняя подсветка устройства активна, дисплей погашен;
- внутренняя подсветка устройства (верхняя, средняя, нижняя) активна, дисплей погашен;

В режимах **Auto** и **Manual** кнопка LIGHT включает и выключает одновременно всю внутреннюю подсветку (верхнюю, среднюю и нижнюю) устройства, дисплей при этом всегда горит.

Примечание: функция ночника активируется только при установке в ночном режиме работы прибора, как описано в п. 2.

КНОПКА УФ-ЛАМПА UV-C

Включает / выключает УФ-лампу для обеззараживания проходящего воздуха и уничтожения вирусов и бактерий. Повторное нажатие кнопки выключает УФ-лампу. Индикация режима работы УФ лампы отображается на информационном дисплее иконкой «UV».

КНОПКА ИОНИЗАЦИЯ ION

Включает / выключает режим ионизации воздуха. Ионизатор генерирует необходимое количество отрицательных ионов в помещении и способствует очистке воздуха. Ионы соединяют частицы пыли, имеющие положительный заряд в более крупные кластеры, которые под своей тяжестью оседают на поверхности или задерживаются в фильтре. Обязательно проконсультируйтесь с врачом о возможности применения ионизатора и оптимальном времени работы прибора в режиме ионизации. Индикация режима работы ионизатора отображается на информационном дисплее иконкой «ION».

АРОМАТИЗАЦИЯ ВОЗДУХА

Снимите крышку ароматизатора и добавьте на специальную губку несколько капель арома масла. Установите крышку обратно.

ЦВЕТОВАЯ ИНДИКАЦИЯ НА ДИСПЛЕЕ

В приборе встроен датчик PM2.5 (ведет постоянный мониторинг качества воздуха, оценивает количество ультрадисперсных частиц и регулирует скорость работы очистителя, чтобы максимально быстро достичь чистого воздуха).

- Индикация качества воздуха горит белым цветом – воздух отличного качества. Количество частиц PM2.5 – в диапазоне от 0 до 10;
- Индикация качества воздуха горит зеленым цветом – воздух хорошего качества. Количество частиц PM2.5 – в диапазоне от 11 до 20;
- Индикация качества воздуха горит желтым цветом – воздух удовлетворительно-хорошего качества. Количество частиц PM2.5 – в диапазоне от 21 до 25;
- Индикация качества воздуха горит светло-оранжевым цветом – воздух загрязнен. Количество частиц PM2.5 – в диапазоне от 26 до 50;
- если Индикация качества воздуха горит оранжевым цветом – воздух сильно загрязнен качества. Количество частиц PM2.5 – в диапазоне от 51 до 75;
- если Индикация качества воздуха горит красным цветом – воздух очень сильно загрязнен. Количество частиц PM2.5 – в диапазоне от 76 до 800.

УЧЁТ СРОКА РАБОТЫ ФИЛЬТРА

В приборе ведется автоматический учёт срока работы фильтра. При приближении к окончанию ресурса фильтра прибор

за 14 дней начнет отображать на информационном дисплее надпись F14 и далее F13, F12 и тд. Уведомление можно убрать на 12 часов, если удерживать кнопку ION в течение 5 секунд.

Уведомление будет появляться только до тех пор, пока не будет произведена замена фильтра или не будет сброшен таймер обратного отсчета. Как только до замены фильтра останется 0 дней, сбросить уведомление через кнопку ION уже не получится, только через сброс таймера обратного отсчета.

Чтобы сбросить таймер нужно одновременно нажать кнопки ION и POWER на 3 секунды - на дисплее поочередно отобразятся надписи FIL и 180.

БЛОКИРОВКА ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ (ДЕТСКИЙ ЗАМОК)

Для защиты от случайных нажатий/блокировки от детей в приборе реализована функция блокировки/разблокировки элементов управления.

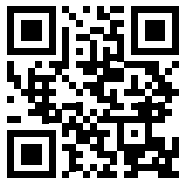
Для установки/снятия блокировки прибора нажмите и удерживайте одновременно кнопку LIGHT и кнопку обеззараживания UV-C, на дисплее отобразится надпись LOC и будет моргать несколько секунд.

Когда устройство заблокировано, при каждом нажатии на кнопки на пару секунд будет отображаться надпись LOC, не моргая.

Для разблокировки нужно одновременно нажать те же кнопки, пока надпись LOC не перестанет моргать и исчезнет.

Управление прибором с помощью мобильного приложения

Управлять прибором можно с помощью мобильного приложения HOMMYN. Сервис поддерживаемого приложения не осуществляется компанией Electrolux. Узнать подробнее о мобильном приложении HOMMYN вы можете по ссылке www.hommyn.app.



Внимание! Для первичной настройки Wi-Fi подключения мобильное устройство должно быть в той же Wi-Fi сети, на которую планируется настроить прибор.

Первичная настройка подключения

Процесс подключения зависит от особенностей операционной системы и выбранного мобильного приложения.

Для подключения прибора к мобильному приложению:

1. Установите на свой смартфон мобильное приложение Ноттуп, отсканировав QR-код.
2. Зарегистрируйтесь в приложении.
3. Нажмите на + «Добавить устройство» в верхнем правом углу главной страницы приложения.
4. Далее нажмите «Показать все устройства», найдите данный прибор и нажмите на него.
5. Далее следуйте пошаговой инструкции в приложении.











Чтобы активировать режим Pairing на устройстве нужно одновременно нажать кнопки UV-C и ION на 3 секунды, на дисплее отобразится надпись COп и иконка Wi-Fi начнет моргать.

Прибор готов к сопряжению с приложением. Продолжайте следовать инструкции в приложении.

Через некоторое время прибор выходит из режима сопряжения. Если вы не успели за это время провести подключение, необходимо режим сопряжения запустить еще раз. В случае успешного подключения иконка Wi-Fi будет гореть статично и устройство перейдет в штатный режим работы.

Для сброса настроек подключения нужно одновременно нажать кнопки UV-C и POWER на 3 секунды. На дисплее отобразится надпись гES и иконка Wi-Fi будет моргать в течение 3 секунд, после чего настройки подключения будут сброшены и устройство перейдет в штатный режим работы.

Описание функций и режимов прибора

Управление	Отображение на дисплее	Комментарии
Включение устройства		Для включения устройства нужно нажать на несколько секунд кнопку POWER. На 2 секунды загорится значок Yin&Yang белым цветом и отобразится версия прошивки. Далее начнется инициализация датчика PM2.5: знак Yin&Yang начнет моргать белым цветом и на цифровом индикаторе начнет отображаться анимация инициализации.
Настройка датчика PM2.5		Инициализация датчика может идти 1 минуту.
Автоматический режим работы		При включении прибор начинает работать в автоматическом режиме на низкой скорости, далее скорость меняется в зависимости от показаний датчика PM2.5.
Включение / выключение функций UV (ультрафиолетовая лампа) и ION (ионизация воздуха)		Нажмите на соответствующие кнопки на задней панели управления, чтобы выключить функцию UV, ION.
Включение функции Wi-Fi		Для подключения функции Wi-Fi необходимо выполнить действия, описанные в пункте «Управление прибором с помощью мобильного приложения» (стр. 7).
Управление режимами прибора		AUTO-MANUAL1-MANUAL2-MANUAL3-TURBO-NIGHT
Ночной режим работы		После установки режима NIGHT подсветка и дисплей гаснут через 5 секунд, устанавливается ночная скорость работы (очень тихо), при этом устройство не реагирует на изменение значений PM2,5. Функции ионизации, подсветки и УФ-лампа отключаются автоматически. В ночном режиме можно управлять кнопками LIGHT, ION, UV-C.
Ручной режим работы		Ручной режим работы позволяет индивидуально подобрать необходимую вам скорость работы прибора. 4 скорости, 1, 2, 3 и TURBO. Подробнее см. выше в пункте Управление режимами прибора.
Включение функции «Работа по недельному расписанию»		Функция «Работа по недельному расписанию» предполагает включение прибора в установленные вами дни недели, в установленное вами время. Установка данной функции доступна только в мобильном приложении при включении функции Wi-Fi.
Индикация на дисплее замена фильтра		На дисплее отображается надпись F14 и далее F13, F12 и тд. Уведомление можно убрать на 12 часов, если удерживать кнопку ION в течение 5 секунд. Чтобы сбросить таймер нужно одновременно нажать кнопки ION и POWER на 3 секунды - на дисплее поочередно отобразятся надпись FIL и 180.
Включение / выключение подсветки	На дисплее ничего не отображается	Нажмите на соответствующую кнопку на задней панели управления, чтобы включить/выключить подсветку прибора. Верхняя и нижняя подсветка включается одновременно. В ночном режиме можно выбрать желаемый уровень подсветки.
Блокировка управления прибором (включение / выключение)		Когда устройство заблокировано, то при каждом нажатии на кнопки на пару секунд будет отображаться надпись LOC. Для активации функции см. описание стр.7

Технические характеристики

Параметр / Модель	EAP-2050D	EAP-2075D
Напряжение питания, В~Гц	~220-240 / 50-60	~220-240 / 50-60
Номинальная мощность, Вт	36	60
Влагозащитное исполнение	IPX0	IPX0
Класс электробезопасности	II	II
Уровень шума в ночном режиме, дБ	<21	<23
Производительность по воздухообмену, м³/ч	до 400	до 600
Рекомендуемая площадь, м²	до 50	до 75
Размеры прибора (ШхВхГ), мм	244 × 611 × 244	265 × 680 × 265
Размеры упаковки (ШхВхГ), мм	297 × 567 × 297	317 × 630 × 317
Вес нетто, кг	4,3	5,4
Вес брутто, кг	5,62	6,65

Производитель оставляет за собой право на одностороннее внесение изменений.

