



# Electrolux



**ИНСТРУКЦИЯ  
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**  
**ІНСТРУКЦІЯ  
З ЕКСПЛУАТАЦІЇ**

EHDA/BV-1900



# Инструкция по эксплуатации электросушителя для рук серии EHDA/BV-1900

## 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. А также получить подробную информацию на сайте [www.home-comfort.ru](http://www.home-comfort.ru). Внимательно изучите данное руководство, чтобы правильно использовать Ваш новый электросушитель 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](http://www.home-comfort.ru) или у Вашего дилера.

## Содержание

<b>Информация для потребителя</b>	<b>2</b>
<b>Техника безопасности</b>	<b>3</b>
<b>Устройство прибора</b>	<b>4</b>
<b>Комплектация</b>	<b>4</b>
<b>Требования к установке</b>	<b>5</b>
<b>Правила эксплуатации</b>	<b>6</b>
<b>Обслуживание</b>	<b>6</b>
<b>Технические характеристики</b>	<b>7</b>
<b>Сертификация</b>	<b>7</b>
<b>Гарантийный талон</b>	<b>8</b>

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

### Примечание:

В тексте данной инструкции электросушитель для рук может иметь такие технические названия, как прибор, устройство, аппарат, сушилка и т. п.

## Информация для потребителя

Вы приобрели качественный продукт – электросушитель Electrolux. Обладая особой конструкцией корпуса и воздушных отверстий, точным инфракрасным датчиком, мощным высокоборотным двигателем, создающим скорость потока до 378 км/ч, электросушитель Electrolux может высушить Ваши руки менее, чем за 10 секунд. Электросушитель Electrolux – идеальный выбор для ресторана, гостиницы, офисного здания, торгового центра и даже аэропорта.

## Техника безопасности



### Внимание!

- Подключите шнур питания к стандартной розетке. Используйте стандартную розетку, не подключайте к одной розетке несколько приборов одновременно
- Если шнур питания поврежден, он должен быть заменен персоналом производителя или его сервисного агента на специальный или подходящий шнур.
- Будьте осторожны, чтобы не повредить шнур возле задней стенки продукта. Расположите аппарат, по крайней мере, на расстоянии 10 мм от стены.
- Почистите шнур питания и полностью вставьте вилку в розетку. Если вилка вставлена не полностью, это может привести к пожару. Пыль также может стать причиной пожара.
- Не открывайте переднюю крышку. Это может привести к поражению электрическим током.
- Не ставьте на сушилку тяжелые предметы. Это может привести к травме в результате падения предмета.
- Не разбирайте сушилку для ее ремонта. Это может привести к травме или поражению электрическим током. Ремонт должен производить сервисный инженер.

- Не наливайте в сушилку огнеопасные вещества, такие, как эфир, бензол, реактивы, спирт, сжиженный нефтяной газ и т. д. Это может привести к неправильной работе аппарата.
- Устанавливайте сушилку поодаль от источников возгорания, например, от электрообогревателя, зажженной свечи и т. д.
- Не допускайте попадания воды на сушилку или внутрь нее.
- Не ставьте на сушилку сосуды с жидкостью, вазы, чашки, пластиковую посуду и т. д. Это может привести к пожару или поражению током, а падение сосуда может причинить травму или повредить сушилку.
- Не висите на сушилке. Примите меры, чтобы дети не висели на сушилке.
- При извлечении вилки не держитесь за ее концевую часть или шнур. Это может привести к поражению электрическим током.
- Если сушилка не используется в течение длительного времени, вынимайте вилку из розетки.
- Не вставляйте руки внутрь сушилки снизу. Это может привести к травме.
- Не вставляйте и не вынимайте вилку мокрой рукой. Это может привести к поражению электрическим током.
- Не вынимайте дренажный бачок и воздушный фильтр при работающей сушилке, иначе в устройство может протечь вода или может быть поврежден воздухочиститель.
- Если вилка или шнур повреждены или отверстие розетки разболтано, не используйте их, это может стать причиной поражения током или возгорания.
- Устанавливайте сушилку на прочной и ровной стене. Установка прибора на ненадежной стене может стать причиной его падения или вибрации.
- При перемещении сушилки держите ее двумя руками за стенки. Соскальзывание рук может привести к травме.
- При чистке или обслуживании сушилки установите переключатель электропитания в положение «Выкл.». После этого выньте вилку из розетки. В ином случае возможно поражение током или нанесение травмы.

## 4 Electrolux

### Устройство прибора

#### Внешний вид

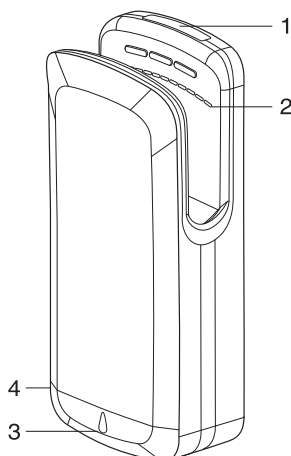


Рис. 1

Стандартный комплект поставки  
сушилки для рук



Рис. 3

Щетка для чистки

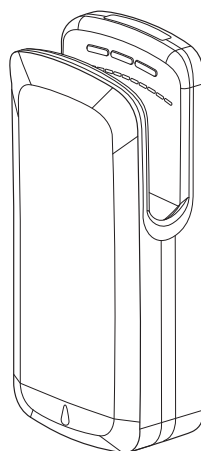


Рис. 2



Рис. 4

Инструкция

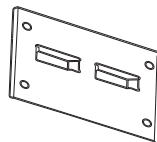


Рис. 5

Электросушильщик  
для рук серии  
EHDA/BV-1900

Кронштейн для  
крепления  
к стене

### Распаковка и установка

- Удалите все упаковочные материалы. Рекомендуется утилизировать их;
- Осторожно извлеките сушилку из транспортной картонной коробки, соблюдая осторожность, чтобы не уронить устройство;
- Внимательно проверьте устройство на наличие каких-либо повреждений, причиненных во время транспортировки. Проверьте, нет ли незакрепленных, отсутствующих или поврежденных деталей. Если сушилка повреждена, или если отсутствуют какие-либо детали, необходимо оперативно уведомить продавца, у которого устройство было куплено.

