

DUMONT



Руководство по эксплуатации
Отпариватель Dumont

Модель DMGS-1006/ DMGS-1007

Содержание

1. Правила и условия безопасной эксплуатации	3
2. Внешний вид и комплектация	5
3. Эксплуатация	6
4. Обслуживание и уход	7
5. Хранение и транспортировка	7
6. Правила и условия реализации и утилизации	7
7. Сведения об ограничениях в использовании оборудования	7
8. Возможные неисправности и методы их устранения	8
9. Гарантийные обязательства	8
10. Технические характеристики	9
11. Информация об изготовителе и импортере	9



Уважаемый покупатель!

Благодарим вас за покупку продукции торговой марки Dumont. Dumont – это качество, красота и надёжность, внимательное отношение к потребностям клиентов. Надеемся, что вам понравится продукция компании и вы также будете выбирать наши изделия в будущем.

Отпариватель Dumont DMGS-1006/DMGS-1007 – оптимальный выбор для отпаривания одежды из натуральных тканей, штор и мебельной обивки с мощной подачей пара. База служит для установки отпаривателя и подключения шланга, который позволяет использовать устройство на расстоянии от прибора.

Чтобы узнать обо всех продуктах торговой марки, посетите наш сайт dumont.ru

1. Правила и условия безопасной эксплуатации

Внимательно прочитайте инструкцию перед использованием прибора и сохраните ее для дальнейшего использования в качестве справочного материала.

Перед началом работы осмотрите прибор и шнур питания, убедитесь в отсутствии механических повреждений.

В случае обнаружения повреждений прибора или шнура питания прекратите использование, отключите прибор от электросети и обратитесь в ближайший сервисный центр.

Прибор и сетевой шнур должны храниться так, чтобы они не попадали под воздействие высоких температур, прямых солнечных лучей и влаги.

Не оставляйте работающий прибор без присмотра. Всегда выключайте прибор от электросети, если вы им не пользуетесь, даже если вы покидаете помещение на очень короткое время.

Внимание! Не используйте прибор вблизи ванн, раковин или других емкостей, заполненных водой, а также в помещениях с повышенной влажностью.

Не погружайте прибор в воду и другие жидкости.

Не прикасайтесь к прибору и вилке шнура питания мокрыми руками.

При попадании воды на прибор сразу отключите его от электросети. Перед повторным использованием прибор должен быть проверен квалифицированным специалистом.

Перед подключением прибора к электросети, убедитесь, что ее параметры соответствуют указанным в инструкции.

При использовании удлинителя, убедитесь, что он подходит для данной нагрузки.

Предохраняйте прибор от ударов, падений и других физических воздействий.

Нельзя переносить прибор, держа его за шнур питания. При отключении прибора от электросети держитесь за вилку, не дергайте за сетевой провод.

Не обматывайте шнур питания вокруг прибора, это может привести к его повреждению.

Не разбирайте, не модифицируйте и не ремонтируйте прибор самостоятельно. Все работы должен проводить квалифицированный персонал сервисного центра.

Храните прибор в недоступном для детей месте.

Всегда отключайте прибор от сети перед его чисткой и перед тем, как налить или вылить воду из резервуара, а также в том случае, если вы не пользуетесь прибором.

Во время работы прибора не оставляйте его без присмотра.

Устройство следует размещать и использовать на устойчивой поверхности.

Во избежание контакта с горячей водой, вытекающей из отверстий для выпуска пара, осматривайте устройство перед каждым использованием и при включении устройства держите его на расстоянии от себя.

Не закрывайте отверстия выхода пара и не вставляйте в них посторонние предметы.

Никогда не осуществляйте отпаривание одежды, надетой на человека.

При наполнении резервуара не превышайте допустимый максимальный уровень воды.

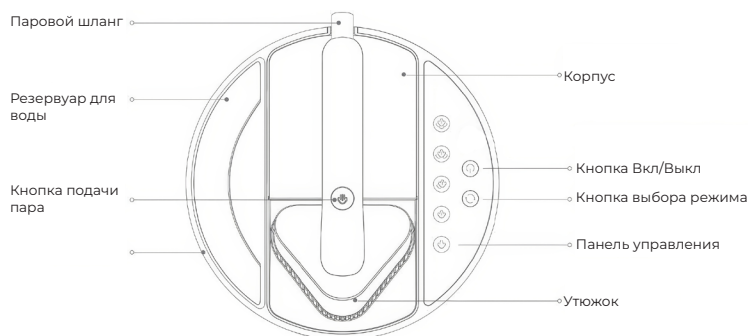
Не включайте прибор без воды. Отключайте прибор, как только в резервуаре закончилась вода.

