



Electrolux



**ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
ІНСТРУКЦІЯ ПО ЕКСПЛУАТАЦІЇ**

EAP-1016



Инструкция по эксплуатации очистителя воздуха **EAP-1016**

Мы благодарим вас за сделанный выбор!

Вы выбрали первоклассный продукт от Electrolux, который, мы надеемся, доставит вам много радости в будущем. Electrolux стремится предложить как можно более широкий ассортимент качественной продукции, который сможет сделать вашу жизнь еще более удобной.

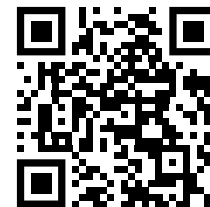
Вы можете увидеть несколько примеров на обложке этой инструкции. Внимательно изучите данное руководство, чтобы правильно использовать ваш новый очиститель воздуха и наслаждаться его преимуществами. Мы гарантируем, что он сделает вашу жизнь намного комфортнее, благодаря легкости в использовании.

Примечание:

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

Содержание

Общая информация	3
Меры предосторожности	3
Внимание!	4
Общий вид прибора	5
Система фильтрации	5
Подключение и эксплуатация прибора:	6
Подготовка к работе и замена фильтров	6
Технические характеристики	8
Поиск и устранение неисправностей	8
Замена комплекта фильтров	9
Срок службы фильтров	9
Комплектация	9
Транспортировка и хранение	9
Утилизация	9
Срок службы прибора	9
Дата изготовления	10
Сертификация продукции	10
Гарантийный талон	21



Адреса сервисных центров и более подробную информацию о продуктах вы можете получить у вашего продавца или на сайте www.home-comfort.ru, а также воспользовавшись QR-кодом в инструкции.

Общая информация

Очиститель воздуха (воздухоочиститель) – прибор, который с помощью различных технологий предназначен очищать воздух в помещении от разных примесей – частиц пыли, шерсти домашних животных, аллергенов (пыльцы), табачного дыма и других запахов, бактерий и даже вирусов.

Очистители воздуха особенно актуальны для помещений, расположенных вблизи промышленных районов, автотрасс, а также в помещениях, где проживают маленькие дети, животные или люди, страдающие аллергией.

Загрязненный воздух негативно сказывается на самочувствии человека и может провоцировать сезонные/хронические осложнения у людей, страдающих различными формами аллергии. Самые опасные частицы, влияющие на здоровье человека – это частицы PM 2,5, которые за счет своих малых размеров (менее 2,5 мкм) невидимы и беспрепятственно попадают в организм, где в течение времени накапливаются и в любой момент могут негативно отразиться на здоровье, - увеличивают риск возникновения и развития сердечно-сосудистых, легочных, онкологических заболеваний и инсульта.

В воздухоочистителе 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, а также вирусов и неприятных запахов (в зависимости от фильтров, которые в нем установлены, и включенных режимов).

Очистить воздух в доме и сделать его полезным поможет очиститель воздуха Electrolux EAP-1016. Прибор укомплектован датчиком определения количества частиц PM2.5 и цветовой индикацией качества воздуха, с помощью которой вы можете контролировать чистоту воздуха в помещении.

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 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 него другие жидкости.
- Не используйте прибор в таких помещениях, как кухня, во избежание засаливания. Данный очиститель воздуха не предназначен для фильтрации масла или жира из воздуха.
- Не используйте рядом с 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.
- Нельзя оставлять устройство без присмотра во время использования. Нельзя позволять детям использовать устройство без контроля взрослых.
- Всегда ставьте устройство на плоскую, ровную поверхность.

4 Electrolux

- Нельзя использовать устройство, если оно до конца не собрано. Не ставьте прибор под прямые солнечные лучи. Рекомендуемые условия эксплуатации – температура от 5 до 40 °C.
- 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 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 воздуховыпускного отверстий.
- 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.
- Не садитесь и не вставайте 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.



Внимание!

Электрическая сеть должна соответствовать необходимым параметрам, указанным в технических характеристиках приборов. В случае неполадок отключите прибор от электропитания и свяжитесь с ближайшим сервисным центром. При необходимости перемещения выключите прибор и отсоедините шнур питания от сетевой розетки. Запрещается вставлять посторонние предметы внутрь воздухозаборного и воздуховыпускного отверстий.

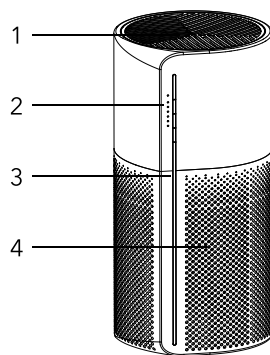
Не допускается попадание воды внутрь прибора. Не прикасайтесь мокрыми руками к работающему прибору. Не распыляйте вблизи очистителя легко воспламеняющиеся жидкости. Запрещается ставить на прибор тяжелые предметы и подpusкать к нему детей во время работы прибора.



Внимание! Фильтры защищены пластиковой упаковкой, которая должна быть снята перед первым применением очистителя воздуха (подробнее в пункте «Подготовка к работе и замена фильтров»).

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

Общий вид прибора



- 1 Воздуховыпускные отверстия
- 2 Панель управления
- 3 Цветовая индикация качества воздуха
- 4 Воздухозаборные отверстия

A —————



B —————

L-H-A

C —————

2H-4H-8H

D —————



А – кнопка включения/выключения прибора

В – кнопка выбора скорости/авто режим

С – кнопка установки таймера на отключение

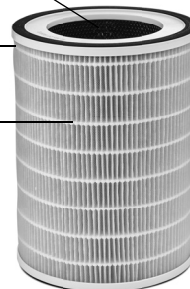
Д – кнопка включения/выключения подсветки

Система фильтрации

3 —————

1 —————

2 —————



6 Electrolux

В очистителе воздуха в комплекте поставки входит комбинированный фильтр, который включает в себя:

1. Пре-фильтр - фильтр для задержки крупных частиц загрязнителей.
2. HEPA-фильтр - очищает воздух от мелких частиц.
3. Угольный фильтр - впитывает неприятные запахи.

Подключение и эксплуатация прибора:

1. Подключите вилку адаптера к сети (см. технические характеристики).



Внимание! Проверьте что фильтры распакованы и в приборе не осталось элементов упаковки.

2. Для включения прибора нажмите кнопку включения/выключения прибора.
3. Прибор включится на минимальной скорости - для выбора необходимой скорости или авто режима нажмите последовательно кнопку выбора скорости.

При автоматическом режиме прибор самостоятельно оценивает качество воздуха и регулирует скорость работы вентилятора.

- если воздух грязный - вентилятор будет работать на максимальной скорости (H). Будет гореть красный цвет индикации чистоты воздуха;
- если воздух в норме - вентилятор будет работать на средней скорости (A). Будет гореть желтый цвет индикации чистоты воздуха;

- если воздух чистый - вентилятор будет работать на минимальной скорости (L). Будет гореть синий цвет индикации чистоты воздуха.

