

Інструкція по експлуатації уважнителя Electrolux ЕНУ-4015 Travel

Ми благодарим Вас за сделанный выбор!

Ви выбрали первокласний продукт от Electrolux, который, мы надеемся, доставит Вам много радости. Electrolux стремится предложить как можно более широкий ассортимент качественной продукции, который сможет сделать Вашу жизнь еще более удобной. Вы можете получить подробную информацию на сайте www.home-comfort.ru. Внимательно изучите данное руководство, чтобы правильно использовать Ваш новый увлажнитель Electrolux и наслаждаться его преимуществами. Удачи!

Адреса сервисных центров Вы можете найти на сайте: www.home-comfort.ru или у Вашего продавца. Более подробную информацию о продукте Вы можете получить на сайте www.home-comfort.ru или воспользовавшись QR-кодом в инструкции.

Гарантійне обслуговування проводиться в співзвучності з гарантійними обязательствами, перечисленними в гарантійном талоні.

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

Общая информация

Комфорт человека формируется под влиянием множества факторов окружающей среды. Важную роль в этом играет относительная влажность воздуха. Согласно научным исследованиям, оптимальные показатели влажности находятся в диапазоне от 45% до 60%. В таких условиях иммунитету не приходится защищать организм ежесекундно. Однако в течение всего отопительного сезона в помещении высыпается до критических показателей 15-25%. Восстановить баланс влажности помогают увлажнители и мокрые воздуха Electrolux.

Увлажнители - прекрасная защита от простуды

Сухой воздух высушивает слизистую – главный барьер на пути микробов. У заболевшего человека он вызывает першение в горле и затрудняет вздохование. Поэтому очень важно, чтобы в доме, особенно, где есть заболевания люди, поддерживался оптимальный уровень влажности.

Оптимальный микроклимат для самых маленьких

В организме новорожденного содержится на 15% больше жидкости, чем у взрослого, поэтому маленькие дети очень восприимчивы к низкому уровню влажности. У грудных детей закладывается нос, дыхание становится затрудненным, мальчики капризничают и часто просыпаются ночью. Согласно рекомендациям педиатров, уровень влажности в детской комнате должен быть от 50% до 60%.

Красота и молодость кожи
В течение суток кожа человека испаряет до 1 литра жидкости, в результате чего уменьшается ее упругость и эластичность, а это ведет к раннему появлению морщин. Работающий в помещении увлажнитель предотвращает сухость кожи, тем самым снижая потребность в увлажняющей косметике.

Неоценимая помощь цветоводам

Оптимальная влажность для растений начинается от 50%. Чтобы комнатные растения радовали зеленью и пышно цветли, важно создать условия, приближенные к их естественной среде обитания.

Увлажнитель воздуха Electrolux ЕНУ-4015 Travel

Поддерживайте здоровый микроклимат, где бы вы ни находились с увлажнителем воздуха Electrolux ЕНУ-4015 Travel. Благодаря компактным размерам и легкому весу его удобно брать с собой в поездки и путешествия, а также устанавливать в офисе на рабочем столе. Electrolux ЕНУ-4015 Travel – это мобильный увлажнитель воздуха, он занимает минимум места, легко помещается в рюкзак и чемодан любого размера. В качестве бака для воды используется простая пластиковая бутылка объемом 0,5-1,5 л. В увлажнителе предусмотрена специальная аромакапсула, в которую добавляются эфирные масла. Это позволяет создавать неповторимую атмосферу в помещении. Стильные выдвижные ножки обеспечивают надежную устойчивость прибора, а также являются элементом дизайна.

Меры предосторожности

• Внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией перед началом эксплуатации увлажнителя воздуха.
• Прибор предназначен для бытового использования.
• Убедитесь, что напряжение вашей сети соответствует указанному на приборе.

- При эксплуатации устройства используйте только оригинальный сетевой адаптер со штепсельной вилкой из комплекта поставки. Сетевой адаптер со штепсельной вилкой из комплекта поставки нельзя использовать для других устройств.
- Отключите прибор от электрической сети, не тяните за шнур питания, аккуратно возвращайтесь за вилку шнура питания и отключите ее от розетки.
- Соблюдайте правила пожарной безопасности: нельзя накрывать шнур питания во время эксплуатации прибора.
- Не используйте прибор, если есть видимые повреждения шнура питания или корпуса (рис. 2, 3).



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

- Не прикасайтесь к мембрane во время работы устройства.

