



**Electrolux**



**ІНСТРУКЦІЯ ПО ЕКСПЛУАТАЦІИ**  
**ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ**

EHDA/HPF-1200W



# Инструкция по эксплуатации электросушителей для рук EHDA/HPF-1200W

## 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**. Внимательно изучите данное руководство, чтобы правильно использовать ваш новый электросушитель для рук 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

Информация для потребителя	3
Техника безопасности	3
Устройство прибора	4
Требования к установке	4
Схема электрических соединений	5
Правила эксплуатации	6
Технические характеристики	6
Комплектация	6
Обслуживание	6
Устранение неисправностей	8
Утилизация	8
Транспортировка и хранение	8
Срок эксплуатации	8
Гарантия	8
Дата изготовления	9
Сертификация	9
Гарантийный талон	10



### Примечание:

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

## Информация для потребителя

Вы приобрели качественный продукт – электросушитель Electrolux. Обладая особой конструкцией корпуса и воздуховыпускных отверстий, точным инфракрасным датчиком, мощным высокооборотным двигателем, создающим скорость потока до 330 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 воздухоочиститель.
- 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

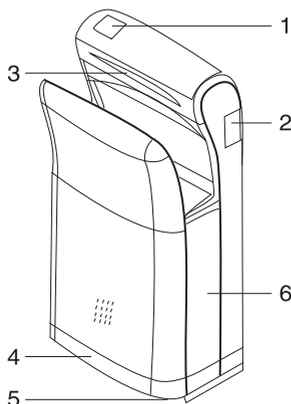


Рис. 1

1. Панель индикации
2. Панель управления
3. Сопло для подачи воздуха
4. Контейнер для сбора воды (дренажный бачок)
5. Воздушный фильтр
6. Сливной шланг (находится внутри)

#### Индикаторы

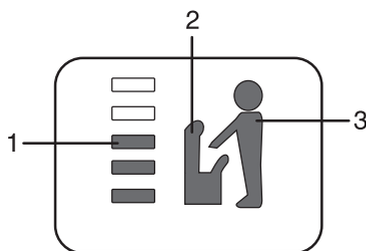


Рис. 2

1. Индикатор времени сушки.  
Цвет – зеленый.
2. Индикатор включения питания.  
Цвет – синий.
3. Индикатор работы прибора (процесса сушки). Цвет – оранжевый.

### 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 °С, 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.

#### 1. Крепление установочной панели (с учетом среды), см. рис. 3

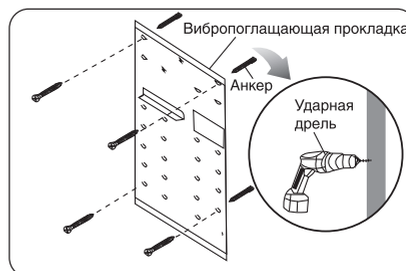


Рис. 3

1. Просверлите четыре отверстия глубиной 30 мм.
2. Вставьте анкеры в отверстия.
3. Пропустите вилку через отверстие, которое находится в задней части монтажной панели.  
При определении положения отверстий необходимо учитывать весовую балансировку.
4. Установите вибропоглощающие прокладки и прикрепите установочную панель крепежными винтами\*.

\* Для бетонной стены используйте металлические запорные винты. Чтобы установить сушилку на непрочной стене, стену необходимо усилить.

**2. Установка сушилки на монтажную панель, см. рис. 4**

Установите заднюю крышку сушилки на три соединительных элемента монтажной панели и прикрепите аппарат винтами, слегка нажимая на его корпус.



Рис. 4

**3. Крепление сушилки на монтажной панели, см. рис. 5**

1. Отсоедините контейнер-водосборник от корпуса.
2. Выньте воздушный фильтр из корпуса.
3. Прикрепите корпус двумя винтами с шестигранной головкой, пропустив их через два отверстия в углублениях в задней части воздушного фильтра.



Рис. 5

**4. Проверка работы, см. рис. 6**

Вставив вилку в розетку, проверьте, работает ли устройство. Если не работает, выключите питание. Проверьте по списку раздела «Устранение неисправностей».

Если устройство не работает длительное время, обратитесь в центр по обслуживанию клиентов.



Рис. 6

**5. Выбор места для установки, см. рис. 7**

1. Установите устройство не ниже 350 мм от пола.
2. Расположите устройство на расстоянии не менее 10 мм от стены.
3. Установите устройство на ровную и прочную стену.
4. Установите устройство на удалении от двери или мест, где люди могут наталкиваться на него.

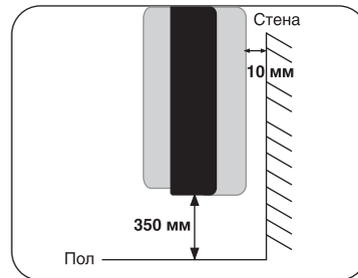
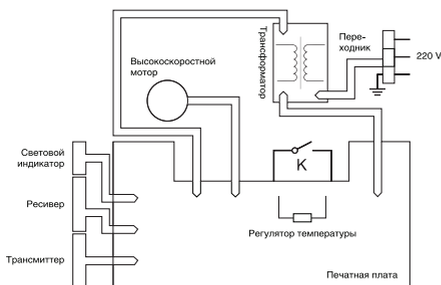


Рис. 7

**Проверки**

1. Не включайте питание, когда ваша рука находится в сушильном отсеке.
2. Проверьте напряжение питания:
  - а) Загораются ли индикаторы?
  - б) Подается ли звуковой сигнал?
3. Поместите руки в сушильный отсек
  - а) Чувствуется ли воздушный поток?
  - б) Не вибрирует ли устройство, и не слышны ли странные звуки?