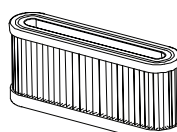


Рис. 6

HEPA-фильтр

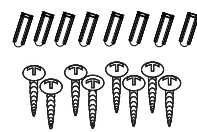


Рис. 7

Монтажные анкерные  
крепления

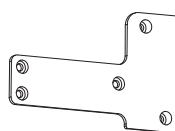


Рис. 8

Крышка комплекта  
оборудования  
для подключения  
питания

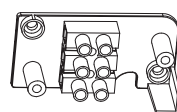


Рис. 9

Комплект  
оборудования  
для подключения  
питания

## Требования к установке

Это устройство должно работать от источника 220-240 В переменного тока (50/60 Гц). Электропроводка должна соответствовать применяемому стандарту. (Для внутренней электропроводки должен использоваться стандартный провод).

### **Не устанавливайте устройство в следующих местах (это может привести к поломке):**

- с температурой выше 40 °C, под прямыми солнечными лучами или источником «жесткого» света;
- на выпуклой поверхности;
- где устройство будет подвергаться воздействию коррозионного газа;
- там, где на устройство будет попадать вода.



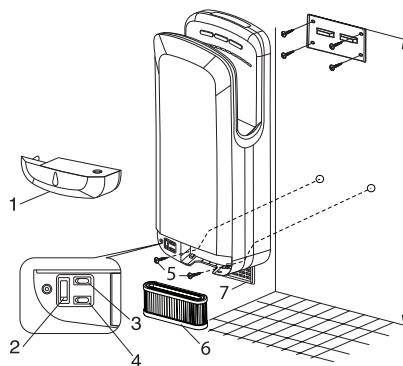
**ВНИМАНИЕ!** В случае некорректной установки возможны травмы или повреждение собственности.

## Установка

1. Используйте предоставленный шаблон установки для отметки положений 8 анкерных креплений, с помощью которых кронштейн монтируется на стене.
2. Рекомендуется установить, как минимум, 2 из 6 монтажных анкеров в стойку каркаса или несущего элемента стены.
3. Чтобы использовать пустые настенные анкерные крепления, включенные в монтажный комплект, необходимо предварительно просверлить отверстия в точках, отмеченных на стене по шаблону. Для этого следует использовать дрель со сверлом размером 6/25 дюйма (6 мм). Пластиковые анкера вставить в готовые отверстия и забить в стену до упора.
4. После этого завершите крепление настенного кронштейна к стене при помощи 6 оставшихся анкеров.
5. Подключите фазу питания (коричневый, красный или черный) к клемме с отметкой «L». В. Подключите нейтральный провод (черный, синий) к клемме с отметкой «N». Подключите провод заземления (зеленый,

желтый) к клемме с отметкой «E». Установите на место крышку комплекта оборудования для подключения питания и затем установите сушилку на кронштейн.

7. Снимите водосборный поддон, установленный на дне сушилки, и завершите монтаж с помощью 2 оставшихся анкеров.
8. Перед тем, как поставить поддон на место, можно попробовать включить и выключить сушилку на высокую и низкую скорость. Выключатель отмечен специальным знаком.
9. Теперь можно установить поддон на место.
10. Откройте фильтр предварительной очистки, чтобы установить HEPA-фильтр, если необходимо. Сторона с резиновым кольцом должна быть направлена вверх.
11. Включите вилку питания в розетку или подайте питание в сеть.



**Рис. 10**

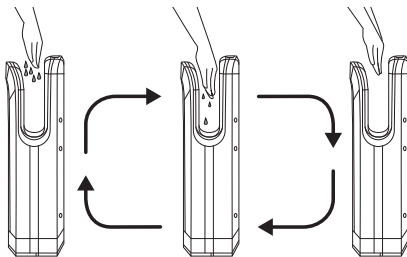
1. Водосборный поддон
2. Переключатель скорости
3. Переключатель «теплый / холодный»
4. Выключатель питания
5. Винт для защиты от кражи
6. HEPA-фильтр
7. Фильтр предварительной очистки воздуха (чтобы открыть, нажмите назад и вниз)

## Правила эксплуатации

- Сушилка запускается автоматически, если просунуть в нее руки.
- Медленно перемещайте руки вверх и вниз в потоке воздуха в течение 7-10 секунд.
- Если вынуть руки, сушилка остановится автоматически.

**Светодиодный дисплей:** На светодиодный дисплей выводится информация о работе и необходимости проведения технического обслуживания сушилки для рук.