4. После включения прибора цветовая индикация качества воздуха в течении 30 секунд будет светиться разными цветами для определения текущего качества воздуха.

Индикация качества воздуха:

- красный цвет - воздух грязный - PM2.5 более 150;
- желтый цвет - воздух в норме - PM2.5 от 75 до 150;
- синий цвет - воздух чистый - PM2.5 менее 75.



Внимание! Показания датчика качества воздуха не являются эталонными и могут содержать погрешность.

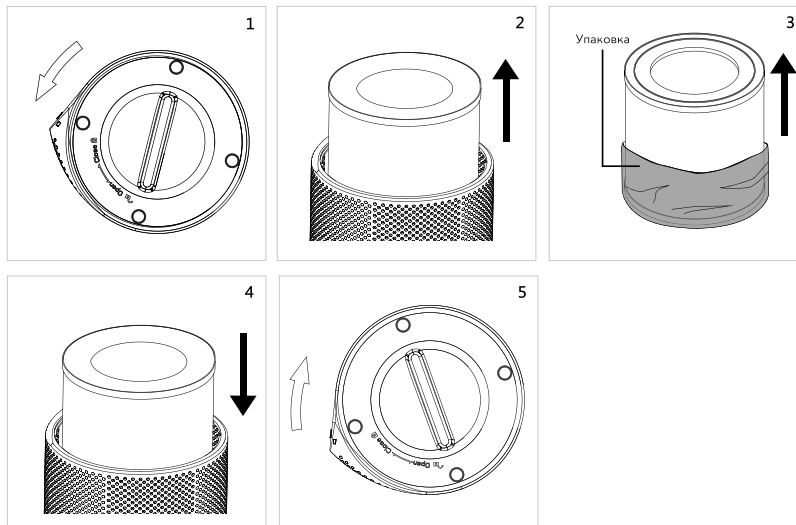
Для включения таймера на отключение нажмите кнопку таймера и выберите время, через которое прибор автоматически выключится - 2, 4 или 8 часов.

5. Для включения ночной подсветки нажмите кнопку включения/выключения подсветки.
 - 1 нажатие - включение менее яркой подсветки;
 - 2 нажатие - включение подсветки стандартной яркости;
 - 3 нажатие - выключение подсветки.
6. Для выключения прибора нажмите кнопку включение/выключение прибора.

Подготовка к работе и замена фильтров

Перед началом эксплуатации прибора убедитесь, что внутри прибора и на фильтрах не осталось элементов упаковки.

очиститель воздуха 7



1. Переверните прибор. В нижней части прибора поверните крышку-днище против часовой стрелки.
2. Снимите крышку и извлеките комплект фильтров.
3. Вытащите комплект фильтров из упаковки.
4. Установите комплект фильтров обратно в прибор.
5. Установите крышку и поверните ее по часовой стрелке.

Для замены комплекта фильтров, отработавших свой ресурс необходимо сделать аналогичные действия.

1. Переверните прибор. В нижней части прибора поверните крышку-днище против часовой стрелки.

2. Снимите крышку и извлеките отработавший ресурс комплект фильтров. Утилизируйте комплект фильтров согласно требованиям утилизации Вашей страны.
3. Подготовьте и вытащите новый комплект фильтров из упаковки.
4. Установите новый комплект фильтров в прибор.
5. Установите крышку и поверните ее по часовой стрелке.



Срок службы комплекта фильтра зависит от частоты использования прибора и качества воздуха.



Технические характеристики

Параметр / Модель	EAP-1016
Напряжение питания сети, В/Гц	~220-240В / 50-60Гц
Адаптер	вход 100-240В/50-60Гц, выход 24В, 1,2А
Номинальная мощность, Вт	23
Влагозащитное исполнение	IPX0
Класс электропroteкции	II
Производительность по воздуху, м ³ /ч	до 130
Рекомендуемая площадь , м ²	до 16
Размеры прибора (Ш×В×Г), мм	195×388×195
Размеры упаковки (Ш×В×Г), мм	196×488×196
Вес нетто, кг	2,0
Вес брутто, кг	2,4

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)	Фильтры не извлекли из упаковки.	Извлеките фильтры из упаковки и установите в прибор.
Слабый поток воздуха	Фильтры загрязнены. Неровная поверхность для установки прибора.	Проверьте загрязненность фильтров и при необходимости их замените. Установите прибор на ровной поверхности и повторно включите.
Недостаточная очистка воздуха	Закончился срок службы фильтров.	Проведите замену фильтра на новый.

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

Замена комплекта фильтров

Выключите прибор и откройте крышку отсека для установки фильтров. Извлеките старый комплект фильтров и установите вместо него новый комплект. Не забудьте вытащить комплект фильтров из упаковки. Установите на место крышку. Прибор готов к эксплуатации.

- когда индикатор начнет постоянно мигать красным, необходимо заменить фильтр, так как его ресурс закончился (ресурс работы фильтра зависит от условий эксплуатации и степени загрязненности воздуха и может закончиться раньше, чем учитывает таймер работы фильтра. Вам необходимо время от времени проверять степень загрязнения фильтра и заменить его раньше при необходимости);
- используйте рекомендованный комплект фильтров FAP-1016, специально созданный для воздухоочистителя EAP-1016;
- после замены фильтра Вам необходимо нажать и удерживать 7 сек кнопку вкл/выкл прибора, чтобы сбросить старый таймер и установить новый отсчет срока службы комплекта фильтров.

Срок службы фильтров

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

Комплектация

- Очиститель воздуха
- Сетевой шнур с адаптером постоянного тока
- Комплект фильтров
- Инструкция с гарантийным талоном
- Упаковка

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 увлажнителя 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 внутренней стороне крышки-дна прибора, а также зашифрована в Code-128. Дата изготовления определяется следующим образом:

SN XXXXXXXX XXXX XXXXXX XXXXX

месяц и год производства

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 Electrolux AB (публ.).

Только для продажи в России, Украине, Грузии, Латвии, Литве, Эстонии и странах СНГ.

Сделано в Китае.

Сертификация продукции

Товар сертифицирован на территории Таможенного союза.

Товар соответствует требованиям:

TP TC 004/2011 «О Безопасности низковольтного оборудования»;
TP TC 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Изготовитель:

SIA "Green Trace",
LV-1004, Biekensalas iela, 21, Riga, Latvia.