Поиск и устранение неисправностей

Проблема	Возможная причина	Способ устранения
Прибор не включается	Прибор не подключен к сети питания или вилка не плотно вставлена в розетку.	Убедитесь в том, что прибор подключен к сети и вилка плотно вставлена в розетку.
Посторонний шум при включении (при начале эксплуатации прибора)	Фильтр не извлечен из упаковки.	Извлеките фильтр из упаковки и установите в прибор.
Слабый поток воздуха	Фильтр загрязнен или новый фильтр не вынут из упаковки.	Извлеките фильтр из упаковки. Проверьте загрязненность фильтра и при необходимости замените его.
	Неровная поверхность для установки прибора.	Установите прибор на ровной поверхности и повторно включите.
Недостаточная очистка воздуха	Закончился срок службы фильтра.	Проведите замену фильтра на новый.
 На дисплее отобразится надпись dog – открыта задняя крышка, работа устройства восстановится, как только закрыть заднюю крышку	Неплотно закрыта крышка отсека для установки фильтра.	Плотно закройте крышку – информационная индикация выключится.
На дисплее периодически появляется индикация E2 и прибор временно останавливает работу	Возможно загрязнилась линза датчика PM2.5.	Необходимо очистить линзу от пыли. Обратитесь в сервисный центр.
Отображение ошибки E1	Неудачная попытка запуска мотора.	Отключите прибор от сети на 15 секунд и включите заново.

Если после попытки устранения неполадки проблема не решена, обратитесь в авторизованный сервисный центр в Вашем регионе, либо к торговому представителю.

Замена комбинированного фильтра

Выключите прибор и откройте крышку отсека для установки фильтра. Извлеките отработавший ресурс комбинированный фильтр и установите вместо него новый. Не забудьте снять с нового фильтра защитную упаковку. Установите на место крышку. Прибор готов к эксплуатации.

Срок службы фильтра

Рекомендованный срок службы фильтра составляет до 180 дней. Срок службы зависит от качества воздуха и условий эксплуатации, частоты использования прибора. Дым и прочие интенсивные загрязнители могут сократить срок службы фильтра.

Комплектация

- Очиститель воздуха – 1 шт.
- Шнур питания – 1 шт.
- Комбинированный фильтр – 1 шт.
- Инструкция с гарантийным талоном – 1 шт.
- Ножки с винтами крепления – 4 шт.

Транспортировка и хранение

Рекомендуется хранить устройство в оригинальной коробке при комнатной температуре.

Транспортирование и хранение прибора должно соответствовать указаниям манипуляционных знаков на упаковке.

Гарантия

Гарантийный срок – 2 (два) года. Гарантийное обслуживание производится в соответствии с гарантийными обязательствами, перечисленными в гарантийном талоне.

Утилизация

По окончании срока службы прибор следует утилизировать. Нормы утилизации зависят от региона вашего проживания. Подробную информацию по утилизации вы можете получить у представителя местного органа власти.

Срок службы прибора

Срок эксплуатации прибора составляет 5 лет при условии соблюдения соответствующих правил по установке и эксплуатации.

Дата изготовления

Дата изготовления указана на стикере на корпусе прибора, а также зашифрована в Code-128. Дата изготовления определяется следующим образом:

SN XXXXXXXX XXXX XXXXXXX XXXXX
 └──────────┘
 месяц и год производства

Сертификация продукции

Товар сертифицирован на территории Таможенного союза.

Товар соответствует требованиям:

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;
 ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».
 Изготовитель: "Гуандонг БИГ Климатик Мануфактуре Ко., ЛТД Нантоу Бранч", No. 20, Нантоу Авеню Ист, Нантоу Таун, Жонгшан Сити, Гуандонг, Китай. / Manufacturer: "Guangdong BIG Climatic Manufacture Co., LTD Nantou Branch", No. 20, Nantou Avenue East, Nantou Town, Zhongshan City, Guangdong, China.

Импортер: ТОО "HEVECO Construction", Республика Казахстан, 050056, г. Алматы, Турксибский район, ул. Джангельдина, дом 341А.

Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию и характеристики прибора.
 Electrolux is a registered trademark used under license from AB Electrolux (publ.).
 Электролюкс – зарегистрированная торговая марка, используемая в соответствии с лицензией AB Electrolux (publ.).
 Сделано в Китае.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ЖАЛПЫ АҚПАРАТ	13
2. САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ	13
3. ҚҰРЫЛҒЫ ҚҰРЫЛҒЫСЫ	15
4. СҮЗУ ЖҮЙЕСІ	16
5. ЖҰМЫСҚА ДАЙЫНДЫҚ	16
6. МОБИЛЬДІ ҚОСЫМШАНЫ ПАЙДАЛАНЫП ҚҰРЫЛҒЫНЫ БАСҚАРУ	18
7. ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ ФУНКЦИЯЛАРЫ МЕН РЕЖИМДЕРІНІҢ СИПАТТАМАСЫ	19
8. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ	20
9. АҚАУЛЫҚТАРДЫ ІЗДЕУ ЖӘНЕ ЖОЮ	20
10. АРАЛАС СҮЗГІНІ АУЫСТЫРУ	21
11. СҮЗГІНІҢ ҚЫЗМЕТ ЕТУ МЕРЗІМІ	21
12. ЖИНАҚТАУ	21
13. ТАСЫМАЛДАУ ЖӘНЕ САҚТАУ	21
14. КЕПІЛДІК	21
15. КӘДЕГЕ ЖАРАТУ	21
16. ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ ҚЫЗМЕТ ЕТУ МЕРЗІМІ	21
17. ДАЙЫНДАЛҒАН КҮНІ	21
18. СЕРТИФИКАТТАУ	21
19. КЕКЕПІЛДІК ТАЛОНЫ	24

БІЗ СІЗДІ ОЙЛАЙМЫЗ

Electrolux аспабын сатып алғаныңыз үшін алғыс білдіреміз. Сіз ондаған жылдар бойы кәсіби тәжірибе мен инновацияға ие өнімді таңдадыңыз. Бірегей әрі стильді, ол сізге қамқорлықпен жасалған. Сондықтан сіз оны қашан пайдалансаңыз да, сенімді бола аласыз: нәтижелері әрқашан тамаша болады. Electrolux-ке қош келдіңіз!

Белгілеу:



Назар аударыңыз / Қауіпсіздік техникасы жөніндегі маңызды мәлімет



Жалпы ақпарат және ұсыныстар

Ескерту:

Осы нұсқаулықтың мәтінінде ылғалдандырғыштың ылғалдандырғыш, құрылғы, құрылғы және т. б. сияқты техникалық атаулары болуы мүмкін.

Әр демде сау ауа

Жалпы ақпарат

Күн сайын әр адам он мыңнан астам тыныс алады-ауа өмірге қажетті ажырамас элемент болып табылады. Имунитет, денсаулық және өмір сүру ұзақтығы біз қандай ауамен тыныс алатынымызға байланысты - таза немесе лас.

ДДСҮ-ның (Дүниежүзілік Денсаулық Сақтау Ұйымының) есептеріне сәйкес, әлем халқының 91% - дан астамы ДДСҮ-ның ауа сапасы жөніндегі ұсынымдарында белгіленген ластану деңгейінің мәні асып кеткен аудандарда тұрады.

Автокөлік сорғыштары, өнеркәсіптік ластанушы заттар, шаң, өсімдіктердің аллергиялық тозаңдары, вирустар, споралар, бактериялар және т.б. - мұның бәрі біз күн сайын дем алатын ауада кездеседі. Ластанған ауа адамның әл-ауқатына теріс әсер етеді және аллергияның әртүрлі түрлерімен ауыратын адамдарда маусымдық және созылмалы асқынуларды тудыруы мүмкін.

Адам денсаулығына әсер ететін ең қауіпті бөлшектер - бұл РМ2.5 бөлшектері, олар кішкентай мөлшеріне байланысты (2,5 мкм-ден аз) көрінбейді және денеге кедергісіз енеді, онда олар уақыт өте келе жиналып, кез-келген уақытта денсаулыққа кері әсерін тигізуі мүмкін-жүрек-қан тамырлары, өкпе, өкпе, өкпе, өкпе, өкпе, өкпе, өкпе, өкпе, өкпе, онкологиялық аурулар мен инсульт.

Қазіргі жағдайда адам өз үйінің экологиясы мен өмір сүру сапасына қамқорлық жасауы керек - бүгінде әр үйде ауаны тазартатын құрылғы қажет. Ауа тазартқыштар, егер сіз автомобиль жолдарының жанында, экологиялық қолайсыз және өндірістік аудандарда тұрсаңыз, сондай-ақ үйде кішкентай балалар, жануарлар немесе аллергиясы бар адамдар болса, өте маңызды.

Ауа тазартқыш-бұл әртүрлі технологиялардың көмегімен бөлмедегі ауаны тазартуға арналған құрылғы. Ауаны тазарту процесі кезең-кезеңмен сүзу принципі бойынша құрылады, мұнда желдеткіштің көмегімен ауа бәрінен өтеді құрылғыға орнатылған сүзгілер және зиянды қоспалардан, жағымсыз

иістерден (ондағы сүзгілерге байланысты), шаң бөлшектерінен, үй жануарларының жүнінен, аллергиялардан (тозаңнан), темекі түтінінен, споралардан, бактериялардан және тіпті вирустардан тазартылады.