- Время сушки и диаграмма с приветствием
- Индикатор питания
- Индикатор стерилизации воздуха
- Индикатор встроенной проверки



**Рис. 11**

Сушилка оборудована выключателем питания («ВКЛ/ВЫКЛ»), переключателем для контроля скорости, а также дополнительным переключателем «теплый / холодный» (по желанию пользователя). По умолчанию, на заводе выключатель питания устанавливается в положение «ВКЛ», переключатель контроля скорости установлен в положение «ВЫСОКАЯ», а переключатель «теплый / холодный» установлен в положение «ТЕПЛЫЙ».

Все выключатели расположены внутри сушилки, слева от водосборного поддона. Для доступа к выключателям необходимо снять водосборный поддон, после чего они будут четко видны.

## Инструкции по техническому обслуживанию и чистке



**ВНИМАНИЕ! НЕРА-фильтр:**  
если не заменить использованный или грязный НЕРА-фильтр, возможен перегрев двигателя сушилки или нагревательного элемента, это может стать основанием для аннулирования вашей гарантии.  
Рекомендуем проводить чистку фильтра раз в неделю.

- Данная сушилка для рук оборудована съемным фильтром предварительной очистки на заборе воздуха и сменным НЕРА-фильтром.
- Требуется регулярно проверять состояние фильтра. При интенсивном использовании устройства, НЕРА-фильтр лучше менять чаще.
- Съемный фильтр предварительной очистки на заборе воздуха можно очистить и использовать снова.
- Запасные фильтры можно купить у дилера, у которого Вы приобрели сушилку.
- Рекомендуем чистить НЕРА-фильтр с помощью пылесоса.



**ВНИМАНИЕ! Водосборный поддон:**  
регулярно проверяйте уровень воды в поддоне через смотровое отверстие на передней панели. При необходимости слейте воду из поддона. Очистите поддон и установите на место. Если поддон переполнен, вода будет литься на пол.

## Чистка

Все поверхности сушилки для рук можно протирать мягкой тканью, с использованием чистящих растворов без абразивных или щелочных компонентов.

Включенная в комплект поставки щетка предназначена для чистки сливного отверстия, расположенного на дне сушильной полости.

## Технические характеристики

Модель	EHDA/BV-1900
Электропитание, В/Гц	220-240/~50/60
Потребляемая мощность, Вт	1850
Номинальный ток, А	8А
Размеры (ШxВxГ), мм	298x669x184
Скорость воздушного потока, м/с	105
Время высушивания, сек	7-10
Класс электрозащиты	I
Класс пылевлагозащиты	IPX1
Вес, кг	9,2

## Сертификация

Информация о сертификации продукции обновляется ежегодно. (При отсутствии копии нового сертификата в коробке спрашивайте копию у продавца).

### Товар соответствует требованиям:

TP TC 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

TP TC 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

### Изготовитель:

СИА «Грин Трейс»

Адрес изготовителя: ЛВ-1004 Латвия, Рига, ул. Бикенсалас, 6. E-mail: info@greentrace.lv

### Импортёр и уполномоченное

### изготовителем лицо в РФ:

ООО «Ай.Эр.Эм.Си.», 119049, г. Москва,

Ленинский проспект, д. 6, стр. 7, офис. 14

E-mail: info@irmc.ru

Дата изготовления указывается на этикетке на приборе.

Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию и характеристики прибора.

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

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

Сделано в Китае.

# Інструкція з експлуатації електросушарки для рук серії EHDA/BV-1900

## Ми дякуємо Вам за зроблений вибір!

Ви вибрали першокласний продукт від Electrolux, який, ми сподіваємося, принесе Вам багато радості в майбутньому. Electrolux прагне запропонувати якомога ширший асортимент якісної продукції, яка зможе зробити Ваше життя ще більш зручним. Ви можете побачити кілька прикладів на обкладинці цієї інструкції. А також отримати детальну інформацію на сайті [www.home-comfort.in.ua](http://www.home-comfort.in.ua).

Уважно вивчіть цей посібник, щоб правильно використовувати Вашу нову електросушарку і насолоджуватися її перевагами. Ми гарантуємо, що вона зробить Ваше життя набагато комфортніше, завдяки легкості у використанні. Хай щасттю!

Адреси сервісних центрів Ви можете знайти на сайті: [www.home-comfort.in.ua](http://www.home-comfort.in.ua) або у місцевого представника.

## Зміст

Інформація для споживача	9
Техніка безпеки	9
Будова пристроя	10
Комплектація	10
Вимоги до встановлення	11
Правила експлуатації	12
Обслуговування	12
Технічні характеристики	13
Сертифікація	13
Гарантійний талон	16

Гарантійне обслуговування здійснюється відповідно до гарантійних зобов'язань, перерахованих в гарантійному талоні.

### Примітка:

У тексті даної інструкції електросушарка для рук може мати такі технічні назви, як пристрій, пристрій, апарат, сушарка і т. п.

## Інформація для споживача

Ви придбали якісний продукт - електросушарку Electrolux.

Володіючи особливою конструкцією корпусу і повітрявипускним отвором, точним інфрачервоним датчиком, потужним високо-оборотним двигуном, що створює швидкість потоку до 378 км/год, електросушарка Electrolux може висушити Ваші руки менш, ніж за 10 секунд.

Електросушарка Electrolux - ідеальний вибір для ресторану, готелью, офісного будинку, торгового центру і навіть аеропорту.

