

DEXP

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Отпариватель DEXP QY-160

Содержание

| | |
|---|----|
| Назначение устройства | 5 |
| Инструкция по безопасности..... | 5 |
| Комплектация | 6 |
| Технические характеристики | 6 |
| Схема устройства..... | 6 |
| Сборка отпаривателя и руководство по эксплуатации..... | 7 |
| Рекомендации по глажению вещей | 9 |
| Уход и очистка..... | 9 |
| Возможные проблемы и способы их решения..... | 10 |
| Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации..... | 11 |
| Дополнительная информация..... | 11 |

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой «DEXP». Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

Назначение устройства

Отпариватель — устройство, позволяющее ухаживать за одеждой и домашней утварью. Струя пара отглаживает костюмы и пальто, шелка и кружева. Пар эффективно расправляет шторы после стирки и очищает мягкую мебель от загрязнений и неприятного запаха.

Инструкция по безопасности

- Не нагружайте сеть питания другими мощными приборами во время использования отпаривателя.
- Используйте отпариватель только так, как описано в инструкции.
- Не помещайте устройство, кабель питания или штепсельную вилку в воду.
- Не оставляйте отпариватель без присмотра во время его работы.
- Будьте внимательны при использовании устройства возле детей.
- Не используйте отпариватель, если в контейнере нет воды. Всегда проверяйте наличие и уровень воды в контейнере.
- Во избежание ожогов не прикасайтесь к горячим частям устройства и следите, чтобы пар не попадал на кожу.
- Избегайте скручивания парового шланга, это может значительно ослабить паровой поток. При скручивании шланга выпрямите его, поднимите паровой утюжок вверх и подержите так в течение 2-3 секунд, чтобы восстановить подачу пара.
- Перед началом работы дайте устройству прогреться (на это требуется примерно 45 секунд).
- После окончания работы дайте устройству остыть (на это требуется около 30 минут).
- Отключайте устройство от сети перед наполнением контейнера водой.
- Отключайте устройство от сети перед перемещением или очисткой.
- Располагайте устройство и кабель питания вдали от открытых источников огня, кухонных плит и других нагревательных приборов.
- При обнаружении видимых повреждений прекратите эксплуатацию устройства и незамедлительно обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Во избежание образования налета на контейнере устройства не используйте никаких добавок и ароматизаторов для воды.
- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность.

Комплектация

- Паровой утюжок и паровой шланг.
- Держатель для парового утюжка.
- Универсальная щетка-насадка.
- Складная вешалка.
- Вешалка-зажим для брюк.
- Алюминиевая телескопическая стойка.
- Контейнер для воды.
- Термостойкая варежка.
- Руководство пользователя.
- Гарантийный талон.

Технические характеристики

- Модель: QY-160.
- Тип: вертикальный
- Параметры питания: 220-240 В, 50 Гц.
- Мощность: 1580 Вт.
- Количество режимов отпаривания: 3.
- Объём контейнера для воды: 1,2 л.
- Время непрерывной работы: 35 мин.
- Поток пара: 35 г/мин.
- Длина парового шланга: 1,3 м.
- Длина сетевого шнура: 1,8 м.
- Область применения: бытовое.

Схема устройства

1. Паровой утюжок.
2. Складная вешалка.
3. Держатель для парового утюжка.
4. Фиксатор парового шланга.
5. Паровой шланг.
6. Алюминиевая телескопическая стойка.
7. Вешалка-зажим для брюк.
8. Контейнер для воды.
9. Корпус устройства.
10. Клапан контейнера.
11. Выключатель.
12. Водяной клапан.
13. Универсальная щетка-насадка.



Сборка отпаривателя и руководство по эксплуатации

1. Извлеките из упаковки все содержимое и размотайте шнур питания устройства.



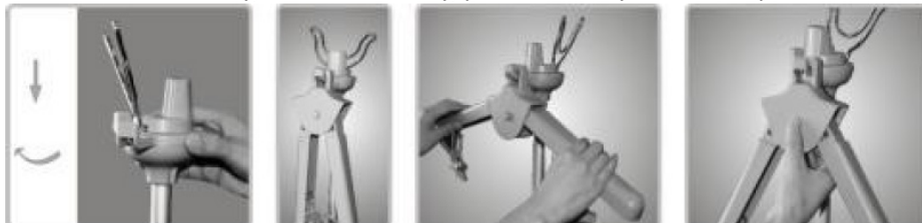
2. Для сборки телескопической стойки выдвиньте стойку на необходимую длину, зафиксируйте каждый отсек, поворачивая его по часовой стрелке. Чтобы сложить стойку, необходимо прокручивать отсеки против часовой стрелки.