СИА «Грин Трейс»,
ЛВ-1004, Латвия, Рига, ул. Бикенсалас, 21.
info@greentrace.lv

Импортер и уполномоченное изготовителем лицо в РФ:

Общество с ограниченной ответственностью
«Ай.Эр.Эм.Си.»,
РФ, 119049, г. Москва, Ленинский проспект, д. 6,
стр. 7, кабинет 14.
Тел./факс: +7 (495) 2587485
e-mail: info@irmc.ru

Изготовитель оставляет за собой право на

очиститель воздуха **11**

**Інструкція по експлуатації
очищувач повітря
ЕАР-1016**

**Ми дякуємо вам
за зроблений вибір!**

Вибрали першокласний продукт від Electrolux, який, ми сподіваємося, принесе вам багато радості в майбутньому. Electrolux прагне запропонувати якомога ширший асортимент якісної продукції, який зможе зробити ваше життя ще більш зручним.

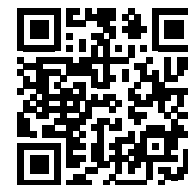
Ви можете побачити кілька прикладів на обкладинці цієї інструкції.
Уважно вивчіть цей посібник, щоб правильно використовувати ваш новий очищувач повітря і наслоджуватися його перевагами. Ми гарантуємо, що він зробить ваше життя набагато комфортніше, завдяки легкості у використанні.

Примітка:

У тексті даної інструкції очищувач повітря може мати такі технічні назви як очищувач, очисник повітря, прилад, пристрій і т. п.

Зміст

Загальна інформація	13
Запобіжні заходи	13
Увага!	14
Загальний вигляд приладу	15
Система фільтрації	15
Підключення та експлуатація приладу:	16
Підготовка до роботи і заміна фільтрів	16
Технічні характеристики	18
Пошук і усунення несправностей	18
Заміна комплекту фільтрів	19
Термін служби фільтрів	19
Комплектація	19
Транспортування і зберігання	19
Утилізація	19
Термін служби приладу	19
Дата виготовлення	19
Сертифікація продукції	20
Гарантійний талон	23



Загальна інформація

Очищувач повітря (очисник повітря) - прилад, який за допомогою різних технологій призначений очищати повітря в приміщенні від різних домішок - частинок пилу, шерсті домашніх тварин, алергенів (пилку), тютюнового диму і інших запахів, бактерій і навіть вірусів.

Очищувачі повітря особливо актуальні для приміщень, розташованих поблизу промислових районів, автотрас, а також в приміщеннях, де проживають маленкі діти, тварини або люди, які страждають алергією.

Забруднене повітря негативно позначається на самопочутті людини і може провокувати сезонні / хронічні ускладнення у людей, які страждають різними формами алергії. Найнебезпечніші частки, що впливають на здоров'я людини - це частинки РМ 2,5, які за рахунок своїх малих розмірів (менш 2,5 мкм) невидимі і безперешкодно потрапляють в організм, де протягом часу накопичуються і в будь який момент можуть негативно відбитися на здоров'ї, – збільшують ризик виникнення і розвитку серцево-судинних, легеневих, онкологічних захворювань та інсульту.

В повітряочиснику процес очищення повітря будується за принципом поетапної фільтрації, коли повітря за допомогою вентилятора проходить через всі встановлені в приладі фільтри і очищується від шкідливих домішок, а також вірусів і неприємних запахів (в залежності від фільтрів, які в ньому встановлені, і включених режимів).

Очистити повітря в будинку і зробити його корисним допоможе очищувач повітря Electrolux EAP-1016. Прилад укомплектований датчиком визначення кількості частинок PM2.5 і кольоровою індикацією якості повітря, за допомогою якої ви можете контролювати чистоту повітря в приміщенні.

Запобіжні заходи

- Уважно ознайомтеся з даною інструкцією перед початком експлуатації очищувача повітря.
- Прилад призначений для використання тільки в домашніх умовах.
- Не тягніть за провід, висмикуючи вилку з розетки.
- Не протягуйте шнур живлення під килимами і не накривайте його.
- Не використовуйте прилад, якщо є видимі пошкодження кабелю живлення або корпусу.



Прилад може ремонтувати тільки авторизований сервісний фахівець. Неправильна експлуатація може завдати шкоди користувачеві. У разі виявлення дефектів, терміново зверніться до сервісного центру.

- Щоб запобігти ризику ураження електричним струмом, не можна поміщати прилад поруч з вікнами, не можна занурювати прилад, вилку або шнур у воду або розбризкувати на нього інші рідини.
- Не використовуйте прилад в таких приміщеннях, як кухня, щоб уникнути засолювання. Іонізатор повітря не призначений для фільтрації масла або жиру з повітря.
- Не використовуйте прилад поруч з вибухонебезпечними і легкозаймистими газами.
- Не використовуйте прилад поруч з відкритим вогнем, піччю або будь-якими іншими нагрівальними приладами.
- Завжди відключайте шнур живлення з розетки, коли прилад не використовується, перед чищенням або заміною деталей.
- Не можна залишати пристрій без нагляду під час використання. Не можна дозволяти дітям використовувати пристрій без контролю дорослих.
- Завжди ставте пристрій на плоску, рівну поверхню.

14 Electrolux

- Не можна використовувати пристрій, якщо він до кінця зібран. Не ставте прилад під прямі сонячні промені. Рекомендовані умови експлуатації - температура від 5 до 40 °C.
- Не ставте прилад в приміщеннях з високими температурами, поруч з комп'ютерами або чутливими електронним обладнанням.
- Для коректної роботи прилад слід встановлювати на рівну горизонтальну поверхню.
- Прибор предзначений для бытового использования.
- Прилад призначений для побутового використання.
- Не занурюйте прилад у воду. Не мийте під проточною водою, ви можете залити електронні компоненти приладу.
- Не використовуйте абразивні миючі засоби, такі як емульсії, кремові очисники, поліролі і т.п., щоб почистити корпус. Вони можуть стерти знаки графічної інформації, як наприклад: вага, маркувальні знаки, що попереджають знаки і т. п.
- Забороняється вставляти сторонні предмети всередину повітrozабірного і вповітровилупускного отворів.
- Не допускайте попадання води всередину приладу.
- Не торкайтесь мокрими руками до працюючого приладу.
- Не розпилюйте поблизу пристрою легко займисті рідини.
- Забороняється ставити на прилад важкі предмети і допускати до нього дітей під час роботи.
- Не сідайте і не ставайте на очищувач повітря.
- Забороняється використовувати прилад в обмеженому просторі. Мінімальна відстань від будь-якого боку приладу до предметів і поверхонь – 30 см.



Фільтри захищені пластиковою упаковкою, яка повинна бути знята перед першим застосуванням очисника повітря.

Перед початком експлуатації приладу переконайтесь в тому, що фільтр всередині приладу витягнутий з упаковки.



Покази приладу не є еталонними і можуть містити похибку.



Увага!