## Техніка безпеки



### Увага!

- Підключіть шнур живлення до стандартної розетки. Використовуйте стандартну розетку, не приєднуйте до однієї розетки кілька пристрій одночасно.
  - Якщо шнур живлення пошкоджений, він повинен бути замінений персоналом виробника або його сервісного агента на спеціальний або відповідний шнур.
  - Будьте обережні, щоб не пошкодити шнур біля задньої стінки продукту. Розмістіть апарат, по крайній мірі, на відстані 10 мм від стіни.
  - Почистіть шнур живлення і повністю вставте вилку в розетку. Якщо вилка вставлена не повністю, це може привести до пожежі. Пил також може стати причиною пожежі.
  - Не відкривайте передню кришку. Це може привести до ураження електричним струмом.
  - Не ставте на сушилку важкі предмети. Це може привести до травми в результаті падіння предмета.
  - Не розбирайте сушилку для її ремонту. Це може привести до травми або ураження електричним струмом.
- Ремонт повинен проводити сервісний

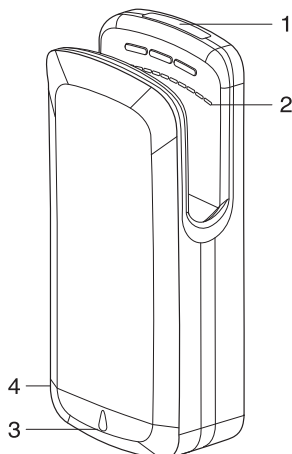
інженер.

- Не наливайте в сушарку вогненебезпечні речовини, такі, як ефір, бензол, реактиви, спирт, зріджений нафтovий газ і т.п. Це може привести до неправильної роботи апарату.
- Встановлюйте сушилку поодаль від джерел загоряння, наприклад, від електрообігрівача, запаленої свічки і т.п.
- Не допускайте попадання води на сушилку або всередину неї.
- Не ставте на сушилку судини з рідиною, вази, чашки, пластиковий посуд і т. п. Це може привести до пожежі або ураження електричним струмом, а падіння судини може заподіяти травму або пошкодити сушарку.
- Не висіть на сушарці. Прийміть заходи, щоб діти не висіли на сушарці.
- Під час вилучення вилки не тримайтесь за її кінцеву частину або шнур. Це може привести до ураження електричним струмом.
- Якщо сушарка не використовується протягом тривалого часу, виймайте вилку з розетки.
- Не вставляйте руки всередину сушарки знизу. Це може привести до травми.
- Не вставляйте і не виймайте вилку мокрою рукою. Це може привести до ураження електричним струмом.
- Не втягуйте дренажний бачок і повітряний фільтр при працюючій сушарці, інакше в пристрій може протекти вода або може бути пошкоджений очисник повітря.
- Якщо вилка або шнур пошкоджено або отвір розетки зношено, не використовуйте їх, це може стати причиною ураження струмом або загоряння.
- Встановлюйте сушарку на міцній і рівній стіні. Установка пристрій на ненадійній стіні може стати причиною його падіння або вібрації.
- При переміщенні сушарки тримайте її обома руками за стінки. Зісковзування рук може привести до травми.
- При чищенні або обслуговуванні сушарки встановіть перемикач живлення в положення «Викл.». Після цього вийміть вилку з розетки. В іншому випадку є загроза ураження струмом або нанесення травми.

## 10 Electrolux

Будова приладу

### Зовнішній вигляд



Мал. 1

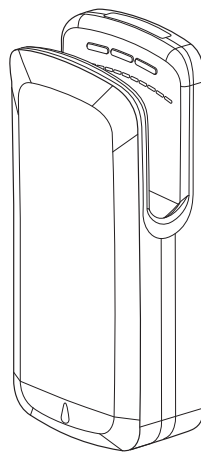
1. Панель індикації
2. Повітрявихідні отвори
3. Контейнер для збору води
4. Панель управління, Нера фільтр

Стандартний комплект поставки сушарки для рук



Мал. 3

Щітка для чищення



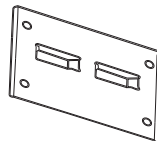
Мал. 2

Електросушарка для рук серії EHDA/BV-1900



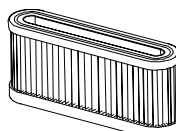
Мал. 4

Інструкція



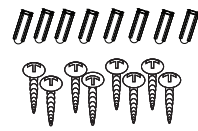
Мал. 5

Кронштейн для кріплення до стіни



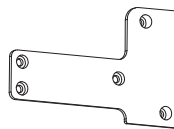
Мал. 6

HEPA-фільтр



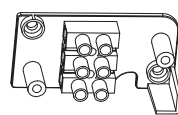
Мал. 7

Монтажні анкерні кріплення



Мал. 8

Кришка комплекту обладнання для підключення живлення



Мал. 9

Комплект обладнання для підключення живлення

### Розпакування і встановлення

- Видаліть всі пакувальні матеріали. Рекомендується утилізувати їх;
- Обережно витягніть сушарку з транспортної картонної коробки, дотримуючись обережності, щоб не впустити пристрій;
- Уважно перевірте пристрій на наявність будь-яких ушкоджень, завданіх під час транспортування. Перевірте, чи немає незакріплених, відсутніх або пошкоджених деталей. Якщо сушарка пошкоджена, або якщо відсутні будь-які деталі, необхідно оперативно повідомити продавця, у якого пристрій було куплено.

## Вимоги до встановлення

Цей пристрій повинен працювати від джерела 220-240 В змінного струму (50/60 Гц).

