



GL-752

Отпариватель ручной



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ОТПАРИВАТЕЛЬ РУЧНОЙ

МОДЕЛЬ GL-752

Торговая марка «Gelberk» выражает благодарность за Ваш выбор и гарантирует высокое качество и безупречное функционирование приобретенного Вами изделия при соблюдении правил его эксплуатации.

Мы просим вас полностью ознакомиться с данной инструкцией и следовать всем указаниям. Тогда этот прибор будет служить Вам долгое время.

Сохраните эту инструкцию для дальнейшего использования или для передачи её следующему владельцу. Дополнительную информацию о нашей продукции Вы найдёте на нашей странице в Интернете.

ОГЛАВЛЕНИЕ

УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ	2
ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ.....	3
ОПИСАНИЕ ПРИБОРА	4
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОТПАРИВАТЕЛЯ	4
ЧИСТКА И УХОД.....	6
ХРАНЕНИЕ.....	6
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	6
ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ.....	7
ПОДАРОЧНЫЙ СЕРТИФИКАТ.....	9

УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Внимательно прочитайте данную инструкцию перед эксплуатацией прибора во избежание повреждений в процессе использования и сохраните ее для справок в дальнейшем.

- Перед первоначальным включением проверьте соответствие технических характеристик изделия, указанных в маркировке, электропитанию в Вашей локальной сети.
- Назначение: Прибор предназначен для чистки и отпаривания одежды и изделий из тканей.
- Использовать только в бытовых целях согласно данному руководству по эксплуатации. Прибор не предназначен для промышленного применения.
- Устанавливайте прибор вертикально на ровной влагонепроницаемой поверхности, не кладите его горизонтально и не переворачивайте.
- Не накрывайте работающий прибор – опасность возгорания!
- Не используйте прибор с поврежденным сетевым шнуром, вилок или другими повреждениями. Ремонт возможен только в авторизованном сервисном центре.
- Следите за тем, чтобы шнур питания не касался острых кромок и горячих поверхностей; не тяните за шнур и не используйте его для переноски изделия; Не тяните, не перекручивайте и не наматывайте сетевой шнур вокруг корпуса прибора. При отключении прибора от сети питания не тяните за сетевой шнур, беритесь только за вилок.
- Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать прибор. При возникновении

неполадок обращайтесь в ближайший сервисный центр.

- Использование не рекомендованных дополнительных принадлежностей может оказаться небезопасным, либо может привести к повреждению прибора.
- Всегда отключайте прибор от электросети, перед тем как набрать воду в резервуар, а также перед его чисткой, и когда Вы им не пользуетесь.
- Во избежание поражения электрическим током и возгорания, не погружайте прибор в воду или другие жидкости. Если это произошло, немедленно отключите устройство от электросети и обратитесь в сервисный центр для проверки.
- Прибор не предназначен для использования людьми с физическими и психическими ограничениями (в том числе детьми), не имеющими опыта обращения с данным прибором. В таких случаях пользователь должен быть предварительно проинструктирован человеком, отвечающим за его безопасность. Не разрешайте детям пользоваться прибором и будьте особенно внимательны при работе в непосредственной близости от них.
- Во избежание риска ожогов паром и каплями горячей воды, держите прибор за ручку в положении «от себя». Обрабатывайте поверхности паром только вертикальными движениями (вверх-вниз).
- Никогда не направляйте пар на людей, животных, цветы и электроприборы.
- Никогда не направляйте струю пара для обработки одежды, надетой на людей!
- Прибор нельзя использовать для чистки электрических устройств, например, духовок, электроплит, вытяжных навесов, микроволновых печей, телевизоров, ламп, фенов, электрических обогревателей и т.д.
- Запрещено включать прибор с пустым резервуаром для воды! Не добавляйте моющие/чистящие средства в резервуар с водой.
- Перед тем как наполнить или опустошить резервуар для воды, отсоедините прибор от электросети, и остудите его в течение 30 минут.
- Не оставляйте подключенный к электросети прибор без присмотра.
- Будьте особенно внимательны, если прибором пользуются дети или люди с ограниченными возможностями.
- Храните прибор в недоступных для детей местах. Не разрешайте детям использовать прибор в качестве игрушки.
- Используйте прибор только внутри помещений при комнатной температуре на высоте не выше 2000 м над уровнем моря. При подключении прибора и его эксплуатации соблюдайте рекомендации, приведённые на заводской табличке.

ВНИМАНИЕ! Упаковочный материал (пленка, пенопласт и т. д.) может представлять опасность для детей.

Опасность удушья! Храните упаковку в недоступном для детей месте.

СОХРАНИТЕ ЭТУ ИНСТРУКЦИЮ, ИСПОЛЬЗУЙТЕ ЕЕ В ДАЛЬНЕЙШЕМ В КАЧЕСТВЕ СПРАВОЧНОГО МАТЕРИАЛА.

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

После транспортировки или хранения устройства при пониженной температуре необходимо выдержать его при комнатной температуре не менее трёх часов.