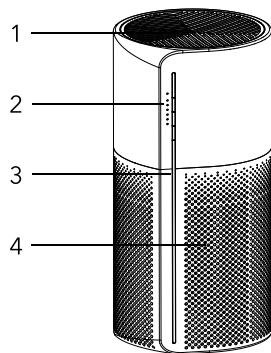
Електрична мережа повинна відповідати необхідним параметрам, зазначеним в технічних характеристиках приладів. У разі неполадок вимкніть прилад від електроживлення і з'яжіться з найближчим сервісним центром. При необхідності переміщення вимкніть прилад і від'єднайте шнур живлення від електричної розетки. Забороняється вставляти сторонні предмети всередину повітrozабірного і воздуховилупускної отворів. Не допускається попадання води всередину приладу. Не торкайтесь мокрими руками до працюючого приладу. Не розпилюйте поблизу очищувача легко займисті рідини. Забороняється ставити на прилад важкі предмети і підпускати до нього дітей під час роботи приладу.



Увага! Фільтри захищені пластиковою упаковкою, яка повинна бути знята перед першим застосуванням очищувача повітря (докладніше в пункті «Підготовка до роботи і заміна фільтрів»).

Перед початком експлуатації приладу переконайтесь в тому, що фільтр всередині приладу витягнутий з упаковки.

Загальний вигляд приладу



- 1 Повітрявипускні отвори
- 2 Панель управління
- 3 Кольорова індикація якості повітря
- 4 Повітrozабірні отвори

A



B

L-H-A

C

2H-4H-8H

D



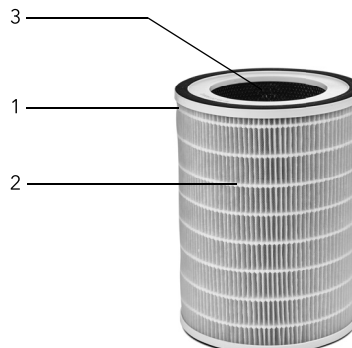
A - кнопка включення / вимикання приладу

B - кнопка вибору швидкості / автоматичний режим

C - кнопка установки таймера на відключення

D - кнопка вмикання / вимикання підсвічування

Система фільтрації



16 Electrolux

До очищувача повітря в комплекті поставки входить комбінований фільтр, який включає в себе:

4. Пре-фільтр - фільтр для затримки крупних частинок забруднювачів.
5. HEPA-фільтр - очищає повітря від дрібних частинок.
6. Вугільний фільтр - вбирає неприємні запахи.

Підключення та експлуатація приладу:

1. Підключіть вилку адаптера до мережі (див. Технічні характеристики).



Увага! Перевірте що фільтри розпаковані і в приладі не залишилося елементів упаковки.

2. Для включення приладу натисніть кнопку включення / вимикання приладу.
3. Прилад включиться на мінімальній швидкості - для вибору необхідної швидкості або авто режиму натисніть послідовно кнопку вибору швидкості.

При автоматичному режимі прилад самостійно оцінює якість повітря і регулює швидкість роботи вентилятора.

- якщо повітря брудний – вентилятор буде працювати на максимальній швидкості (H). Горітиме червоний колір індикації чистоти повітря;
- якщо повітря в нормі – вентилятор буде працювати на середній швидкості (A). Горітиме жовтий колір індикації чистоти повітря;
- якщо повітря чисте – вентилятор буде працювати на мінімальній швидкості (L). Горітиме синій колір індикації чистоти повітря.

4. Після включення приладу кольорова індикація якості повітря в перебігу 30 секунд світитиметься різними кольорами для визначення поточного якості повітря.

Індикація якості повітря:

- червоний колір – повітря брудне – PM2.5 більше 150;
- жовтий колір – повітря в нормі – PM2.5 від 75 до 150;
- синій колір – повітря чисте – PM2.5 менше 75.



Увага! Показання датчика якості повітря не є еталонними і можуть містити похибку.

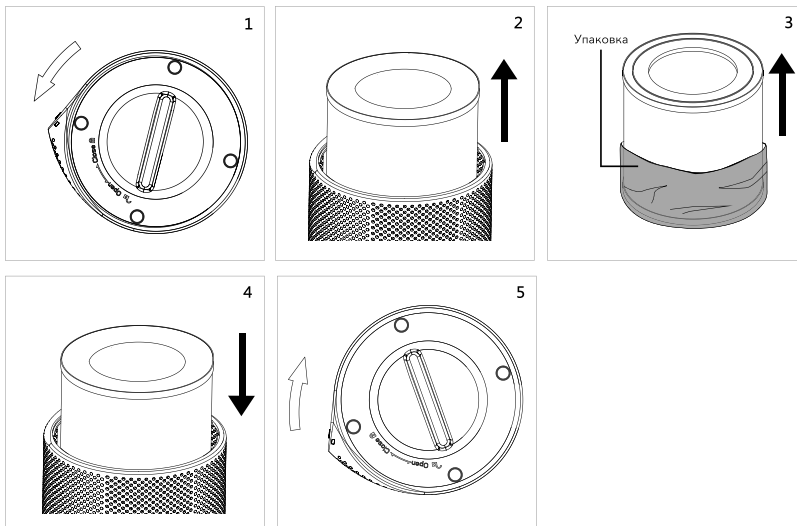
Щоб активувати таймер на відключення натисніть кнопку таймера і виберіть час, через яке прилад автоматично вимкнеться – 2, 4 або 8 годин.

5. Для включення нічного підсвічування натисніть кнопку вимикання / вимикання підсвічування.
 - 1 натискання – включення менш яскравого підсвічування;
 - 2 натискання – включення підсвічування стандартної яскравості;
 - 3 натискання – вимкнення підсвічування.
6. Для включення приладу натисніть кнопку включення / вимикання приладу.

Підготовка до роботи і заміна фільтрів

Перед початком експлуатації приладу переконайтесь, що всередині приладу і на фільтрах не залишилося елементів упаковки.

1. Переєверніть прилад. У нижній частині приладу поверніть кришку-днище проти годинникової стрілки.
2. Зніміть кришку і витягніть комплект фільтрів.



3. Витягніть комплект фільтрів з упаковки.
4. Встановіть комплект фільтрів назад в прилад.
5. Встановіть кришку і поверніть її за годинниковою стрілкою.

Для заміни комплекту фільтрів, які відпрацювали свій ресурс необхідно зробити аналогічні дії.

1. Переверніть прилад. У нижній частині приладу поверніть кришку-днище проти годинникової стрілки.
2. Зніміть кришку і витягніть відпрацював ресурс комплект фільтрів. Утилізуйте комплект фільтрів згідно вимоги утилізації Вашої країни.
3. Підготуйте і витягніть новий комплект фільтрів з упаковки.

4. Встановіть новий комплект фільтрів в прилад.
5. Встановіть кришку і поверніть її за годинниковою стрілкою.



Термін служби комплекту фільтра залежить від частоти використання приладу і якості повітря.