## Схема электрических соединений



## Правила эксплуатации

Наклейте нужный стикер, показывающий, как пользоваться устройством, в таком месте, где он хорошо будет виден, (см. рис. 8).

1. Поместите вытянутые руки в сушильный отсек, как показано на рисунке.
2. Медленно вынимайте руки, чтобы обеспечить удаление воды воздушным потоком.
3. В случае необходимости повторите этапы 1 и 2. Выньте руки из сушилки.

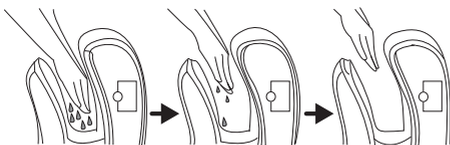


Рис. 8

## Технические характеристики

Модель	ЕНДА/НРФ-1200
Электропитание, В/Гц	220-240~50/60
Номинальная мощность, кВт	1,2
Номинальный ток, А	6
Емкость резервуара, мл	600
Скорость воздушного потока, м/с	90
Время высушивания, сек	5-10
Класс электрозащиты	II
Класс пылевлагозащиты	IPX2
Размеры прибора (ШхВхГ), мм	300x650x190
Размеры упаковки (ШхВхГ), мм	705x280x360
Вес нетто, кг	8,18
Вес брутто, кг	10,27

## Комплектация

- Электросушитель для рук - 1 шт.
- Инструкция - 1 шт.
- Монтажная панель - 1 шт.
- Саморезы и анкера - 4 шт.
- Вибропоглощающие прокладки - 4 шт.

## Обслуживание

1. Выключите электропитание для обеспечения безопасности.
2. Чистка крышек устройства. Используйте мягкое полотенце и теплую воду или моющее средство. После использования нейтрального моющего средства обязательно вытрите устройство влажным полотенцем. Не используйте абразивные материалы, масла, бензол, растворитель, соляную кислоту, горячую воду, грубую щетку и т. д., т. к. они могут повредить крышку или детали устройства. Не разбрызгивайте воду на аппарат, это может привести к поражению электрическим током или поломке прибора.
3. Чистка дренажного бачка и фильтра. Следите за тем, чтобы дренажный бачок (водосборник) не переполнялся водой. Перед чисткой сборника вылейте из него воду. Почистите фильтр пылесосом или замените старый фильтр новым.

### Чистка водосборника

1. Залейте 200 мл воды в сливное отверстие
2. Выньте дренажный бачок, не наклоняя его, как показано на рис. 9
3. После разборки и промывки дренажного бачка вставьте его на место

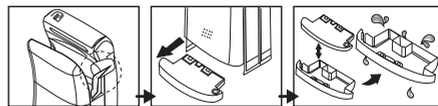


Рис. 9

### Обслуживание воздушного фильтра

1. Выньте воздушный фильтр в горизонтальном положении, как показано на рисунке.
2. Для удаления пыли используйте пылесос. Если фильтр сильно загрязнен, замените его новым.
3. **ВНИМАНИЕ!** После промывки хорошо просушите фильтр.

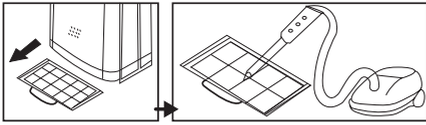


Рис. 10

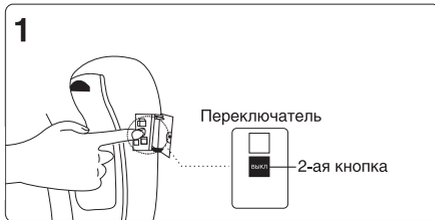
**Действия после чистки**

Сухой рукой переведите выключатель питания в положение «Вкл.».

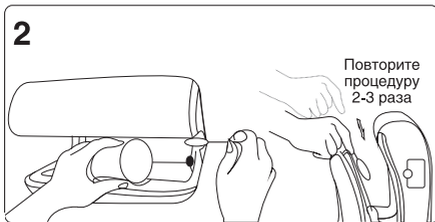
**Советы по уходу за сушилкой**

\* Рекомендуется ежедневная чистка.

1. Нажмите вторую кнопку для обеспечения безопасности.



2. Вылейте чашку воды в отверстие и произведите чистку с помощью щеточки.



3. Опустошите дренажный бачок (водосборник) и почистите его.



Регулярно проверяйте контейнер для отвода воды и сливайте ее по мере необходимости.