Електропроводка повинна відповідати застосованому стандарту. (Для внутрішньої електропроводки повинно використовуватися стандарти проведення).

### Не встановлюється пристрій в наступних місцях (це може привести до поломки):

- з температурою вище 40 °C, під прямыми сонячними променями або джерелом «жорсткого» світла;
- на опуклій поверхні;
- де пристрій буде піддаватися впливу корозійного газу;
- там, де на пристрій буде потрапляти вода.



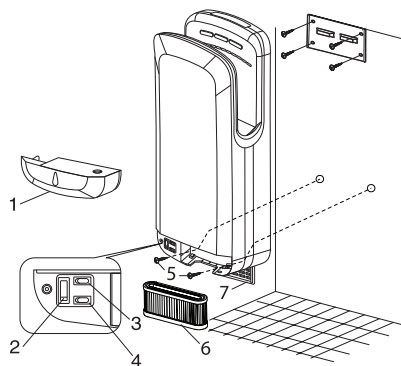
**УВАГА! У разі некоректної установки можливі травми або пошкодження власності**

## Встановлення

- Використовуйте наданий шаблон уставки для позначки положень 8 анкерних кріплень, за допомогою яких кронштейн монтується на стіні.
- Рекомендується встановити, як мінімум, 2 з 6 монтажних анкерів в стійку каркаса або несучого елемента стіни
- Щоб використовувати порожністі настінні анкерні кріплення, включенні в монтажний комплект, необхідно попередньо просвердлити отвори в точках, зазначеніх на стіні по шаблону.  
Для цього слід використовувати дриль зі свердлом розміром 6/25 дюйма (6 мм).  
Пластикові анкери вставити в готові отвори і забити в стіну до упору.
- Після цього завершіть кріплення настінного кронштейна до стіни за допомогою 6 залишившихся анкерів.
- Підключіть фазу живлення (коричневий, червоний або чорний) до клеми з позначкою «L». В. Підключіть нейтральний провід (чорний, синій) до клеми з позначкою «N». Підключіть дріт

заземлення (зелений, жовтий) до клеми з позначкою «E». Встановіть на місце кришку комплекту обладнання для підключення живлення і потім встановіть сушилку на кронштейн.

- Зніміть водозбірний піддон, установіть на дні сушарки, і завершіть монтаж за допомогою 2 залишилися анкерів.
- Перед тим, як поставити піддон на місце, можна спробувати вклічати і вимкнути сушилку на високу і низку швидкість. Вимикач відзначений спеціальним знаком.
- Тепер можна встановити піддон на місце.
- Відкрийте фільтр попереднього очищення, щоб встановити HEPA-фільтр, якщо необхідно. Сторона з гумовим кільцем повинна бути спрямована вгору.
- Увімкніть вилку живлення в розетку або подайте живлення в мережу.



Мал. 10

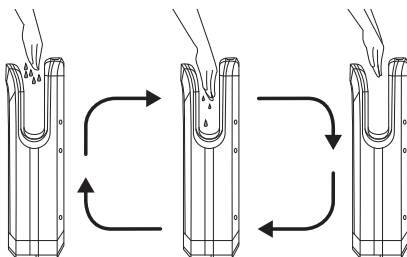
- Водозбірний піддон
- Перемикач швидкості
- Перемикач «теплий / холодний»
- Вимикач живлення
- Гвинт для захисту від крадіжки
- HEPA-фільтр
- Фільтр попереднього очищення повітря (Щоб відкрити, натисніть назад і донизу)

## Правила експлуатації

- Сушарка запускається автоматично, якщо просунути в неї руки.
- Повільно переміщайте руки вгору і вниз в потоці повітря протягом 7-10 секунд.
- Якщо вийняти руки, сушарка зупиниться автоматично.

**Світлодіодний дисплей:** На світлодіодний дисплей виводиться інформація про роботу і потребу проведення технічного обслуговування сушарки для рук.

- A. Час сушіння і діаграма з привітанням
- B. Індикатор живлення
- C. Індикатор стерилізації повітря
- D. Індикатор вбудованої перевірки



**Мал. 11**

Сушарка обладнана вимикачем живлення («вимикання/вимикання»), перемикачем для контролю швидкості, а також додатковим перемикачем «теплий/холодний» (за бажанням користувача). За замовчуванням, на заводі вимикач живлення встановлюється в положення «ВКЛ», перемикач контролю швидкості встановлений в положення «ВИСОКА», а перемикач «теплий/холодний» встановлено в положення «ТЕПЛИЙ».

Всі вимикачі розташовані всередині сушарки, зліва від водозберігального піддона. Для доступу до вимикачів необхідно зняти водозберігальний піддон, після чого вони будуть чітко помітні.

## Інструкції з технічного обслуговування та чищення



### УВАГА! НЕРА-фільтр:

якщо не замінити використаний або брудний НЕРА-фільтр, можливий перегрів двигуна сушарки або нагрівального елементу, це може стати підставою для анулювання вашої гарантії. Рекомендуємо проводити чистку фільтра раз в тиждень.

- Дана сушарка для рук обладнана знімним фільтром попереднього очищення на заборі повітря і знімним НЕРА-фільтром.
- Потрібно регулярно перевіряти стан фільтра. При інтенсивному використанні пристрою, НЕРА-фільтр краще міняти частіше.
- Знімний фільтр попереднього очищення на заборі повітря можна очистити і використовувати знову.
- Запасні фільтри можна купити у дилера, у якого Ви придбали сушарку.
- Рекомендуємо чистити НЕРА-фільтр за допомогою пилососа.