Технічні характеристики

Параметр/Модель	EAP-1016
Напруга живлення мережі, В / Гц	-220-240В / 50-60Гц
Адаптер	вхід 100-240В/50-60Гц, вихід 24В, 1.2А
Номінальна потужність, Вт	23
Вологозахисне виконання	IPX0
Клас електрозахисту	II
Продуктивність по повітря, м ³ / г	до 130
Рекомендована площа, м ²	до 16
Розміри приладу (Ш × В × Г), мм	195×388×195
Розміри упаковки (Ш × В × Г), мм	196×488×196
Вага нетто, кг	2,0
Вага бруто, кг	2,4

Зміни технічних характеристик та асортименту можуть бути змінені без попереднього повідомлення.

Пошук і усунення несправностей

Проблема	Можлива причина	Спосіб усунення
Прилад не включається	Прилад не підключений до мережі харчування або вилка нещільно вставлена в розетку	Переконайтесь в тому, що прилад підключений до мережі і вилка щільно вставлена в розетку.
Сторонній шум при включені (при початку експлуатації приладу)	Фільтри не витягли з упаковки.	Вийміть фільтри з упаковки і встановіть в прилад.
Слабкий потік повітря	Фільтри забруднені. Нерівна поверхня для установки приладу.	Перевірте забрудненість фільтрів і при необхідності їх замініть. Встановіть прилад на рівній поверхні і знову увімкніть його.
Недостатнє очищення повітря	Закінчився термін служби фільтрів.	Проведіть заміну фільтра на новий.

Якщо після спроби усунення неполадки проблема не вирішена, зверніться в авторизований сервісний центр у Вашому регіоні, або до торговельного представника.

Заміна комплекту фільтрів

Вимкніть прилад і відкрийте кришку відсіку для установки фільтрів. Вийміть старий комплект фільтрів і встановіть замість нього новий комплект. Не забудьте витягнути комплект фільтрів з упаковки. Встановіть на місце кришку. Прилад готовий до експлуатації.

- коли індикатор почне постійно блімати червоним, необхідно замінити фільтр, так як його ресурс закінчився (ресурс роботи фільтра залежить від умов експлуатації та ступеня забрудненості повітря і може закінчитися раніше, ніж враховує таймер роботи фільтра. Вам необхідно час від часу перевіряти ступінь забруднення фільтра і замінити його раніше при необхідності);
- використовуйте рекомендованій комплект фільтрів FAP-1016, спеціально створений для воздухоочистителя ЕАР-1016;
- після заміни фільтра Вам необхідно натиснути і утримувати 7 секунд кнопку включення / вимикання приладу, щоб скинути старий таймер і встановити новий відлік терміну служби комплекту фільтрів.

Термін служби фільтрів

Рекомендований термін служби фільтрів становить до 180 днів. Термін служби залежить від якості повітря і умов експлуатації, частоти використання приладу. Брудне повітря, дим і інші забруднювачі можуть скоротити термін служби фільтра.

Комплектація

- Очищувач повітря
- Мережевий шнур з адаптером постійного струму
- Комплект фільтрів
- Інструкція з гарантійним талоном
- Упаковка

Транспортування і зберігання

Рекомендується зберігати пристрій в оригінальній коробці при кімнатній температурі. Транспортування і зберігання приладу повинна відповідати вказівкам маніпуляційних знаків на упаковці.

Гарантія

Гарантійний термін – 2 (два) роки. Гарантійне обслуговування здійснюється відповідно до гарантійних зобов'язань, передбачених в гарантійному талоні.

Утилізація

Після закінчення терміну служби прилад слід утилізувати. Норми утилізації залежать від регіону вашого проживання. Детальну інформацію по утилізації зволожувача ви можете отримати у представника місцевого органу влади.

Термін служби приладу

Термін експлуатації приладу складає 5 років за умови дотримання відповідних правил по установці і експлуатації.

Дата виготовлення

Дата виготовлення вказана на внутрішній стороні кришки-дна приладу, а також зашифрована в Code-128. Дата виготовлення визначається наступним чином:

SN XXXXXXXX XXXX XXXXXX XXXXX

місяць і рік виробництва

20 Electrolux

Сертифікація продукції

**Товар сертифікований на території України,
відповідає вимогам нормативних документів:**
ДСТУ EN 60335-2-98:2015,
ДСТУ EN 61000-3-2:2015,
ДСТУ EN 61000-3-3:2017.

За сертифікат відповідності Ви можете звернутись до продавця.

Інформація про сертифікацію продукції
оновлюється щорічно. (При відсутності копії
нового сертифіката в коробці, запитуйте копію у
продавця).

Дата виробництва вказується на етикетці на
коробці.

Виробник:
CIA «Грін Трейс»

Адреса виробника:
ЛВ-1004 Латвія, Рига, ул. Бікенсалас, 21.
E-mail: info@greentrace.lv

Імпортер в Україні:
ТОВ «Торговий дім Клімат Країни». Адреса: 08322,
Київська обл., Бориспільський р-н., с. Проліски,
вул. Промислова, 9, офіс 4.

Виробник залишає за собою право на
внесення змін до конструкції та характеристики
приладу.

Electrolux is a registered trademark used
under license from AB Electrolux (publ.).
Електролюкс – зареєстрована торгова
марка, яка використовується відповідно до
ліцензії Electrolux AB (публ.).

Тільки для продажу в Росії, Україні, Грузії, Латвії,
Литві, Естонії та країнах СНД.

Виготовлено в Китаї.

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 по продукту вы можете получить у Продавца или по нашей информационной линии в г. Москве:

Тел. 8-800-500-07-75
(По России звонок бесплатный, круглосуточно 24/7/365).
e-mail: customer@home-comfort.ru
Адрес в Интернете: home-comfort.ru

Внешний вид и комплектность изделия

Тщательно проверьте внешний вид изделия и его комплектность, 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. Подробная информация о сервисных центрах, уполномоченных осуществлять ремонт и техническое обслуживание изделия, находится на вышеуказанном сайте.

Заполнение гарантийного талона

Внимательно ознакомьтесь с гарантийным талоном и проследите, чтобы он был правильно заполнен и имел штамп Продавца. При отсутствии штампа Продавца 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 несет ответственности за недостатки изделия, возникшие из-за его неправильной установки (подключения).

Область действия гарантии

Обслуживание в рамках предоставленной гарантии осуществляется только на территории РФ и стран таможенного союза*, и распространяется на изделия, приобретенные на этих территориях.

Настоящая гарантия не дает права на возмещение и покрытие ущерба, произошедшего в результате переделки 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 РФ, где это изделие было первоначально продано.

