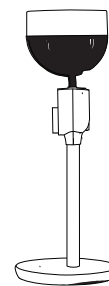


EFF-1007i



-
- RU • Вентилятор бытовой осевой
• Инструкция по эксплуатации
- UK • Вентилятор побутовий осьовий
• Інструкція з експлуатації

Наполните вашу
жизнь комфортом



Найти электронную инструкцию,
посмотреть и обратиться за техподдержкой
вы можете по ссылке
www.home-comfort.com

СОДЕРЖАНИЕ

1. ВВЕДЕНИЕ.....	3
2. УКАЗАНИЕ ПО БЕЗОПАСНОСТИ.....	3
3. ОБЩИЙ ОБЗОР УСТРОЙСТВА.....	3
4. СБОРКА.....	4
5. УПРАВЛЕНИЕ ПРИБОРОМ.....	4
6. УЛУЧШЕННАЯ ЦИРКУЛЯЦИЯ ВОЗДУХА.....	5
7. УХОД.....	5
8. УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....	5
9. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	6
10. КОМПЛЕКТАЦИЯ.....	6
11. СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ.....	6
12. УТИЛИЗАЦИЯ.....	6
13. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ.....	6
14. ГАРАНТИЯ.....	6
15. ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ.....	6
16. СЕРТИФИКАЦИЯ.....	6
17. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН.....	14

МЫ ДУМАЕМ О ВАС

Благодарим вас за приобретение прибора Electrolux. Вы выбрали изделие, за которым стоят десятилетия профессионального опыта и инноваций.

Уникальное и стильное, оно создавалось с заботой о вас. Поэтому когда бы вы ни воспользовались им, вы можете быть уверены: результаты всегда будут превосходными.

Добро пожаловать в Electrolux!

На нашем веб-сайте вы сможете:



Найти рекомендации по использованию изделий, руководства по эксплуатации, информацию о техническом обслуживании:
<http://www.home-comfort.com/support/>



Приобрести дополнительные принадлежности, расходные материалы непосредственно на сайте либо через официального дилера:
<http://www.home-comfort.com/search/find-a-store/>



Обозначения:



Внимание / Важные сведения по технике безопасности



Общая информация и рекомендации

Примечание:

В тексте данной инструкции вентилятор может иметь следующие технические названия, как осушитель, прибор, устройство, аппарат.

Введение

Внимательно прочитайте и строго выполняйте требования, содержащиеся в настоящей Инструкции по эксплуатации. Сохраните руководство в надёжном месте для того, чтобы в будущем его можно было легко найти и воспользоваться им. Прибор предназначен для циркуляции воздуха в помещении.

Указание по безопасности



Внимание!

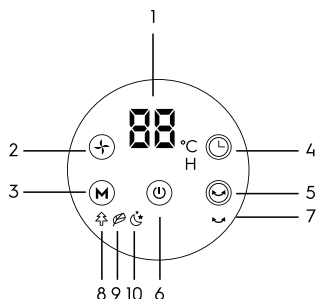
При эксплуатации вентилятора соблюдайте общие правила безопасности, включая следующие.

1. Никогда не помещайте какие-либо посторонние предметы в защитную решётку во время работы вентилятора.
2. Всегда отключайте прибор от электросети при перемещении и при открытии решетки для очистки прибора.
3. Не помещайте прибор, электрическую вилку или шнур в воду и не обливайте их жидкостями.
4. Не используйте вентилятор, если повреждён сетевой шнур или электрическая вилка, либо видны любые другие повреждения или неисправности прибора.
5. Запрещается использовать вблизи легковоспламеняющихся и взрывоопасных веществ.
6. Запрещается пользоваться вентилятором вблизи ванны, душа или каких-либо ещё емкостей с водой.
7. Запрещается использовать вентилятор без основания. Вентилятор можно использовать только в вертикальном положении.
8. Запрещается использовать вблизи штор, растений или иных предметов, которые могут быть затянуты в прибор потоком воздуха.
9. Никогда не дергайте за провод, чтобы отключить прибор от розетки, всегда беритесь за вилку.
10. Не помещайте провод под ковёр и иные напольные покрытия. Не располагайте провод в проходе и других местах, где об него можно споткнуться.
11. Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.
12. Упаковку прибора хранить в недоступном для детей месте.
13. Если вы заметили какую-либо неисправность, например нехарактерный шум из вентилятора, немедленно отключите его и отсоедините от электросети.
14. Допускается использование прибора только в домашних условиях в соответствии с инструкцией. Любое другое использование, не рекомендованное производителем, может быть травмоопасно.
15. Замену шнура могут осуществлять только квалифицированные специалисты – сотрудники сервисного центра.

Общий обзор устройства



1. Защитная решётка
2. Лопастя
3. Задняя защитная решётка
4. Панель управления
5. Фиксатор корпуса
6. Стойка
7. Основание
8. Фиксатор основания
9. Ниша для хранения пульта



1. Температура в помещении/скорость/таймер
2. Кнопка выбора скорости
3. Кнопка выбора режима
4. Таймер
5. Авто вращение
6. Кнопка Вкл/Выкл
7. Индикатор вращения
8. Индикатор естественного режима
9. Индикатор нормального режима
10. Индикатор ночного режима

Сборка

1. Достаньте все детали из упаковки .
2. Отсоедините фиксатор для основания от нижней части стойки.
3. Вставьте стойку в основание , затяните фиксатор.
4. Отсоедините фиксатор корпуса от верхней части стойки.
5. Наденьте на стойку корпус вентилятора. Зафиксируйте

Инструкция по эксплуатации




Внимание!