Не направляйте струю пара на людей, животных, растения, а также на мебель, электроприборы, книги и любые предметы, которые могут быть повреждены горячим паром и влагой.

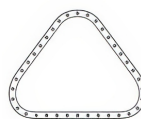
Чистите прибор и убирайте на хранение только после его полного остывания (не менее 5 минут после отключения), иначе существует риск получения ожога горячей водой.

Внимание! Не добавляйте в воду никаких добавок (например крахмал, парфюмерные жидкости).

2. Внешний вид и комплектация



Насадка для деликатных тканей



Насадка-щетка

3. Эксплуатация

Прибор предназначен для разглаживания складок на одежде.

Перед первым использованием удалите все упаковочные материалы. Протрите корпус и рабочую поверхность отпаривателя мягкой влажной, а затем сухой тканью.

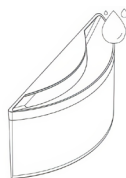
Примечание: при нехватке воды в резервуаре или поломке термостата может сработать система автоотключения прибора.

Как залить воду в резервуар

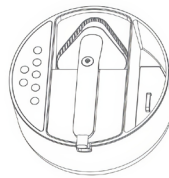
1. Возьмитесь за резервуар для воды и потяните вверх.
2. Налейте воду, оставив немного свободного пространства в резервуаре.
3. Установите резервуар для воды обратно в корпус отпаривателя.



Pic-1



Pic-2



Pic-3

Использование

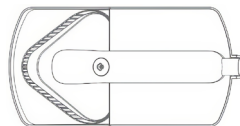
Подключите прибор к розетке и нажмите кнопку питания, чтобы начать предварительный нагрев (см. рис. 4), и выберите уровень подачи пара, нажав правую кнопку на панели управления.

В это время мигает индикатор уровня подачи пара.

По истечении 60 секунд индикатор уровня пара будет постоянно гореть.

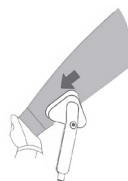
Это означает, что предварительный нагрев завершен и устройство

Нажмите кнопку управления подачей пара на головке парового шланга, чтобы запустить струю пара. (см. рис. 5) .



Pic-5

Во время работы обращайте внимание на уровень воды в резервуаре. Когда вода в резервуаре закончится, подача пара прекратится. Вещи можно гладить как горизонтально, так и вертикально.



Pic-11

Рабочая поверхность нагревается, поэтому при отпаривании деликатных тканей случайное соприкосновение с ней может испортить ткань. В таких случаях рекомендуется одну их насадок.



6

4. Обслуживание и уход

Протрите внешнюю часть устройства влажной тканью.

Не используйте для чистки устройства абразивные моющие средства. Не погружайте устройство в воду или любую другую жидкость. Всегда проверяйте паровой утюжок на предмет загрязнений, которые могут препятствовать выходу пара.

После каждого использования подождите, пока прибор полностью остынет, затем следует выливать воду из резервуара отпаривателя и не давать воде застаиваться в резервуаре, чтобы не допустить ее порчи. Для уменьшения образования накипи используйте деминерализованную или дистиллированную воду.

Прибор оснащен функцией самоочистки: для того, чтобы ее запустить, необходимо нажать любую кнопку подачи пара на корпусе отпаривателя в течение 5 секунд, все 5 кнопок подачи пара начнут мигать и запустится очистка прибора.

Периодичность очистки: очистка производится раз в 1 месяц или при расходе 20 л воды, этот период может быть продлен или сокращен в зависимости от фактического качества воды.

5. Хранение и транспортировка

Храните прибор в сухом вентилируемом месте вдали от нагревательных приборов. Избегайте воздействия прямого солнечного света. Храните в местах недоступных для детей.

При транспортировке и хранении запрещается подвергать прибор механическим воздействиям, которые могут привести к повреждению прибора и/или нарушению целостности упаковки.

6. Правила и условия реализации и утилизации

Особых требований по реализации не предусмотрено.