- Не вставляйте сетевой адаптер со штепсельной вилкой, находящейся в розетке, и не вынимайте его из розетки влажными руками.

- Чтобы предотвратить риск поражения электрическим током, нельзя помещать прибор рядом с окнами, нельзя погружать прибор, вилку или шнур в воду или разбрызгивать на них другие жидкости.

- Не используйте прибор рядом с вспыльчатыми и легковоспламеняющимися веществами.

- Следите, чтобы выходящий туман не был направлен в сторону розеток, стен и других предметов (рис. 18).

- Не используйте прибор рядом с открытым огнем, печью или любыми другими нагревательными устройствами.

- Не используйте прибор в помещениях, в которых присутствуют горючие газы и испарения.

- Прибор должен находиться в вертикальном положении.

- Во избежание травмы вследствие выхода водяного тумана устройство нельзя ставить на пол (рис. 5, 8).

- Всегда отключайте шнур питания из розетки, когда прибор не используется, перед чисткой, заменой деталей.

- Нельзя оставлять увлажнитель без присмотра во время его работы на длительное время.

- Устанавливайте прибор в недоступном для детей месте. Нельзя позволять детям использовать прибор без присмотра взрослых (рис. 1).

- Всегда ставьте устройство на плоскую, ровную поверхность (рис. 6).

- Отверстия для входа и выхода воздуха на устройстве должны быть свободными. Не распологайте на нем какие-либо предметы (рис. 9).

- Используйте специальные эфирные масла только в специальном предусмотренной для этого аромакапсуле.

- Не направляйте распылитель пара на стены или мебель (рис. 17).

- Нельзя использовать устройство, если оно до конца не собрано или часть элементов отсутствует.

- В ходе за прибором используйте только чистую водопроводную воду. Температура воды не должна превышать 40 °C.

- Не ставьте прибор под прямыми солнечными лучами. Рекомендуемые условия эксплуатации – температура от 15 °C до 40 °C, относительная влажность менее 80%.

- Не используйте прибор в слишком влажных помещениях, таких как ванная комната, сауна и т. д.

- Не ставьте прибор в помещениях рядом с компьютерами или чувствительным электронным оборудованием.

- Не используйте прибор на открытом воздухе.

- Не рекомендуется размещать прибор под кондиционерами воздуха, так как это может отразиться на уровне относительной влажности воздуха.

- Прибор требуется регулярная чистка.

- Не погружайте прибор в воду (рис. 25). Не мойте под прямой водой, вы можете залить электронные компоненты прибора. Подробнее в разделе «Чистка и обслуживание».

- Не используйте абразивные моющие средства, такие как эмульсии, кремовые очистители, полироли и т. д., чтобы почистить корпус. Они могут стереть знаки графической информации, как например: вес, маркировочные знаки, предупреждающие знаки и т. д.

- Если вы не собираетесь использовать прибор длительное время, перед тем как выключить, проприте его внутри сухим, чистым и мягким материалом.

Чистка и обслуживание

Выполните очистку увлажнителя воздуха в соответствии с приведенной выше процедурой и тщательно высыпите его.

Рекомендуется хранить устройство в оригинальной упаковке или в сумочке из комплекта поставки при комнатной температуре.

Гарантия

Гарантійне обслуговування проводиться в співзвучності з гарантійними обязательствами, перечисленними в гарантійном талоні.

Прибор требується регулярная чистка.

Не погружайте прибор в воду (рис. 25). Не мойте под прямой водой, вы можете залить электронные компоненты прибора. Подробнее в разделе «Чистка и обслуживание».

Не используйте абразивные моющие средства, такие как эмульсии, кремовые очистители, полироли и т. д., чтобы почистить корпус. Они могут стереть знаки графической информации, как например: вес, маркировочные знаки, предупреждающие знаки и т. д.

Если вы не собираетесь использовать прибор длительное время, перед тем как выключить, проприте его внутри сухим, чистым и мягким материалом.

Эксплуатация прибора

- Проверьте наличие всех частей устройства (см. Описание прибора).

- Установите прибор на ровную сухую поверхность на возвышении от пола (например, на столе, тумбочке, ночном столике и т.п.) (рис. 7).
- Залейте воду в обычную ПЭТ-бутылку объемом 0,5 л. (рис. 11). При этом используйте Code-128. Дата изготовления определяется следующим образом:

SN XXXXXX XXXX XXXXX XXXXX
месяц и год производства

Сертификация продукции

Товар сертифицирован на территории Таможенного союза.