Перед подключением к электросети убедитесь, что прибор полностью собран.

1. Подготовка к эксплуатации


Установите вентилятор на плоскую ровную поверхность.

Подсоедините прибор к электросети с напряжением 220-240В/-50 Гц, вы услышите звуковой сигнал, загорится дисплей. Нажмите на кнопку  чтобы включить прибор. Чтобы выключить прибор, нажмите кнопку включения повторно.


2. Скорость


При помощи кнопки  регулировки скорости или соответствующей кнопки на пульте дистанционного управления выберите один из 3 режимов скорости (1 – низкая скорость, 2 – средняя скорость, 3 – высокая скорость).


3. Горизонтальное вращение


При помощи кнопки  на панели управления или пульте ДУ включите режим вращения вентилятора. На дисплее появится индикация . Чтобы выключить вращение нажмите кнопку  повторно.

4. Режимы работы


При помощи кнопки  на панели управления или пульте ДУ выберите один из режимов работы прибора:

 Нормальный режим: Вентилятор будет работать стандартным образом.

 Естественный режим: Вентилятор будет имитировать естественный ветер чередуя скорость вращения.

 Ночной режим: Скорость обдува снизится на один уровень от установленной до низкой за полчаса, а затем продолжит работу на низкой скорости.

5. Таймер

При помощи кнопки  на панели управления или пульте ДУ активируйте таймер отключения прибора. На дисплее загорится индикация «Н». Выберите время отключения – максимум 12 часов с шагом 1 час.

После истечения выбранного времени прибор автоматически отключится.

6. Отсоедините прибор от электросети, при завершении пользования прибором.

Улучшенная циркуляция воздуха

Вращение

Вращение вентилятора улучшает циркуляцию воздуха в помещении

Регулировка направления воздушного потока

Отрегулируйте расположение головы вентилятора под нужным углом. Для этого осторожно потяните голову прибора вверх, придерживая за корпус. Максимальный угол наклона 90 градусов.

При регулировке угла наклона звуки щелчков нормальны. В положении 90 градусов прибор плотно фиксируется. Верните голову вентилятора в исходное положение с усилием наклонив голову вниз.

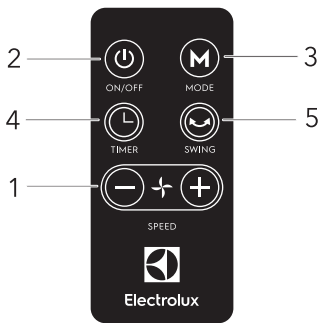
Наклон

Для того, чтобы отрегулировать угол наклона вентилятора, осторожно наклоните верхнюю часть его корпуса, (кожух мотора), придерживая за панель управления.



Важно! При регулировке высоты и наклона прибор должен быть выключен.

Инструкция к пульту дистанционного управления



1. Изменение скорости
 2. Включение/выключение
 3. Изменение режима работы
 4. Таймер
 5. Горизонтальное вращение
1. Пульт ДУ работает от батарейки типа CR2025.
 2. Кнопки на пульте управления аналогичны кнопкам на панели управления прибора.
 3. Следует извлечь батарейку из пульта, если прибор будет долго не использоваться.



Важно! Чтобы пульт управления работал, его следует направлять прямо на прибор.



Храните новые и использованные батарейки в местах, недоступных для детей. Избегайте попадания батареек в огонь.

Уход и хранение

1. Отсоедините прибор от электросети.
2. Внешние поверхности очищайте при помощи сухой мягкой ткани.



Внимание! Не допускайте попадания воды внутрь вентилятора.

3. Не используйте спиртовые, бензиновые средства, абразивные порошки, лак для мебели, металлические щетки для очистки вентилятора. Это может испортить поверхность прибора.
4. Не помещайте вентилятор в воду.
5. Перед использованием дайте прибору полностью высохнуть.
6. Храните прибор в сухом прохладном месте. При длительном хранении используйте заводскую упаковку.

Устранение неисправностей

При устранении неисправностей соблюдайте меры безопасности, изложенные в настоящем руководстве.

Если вентилятор не включается

Возможные причины:

- отсутствие напряжения в электросети. Проверьте наличие напряжение в электросети;
- обрыв кабеля питания. Проверьте целостность кабеля питания, при необходимости неисправный кабель замените;
- неисправна кнопка включения на панели управления. Попробуйте включить прибор с помощью пульта ДУ. Проверьте срабатывание переключателя, при необходимости неисправный переключатель замените.



Внимание!

Не пытайтесь самостоятельно отремонтировать прибор. Обратитесь к квалифицированному специалисту.

Примечание:

Для устранения неисправностей, связанных с заменой комплектующих изделий и обрывом цепи, обращайтесь в специализированные сервисные центры.