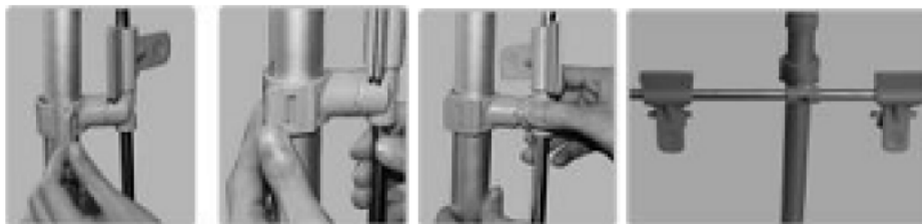
3. Вставьте собранную стойку в клапан контейнера до упора. Закрутите фиксатор клапана по часовой стрелке, чтобы зафиксировать стойку.



4. Прикрутите держатель для парового утюжка к верхней части телескопической стойки, поворачивая его против часовой стрелки, затем поместите на него складную вешалку. Разложите ее на необходимую ширину. Чтобы сложить вешалку, нажмите кнопку, расположенную в ее центре.



- При необходимости парового глажения брюк возьмите вешалку-зажим для брюк и закрепите на верхней части телескопической стойки. Вытяните переключатель с зажимами и поверните на 90°.



- Опустите козырек клапана контейнера и подсоедините к нему конец парового шланга, после чего поверните его по часовой стрелке, чтобы зафиксировать.
Внимание: после каждого использования рекомендуется отсоединять паровой шланг от корпуса устройства и закрывать козырек клапана контейнера.
- При необходимости использования универсальной щетки-насадки соотнесите верхние и нижние пластиковые защелки на насадке с соответствующими отверстиями на паровом утюжке и закрепите насадку на утюжке. При необходимости щетка-насадка легко снимается.



- Поместите паровой утюжок в держатель.
- Извлеките контейнер для воды, откройте его и заполните водой до нужной метки.



- Установите контейнер с водой на место.
- Устройство готово к эксплуатации.

Рекомендации по глажению вещей

Внимание: будьте осторожны при использовании устройства. Горячий пар может сильно обжечь кожу. Не направляйте струю пара на себя или других людей, а также животных.

- Пар высокой температуры только размягчает волокна ткани, поэтому для разглаживания необходимо поместить одежду на ровную поверхность или повесить. Для более качественного разглаживания аккуратно оттягивайте конец ткани второй рукой.

Внимание: настоятельно рекомендуется надевать на эту руку термостойкую перчатку, идущую в комплекте.

- Проводите струей пара по одежде сверху вниз, разглаживая складки.
- Не двигайте паровой утюжок по одежде слишком быстро, чтобы ткань лучше прогладилась под воздействием пара.
- Проглаживайте рукава рубашки по отдельности, придерживая их одной рукой. При проглаживании ворота рекомендуется выпрямлять его и водить утюжком горизонтально.

Уход и очистка

- Выключите устройство и отключите его от электросети.
- Дождитесь полного остывания устройства (это может занять около 30 минут).
- Снимите контейнер для воды, откройте его и вылейте оставшуюся воду, затем промойте его, дождитесь полного высыхания и установите на место.
- Откройте сливной клапан парогенератора, удалите всю воду из резервуара и закройте клапан.

После каждых 100-120 часов использования устройства его необходимо обрабатывать средством против образования накипи. Для этого следуйте дальнейшим инструкциям.

- Налейте в контейнер для воды 1 литр воды, добавьте 6 грамм средства против накипи и перемешайте. Когда средство растворится, поставьте контейнер на место.
- Подключите устройство к электрической сети и включите на 30 минут (в контейнере должно остаться немного воды).
- Выключите устройство, отключите его от электрической сети, снимите контейнер для воды, убедитесь, что из парового утюжка не идёт пар, затем отсоедините шланг от основания устройства.
- Переверните устройство и вылейте всю воду.

Внимание: вода, оставшаяся в шланге или контейнере для воды, может быть горячей, будьте осторожны.

- Тщательно вымойте контейнер для воды.
- Промойте шланг, заливая воду через паровой утюжок. Вода выльется с другого конца шланга, промыв тем самым его от накопившейся грязи изнутри.
- Оставьте части сохнуть до их полного высыхания, и затем соберите устройство.

Внимание: для предотвращения образования накипи рекомендуется использовать дистиллированную воду.