## Устранение неисправностей

Неисправности	Возможные причины	Решение
Воздушный поток отсутствует	<ol style="list-style-type: none"> <li>Сбой питания. Вилка вставлена неправильно</li> <li>На устройство не подается 220~240 В переменного тока. Рука вставлена в сушильный отсек недостаточно глубоко</li> <li>Индикатор датчика обнаружения рук не светится</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Проверьте, работают ли другие бытовые электроприборы. Правильно вставьте вилку в розетку</li> <li>Подключите устройство к источнику напряжения 220~240 В переменного тока. Вставьте руку глубже в сушильный отсек</li> <li>Выключите питание, почистите датчик, снова включите питание</li> </ol>
Воздушный поток слабый	Фильтр чем-то засорен	Прочистите фильтр
Устройство сильно шумит и издает странные звуки	<ol style="list-style-type: none"> <li>Устройство установлено ненадежно или на непрочной стене</li> <li>Что-то находится на задней крышке устройства или на его верхней стороне</li> <li>Монтажная панель неплотно закреплена/касается стены</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Надежно установите устройство на прочной и ровной стене</li> <li>Удалите посторонние предметы</li> <li>Плотно прикрепите панель</li> </ol>
Поток воздуха имеет неприятный запах	<ol style="list-style-type: none"> <li>Дренажный бачок заполнен водой</li> <li>Фильтр загрязнен</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Вылейте воду из бачка и почистите его</li> <li>Почистите фильтр с помощью теплой воды или пылесоса</li> </ol>
Просачивается вода	<ol style="list-style-type: none"> <li>Дренажный бачок неправильно вставлен в корпус устройства</li> <li>Дренажный бачок полностью заполнен водой</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Правильно вставьте дренажный бачок</li> <li>Вылейте воду из дренажного бачка</li> </ol>
Подача воздуха не выключается	Датчик загрязнен инородными частицами или загрязняющими веществами.	Выключите питание, почистите датчик, снова включите питание
Индикаторы не светятся	<ol style="list-style-type: none"> <li>Выключатель питания не включен</li> <li>На устройство не подается напряжение 220~240 В</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Переверните переключатель питания в положение «Вкл.»</li> <li>Подключите устройство к источнику напряжения 220~240 В переменного тока</li> </ol>

### Утилизация

По окончании срока службы прибор следует утилизировать. Подробную информацию по утилизации прибора вы можете получить у представителя местного органа власти.

### Транспортировка и хранение

Прибор должен храниться в упаковке изготовителя в закрытом помещении при температуре от + 4 до + 40 °С и относительной влажности до 85% при температуре 25 °С. Транспортирование и хранение прибора должно соответствовать указаниям манипуляционных знаков на упаковке.

### Срок эксплуатации

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

### Гарантия

Гарантия - 2 (два) года.

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



# Інструкція з експлуатації Електросушарка для рук EHDA/HPF-1200W

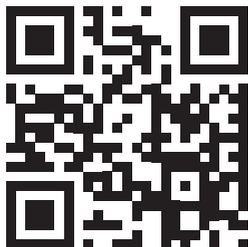
## Ми дякуємо вам за зроблений вибір!

Ви вибрали першокласний продукт від Electrolux, який, ми сподіваємося, принесе Вам багато радості в майбутньому. Electrolux прагне запропонувати якомога ширший асортимент якісної продукції, який зможе зробити Ваше життя ще більш зручним. Ви можете побачити кілька прикладів на обкладинці цієї інструкції. А також отримати детальну інформацію на сайті **www.homecomfort.in.ua**. Уважно вивчіть цей посібник, щоб правильно використовувати Ваш новий прилад і насолоджуватися його перевагами. Ми гарантуємо, що він зробить Ваше життя набагато комфортніше, завдяки легкості у використанні. Хай щастить!

Адреси сервісних центрів Ви можете знайти на сайті: **www.home-comfort.in.ua** або у Вашого дилера.

## Зміст

Інформація для споживача	11
Техніка безпеки	11
Складова приладу	12
Вимоги до установки	12
Схема електричних з'єднань	14
Правила експлуатації	14
Технічні характеристики	14
Комплектація	14
Обслуговування	14
Усунення несправностей	16
Утилізація	16
Транспортування і зберігання	16
Термін експлуатації	16
Гарантія	16
Дата виготовлення	16
Сертифікація	16
Гарантійний талон	20



### Примітка:

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

## Інформація для споживача

Ви придбали якісний продукт - Електросушарка Electrolux. Володіючи особливою конструкцією корпусу і повітряний отворів, точним інфрачервоним датчиком, потужним високо оборотним двигуном, що створює швидкість потоку до 330 км / год, електросушарка Electrolux може висушити Ваші руки менше, ніж за 10 секунд. Електросушарка Electrolux - ідеальний вибір для ресторану, готелю, офісного будинку, торгового центру і навіть аеропорту.