Техническая информация

Параметры/Модель	EFF-10071
Номинальная мощность, Вт	35
Напряжение питания	220–240 В-50 Гц
Номинальный ток, А	0,23
Влагозащитное исполнение	IPX0
Класс электрозащиты	II
Размер прибора (Ш×В×Г), см	31×83×31
Размер коробки (Ш×В×Г), см	43×31.5×29.5
Вес нетто/брутто, кг	2.55/3.3

Комплектация

- Вентилятор
- Пульт ДУ
- Руководство по эксплуатации
- Упаковка
- Гарантийный талон

Утилизация

По истечении срока службы прибор должен быть утилизирован в соответствии с нормами, правилами и способами, действующими в месте утилизации.

Не выбрасывайте прибор вместе с бытовыми отходами.

По истечении срока службы прибора, сдавайте его в пункт сбора для утилизации, если это предусмотрено нормами и правилами вашего региона. Это поможет избежать возможных последствий на окружающую среду и здоровье человека, а также будет способствовать повторному использованию компонентов изделия.

Информацию о том, где и как можно утилизировать прибор можно получить от местных органов власти.

Транспортировка и хранение

Вентиляторы могут транспортироваться любым видом транспорта, обеспечивающим их сохранность и исключающим механические повреждения, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте используемого вида. Вентиляторы транспортируются только в оригинальной упаковке завода изготовителя.

Прибор должен храниться в упаковке изготовителя в закрытом помещении при температуре от -10 до + 40 °С и относительной влажности до 70% при температуре 25 °С.

Срок эксплуатации

Срок эксплуатации прибора составляет 7 лет при условии соблюдения соответствующих правил по установке и эксплуатации.

Гарантия

Гарантийный срок составляет 2 года. Гарантийное обслуживание производится в соответствии с гарантийными обязательствами, перечисленными в гарантийном талоне.

Дата изготовления

Дата изготовления зашифрована в code-128.

Дата изготовления определяется следующим образом:

SN XXXXXXX XXXX XXXXXX XXXXX
 | | | |
 месяц и год производства

Сертификация продукции

Товар сертифицирован на территории Таможенного союза.

Товар соответствует требованиям нормативных документов:

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»

Импортер и уполномоченное изготовителем лицо:

ООО «Р-Климат»: Россия, 119049, г.
Москва, ул. Якиманка Б., д. 35, стр. 1, эт. 3,
пом. 1, ком. 4.
Тел./Факс: +7 (495) 777-19-67,
e-mail: info@rusklimat.ru

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

Electrolux is a registered trademark used
under license from AB Electrolux (publ.).
Электролюкс – зарегистрированная тор-
говая марка, используемая в соответствии
с лицензией Electrolux AB (публ.).

Сделано в Китае.

ЗМІСТ

1. ВВЕДЕННЯ	9
2. ПРАВИЛА ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ	9
3. ЗАГАЛЬНИЙ ОГЛЯД ПРИСТРОЮ	9
4. ЗБІРКА	10
5. УПРАВЛІННЯ ПРИЛАДОМ	10
6. ПОКРАЩЕНА ЦИРКУЛЯЦІЯ ПОВІТРЯ	10
7. ДОГЛЯД	11
8. УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ	11
9. ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ	12
10. КОМПЛЕКТАЦІЯ	12
11. ТЕРМІН ЕКСПЛУАТАЦІЇ	12
12. УТИЛІЗАЦІЯ	12
13. ТРАНСПОРТУВАННЯ І ЗБЕРІГАННЯ	12
14. ГАРАНТІЯ	12
15. ДАТА ВИГОТОВЛЕННЯ	12
16. СЕРТИФІКАЦІЯ	12
17. ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН	16

МИ ДУМАЄМО ПРО ВАС

Дякуємо Вам за придбання приладу Electrolux. Ви вибрали прилад, за яким стоять десятиліття професійного досвіду та інновацій.

Унікальне та стильне, він створювався з турботою про вас. Тому коли б ви не скористалися ним, ви можете бути впевнені: результати завжди будуть чудовими. Ласкаво просимо в Electrolux!

На нашому веб-сайті ви зможете:

Знайти рекомендації по використанню виробів, керівництва по експлуатації, інформацію про технічне обслуговування:
<https://home-comfort.in.ua/support/>



Придбати додаткове приладдя, витратні матеріали безпосередньо на сайті або через офіційного дилера:
<https://home-comfort.in.ua/support/>

**Позначення:**

Увага / Важливі відомості з техніки безпеки



Загальна інформація та рекомендації

Примітка:

У тексті даної інструкції вентилятор може мати такі технічні назви, як прилад, пристрій, апарат, тощо.

Вступ

Уважно прочитайте і виконуйте інструкції, що містяться в цьому посібнику з «Догляду та експлуатації», навіть якщо ви відчуваєте, що добре знайомі з подібною технікою. Зберігайте цей посібник у надійному місці, для того, щоб в майбутньому його можна було легко знайти і скористатися ним.

Прилад призначений для циркуляції повітря в приміщенні.

Правила техніки безпеки



Увага!

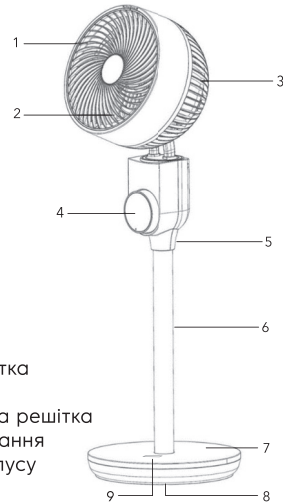
При експлуатації вентилятора дотримуйтесь загальних правил безпеки, включаючи наступні.