Возможные проблемы и способы их решения

| Проблема | Возможная причина | Решение |
|--|---|---|
| Пар не идет. Световые индикаторы не горят | Устройство не подключено к сети | Подключите устройство к сети |
| | Проблема в домашней сети электропитания | Проверьте наличие питания в домашней сети электропитания |
| Пар не идет, но световые индикаторы горят | В устройстве образовалась накипь | Обработайте устройство средством против образования накипи (см. раздел «Уход и очистка»). В случае, если это не помогло, обратитесь в авторизованный сервисный центр |
| | Контейнер для воды пуст | Заполните контейнер для воды |
| Громкий шум в шланге | В шланге образовался конденсат | Шум («бульканье») во время работы — нормальное явление. Если оно стало чрезмерным, расположите шланг вертикально, чтобы лишняя вода слилась обратно в контейнер |
| Пар идет прерывисто | В устройстве образовалась накипь | Для отпаривателя нормально приостанавливать подачу пара на несколько секунд. Если пар не идет в течение более длительных периодов, обработайте устройство средством против образования накипи (см. раздел «Уход и очистка»). В случае, если это не помогло, обратитесь в авторизованный сервисный центр |

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80 %. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- Утилизация данного изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде и здоровью человека в результате неконтролируемого выброса отходов и рационально использовать материальные ресурсы. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Дополнительная информация

Изготовитель: Чжэцзян Хуагуан Электрик Эпплайнс Груп Ко., Лтд.
Зона пром. развития Чжоусян, г. Цыси, пров. Чжэцзян, Китай.

Сделано в Китае.

Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Атлас»,
690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Товар соответствует требованиям технических регламентов Таможенного союза:

- ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».
- ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Товар соответствует требованиям технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Внешний вид изделия и его характеристики могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления.
Комплектация устройства может меняться без предварительного уведомления.

Адрес в интернете: www.dexpl.club



Товар изготовлен (мм.ггг.) / Тауар жасалған күні (аа.жжжж): _____ V.15

Гарантийный талон

SN/IMEI: _____

Дата постановки на гарантию: _____

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты.

В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

| |
|---|
| Срок гарантии: 12 месяцев. Срок эксплуатации: 24 месяца. |
|---|

Актуальный список сервисных центров по адресу:
<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

Гарантийные обязательства и бесплатное сервисное обслуживание не распространяются на перечисленные ниже принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия:

- Элементы питания (батарейки) для ПДУ (Пульт дистанционного управления).
- Соединительные кабели, антенны и переходники для них, наушники, микрофоны, устройства «HANDS-FREE»; носители информации различных типов, программное обеспечение (ПО) и драйверы, поставляемые в комплекте (включая, но не ограничиваясь ПО, предустановленным на накопитель на жестких магнитных дисках изделия), внешние устройства ввода-вывода и манипуляторы.
- Чехлы, сумки, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструменты, документацию, прилагаемую к изделию.
- Расходные материалы и детали, подвергающиеся естественному износу.



Производитель не несёт гарантийных обязательств в следующих случаях:

- Истек Гарантийный срок.
- Если изделие, предназначенное для личных (бытовых, семейных) нужд, использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению.
- Производитель не несет ответственности за возможный материальный, моральный и иной вред, понесенный владельцем изделия и/или третьими лицами, вследствие нарушения требований руководства пользователя при использовании, не соблюдения рекомендаций по установке и обслуживанию изделия, правил подключения (короткие замыкания, возникшие также в результате воздействия несоответствующего сетевого напряжения, как на само изделие, так и на изделия, сопряженные с ним), хранении и транспортировки изделия.
- Все случаи механического повреждения: сколы, трещины, деформации, следы ударов, вмятины, замятия и др., полученные в процессе эксплуатации изделия.
- Имеются следы сторонней модификации, несанкционированного ремонта лицами, не уполномоченными для проведения таких работ. Если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных Производителем, использованием устройства, не имеющего сертификата соответствия согласно законодательству Российской Федерации.
- Если дефект изделия вызван действием непреодолимой силы (природных стихий, пожаров, наводнений, землетрясений, бытовых факторов и прочих ситуаций, не зависящих от Производителя), либо действиями третьих лиц, которые Производитель не мог предвидеть. Дефект, вызван попаданием внутрь изделия посторонних предметов, инородных тел, веществ, жидкостей, насекомых или животных, воздействием агрессивных сред, высокой влажности, высоких температур, которые привели к полному или частичному выходу из строя изделия.
- Отсутствует или не соответствует идентификация изделия (серийный номер). Если повреждения (недостатки) вызваны воздействием вредоносного программного обеспечения; установкой, сменой или удалением паролей (кодов), приведшим к отсутствию доступа к программным ресурсам изделия, без возможности их сброса/восстановления, ввиду отсутствия предоставления данной услуги поставщиком ПО.
- Если дефекты работы вызваны несоответствием стандартам или техническим регламентам питающих, кабельных, телекоммуникационных сетей, мощности радиосигнала, в том числе из-за особенностей рельефа и других подобных внешних факторов, использования изделия на границе или вне зоны действия сети.
- Если повреждения вызваны использованием нестандартных (неоригинальных) и/или некачественных (поврежденных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей, элементов питания, носителей информации различных типов (включая, CD, DVD диски, карты памяти, SIM карты, картриджи).
- Если недостатки вызваны получением, установкой и использованием несовместимого контента (мелодии, графика, видео и другие файлы, приложения Java и подобные им программы).
- На ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием.



www.dexp.club