### УВАГА! Водозберігний піддон:

регулярно перевіряйте рівень води в піддоні через оглядовий отвір на передній панелі. При необхідно злийте воду з піддону. Очистіть піддон і встановіть на місце. Якщо піддон переповнений, вода буде літися на підлогу.

## Чистка

Всі поверхні сушарки для рук можна протирати м'якою тканиною, з використанням чистих розчинів без абразивних або лужних компонентів.

Включена в комплект постачання щітка призначена для чищення зливного отвору, розташованого на дні сушильної порожнини.

## Технічні характеристики

Модель	EHDA/BV-1900
Електроживлення, В/Гц	220-240/~50/60
Споживча потужність, Вт	1850
Номінальний струм, А	8А
Розміри (ШxВxГ), мм	298x669x184
Швидкість повітряного потоку, м/с	105
Час висушування, сек	7-10
Клас електрозахисту	I
Клас пиловологозахисту	IPX1
Вага, кг	9,2

## Гарантія

Гарантійне обслуговування виконується відповідно до гарантійних зобов'язань, перелічених в гарантійному талоні.

Адреса в Інтернет: [www.home-comfort.in.ua](http://www.home-comfort.in.ua)  
Детальна інформація про сервісні центри, що уповноважені здійснювати ремонт і технічне обслуговування виробів, додається окремим списком та/або перебуває на сайті.

Тел. сервісного центру «СЦ Альфа-Сервіс»  
(044) 451-59-02  
(044) 451-52-32  
(067) 442-86-33 або 0-800-50-53-17

## Сертифікація

Товар сертифікований на території України, відповідає вимогам нормативних документів:  
ДСТУ CISPR 14-1:2004,  
ДСТУ CISPR 14-2:2007,  
ДСТУ IEC 61000-3-2:2004,  
ДСТУ EN 61000-3-3:2004,  
ДСТУ IEC 61335-2-40:2003,

За сертифікат відповідності Ви можете звернутись до продавця.

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

### Виробник:

CIA «Грін Трейс»

### Адреса виробника: ЛВ-1004

Латвія, Рига, ул. Бікенсалас, 6.  
E-mail: [info@greentrace.lv](mailto: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

Дата виробництва вказується на етикетці на коробці.

Виготовлено в Китаї

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

Електролюкс - зареєстрована торгова марка, яка використовується відповідно до ліцензії Electrolux AB (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 является 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](mailto:home_comfort@home-comfort.ru)

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

Адрес в Интернет: [www.home-comfort.ru](http://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 гарантит 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 электросушильте для рук Electrolux EHDA/BV-1900 составляет 60 (шестьдесят) месяцев со дня продажи Покупателю.

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

Гарантийный срок на увлажнители воздуха составляет 12 (двенадцать) месяцев со дня продажи изделия Покупателю.

Гарантийный срок на изделия (водонагревательные приборы) серий EWH SL, EWH S, EWH R, EWH Digital определяется следующим образом: на водосодержащую емкость (стальной бак) гарантийный срок на повреждения от коррозии составляет 96 (девяносто шесть) месяцев, а на остальные элементы

изделия гарантийный срок составляет 24 (двадцать четыре) месяца.

На изделия серий EWH Quantum, EWH Quantum Slim, EWH Magnum, EWH Magnum Slim на водосодержащую емкость (бак) гарантийный 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) гарантийный срок составляет 84 (восемьдесят четыре) месяца, а на остальные элементы изделия — 24 (двадцать четыре) месяца.

На изделия серий EWH Heatomic, EWH Heatomic Slim, EWH Heatomic DL, EWH Heatomic SL на Axiomatic Slim, Axiomatic Advanced Heater Shield — инновационная технология защиты нагревательного элемента — специальное эмалевое покрытие. Гарантия на нагревательный элемент составляет 15 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 магниевого анода (при значительном износе — анод подлежит замене), а также очистки внутренней полости бака и нагревательного элемента от известкового налета. Гарантийный срок на прочие изделия составляет 24 (двадцать четыре) месяца.

Гарантийный 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. Гарантийный срок на новые комплектующие изделия или составные части, установленные на изделие при гарантинном 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 гарантит действительна только на территории РФ на изделия, купленные на территории РФ. Гарантит распространяется на производственныи или конструкционный дефект изделия. Настоящая гарантит включает в себя выполнение уполномоченным сервисным центром ремонтных работ и замены дефектных деталей изделия в сервисном центре или у Покупателя (по усмотрению сервисного центра). Гарантийный ремонт изделия выполняется в срок не более 45 (сорока пяти) дней.

Настоящая гарантит 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 Жилищным Кодексом РФ Покупатель обязан согласовать монтаж купленного оборудования с эксплуатирующей организацией и компетентными органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации. Продавец и Извготавитель 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;

• 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 (изготовителем);

• наличия 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/адаптации/инсталляции/адаптации/пуска в эксплуатацию изделия не уполномоченным на то организациям/лицам;

• 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 внешних сетей;

• дефектов, возникших вследствие попадания внутрь изделия посторонних предметов, 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 гарантія имеет силу только в случае пуска их в эксплуатацию силами специалистов уполномоченной на 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 исполнительными специалистами и организациями, имеющими лицензии на данный вид работ. Продавец (изготовитель) не несет ответственности за недостатки изделия, возникшие вследствие его неправильной установки (подключения), либо 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 гарантія не распространяется на недостатки работы изделия в случае, если Покупатель по своей инициативе (без учета соответствующей информации Продавца) выбрал и купил кондиционер недлежащего качества, но со своим техническим характеристикам не пред назначен для помещения, в котором он был впоследствии установлен Покупателем.

#### **Особые условия гарантийного обслуживания водонагревательных приборов**

Настоящая гарантія не предоставляется, если неисправности в водонагревательных приборах возникли в результате: невыполнения 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 инструкций по эксплуатации 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 оригинальный 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 не 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 несут и настоящая гарантія 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 «Переня непродовольственных товаров надлежащего качества, не подлежащих возврату или обмену на аналогичный товар другого размера, формы, габарита, 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/ВИПУЧАТЬСЯ МАСТЕРОМ ПРИ ОБСЛУГОВУВАННІ

#### **ТАЛОН НА ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАННІ / ТАЛОН НА ГАРАНТИЙНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ**



Модель/ Модель:

Серийный номер/ Серійний номер:

Дата покупки/Дата покупки:

Штамп продавца/ Штамп продавця

Дата монтажа и пуска в эксплуатацию/ Дата пуску в експлуатацію:

Штамп організації, що проводив пуск в експлуатацию/ Штамп організації, що робила пуск в експлуатацию

## Гарантійний талон

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

### Правильне заповнення гарантійного талона

Уважно ознайомтеся з гарантійним талоном і простежте, 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 відліковується з дати виробництва виробу . Для газових котлів, колонок, спіл-систем і фенокілов слід також обов'язково вказувати дату (також є обов'язковим є вказування дати) введення в експлуатацію і штамп авторизованої організації, що здійснивала 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 і організаціями, що мають ліцензії на даний вид робіт. Продавець (виготовлювач) не несе відповідальність за недоліки виробу, що виникли через його неправильну установку (підключення).

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

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

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

### Вітаємо Вас із придбанням техніки відмінної якості!

У конструкцію, комплектацію або технологію виготовлення виробу, з метою поліпшення його технологічних характеристик, можуть бути внесені зміни. Такі зміни вносяться у виріб без попереднього повідомлення Покупцю і не несуть зобов'язань по змін/поліпшенню рахіць випущених виробів. Переконливо просимо Вас щоб уникнути непорозумінь до установки / експлуатації виробу уважно вивчити його інструкцію з експлуатації. Зображення вносяться в гарантійний талон будь-якими, а також стерти або переписувати як-небудь зазначені в ньому дані. Дійсна гарантія має силу, якщо Гарантійний талон правильно заповнений в ньому зазначені: найменування і модель виробу, його серійні номери, дата продажу, а також є підпис уповноваженої особи і штамп Продавця.

Гарантійний термін на Електричний Електросушарка серії ЕНДА / ВН-800 та ЕНДА/ВН-1900 становить 60 місяців, на інші серії 24 місяці з дня продажу покупцю.

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

Гарантійний термін на маслонаповнений радіатор складає 12 (дванадцять) місяців із дnia продажу виробу Покупцю.

Гарантійний термін на зволожувач повітря і на мобільні кондиціонери складає 12 (дванадцять) місяців із дnia продажу виробу Покупцю.

Гарантійний термін на вироби (водонагрівальні прилади) серії EWH SL, EWH S, EWH R, EWH Digital, EWH Slim визначається в такий спосіб: на водомістку емініста (сталевий 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 емініста (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 емініста (бак) гарантійний термін складає 84 місяці, а на інші елементи виробу складає 24 (дванадцять чотири) місяці.

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

Умови гарантії нагрівального елементу в серії Aximatic. Advanced Heater Shield - інноваційна технологія захисту нагрівального елементу - спеціальні емальовані покриття. Гарантия на нагрівальний елемент складає 15 років з моменту продажу, за умови проведення своєчасного технічного обслуговування. Періодичність проведення обслуговування, не рідше одного разу в рік. Технічне обслуговування повинне відбутися перед початком експлуатації та після завершення ремонту. Технічне обслуговування повинне відбутися з перевіркою стану магнієвого анода (при значному зносі - анод підлягає заміні), а також само очищення внутрішньої порожнини бака і нагрівального елементу від ванільного нальоту.

Факт проходження технічного обслуговування, його результати, і виконані роботи мають бути зафіксовані в гарантійному талоні. Технічне обслуговування проводить лише уповноважений представник Авторизованого Сервісного Центру. Періодичне технічне обслуговування не входить в гарантійні зобов'язання.

Дійсна гарантія поширяється на виробний 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 (но розсуву сервісного центру). Гарантійний ремонт виробу виконується в терміні, передбачені Законом «Про захист прав споживача».

Зазначений вище гарантійний термін поширяється тільки на вироби, що використовуються в осбистих, сімейних або домашніх цілях, не звязаних з промисловим діяльністю. У випадку використання виробу в підприємницькій діяльності (іого гарантійний термін складає 3 (три) місяці). Гарантійний термін на комплектації виробів (деталі), які можуть бути зняті з виробу без застосування яких-небудь інструментів, тобто шуцьки, полінки, грати, кошки, насадки, щітки, трубки, шланги, коронки пальників і ін. подібно комплектуючій) складає 3 (три) місяці.