Настоящая гарантия не дает права на возмещение и покрытие ущерба, произошедшего в результате переделки 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 РФ, 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 производится 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 устранимы в определенный срок соглашением Сторон 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, решетки, корзины, насадки, щетки, трубы, шланги и др. подобные комплектующие) составляет 3 (три) месяца. Гарантийный срок на новые комплектующие, установленные на изделие при гарантийном или платном ремонте, либо приобретенные 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 или устройств, выполняющих функции фильтров);
- любые адаптации и изменения изделия, в т. ч. с целью усовершенствования и расширения обычной сферы его применения, которая указана в Инструкции по эксплуатации изделия, без предварительно го письменного согласия изготовителя;
- аксессуары, входящие в комплект поставки.

Настоящая гарантия также 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, химически 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 на уполномоченных на то 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 организаций, импортера, изготовителя и Покупателя, которые причинили вред изделию;
- неправильного подключения изделия к электрической или водопроводной сети, а также неисправностей (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 мемbrane 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 организаций, Импортер, Изготовитель ответственности не несет; 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. Скопившуюся 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.

Покупатель предупреждён о том, что если товар отнесен к категории товаров, предусмотренных «Перечнем непродовольственных товаров надлежащего качества, не подлежащих возврату или обмену

на аналогичный товар другого размера, формы, габарита, фасона, расцветки или комплектации» Пост. Правительства РФ № 55 от 19.01.1998 он не вправе требовать обмена купленного изделия в порядке ст. 25 Закона «О защите прав потребителей» и ст. 502 ГК РФ. С момента подписания Покупателем Гарантийного талона считается, что:

- вся необходимая информация о купленном изделии и его потребительских свойствах представлена Покупателю в полном объеме, в соответствии со ст. 10 Закона «О защите прав потребителей»;
- покупатель получил Инструкцию по эксплуатации купленного изделия на русском языке и

- покупатель ознакомлен и согласен с условиями гарантиного обслуживания/особенностями эксплуатации купленного изделия;
- покупатель претензий к внешнему виду/комплектности купленного изделия не имеет.

Отметить здесь, если работа изделия проверялась в присутствии Покупателя.

Подпись Покупателя:

Дата:

Гарантійний талон

Даний документ не обмежує визначені законом права споживачів, але доповнене й уточнене передбаченою законом зобов'язання, що передбачають угоду сторін або договір.

Правильне заповнення гарантійного талону

Уважно ознайомтесь з гарантійним талоном і простекте, щоб він був правильно заповнений і має штамп Продавця. При відсутності штампа Продавця і дати продажу (або касового чека з датою продажу) гарантійний термін виробу відлікується з дати виробництва виробу. Для газових котлів, колонок, сплит-систем і фенкілов слід також обов'язково вказувати дату введення в експлуатацію і штамп авторизованої організації, що здійснювала введення в експлуатацію.

Зовнішній вигляд і комплектність виробу

Ретельно перевірте зовнішній вигляд виробу. Його комплектність, усі претензії стосовно зовнішнього вигляду і комплектності виробу представіть Продавець при покупці виробу.

Установка (підключення) виробу

З метою Вашої безпеки установка (підключення) виробів, що працюють на газі, допускається виникнотою фахівцями й організаціями, що мають ліцензії на даний вид робіт. Продавець (виробник) не несе відповідальністю за недоліки виробу, що виникли через його неправильну установку (підключення).

Для установки (підключення) електрических водонагрівачів рекомендуємо звертатися в спеціалізовані сервісні центри. Ви можете скористатися послугами будь-яких кваліфікованих фахівців, однак Продавець (виробник) не несе відповідальністю за недоліки виробу, що виникли через його неправильну установку (підключення).

Установка (підключення) кондиціонерів типу сплит-система повинна виконуватися фахівцями компанії, авторизованими на продаж і/або монтаж і гарантійне обслуговування даного типу устаткування, що мають ліцензію на даний вид робіт. Продавець (виробник) не несе відповідальністю за недоліки виробу, що виникли через його неправильну установку (підключення).

Додаткову інформацію про цей і інший вироби Ви можете отримати в Продавця.

Телефон кол центру управлюючої сервісної компанії
ТОВ "СІЛЬФА СЕРВІС"
(044) 451-59-02, (067) 442-86-33 або 0-800-50-53-17

Вітаємо Вас із придбанням техніки відмінної якості!

У конструкцію, комплектацію або технологію виготовлення виробу, з метою підвищення його технологічних характеристик, можуть бути внесені зміни. Такі зміни вносяться у виріб без попереднього повідомлення Покупця і не несуть зобов'язань по зміні/поліпшенню раніше випущених виробів.

Переконуємо просимо Вас щоб уникнути непорозумінь в уставніх експлуатації виробу уважно вивчити його інструкцію з експлуатації. Забороняється вносити в Гарантійний талон будь-які зміни, а також стири або переписувати які-небудь зазначені в ньому даних. Дійсна гарантія має силу, якщо Гарантійний талон правильноЗаповнений і в ньому зазначені: найменування і модель виробу, його серійні номери, дата продажу, а також є підпис уповноваженої особи з штампом Продавця.

Термін дії гарантії:

Гарантія на кондиціонери, що вимагають спеціального монтажу (крім мобільних), становиться 3 роки, якщо монтаж кондиціонера виконання однією з Авторизованих Монтажних Організацій, і 1 рік у разі, якщо монтаж кондиціонера проведено неуповноваженою організацією. Гарантійні зобов'язання на монтаж таких кондиціонерів несе монтажна організація.

Гарантійний термін на електричні конвектори становить 36 (тридцять шість) місяців з дні продажу Покупцеві.

Гарантійний термін на електричні електросушарки серії EHDA / BH-800 становить 60 місяців, на інші серії 24 місяці з дні продажу Покупцеві.

Гарантійний термін на маслонавпнований радіатор складає 12 (дванадцять) місяців з дні продажу виробу Покупцеві.

Гарантійний термін на зволожувачі повітря і на мобільні кондиціонери складає 12 (дванадцять) місяців з дні продажу виробу Покупцеві.

Мінімальний термін гарантії на водонагрівачів приладів складає 12 місяців з дати продажу обладнання. Максимальний термін на електричну частину може складати 24 місяці, а на водомістку еміність до 96 місяців, включно з умови проведення авторизованою сервісною службою, щорічного технічного обслуговування. Максимальні строки гарантії вказуються для кожної серії окремо. На серії водонагрівачів EWH SL, EWH S, EWH R, EWH Digital, EWH Slim визначається в такий спосіб: на водомістку еміність (сталевий бак) гарантійний термін на

ущукодження від корозії складає 96 (дев'яносто шість) місяців, а на інші елементи виробу гарантійний термін складає 24 (двадцять чотири) місяці.

Максимальний строк гарантії для серій EWH Quantum, EWH Quantum Slim, EWH Magnum, EWH Magnum Slim на водомістку еміність (бак) гарантійний термін складає 60 (шістдесят) місяців, а на інші елементи виробу складає 24 (двадцять чотири) місяці.

Максимальний строк гарантії для серій EWH Centurio, EWH Centurio H, EWH Centurio Silver, EWH Centurio Silver H, EWH Centurio Digital, EWH Centurio Digital Royal H, EWH Royal Silver, EWH Royal Silver H, EWH Formax, EWH Formax DL, EWH Genic O/U, EWH Rival O/U, EWH Interio на водомістку еміність (бак) гарантійний термін складає 84 місяці, а на інші елементи виробу складає 24 (двадцять чотири) місяці.

На вироби серій EWH Heatronic, EWH Heatronic Slim, EWH Heatronic DL, EWH Heatronic DL Slim, EWH AXIomatic Slim, EWH AXIOMATIC максимальний строк гарантії на водомістку еміність (бак) гарантійний термін складає 60 (шістдесят) місяців, а на інші елементи виробу складає 24 (двадцять чотири) місяці.

На вироби серій EWH AXIOMATIC Slim, EWH AXIOMATIC на водомістку еміність (бак) максимальний гарантійний термін складає 60 (шістдесят) місяців.

Гарантійний термін на інші вироби складає 24 (двадцять чотири) місяці.

Умови гарантії на гарячого елементу в серії Axiomat. Advanced Heater Shield - інноваційна технологія захисту нагрівального елементу - специальні емаелеві покриття. Максимальна гарантія на нагрівальний елемент складає 15 років з моменту продажу, за умови проведення своєчасного технічного обслуговування. Нерідкість проведення технічного обслуговування, не рідше одного разу в рік з дати продажу, або останнього технічного обслуговування.

Технічне обслуговування - посугла пластина, та слічається за розрізками у поворожніях сервісних центрів. Технічне обслуговування повинне відбутися після якісного покриття з передвики стану магнієвого анода (при значному зносі - знайд, підлагає заміні), а так само очищення внутрішньої порожнини бака і нагрівального елементу від вапняного нальоту.

Факт проходження технічного обслуговування, його результати, і виконані роботи мають бути зафіксовані в гарантійному талоні. Технічне обслуговування виконує лише уповноважений представник Авторизованого Сервісного Центру. Периодичне технічне обслуговування не входить в гарантійні зобов'язання, та є профілактичною мірою для запобігання виходу з ладу обладнання.

Дійсна гарантія поширюється на виробничий об'єкти конструкційний дефект виробу. Дійсна гарантія містить у собі виконання уповноваженим сервісним центром ремонту робіт і заміни дефектних деталей виробу в сервісному центрі або в Покупця (по розсуду сервісного центру). Гарантійний ремонт виробу виконується в терміні, передбачені Законом «Про захист прав споживачів».

Зазначені выше гарантійні терміни поширюються тільки на вироби, що використовуються в осібничих, сімейних або домашніх цілях, не за язників а підприємницькою діяльністю, або забезпеченнем потреб найманого працівника. У випадку використання виробу в підприємницькій діяльності, його гарантійний термін складає 6 (шість) місяців. Гарантійний термін на комплектуючі вироби.

(детали), які можуть бути зняті з виробу без застосування яких-небудь інструментів, тобто шухляд, полицеї, грати, кошики, насадки, штиці, трубки, шланги, коронки паяльників і т. ін. подібні комплектуючі складає 6 (шість) місяців.

Гарантійний термін на нові комплектуючі вироби або складові частини, установлені на виробі при гарантійному або платному ремонту, або придбані окремо від виробу, складає три місяці з дні видачі Покупцеві виробу по закінчення ремонту, або продажу останньому цих комплектуючих/складових частин.

Дійсність гарантії

Ця гарантія діє тільки на території України на вироби, придбані на території України.

Дійсна гарантія не дає права на відшкодування і покриття збитку, що відбувається в результаті переробки і регулювання виробу, без попередньої письмової згоди виробникова, з метою приведення його у відповідність з національними або місцевими технічними стандартами і нормами безпеки, що діють у будь-якій іншій країні, у якій цей вироб був спочатку проданий.

Продавець / Виробник відміняє згідно з умовами гарантії за будь-які несприятливі наслідки, зв'язані з використанням купленого виробу без затвердженого плану монтажу і доволі відповідних організацій.

Об'єкти підприємницької діяльності, юридичні особи, та організації, що використовують побутове обладнання для забезпечення потреб найманого працівника, можуть підписати окремий Договор на гарантійне сервісне обслуговування, та можливість використання мінімальної заводської гарантії. Для цього, в строк не пізніше 14 днів з дати продажу, необхідно викликати авторизовану сервісну організацію (далі АСЦ), для проведення робот з введен

ня в експлуатацію, фіксації умов використання побутового приладу, термінів та об'ємів профілактичних робот. Введення в експлуатацію - платна послуга, що сплачується замовником згідно прескірування АСД

ДІЙСНА ГАРАНТІЯ НЕ ПОШІРЮЄТЬСЯ НА:

- періодичне обслуговування і сервісне обслуговування виробу (чищення, заміна фільтрів);
- бути апаратції з ізмінами виробу, у т.ч. з метою ускосоналення і розширення звичайної сфери його застосування, які зазначені в Інструкції з експлуатації виробу, без попередньої письмової згоди виготовлювача.

ДІЙСНА ГАРАНТІЯ НЕ НАДАЄТЬСЯ У ВИПАДКАХ:

- якщо буде цілком змінений, стертий, вилучений або буде нерозбірливий серійний номер виробу;

• використання виробу не по його прямому призначенню, не відповідно до його Інструкції по експлуатації, у тому числі, експлуатація виробу з перевантаженням або спільно з допоміжним устаткуванням, Продавцем, що не рекомендовані, (виготовлювачем);

• наявності на виробі механічних ушкоджень (сколови, тріщин, і т.д.), вливів на виді надмірної сили, хімічно агресивних речовин, високих температур, підвищеної вологості) запилених, концентрованих парів, якщо що-небудь з перерахованого стало причиною несправності виробу;

- ремонту/налагодження/інсталляції/адаптації/пуску в експлуатацію виробу не уповноваженими на те організаціями/особами;

• стихійних лих (пожежа, повінь і т.д.) і інших причин, що знаходяться поза конт-ролем Продавця (виготовлювача) і Покупця, що заподіяли шкоди виробам;

• неправильного підключення виробу до електричної, газової або водогінної мережі, а також несправностей (невідповідності) робочим параметрам (безпеці) електричної, газової або водогінної мереж і інших зовнішніх мереж;

• дефектів, що виникли внаслідок влучення усередину виробу сторонніх предметів, рідин, комах і продуктів іншої хімічності, і т.д.