Yin & Yang сериялы Electrolux ауа тазартқыштары үйдегі ауаны тазартуға және оны пайдалы етуге көмектеседі. Yang-тыныс алу, Yin -дем шығару. Yin&Yang ауа тазартқыштары - таза ауаның жаңа философиясы-сіздің үйіңіздегі ауаны таза және қауіпсіз етеді.

Сақтық шаралары

- Ауа тазартқышты іске қоспас бұрын осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз.
- Құрылғы тек үйде қолдануға арналған.
- Штепсельді розеткадан тартып, сымды тартпаңыз.
- Қуат сымын кілемдердің астына тартпаңыз немесе оны жаппаңыз.
- Егер қуат сымына немесе корпусқа көрінетін зақым болса, құрылғыны пайдаланбаңыз.
- Аспап физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері төмендеген адамдардың (балаларды қоса алғанда) пайдалануына немесе өмірлік тәжірибесі немесе білімі болмаған кезде, егер олар бақылауда болмаса немесе олардың қауіпсіздігіне жауапты адамның аспапты пайдалануы туралы нұсқау берілмесе, пайдалануға арналмаған. Құралмен ойын ойнауға жол бермеу үшін балалар бақылауда болуы керек.



Құрылғыны тек уәкілетті қызмет маманы жөңдей алады. Дұрыс жұмыс істемей пайдаланушыға зиян тигізуі мүмкін. Ақаулар анықталған жағдайда қызмет көрсету орталығына шұғыл хабарласыңыз.

- Электр тогының соғу қаупін болдырмау үшін құрылғыны терезелердің жанына қоюға болмайды, құрылғыны, шанышқыны немесе сымды суға батыруға немесе құрылғыға басқа сұйықтықтарды шашуға болмайды.
- Сүзгіні тұздап алмау үшін құрылғыны ас үй сияқты бөлмелерде пайдаланбаңыз. Бұл ауа тазартқыш ауадан майды немесе майды сүзуге арналмаған.

- Жарылғыш және жанғыш газдардың жанында қолданбаңыз.
- Құрылғыны ашық оттың, пештің немесе басқа жылыту құрылғыларының жанында пайдаланбаңыз.
- Бөлшектер мен сүзгілерді тазалау немесе ауыстыру алдында құрылғы пайдаланылмаған кезде әрқашан қуат сымын розеткадан ажыратыңыз.
- Ұзақ уақыт пайдалану кезінде құрылғыны бақылаусыз қалдыруға болмайды.
- Балаларға құрылғыны ересектердің бақылауынсыз пайдалануға, бөгде заттарды ауа қабылдайтын және ауа шығаратын торларға салуға рұқсат етілмейді.
- Егер ол толық жиналмаса, құрылғыны пайдалануға болмайды.
- Құрылғыны тікелей күн сәулесінің астында қоймаңыз. Ұсынылатын жұмыс жағдайлары - температура 5-тен 40 °C-қа дейін, құрылғыны жоғары температура-лы бөлмелерге, компьютерлердің немесе сезімтал электронды жабдықтың жанына қоймаңыз.
- Дұрыс жұмыс істеу үшін құрылғыны тегіс көлденең бетке орнату керек.
- Құрылғы тұрмыстық пайдалануға арналған. Құрылғыны ашық ауада пайдаланбаңыз.
- Құрылғыны суға батырмаңыз. Ағынды сумен жууға болмайды, құрылғының электронды компоненттерін құюға болады.
- Корпусты тазалау үшін эмульсиялар, кремді тазартқыштар, жылтыратқыштар және т.б. сияқты абразивті жуғыш заттарды қолданбаңыз. Олар графикалық ақпарат белгілерін өшіре алады, мысалы: салмақ, таңбалау белгілері, ескерту белгілері және т. б.
- Бөгде заттарды ауа қабылдайтын және ауа шығаратын тесіктердің ішіне салуға тыйым салынады. Жұмыс істеп тұрған құрылғыны жабуға болмайды.
- Құрылғының ішіне судың түсуіне жол бермеңіз.
- Жұмыс істеп тұрған құрылғыға дымқыл қолмен тигізбеңіз.
- Құрылғының жанғыш сұйықтықтарын шашыратпаңыз.
- Жұмыс кезінде аспапқа ауыр заттарды қоюға және оған балаларды жіберуге тыйым салынады
- Егер сізге жылжыту қажет болса, құрылғыны өшіріп, қуат сымын розеткадан ажыратыңыз.

- Электр желісі құрылғының техникалық сипаттамаларында көрсетілген қажетті параметрлерге сәйкес келуі керек.
- Отырмаңыз және ауа тазартқышқа тұрмаңыз.
- Құрылғыны шектеулі кеңістікте пайдалануға тыйым салынады. Құрылғының екі жағынан заттарға дейінгі ең аз қашықтық және беттері - 30 см.



Сүзгілер ауа тазартқышты бірінші рет қолданар алдында сынуы керек пластикалық қаптамамен қорғалған.

Құрылғыны іске қоспас бұрын, құрылғының ішіндегі сүзгінің қаптамадан шығарылғанына көз жеткізіңіз.

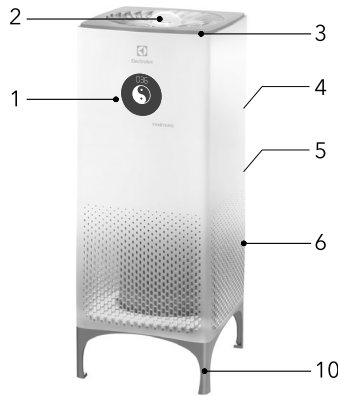


Құрылғының көрсеткіштері анықтамалық емес және қатені қамтуы мүмкін.

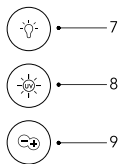


Құрылғының тіректерін құрылғының төменгі жағындағы ойықтарға орнатыңыз және бұрандаларды бұрағышпен бұрап бекітіңіз.

Құрылғы құрылғысы

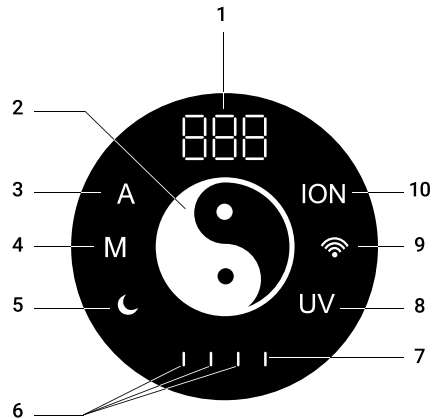


1 сурет құрылғының жалпы түрі



2 сурет Қосымша мүмкіндіктер тақтасы
(құрылғының артқы жағында орналасқан)

1. Ақпараттық дисплей.
2. Хош иісті майларға арналған капсула.
3. POWER / SPEED қуат түймесі / Авто Мануал 1 жылдамдық, Мануал 2 жылдамдық, Мануал 3 жылдамдық, Мануал Turbo жылдамдық, Түнгі. Түймені бірнеше секунд ұстап тұрыңыз құрылғыны өшіріңіз.
4. Қосымша мүмкіндіктер тақтасы (құрылғының артқы жағында орналасқан)
5. Сүзгі жинағын орнатуға арналған бөлім қақпағы.
6. Сүзгілер жиынтығы (құрылғыға орнатылған).
7. LIGHT түймесі-құрылғы мен экранның артқы жарығын қосу/өшіру.
8. UV-C түймесі-ультрақұлгін шамды қосу/өшіру.
9. ION түймесі-иондауды қосу/өшіру.
10. Құрылғы тіректері.

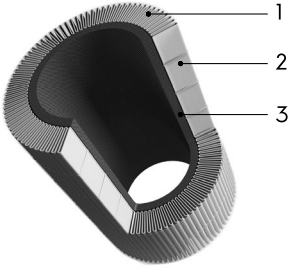


3 сурет Дисплей

1. Сандық индикатор
2. PM2.5 сенсорының көрсеткіштеріне сәйкес ауа тазалығының түс индикаторы
3. Авто режимі
4. Қол режимі
5. Түнгі режимі
6. Жылдамдық (1-2-3)
7. Турбо режимі
8. Уф дезинфекциялау
9. WiFi байланысы
10. Ионизатор

Сүзу жүйесі

Ауа тазартқышта жеткізілім жиынтығында сүзгілердің бірнеше түрін қамтитын аралас сүзгі бар (3 сур.).



4 сур. Сүзу жүйесі

1. Алдын ала сүзгі шаңның үлкен бөліктерін, үй жануарларының жүнін және басқа лаस्ताушы заттарды ұстайды.
2. HEPA-сүзгісі 0,3 мкм мөлшеріндегі бөлшектердің 99% - ұстайды: шаң, аллергиялық бактериялар, вирустар, жануарлардың жүні. HEPA-сүзгісімен ауаны тазарту аллергиялық реакциялардың көрінісін азайтады.
3. Active CARBON көмір сүзгісі ауаны жағымсыз иістерден тазартады (тек EAP-2075D тазартқышында).

Жұмысқа дайындық

Жұмысты бастамас бұрын сатып алушының әрекеттері және құрылғыны қосу:

1. Құрылғыны қораптан алыңыз, пластикалық пакеттен босатыңыз.
2. Сүзгі бөлімінің артқы қақпағын ашыңыз, сүзгіні алыңыз.
3. Сүзгіден оған көлік мақсатында оралған бұрандалы аяқтар жиынтығын және электр кабелін алыңыз.
4. Сүзгіні қайтадан құрылғыға салыңыз тоқтағанға дейін (Сүзгі сүзгіні жоғарғы тесікке қисықсыз басатын платформаның ортасында орналасуы керек) сүзгінің ішінде бөгде заттар болмауы керек.
5. Сүзгі бөлімінің қақпағын мықтап жабыңыз.
6. Аяқтарды құрылғының негізіне бұраңыз. Негіздегі әр аяқ үшін құрылғының бұрыштарында орындықтар жасалады. Аяқты отыратын жерге қисаймай тұрып

мықтап орнатыңыз (сіз шертуді естисіз) және берілген бұрандалармен негізге бұраңыз.