## Техніка безпеки

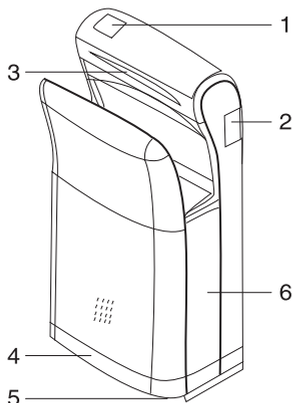


### Увага!

- Підключіть шнур живлення до стандартної розетки. Використовуйте стандартну розетку, не приєднувати до однієї розетки кілька приладів 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, в найкраще положення, на відстані 10 мм від стіни.
- Почистіть шнур живлення і повністю вставте вилку в розетку. Якщо вилка вставлена не в повному обсязі, це може призвести до пожежі. Пил також може стати причиною пожежі.
- Не відкривайте передню кришку. Це може призвести до ураження електричним струмом.
- Не ставте на сушарку важкі предмети. Це може привести до травми в результаті падіння предмета.
- Не розбирайте сушарку для її ремонту. Це може привести до травми або ураження електричним струмом. Ремонт повинен робити сервісний інженер.
- Не наливайте в сушарку вогненебезпечні речовини, такі, як ефір, бензол, реактиви, спирт, зріджений нафтовий газ і т. д. Це може призвести до неправильної роботи апарату.
- Встановлюйте сушарку віддалік від джерел загоряння, наприклад, від електрообігрівача, запаленої свічки і т. д.
- Не допускайте потрапляння води на сушарку або всередину неї.
- Не ставте на сушарку судини з рідиною, вази, чашки, пластиковий посуд і т. д. Це може привести до пожежі або ураження 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 тримайтеся за її кінцеву частину або шнур. Це може призвести 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 призвести до ураження електричним струмом.
- Не витягуйте 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 зношені, не використовуйте їх, це може стати причиною ураження струмом або загоряння.
- Встановлюйте сушарку на міцній і рівній стіні. Установка приладу 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.

## Складова приладу

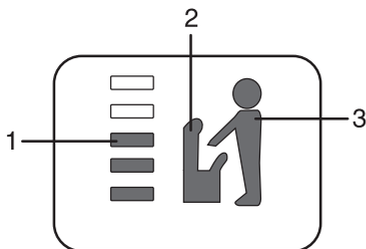
### Зовнішній вигляд



Мал. 1

1. Панель індикації
2. Панель управління
3. Сопло для подачі повітря
4. Контейнер для збору води (дренажний бочок)
5. Повітряний фільтр
6. Зливний шланг (знаходиться всередині)

### Індикатори



Мал. 2

1. Індикатор часу сушіння. Колір зелений
2. Індикатор включення живлення. Колір синій
3. Індикатор роботи приладу (в процесі сушіння). Колір помаранчевий

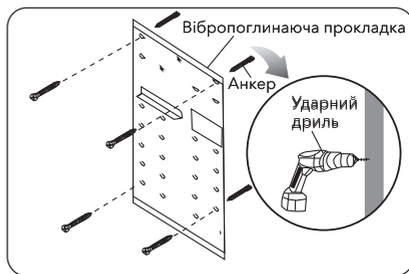
## Вимоги до установки

Цей пристрій повинен працювати від джерела 220-240 В змінного струму (50/60 Гц). Електропроводка повинна відповідати вживаному стандарту. (Для внутрішньої електропроводки повинен використовуватися стандартне проведення).

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

- з температурою вище 40 °С, під прямими сонячними променями або джерелом «Жорсткого» світла;
- на опуклій поверхні;
- де пристрій буде піддаватися дії корозійного газу;
- там, де на пристрій буде потрапляти вода.

### 1. Кріплення монтажної панелі (з урахуванням середовища), див. мал. 3



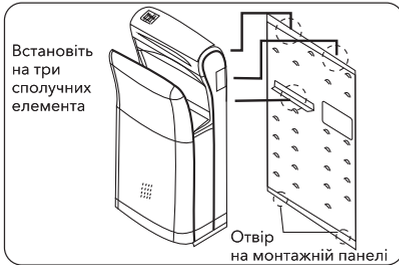
Мал. 3

1. Просвердлите чотири отвори завглибшки 30 мм.
2. Вставте анкери в отвори.
3. Пропустіть вилку через отвір, яке знаходиться в задній частині монтажної панелі. При визначенні положення отворів необхідно враховувати ваговий баланс.
4. Встановіть вібропоглинаючі прокладки і прикріпіть установчу панель кріпильними гвинтами\*.

\* Для бетонної стіни використовуйте металеві запірні гвинти. Щоб встановити сушарку на неміцну стіну, стіну необхідно посилити.

## 2. Установка сушарки на монтажную панель, див. мал. 4

Встановіть задню кришку сушарки на три сполучних елемента монтажної панелі і прикріпіть апарат гвинтами, злегка натискаючи на його корпус.



Мал. 4

## 3. Кріплення сушарки на монтажній панелі, див. мал. 5

1. Відключіть контейнер-водозбірник від корпусу.
2. Вийміть повітряний фільтр з корпусу.
3. Прикріпіть корпус за допомогою двох гвинтів з шестигранною головкою, пропустивши їх через два отвори в поглибленнях в задній частині повітряного фільтра.



Мал. 5

## 4. Перевірка роботи, див. мал. 6

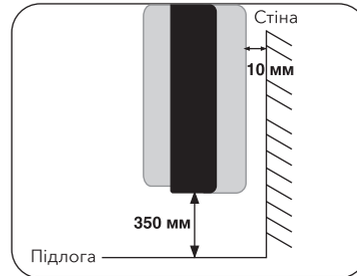
Вставивши вилку в розетку, перевірте, чи працює пристрій. Якщо не працює, вимкніть живлення. Перевірте за списком розділу «Усунення несправностей». Якщо пристрій не працює тривалий час, зверніться в центр по обслуговуванню клієнтів.



Мал. 6

## 5. Вибір місця для установки, див. мал. 7

1. Встановіть пристрій не нижче 350 мм від підлоги.
2. Розташуйте пристрій на відстані не менше 10 мм від стіни.
3. Встановіть пристрій на рівні і міцній стіні.
4. Встановіть пристрій подалі від дверей або місць, де люди можуть штовхнути його.

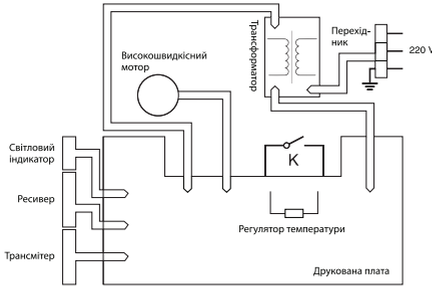


Мал. 7

## Перевірка

1. Не включайте живлення, коли Ваша рука знаходиться в сушильному відсіку.
2. Перевірте напругу живлення:
  - а) Чи спалахують індикатори?
  - б) Чи подається звуковий сигнал?
3. Помістіть руки в сушильний відсік
  - а) Чи відчувається повітряний потік?
  - б) Чи не вібує пристрій і не чути дивні звуки?

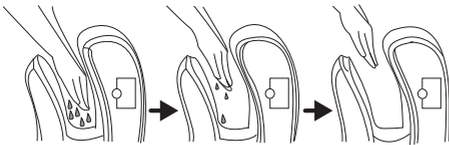
## Схема електричних з'єднань



## Правила експлуатації

Наклейте потрібний стікер, що показує, як користуватися пристроєм, в такому місці, де він добре буде видно, (див. мал. 8).

1. Помістіть витягнуті руки в сушильний відсік, як показано на малюнку.
2. Повільно виймайте руки, щоб забезпечити видалення води повітряним потоком.
3. У разі потреби повторіть кроки 1 і 2. Вийміть руки з сушарки.



Мал. 8

## Технічні характеристики

Модель	EHDA/NPF-1200
Електроживлення, В/Гц	220-240~50/60
Номинальна потужність, кВт	1,2
Сила струму, А	6
Ємність резервуара, мл	600
Швидкість повітряного потоку, м/с	90
Час висушування, сек	5-10
Клас електрозахисту	II
Клас пиловологозахисту	IPX2
Розміри приладу (ШхВхГ), мм	300x650x190
Розміри упаковки (ШхВхГ), мм	705x280x360
Вага нетто, кг	8,18
Вага брутто, кг	10,27

## Комплектація

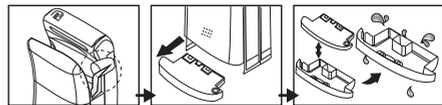
- Електросушарка - 1 шт.
- Інструкція - 1 шт.
- Монтажна панель - 1 шт.
- Саморізи і анкери - 4 шт.
- Вібропоглинаючі прокладки - 4 шт.

## Обслуговування

1. Вимкніть електроживлення для забезпечення безпеки.
2. Чистка кришок пристрою.  
Використовуйте м'який рушник і теплу воду або миючий засіб. Після використання нейтрального миючого засобу обов'язково витріть пристрій вологим рушником. Не використовуйте абразивні матеріали, масла, бензол, розчинник, соляну кислоту, гарячу воду, грубу щітку і т. д., так як вони можуть пошкодити кришку або деталі пристрою. Не розпилюйте воду на апарат, це може призвести до ураження електричним струмом або до поломки приладу.
3. Частка дренажного бачка і фільтра.  
Слідкуйте за тим, щоб дренажний бачок (Водозбірник) не переповнився водою. Перед чищенням збірника вилийте з нього воду. Почистіть фільтр пилососом або замініть старий фільтр новим.

### Чистка водозбірника

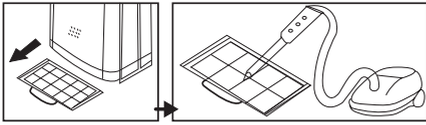
1. Залийте 200 мл води в зливний отвір
2. Вийміть дренажний бачок, не нахилиючи його, як показано на мал. 9
3. Після розбирання і промивання дренажного бачка вставте його на місце



Мал. 9

### Обслуговування повітряного фільтра

1. Вийміть повітряний фільтр в горизонтальному положенні, як показано на малюнку.
2. Для видалення пилу використовуйте порохотяг. Якщо фільтр сильно забруднений, замініть його новим.
3. **УВАГА!** Після промивання добре просушіть фільтр.



Мал. 10

**Дії після чистки**

Сухою рукою переведіть вимикач живлення в положення «Вкл.».

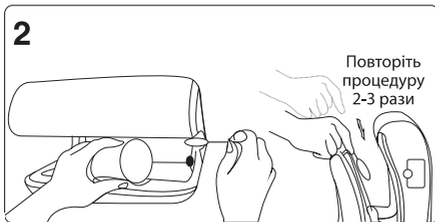
**Поради по догляду за сушаркою**

\* Рекомендується щоденне чищення.

1. Натисніть другу кнопку для забезпечення безпеки.



2. Вилийте чашку води в отвір і зробіть чистку за допомогою щітки.



3. Злийте дренажний бачок (водозбірник) і почистіть його.



Регулярно перевіряйте контейнер для відводу води і зливайте її в міру необхідності.