- Распакуйте устройство и удалите все упаковочные материалы и рекламные наклейки.
- При наличии защитной плёнки на рабочей поверхности снимите её.

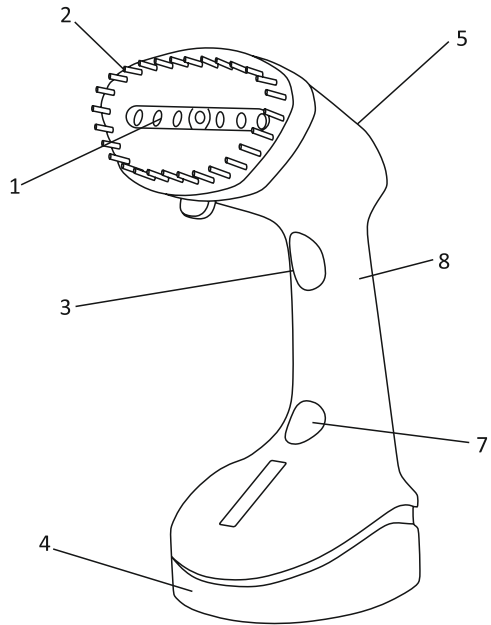
- Ознакомьтесь с мерами безопасности и рекомендациями по эксплуатации.
- Проверьте комплектацию.
- Осмотрите устройство на наличие повреждений при наличии повреждений не включайте его в электрическую сеть.
- Убедитесь, что указанные параметры напряжения питания устройства, соответствуют параметрам электрической сети. При использовании устройства в электрической сети частотой 60 Гц, никаких дополнительных действий не требуется.

Для удаления пыли, протрите отпариватель слегка влажной тканью, после чего вытрите насухо.

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

Отпариватель ручной

1. Рабочая поверхность с отверстиями для пара
2. Щетка для удаления ворса
3. Кнопка выброса пара
4. Съемный резервуар для воды
5. Место крепления шнура
6. Индикатор работы
7. Кнопка отсоединения резервуара
8. Ручка



Комплектация:

- А. Прибор
- В. Насадка-щётка
- С. Руководство пользователя
- Д. Гарантийный талон
- Е. Подарочный сертификат

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОТПАРИВАТЕЛЯ

НАЧАЛО РАБОТЫ

Подготовьте одежду к отпариванию. Ознакомьтесь с рекомендациями о допустимых температурах на ярлыках от производителя одежды. Высокая температура может повредить некоторые синтетические ткани. Отпаривание следует производить только вертикально, и только на вешалке для одежды.

Перед наполнением резервуара отпаривателя водой отключите устройство от сети питания;

Открутите крышку и наполните резервуар водой не более чем до максимальной отметки – 200 мл; никогда не наливайте воду выше максимальной отметки, для образования пара внутри устройства и для его корректной работы необходимо достаточно свободного места. Для наполнения резервуара отпаривателя рекомендуется использовать воду прошедшую цикл фильтрации при помощи бытового фильтра или бутилированную воду. Вода не прошедшая цикл фильтрации может нанести вред устройству (нагревательному элементу, стенкам корпуса). Соли кальция и магния, оседая на нагревательном элементе, образуют твердые известковые отложения, а вода с повышенным содержанием растворенного в ней железа приводит к образованию коррозии. Эти факторы мешают нормальной работе прибора и приводят к выходу его из строя. Случаи выхода прибора из строя по причине использования некачественной воды не считаются гарантийными. Никогда не добавляйте в воду никакие добавки, примеси, чистящие средства. Для использования подходит только чистая вода.

Установите резервуар с водой;

Убедитесь, что выключатель находится в положении «Off»;

Подключите прибор к электросети;

Включите прибор, переключив кнопку питания в положение «On»;

Примерно через 30 секунд после включения устройства начнётся подача пара; устройство будет готово к работе. Процесс разогрева устройства до рабочей температуры зависит от многих условий, и может занимать до 1 минуты.

Приступайте к отпариванию направляя струю пара на одежду (НЕ направляйте струю на себя и НЕ отпаривайте одежду, надетую на человека!);

Максимальное время непрерывной работы устройства – до 20 минут. После этого резервуар для воды может быть наполнен заново после отключения и перерыва не менее 30 минут. Не забывайте отключать устройство от сети для наполнения резервуара. Во время работы с отпаривателем внимательно следите за остатком воды в резервуаре и вовремя доливайте воду для продолжения работы. Никогда не откручивайте крышку резервуара во время работы включенного устройства! Это может привести к сильным ожогам паром. Перед доливом воды всегда давайте устройству остыть!

Производительность устройства – 20 г./мин.

ЗАВЕРШЕНИЕ РАБОТЫ

Переключите выключатель в положение «Off», отключите устройство от электросети;

Подождите не менее 30 мин, пока прибор не остынет;

Вылейте оставшуюся воду из контейнера;

Убедитесь, что в приборе не осталось воды;

Храните прибор в сухом месте в вертикальном положении.