Товар соответствует требованиям:

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

Изготовитель:

SIA «Green Trace»,
LV-1004, Biekensalas iela, 21, Riga, Latvia
СИА «Грин Трейс»
ЛВ-1004 Латвія, Рига, вул. Бікенсалас, 21.
E-mail: info@greentrace.lv

Импортер и уполномоченное изготавителем лицо в РФ:

Общество с ограниченной ответственностью «Ай.Эр.Эм.Си.Р» № 119049, г. Москва,
Ленинский проспект, д. 6, стр. 7, кабинет 14.
Тел./факс: +7 (495) 2587485
e-mail: info@irrmc.ru

Издатель и уполномоченное изготавителем лицо в РФ:

«Ай.Эр.Эм.Си.Р» № 119049, г. Москва,
Ленинский проспект, д. 6, стр. 7, кабинет 14.
Тел./факс: +7 (495) 2587485
e-mail: info@irrmc.ru

Чистка и обслуживание

- Перед каждой чисткой прибор следует выключить, а сетевой адаптер вынуть из розетки (рис. 19, 20).

- Бутылку для воды, переходник, верхнюю часть устройства с форсункой и мембранные необходимо чистить раз в неделю (рис. 21-23). Части устройства нельзя мыть в посудомоечной машине.

- Не используйте прибор рядом с открытым огнем, печью или любыми другими нагревательными устройствами.

- Не используйте прибор в помещениях, в которых присутствуют горючие газы и испарения.

- Прибор должен находиться в вертикальном положении.

- Во избежание травмы вследствие выхода водяного тумана устройство нельзя ставить на пол (рис. 5, 8).

- Всегда отключайте шнур питания из розетки, когда прибор не используется, перед чисткой, заменой деталей.

- Не вставляйте сетевой адаптер со штепсельной вилкой, находящейся в розетке, и не вынимайте его из розетки влажными руками.

- Чтобы предотвратить риск поражения электрическим током, нельзя помещать прибор рядом с окнами, нельзя погружать прибор, вилку или шнур в воду или разбрызгивать на них другие жидкости.

- Не используйте прибор рядом с вспыльчатыми и легковоспламеняющимися веществами.

- Следите, чтобы выходящий туман не был направлен в сторону розеток, стен и других предметов (рис. 18).

- Не используйте прибор рядом с открытым огнем, печью или любыми другими нагревательными устройствами.

- Не используйте прибор в помещениях, в которых присутствуют горючие газы и испарения.

- Прибор должен находиться в вертикальном положении.

- Во избежании травмы вследствие выхода водяного тумана устройство нельзя ставить на пол (рис. 5, 8).

- Всегда отключайте шнур питания из розетки, когда прибор не используется, перед чисткой, заменой деталей.

- Не вставляйте сетевой адаптер со штепсельной вилкой, находящейся в розетке, и не вынимайте его из розетки влажными руками.

- Чтобы предотвратить риск поражения электрическим током, нельзя помещать прибор рядом с окнами, нельзя погружать прибор, вилку или шнур в воду или разбрызгивать на них другие жидкости.

- Не используйте прибор рядом с вспыльчатыми и легковоспламеняющимися веществами.

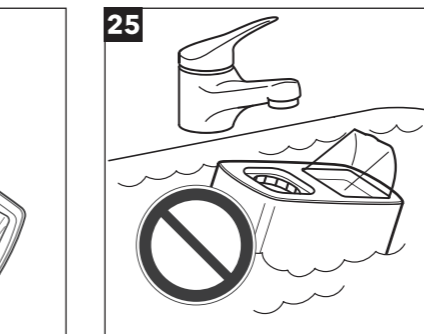
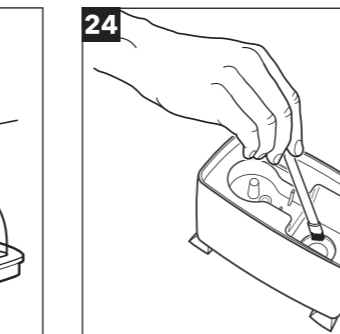
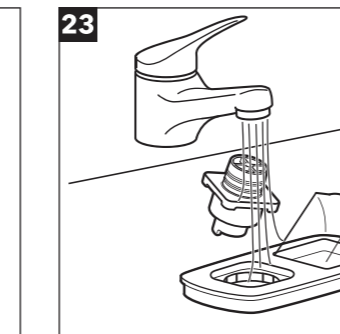
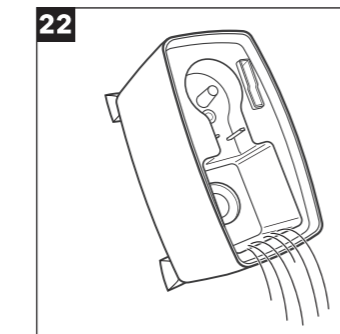
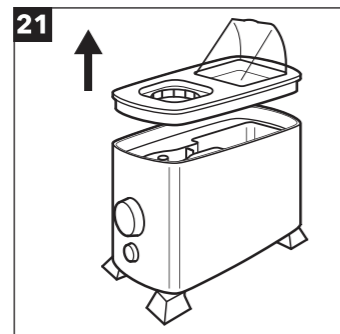
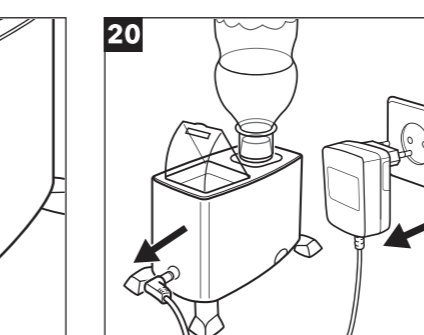
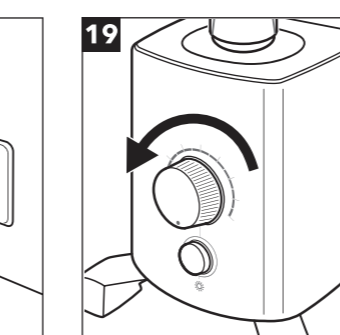
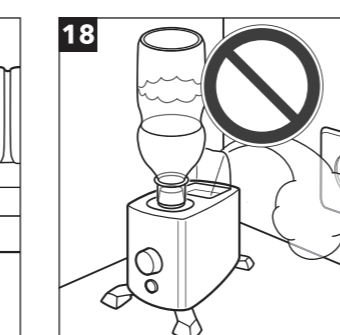
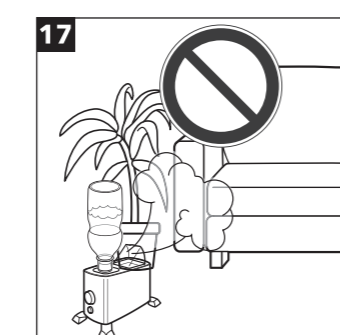
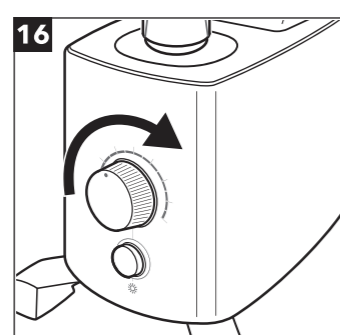
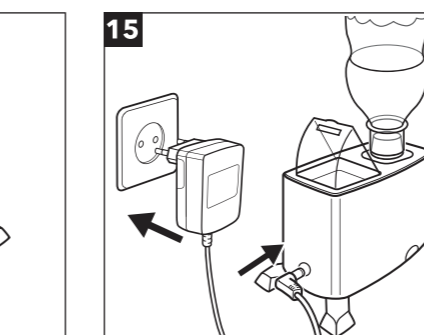
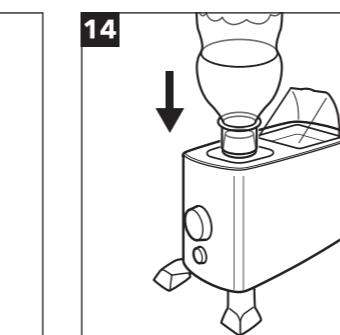
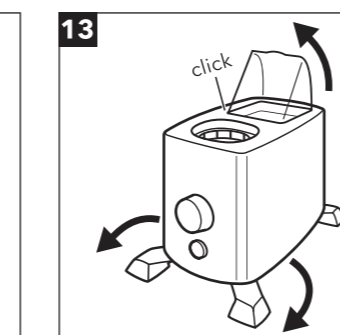
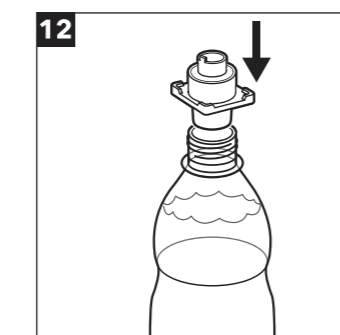
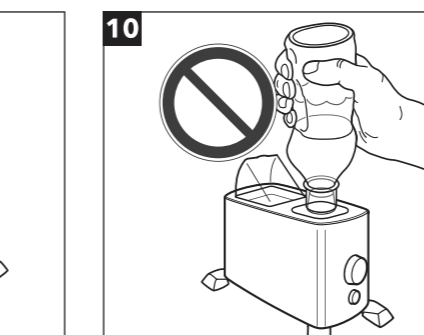
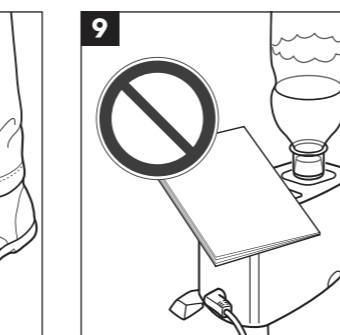
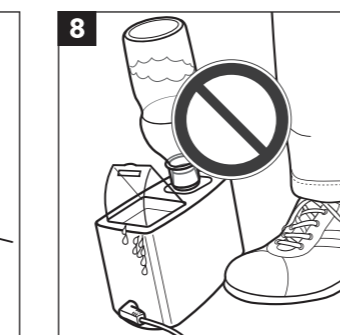
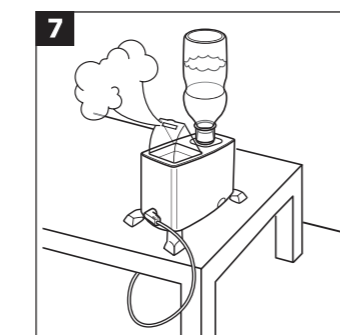
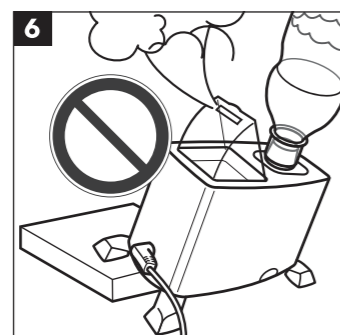
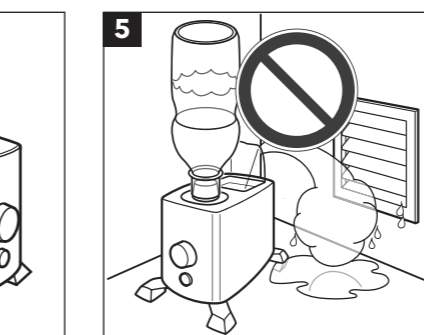
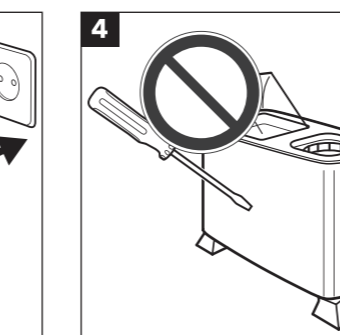
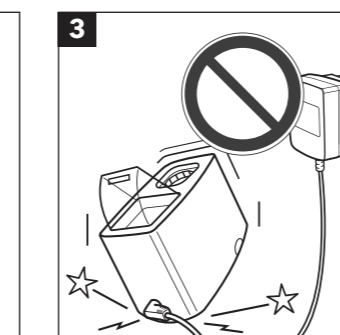
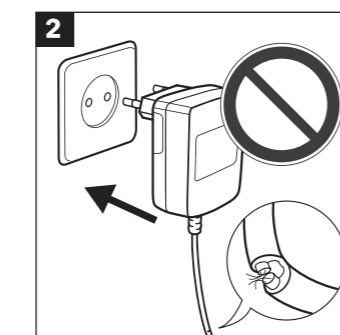
- Следите, чтобы выходящий туман не был направлен в сторону розеток, стен и других предметов (рис. 18).

- Не используйте прибор рядом с открытым огнем, печью или любыми другими нагревательными устройствами.

- Не используйте прибор в помещениях, в которых присутствуют горючие газы и испарения.

- Прибор должен находиться в вертикальном положении.

- Во избежании травмы вследствие выхода водяного тумана устройство нельзя ставить на пол (рис. 5, 8



Описание прибора / Опис приладу

