



Thinking of you
Electrolux

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Electrolux



АГ 49

ECH/B-E



2 electrolux

Инструкция по эксплуатации электрического обогревателя конвекционного типа (электроконвектор) серии ECH/B-E

Добро пожаловать в мир Electrolux

Вы выбрали первоклассный продукт от Electrolux, который, мы надеемся, доставит Вам много радости в будущем. Electrolux стремится предложить как можно более широкий ассортимент качественной продукции, который сможет сделать Вашу жизнь еще более удобной. Вы можете увидеть несколько примеров на обложке этой инструкции. Внимательно изучите данное руководство, чтобы правильно использовать Ваш новый конвектор и наслаждаться его преимуществами. Мы гарантируем, что он сделает Вашу жизнь намного удобнее, благодаря легкости в использовании. Удачи!

Содержание

Введение	3
Общий обзор	3
устройства	3
Блок управления	3
прибор	3
Краткое руководство по работе с прибором	4
Монтаж прибора	8
Уход	11
Поиск неисправностей	13
Технические характеристики	13
Комплектация	14
Утилизация	14
Сертификация	14
Гарантийный талон	16

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

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

Примечание:

В тексте данной инструкции электрический обогреватель конвекционного типа может иметь такие технические названия, как прибор, устройство, аппарат, конвектор и т.п.

электрический обогреватель 3

Введение

Внимательно прочтите и строго выполняйте инструкции, содержащиеся в настоящем руководстве по «Уходу и эксплуатации», даже если вы чувствуете, что хорошо знакомы с подобной техникой. Сохраните руководство в надежном месте, для того, чтобы в будущем его можно было легко найти и воспользоваться им.

Назначение прибора

Электрический обогреватель конвективного типа – бытовой электрический обогреватель, предназначенный для обогрева помещений любого типа.

Общий обзор устройства

Общий вид



Рис. 1

1. Блок управления.

2. Вентиляционные выходные отверстия.
3. Вентиляционные входные отверстия.
4. Комплект шасси с роликами.

Блок управления

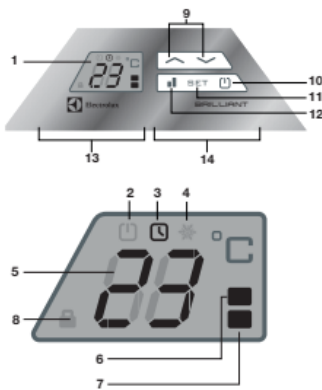


Рис. 2

1. LED дисплей
2. Режим работы с зонированной температурой
3. Режим работы с таймером и отключение
4. Антизамерзание
5. Температурный воздух
6. ■ – полная мощность
7. ■ – 1/2 мощности
8. Родительский контроль
9. Кнопки управления
10. Включение/выключение
11. Кнопка переключения режимов работы
12. Полнота/половинная мощность
13. Блок индикации
14. Блок установки Easy Push

4 electrolux

Краткое руководство по работе с прибором

Подготовка к работе

- Аккуратно выньте прибор из картонной упаковки.
- Перед эксплуатацией прибора необходимо удалить защитную пленку наклеенную на лицевую часть конвектора.
- Перед тем, как включить обогреватель конвекционного типа, убедитесь, что прибор находится в выключенном состоянии.
- При первом включении возможно появление некоторого запаха, который исчезнет после начальной работы конвектора.
- Закрепите прибор в устойчивом положении, в соответствии с инструкциями по монтажу и установке.
- Не рекомендуется использовать одну и ту же электрическую розетку для одновременного включения в нее другого обогревателя и другого электрического оборудования высокой мощности, во избежание перегрузки витшей электрической сети.

трической сети.

Включение

Воткните вилку шнур питания прибора в электрическую розетку. При подключении конвектора к сети издается звуковой сигнал, на дисплее ничего не отображается – прибор находится в режиме ожидания, нагрев не происходит.

Нажмите кнопку включения/выключения  обогревателя для того, чтобы перевести прибор в рабочий режим. На дисплее отображается:

 – индикатор полной мощности,

 – индикатор температуры,
 – индикатор режима «Комфортный», а также фактическое значение температуры в комнате.

Примечание:

При первом включении прибор использует полную мощность нагревательного элемента.

Выбор режима работы прибора (полная/половинная мощность)

По умолчанию прибор работает в режиме полной мощности. Для выбора

режим работы прибора (полная или половинная мощность), нажмите кнопку .

На дисплее отобразится соответствующий индикатор:

-  – половинная мощность,
-  – полная мощность.

Установка температуры

Настройки температуры будут отображаться на дисплее. Используйте кнопки  или  для установки температуры. Каждое нажатие этих кнопок будет соответствовать увеличению или уменьшению температуры на 1°C соответственно.

Заданная установка температуры равна 24°C. Максимально возможная температура равна 35°C, а минимальная равна 5°C. Если кнопки  или  удержаны в нажатом состоянии непрерывно, то температура будет непрерывно увеличиваться или уменьшаться на 1°C за каждые 0,5 сек. Если в течение 5 секунд не будет произведено никаких нажатий кнопок, прибор возвратится в нормальное рабочее

состояние. На дисплее будет отображаться физическая комната температура.

Настройка таймера

отключения прибора

Нажмите кнопку **set** для выполнения настройки таймера. На дисплее отобразится время, а индикатор таймера  на дисплее начнет мигать. Нажмите кнопки  или  для установки таймера. Диапазон времени таймера лежит в пределах от 0 до 24 часов. Если кнопки  или  удержаны в нажатом состоянии непрерывно, то время будет непрерывно увеличиваться или уменьшаться на 1 час за каждые 0,5 секунды. Заданная установка таймера должна быть «0 часов». Когда индикатор таймера непрерывно горит, система запускает счетчик времени в соответствии с последним установленным значением, если в течение 5 секунд после установки таймера не производится никаких нажатий кнопок. Каждый раз, когда вы будете нажимать кнопки  или  для установки таймера, система будет переустановливаться на

6 electrolux

новое заданное время. Когда заданное время истечет, система автоматически отключит обогреватель, переведя его в режим ожидания с отключением нагрева.

Выключение

Нажмите кнопку включение/выключения  в каком бы режиме не находился прибор, и обогреватель выключится, перейдя в режим ожидания. Дисплей погаснет.



Разница между температурами включения/выключения для заданного значения может составлять от 0,1°C до 3°C в зависимости от объема и теплоизоляции помещения.

Рекомендуем при эксплуатации прибора в больших помещениях, подверженных быстрому охлаждению, устанавливать температуру на 2-3 градуса выше желаемой, для более эффективной работы обогревателя.

Функция защиты от перегрева

Прибор оборудован автоматическим выключателем, который активируется при достижении верхнего предела температуры. Обогреватель выключается автоматически в случае перегрева.

Функция AUTO RESTART RESUME

При кратковременном отключении электричества, и дальнейшим его включением, конвектор автоматически переходит в рабочий режим, с сохранением последнего режима работы прибора (половина/половинная мощность) и установленной температуры (в случае если был установлен таймер, то установленное время отключения сохраняется).

Функция Антизамерзание

Нажмите кнопку **Set** 2 раза. На дисплее появится значок – режим антизамерзания включен.

Функция «Родительский контроль»

Когда прибор находится

ся в рабочем состоянии, нажмите одновременно кнопки **▲** и **▼** примерно на 3 секунды, для того, чтобы включить предохранительную систему прибора, для предотвращения случайного нажатия кнопок и изменения настроек на дисплее загорится индикатор . Индикатор будет гореть постоянно, пока прибор находится в режиме родительского контроля. Родительский контроль так же можно активировать при выключенном приборе – индикатор будет гореть до тех пор, пока режим не отменится.

Монтаж прибора

Рекомендуемая установка

Конвектор устанавливается таким образом, чтобы производимое тепло перемешивало максимальный объем воздуха. Конвектор должен быть зажимирован в соответствии с действующими предписаниями. Выключатель и другие механизмы не должны соприк-

аться с человеком, принимющим ванну или душ, прибор должен находиться вне зоны попадания брызг воды. Если прибор открыт, существует риск перегрева. Категорически запрещается открывать или засыпать входные или выходные отверстия (решетки) воздуха, ввиду опасности несчастного случая или порчи прибора. Не использовать зонты, дверьми, под отверстием в стене или вентиляционным отверстием. Соблюдать минимумные расстояния установки на полу, поверхностях, у мебели и т.д. (рис. 3).

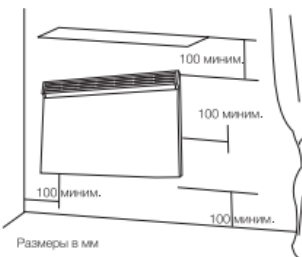


Рис. 3

Настенная установка прибора:

- освободить настенный кронштейн от кон-

8 electrolux

вектор®, необходимо следующим образом: нажмите на зажелки и потяните кронштейн на себя на 20 см вниз на две зажелки (рис. 4);

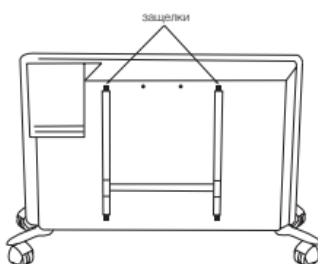


Рис. 4

- наденьте верхнюю часть конвектора на кронштейн, зафиксируйте его при помощи зажелок на кронштейне (рис. 6, б);
- закрутите фиксирующие винты в зажелки на кронштейне.

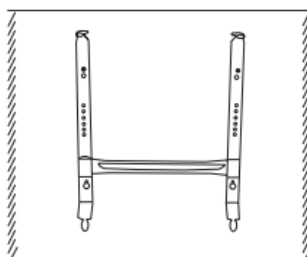


Рис. 5

- использовать кронштейн, в качестве маркировки установочных размеров, приложив его к стене;
- проверить горизонтальное положение кронштейна, затем отметить и просверлить отверстия;
- поместить кронштейн на стену и закрепить его (рис. 5);
- закрепить прибор на кронштейне необходимо следующим образом (рис. 6):
- наденьте на кронштейн нижнюю часть конвектора при помощи специальных отверстий, расположенных в нижней части конвектора (рис. 6, а);

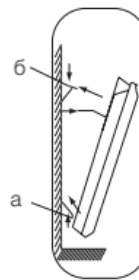


Рис. 6

Напольная установка прибора

Прибор может быть установлен на специальные шасси для свободного перемещения по комнате. Крепление комплекта

опорных шасси осуществляется следующим образом:

- перевернуть конвектор нижней частью кверху (рис. 7);
- взять одну из опорных шасси с роликами;
- приложить пленку опорной шасси к месту крепления на конвекторе так, чтобы выпуклая часть пленки прилегла плотно к корпусу конвектора и находилась ближе к его задней стенке, винтовое отверстие должно совпадать (рис.8);
- закрепите опорные шасси с помощью пластиковых полуобратных креплений, входящих в комплектацию.

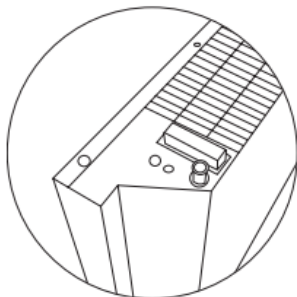


Рис. 7



Рис. 8

Принципиальная электрическая схема (рис. 9)

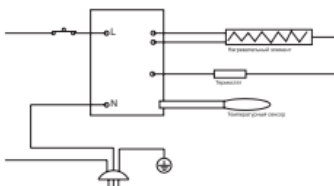


Рис. 9

L / N – фаза/нейтраль



- Не открывайте прибор, когда он работает. Не сушите на нем одежду и любые другие ткани и материалы. Это может привести к его перегреву, выходу из строя или причинить

10 electrolux

- значительный ущерб Вам и/или Вашему имуществу. (Внимание! Производитель разрешает данный вид поломки, как неаварийный случай.)**
- Любой электроприбор должен находиться под наблюдением, особенно, если неподалеку от него находятся дети. Внимательно следите за тем, чтобы дети не прикасались к прибору руками.
 - Удостоверьтесь, что корпус прибора и его нагревательный элемент остыв, прежде чем прибор будет демонтирован и уложен в упаковку для длительного хранения.
 - Прибор должен расположиться вдали от легко воспламеняющихся или легко деформируемых объектов.
 - Не используйте прибор на открытых пространствах вне помещения.
 - Для нормальной работы прибора уровень напряжения в электросети должен быть достаточен, ее технические параметры должны быть в строгом соответствии с техническими параметрами указанными на корпусе прибора.
 - В случае нарушения правильной работы прибора обратитесь в ближайший к Вам авторизованный сервисный центр производителя для консультации и ремонта (адрес сервисных центров указаны в гарантийном талоне или на сайте www.home-comfort.ru).
 - Никогда не разбирайте прибор самостоятельно.
 - Отсоединяйте прибор от электрической сети когда он не используется вами и перед тем, как его мыть.

Уход

Конвектор не требует специального ухода. Перед обслуживанием (уходом) необходимо выключить конвектор из электросети и убедиться что он остыл. Корпус прибора следует время от времени протирать мягкой тряпкой или

влажной губкой. Ни в коем случае не используйте абразивные, пеномоющие средства и растворители. Произвести чистку пространства позади установленного на стене обогревателя довольно несложно. Нажмите вниз две щелки (рис. 4) на задней стенке обогревателя, и потяните сам обогреватель вперед. После того, как он будет снят, можно будет вымыть

стенку, на которой он был установлен.

После завершения уборки установите обогреватель в его нормальное рабочее положение.

Рекомендуемая температура и влажность в помещении:
 а) для работы конвектора: от -25 до +30°C, влажность от 40 до 90%;
 б) для хранения конвектора: от -20 до +80 °C, влажность от 40 до 90%.

Поиск неисправностей

Признак неисправности	Причины неисправности	Действия по устранению неисправности
Нет нагрева	1) Отсутствует электропитание. 2) Конвектор находится в режиме ожидания. 3) Фоточувствительная температура в помещении превышает настройку терmostата	1) Установите надежное соединение. 2) Переведите конвектор в рабочий режим. 3) Настройте температурный режим работы конвектора.
Запах горелой пыли при первом включении	Не является неисправностью	Запах исчезает через несколько минут работы конвектора

Если после всех попыток устранить неполадки, проблема не решена, обратитесь в авторизованный сервисный центр в вашем регионе либо к торговому представителю.

12 electrolux

Технические характеристики

Модель	ECH/B-1000 E	ECH/B-1500 E	ECH/B-2000 E
Номинальная мощность I, кВт	0,5	0,75	1,0
Номинальная мощность II, кВт	1,0	1,5	2,0
Номинальное напряжение	~220-240 В / 50 Гц	~220-240 В / 50 Гц	~220-240 В / 50 Гц
Габариты (ШxВxГ), мм	480x418x111	640x418x111	800x418x111
Вес, кг	5,56	6,41	7,26
Способ крепления	Настенный монтаж / Напольная установка		
Класс пылевлагозащиты	IP24	IP24	IP24
Сила тока, А	4,3	6,5	8,7

Комплектация

- Обогреватель (конвектор).
- Настенный монтажный кронштейн.
- Пластиковые полуобратные крепления.
- Комплект шасси с колесиками.
- Инструкция.
- Гофрированный тайлон в инструкции.



В комплектацию конвектора входит наклейка, размещенная на лицевой панели.

Перед началом эксплу-

атации прибора необходимо ее удалить.

Утилизация

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

Сертификация

Товар сертифицирован на территории России, соответствует требованиям нормативных

документов:

ГОСТ Р 52161.2.30-2007,
ГОСТ Р 51318.14.1-2006
(р^эзд. 4),
ГОСТ Р 51318.14.2-2006
(р^эзд. 5, 7),
ГОСТ Р 51317.3.2-2006
(р^эзд. 6, 7),
ГОСТ Р 51317.3.3-2008.

Сертификат соответствия:

РОСС SE.AГ49.B01821

Срок действия:

с 12.02.2013 г. по
11.02.2015 г.

Орган по сертификации:

РОСС RU.0001.11АГ49,
ООО «ГИЛЬДИЯ
КАЧЕСТВА»

Юридический адрес:

115088, г. Москв^а, ул.
Ш^арикоподшипниковск^а,
дом 4, корпус 12

Почтовый адрес:

115088, г. Москв^а, ул.
Ш^арикоподшипниковск^а,
дом 4, корпус 12,
телефон: 8-495-786-69-69

**Информация о сертификации продукции обновляется ежегодно.
(При отсутствии копии нового сертификата в**

**коробке спрятывайте
копию у продавца).**

Сертификат выдан:

фирм^а AB Electrolux, S:T
Göransgatan 143, SE-105
45 Stockholm, Швеция.
Тел.: +46 8 738 60 00

Сделано в Кит^ее

Импортёр и уполномоченный представитель:

ООО «Ай.Эр.Эм.Си.»,
119049, г. Москв^а,
Ленинский проспект, д. 6,
стр. 7, каб. 14

**Даты изготовления
указываются 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 – э^арегистрированная
торгов^ая марка, используемая
в соответствии с лицензией
Электролюкс АБ (публ.)
АБ Электролюкс, С:т Горангатан
143, СЕ-105 45, Стокгольм,
Швеция.

ГРЮНТИЙНЫЙ ТЛОН

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

Правильное заполнение гринтийного тлону

Внимательно ознакомьтесь с гринтийным тлоном и проследите, чтобы он был правильно заполнен и имел штамп Продавца. При отсутствии штампа Продавца и даты продажи (либо кассового чека с датой продажи) гринтийный срок изделия исчисляется с даты производства изделия. Для газовых котлов, кондиционеров тип сплит-система, чиллеров и фанкойлов обязательным также является указание даты пуска в эксплуатацию и штамп авторизованной организации, производившей пуск в эксплуатацию.

Запрещается вносить в Гринтийный тлон какие-либо изменения, а также стирать ли переписывать какие-либо указанные в нем данные.

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, работающих на газе), либо специалистами компаний, авторизованных на продажу и/или монтаж и гринтийное 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) не несет ответственности за недостатки изделия, возникшие из-за его неправильной установки (подключения).

Поздравляем Вас с приобретением техники отличного качества!

Дополнительную информацию об этом и других изделиях Вы можете получить у Продавца или по нашей информационной линии в г. Москве:

Тел: 8-800-500-0775

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

E-mail:

home_comfort@ home-comfort.ru

Адрес для писем:

125493, г. Москва, 1/я 310

Адрес в Интернет:

www.home-comfort.ru

Модель	Серийный номер
Даты покупки	
Штамп продавца	
Даты пуска в эксплуатацию	
Штамп организации, производившей пуск в эксплуатацию	

Подробная информация о сервисных центрах, уполномоченных осуществлять ремонт и техническое обслуживание изделия, прилагается отдельным списком и/или находится на сайте. 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 Покупателей и не влекут за собой обязательств 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 гарантитный талон какие-либо изменения, также стирать или переписывать какие-либо укаанные в нем данные. Срок службы прибора 10 лет (если не указано иное).

Срок действия гарантити

Настоящая гарантития имеет силу, если гарантитный талон правильно, четко заполнен и в нем указаны: наименование и модель изделия, его серийные номера, даты продажи, в талоне имеется подпись уполномоченного лица и штамп Продавца. Для газовых котлов обязательным полем является указание даты пуска в эксплуатацию и штамп авторизированной организации, производившей

пуск в эксплуатацию.

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

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

Гарантитный срок на узлы крепления воздуха составляет 12 (двенадцать) месяцев со дня продажи изделия Покупателю.

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

на водосодержащую емкость (стальной бак) гарантитный срок на повреждения от коррозии составляет 96 (девяносто шесть) месяцев, на остальные элементы изделия гарантитный срок составляет 24 (двадцать четыре) месяца.

На изделия серии EWH Quantum, EWH Quantum Slim, EWH Magnum, EWH Magnum Slim на водосодержащую емкость (бак) гарантитный срок составляет 60 (шестьдесят) месяцев, на остальные элементы изделия – 24 (двадцать четыре) месяца.

На изделия серии EWH Centurio, EWH Centurio H на водосодержащую емкость (бак) гарантитный срок составляет 84 (восемьдесят четыре) месяца, на остальные элементы изделия – 24 (двадцать четыре) месяца.

Гарантитный срок на прочие изделия составляет 24 (двадцать четыре) месяца.

Указанные выше гарантитные сроки распространяются только на изделия, которые используются в личных, семейных или домашних целях, не связанных с предпринимательской деятельностью. В случае использования изделия в предпринимательской деятельности, его гарантитный срок составляет 3 (три) месяца.

Гарантитный 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, накидки, щетки, трубки, шланги, коронки горелок и др. подобные комплектующие) составляет 3

(три) месяца.

Гарантийный срок на новые комплектующие изделия или составные части, установленный на изделие при гарантийном 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 гарантия действительна только на территории РФ на изделия, купленные на территории РФ. Гарантия распространяется на производственный или конструкционный дефект изделия. Настоящая гарантия включает в себя выполнение уполномоченным сервисным центром ремонтных работ и замену 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 гарантия не действует на возмещение и покрытие ущерба, произошедшего в результате переделки и регулировки изделия без предварительного письменного согласия изготовителя, с целью приведения его в соответствие с настоящими 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 Исполнитель не несут ответственность за любые неблагоприятные последствия, связанные с использованием Покупателем купленного изделия для достижения качества без утвержденного платного монтажа и разрешения вышеуказанных организаций.

НАСТОЯЩАЯ ГАРАНТИЯ

НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА:

- периодическое обслуживание и сервисное обслуживание изделия (чистку, замену фильтров);
- любые гарантии и изменения изделия, в т.ч. с целью усовершен-

ствования 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;
- использование 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);
- наличие на изделии механических повреждений (сколов, трещин, и т.д.), воздействий на изделие чрезмерной силы, химически агрессивных веществ, высоких температур, повышенной влажности/запыленности, концентрированных газов, если что-либо из перечисленного стало причиной неисправности изделия;
- ремонт/изменение/исправление/демонтаж/пуск в эксплуатацию изделия не уполномоченными на то организациями/лицами;
- стихийных бедствий (пожар, наводнение и т.д.) и других причин находящихся вне контроля Продавца (изготовителя) и Покупателя, которые причинили вред изделию;
- неправильного подключения изделия к электрической, газовой или водопроводной сети, в т.ч.ке неисправностей (не соответствия рабочим параметрам и безопасности) электрической, газовой или водопроводной сети и прочих внешних сетей;
- дефектов, возникших вследствие попадания внутрь изделия постоянных предметов, жидкостей, опасаемых и продуктов их жизнедеятельности, и т.д.
- неправильного хранения изделия;
- необходимости замены расходных материалов: ламп, фильтров, элементов питания, аккумуляторов, предохранителей, в т.ч. стеклянных/стекловоровых/стеклянных и перемещаемых вручную деталей и других дополнительных быстроизнашивавшихся /сменных деталей

ИЗЫМАЕТСЯ МАСТЕРОМ ПРИ ОБСЛУЖИВАНИИ И ВИЛЧАЕТСЯ МАЙСТРОМ ПРИ ОБСЛУГОВУВАННІ

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



Модель/ Модель:

Серийный номер/ Серійний номер:

Даты покупки/Дати покупки:

Штамп продавца/ Штамп продавця

Даты пуска в эксплуатацию/ Дати пуску в експлуатацію:

Штамп организации, производившей пуск в эксплуатацию/

Штамп організації, що робилі пуск в експлуатацію

ИЗЫМАЕТСЯ МАСТЕРОМ ПРИ ОБСЛУЖИВАНИИ И ВИЛЧАЕТСЯ МАЙСТРОМ ПРИ ОБСЛУГОВУВАННІ

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



Модель/ Модель:

Серийный номер/ Серійний номер:

Даты покупки/Дати покупки:

Штамп продавца/ Штамп продавця

Даты пуска в эксплуатацию/ Дати пуску в експлуатацію:

Штамп организации, производившей пуск в эксплуатацию/

Штамп організації, що робилі пуск в експлуатацію

Ф.І.О. покупача/ П.І.Б. покупця:

Адрес/Адреса:

Телефон/ Телефон:

Код замовлення:

Дані ремонту/ Код замовлення:

Сервис-центр/Сервіс-центр:

Майстер/Майстер:

Ф.І.О. покупача/ П.І.Б. покупця:

Адрес/Адреса:

Телефон/ Телефон:

Код замовлення:

Дані ремонту/ Код замовлення:

Сервис-центр/Сервіс-центр:

Майстер/Майстер:

(комплектующих) изделия, которые имеют собственный ограниченный период работоспособности, в связи с их естественным износом, или если та́кую замену предусмотрена конструкцией и не связана с разборкой изделия;

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

Особые условия гарантитного обслуживания газовых проточных водонагревателей

Настоящая гарантия имеет силу только в случае пуска их в эксплуатацию силами специалистами уполномоченной по то Импортерской организацией с соответствием соответствующего Акт о пуске в эксплуатацию, с обязательным указанием даты пуска и штампа организаций, производившей пуск в эксплуатацию.

ВНИМАНИЕ!

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

Особые условия гарантитного обслуживания кондиционеров

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

Особые условия гарантитного обслуживания водонагревательных приборов

Настоящая гарантия не предполагается, если неисправности в водонагревательных приборах возникли

в результате: 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; использования коррозионно-активной воды; коррозии от электрохимической ржавчины, несвоевременного технического обслуживания водонагревательных приборов в соответствии с инструкцией по эксплуатации (в том числе: несоблюдение установленных инструкцией периодичности и сроков проведения технического обслуживания, в объеме, указанном в инструкции).

Особые условия гарантитного обслуживания увлажнителей воздуха

В обязательном порядке при эксплуатации ультразвуковых увлажнителей воздуха следует использовать оригинальный фильтр-картридж для умягчения воды. При наличии фильтр-картридж рекомендуется использовать водопроводную воду без предварительной обработки или очистки. Срок службы фильтр-картридж зависит от степени жесткости используемой воды и может не прогнозируемо уменьшаться, в результате чего возможно образование белого осадка вокруг увлажнителя воздуха и на мембранный самогенератор увлажнителя воздуха (данный осадок может не удаляться и при помощи прилагаемой к увлажнителю воздуха щеткой). 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 Продавца, Импортера, Изготовитель ответственности не

несут и настоящий гарантии на такие последствия не распространяется.
При эксплуатации уважителей воздуха рекомендуется использовать только оригинальные аксессуары производителя.

Покупатель-потребитель предупрежден о том, что в соответствии с п.11 "Перечня непродовольственных товаров недлежащего качества, не подлежащих возврату или обмену на аналогичный товар другого размера, формы, марки, фасона, расцветки или комплектации" Пост. Правительства РФ от 19.01.1998. №55 он не вправе требовать обмена купленного изделия в порядке ст. 25 Закон "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 Закон "О защите прав потребителей" предоставлено 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: Димитров

Гарантійний талон

Дійсний документ не обмежує визначені змінами промисловими споживачів, але доповнює й уточнює обговорені змінами зобов'язання, що припускають угоду сторін єбо договір.

Правильне заповнення

гарантійного талону

Уважно ознайомтеся з гарантійним талоном і простежте, щоб він був правильно заповнений і мав штамп Продвіца. При відсутності штампу Продвіца і дати продажу єбо касового чеку з датою продажу гарантійний термін виробу відліковується з дати виробництва виробу . Для газових котлів, колонок, спліт-систем і фенкоїлов слід тікож обов'язково вказувати дату (тикож є обов'язковим є вказування дати) введення в експлуатацію і штамп авторизованої організації, що здійснив їх 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 Продвіцеві при покупці виробу.

Установка (підключення) виробу

З метою Більшої безпеки установки (підключення) виробів, що пропонують на газі, допускається винятково фахівцями

й організаціями, що мають ліцензії на даний вид робіт. Продвіце (виготовлювач) не несе відповідальності за недоліки виробу, що виникли через його неправильну установку (підключення).

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

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

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

Модель	Серійний номер
Даті покупки	
Штамп продавця	
Даті пуску в експлуатацію	
Штамп організації, що робил пуск в експлуатацію	

Відомо Ви є з придбанням техніки відмінної якості!

У конструкцію, комплектацію та 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 річного випущених виробів.

Переконливо просимо Ви щоб уникнути непорозумінь до устновки /експлуатації/ виробу уважно вивчити його інструкцію з експлуатації. Зображенняється вносити в Гарантійний талон будь-які зміни, та кож стирали та пере-писували які-небудь зазначені в ньому діні. Дійсна гарантія має силу, якщо гарантійний талон правильно/чітко заповнений і в ньому зазначені: найменування і модель виробу, його серійні номери, даті продажу, та кож є підпис уповноваженої особи і штамп Продавця.

Гарантійний термін на міслює повністю рівдійтор складає 12 (двадцять) місяців із дня продажу.

жу виробу Покупцеві.

Гарантійний термін на зволожувальні повітря і на мобільний кондиціонери складає 12 (двадцять) місяців із дня продажу виробу Покупцеві.

Гарантійний термін на вироби (водонагрівальні прилади) серій EWH SL, EWH S, EWH R, EWH Digital, EWH Slim визначається в такий спосіб: на водомістку ємність (стілевий 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 вироби серій 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 вироби серій EWH Centurio, EWH Centurio H на водомістку ємність (бак) гарантійний термін складає 84 місяці, а на інші елементи виробу складає 24 (двадцять чотири) місяці.

Дійсна гарантія поширюється на виробничий та конструкційний дефект виробу. Дійсна гарантія містить у собі виконання уповноваженим сервісним центром ремонтних робіт і заміну дефектних деталей виробу в сервісному центрі та в Покупця (по розсуду сервісного центру). Гарантійний ремонт виробу виконується в терміни, передбачені Законом "Про захист прав споживача". Зазначений вище гарантійний термін поширюється тільки на вироби, що використовуються в особистих, сімейних та 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 вироби (деталі), які можуть бути зняті з виробу без залоговування яких-небудь інструментів, тобто шухляди, полички, грифи, кошки, носії, щітки, трубки, шланги, коронки гильників і ін. подібні комплектуючі складає 3 (три) місяці.

Гарантійний термін на нові комплектуючі вироби юбо складові частини, установлені на виробу при гарантійному юбо під час ремонту, юбо придбані окрім від виробу, складає три місяці з дня видачі Покупцеві виробу по залоговуванні ремонту, юбо продажу останньому цих комплектуючих/ складових частин.

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

Дійсна гарантія не діє при наявності відшкодування і покриття збитку, що відбувається в результаті переробки і регулювання виробу, без попередньої письмової згоди виготовлювача, з метою приведення його у відповідність з національними юбо 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 усюкі відповідальність за будь-які несприятливі наслідки, зв'язані з використанням купленого виробу без затвердженого підручника і дозволу відповідних організацій.

ДІЙСНА ГАРАНТИЯ НЕ

ПОШИРЮЄТЬСЯ НА:

- періодичне обслуговування і сервісне обслуговування виробу (чищення, заміну фільтрів);
- будь-які дії, що змінюють виробу, у т.ч. з метою удосконалення і розширення залогової сфери його залоговування, що зазначені в Інструкції з експлуатації виробу, без попередньої письмової згоди виготовлювача;
- якщо буде цілком /частково змінений, стертий, вилучений юбо буде нерозрівливий серійний номер виробу;
- використання виробу не по його прямому призначенню, не відповідно до його Інструкції по експлуатації, у тому числі, експлуатації виробу з перевантаженням юбо спільно з допоміжним устаткуванням, Продавцем, що не рекомендується, (виготовлювачем);
- наявності на виробі механічних ушкоджень (сколовки, тріщини, і т.д.), впливів на виріб на дії хімічно агресивних речовин, високих температур, підвищеної вологості/залипанні, концентрованих кислот, якщо що-небудь з переріхованого стілою причиною несправності виробу;
- ремонту/налагодження/інсталляції/демонтажу/пуску в експлуатацію виробу не уповноваженими на те організаціями/особами;
- стихійних лих (пожежа, повінь і т.д.) і інших причин, що зникають під контролем Продавця (виготовлювача) і Покупця, що залогують шкоди виробові;
- неправильного підключення виробу до електричної, газової юбо водогінної мережі, юбо тікож несправностей (невідповідності робочим параметрам і безпеці) електричної, газової юбо водогінної мережі й інших зовнішніх мереж;
- дефектів, що виникли внаслідок влучення усередину виробу сторонніх предметів, рідин, компах і продуктів їхньої життєдіяльності, і т.д.
- неправильного збереження виробу;
- необхідності заміни ламп, фільтрів, елементів живлення, кумуляторів, залобіжників, та

тільки скляних/порцелянових/мід'єтер'яніх і переміщуваних вручну деталей і інших додаткових деталей, що швидко зношуються, та змінних деталей (комплектуючих) виробу, що мають відмінний обмежений період придатності, у зв'язку з їх природним зносом, або якщо та/або змінні передбачені конструкцією і не зв'язані з розбиранням виробу;

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

Особливі умови гідротехнічного обслуговування водонагрівальних приладів

Ця гідротехніка не належиться, якщо несправності у водонагрівальних приладах виникли в результаті: збереження або всього лише одноразового перевищення максимуму допустимого тиску води, зазначеного на заводській табличці з харacterистиками водогрійного приладу; експлуатації без захисних пристрій або пристрій не відповідають технічним харacterистикам водонагрівальних приладів; використання корозійно-активної води; корозії від електрохімічної реакції, несвоєчасного технічного обслуговування водонагрівальних приладів відповідно до інструкції з експлуатації (у тому числі: недотримання встановленої інструкцією періодичності та термінів проведення технічного обслуговування, в обсязі, зазначеному в інструкції).

Для газових проточних водонагрівачів спрощеня гідротехніка 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 відповідкою дати пуску і штампу організації, що робил ї введення в експлуатацію.

УВАГА!

В цілях відшої безпеки устновки (підключення) виробів, пристрійних 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 містремелями водяного/газового постачання і продуктів горіння, нездатних забезпечити безперебойну роботу газового проточного водонагрівача.

Особливі умови гідротехнічного обслуговування зволожувачів повітря

В обов'язковому порядку при експлуатації ультразвукових зволожувачів повітря необхідно використовувати оригінальний фільтр-картридж для зм'якшення води. Рекомендується використовувати дистильовану або попередньо очищену воду. Термін служби фільтр-картриджів залежить від ступеня твердості використовуваної води і може не прогнозовано зменшуватися, в результаті чого можливе утворення білого осаду на мембрані самого зволожувача повітря і на мембрані дійсного осаду може не відкладатися і за допомогою прикладеної до зволожувача повітря щіткою). Для зниження ймовірності виникнення такого осаду фільтр-картридж виміщує періодично своєчасно зміні. Внаслідок вироблення ресурсу фільтрів в зволожувачі повітря може знижуватися продуктивність виходу водогазу, що вимагає регулярної періодичної зміни фільтрів відповідно до інструкції по експлуатації. За передбаченої в дійсному пункті несправності зволожувачів повітря і виниклий у зв'язку з тікими несправностями

який-небудь збиток у Покупця і третіх осіб Продавець, Імпортер, Виготовлювач відповідальності не несуть і дійсної гірянтія на тікі несправності зволожувачів повітря не поширюється. При експлуатації зволожувачів повітря рекомендується використовувати тільки оригінальні аксесуари виробника.

З моменту підписання Покупцем Гарантійного талону 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/комплектностія
.....

.....
якщо виріб перевіряється в присутності
Покупця написати "робот"
купленого товару не може.

Покупець:

Підпис: Димі





В тексте и цифровых обозначениях инструкции могут быть допущены технические ошибки и опечатки.

Изменения технических характеристик и ассортимент могут быть произведены без предварительного уведомления.

«ELECTROLUX is a registered trademark used under license from AB Electrolux (publ)»,
S:t Göransgatan, 143, SE-105 45,
Stockholm, Sweden

www.home-comfort.ru



IP24

АГ 49



CE RoHS