Внимательно следите за уровнем воды в резервуаре!

Не оставляйте включенный в сеть прибор без присмотра, перегрев после полного испарения воды может привести к выходу прибора из строя.

После использования прибора, перед тем, как долить воду для продолжения работы, выключите прибор, отключите его от электросети и дайте остыть не менее 30 мин, затем наполните водой повторно, и продолжайте работу.

ЧИСТКА И УХОД

Перед чисткой обязательно отключите прибор от электросети и дайте ему остыть.

Очистите корпус прибора влажной тканью, затем вытрите прибор насухо.

Производите чистку от накипи регулярно. Используйте специальные чистящие средства, которые можно приобрести в специализированных магазинах. Применяя чистящие средства, следуйте указаниям на их упаковке. Перед включением прибора убедитесь, что внешняя поверхность и электрические контакты абсолютно сухие.

ХРАНЕНИЕ

- Отключите отпариватель от электрической сети, дождитесь его полного остывания.
- Проведите чистку отпаривателя.
- Храните устройство в сухом прохладном месте, недоступном для детей и людей с ограниченными возможностями.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение: 220–240 В.

Частота: ~50 Гц

Мощность: 1500Вт

Производитель оставляет за собой право изменять характеристики приборов без предварительного уведомления.

Конструкция прибора соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», а также ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Если у Вас возникнут вопросы и замечания, при использовании нашей техники, просьба обращаться по адресу электронной почты service@gelberk.com.

Производитель – «SunTops Electric Appliance Co., Ltd, Address :4th Floor, 3 building, No.6, Ten Road, Xingtan Twon Technology part, Shunde, Foshan, China, 528000

Сантопс Электрик Эпплайнс Ко ЛТД, 4 этаж, 3 строение, Тен Роад 6, округ Синтан Твон Технолоджи, Шуньде, Фошань, Китай, 528000

Страна происхождения – Китай

Продавец – ООО «Быттех», г. Санкт-Петербург, пр. Уткин, д. 15 лит. Е тел.

+7 (812) 748-59-48

Производитель оставляет за собой право изменять характеристики приборов без предварительного уведомления.

Срок службы устройства – 3 года

Гарантийный срок: 1 год со дня покупки

Дата изготовления указана на упаковке



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН № _____

Уважаемый покупатель!

Мы благодарим Вас за выбор, сделанный в пользу бытовой техники торговой марки GELBERK

GELBERK- это качественная техника, призванная облегчить жизнь современного человека

Изделие _____

Модель _____

Серийный номер _____

Дата продажи _____

Продавец _____

М.П.
ПРОДАВЦА

Правовой основой настоящих гарантийных обязательств является действующее законодательство, в частности, Федеральный Закон РФ «О защите прав потребителей» и Гражданский кодекс РФ ч2 ст.454-491.

ВНИМАНИЕ!

При покупке прибора всегда требуйте у продавца проверки его работоспособности и комплектности, а также правильного заполнения гарантийного талона и проставления печати.

ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ

Завод-изготовитель устанавливает на прибор срок гарантии 12 (двенадцать) месяцев со дня продажи, но не более 3-хлет от даты изготовления. Гарантийный ремонт производится только при наличии правильно оформленного гарантийного талона с печатью торговой организации. гарантийный ремонт не проводится в следующих случаях:

- при отсутствии гарантийного талона или если гарантийный талон не принадлежит данному прибору;
- по истечении срока гарантии;
- при самостоятельном вскрытии (попытки вскрытия) или ремонте прибора вне гарантийной мастерской;*
- при механических повреждениях, в том числе полученных вследствие неправильной транспортировки;
- при сильном загрязнении прибора как внешней, так и внутреннем, ржавчине;*
- при механическом повреждении сетевого шнура или штепселя;
- при неправильной эксплуатации (использование нестандартных питающих сетей; в неполюженном месте; не по назначению; с другими устройствами, обеспечивающими автоматизацию работы прибора, не по инструкции;*

- если деталь, которая подлежит замене, является быстроизнашивающейся;
- если прибор используется в коммерческих, производственных или иных целях, не соответствующих прямому назначению и вызывающих перегрузку прибора;
- если изделие имеет повреждения, вызванные попаданием внутрь жидкости, пыли, насекомых и т.п.

* - выявляются диагностикой в сервисном центре.

В случае несоблюдения выше указанных условий или по окончании гарантийного периода технические центры осуществляют платный ремонт изделия. Запрещается эксплуатировать прибор при появлении признаков неправильной работы (искрение, нехарактерный запах и т.д.).

Для выяснения причин неисправности покупателю следует обратиться в гарантийную мастерскую. Неисправности, вызванные выходом из строя быстроизнашивающихся изделий, несвоевременной заменой прокладок, устраняются за счет покупателя.

С правилами эксплуатации и условиями гарантии ознакомлен, при покупке прибор был проверен, исправен и имел безупречный вид. Прибор в технически исправном состоянии и полной комплектации получил:

Подпись покупателя _____



ПОДАРОЧНