



Electrolux



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

EHU-3715D



Инструкция по эксплуатации
увлажнителя
EHU-3715D

**Добро пожаловать в мир
Electrolux**

Вы выбрали 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. А также получить подробную информацию на сайте www.home-comfort.ru. Внимательно изучите данное руководство, чтобы правильно использовать Ваш новый электротепловентилятор и наслаждаться его преимуществами. Мы гарантируем, что он сделает Вашу жизнь намного комфортнее, благодаря легкости в использовании. Удачи!

Адреса сервисных центров Вы можете найти на сайте: www.home-comfort.ru или у Вашего дилера.

Содержание

| | |
|---|-----------|
| Общая информация | 3 |
| Меры предосторожности | 3 |
| Описание прибора | 5 |
| Подготовка к работе | 9 |
| Ввод в эксплуатацию | 9 |
| Чистка и обслуживание | 9 |
| Замена фильтра-картриджа | 10 |
| Технические характеристики | 10 |
| Поиски и устранение неисправностей | 11 |
| Хранение устройства | 12 |
| Гарантия | 12 |
| Утилизация | 12 |
| Гарантийный талон | 14 |

Гарантийное обслуживание производится в соответствии с гарантийными обязательствами, перечисленными в гарантийном талоне.

Примечание:

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

Общая информация

Знаете ли Вы о том, что сухой воздух в помещении:

- иссушает слизистые при дыхании, становится причиной обветривания губ и раздражения глаз?
- способствует развитию инфекционных заболеваний?
- вызывает усталость, повышенную утомляемость и потерю концентрации?
- обезвоживает кожу и ускоряет процессы ее старения?
- подвергает домашних животных стрессу и наносит вред домашним растениям, создавая неблагоприятные условия для них?
- способствует накоплению пыли и появлению электростатического тока на тканях
- из синтетического волокна, ковровых покрытиях и пластиковых напольных покрытиях?
- приводит к рассыханию паркета и деревянной мебели?
- ухудшает звучание музыкальных инструментов?

Что такое влажность?

Влажность – степень насыщенности воздуха влагой (выражается в процентах).

Что такое относительная влажность?

Относительная влажность – это отношение количества водяного пара в воздухе при определенной температуре к максимальному количеству, которое может содержаться в воздухе при данной температуре, выражаемое в процентах.

Каковы последствия низкого уровня влажности для человеческого организма?

Когда человек находится в условиях низкого уровня влажности, человеческое тело начинает активно терять влагу, что может привести к появлению множества негативных симптомов или их усилению.

Вот несколько общих симптомов:

- заложенность носа, насморк
- затруднение дыхания
- сухая, шелушащаяся и потрескавшаяся кожа
- раздражение и сухость в горле
- воспаленность глаз
- усталость, сонливость и плохая концентрация
- статическое электричество при прикосновении
- провоцирует инфекции, заболевания

дыхательной системы и астму

- болезни сухой кожи, такие как экзема, усиливаются при снижении уровня влажности)

Каков необходимый уровень относительной влажности?

Рекомендуемый комфортный уровень влажности атмосферного воздуха в помещениях составляет от 45% до 60% относительной влажности.

Почему используется ультразвуковая технология для увлажнения?

Ультразвуковая технология – чрезвычайно эффективный и экономичный метод для поддержания и повышения уровня относительной влажности окружающего воздуха. При применении ультразвуковой технологии устройство работает бесшумно. В результате высокочастотных колебаний ультразвуковой мембранны воды переходит в парообразное состояние, практически не меняя температуры. Этот пар затем рассеивается в окружающем воздухе, повышая его влажность.

Как работает увлажнитель?

Перед подачей в камеру парообразования вода из бака проходит через деминерализующий фильтр-картридж. Фильтр очищает воду от солей жесткости. В камере парообразования вода контактирует с ультразвуковой мембраной. Мембрана вибрирует с высокой скоростью до одного миллиона раз в секунду. В результате высокочастотной вибрации вода распадается на мельчайшие капельки, которые затем пропускаются через испарительную камеру и в конечном итоге через выпускное отверстие. Затем образуется пар из мельчайших частиц, который вентилятором подается в помещение. В результате чего уровень влажности в комнате значительно повышается.

Меры предосторожности

- Внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией перед началом эксплуатации увлажнителя 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.



Если шнур питания поврежден, то для обеспечения безопасности, его должен заменить квалифицированный специалист по сервисному обслуживанию. Прибор может ремонтировать только авторизованный сервисный специалист. Неправильная эксплуатация может нанести вред пользователю. В случае обнаружения дефектов срочно свяжитесь с сервисным центром.

- Внимательно прочтайте эту инструкцию перед использованием прибора.
- Убедитесь, что напряжение вашей сети соответствует указанному на приборе.
- Чтобы предотвратить риск электрического удара, нельзя помещать прибор рядом с окнами, нельзя погружать прибор, вилку или шнур в воду или разбрызгивать на них другие жидкости.
- Не используйте прибор в таких помещениях, как кухня, во избежание засаливания. Данный увлажнитель 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.
- Не используйте прибор в помещениях, в которых присутствуют горючие газы и испарения.
- Прибор должен находиться в вертикальном положении.
- Не садитесь на прибор и не кладите на него тяжелые вещи.
- Всегда отключайте шнур питания из розетки, когда прибор не используется, перед чисткой, заменой деталей, или человеком, несущим ответственность за их безопасность.
- Нельзя оставлять устройство без присмотра во время использования. Нельзя позволять детям использовать устройство.
- Всегда ставьте устройство на плоскую, ровную поверхность.
- Не направляйте распылитель пара на стены или мебель.
- Нельзя использовать устройство, если оно до конца не собрано.
- Не используйте и не мойте устройство горячей водой. Используйте

только чистую водопроводную воду. Температура воды не должна превышать 40°C.

- Не ставьте прибор под прямые солнечные лучи. Рекомендуемые условия эксплуатации – температура от 5°C до 40°C, относительная влажность менее 80% RH.
- Не ставьте прибор в помещениях с высокими температурами, рядом с компьютерами или чувствительным электронным оборудованием.
- Для корректной работы прибор следует устанавливать на ровную, твердую, горизонтальную поверхность.
- Прибор предназначен для домашнего использования.
- Не используйте прибор на открытом воздухе.
- Не используйте прибор в слишком влажных помещениях, таких как ванная комната, сауна и т.д.
- Не рекомендуется размещать прибор под кондиционерами воздуха, так как это может отразиться на уровне относительной влажности воздуха.
- Прибору требуется регулярная чистка – подробнее в разделе «Чистка и обслуживание».
- 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.
- Если вы не собираетесь использовать прибор длительное время, перед тем как убрать, проприте его внутри сухой тряпкой.
- Добавление в бак эфирных масел, ароматических добавок, чистящих средств могут привести к повреждению прибора. Использование подобных добавок снимает гарантийные обязательства с производителя и продавца.

Описание прибора

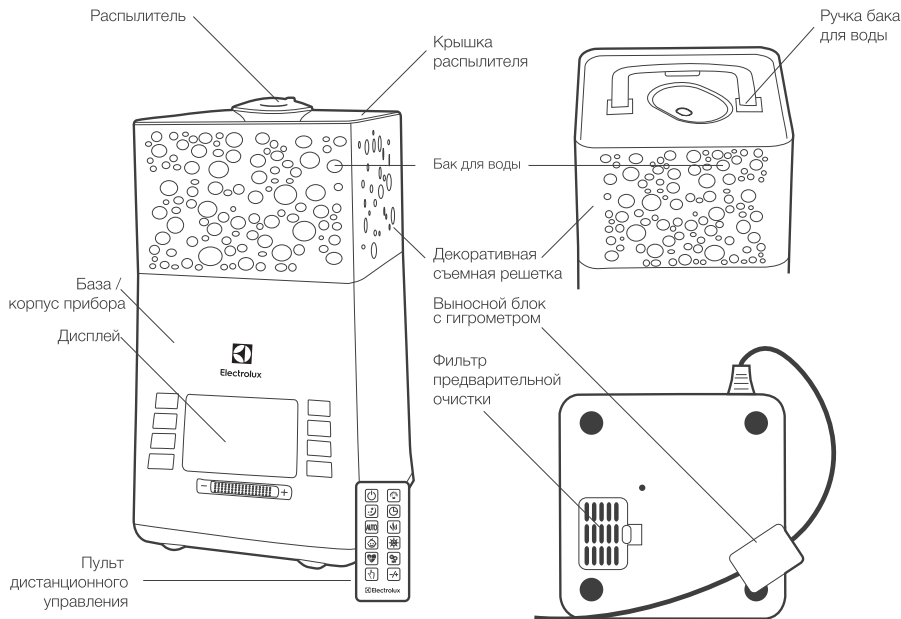


Рис.1 Описание прибора

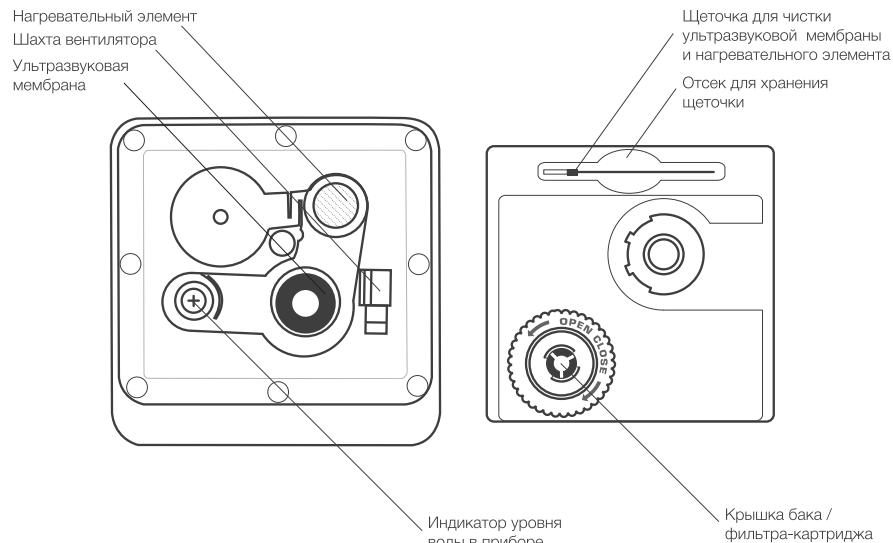


Рис.2 Устройство прибора

6 electrolux

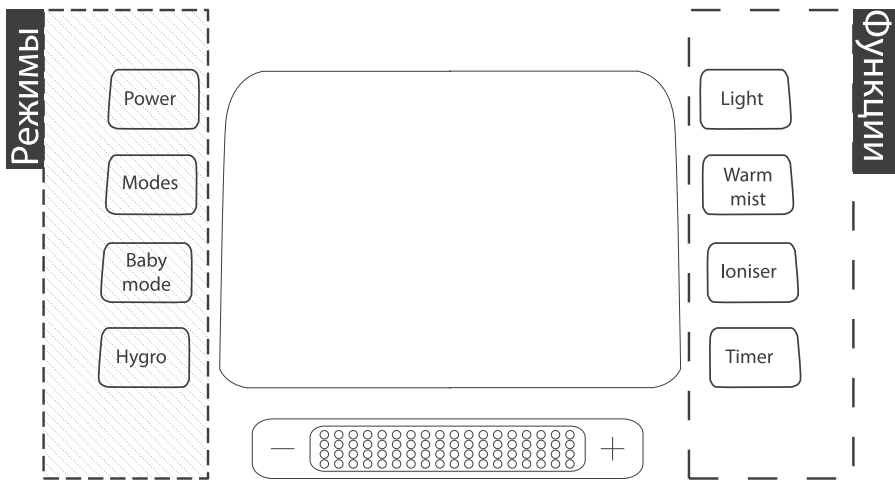


Рис.За Панель управления

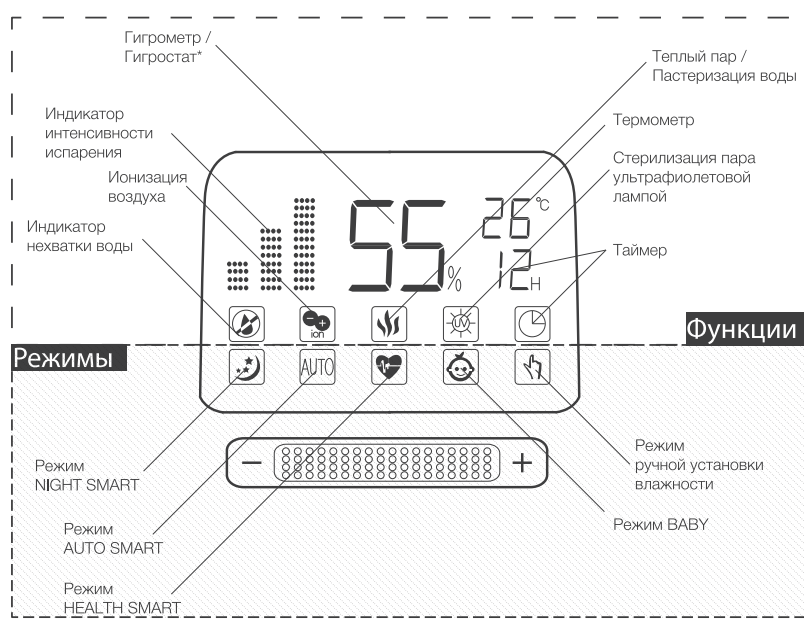


Рис.Зб Дисплей прибора

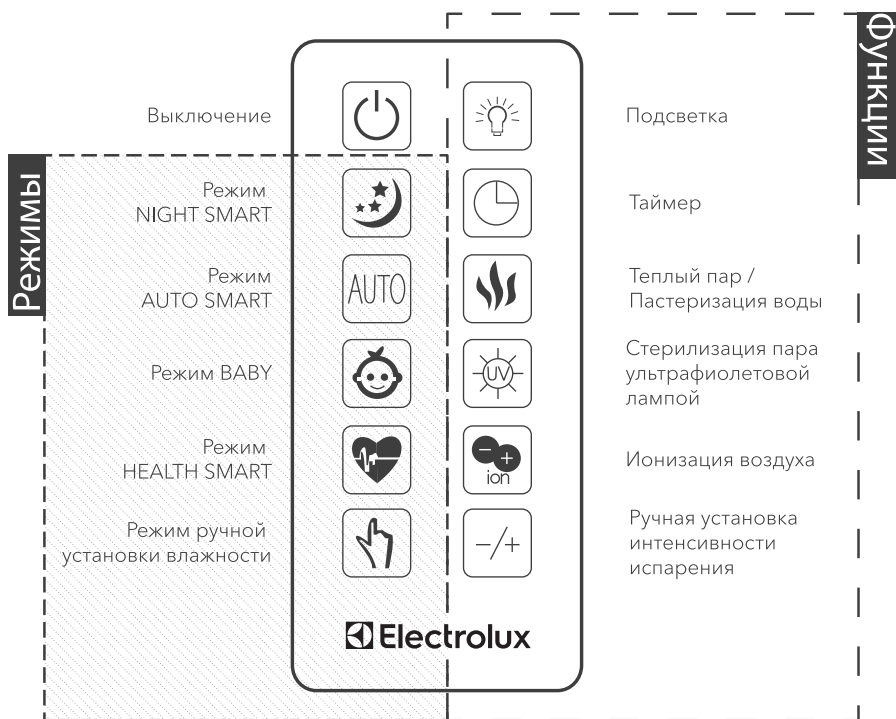


Рис.3с Пульт дистанционного управления

КНОПКИ

| | |
|-------|--|
| Power | Если прибор включен в сеть, он автоматически начинает работать в режиме Метеостанции. На дисплее отображается текущая влажность и температура в помещении. Чтобы включить прибор, нажмите кнопку "Power". Прибор начнет работать в режиме AUTO SMART. |
| Modes | Последовательное нажатие этой кнопки переключает режимы SMART: NIGHT - HEALTH - AUTO. В ночном режиме NIGHT SMART увлажнитель автоматически приглушает яркость и через 30 секунд выключает дисплей, оставляя гореть только индикацию ночного режима. Если вы хотите увидеть индикации дисплея, коснитесь любой кнопки прибора - дисплей включится на 30 секунд и снова погаснет, если вы не нажмете какую-либо кнопку. Для поддержания влажности в этом режиме прибор использует алгоритм режима AUTO SMART. Чтобы выйти из ночного режима, нажмите любую кнопку, чтобы активизировать дисплей, затем переключите прибор в другой режим. Иммуностимулирующий режим HEALTH SMART рекомендован при простудных заболеваниях, а также для постоянного использования людям с респираторными заболеваниями, либо склонным к аллергическим реакциям. В этом режиме прибор мягко регулирует влажность, поддерживая ее несколько выше обычной комфортной для жителя средней полосы. При более высокой влажности быстрее наступает выздоровление, а процесс болезни протекает легче. Уровень влажности и интенсивность работы прибор определяет самостоятельно, исходя из температуры и влажности в помещении. В этом режиме прибор всегда включает пастеризацию воды и ультрафиолетовую лампу, обеззараживающие пар. В автоматическом режиме AUTO SMART прибор каждую минуту диагностирует текущие температуру и уровень влажности в помещении, определяя и поддерживая оптимальный микроклимат в вашей комнате (см. табл.1). Этот режим наиболее подходит для жителей средней полосы. |



8 electrolux

| | |
|------------------|--|
| Baby mode | Нажатие этой кнопки переводит прибор в детский режим BABY. В детском режиме увлажнитель поддерживает рекомендуемую для малышей влажность 55% и работает в режиме стерилизации пара ультрафиолетом, обеспечивая наиболее деликатную обработку воздуха. Повторное нажатие переводит прибор в режим AUTO SMART, создающий оптимальный микроклимат для взрослых пользователей прибора. |
| Hygro | Последовательным нажатием этой кнопки вы вручную можете задать желаемое значение влажности в комнате. Прибор автоматически определяет интенсивность испарения. Таким образом, если желаемая значение влажности выше текущего, интенсивность испарения будет максимальной. Если вы заинтересованы в более низком значении влажности, устанавливается минимальная интенсивность испарения. |
| Light | Эта кнопка включает дизайнерскую подсветку прибора. 1 нажатие - зеленый 2 нажатия - синий 3 нажатия - белый 4 нажатия - автоматическая последовательная смена цветов. |
| Warm mist | Последовательное нажатие этой кнопки позволит вам включить тёплый пар, ультрафиолетовую лампу, или обе эти функции вместе, не переходя в режим HEALTH или BABY. Первое нажатие включает теплый пар, который делает приятной работу прибора в прохладном помещении и обеззараживает воду прибора посредством пастеризации. Второе нажатие включает ультрафиолетовую лампу, стерилизующую поступающий в прибор воздух. Третье нажатие включает обе функции сразу. Четвертое нажатие отключает обе функции. |
| ioniser | Нажмите эту кнопку, чтобы включить генератор отрицательно заряженных ионов (анионов). Анионы укрепляют нервную и кровеносные системы, усиливают деятельность легких и служат эффективной защитой от респираторных заболеваний (таких как астма и пневмония). Повторное нажатие отключает функцию Ионизации. Не рекомендуется включать функцию Ионизации более чем на несколько минут. Примечание: о возможности применения ионизатора и оптимальном времени его работы рекомендуется проконсультироваться с лечащим врачом. |
| Timer | Эта кнопка позволяет задать длительность работы прибора в диапазоне от 1 до 12 часов с шагом 1 час. Нажатие кнопки Timer включает режим таймера. Пока цифры таймера моргают, желаемую длительность необходимо задать кнопками "+" и "-", находящимися под дисплеем прибора. |
| + / - | Нажатие кнопки "+" в течение 3 секунд переводит прибор в режим ручной регулировки интенсивности испарения. В ручном режиме нажмите "+", чтобы увеличить интенсивность, "-" чтобы уменьшить. Также этими кнопками задаётся длительность работы прибора, пока мигает индикация "Таймер" на экране. |

ИНДИКАЦИИ

| | |
|--|---|
| Индикатор нехватки воды | Загорается, когда в баке заканчивается вода и срабатывает автоматическое отключение прибора. Автоматическое отключение является мерой безопасности, предотвращающей перегрев ультразвуковой мембранны и выход прибора из строя. |
| Индикатор интенсивности испарения | В зависимости от интенсивности испарения прибор отображает количество столбцов. Интенсивность испарения можно менять вручную кнопками "+" и "-". |
| Гигрометр / Гигростат | Значения гигрометра соответствуют текущему уровню влажности в помещении (показания считаются с выносного гигрометра прибора - рис.1). При нажатии кнопки "Hygro" цифры отображают задаваемый уровень влажности в помещении. |
| Термометр | Электронный термометр отображает температуру в помещении. |
| Таймер | Цифры таймера отображают длительность работы прибора до выключения. |
| Функции | Индикации горят, когда включены соответствующие функции прибора. |
| Режимы | Индикации горят, когда включены соответствующие режимы прибора. |

Табл.1 Оптимальные значения температуры и относительной влажности для жителя средней полосы

| Температура воздуха, °C | Уровень относительной влажности, % |
|-------------------------|------------------------------------|
| 19 и ниже | 65 |
| 20-21 | 60 |
| 22-23 | 55 |
| 24-25 | 50 |
| 26-27 | 45 |
| 28-29 | 40 |
| 30-32 | 35 |
| 33-36 | 30 |
| 37 и выше | 25 |

Подготовка к работе

Подготовка к работе

- Снимите с прибора крышку распылителя (см.рис.1).
- Взявшись за ручку бака, снимите с прибора бак для воды (см. рис. 1).
- Переверните бак для воды вверх дном и открутите крышку бака (см. рис.2), поворачивая ее против часовой стрелки.

Примечание:

Фильтр-картридж присоединен к крышке бака для воды. Если Вы не собираетесь использовать фильтр, его следует удалить, повернув против часовой стрелки (см. «Замена картриджа» на рис.4). После удаления, поместите картридж в пластиковый пакет и положите на хранение в картонную коробку.

- Налейте в бак чистую воду. После наполнения закройте бак крышкой, поворачивая ее по часовой стрелке.
- Вертикально опустите бак обратно в прибор, плотно накройте крышкой распылителя.



При перемещении увлажнителя всегда держите прибор за базу (рис.1), во избежание падения части прибора, с основными электронными узлами. Если в приборе есть вода, во избежание ее попадания в электронные узлы через отверстие для выдува воздуха (рис.2), держите его горизонтально.



Не добавляйте в воду эфирные масла или ароматические вещества – это может привести к изменению цвета или повреждению пластика прибора. Использование подобных добавок в баке прибора снимает гарантийные обязательства с производителя и продавца.

Ввод в эксплуатацию

Включите прибор в сеть – на экране появятся значения влажности и температуры в комнате – и нажмите кнопку «Power». По умолчанию увлажнитель воздуха включится в рекомендуемом режиме AUTO SMART , интенсивность испарения при этом определяется автоматически.

Если вы хотите задать прибору другие настройки, руководствуйтесь разделом «Описание прибора».

О функции управления прибором удаленно посредством Wi-Fi читайте на сайте www.home-comfort.ru

Чистка и обслуживание

Для продления срока службы вашего прибора его необходимо чистить 1 раз в неделю.

- До начала чистки необходимо выключить прибор кнопкой «Power» (рис.3) и отключить устройство от сети.
- Снимите крышку распылителя и выньте бак для воды, взявшись за ручку (рис.1). Слейте воду из базы прибора. Следите за тем, чтобы вода не попала в шахту вентилятора. Если это произошло, необходимо

10 electrolux

дать прибору высохнуть и обратиться в сервисный центр.

3. Очистите ультразвуковую мембрану и нагревательный элемент (рис.2) щеточкой, предусмотренной в комплекте. Допустима чистка мягким мылом.



Не используйте агрессивные щелочи или абразивные вещества для чистки прибора – они могут повредить элементы прибора! Использование подобных чистящих средств снимает гарантийные обязательства с производителя и продавца.

4. Не допускайте, чтобы вода в приборе застаивалась – это может привести к появлению неприятных запахов.
5. Раз в полгода может понадобиться чистка фильтра предварительной очистки (рис.2). Для этого слейте из прибора воду, переверните прибор и достаньте фильтр предварительной очистки. Почистите фильтр и установите его на место.
6. Если Вы не пользуетесь увлажнителем воздуха, очистите прибор в соответствии с вышеописанными инструкциями и высыпите его. Рекомендуем использовать для хранения оригинальную упаковку.

Технические характеристики

| Модель | EHU-3715D |
|---|--|
| Напряжение | 220-240 В/~50-60 Гц |
| Потребляемая мощность | 30/110 Вт |
| Расход воды | до 450 г/ч |
| Рекомендуемая площадь/объем помещения | 45 м ² / 110 м ³ |
| Резервуар для воды | 5 л |
| Защита от поражения электрическим током | II |
| Размеры (ВxШxГ) | 382×209×209 мм |
| Вес (нетто) | 2,3 кг |
| Уровень шума во время работы | <= 35 дБ(А) |
| В комплекте: | щеточка для чистки ультразвуковой мембранны, фильтр-картридж |

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений.

Замена фильтра-картриджа

Увлажнитель укомплектован стандартным фильтром-картриджем с деминерализующим наполнителем. Фильтр используется для очистки воды от минеральных веществ и предотвращает появление белого налета на мебели. При снижении эффективности фильтра рекомендуется заменить его на новый.

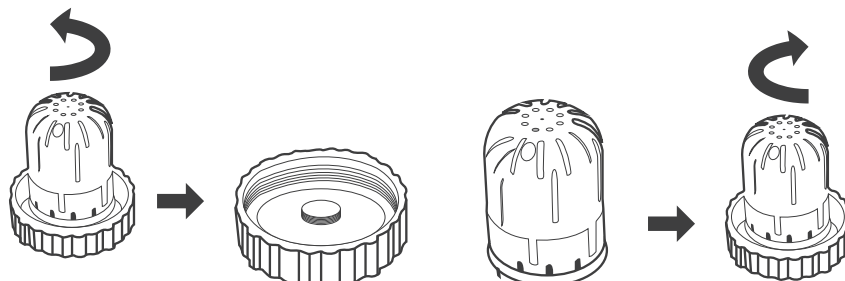


Рис.4 Замена фильтра-картриджа

Поиск и устранение неисправностей

| Проблема | Возможная причина | Способ устранения |
|--|--|---|
| Увлажнитель воздуха не работает | <ul style="list-style-type: none"> Шнур питания не присоединен Отсутствует вода в баке (горит индикатор нехватки воды) Бак неплотно установлен в базе (горит индикатор нехватки воды) | <ul style="list-style-type: none"> Подключите шнур питания к электрической сети Наполните бак водой и плотно установите в приборе Установите бак ровно по вертикали |
| Кнопка "Power" нажата, увлажнитель не работает | <ul style="list-style-type: none"> Слишком много воды в базе прибора | <ul style="list-style-type: none"> Осторожно слейте лишнюю воду из базы прибора (следите за тем, чтобы она не попала в шахту вентилятора - рис.2) и установите бак обратно |
| Прибор работает, но дисплей погас | <ul style="list-style-type: none"> Прибор работает в ночном режиме NIGHT SMART | <ul style="list-style-type: none"> Коснитесь любой кнопки - дисплей включится на 30 секунд. Если в это время вы выберете другой режим, дисплей больше не погаснет |
| Кнопки "+" и "-" не работают | <ul style="list-style-type: none"> Эти кнопки работают только в режиме ручной настройки интенсивности испарения или при включении таймера | <ul style="list-style-type: none"> Зажмите кнопку "+" на 3 секунды или нажмите кнопку "Timer" |
| Слабый выход пара | <ul style="list-style-type: none"> Слишком много солевых отложений на ультразвуковой мемbrane Грязная вода в баке, либо воду в приборе давно не меняли | <ul style="list-style-type: none"> Осторожно почистите мембрану, не повредив ее Замените воду в баке, она должна быть чистой |
| Пар выходит из-под крышки распылителя | <ul style="list-style-type: none"> Крышка распылителя установлена неплотно | <ul style="list-style-type: none"> Установите крышку распылителя правильно |
| Белый налет вокруг увлажнителя | <ul style="list-style-type: none"> Закончился ресурс фильтра-картридж для деминерализации | <ul style="list-style-type: none"> Замените фильтр-картридж для деминерализации |
| Прибор издает посторонний запах | <ul style="list-style-type: none"> Запах может издавать новый пластик прибора В приборе давно не меняли воду | <ul style="list-style-type: none"> Снимите крышку распылителя, достаньте бак для воды и в открытом состоянии дайте прибору постоять около 12 часов. Запах выветрится Замените воду в баке, она должна быть чистой |
| Прибор издает посторонние звуки | <ul style="list-style-type: none"> Возможен резонанс бака для воды, если он пуст Прибор установлен на неровной или подвижной поверхности | <ul style="list-style-type: none"> Наполните бак водой Установите прибор на гладкой, ровной и твердой поверхности |

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

12 electrolux

Хранение устройства

Выполните очистку увлажнителя воздуха в соответствии с приведенной выше процедурой и тщательно высушите его. Рекомендуется хранить устройство в оригинальной коробке при комнатной температуре.

Гарантия

Гарантийное обслуживание производится в соответствии с гарантийными обязательствами, перечисленными в гарантийном талоне.

АДРЕСА СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ ВЫ МОЖЕТЕ НАЙТИ НА САЙТЕ WWW.HOME-COMFORT.RU ИЛИ У ВАШЕГО ДИЛЕРА.

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 — 5 лет.

Сертификация продукции

Товар соответствует требованиям:

TP TC 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»
TP TC 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

№ сертификата:

№ ТС RU C-LV.АЯ46.В.71810

Срок действия:

с 12.10.2015 по 01.02.2020 г. включительно
(При отсутствии копии нового сертификата в коробке, спрашивайте копию у продавца)

Товар сертифицирован на территории таможенного союза органом по сертификации:

«РОСТЕСТ-Москва»
ЗАО «Региональный орган по сертификации и тестированию», г. Москва

Адрес:

РФ, 119049, г. Москва,
ул. Житная, д. 14, стр. 1.

Фактический адрес:

РФ, 117418, г. Москва,
Нахимовский просп., д. 31
Тел.: +7 (499) 1292311, +7 (495) 6682893,
Факс: +7 (495) 6682893,
e-mail: office@rotest.ru
Аттестат рег. № РА РУ.0001.10АЯ46.
27.04.2015 г., Росаккредитация.

Сертификат выдан на основании:

Протокол испытаний № 167/15 от 03.02.2015 г.
ИЛ по требованиям ЭМС «Ростест-Москва» (рег. № РОСС РУ.0001.21МЭ19 от 08.07.2011 г. до 08.07.2016 г.)
Протокол испытаний № 0041-262 от 21.01.2015 г. Испытательный центр промышленной продукции «Ростест-Москва» (рег. № РОСС РУ.0001.21АЯ43 от 05.05.2011 г. до 05.05.2016 г.).

Акт анализа состояния производства №14-05 от 26.12.2014 г. ОС «РОСТЕСТ-МОСКВА» (рег. № РОСС РУ.0001.10АЯ46 от 13.05.2014 г. до 07.06.2015 г.).

Заявитель:

Общество с ограниченной ответственностью «Ай.Эр.Эм.Си.».

Контракт на выполнение функции иностранного изготовителя № GT-01-06/14 от 02.06.2014 г.

Адрес:

119049, Россия,
г. Москва, Ленинский проспект, д. 6, офис 14
Телефон: (495) 2587485,
Факс: (495) 2587485,
E-mail: info@irmc.ru

Изготовитель:

SIA «Green Trace»

Адрес:

Латвия, LV-1004, Biekensalas iela, 6, Riga, Latvia.

Дата производства указывается на этикете на коробке.

Импортер и уполномоченный представитель:

ООО «Ай.Эр.Эм.Си.»

Адрес:

119049, г. Москва,
Ленинский проспект, д. 6, стр. 7, каб. 14.

Сделано в Китае

Electrolux is a registered trademark used under
license from AB Electrolux (publ).
Электролюкс – зарегистрированная торговая
марка, используемая в соответствии с лицен-
зией ElectroluxAB (публ.).

Гарантийный талон

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

Правильное 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 изделия исчисляется с даты производства изделия. Для газовых котлов, кондиционеров типа сплит-система, чиллеров и фанкойлов обязательным также являются указание даты пуска в эксплуатацию и штамп авторизованной организации, производившей пуск в эксплуатацию.

Внешний вид и комплектность изделия

Тщательно проверьте внешний вид изделия и его комплектность, все претензии по внешнему виду и комплектности изделия предъявляйте Продавцу при покупке изделия.

Общие правила установки (подключения) изделия

Установка (подключение) изделий допускается исключительно специалистами и организациями, имеющими лицензии на данный вид работ (изделия, работающие на газе), либо специалистами компаний, авторизованных на продажу и/или монтаж и гарантинное обслуживание соответствующего типа оборудования, имеющих лицензию на данный вид работ (водонагреватели, кондиционеры типа сплит-система). Для установки (подключения) электрических водонагревателей рекомендуем обращаться в наши сервисные центры. Продавец (изготовитель) несет ответственность за недостатки изделия, возникшие из-за его неправильной установки (подключения).

Поздравляем Вас с приобретением техники отличного качества!

Дополнительную информацию об этом и других изделиях Вы можете получить у Продавца или по нашей информационной линии в г. Москве:
Тел: 8-800-500-0775

Звонок по России бесплатный, в будние дни с 8:00 до 19:00.

E-mail: home_comfort@home-comfort.ru

Адрес для писем: 125493, г. Москва, а/я 310

Адрес в Интернет: www.home-comfort.ru

| Модель | Серийный номер |
|--|----------------|
| | |
| Дата покупки | |
| Штамп продавца | |
| Дата пуска в эксплуатацию | |
| Штамп организации, производившей пуск в эксплуатацию | |

Подробная информация о сервисных центрах, уполномоченных осуществлять ремонт и техническое обслуживание изделия, приводится отдельным списком и/или находится на сайте. Претензии принимает уполномоченная организация.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия с целью улучшения его технологических характеристик.

Такие изменения вносятся в изделие без предварительного уведомления Покупателя и не влекут за собой обязательство по изменению/улучшению ранее выпущенных изделий.

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

Запрещается вносить в Гарантийный талон какие-либо изменения, а также стирать или переписывать какие-либо указанные в нем данные.

Срок действия гарантии

Настоящая гарантитя имеет силу, если Гарантийный талон правильно/четко заполнен и в нем указаны: наименование и модель изделия, его серийные номера, дата продажи, а также имеется подпись уполномоченного лица и штамп Продавца. Для газовых котлов обязательным также является указание даты пуска в эксплуатацию и штамп авторизованной организации, производившей пуск в эксплуатацию.

Гарантийный срок на электрические конвекторы составляет 36 (тридцать шесть) месяцев со дня продажи Покупателю.

Гарантийный срок на маслонаполненные радиаторы составляет 12 (двенадцать) месяцев со дня продажи Покупателю.

Гарантийный срок на электротепловентиляторы составляет 12 (двенадцать) месяцев со дня продажи Покупателю.

Гарантийный срок на увлажнители воздуха составляет 24 (двадцать четыре) месяца со дня продажи изделия Покупателю.

Гарантийный срок на изделия (водонагревательные приборы) серии EWH SL, EWH S, EWH R, EWH Digital определяется следующим образом: на водосо-

держанную емкость (стальной бак) гарантитийный срок на повреждения от коррозии составляет 96 (девяносто шесть) месяцев, а на остальные элементы изделия гарантитийный срок составляет 24 (двадцать четыре) месяца. На изделия серии EWH Quantum, EWH Quantum Slim, EWH Magnutm, EWH Magnutm Slim на водосодержащую емкость (бак) гарантитийный срок составляет 60 (шестьдесят) месяцев, а на остальные элементы изделия — 24 (двадцать четыре) месяца.

На изделия серий EWH Centurio, EWH Centurio H, EWH Centurio Silver, EWH Centurio Silver H, EWH Centurio Digital, EWH Centurio Digital H, EWH Centurio Digital Silver, EWH Centurio Digital Silver H, EWH Royal, EWH Royal H, EWH Royal Silver, EWH Royal Silver H, EWH Formax, EWH Formax DL, EWH Genie O/U, EWH Rival O/U, EWH Interio на водосодержащую емкость (бак) гарантитийный срок составляет 84 (восемьдесят четыре) месяца, а на остальные элементы изделия — 24 (двадцать четыре) месяца.

На изделия серии EWH Heatronic, EWH Heatronic Slim, EWH Heatronic DL, EWH Heatronic DL Slim, EWH AXIOMATIC Slim, EWH AXIOMATIC на водосодержащую емкость (бак) гарантитийный срок составляет 60 (шестьдесят) месяцев, а на остальные элементы изделия — 24 (двадцать четыре) месяца.

Гарантия на нагревательный элемент в моделях AXIOMATIC Slim, AXIOMATIC Advanced Heater Shield — инновационная технология защиты нагревательного элемента — специальное эмалевое покрытие. Гарантия на нагревательный элемент составляет 15 (пятьteen) лет с момента продажи, при условии проведения своевременного технического обслуживания. Периодичность проведения обслуживания не реже одного раза в год. Техническое обслуживание должно в обязательном порядке состоять из проверки состояния матников анода (при значительном износе — анод подлежит замене), а также очистки внутренней полости бака и нагревательного элемента от известкового налета. Гарантитийный срок на прочие изделия составляет 24 (двадцать четыре) месяца.

Гарантитийный срок на комплектующие изделия или составные части (детали, которые могут быть сняты с изделия без применения каких-либо инструментов, т. е. ящики, полки, решетки, корзины, насадки, щетки, трубы, шланги, коронки горелок и др. подобные комплектующие) составляет 3 (три) месяца. Гарантитийный срок на новые комплектующие изделия или составные части, установленные на изделие при гарантитийном или платном ремонте, либо приобретенные отдельно от изделия, составляет три месяца со дня выдачи Покупателю изделия по окончании ремонта, либо продажи последнему этих комплектующих/составных частей.

Действительность гарантии

Настоящая гарантития действительна только на территории РФ на изделия, купленные на территории РФ. Гарантития распространяется на производственный или конструкционный дефект изделия. Настоящая гарантития включает в себя выполнение уполномоченным сервисным центром ремонтных работ и замены дефектных деталей изделия в сервисном центре или у Покупателя (по усмотрению сервисного центра). Гарантитийный ремонт изделия выполняется в срок не более 45 (сорока пяти) дней.

Настоящая гарантития не дает права на возмещение и покрытие ущерба, прошедшего в результате переделки и регулировки изделия, без предварительного письменного согласия изготовителя, с целью приведения его в соответствие с национальными или местными техническими стандартами и нормами безопасности. Также обращаем внимание Покупателя на то, что в соответствии с Килийским Кодексом РФ Покупатель обязан согласовать монтаж купленного оборудования с эксплуатирующей организацией и компетентными органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации. Продавец и Изготовитель не несут ответственность за любые неблагоприятные последствия, связанные с использованием Покупателем купленного изделия надлежащего качества без утвержденного плана монтажа и разрешений вышеуказанных организаций.

НАСТОЯЩАЯ ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА:

- периодическое обслуживание и сервисное обслуживание изделия (чистку, замену 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 предварительного письменного согласия изготовителя.

НАСТОЯЩАЯ ГАРАНТИЯ НЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ В СЛУЧАЯХ:

- если будет полностью/частично изменен, стерт, удален или будет неразборчив серийный номер изделия;
- использованная изделие 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 рекомендованым Продавцом (изготовителем);
- налипания на изделии механических повреждений (сколов, трещин, и т. д.), воздействий на изделие чрезмерной силы, химически агрессивных веществ, высоких температур, повышенной влажности/запыленности, концентрированных паров, если что-либо из перечисленного стало причиной неисправности изделия;
- ремонта/надлажки/инсталляции/адаптации/пуска в эксплуатацию изделия не уполномоченным на то организациям/лицами;
- стихийных бедствий (пожар, наводнение и т. д.) и других причин, находящихся вне контроля Продавца (изготовителя) и Покупателя, которые причинили вред изделию;
- неправильного подключения изделия к электрической, газовой или водопроводной сети (в т. ч. невыполнение требований раздела Монтаж Инструкции по эксплуатации), а также неисправностей (несоответствия рабочим параметрам и безопасности) электрической, газовой или водопроводной сети и прочих видах сетей;
- дефектов, возникших вследствие попадания внутрь изделия посторонних жидкостей, насекомых и продуктов их жизнедеятельности, и т. д.;
- неправильного хранения изделия;
- необходимости замены расходных материалов: ламп, фильтров, элементов

питания, аккумуляторов, предохранителей, а также стеклянных/фарфоровых/матерчатых и перемещаемых вручную деталей и других дополнительных быстроизнашивающихся/сменных деталей (комплектующих) изделия, которые имеют собственный ограниченный период работоспособности, в связи с их естественным износом, или если такая замена предусмотрена конструкцией и не связана с разборкой изделия;

- дефектов системы, в которой изделие использовалось как элемент этой системы.

Особые условия гарантийного обслуживания газовых проточных водонагревателей

Настоящая гарантия имеет силу только в случае пуска их в эксплуатацию силами специалистов уполномоченных на то авторизованной организацией с составлением соответствующего Акта о пуске в эксплуатацию, с обязательным указанием даты пуска и штампа организации, производившей пуск в эксплуатацию.

ВНИМАНИЕ!

В целях Вашей безопасности установка (подключение) изделий, работающих на газе, допускается исключительно специалистами и организациями, имеющими лицензии на данный вид работ. Продавец (изготовитель) не несет ответственности за недостатки изделия, возникшие вследствие его неправильной установки (подключения), либо по причине эксплуатации в составе с машинами водяного/газового снабжения и отвода продуктов горения, неспособных обеспечить бесперебойную работу газового проточного водонагревателя.

Особые условия гарантийного обслуживания кондиционеров

Настоящая гарантия не распространяется на недостатки работы изделия в случае, если Покупатель по своей инициативе (без учета соответствующей информации Продавца) выбрал и купил кондиционер наружющего качества, но со своим техническим характеристикам не предназначенный для помещения, в котором он был впоследствии установлен Покупателем.

Особые условия гарантийного обслуживания водонагревательных приборов

Настоящая гарантия не предоставляется, если неисправности в водонагревательных приборах возникли в результате: не выполнения либо нарушения требований по монтажу и эксплуатации, указанных в инструкции по эксплуатации, замерзания или всего лишь однократного превышения максимально допустимого давления воды, указанного на заводской табличке с характеристиками водонагревательного прибора; эксплуатации без защитных устройств или устройств, не соответствующих техническим характеристикам водонагревательных приборов; использование коррозионно-активной воды; коррозии от электрохимической реакции, несвоевременного технического обслуживания водонагревательных приборов в соответствии с инструкцией по эксплуатации (в том числе: несоблюдение установленных инструкцией периодичности и сроков проведения технического обслуживания в объеме, указанном в инструкции).

Особые условия гарантийного обслуживания увлажнителей воздуха

В обязательном порядке при эксплуатации ультразвуковых увлажнителей воздуха следует использовать оригиналный 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 непропорционально уменьшаться, в результате чего возможно образование белого осадка вокруг увлажнителя воздуха и на мемbrane самого увлажнителя воздуха (даный осадок может удаляться и при помощи прилагаемой к увлажнителю воздуха щетки). Для снижения вероятности возникновения такого осадка фильтр-картридж требует периодической своевременной 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 последствия несоблюдения Покупателем инструкций и рекомендаций Продавец, Импортер, Изготовитель, ответственности не несет и настоящая гарантия на такие последствия не распространяется. При эксплуатации увлажнителей воздуха рекомендуется использовать только оригинальные аксессуары производителя.