• неправильного збереження виробу;

• необхідності заміни ламп, фільтрів, елементів живлення, акумуляторів, запобіжників, а також склянок/попрелювальних/матер'яніх і переміщувачів, вручну деталей і інших додаткових деталей, що швидко знашуються, та змінних деталей (комплектуючих) виробу, що мають власний обмежений період працевздатності, і уважу з їх природним зносом, або якщо така заміна передбачена конструкцією і не звязана з розбиранням виробу;

- дефектів системи, у якій виріб використовується як елемент цієї системи.

• Особливі умови гарантійного обслуговування водонагрівальних приладів Ця гарантія не надається, якщо несправності у водонагрівальних приладах виникли в результаті замерзання або всього лише одноразового перевищення максимально допустимого тиску води, зазначеного на заводській таблиці з характеристиками водогінного приладу, експлуатації без засічки пристройів або пристроїв не відповідають технічним характеристикам водонагрівальних приладів; використання корозійно-активної води, корозії від електрохімичної реакції, несанкціонованого технічного обслуговування, водонагрівальних приладів відповідно до інструкції з експлуатації (у тому числі: недотримання встановлених інструкцією термінності та термінів проведення технічного обслуговування, в обсязі, зазначеному в інструкції – не рідше одного разу в 12 місяців).

Для газових проточних водонагрівачів справжні гарантії має силу тільки у разі пуску їх в експлуатації силами фахівців уповноваженої авторизованої організації із складанням відповідного Акту про введення в експлуатацію з обов'язковою вказкою дати пуску і штампом організації, що робила введення в експлуатацію.

УВАГА!

В цілях вашої безпеки установка (підключення) виробів, працюючих на газі, допускається виключно фахівцями і організаціями, що мають ліцензії на цей вид робіт.

Продавець (виробник) не несе відповідальність за недоліки, що виникли внаслідок його нетривильної установки (підключення), або унаслідок експлуатації в складі із магістраліми водогінного/газового постачання і продуктів горіння, нездатних забезпечити безперебойну роботу газового проточного водонагрівача. Не забувайте, що газовий прилад підлягає обов'язковому щорічному технічному обслуговуванню.

Особливі умови гарантійного обслуговування зволожувачів повітря

В обов'язковому порядку при експлуатації ультразвукових зволожувачів повітря необхідно використовувати оригінальній фільтр-картридж для зм'якшення води. Рекомендується використовувати дистильовану або попередньо очищеною воду. Термін служби фільтра-картриджа залежить від ступеня твердості використовуваної води і може не прогнозовано зменшуватися, в результаті чого можливі утворення білого осаду навколо зволожувача повітря і на мембрани самого зволожувача повітря (даній осад може не віддалятися і за допомогою прикладеної до зволожувача повітря щіткою). Для знижен-

ня ймовірності виникнення такого осаду фільтр-картридж вимагає періодичної своєчасної заміни. Внаслідок вироблення ресурсу фільтрів в зволожувачі повітря може знижуватися продуктивність виходу водогіні, що вимагає регулярної періодичної заміни фільтрів відповідно до інструкції по експлуатації. За перераховані в дійсному пункті несправності зволожувачів повітря і виникній у зв'язку з такими несправностями який-небудь збиток у Покупця і третіх осіб Продавець, Імпортер, Виготовлювач відповідальністі не несе і дійсна гарантія на такі несправності зволожувачів повітря не поширюється. При експлуатації зволожувачів повітря рекомендується використовувати тільки оригінальні аксесуари виробника.

З моменту здійснення Покупцем оплати за товар вважається, що:

- Уся необхідна інформація про купленій виріб і його споживчі властивості у відповідності до Закону «Про захист прав споживачів» надана Покупцеві в повному обсязі;

• Покупець одержав Інструкцію з експлуатації купленого виробу

українською мовою;

• Покупець ознайомленний і згодний з умовами гарантійного обслуговування/ осobiливостями експлуатації купленого виробу;

• Покупець претензій до зовнішнього вигляду/комплектності купленого товару не має.

Відзначити тут, якщо робота вироби перевірялася в присутності Покупця.

Підпис покупця:

Дата:

ИЗЫМАЕТСЯ МАСТЕРОМ ПРИ ОБСЛУЖИВАНИИ/ВИЛУЧАЕТСЯ МАЙСТРОМ ПРИ ОБСЛУГОВУВАННІ

**ТАЛОН НА ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ/
ТАЛОН НА ГАРАНТІЙНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ**



Модель/ Модель:

Серийный номер/ Серійний номер:.....

Дата покупки/Дата покупки:

Штамп продавца/ Штамп продавця

Дата пуска в эксплуатацию/ Дата пуску в експлуатацію:

.....
Штамп организации, производившей пуск в эксплуатацию/

Штамп організації, що робила пуск в експлуатацію

ИЗЫМАЕТСЯ МАСТЕРОМ ПРИ ОБСЛУЖИВАНИИ/ВИЛУЧАЕТСЯ МАЙСТРОМ ПРИ ОБСЛУГОВУВАННІ

**ТАЛОН НА ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ/
ТАЛОН НА ГАРАНТІЙНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ**



Модель/ Модель:

Серийный номер/ Серійний номер:.....

Дата покупки/Дата покупки:

Штамп продавца/ Штамп продавця

Дата пуска в эксплуатацию/ Дата пуску в експлуатацію:

.....
Штамп организации, производившей пуск в эксплуатацию/

Штамп організації, що робила пуск в експлуатацію

Ф.И.О. покупателя/ П.І.Б. покупця:.....

.....

Адрес/Адреса:

.....

Телефон/ Телефон:.....

Код заказа/ Код замовлення:

Дата ремонта/ Дата ремонту:

Сервис-центр/Сервіс-центр:.....

Мастер/Майстер:

Ф.И.О. покупателя/ П.І.Б. покупця:.....

.....

Адрес/Адреса:

.....

Телефон/ Телефон:.....

Код заказа/ Код замовлення:

Дата ремонта/ Дата ремонту:

Сервис-центр/Сервіс-центр:.....

Мастер/Майстер:



сплит-системы



мобильные кондиционеры



маслонаполненные радиаторы



накопительные водонагреватели



проточные водонагреватели



газовые колонки



электрические камини



конекторы-трансформеры



тепловентиляторы



сушилки для рук



увлажнители



мойки воздуха

В тексте и цифровых обозначениях инструкции могут быть допущены технические ошибки и опечатки. Изменения технических характеристик и ассортимента могут быть произведены без предварительного уведомления.
У тексту та цифрових позначеннях інструкції можуть бути допущені технічні помилки і друкарські помилки. Зміни технічних характеристик та асортименту можуть бути змінені без попереднього повідомлення.

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

Электролюкс – зарегистрированная торговая марка, используемая в соответствии с лицензией Electrolux AB (публ.).

2020/1

www.home-comfort.ru
www.electrolux.ru
www.home-comfort.in.ua
www.electrolux.ua



104