Гарантійний термін на нові комплектуючі виробів або складові частини, установлені на вироб при гарантійному або глатному ремонту, або придбані окремо від виробу, складає три місяці з дnia видачі Покупцю виробу по закінченні ремонту, або продажу останньому цих комплектуючих/складових частин.

Дійсна гарантія діє тільки на території України на вироби, куплені на території України.

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

Продавець і Виготовлювач змінюють із себе усієї відповідальність за будь-які несприятливі наслідки, звязані з використанням купленого виробу без затвердженого плану монтажу і дозволу 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 зважайної сфери його застосування, що зазначена в Інструкції з експлуатації виробу, без попередньої письмової згоди виготовлювача.
- ДІЙСНА ГАРАНТІЯ НЕ НАДАЄТЬСЯ У ВИПАДКАХ:
- якщо буде цікавою замінений, 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, експлуатації виробу з перевантаженням або спільно з допоміжним устаткуванням, Продавцем, що не рекомендується, (виготовлювачем);
- наявності на виробі механічних ушкоджень (сколовки, тріщин, і т.д.);

влівлив на виріб надмірної сили, хімічно агресивних речовин, високих температур, підвищеної вологості/ запилені, концентрованих парів, якщо що-небудь з передрахованого стало причиною несправності виробу;

- ремонту/налагодження/інсталації/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 водопід'їмної мереж, а також несправностей (невідповідності робочими параметрами і безпеки) електричної, газової або водопід'їмної мереж і 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/матеріялів і переміщувань ерчичною деталей і інших додаткових деталей, що швидко зношується, та змінних деталей (комплектуючих) виробу, що мають власний обмежений період працездатності, у зв'язку з їх природним зносом, або якщо така заміна передбачена конструкцією і не звязана з розбиранням виробу;
- дефектів системи, у якій вирб використовується як елемент цієї системи.

#### Особливості умов гарантійного обслуговування водонагрівальних приладів

Ця гарантія не надається, якщо несправності у водонагрівальних приладах виникають в результаті: замерзання або въльою одноразового перевищення максимально допустимого тиску води, зазначеного на заводській таблиці з характеристиками водогрійного приладу; експлуатації без захисних пристріїв або пристрій, що не відповідає технічним характеристикам водонагрівальних приладів; використання корозійно-активної води; корозії від електрохімичної реакції; несвоє-ісаного технічного обслуговування водонагрівальних приладів відповідно до інструкції з експлуатації (у тому числі: недотримання встановленої інструкції періодичності та термінів проведення технічного обслуговування, в обсязі, зазначеному в інструкції).

Для газових проточних водонагрівачів справжня гарантія має силу тільки на рід пуску їх в експлуатації силами фахівця уповноваженої і авторизованої організації з складянням відповідного Акту про введення в експлуатацію з обсяз'якою 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 унаслідок експлуатації в складі з магістраліми водяного/газового постачання і продуктами горіння, нездатних забезпечити безперебойну роботу газового проточного водонагрівача.

#### Особливості умов гарантійного обслуговування зволожувачів повітря

В обсяз'ювому порядку при експлуатації ультразвукових зволожувачів повітря необхідно використовувати оригінальний фільтр-картридж для змінення води. Рекомендується використовувати дистиліовану або попередньо очищену воду. Термін служби фільтра-картриджа залежить від ступеня твердості використовуваної води і може не прогнозовано зменшуватися, в результаті чого можливе утворення блого осаду навколо зволожувача повітря і на мембрани самого зволожувача повітря (даній осад може не відділятися із допомогою прикладеної до зволожувача повітря штіцко). Для зниження імовірності виникнення такого осаду фільтр-картридж вимагає періодично чи своєчасно заміни. Внаслідок вироблення ресурсу фільтрів в зволожувачів повітря може знижуватися продуктивність виходу водогрію, що вимагає регулярної періодичної заміни фільтрів відповідно до інструкції експлуатації. За переважання в дійсності пункті несправності зволожувачів повітря рекомендується використовувати тільки оригінальні аксесуари виробника.

З моменту підписання Покупцем Гарантійного талону вважається, що:

- Уся необхідна інформація про купленій вироб і його споживчі властивості у відповідності зі ст. 15 Закону «Про захист прав споживача» надана Покупцем в повному обсязі;
- Покупець одержав Інструкцію з експлуатації купленого виробу російською та ..... мовою;
- Покупець ознайомлений і згодний з умовами гарантійного обслуговування/особливостями експлуатації купленого виробу;
- Покупець претензує до зовнішнього вигляду/комплектості ..... купленого товару не має.

Покупець: якщо вирб перевірявся в присутності  
Покупця написати «роботи»

Підпис:

Дата:





сплит-системы



мобильные кондиционеры



маслонаполненные радиаторы



накопительные водонагреватели



проточные водонагреватели



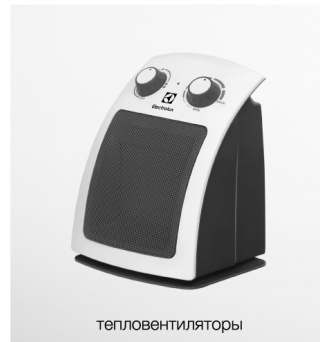
газовые колонки



электрические каминь



конвекторы-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 тексті 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.).

[www.home-comfort.ru](http://www.home-comfort.ru)

[www.electrolux.ru](http://www.electrolux.ru)

[www.home-comfort.in.ua](http://www.home-comfort.in.ua)

[www.electrolux.ua](http://www.electrolux.ua)