Покупатель-потребитель предупрежден о том, что в соответствии с п.11 «Переняя неподрольственные товары надлежащего качества, не подлежащих возврату или обмену на аналогичный товар другого размера, формы, гарнитура, фасона, расцветки или комплектации» Пост. Правительства РФ от 19.01.1998 № 55 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 в соответствии со ст. 10 Закона «О защите прав потребителей» представлена Покупателю в полном объеме;
- Покупатель получил Инструкцию по эксплуатации купленного изделия на русском языке и;
- Покупатель ознакомлен и согласен с условиями гарантийного обслуживания/особенностями эксплуатации купленного изделия;
- Покупатель претензий к внешнему виду/комплектности/

если изделие проверялось в присутствии
Покупателя, написать «работе».

купленного изделия не имеет.

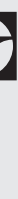
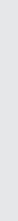
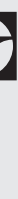
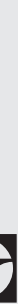
Покупатель:

Подпись:

Дата:

ИЗЫМАЕТСЯ МАСТЕРОМ ПРИ ОБСЛУЖИВАНИИ/ВПЛУЧАТЬСЯ МАСТЕРОМ ПРИ ОБСЛУГОВУВАННІ

ТАЛОН НА ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАННІ / ТАЛОН НА ГАРАНТІЙНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ



Модель/Модель:

Серийный номер/Серійний номер:

Дата покупки/Дата покупки:

Штамп продавца/Штамп продавця

Модель/Модель:

Серийный номер/Серійний номер:

Дата покупки/Дата покупки:

Штамп продавца/Штамп продавця



Дата пуска в эксплуатацию/Дата пуску в експлуатацію:

Штамп организациї, производившей пуск в эксплуатацию/

Штамп організації, що робила пуск в експлуатацію



Гарантійний талон

Дійсний документ не обмежує визначені законом права споживачів, але доповнює її уточнює обговорені законом зобов'язання, що притпускають угоду сторін або договір.

Правильне заповнення гарантійного талона

Уважно ознайомтеся з гарантійним талоном і простекте, щоб він був правильно заповнений і мав штамп Продавця. При відсутності штампа Продавця і дати продажу (або касового чека з датою продажу) гарантійний термін виробу відліковується з дати виробництва виробу . Для газових котлів, колонок, спліт-систем і фенеків слід також обов'язково вказувати дату (також є обов'язковим є вказування дати) введення в експлуатацію і штамп авторизованої організації, що здійснювала введення в експлуатацію.

Зовнішній вигляд і комплектність виробу

Ретельно перевірте зовнішній вигляд виробу і його комплектність, усі претензії стосовно зовнішнього вигляду і комплектності виробу пред'являйте Продавцеві при покупці виробу.

Установка (підключення) виробу

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

Для установки (підключення) електричних водонагрівачів рекомендуємо звернутися в наші сервісні центри. Ви можете скористатися послугами будь-яких інших кваліфікованих фахівців, однак Продавець (виготовлювач) не несе відповідальністі за недоліки виробу, що виникли через його неправильну установку (підключення).

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

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

| Модель | Серійний номер |
|--|----------------|
| | |
| Дата покупки | |
| Штамп продавця | |
| Дата пуску в експлуатацію | |
| Штамп організації, що робила пуск в експлуатацію | |

Вітаємо Вас із придбанням техніки відмінної якості!

У конструкції, комплектації або технології виготовлення виробу, з метою поліпшення 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. Переконливо просимо Вас щоб уникнути непорозумінь до установки / експлуатації виробу уважно вивчити його інструкцію з експлуатації. Забороняється вносити в Гарантійний талон будь-які зміни, а також стирати або переписувати які-небудь зазначені в ньому дані. Дійсна гарантія має силу, якщо Гарантійний талон правильно/чітко заповнений і в ньому зазначені: найменування і модель виробу, його серійні номери, дата продажу, а також підпис уповноваженої особи з штампом Продавца.

Гарантійний термін на маслонаповнений радіатор складає 12 (дванадцять) місяців з дnia продажу виробу Покупцеві.

Гарантійний термін на залопукані півтря і на мобільні кондиціонери

| | |
|-----------------------------------|-------|
| Ф.І.О. покупателя/П.І.Б. покупки: | |
| Адрес/Адреса: | |
| Телефон/Телефон: | |
| Код заказа: | |
| Дата ремонта/Код замовлення: | |
| Сервіс-центр/Сервіс-центр: | |
| Мастер/Майстер: | |

| | |
|-----------------------------------|-------|
| Ф.І.О. покупателя/П.І.Б. покупки: | |
| Адрес/Адреса: | |
| Телефон/Телефон: | |
| Код заказа: | |
| Дата ремонта/Код замовлення: | |
| Сервіс-центр/Сервіс-центр: | |
| Мастер/Майстер: | |



складає 12 (дванадцять) місяців з дня продажу виробу Покупцеві.

Гарантійний термін на вироби (водонагрівальні прилади) серій EWH SL, EWH S, EWH R, EWH Digital, EWH Slim визначається в такий спосіб: на водомістку еміність (сталевій бак) гарантійний термін на ушкодження від корозії складає 96 (дев'яносто шість) місяців, а на інші елементи виробу гарантійний термін складає 24 (дванадцять чотири) місяці.

На вироби 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 (дванадцять чотири) місяці.

На вироби серій EWH Centurio, EWH Centurio H, EWH Centurio Silver, EWH Centurio Silver H, EWH Centurio Digital, EWH Centurio Digital H, EWH Centurio Digital Silver, EWH Centurio Digital Silver H, EWH Royal, EWH Royal H, EWH Royal Silver, EWH Royal Silver H, EWH Formax, EWH Formax DL, EWH Genie O/U, EWH Rival O/U, EWH Interior на водомістку еміність (бак) гарантійний термін складає 84 місяці, а на інші елементи виробу складає 24 (дванадцять чотири) місяці.

На вироби серій EWH Heuristic, EWH Heuristic Slim, EWH Heuristic DL, EWH Heuristic DL Slim, EWH AXIOmatic Slim, EWH AXIOmatic на водомістку еміність (бак) гарантійний термін складає 60 (шістдесят) місяців, а на інші елементи виробу складає 24 (дванадцять чотири) місяці.

На вироби серій EWH AXIOmatic Slim, EWH AXIOmatic на водомістку еміність (бак) гарантійний термін складає 60 (шістдесят) місяці, а на інші елементи виробу складає 24 (дванадцять чотири) місяці.

Умови гарантії нагрівального елементу в серії Axomat.

Advanced Heater Shield - іноваційна технологія захисту нагрівального елементу – спеціальне емалеве покриття. Гарантія на нагрівальний елемент складає 15 років з моменту продажу, за умов проведення своєчасного технічного обслуговування. Периодичність проведення обслуговування, не рідше одного разу в рік. Технічне обслуговування повинне відбутися в словах язковому порядку складається з перевірки стану матеріального анонда (при значному зано - анод підлягає заміні), а так само очищення внутрішньої порожини бака і нагрівального елементу від валінного нальоту.

Факт проходження технічного обслуговування, його результати, і виконані роботи мають бути зафіксовані в гарантійному талоні. Технічне обслуговування проводить лицьові уповноважені представники Авторизованого Сервісного Центру. Периодичне технічне обслуговування не входить в гарантійні зобов'язання.

Дійсна гарантія поширюється на виробничий або конструкційний дефект виробу. Дійсна гарантія міститься у собі виконання уповноваженим сервісним центром ремонтних робіт і заміни дефектних деталей виробу в сервісному центрі або в Покупця (по розсуду сервісного центра). Гарантійний ремонт виробу виконується в терміні, передбачені Законом «Про захист прав споживача».