Упаковку, руководство по эксплуатации, а также само устройство необходимо утилизировать в соответствии с местной программой по переработке отходов. Не выбрасывайте устройство вместе с обычным бытовым мусором.

7. Сведения об ограничениях в использовании оборудования

Прибор предназначен для использования в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах, гостиничных номерах, офисах и других подобных местах для непромышленной и некоммерческой эксплуатации.

Данный прибор не предназначен для использования лицами

(включая детей) с ограниченными физическими возможностями, ограниченными возможностями сенсорной системы, умственными возможностями, либо лицами, не имеющими опыт и знания по использованию данного прибора до тех пор, пока их должным образом не будет контролировать или проинструктирует лицо, ответственное за их безопасность.

8. Возможные неисправности и методы их устранения

Проблема	Возможная причина	Возможное решение
Устройство не включается, индикатор не горит.	Нет напряжения в сети. Не нажата кнопка "Вкл/Выкл".	Проверьте наличие напряжения в сети. Для нагрева бойлера нажмите кнопку "Вкл/Выкл".
Отпариватель подключен к сети, но нет подачи пара.	Кнопка подачи пара не нажата	После нагрева бойлера нажмите на кнопку подачи пара.
Вода вытекает из резервуара.	Резервуар с водой переполнен.	Убедитесь, что количество воды не превышает отметку MAX

9. Гарантийные обязательства

Мы предоставляем гарантию в течение 1 года с момента покупки.

Если произошла поломка, вам необходимо позвонить по справочной линии потребителей 8-800-511-59-57 или написать на электронную почту service@dumont.ru

Вы можете обратиться к продавцу или уточнить список актуальных авторизованных сервисных центров на официальном сайте dumont.ru.

Для осуществления гарантийного обслуживания вам необходимо предъявить чек на покупку/электронный чек, или заполненный гарантийный талон.

Гарантия признается лишь в том случае, если изделие использовалось в соответствии с руководством по эксплуатации.

Данная гарантия не распространяется на сбои, возникающие в результате ненадлежащего или коммерческого использования продукта.

Данная гарантия не распространяется на следующие случаи:

1. Любые повреждения и неисправности, возникающие в результате использования прибора с нарушением рекомендаций руководства по эксплуатации.

2. Любые повреждения и неисправности, возникающие при погрузке, разгрузке и обращении с прибором после его доставки.
3. Любые повреждения и поломки из-за низкого или высокого напряжения, неправильного монтажа.
4. Повреждения и неисправности из-за пожара и/или молнии.
5. Повреждения корпуса прибора.
6. Вмешательство и ремонт оборудования кем-либо, кроме лиц из официальных авторизованных сервисных центров;
7. Проблемы, возникающие при монтаже любых деталей, кроме деталей, поставляемых производителем.

Гарантия недействительна при удалении и повреждении оригинального серийного номера на продукции.

10. Технические характеристики

Напряжение: 220-240 В

Частота: 50-60 Гц

Мощность: 2280 Вт

Класс защиты: I

Интенсивность подачи пара: не более 50 г ± 5 г/мин

Объем емкости для воды: 600 мл

Общая длина шнура питания: 1,7 м

Время нагрева: 60сек.

В комплекте: 1 шт. Насадка для деликатных тканей, 1 шт.

Насадка-щетка



11. Информация об изготовителе и импортере

Изготовитель: ЧЖЭЦЗЯН ХУАГУАНГ ЭЛЕКТРИК АППЛЯНС ГРУП КО., ЛТД

Адрес изготовителя: ИНДАСТРИ ДЕВЕЛОПМЕНТ ЗОУН, ЖОУСЯН ТАУН, СИКСИ СИТИ

Страна изготовления: Китай

Импортер: АО «Гранд-Трейд». Юридический адрес: 119021, Россия, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Хамовники, ул. Льва Толстого, д. 5, стр. 1, этаж 6, помещ./ком. 1/23.

Тел.: +7 495 138-88-55.

e-mail: info@grandtrade.world

DUMONT

Гарантийный талон

Наименование устройства: _____

Модель: _____

Серийный номер: _____

Дата покупки: _____

Продавец: _____

С условиями гарантийного обслуживания согласен.

Подпись.





DUMONT

НА ВЕРШИНЕ НЕТ ГРАНИЦ