7. Құрылғыны аяқтарға тігінен орнатыңыз. Құрылғы тұрақты тұруы керек.

Құрылғыны қосу және пайдалану:

1. Сымды құрылғының артқы жағында орналасқан желілік кіріске қосыңыз. Желілік сымның ашасын тиісті жұмыс кернеуі бар желіге қосыңыз.
2. Құрылғыны қосу үшін Power түймесін бірнеше секунд басып тұрыңыз. Құрылғы автоматты режимде қосылады. Power түймесін қайта басу қолмен режимді қамтиды желдеткіштің жылдамдығын және түнгі режимді таңдау мүмкіндігі бар.



Ескертпе! POWER түймесін қайта басқан кезде режимдер бірінен соң бірі қайталанады.

Құрылғыны өшіру үшін Power түймесін бірнеше секунд басып тұрыңыз.

АВТОМАТТЫ РЕЖИМ

Құрылғы бөлмедегі ауаның ластану деңгейіне байланысты PM2.5 сенсорының көрсеткіштеріне сәйкес оңтайлы жұмыс жылдамдығын автоматты түрде таңдайды.

ҚОЛ РЕЖИМІ

Пайдаланушы қажетті функцияларды іске қосу және желдеткіштің оңтайлы жылдамдығын таңдау арқылы режимді өздігінен қосып, реттей алады.

ТҮНГІ РЕЖИМІ

Бұл режим қосылған кезде:

- дисплейдің артқы жарығы түймелерді соңғы басқаннан кейін 5 секундтан кейін сөнеді, дисплейде тек түнгі режим индикаторы жанып тұрады;
- құрылғының ішкі жарығы автоматты түрде күйге ауысады өшірулі, бірақ LIGHT түймесі жұмыс істейді, яғни пайдаланушы қажет болған жағдайда Түнгі режимде жарықтандыруды қоса алады;
- ION және UV функциялары өшеді, бірақ тиісті түймелер жұмыс істей береді, пайдаланушы оларды қажет болған жағдайда қоса алады;
- құрылғы автоматты түрде минималды жұмыс жылдамдығына ауысады, төмендейді шу деңгейі ыңғайлы.

Дисплей сөнген кезде құрылғының Түнгі режимдегі жұмысына өзгерістер енгізу үшін

алдымен дисплейді ояту үшін кез-келген батырманы басып, содан кейін өзгертулер енгізу үшін қажетті батырманы/түймелер тіркесімін басу керек. Дисплей жанған кезде ғана өзгертулер енгізуге болады.



Ескертпе! Электр желісінің кернеуі жоғалған кезде және кейіннен қуат қайта қосылған кезде, құрылғы ажыратылғанға дейін жұмыс істеген режимде қосылады.

АРТҚЫ ЖАҒЫНДА АСПАПТАР ҚАРАСТЫРЫЛҒАН ҚОСЫМША:

ТҮЙМЕЛЕР: LIGHT АРТҚЫ ЖАРЫҚ

ТҮЙМЕСІ

Для управления подсветкой прибора и для Құрылғының артқы жарығын басқару және дисплейді қосу/өшіру үшін құрылғының артқы жағындағы LIGHT түймесі қолданылады. Орнатылған LIGHT түймесін дәйекті түрде басыңыз Аспаптың түнгі жұмыс режимі, циклдік түрде қайталанатын артқы жарықтың жұмыс нұсқаларын кезекпен іске қосады, пайдаланушы құрылғыны түнгі жарық ретінде пайдалану үшін артқы жарық опциясын таңдай алады:

- құрылғының ішкі жарығы (жоғарғы, орта, төменгі) және дисплей белсенді емес;
- құрылғының жоғарғы жарығы белсенді, дисплей сөндірілген;
- құрылғының орташа жарықтандыруы белсенді, дисплей сөндірілген;
- құрылғының төменгі жарығы белсенді, дисплей сөндірілген;
- құрылғының ішкі жарығы (жоғарғы, орта, төменгі) белсенді, дисплей сөндірілген;

Auto және Manual режимдерінде LIGHT түймесі құрылғының барлық ішкі шамдарын (жоғарғы, ортаңғы және төменгі) бір уақытта қосады және өшіреді, дисплей әрқашан жанып тұрады.

Ескерту: түнгі жарық функциясы 2-тармақта сипатталғандай, аспапты түнгі режимде орнатқан кезде ғана іске қосылады.

УЛЬТРАКУЛГІН-ШАМ UV-C ТҮЙМЕСІ

Ультракүлгін -шамды дезинфекциялау, өтетін ауа және вирустар мен бактерияларды жою үшін қосады/ өшіреді. Түймені қайта басу Ультракүлгін - шамды өшіреді. Ультракүлгін шамның жұмыс режимінің көрсеткіші ақпараттық дисплейде «UV» белгішесімен көрсетіледі.

ION ИОНДАУ ТҮЙМЕСІ

Ауаны иондау режимін қосады/ өшіреді. Ионизатор бөлмеде теріс иондардың қажетті мөлшерін шығарады және ауаны тазартуға көмектеседі. Иондар оң заряды бар шаң бөлшектерін үлкен кластерлерге қосады, олар ауырлығымен бетіне қонады немесе сүзгіде қалады. Ионизаторды қолдану мүмкіндігі және иондау режимінде құрылғының оңтайлы жұмыс уақыты туралы дәрігермен кеңесуді ұмытпаңыз. Ионизатордың жұмыс режимінің көрсеткіші ақпараттық дисплейде «ION» белгішесімен көрсетіледі.

АУАНЫҢ ХОШ ИІСІ

Хош иістендіргіштің қақпағын алыңыз да, арнайы губкаға майдың бірнеше тамшысын қосыңыз. Қақпақты орнына қойыңыз.

ДИСПЛЕЙДЕГІ ТҮС КӨРСЕТКІШІ

Құрылғыда PM2.5 сенсоры орнатылған (ауа сапасына тұрақты мониторинг жүргізеді, ультра дисперсті бөлшектердің санын бағалайды және таза ауаға мүмкіндігінше тез жету үшін тазартқыштың жылдамдығын реттейді).

- Ауа сапасының көрсеткіші ақ түспен жанады-тамаша сапалы ауа. Бөлшектердің саны PM2. 5-0-ден 10-ға дейін;
- Ауа сапасының көрсеткіші жасыл түспен жанады-сапалы ауа. Бөлшектердің саны PM2. 5-11-ден 20-ға дейін;
- Ауа сапасының көрсеткіші сары түспен жанады - қанағаттанарлық сапалы ауа. Бөлшектердің саны PM2. 5-21-ден 25-ке дейін;
- Ауа сапасының көрсеткіші ашық қызғылт сары түспен жанады-ауа ластанған. Бөлшектердің саны PM2. 5-26-дан 50-ге дейін;
- егер ауа сапасының Көрсеткіші қызғылт сары түспен жанса-ауа сапада қатты ластанған. Бөлшектердің саны PM2. 5-51-ден 75-ке дейін;
- егер ауа сапасының Көрсеткіші қызыл түспен жанса-ауа өте ластанған. Бөлшектердің саны PM2. 5-76-дан 800-ге дейін.

СҮЗГІНІҢ ЖҰМЫС МЕРЗІМІН ЕСЕПКЕ АЛУ мерзімін есепке алу сүзгінің жұмыс істеу мерзімін автоматты түрде есепке алу жүргізіледі. Сүзгі ресурсының соңына жақындаған кезде құрылғы 14 күн ішінде

ақпараттық дисплейде F14 және одан әрі F13, F12 және т. б. жазуды көрсете бастайды. Егер сіз ION түймесін 5 секунд ұстап тұрсаңыз, хабарламаны 12 сағатқа алып тастауға болады.

Хабарландыру сүзгі ауыстырылғанға дейін немесе кері санақ таймері қалпына келтірілгенге дейін ғана пайда болады. Сүзгіні ауыстырғанға дейін 0 күн қалғанда, хабарландыруды ION түймесі арқылы қалпына келтіру енді жұмыс істемейді, тек кері санақ таймерін қалпына келтіру арқылы.

Таймерді қалпына келтіру үшін ION және POWER түймелерін бір уақытта 3 секунд басып тұру керек - дисплейде FIL 180 жазуы кезектесіп көрсетіледі.

БАСҚАРУ ТАҚТАСЫН ҚҰЛЫПТАУ (БАЛАЛАР ҚҰЛПЫ)

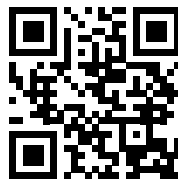
Кездейсоқ басудан/балалардан құлыптан қорғау үшін құрылғыда басқару элементтерін құлыптау/құлыптан босату функциясы іске асырылады.

Құрылғының құлпын орнату/алып тастау үшін light түймесін және UV-C дезинфекциялау түймесін бір уақытта басып тұрыңыз, дисплейде LOC жазуы пайда болады және бірнеше секунд жыпылықтайды.

Құрылғы құлыпталған кезде, түймелерді екі секунд басқан сайын LOC жыпылықтамай жазуы пайда болады. Құлыпты ашу үшін LOC жазуы жыпылықтауды тоқтатқанша және жоғалып кеткенше сол түймелерді бір уақытта басып тұру керек.