## Усунення несправностей

Несправності	Можливі причини	Рішення
Повітряний потік відсутній	<ol style="list-style-type: none"> <li>Збій живлення. Вилка вставлена неправильно</li> <li>На пристрій не подається 220 ~ 240 В змінного струму. Рука вставлена в сушильний відсік недостатньо глибоко</li> <li>Індикатор датчика виявлення рук не світиться</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Перевірте, чи працюють інші побутові електроприлади. Правильно вставте вилку в розетку</li> <li>Підключіть пристрій до джерела напруги 220 ~ 240 В змінного струму. Вставте руку глибше в сушильний відсік</li> <li>Вимкніть, почистіть датчик, знову ввімкніть живлення</li> </ol>
Повітряний потік слабкий	Фільтр чимось засмічений	Прочистіть фільтр
Пристрій сильно шумить і видає дивні звуки	<ol style="list-style-type: none"> <li>Пристрій встановлено ненадійно або на неміцній стіні</li> <li>Щось знаходиться на задній кришці пристрою або на його верхній стороні</li> <li>Монтажна панель нещільно закріплена / стосується стіни</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Надійно встановіть пристрій на міцній і рівній стіні</li> <li>Видаліть сторонні предмети</li> <li>Щільно прикріпіть панель</li> </ol>
Потік повітря має неприємний запах	<ol style="list-style-type: none"> <li>Дренажний бачок заповнений водою</li> <li>Дренажний бачок повністю заповнений водою</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Вилийте воду з бачка і почистіть його</li> <li>Почистіть фільтр за допомогою теплої води або пороходу</li> </ol>
Просочується вода	<ol style="list-style-type: none"> <li>Дренажний бачок неправильно вставлений в корпус пристрою</li> <li>Дренажний бачок повністю заповнений водою</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Вставте дренажний бачок</li> <li>Вилийте воду з дренажного бачку</li> </ol>
Подача повітря не вимикається	Датчик забруднений сторонніми частинками чи забруднюючі речовинами.	Вимкніть, прочистіть датчик, знову ввімкніть живлення
Індикатори не світяться	<ol style="list-style-type: none"> <li>Вимикач живлення не включений</li> <li>У пристрій не подається напруга 220 ~ 240 В</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Переведіть перемикач живлення в положення «Вкл.»</li> <li>Підключіть пристрій до джерела напруги 220 ~ 240 В змінного струму</li> </ol>

### Утилізація

Після закінчення терміну служби прилад слід утилізувати. Детальну інформацію по утилізації приладу Ви можете отримати у представника місцевого органу влади.

### Транспортування і зберігання

Прилад повинен зберігатися в упаковці виробника в закритому приміщенні при температурі від + 4 до + 40 ° С і відносній вологості до 85% при температурі 25 ° С. Транспортування і зберігання приладу має відповідати вказівкам маніпуляційних знаків на упаковці.

### Термін експлуатації

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

### Гарантія

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

Виробник залишає за собою право на внесення змін в конструкцію і характеристики приладу, без попереднього повідомлення.

Адреса в Інтернет:

**www.home-comfort.in.ua.**

Детальна інформація про сервісні центри, що уповно важені здійснювати ремонт і технічне обслуговування виробів, додається окремим списком та/або перебуває на сайті.

**Тел. сервісного центру «Альфа -Сервіс»**

(044) 451 -59 -02  
(044) 451 -52 -32  
(067) 442 -86- 33 або  
0 -800- 50- 53- 17

**Дата виготовлення**

Дата виготовлення зашифрована в code-128. Дата виготовлення визначається наступним чином:

**SN XXXXXXXX XXXX XXXXXXX XXXXX**

місяць і рік виробництва

**Сертифікація**

**Товар сертифікований на території України, відповідає вимогам нормативних документів:**

ДСТУ ІЕС 60335-1:2004  
ДСТУ EN 55014-1:2016  
ДСТУ EN 55014-2:2015,

За сертифікат відповідності Ви можете звернутись до продавця.

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

**Виробник:**

СІА «Грін Трейс»

**Адрес виробника:**

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

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

**Імпортер в Україні:**

ТОВ «Торговий дім Клімат Країни»

**Адреса:**

08322, Київська обл., Бориспільський р-н., с. Проліски, вул. Промислова, 9, офіс 4

Виробник залишає за собою право на внесення змін в конструкцію і характеристики приладу.

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

Виготовлено в Китаї.

# Гарантийный талон

Настоящий документ не ограничивает определенные законом права потребителей, но дополняет и уточняет оговоренные законом обязательства, подлежащие соглашению Сторон, либо договор.

## Поздравляем вас с приобретением техники отличного качества!

Убедительно просим вас во избежание недоразумений до установки/эксплуатации изделия внимательно изучить его инструкцию по эксплуатации. В конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия, с целью улучшения его технических характеристик, могут быть внесены изменения. Такие изменения вносятся без предварительного уведомления Покупателя и не влекут обязательств по изменению/улучшению ранее выпущенных изделий.

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

Тел. 8-800-500-07-75

(По России звонок бесплатный, круглосуточно 24/7/365).

e-mail: customer@home-comfort.ru

## Внешний вид и комплектность изделия

Тщательно проверьте внешний вид изделия и его комплектность, все претензии по внешнему виду и комплектности предъявляйте Продавцу при покупке изделия. Гарантийное обслуживание купленного вами прибора осуществляется через Продавца, специализированные сервисные центры или монтажную организацию, проводившую установку прибора (если изделие нуждается в специальной установке, подключении или сборке). По всем вопросам, связанным с техобслуживанием изделия, обращайтесь в специализированные сервисные центры. Подробная информация о сервисных центрах, уполномоченных осуществлять ремонт и техническое обслуживание изделия, находится на вышеуказанном сайте.

## Заполнение гарантийного талона

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

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

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

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

## Область действия гарантии

Обслуживание в рамках предоставленной гарантии осуществляется только на территории РФ и распространяется на изделия, купленные на территории РФ. Настоящая гарантия не дает права на возмещение и покрытие ущерба, произошедшего в результате переезда или регулировки изделия, без предварительного письменного согласия изготовителя, с целью приведения его в соответствие с национальными или местными техническими стандартами и нормами безопасности, действующими в любой другой стране, кроме РФ, где это изделие было первоначально продано.

## Настоящая гарантия распространяется на производственные или конструкционные дефекты изделия

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

## Настоящая гарантия не распространяется на:

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

## Настоящая гарантия также не предоставляется в случаях, если недостаток в товаре возник в результате:

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

Покупатель предупрежден о том, что если товар отнесен к категории товаров, предусмотренных «Перечнем непродовольственных товаров надлежащего качества, не подлежащих возврату или обмену на аналогичный товар другого размера, формы, габарита, фасона, расцветки или комплектации» Пост. Правительства РФ № 55 от 19.01.1998 он не вправе требовать обмена купленного изделия в порядке ст. 25 Закона «О защите прав потребителей» и ст. 502 ГК РФ. С момента подписания Покупателем Гарантийного талона считается, что:

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

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

Отметить здесь, если работа изделия проверялась в присутствии Покупателя.

Подпись Покупателя: .....

Дата: .....

ИЗЫМАЕТСЯ МАСТЕРОМ ПРИ ОБСЛУЖИВАНИИ

## ТАЛОН НА ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ



# Electrolux

Модель: .....

Серийный номер: .....

Дата покупки/: .....

Штамп продавца

Дата пуска в эксплуатацию: .....

.....

Штамп организации, производившей пуск в эксплуатацию

ИЗЫМАЕТСЯ МАСТЕРОМ ПРИ ОБСЛУЖИВАНИИ

## ТАЛОН НА ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ



# Electrolux

Модель: .....

Серийный номер: .....

Дата покупки: .....

Штамп продавца

Дата пуска в эксплуатацию: .....

.....

Штамп организации, производившей пуск в эксплуатацию

## 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 мав штамп Продавця. При відсутності штампа Продавця і дати продажу (або касового чека з датою продажу) та/або наявності виправлень, вважається, що гарантійний талон відсутній, та гарантія на виріб не надається. Для газових котлів, колонок, спліт-систем і фенкоїлов 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 ліцензії на даний вид робіт. Продавець (виготовлювач) не несе відповідальності 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 відповідальності за недоліки виробу, що виникли через його неправильну установку (підключення).

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

Додаткову інформацію про цей і інші 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 конструкцію, комплектацію або технологію 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 непорозуміння 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 є підпис уповноваженої особи і штамп Продавця. Гарантійний термін на маслонаповнений радіатор складає 12 (дванадцять) місяців із дня продажу виробу Покупцеві.

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

Ф.И.О. покупателя:.....

Адрес:.....

Телефон:.....

Код заказа:.....

Дата ремонта:.....

Сервис-центр:.....

Мастер:.....

Ф.И.О. покупателя:.....

Адрес:.....

Телефон:.....

Код заказа:.....

Дата ремонта:.....

Сервис-центр:.....

Мастер:.....

Гарантійний термін на водонагрівальні прилади починається з дати продажу. Гарантійний термін на виробі (водонагрівальні прилади) серій EWH SL, EWH S, EWH R, EWH Digital, EWH Slim визначається в такий спосіб: на водомістку ємність (сталевий бак) гарантійний термін на ушкодження від корозії складає 96 (дев'яносто шість) місяців, а на інші елементи виробу гарантійний термін складає 24 (двадцять чотири) місяці. На виробі серій EWH Gladius, EWH Quantum, EWH Quantum Slim, EWH Magnum, EWH Magnum Slim на водомістку ємність (бак) гарантійний термін складає 60 (шістдесят) місяців, а на інші елементи виробу складає 24 (двадцять чотири) місяці.

На виробі 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 Interio на водомістку ємність (бак) гарантійний термін складає 84 місяці, а на інші елементи виробу складає 24 (двадцять чотири) місяці.

На виробі серій EWH Gladius, EWH Heatronic, EWH Heatronic Slim, EWH Heatronic DL, EWH Heatronic DL Slim, EWH AXIOmatic Slim, EWH AXIOmatic, EWH Q-bic O/U, EWH Gladius на водомістку ємність (бак) гарантійний термін складає 60 (шістдесят) місяців, а на інші елементи виробу складає 24 (двадцять чотири) місяці.

Умови гарантії нагрівального елементу в серії Axiomatic. Advanced Heater Shield - інноваційна технологія захисту нагрівального елементу - спеціальне емалеве покриття. Гарантія 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 в обов'язковому порядку складатися з перевірки стану магнієвого анода (при значному зносі - анод підлягає заміні), а так само очищення внутрішньої порожнини бака і нагрівального елементу від вапняного нальоту.

Факт проходження технічного обслуговування, його результати, ві 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 поширюється на виробничий або конструкційний дефект виробу. Дійсна гарантія містить у собі виконання уповноваженим сервісним центром ремонтних робіт і заміну дефектних деталей виробу в сервісному центрі або в Покупця (по розсуду сервісного центра). Гарантійний ремонт виробу виконується в терміни, передбачені Законом «Про захист прав споживача».

Зазначені вище гарантійний термін поширюється тільки на виробі, що використовуються в особистих, сімейних або домашніх цілях, не зв'язаних з підприємницькою діяльністю. У випадку використання виробу в підприємницькій діяльності, його гарантійний термін складає 3 (три) місяці. Гарантійний термін на комплектуючі виробі (деталі, які можуть бути зняті з виробу без застосування яких-небудь інструментів, тобто шукалки, пилочки, грати, кошки, насадки, щітки, трубки, шланги, коронки пальників і ін. подібні комплектуючі) складає 3 (три) місяці.

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

Дійсна гарантія дієна тільки на території України на виробі, куплені на території України.

Дійсна гарантія не дає права на відшкодування і покриття збитку, що відбувся 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 у будь-якій іншій країні, у якій цей виріб був спочатку проданий.

Продавець і Виготовлювач знімають із себе усяку відповідальність за будь-які несприятливі наслідки, зв'язані з використанням купленого виробу без затвердженого плану монтажу і дозволу відповідних організацій. ДІЙСНА ГАРАНТІЯ НЕ ПОШИРЮЄТЬСЯ НА:

- періодичне обслуговування і сервісне обслуговування виробу (чищення, заміну 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. ДІЙСНА ГАРАНТІЯ НЕ НАДАЄТЬСЯ У ВИПАДКАХ:
- якщо буде цілком /частково змінений, стертий, вилучений або буде нерозбірливий серійний номер виробу;
- використання виробу не по його прямому призначенню, не відповідно до його Інструкції по експлуатації, у тому числі, експлуатації виробу з переважанням або спільно з допоміжним устаткуванням, Продавцем, що не рекомендується, (виготовлювачем);
- наявності у виробі механічних ушкоджень (сколів, емалевого покриття внутрішньої ємності, тріщин, і тощо), впливів на виробі надмірної сили, хімічно агресивних речовин, високих температур, підвищеної вологості/запильності, концентрованих парів, якщо що-небудь з перерахованого стало причиною несправності виробу;
- ремонту/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 виробу;

• неправильного підключення виробу до електричної, газової або водогітної мережі, а також несправностей (невідповідності робочим параметрам і безпеці) електричної, газової або водогітної мережі й 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 скляних/порцелянових/матер'яних і переміщуваних вручну деталей і інших додаткових деталей, що швидко зношуються, 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 зв'язана з розбиранням виробу;

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

#### **Особливі умови гарантійного обслуговування водонагрівальних приладів**

Ця гарантія не надається, якщо несправності у водонагрівальних приладах виникли в результаті: замерзання або всього лише одноразового перевищення максимально допустимого тиску води, зазначеного на заводській таблиці з характеристиками водогітної приладу; експлуатації без захисних пристроїв або пристроїв не відповідають технічним характеристикам водонагрівальних приладів; використання корозійно-активної води; корозії від електрохімічної 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 експлуатацію силами фахівців уповноваженої і авторизованої організації із складанням відповідного Акту про введення в експлуатацію з обов'язковою вказівкою дати пуску і штампую організації, що робила введення в експлуатацію.

УВАГА!

Технічне обслуговування проводиться не рідше одного разу на рік з дати продажу, виключно фахівцями авторизованих сервісних центрів.

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 відповідальності за недоліки, що виникли внаслідок його неправильної установки (підключення), або унаслідок експлуатації в складі з магістраліями водного/газового постачання і продуктів горіння, нездатних забезпечити безперерйну роботу газового проточного водонагрівача.

#### **Особливі умови гарантійного обслуговування зволожувачів повітря**

В обов'язковому порядку при експлуатації ультразвукових зволожувачів повітря необхідно використовувати оригінальний фільтр-картридж для зм'якшення води. Рекоменується використовувати дистильовану або попередньо очищену воду. Термін служби фільтра-картриджа залежить від ступеня твердості використаної води і може не прогнозуватися зменшуватися, в результаті чого можливе утворення білого осаду навколо зволожувача повітря на мембрані самого зволожувача повітря (данний осад може не відділятися і за допомогою прикладеної до зволожувача повітря щітки). Для зникнення ймовірності виникнення такого осаду фільтр-картридж вимагає періодичної своєчасної заміни. Внаслідок вироблення ресурсу фільтрів в зволожувачі повітря може знижуватися продуктивність виходу вологи, що вимагає регулярної періодичної заміни фільтрів відповідно до інструкції по експлуатації. За перерахованих в дійсному пункті несправності зволожувачів повітря і виниклий у зв'язку з такими несправностями який-небудь збиток у Покупця і третіх осіб Продавець, Імпортер, Виготовлювач відповідальності не несуть і дійсна гарантія на такі несправності зволожувачів повітря не поширюється. При експлуатації зволожувачів повітря рекомендується використовувати тільки оригінальні аксесуари виробника.

З моменту підписання Покупцем Гарантійного талона вважається, що:

- Уся необхідна інформація про куплений виріб і його споживчі властивості у відповідності зі ст. 15 Закону «Про захист прав споживачів» надана Покупцеві 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 претензій до зовнішнього вигляду/комплектності

..... купленого товару не має.  
якщо виріб перевірявся в присутності  
Покупця написати «робіт»

Покупець:

Підпис:

Дата:





сплит-системы



мобильные кондиционеры



маслонаполненные радиаторы



накопительные водонагреватели



проточные водонагреватели



газовые колонки



электрические камины



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).

Електролюкс - 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)

2019/2