1. Ніколи не суньте сторонні предмети, такі, як пальці, олівці в захисну решітку під час роботи вентилятора.
2. Завжди відключайте прилад від електромережі при переміщенні і при відкриванні решітки для очищення приладу.
3. Ніколи не кладіть прилад, штепсель або дріт в воду, і не обливайте їх рідинами.
4. Не використовуйте вентилятор, якщо пошкоджений дріт живлення або штепсельна вилка, або якщо видно будь-які інші пошкодження або несправності приладу.
5. Забороняється використовувати поблизу легкозаймистих і вибухонебезпечних речовин.
6. Забороняється використовувати вентилятор поблизу ванни, душа, раковин, басейну та інших з ємностей, заповнених водою. Щоб уникнути електричного замикання занурювати в воду або інші рідини.
7. Забороняється використовувати вентилятор без підстави. Вентилятор можна використовувати тільки в вертикальному стоячому положенні.
8. Забороняється використовувати поблизу гардин, рослин або інших предметів, які можуть бути затягнуті в прилад потягом повітря.
9. Ніколи не смикайте за дріт, щоб відключити прилад від розетки, завжди беріться за вилку.
10. Ніколи не кладіть дріт під килим і інші

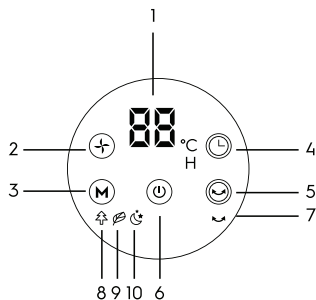
підлогові покриття. Не розміщуйте дріт в проході і інших місцях, де про нього можна спіткнутися.

11. Цей прилад не призначений для використання людьми, у який є нервові, фізичні або психічні відхилення, або недолік знань і досвіду, за винятком випадків, коли за такими особами здійснюється нагляд або проводиться їх інструктування щодо використання даного приладу особою, яка відповідає за їх безпеку. Необхідно здійснювати нагляд за дітьми з метою недопущення їх ігор з приладом.
12. Упаковку приладу зберігати в недоступному для дітей місці.
13. Якщо ви помітили будь-яку несправність, наприклад нехарактерний шум з вентилятора, негайно вимкніть його і від'єднайте від електромережі.
14. Допускається використання приладу тільки в домашніх умовах відповідно до інструкції. Будь-яке інше використання, які не рекомендоване виробником, може бути травмоопасно.
15. Заміну дріта можуть здійснювати тільки кваліфіковані фахівці - співробітники сервісного центру.

Загальний огляд пристрою



1. Захисна решітка
2. Лопаті
3. Задня захисна решітка
4. Панель керування
5. Фіксатор корпусу
6. Стьіка
7. Підстава
8. Фіксатор основи
9. Ніша для зберігання пульта



1. Температура в приміщенні/швидкість/таймер
2. Кнопка вибору швидкості
3. Кнопка вибору режиму
4. Таймер
5. Авто обертання
6. Кнопка Увімк./Вимк.
7. Індикатор обертання
8. Індикатор природного режиму
9. Індикатор нормального режиму
10. Індикатор нічного режиму

Збірка

1. Вийміть всі деталі з упаковки.
2. Від'єднайте фіксатор для основи нижньої частини стійки.
3. Вставте стійку в основу, затягніть фіксатор.
4. Від'єднайте фіксатор корпусу від верхньої частини стійки.
5. Надягніть на стійку корпус вентилятора. Зафіксуйте

Інструкція з експлуатації



Увага!

Перед підключенням до електромережі переконайтеся, що прилад повністю зібраний.

1. **Підготовка до експлуатації**
Встановіть вентилятор на рівну плоску поверхню.
Підключіть прилад до електромережі з напругою 220-240В/-50 Гц, ви почуєте звуковий сигнал, засвітиться дисплей. Натисніть кнопку (1), щоб увімкнути прилад. Щоб вимкнути пристрій, натисніть кнопку увімкнення повторно.

2. Швидкість

За допомогою кнопки (+) регулювання швидкості або відповідної кнопки на пульті дистанційного керування виберіть один із 3 режимів швидкості (1 - низька швидкість, 2 - середня швидкість, 3 - висока швидкість).

3. Горизонтальне обертання

За допомогою кнопки (☺) на панелі керування або пульті дистанційного керування увімкніть режим обертання вентилятора. На дисплеї з'явиться індикація (☺). Щоб вимкнути обертання, натисніть кнопку (☺) повторно.

4. Режими роботи

За допомогою кнопки (M) на панелі керування або пульті дистанційного керування виберіть один з режимів роботи приладу:

🌀 Нормальний режим: Вентилятор буде працювати стандартним чином.

🌿 Природний режим: Вентилятор імітуватиме природний вітер чергуючи швидкість обертання.

🌙 Нічний режим: Швидкість обдування знизиться на один рівень від встановленої до низької за півгодини, а потім продовжить роботу на низькій швидкості.

5. Таймер

За допомогою кнопки (⌚) на панелі керування або пульті дистанційного керування активуйте таймер вимкнення приладу. На дисплеї з'явиться індикація «Н». Виберіть час відключення – максимум 12 годин із кроком 1 годину. Після закінчення вибраного часу прилад автоматично вимкнеться.

6. **Від'єднайте прилад від електромережі при завершенні користування приладом.**

Покращена циркуляція повітря

Вентилятор має 3 функції, які дозволять поліпшити циркуляцію повітря в приміщенні і створити найбільш комфортні умови.

Регулювання напрямку повітряного потоку

Налаштуйте розташування голови вентилятора під потрібним кутом. Для цього обережно потягніть голову вгору, притримуючи за корпус. Максимальний кут нахилу 90 градусів. При регулюванні кута

нахилу звуки клацань нормальні.
У положенні 90 градусів пристрій щільно фіксується. Поверніть голову вентилятора у вихідне положення із зусиллям нахиливши голову вниз.

Обертання

Обертання вентилятора покращує циркуляцію повітря в приміщенні

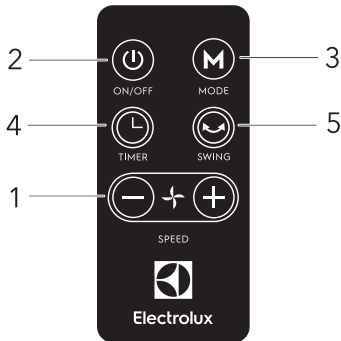
Нахил

Для того, щоб відрегулювати кут нахилу вентилятора, обережно нахиліть верхню частину корпусу вентилятора, притримуючи за кожух мотора.



Уважно! При регулюванні висоти прилад повинен бути вимкнений.

Інструкція до пульта дистанційного керування



1. Зміна швидкості
2. Включення / вимкнення
3. Зміна режиму обдування
4. Таймер
5. Горизонтальное обертання

1. Пульт дистанційного керування працює від батарейки типу CR2025.
2. Відповідні кнопки на пульті управління аналогічні кнопкам на панелі управління приладу.
3. Слід витягти батарейку з пульта, якщо прилад буде довго не використовуватися.



Уважно! Щоб пульт управління працював, його слід направляти прямо на прилад.



Зберігайте нові і використані батарейки в місцях недоступних для дітей. Уникайте попадання батарейок у вогонь.

Догляд і зберігання

1. Відключіть прилад від електромережі.
2. Зовнішні поверхні очищайте за допомогою сухої м'якої тканини. Можна використовувати невелику кількість засобу для чищення.



Увага! Не допускається попадання води всередину вентилятора.

3. Не використовуйте спиртові, бензинові, абразивних порошоків, спреї для полірування меблів, металеві щітки для очищення вентилятора. Це може викликати псування поверхні приладу.
4. Не поміщати вентилятор в воду.
5. Перед використанням дати приладу повністю висохнути.
6. Зберігайте прилад в сухому прохолодному місці. При тривалому зберіганні використовуйте заводську упаковку.

Усунення несправностей

При усуненні несправностей дотримуйтесь заходів безпеки, викладених в цьому посібнику.

Якщо вентилятор не вмикається

Можливі причини:

- відсутність напруги в електромережі. Перевірити наявність напруги в електромережі;
- обрив кабелю живлення. Перевірити цілісність кабелю живлення, при необхідності несправний кабель замінити;
- несправний перемикач. Перевірити спрацьовування перемикача, при необхідності несправний перемикач замінити.

**Увага:**

Не намагайтеся самостійно відремонтувати прилад. Зверніться до кваліфікованого фахівця.

Примітка:

для усунення несправностей, пов'язаних із заміною комплектуючих виробів і обривом ланцюга, звертайтеся в спеціалізовані ремонтні майстерні

Технічна інформація

Параметри/Модель	EFF-10071
Номінальна потужність, Вт	35
Напруга живлення	220-240 В-50 Гц
Номінальний струм, А	0,23
Вологозахисне виконання	IPX0
Клас електрозахисту	II
Розмір приладу (ШхВхГ), см	31×83×31
Розмір коробки (ШхВхГ), см	43×31.5×29.5
Вага нетто/брутто, кг	2.55/3.3

Комплектація

- Вентилятор
- Пульт ДК
- Керівництво по експлуатації

Утилізація

Після закінчення терміну служби прилад може бути піддано утилізації відповідно до норм, правил і способів, що діють в місці утилізації.

Не викидайте пристрій разом з побутовими відходами.

Після закінчення терміну служби приладу, здавайте його в пункт збору для утилізації, якщо це передбачено нормами і правилами вашого регіону.

Це допоможе уникнути можливих наслідків на навколишнє середовище і здоров'я людини, а також буде сприяти повторному використанню компонентів виробу. Інформацію про те, де і як можна утилізувати прилад можна отримати від місцевих органів влади.

Транспортування

Вентилятори можуть транспортуватися будь-яким видом транспорту, що забезпечує їх збереження і виключає механічні пошкодження, відповідно до правил перевезення вантажів, що діють на транспорті використовуваного виду. Вентилятори транспортуються тільки в оригінальній упаковці заводу-виробника.

Термін експлуатації

Термін експлуатації приладу складає 7 років за умови дотримання відповідних правил по установці і експлуатації.

Гарантія

Гарантійний термін становить 2 роки. Гарантійне обслуговування проводиться відповідно до гарантійних зобов'язань, перерахованих в гарантійному талоні.

Дата виробництва

Дата виробництва зашифрована в code-128.

Дата виробництва визначається наступним чином:

SN XXXXXXXX XXXX XXXXXX XXXXX

місяць і рік виробництва

Сертифікація продукції

Товар сертифікований на території України, відповідає вимогам нормативних документів:

ДСТУ ІЕС 60335-1:2004,
ДСТУ ІЕС 603353-1:2001,
ДСТУ EN 55014-2:2015,
ДСТУ EN 55014-2:2016,
ДСТУ EN 55014-1:2014,

За сертифікат відповідності Ви можете звернутись до продавця.

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 «СЦ Альфа-Сервіс»
(044) 451-59-02
(044) 451-52-32
(067) 442-86-33 або

0-800-50-53-17

Імпортер в Україні:

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

Electrolux є зареєстрованим товарним зна-
ком, що використовується за ліцензією
АВ Electrolux (опубл.).

Електролюкс - зареєстрована торгова
марка, яка використовується відповідно до
ліцензії Electrolux АВ (публ.).

Виготовлено в Китаї.

Гарантийный талон

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

Поздравляем вас с приобретением техники отличного качества!

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

В конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия, с целью улучшения его технических характеристик, могут быть внесены изменения. Такие изменения вносятся без предварительного уведомления Покупателя и не влекут обязательств по изменению/улучшению ранее выпущенных изделий.

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

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

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 нем данные. Гарантийный талон должен содержать: наименование и модель изделия, его серийный номер, дата продажи, а также имеется подпись уполномоченного лица и штамп Продавца.

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

Ответственность за неисправность прибора, возникшую по вине организации, проводившей установку (монтаж) прибора возлагается на монтажную организацию. В данном случае необходимо обратиться к организации, проводившей установку (монтаж) прибора. Для установки (подключения) изделия (если оно нуждается в специальной установке, подключении или сборке) рекомендуем обращаться в специализированные сервисные центры, где можете воспользоваться услугами квалифицированных специалистов. Продавец, уполномоченная изготовителем организация, импортер и изготовитель не 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 передачи или регулировки изделия, без предварительного письменного согласия изготовителя, с целью приведения его в соответствие с национальными или местными техническими стандартами и нормами безопасности, действующими в любой другой стране, кроме РФ, где это изделие было первоначально продано.

Настоящая гарантия распространяется на производственные или конструкционные дефекты изделия

Выполнение ремонтных работ и замена дефектных деталей изделия специалистами уполномоченного сервисного центра производится в сервисном центре или непосредственно у Покупателя (по усмотрению сервисного центра). Гарантийный ремонт изделия выполняется в срок не более 45 дней. В случае если во время устранения недостатков товара станет очевидным, что они не будут устранены в определённый 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 приобретённые 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, уполномоченной 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 на то организациями/лицами;
- неаккуратного обращения с устройством, ставшего причиной физических, либо косметических повреждений поверхности;
- если нарушены правила транспортировки/хранения/монтажа/эксплуатации;
- стихийных бедствий (пожар, наводнение и т. д.) и других причин, находящихся вне контроля Продавца, уполномоченной изготовителем 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 быстроизнашивающихся/сменных деталей изделия, которые имеют собственный ограниченный период работоспособности, в связи с их естественным износом;
- дефектов системы, в которой изделие использовалось как элемент этой системы.

Покупатель предупреждён о том, что если товар отнесен к категории товаров, предусмотренных «Перечнем неподходящих 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/ВИЛУЧАЕТСЯ МАЙСТРОМ ПРИ
ОБСЛУГОВУВАННІ

**ТАЛОН НА ГАРАНТІЙНЕ ОБСЛУЖИВАННЯ/
ТАЛОН НА ГАРАНТІЙНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ**



Electrolux

Модель/Модель:
Серийный номер/Серийний номер:
Дата покупки/Дата покупки:
Штамп продавца/Штамп продавця

Дата пуска в эксплуатацию/Дата пуску в експлуатацію:
Штамп организации, производившей пуск в эксплуатацию/
Штамп організації, що робила пуск в експлуатацію

ИЗЫМАЕТСЯ МАСТЕРОМ ПРИ ОБСЛУЖИВАНИИ/ВИЛУЧАЕТСЯ МАЙСТРОМ ПРИ
ОБСЛУГОВУВАННІ

**ТАЛОН НА ГАРАНТІЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ/
ТАЛОН НА ГАРАНТІЙНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ**



Electrolux

Модель/Модель:
Серийный номер/Серийний номер:
Дата покупки/Дата покупки:
Штамп продавца/Штамп продавця

Дата пуска в эксплуатацию/Дата пуску в експлуатацію:
Штамп организации, производившей пуск в эксплуатацию/
Штамп організації, що робила пуск в експлуатацію

Гарантійний талон

Даний документ не обмежує визначені законом права споживача, але доповнює й уточнює передбачені законом зобов'язання, що передбачають 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) гарантійний термін виробу відліковується з дати виробництва виробу. Для газових котлів, колонок, спліт-систем і фенкоїлов слід також обов'язково вказувати дату введення в експлуатацію і штамп авторизованої організації, що здійснювала введення в експлуатацію.

Зовнішній вигляд і комплектність виробу

Ретельно перевірте зовнішній вигляд виробу 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 (виробник) не несе відповідальності за недоліки виробу, що виникли через його неправильну установку (підключення).

Для установки (підключення) електричних водонагрівачів рекомендуємо звертатися в спеціалізовані сервісні центри. Ви можете скористатися послугами будь-яких кваліфікованих фахівців, однак Продавець (виробник) 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.

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

Продавець (виробник) 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.

Телефони колл центру управляючої сервісної компанії ТОВ "СЦ АЛЬФА СЕРВІС":
(044) 451-59-02, (067) 442-86-33 або 0-800-50-53-17

Вітаємо Вас із придбанням техніки відмінної якості!

У конструкцію, комплектацію або технологію виготовлення виробу, з метою 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. Переконаливо просимо Вас щоб уникнути непорозумінь до установки/експлуатації виробу уважно вивчити його інструкцію з експлуатації. Забороняється вносити в гарантійний талон будь-які зміни, а також стирати або переписувати які-небудь зазначені в ньому дані. Дійсна гарантія має силу, якщо Гарантійний талон правильно/чітко заповнений і в ньому зазначені: найменування і модель виробу, його серійні номери, дата продажу, а також є підпис уповноваженої особи і штамп Продавця.

Термін дії гарантії

Гарантія на кондиціонери, що вимагають спеціального монтажу (крім мобільних), становитиме 3 роки, якщо монтаж кондиціонера

Ф.І.О. покупателя/ П.І.Б. покупця:

Адрес/Адреса:

Телефон/ Телефон:

Код заказу/Код замовлення:

Дата ремонту/Дата ремонту:

Сервіс-Центр/Сервіс-Центр:

Мастер/Майстер:

Ф.І.О. покупателя/ П.І.Б. покупця:

Адрес/Адреса:

Телефон/ Телефон:

Код заказу/Код замовлення:

Дата ремонту/Дата ремонту:

Сервіс-Центр/Сервіс-Центр:

Мастер/Майстер:

виконаний однією з Авторизованих Монтажних Організацій, і 1 рік у разі, якщо монтаж кондиціонера проведено неуповноваженою організацією. Гарантійні зобов'язання на монтаж таких кондиціонерів несе монтажна організація.

Гарантійний термін на електричні конденсатори становить 36 (тридцять шість) місяців з дати продажу Покупцеві. Гарантійний термін на електричні електродушки серії EHDA / BH-800 становить 60 місяців, на інші серії 24 місяці з дати продажу покупцю.

Гарантійний термін на маслорозподільний радіатор складає 12 (дванадцять) місяців із дати продажу виробу Покупцеві. Гарантійний термін на зволожувач повітря і на мобільні кондиціонери складає 12 (дванадцять) місяців із дати продажу виробу Покупцеві.

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

Максимальний строк гарантії для 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.

Максимальний строк гарантії для серій EWH Centurio, EWH Centurio H, EWH Centurio Silver, 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 Heatronic, EWH Heatronic Slim, EWH Heatronic DL, EWH Heatronic DL Slim, EWH AXIOmatic Slim, EWH AXIOmatic максимальний строк гарантії на водомістку ємність (бак) гарантійний термін складає 60 (шістдесят) місяців, а на інші елементи виробу складає 24 (двадцять чотири) місяці.

На виробі серій EWH AXIOmatic Slim, EWH AXIOmatic на водомістку ємність (бак) максимальний гарантійний термін складає 60 (шістдесят) місяців.

Гарантійний термін на інші виробу складає 24 (двадцять чотири) місяці. Умови гарантії нагрівального елемента в серії AXIOmatic.

Advanced Heater Shield - інноваційно технологія захисту нагрівального елемента - спеціальне емалеве покриття. Максимальна гарантія на нагрівальний елемент складає 15 років з моменту продажу, за умови проведення своєчасного технічного обслуговування. Періодичне проведення технічного обслуговування, не рідше одного разу в рік з дати продажу, або останнього технічного обслуговування. Технічне обслуговування - послуга платна, та сплачується за розцінками уповноважених сервісних центрів. 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 елемента від вапняного нальоту.

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

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

Зазначений вище гарантійний термін поширюється тільки на виробу, що використовуються в особистих, сімейних або домашніх цілях, не зв'язаних з підприємницькою діяльністю, або забезпеченням потреб найомного процінича. У випадку використання виробу в підприємницькій діяльності, його гарантійний термін складає 6 (шість) місяців. Гарантійний термін на комплектуючі вироби

(деталі, які можуть бути зняті з виробу без застосування спеціальних інструментів, таких що шукалки, полічки, грати, косики, насадки, щітки, трубки, шланги, коронки пальників і ін. подібні комплектуючі) складає 6 (шість) місяців.

Гарантійний термін на нові комплектуючі вироби або складові частини, установлені на виріб при гарантійному або платному ремонті, або придбані окремо від výro-

бу, складає три місяці з дня видачі Покупцеві виробу по закінченні ремонту, або продажу останньому цих комплектуючих/складових частин.