Мобильді қосымшаны пайдаланып құрылғыны басқару

Құрылғыны HOMMYN мобильді қосымшасының көмегімен басқаруға болады. Қолдау көрсетілетін қосымшаның сервисін AV Electrolux (publ.). HOMMYN мобильді қосымшасы туралы толығырақ мына сілтемеден біле аласыз <http://www.hommyrn.app>



Ескертпе! Wi-Fi қосылымын бастапқы орнату үшін мобильді құрылғыны орнату жоспарланған Wi-Fi желісінде болуы керек.

Қосылымды бастапқы орнату

Қосылу процесі операциялық жүйенің және таңдалған мобильді қосымшаның ерекшеліктеріне байланысты. Құрылғыны мобильді қосымшаға қосу үшін:

1. QR - кодын сканерлеу арқылы смартфонға Homtup мобильді қосымшасын орнатыңыз.
2. Қолданбаға тіркеліңіз.
3. Қолданбаның негізгі бетінің жоғарғы оң жақ бұрышындағы + «Құрылғы қосу» түймесін түртіңіз.
4. Әрі қарай, «Барлық құрылғыларды көрсету» түймесін басып, осы құрылғыны тауып, оны басыңыз.
5. Әрі қарай, қолданбадағы қадамдық нұсқауларды орындаңыз.











Құрылғыдағы Pairing режимін іске қосу үшін UV-C және ION түймелерін бір уақытта 3 секунд басып тұру керек, дисплейде COP жазуы пайда болады және Wi-Fi белгішесі жыпылықтай бастайды.

Құрылғы қосымшамен жұптастыруға дайын. Қолданбадағы нұсқауларды орындауды жалғастырыңыз.

Біраз уақыттан кейін құрылғы жұптау режимінен шығады. Егер сіз осы уақыт ішінде қосылуға үлгермеген болсаңыз, жұптау режимін қайтадан іске қосу керек. Сәтті қосылған жағдайда Wi-Fi белгішесі статикалық күйіп кетеді және құрылғы қалыпты жұмыс режиміне өтеді.

Қосылымды қалпына келтіру үшін UV-C және POWER түймелерін бір уақытта 3 секунд басып тұру керек. Дисплейде rES жазуы көрсетіледі және Wi-Fi белгішесі 3 секунд ішінде жыпылықтайды, содан кейін қосылым параметрлері қалпына келтіріліп, құрылғы қалыпты жұмыс режиміне өтеді.

Құрылғының функциялары мен режимдерінің сипаттамасы

Басқару	Дисплейде көрсету	Пікірлер орны
Құрылғыны қосу		Құрылғыны қосу үшін POWER түймесін бірнеше секунд басып тұру керек. 2 секунд ішінде Yin&Yang белгішесі ақ түспен жанады және микробағдарлама нұсқасы көрсетіледі. Әрі қарай, PM2.5 сенсорының инициализациясы басталады. Yin&Yang белгісі ақ түспен жыпылықтай бастайды және инициализация анимациясы сандық индикаторда көрсетіле бастайды.
PM2.5 сенсорын орнату		Сенсорды инициализациялау 1 минутқа созылуы мүмкін.
Автоматты жұмыс режимі		Қосылған кезде құрылғы автоматты режимде төмен жылдамдықта жұмыс істей бастайды, содан кейін жылдамдық PM2.5 сенсорының көрсеткіштеріне байланысты өзгереді.
UV (ультрақұлгін шам) және ION (ауаны иондау) функцияларын қосу / өшіру		UV, ION функциясын өшіру үшін басқару тақтасының артындағы тиісті түймелерді басыңыз.
Wi-Fi функциясын қосу		Wi-Fi функциясын қосу үшін «Мобильді қосымшаның көмегімен құрылғыны басқару» тармағында сипатталған әрекеттерді орындау қажет (7-бет).
Аспап режимдерін басқару		AUTO-MANUAL1-MANUAL2-MANUAL3-TURBO-NIGHT
Түнгі жұмыс режимі		NIGHT режим орнатылғаннан кейін артқы жарық пен дисплей 5 секундтан кейін сөнеді, түнгі жұмыс жылдамдығы (өте тыныш) орнатылады, ал құрылғы PM2.5 мәндерінің өзгеруіне жауап бермейді. Иондану, артқы жарық және Ультрафиолет - шамдары автоматты түрде өшеді. Түнгі режимде LIGHT, ION, UV-C түймелерін басқаруға болады.
Қол режимі жұмыс		Қолмен жұмыс режимі құрылғының қажетті жылдамдығын жеке таңдауға мүмкіндік береді. 9 4 жылдамдық, 1,2,3 және TURBO. Толығырақ жоғарыдағы тармақты қараңыз Құрылғы режимдерін басқару.
«Апталық кесте бойынша жұмыс» функциясын қосу		«Апталық кесте бойынша жұмыс» функциясы құрылғыны аптаның белгіленген күндерінде, белгіленген уақытта қосуды қамтиды. Бұл функцияны орнату Wi-Fi функциясын қосқан кезде мобильді қосымшада ғана қол жетімді.
Көрсеткіш дисплейде сүзгіні ауыстыру		Дисплейде F14 және одан кейінгі F13, F12 және т. б. жазуы көрсетіледі, егер сіз 1 ION батырмасын 5 секунд ұстап тұрсаңыз, хабарламаны 12 сағатқа алып тастауға болады. Таймерді қалпына келтіру үшін ION және POWER түймелерін бір уақытта 3 секунд басып тұру керек-дисплейде FIL және 180 кезектесіп көрсетіледі.
Артқы жарықты қосу / өшіру	Дисплейде ештеңе көрсетілмейді	Құрылғының артқы жарығын қосу/өшіру үшін басқару тақтасының артындағы сәйкес түймені басыңыз. Жоғарғы және төменгі жарықтандыру бір уақытта қосылады. Түнгі режимде сіз қалаған жарық деңгейін таңдай аласыз.
Құрылғыны басқару құлпы (қосу / өшіру)		Құрылғы құлыпталған кезде, түймелерді бірнеше секунд басқан сайын LOC жазуы пайда болады. Функцияны іске қосу үшін 7-беттің сипаттамасын қараңыз

Техникалық сипаттамалары

Параметр / Үлгісі	EAP-2050D	EAP-2075D
Қуат кернеуі, В~Гц	~220-240 / 50-60	~220-240 / 50-60
Номиналды қуаты, Вт	36	60
Ылғалдан қорғау	IPX0	IPX0
Электр қорғау класы	II	II
Түнгі режимдегі шу деңгейі, дБ	<21	<23
Ауа алмасу өнімділігі, м³/сағ	400-ге дейін	600-ге дейін
Ұсынылатын аймақ, м²	50-ге дейін	75-ге дейін
Аспаптың өлшемдері (ЕхБхТ), мм	244×611×244	265×680×265
Қаптаманың өлшемдері (ЕхБхТ), мм	297×567×297	317×630×317
Таза салмағы, кг	4,3	5,4
Жалпы салмағы, кг	5,62	6,65

Өндіруші өзгерістерді біржақты енгізу құқығын өзіне қалдырады.

Ақаулықтарды іздеу және жою

Мәселе	Мүмкін себеп	Жою тәсілі
Құрылғы қосылмайды	Құрылғы қуат көзіне қосылмаған немесе штепсель розеткаға еркін салынған.	Құрылғының желіге қосылғанына және штепсельдің розеткаға мықтап салынғанына көз жеткізіңіз.
Қосу кезіндегі бөгде шу (аспапты пайдалану басталған кезде)	Сүзгі қаптамадан алынбаған.	Сүзгіні қаптамадан шығарып, құрылғыға орнатыңыз.
Әлсіз ауа ағыны	Сүзгі ластанған немесе жаңа сүзгіні қаптамадан шығаруға болмайды. Құрылғыны орнатуға арналған тегіс емес бет.	Қаптамадан сүзгіні алыңыз. Сүзгінің ластануын тексеріп, қажет болса ауыстырыңыз. Құрылғыны тегіс жерге қойып, қайта қосыңыз.
Ауаны тазарту жеткіліксіз	Сүзгінің қызмет ету мерзімі аяқталды.	Сүзгіні жаңасына ауыстырыңыз.
 Дисплейде көрсетіледі dor жазуы-артқы қақпақ ашық, құрылғының жұмысы артқы қақпақты жапқаннан кейін қалпына келеді	Сүзгіні орнату үшін бөлімнің қақпағы еркін жабылған.	Қақпақты мықтап жабыңыз - ақпарат көрсеткіші өшеді.
Дисплейде E2 көрсеткіші мезгіл мезгіл пайда болады және құрылғы жұмысын уақытша тоқтатады	PM2.5 сенсорының линзасы ластанған болуы мүмкін.	Линзаны шаңнан тазарту қажет. Қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
E1 қатесін көрсету	Қозғалтқышты іске қосу әрекеті сәтсіз аяқталды.	Құрылғыны 15 секундқа ажыратып, қайта қосыңыз.

Егер ақаулықты жоюға тырысқаннан кейін мәселе шешілмесе, аймағыңыздағы уәкілетті қызмет көрсету орталығына немесе сату өкіліне хабарласыңыз.

Аралас сүзгіні ауыстыру

Құрылғыны өшіріп, сүзгіні орнату үшін бөлімнің қақпағын ашыңыз. Пайдаланылған ресурсты алыңыз ара-лас сүзгі және оның орнына жаңасын орнатыңыз. Жаңа сүзгіден қорғаныс қаптамасын алуды ұмытпаңыз. Қақпақты орнына қойыңыз. Құрылғы пайдалануға дайын.