Зазначені вище гарантійний термін поширяється тільки на вироби, що використовуються в особистих, сімейних або домашніх цілях, не з'язаних з промисловською діяльністю, тобто вигадка використання виробу в підприємницькій діяльності, його гарантійний термін складає 3 (три) місяці. Гарантійний термін на комплектуючу вироби (деталі), які можуть бути зняті з виробу без застосування якісно-нереальної інструменту, тобто шу碌ди, полічики, грати, кошики, насадки, щітки, трубки, шланги, коронки пальців і ін. подібні комплектуючі складає 3 (три) місяці.

Гарантійний термін на нові комплектуючі вироби або складові частини, установлені на вироб при гарантійному або платному ремонти, або придбані окремо від виробу, складає три місяці з дnia видання Покупцем виробу по закінченні ремонту, або продажу останньому з них комплектуючим/складовим частинам.

Дійсна гарантія дійсна тільки на території України на вироби, куплені 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 виготовлювача, з метою приведення його в відповідальність з національними або місцевими технічними стандартами і нормами безпеки, що діють у будь-якій іншій країні, у якій цей вироб був спочатку проданий.

Продавець і Виготовлювач знімають з себе усю відповідальність за будь-які несприятливі наслідки, звязані з використанням купленого виробу без затвердженого плану монтажу і доведу відповідних організацій.

ДІЙСНА ГАРАНТІЯ НЕ ПОШІРЮЄТЬСЯ НА:

- періодичне обслуговування і сервісне обслуговування виробу (чищення, заміна фільтрів);
- будь-які адаптації і зміни виробу, у т.ч. з метою удосконалення і розширення звичайної сфери його застосування, що зазначена в інструкції з експлуатації виробу, без попередньої письмової згоди виготовлювача.
- вироби, які буде цілком /частково змінений, стерті, вилучений або буде нерозрізливим серійний номер виробу;
- використання виробу не по його прямому призначенню, не відповідно до його інструкції по експлуатації, у тому числі, експлуатації виробу з перевантаженням або спільно з допоміжним устаткуванням, Продавцем, що не рекомендується, (виготовлювачем);
- наявності на виробі механічних ушкоджень (сколовки, тріщин, і т.д.), впливів на вироб надмірної сили, хімічно агресивних речовин, високих температур, підвищеної вологості/ заполнені, концептрованих парів,

якщо що-небудь з перерахованого стало причиною несправності виробу ;

- ремонт/налагодження/інсталяції/адаптації/пуску в експлуатацію виробу не уповноваженими на те організаціями/особами;
- стихійних лих (пожежа, повінь і т.д.) і інших причин, що знаходяться поза контролем Продавця (виготовлювача) і Покупця, що заподіяли шкоди виробам;
- неправильного підключення виробу до електричної, газової або водопровідної мережі, а також несправностей (невідповідності робочим параметрами і безпеці) електричної, газової або водопровідної мережі інших зовнішніх мереж ;
- дефектів, що виникли внаслідок влучення усередину виробу сторонніх предметів, рідин, комах і продуктів їхньої життєдіяльності, і т.д.
- неправильного збереження виробу;
- необхідності заміни ламп, фільтрів, елементів живлення, акумуляторів, запобіжників, а також склянок/порцелянових/матер'яних і переміщувальних вручну деталей інших додаткових деталей, що швидко зношуються, та змінних деталей (комплектуючих) виробу, що мають власні обмежені період придатності, у зв'язку з їх природним зносом, або якщо така заміна передбачена конструкцією і не зв'язана з розбиранням виробу;
- дефектів системи, у якій виріб використовувався як елемент цієї системи.

Особливі умови гарантійного обслуговування водонагрівальних приладів

Ця гарантія не надається, якщо несправності у водонагрівальних приладах виникли в результаті: замерзання або вільного лінзе одноразового перешкоди максимальну допустимого тиску води, зазначеного на заводській таблиці з характеристиками водогрійного приладу; експлуатації без захисних пристріїв або пристріїв не відповідає технічним характеристикам водонагрівальних приладів; використання корозійно-активної води; корозії від електрохімичної реакції, несвоєчасного технічного обслуговування водонагрівальних приладів відповідно до інструкції з експлуатації (у тому числі: недотримання встановлених інструкцією періодичності та термінів проведення технічного обслуговування, в обсязі, зазначеному в інструкції). Для газових проточних водонагрівачів справжня гарантія має силу тільки у разі пуску їх в експлуатації силами фахівців уповноваженої і авторизованої організації із складанням відповідного Акту про введення в експлуатацію з обов'язковою вказівкою дати пуску і штампу 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 неправильної установки (підключення), або учасник експлуатації в складі з магістралями водяного/газового постачання і продуктів горіння, нездатних забезпечити безпекову роботу газового проточного водонагрівача.

Особливі умови гарантійного обслуговування зволовживачів повітря

В обов'язковому порядку при експлуатації ультразвукових зволовживачів повітря необхідно використовувати оригінальний фільтр-картридж для зміншення води. Рекомендується використовувати дистильовану або попередньо очищений воду. Термін служби фільтра-картриджа залежить від ступеня твердості використовуваної води і може не пронизуватися зміншувачем, в результаті чого можливе утворення бліго осаду навколо зволовживача повітря і на мембрани самого зволовживача повітря (даний осад може не віддалятися і за допомогою прикладеної до зволовживача повітря щіткою). Для зниження ймовірності виникнення такого осаду фільтр-картридж вимагає періодичної змінки. Внаслідок виборення ресурсу фільтрів в зволовживачів повітря може знижуватися продуктивність виходу вологої, що вимагає регулярної періодичної змінки фільтрів, відповідно до інструкції по експлуатації. За перераховані в дійсному пункті несправності зволовживачів повітря і виниклих у зв'язку з такими несправностями який-небудь збиток у Покупця і третьої особі Продавець, Імпортер, Виготовлювач відповідальність не несуть і дійсна гарантія на такі несправності зволовживачів повітря не поширяється. При експлуатації зволовживачів повітря рекомендується використовувати тільки оригінальні аксесуари виробника.

З моменту підписання Покупцем Гарантійного талона вважається, що:

- Усі необхідні інформації про купленій вироб і його споживчі властивості у відповідності зі ст. 15 Закону «Про захист прав споживачів» надана Покупцем в повному обсязі;
- Покупець одержав інструкцію з експлуатації купленого виробу російською та мовою;
- Покупець ознайомлені і згодні з умовами гарантійного обслуговування/особливостями експлуатації купленого виробу;
- Покупець претендує до зовнішнього вигляду/комплектості купленого товару не має.

якщо виріб перевіряється в присутності
Покупця написати «роботи»

Покупець:

Підпис:

Дата:



Для заметок:





инверторные сплит-системы



мобильные кондиционеры



маслонаполненные радиаторы



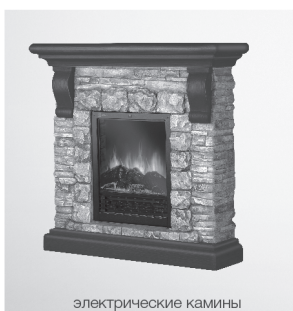
накопительные водонагреватели



проточные водонагреватели



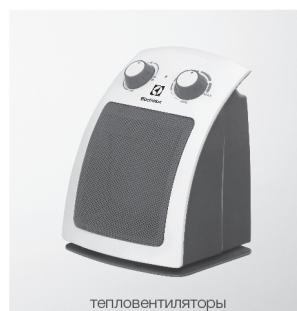
газовые колонки



электрические камни



конвекторы



тепловентиляторы



электросушители для рук



увлажнители



мошки 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.

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

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

www.home-comfort.ru
www.electrolux.ru