Дісність гарантії

Ця гарантія дісна тільки на території України на виробу, придбані на території України.

Дісна 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.

Об'єкти підприємницької діяльності, юридичні особи, та організації, що використовують побутове обладнання для забезпечення потреб найомного процінича, можуть підписати окремий Договір на гарантійне сервісне обслуговування, та можливість використання мінімальної заводської гарантії. Для цього, в строк не пізніше 14 днів з дати продажу, необхідно викликати авторизовану сервісну організацію (далі АСЦ), для проведення робіт з введення в експлуатацію, фіксації умов використання побутового приладу, термінів та об'ємів профілактичних робіт. Введення в експлуатацію - платна послуга, що сплачується зазвичай згідно прейскуранту АСЦ.

ДІСНА 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 до експлуатації виробу, без попередньої письмової згоди виготовлювача.

ДІСНА 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 переваженням або спільно з допоміжним устаткуванням, Продавцем, що не рекомендується, (виготовлювачем);
- наявності на виробі механічних ушкоджень (сколошви, тріщини, і т.д.), впливів на виріб надмірної сили, хімічно агресивних речовин, високих температур, підвищеної вологості /запиленні, концентрованих парів, якщо щонайменше з перерахованого стало причиною несправності виробу ;
- ремонту/налагодування/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 конт-ролем Продавця (виготовлювача) і Покупця, що заподіяли шкоди виробові;
- неправильного підключення виробу до електричної, газової або водогінної мережі, а також несправності (невідповідності робочим параметрам і безпеці) електричної, газової або водогінної мережі й інших зовнішніх мереж ;
- дефектів, що виникли внаслідок влучення усереднимо виробу сторонніх пред- метів, рідин, комаш і продуктів їхньої життєдіяльності, і т.д.

- неправильного збереження виробу;
- необхідності заміни ламп, фільтрів, елементів живлення, акумуляторів, запобіжних, 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 прощездатності, у зв'язку з їх природним зносом, або якщо така змінна передбачена конструкцією і не зв'язана з розбиранням виробу;
- дефектів системи, у якій виріб використовувався як елемент цієї системи.

Особливі умови гарантійного обслуговування водонагрівальних приладів Ця гарантія не надається, якщо несправності у водонагрівальних приладах виникли в результаті замерзання або всього лише одноразового перевищення максимально допустимого тиску води, зазначеного на заводській таблиці з характеристиками водогрійного 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 до експлуатації (у тому числі: недотримання встановлених інструкцією періодичності та термінів проведення технічного обслуговування, в обсязі, зазначеному в інструкції – не рідше одного разу в 12 місяців). 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 штампів організації, що робила введення в експлуатацію.

УВАГА!

В цілях вашої безпеки установка (підключення) виробів, працюючих на газі, допускається виключно фахівцями і організаціями, що мають ліцензії на цей вид робіт. Продавець (виробник) не несе відповідальності за нещодки, що виникли внаслідок його неправильної установки (підключення), або унаслідок експлуатації в складі з магістралями водяного/газового постачання і продуктів горіння, нездатних забезпечити безпербойною роботу газowego проточного водонагрівача. Не забувайте, що газований прилад підлягає обов'язковому щорічному технічному обслуговуванню.

Особливі умови гарантійного 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 фільтра-картриджа залежить від ступеня твердості використовуваної води і може не прогнозовано зменшуватися, в результаті чого можливе утворення білого осаду навколо зволожувача повітря і на мембрані самого зволожувача повітря (даний осад може не відділятися

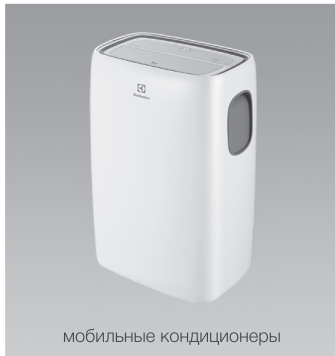
і за допомогою прикладеної до зволожувача повітря щіткою). Для зниження ймовірності виникнення такого осаду фільтр-картридж вимагає періодичної своєчасної заміни. Внаслідок вироблення ресурсу фільтрів в зволожувачів повітря може знижуватися продуктивність виходу вологи, що вимагає регулярної періодичної заміни фільтрів відповідно до інструкції по експлуатації. За перераховані 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 здійснення Покупцем оплати за товар вважається, що:

- Уся необхідна інформація про куплений виріб і його споживчі властивості у відповідності до Закону «Про захист прав споживачів» надана Покупцеві в повному обсязі;
- Покупець одержав Інструкцію з експлуатації купленого виробу українською мовою;
- Покупець ознайомлений і згодний з умовами гарантійного обслуговування/ особливостями експлуатації купленого виробу;
- Покупець претензій до зовнішнього вигляду/комплектності купленого товару не має.



сплит-системы



мобильные кондиционеры



маслонаполненные радиаторы



накопительные водонагреватели



проточные водонагреватели



газовые колонки



электрические камины



конвекторы-трансформеры



тепловентиляторы



сушилки для рук



увлажнители



мойки воздуха

www.home-comfort.com
www.home-comfort.in.ua



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

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

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.

EAC **IPX2**