Сүзгінің қызмет ету мерзімі

Сүзгінің ұсынылған қызмет ету мерзімі 180 күнге дейін. Қызмет ету мерзімі ауа сапасы мен жұмыс жағдайына, құрылғыны пайдалану жиілігіне байланысты. Түтін және басқа да қарқынды ластаушы заттар сүзгінің қызмет ету мерзімін қысқартуы мүмкін.

Жинақтау

- Ауа тазартқыш - 1 дана.
- Қуат сымы - 1 дана.
- Аралас сүзгі - 1 дана.
- Кепілдік талоны бар нұсқаулық - 1 дана.
- Бекіту бұрандалары бар аяқтар - 4 дана.

Тасымалдау және сақтау

Құрылғыны бастапқы қорапта бөлме температурасында сақтау ұсынылады. Құрылғыны тасымалдау және сақтау қаптамадағы манипуляциялық белгілердің нұсқауларына сәйкес келуі керек.

Кепілдік

Құрылғыға кепілдік – 2 жыл.
Кепілдік қызмет көрсету кепілдік талонында көрсетілген кепілдік міндеттемелеріне сәйкес жүргізіледі.

Кәдеге жарату

Қызмет мерзімі аяқталғаннан кейін құрылғыны тастау керек. Құрылғыны кәдеге жарату туралы толық ақпаратты жергілікті билік өкілінен алуға болады.

Құрылғының қызмет ету мерзімі

Орнату және пайдалану жөніндегі тиісті ережелер сақталған жағдайда аспаптың пайдалану мерзімі 5 жылды құрайды.

Дайындалған күні

Шығарылған күні құрылғының корпусындағы жапсырмада көрсетілген, сонымен қатар Code-128-де шифрланған. Шығарылған күні келесідей анықталады:

SN XXXXXXX XXXX XXXXXX XXXXX

Өндіріс айы және жылы

Сертификаттау

Тауар кеден одағының аумағында сертификатталған.

Тауар талаптарға сәйкес келеді:

ТР КО 004/2011 «Төмен вольтты жабдықтың қауіпсіздігі туралы»

ТР КО 004/2011 «Төмен вольтты жабдықтың -қауіпсіздігі туралы»

Өндіруші: "Guangdong BIG Climatic Manufacture Co., LTD Nantou Branch", No.

20, Нантоу Даңғылы Шығыс, Нантоу Таун, Жонгшан Қаласы, Гуандонг, Қытай.

/ Manufacturer: "Guangdong BIG Climatic Manufacture Co., LTD Nantou Branch", No. 20,

Nantou Avenue East, Nantou Town, Zhongshan City, Guangdong, China. Импорттаушы:

"HEVECO Construction" ЖШС, Қазақстан Республикасы, 050056, Алматы қ., Түркісіб ауданы, Жангелдин к-сі, 341А үй.

Дайындаушы құрылғының дизайны мен сипаттамаларына өзгерістер енгізу

құқығын өзіне қалдырады.

Мәтін және цифрлық белгілерде техникалық қателер мен қателер жіберілуі

мүмкін. Техникалық сипаттамалар мен ассортиментке өзгерістер алдын ала

ескертусіз жүргізілуі мүмкін.

Электрлюкс - AB Electrolux (көпш.)

лицензиясына сәйкес қолданылатын

тіркелген сауда белгісі.

Electrolux is a registered trademark used under license from AB Electrolux (publ).

Қытайда жасалған.

Гарантийный талон

Настоящий документ не ограничивает определенные законом права потребителей, но дополняет и уточняет оговоренные законом обязательства, предполагающие соглашение сторон либо договор.

Поздравляем вас с приобретением техники отличного качества

Убедительно просим вас во избежание недоразумений до установки/эксплуатации изделия внимательно изучить его инструкцию по эксплуатации.

В конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия, с целью улучшения его технических характеристик, могут быть внесены изменения. Такие изменения вносятся без предварительного уведомления Покупателя и не влекут обязательств по изменению/улучшению ранее выпущенных изделий. Дополнительную информацию об этом и других изделиях вы можете получить у Продавца или на нашем сайте в разделе Поддержка: www.home-comfort.com/support.

Внешний вид и комплектность изделия

Тщательно проверьте внешний вид изделия и его комплектности, все претензии по внешнему виду и комплектности предъявляйте Продавцу при покупке изделия. Гарантийное обслуживание купленного вами прибора осуществляется через Продавца, специализированные сервисные центры или монтажную организацию, проводившую установку прибора (если изделие нуждается в специальной установке, подключении или сборке).

По всем вопросам, связанным с техобслуживанием изделия, обращайтесь в специализированные сервисные центры. Подробную информацию о сервисных центрах, полномоченных осуществлять ремонт и техническое обслуживание изделия, можно получить на вышеуказанном сайте/почте.

Заполнение гарантийного талона

Внимательно ознакомьтесь с гарантийным талоном и проследите, чтобы он был правильно заполнен и имел штамп Продавца. При отсутствии штампа Продавца и даты продажи (либо кассового чека с датой продажи) гарантийный срок исчисляется с даты производства изделия. Запрещается вносить в гарантийный талон какие-либо изменения, а также стирать или переписывать указанные в нём данные. Гарантийный талон должен содержать: наименование и модель изделия, его серийный номер, дата продажи, а также имеется подпись уполномоченного лица и штамп Продавца.

В случае неисправности прибора по вине изготовителя обязательство по устранению неисправности будет возложено на уполномоченную изготовителем организацию. В данном случае покупатель вправе обратиться к Продавцу.

Ответственность за неисправность прибора, возникшую по вине организации, проводившей установку (монтаж) прибора возлагается на монтажную организацию. В данном случае необходимо обратиться к организации, проводившей установку (монтаж) прибора.

Для установки (подключения) изделия (если оно нуждается в специальной установке, подключении или сборке) рекомендуем обращаться в специализированные сервисные центры, где можете воспользоваться услугами квалифицированных специалистов. Продавец, уполномоченная изготовителем организация, импортер и изготовитель не несут ответственности за недостатки изделия, возникшие из-за его неправильной установки (подключения).

Область действия гарантии

Обслуживание в рамках предоставленной гарантии осуществляется только на территории стран СНГ и Грузии и распространяется на изделия, купленные на этих территориях.

Настоящая гарантия не дает права на возмещение и покрытие ущерба, произошедшего в результате поломки или регулировки изделия, без предварительного письменного согласия изготовителя, с целью приведения его в соответствие с национальными или местными техническими стандартами и нормами безопасности, действующими в любой другой стране, кроме территории стран СНГ и Грузии, где это изделие было первоначально продано.

Настоящая гарантия распространяется на производственные или конструкционные дефекты изделия. Выполнение ремонтных работ и замена дефектных деталей изделия специалистами уполномоченного сервисного центра производятся в сервисном центре или непосредственно у Покупателя (по усмотрению сервисного центра). Гарантийный ремонт изделия выполняется в срок не более 45 дней. В случае если во время устранения недостатков товара станет очевидным, что они не будут устранены в определённый срок, стороны могут заключить соглашение о новом сроке устранения недостатков товара. Гарантийный срок на комплектующие изделия (детали, которые могут быть сняты с изделия без применения каких-либо инструментов, т. е. ящики, полки, решётки, корзины, насадки, щётки, трубки, шланги и др. подобные комплектующие) составляет 3 (три) месяца. Гарантийный срок на новые комплектующие, установленные на изделие при гарантийном или платном ремонте, либо приобретённые отдельно от изделия, составляет 3 (три) месяца со дня выдачи отремонтированного изделия Покупателю, либо продажи последнему этих комплектующих.

НАСТОЯЩАЯ ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА:

- периодическое обслуживание и сервисное обслуживание изделия (чистку, замену фильтров);
- любые адаптации и изменения изделия, в т. ч. с целью совершенствования и расширения обычной сферы его применения, которая указана в Инструкции по эксплуатации изделия, без предварительного письменного согласия изготовителя;
- аксессуары, входящие в комплект поставки.

НАСТОЯЩАЯ ГАРАНТИЯ НЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ В СЛУЧАЯХ, ЕСЛИ НЕДОСТАТОК В ТОВАРЕ ВОЗНИК В РЕЗУЛЬТАТЕ:

- использования изделия не по его прямому назначению, не в соответствии с его Инструкцией по эксплуатации, в том числе эксплуатации изделия с перегрузкой или совместно со вспомогательным оборудованием, не рекомендуемым Продавцом, уполномоченной изготовителем организацией, импортером, изготовителем;
- наличия на изделии механических повреждений (сколов, трещин и т. д.), воздействий на изделие чрезмерной силы, химических агрессивных веществ, высоких температур, повышенной влажности/запылённости, концентрированных паров, если что-либо из перечисленного стало причиной неисправности изделия;
- ремонта/наладки/инсталляции/адаптации/пуска изделия в эксплуатацию не уполномоченными на это организациями/лицами;
- неаккуратного обращения с устройством, ставшего причиной физических, либо косметических повреждений поверхности;
- если нарушены правила транспортировки/хранения/монтажа/эксплуатации;
- стихийных бедствий (пожар, наводнение и т. д.) и других причин, находящихся вне контроля Продавца, уполномоченной изготовителем организации, импортера, изготовителя и Покупателя, которые причинили вред изделию;
- неправильного подключения изделия к электрической или водопроводной сети, а также неисправности (несоответствие рабочих параметров) электрической или водопроводной сети и прочих внешних сетей;
- дефектов, возникших вследствие попадания внутрь изделия посторонних предметов, жидкостей, кроме предусмотренных инструкцией по эксплуатации, насекомых и продуктов их жизнедеятельности и т. д.;
- необходимости замены ламп, фильтров, элементов питания, аккумуляторов, предохранителей, а также стеклянных/фарфоровых/матерчатых и перемещаемых вручную деталей и других дополнительных быстроизнашивающихся/сменных деталей изделия, которые имеют собственный ограниченный период работоспособности, в связи с их естественным износом;
- дефектов системы, в которой изделие использовалось как элемент этой системы.

Особенности эксплуатации увлажнителей воздуха, воздухоочистителей и осушителей

1. В обязательном порядке при эксплуатации ультразвуковых увлажнителей воздуха рекомендуем использовать

оригинальный (фирменный) фильтр-картридж для умягчения воды. При наличии фильтра-картриджа рекомендуется использовать водопроводную воду без предварительной обработки или очистки. Срок службы фильтра-картриджа зависит от степени жесткости используемой воды и может не прогнозируемо уменьшаться, в результате чего возможно образование белого осадка вокруг увлажнителя воздуха и на мембране самого увлажнителя воздуха (данный осадок может не удаляться и при помощи прилагаемой к увлажнителю воздуха щетки). Для снижения вероятности возникновения такого осадка фильтр-картридж требует своевременной периодической замены. Вследствие выработки ресурса фильтров у увлажнителей воздуха может снижаться производительность выхода влаги, что требует регулярной периодической замены фильтров в соответствии с инструкцией по эксплуатации. За перечисленные в настоящем пункте неисправности увлажнителей воздуха и возникший в связи с такими неисправностями какой-либо ущерб у Покупателя и третьих лиц Продавец, Уполномоченная изготовителем организация, Импортер, Изготовитель ответственности не несут, и настоящая гарантия на такие неисправности увлажнителей воздуха не распространяется. При эксплуатации увлажнителей воздуха рекомендуется использовать только оригинальные (фирменные) аксессуары изготовителя.

2. Перед началом эксплуатации воздухоочистителя извлеките фильтры из упаковки. Для нормального распределения очищенного воздуха по объему помещения не устанавливайте воздухоочиститель в воздушном потоке (на сквозняке, перед вентилятором и т. д.). Повреждение фильтра может привести к снижению эффективности очистки воздуха. Скопившаяся на фильтре пыль можно аккуратно удалить с помощью пылесоса. Мыть фильтр воздухоочистителя водой не допускается.
3. При эксплуатации осушителя во избежание утечек воды и сильного шума устанавливайте прибор на ровной поверхности. Для обеспечения эффективного осушения закрывайте окна и двери обслуживаемого помещения. При перемещении прибора соблюдайте особую осторожность: не ударяйте, не наклоняйте и не допускайте его падения. Перед включением прибора убедитесь, что бак для сбора конденсата установлен правильно.

С момента подписания Покупателем Гарантийного талона считается, что:

- вся необходимая информация о купленном изделии и его потребительских свойствах предоставлена Покупателю в полном объеме, в соответствии с Законом «О защите прав потребителей»;
- Покупатель получил Инструкцию по эксплуатации купленного изделия и обслуживания / с особенностями эксплуатации купленного изделия

купленного изделия не имеет.

Покупатель:

Подпись:

Дата:

ИЗЫМАЕТСЯ МАСТЕРОМ ПРИ ОБСЛУЖИВАНИИ / ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ КЕЗІНДЕ ШЕБЕР АЛАДЫ

**ТАЛОН НА ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ /
КЕПІЛДІК ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ТАЛОНЫ**



Модель / Үлгі:
 Серийный номер / Сериялық нөмір:
 Дата покупки / Сатып алу күні:
 Штамп продавца / Сатушының мері
 Дата пуска в эксплуатацию / Пайдалануға беру күні:
 Штамп организации, производившей пуск в эксплуатацию / Пайдалануға іске қосуды жүргізген ұйымның мертаңбасы:

ИЗЫМАЕТСЯ МАСТЕРОМ ПРИ ОБСЛУЖИВАНИИ / ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ КЕЗІНДЕ ШЕБЕР АЛАДЫ

**ТАЛОН НА ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ /
КЕПІЛДІК ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ТАЛОНЫ**



Модель / Үлгі:
 Серийный номер / Сериялық нөмір:
 Дата покупки / Сатып алу күні:
 Штамп продавца / Сатушының мері
 Дата пуска в эксплуатацию / Пайдалануға беру күні:
 Штамп организации, производившей пуск в эксплуатацию / Пайдалануға іске қосуды жүргізген ұйымның мертаңбасы:

Кекепiлдiк талоны

Осы құжат тұтынушылардың заңмен белгiленген құқықтарын шектемейдi, бiрақ тараптардың келiсiмiн не шартты кездейтiн заңда көрсетiлген мiндеттемелердi толықтырады және нақтылайды.

Сiздердi жоғары сапалы техника сатып алуларыңызбен құттықтаймыз
Өнiмдi орнату/пайдалану алдында түсiнiспеушiлiктердi болдырмау үшiн оның пайдалану жөнiндегi нұсқаулығын мұқият зерделеуiңiздi сұраймыз.
Бұйымның конструкциясына, жинақталуына немесе дайындау технологиясына оның техникалық сипаттамаларын жақсарту мақсатында өзгерiстер енгiзiлуi мүмкiн. Мұндай өзгерiстер Сатып алушыны алдын ала хабардар етпей енгiзiледi және бұрын шығарылған бұйымдарды өзгерту/жақсарту жөнiндегi мiндеттемелерге әкеп соқпайды.
Осы және басқа өнiмдер туралы қосымша ақпаратты сатушыдан немесе бiздiң сайттан қолдау бөлiмiнен ала аласыз: www.home-comfort.com/support.

Өнiмнiң сыртқы түрi мен толықтығы
Өнiмнiң сыртқы түрiн және оның толықтығын мұқият тексерiңiз, өнiмдi сатып алу кезiнде сатушыға сыртқы түрi мен толықтығы бойынша барлық талаптарды қойыңыз. Сiз сатып алған құрылғыға кепiлдiк беру сатушы, мамандандырылған сервистiк орталықтар немесе құралды орнатуды жүзеге асыратын монтаждау ұйымы арқылы жүзеге асырылады (егер өнiмге арнайы орнату, қосу немесе құрастыру қажет болса).
Өнiмге техникалық қызмет көрсетуге байланысты барлық мәселелер бойынша мамандандырылған сервистiк орталықтарға хабарласыңыз. Өнiмдi жөндеуге және техникалық қызмет көрсетуге уәкiлеттi сервистiк орталықтар туралы толық ақпаратты жоғарыда көрсетiлген сайттан / поштадан алуға болады.

Кепiлдiк талонын толтыру
Кепiлдiк талонын мұқият қарап шығыңыз және оның дұрыс толтырылғанына және сатушының мөртаңбасы бар екенiне көз жеткiзiңiз. Сатушының мөртаңбасы және сату күнi (не сату күнi көрсетiлген кассалық чек) болмаған кезде кепiлдiк мерзiмi бұйым өндiрiлген күннен бастап есептеледi. Кепiлдiк талонына қандай да бiр өзгерiстер енгiзуге, сондай - ақ онда көрсетiлген деректердi өшiруге немесе қайта жазуға тыйым салынады. Кепiлдiк талонында: бұйымның атауы мен моделi, оның сериялық нөмiрi, сату күнi, сондай-ақ уәкiлеттi тұлғаның қолы және сатушының мөртаңбасы болуы тиiс. Дайындаушының кiнәсiнен аспап ақаулы болған жағдайда, ақаулықты жою жөнiндегi мiндеттеме дайындаушы уәкiлеттiк берген ұйымға жүктеледi. Бұл жағдайда Сатып алушы сатушыға жүгiнуге құқылы.
Аспапты орнатуды (монтаждауды) жүргiзген ұйымның кiнәсiнен туындаған аспаптың ақаулығы үшiн жауапкершiлiк монтаждау ұйымына жүктеледi. Бұл жағдайда құрылғыны орнатуды (орнатуды) жүзеге асыратын ұйымға хабарласу қажет. Өнiмдi орнату (қосу) үшiн (егер оған арнайы орнату, қосу немесе құрастыру қажет болса) бiлiктi мамандардың қызметтерiн пайдалану алатын мамандандырылған сервистiк орталықтарға хабарласуды ұсынамыз. Сатушы, дайындаушы уәкiлеттiк берген ұйым, импорттаушы және дайындаушы өнiмнiң дұрыс орнатылмауынан (қосылуынан) туындаған кемшiлiктерi үшiн жауап бермейдi.

Кепiлдiк ауқымы
Берiлген кепiлдiк шеңберiнде қызмет көрсету тек ТМД және Грузия елдерiнiң аумағында жүзеге асырылады және осы аумақтарда сатып алынған бұйымдарға қолданылады.
Осы кепiлдiк бұйым бастапқыда сатылған ТМД және Грузия елдерiнiң аумағынан басқа кез келген басқа елде қолданылатын ұлттық немесе жергiлiктi техникалық стандарттар мен қауiпсiздiк нормаларына сәйкес келтiру мақсатында дайындаушының алдын ала жазбаша келiсiмiнсiз бұйымды қайта өңдеу немесе реттеу нәтижесiнде болған залалды өтеуге және жабуға құқық бермейдi.

Ф.И.О. покупателя / Сатып алушының Т. А. Ә.:

Адрес / Мекен-жайы:

Телефон / Телефон:

Код заказа / Тапсырыс коды:

Дата ремонта / Жөндеу күні:

Сервис-центр / Қызмет көрсету орталығы:

Мастер / Шебер:

Ф.И.О. покупателя / Сатып алушының Т. А. Ә.:

Адрес / Мекен-жайы:

Телефон / Телефон:

Код заказа / Тапсырыс коды:

Дата ремонта / Жөндеу күні:

Сервис-центр / Қызмет көрсету орталығы:

Мастер / Шебер:

Осы кепілдік бұйымның өндірістік немесе конструкциялық ақауларына қолданылады

Жөндеу жұмыстарын орындау және бұйымның ақаулы бөлшектерін уәкілетті сервистік орталық мамандарымен ауыстыру сервистік орталықта немесе тікелей сатып алушыда (сервистік орталықтың қалауы бойынша) жүргізіледі. Бұйымды кепілдік жөндеу 45 күннен аспайтын мерзімде орындалады. Егер тауардың кемшіліктері жою кезінде олардың тараптардың келісімінде белгіленген мерзімде жойылмайтын айқын болған жағдайда, Тараптар тауардың кемшіліктерін жоюдың жаңа мерзімі туралы келісім жасасуы мүмкін. Жиынтықтаушы бұйымдарға кепілдік мерзімі (қандай да бір құралдарды, яғни жәшіктерді, сөрелерді, торларды, себеттерді, саптамаларды, шеткаларды, түтіктерді, шлангтарды және т.б. қолданбай өнімнен алынуы мүмкін бөлшектер) 3 (үш) айды құрайды. Кепілдік немесе ақылы жөндеу кезінде бұйымға белгіленген не бұйымнан бөлек сатып алынған жаңа жиынтықтауыштардың кепілдік мерзімі жөнделген бұйымды сатып алушыға берген не осы жиынтықтауыштарды соңғысына сатқан күннен бастап 3 (үш) айды құрайды.

ОСЫ КЕПІЛДІК МЫНАЛАРҒА ҚОЛДАНЫЛМАЙДЫ:

- бұйымға мерзімді қызмет көрсету және сервистік қызмет көрсету (тазалау, сүзгілерді ауыстыру);
- өнімнің кез-келген бейімделуі мен өзгеруі, оның ішінде өндірушінің алдын-ала жазбаша келісімінсіз өнімді пайдалану жөніндегі нұсқаулықта көрсетілген осы қолданудың әдеттегі саласын жетілдіру және кеңейту мақсатында;
- жеткізілім жиынтығына кіретін аксессуарлар.

ЕГЕР ТАУАРДАҒЫ ЖЕТІСПЕУШІЛІК НӘТИЖЕСİNДЕ ПАЙДА БОЛҒАН ЖАҒДАЙЛАРДА ОСЫ КЕПІЛДІК БЕРІЛМЕЙДІ:

- оның пайдалану жөніндегі нұсқаулығына сәйкес емес, оның ішінде артық тиелген немесе сатушы, дайындаушы Уәкілетті ұйым, импорттаушы, дайындаушы ұсынбаған қосалқы жабдықпен бірлесіп бұйымды пайдалану жөніндегі нұсқаулыққа сәйкес емес мақсатына сәйкес пайдалану;
- бұйымда механикалық зақымданулардың (чиптердің, жарықтардың) болуы және т. б.), өнімнің шамадан тыс күшіне, химиялық агрессивті заттарға, жоғары температураға, жоғары ылғалдылыққа/ шаңға, концентрацияланған бұға әсер етуі, егер жоғарыда аталғандардың кез келгені өнімнің дұрыс жұмыс істеуіне себеп болса;
- осы ұйымдарға уәкілеттік берілмеген тұлғалар бұйымды жөндеу/баптау/инсталляциялау/бейімдеу/пайдалануға беру;
- бетінің физикалық немесе косметикалық зақымдалуына себеп болған құрылғыны ұсымсыз пайдалану;
- егер тасымалдау/сақтау/монтаждау/пайдалану ережелері бұзылса;
- табиғи апаттар (өрт, су тасқыны және т. б.) және сатушының, өндіруші уәкілеттік берген ұйымның, импорттаушының, өндірушінің және сатып алушының бақылауынан тыс басқа да себептер;
- бұйымның электр немесе су құбыры желісіне дұрыс қосылмауы, сондай-ақ электр немесе су құбыры желісінің және өзге де сыртқы желілердің ақаулары (жұмыс параметрлерінің сәйкес келмеуі) ;
- пайдалану жөніндегі нұсқаулықта көзделгеннен басқа, бұйымның ішіне бөгде заттардың, сұйықтықтардың, жәндіктер мен олардың тіршілік әрекетінің өнімдерінің түсуі салдарынан туындаған ақаулар және т. б.;
- шамдарды, сүзгілерді, қуат элементтерін, аккумуляторларды, сақтандырығыштарды, сондай-ақ шыны/фарфор/ матаны және қолмен жылжытылатын бөлшектерді және табиғи тозуына байланысты өзіндік жұмыс істеу мерзімі шектеулі басқа да қосымша тез тозатын / ауыстырылатын бұйым бөлшектерін ауыстыру қажеттілігі;
- өнім осы жүйенің элементі ретінде пайдаланылған жүйенің ақаулары.

Ылғалдатқыштарды, ауа тазартқыштарды және құрғатқыштарды пайдалану ерекшеліктері

1. Ультразвуктық ылғалдандырығыштарды пайдалану кезінде суды жұмсарту үшін түпнұсқа (фирмалық) сүзгі картриджін пайдалануды ұсынамыз. Сүзгі картриджі болған кезде ағын суды алдын ала өңдеусіз немесе

тазалаусыз пайдалану ұсынылады. Сүзгі картриджінің қызмет ету мерзімі пайдаланылатын судың қаттылық дәрежесіне байланысты және болжамды түрде азаймауы мүмкін, нәтижесінде ылғалдандырығыштың айналасында және ауа ылғалдандырығыштың мембранасында ақ тұнба пайда болуы мүмкін (бұл тұнба ылғалдандырығышпен бірге келген шетканың көмегімен жойылмауы мүмкін). Мұндай шөгінділердің пайда болуы ықтималдығын азайту үшін сүзгі картриджі мезгіл-мезгіл ауыстыруды қажет етеді. Ауа ылғалдандырығыштарында сүзгілер ресурсын өндіруге байланысты ылғалдың өнімділігі төмендеуі мүмкін, бұл пайдалану нұсқауларына сәйкес сүзгілерді мезгіл-мезгіл ауыстыруды қажет етеді. Осы тармақта көрсетілген ауа ылғалдатқыштарының ақаулары және осындай ақауларға байланысты сатып алушыда және үшінші тұлғаларда-туындаған қандай да бір залал үшін сатушы, дайындаушы уәкілеттік берген ұйым, Импорттаушы, Дайындаушы жауапты болмайды және осы кепілдік ауаны ылғалдатқыштардың осындай ақауларына қолданылмайды. Ылғалдатқыштарды пайдалану кезінде тек өндірушінің түпнұсқа (фирмалық) керек-жарақтарын пайдалану ұсынылады.

2. Ауа тазартқышты бастамас бұрын, қаптамадан сүзгілерді алыңыз. Тазартылған ауаның белме келеміне қалыпты таралуы үшін ауа тазартқышты ауа ағынына орнатпаңыз (жобада, желдеткіштің алдында және т.б.). Сүзгінің зақымдануы ауаны тазарту тиімділігінің төмендеуіне әкелуі мүмкін. Сүзгіде жиналған шанды шаңсорғышпен мұқият алып тастауға болады. Ауа тазартқыш сүзгіні сумен жууға болмайды.

3. Кептіргішті пайдалану кезінде судың ағып кетуіне және қатты шудың алдын алу үшін құрылғыны тегіс жерге орнатыңыз. Тімді дренажды қамтамасыз ету үшін қызмет көрсетілетін бөлменің терезелері мен есіктерін жабыңыз. Құрылғыны жылжитқан кезде аса сақ болыңыз: оны ұрмаңыз, еңкейтпеңіз және құлап кетпеңіз. Құрылғыны қоспалқы конденсат жинайтын резервуардың дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз.

Сатып алушы кепілдік талонына қол қойған сәттен бастап:

- сатып алынған өнім және оның тұтынушылық қасиеттері туралы барлық қажетті ақпарат сатып алушыға «Тұтынушылардың құқықтарын қорғау туралы» Заңға сәйкес толық көлемде беріледі;
- Сатып алушы сатып алынған өнімді пайдалану және қызмет көрсету бойынша нұсқаулық алды / сатып алынған өнімді пайдалану ерекшеліктерімен

- Сатып алушы кепілдік қызмет көрсету шарттарымен/ сатып алынған өнімді пайдалану ерекшеліктерімен танысады және келіседі,
- Сатып алушының сыртқы келбеті / толықтығы/

сатып алынған өнім жоқ.

Сатып алушы:

Қолы:

Күні:





Электролюкс – зарегистрированная торговая марка, используемая в соответствии с лицензией АВ Electrolux (публ.).
Электролюкс – АВ Electrolux (көпш.) лицензиясына сәйкес қолданылатын тіркелген сауда белгісі.
Electrolux is a registered trademark used under license from АВ Electrolux (publ.).

В тексте и цифровых обозначениях инструкции могут быть допущены технические ошибки и опечатки.
Изменения технических характеристик и ассортимента могут быть произведены без предварительного уведомления.
Нұсқаулықтың мәтіні мен цифрлық белгілерінде техникалық қателер мен қателер жіберілуі мүмкін. Техникалық сипаттамалар мен ассортиментке өзгерістер алдын ала жасалмай жасалуы мүмкін.

Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию и характеристики прибора.
Дайындаушы аспаптың конструкциясы мен сипаттамаларына өзгерістер енгізу құқығын өзіне қалдырады.

CE EAC IPX0

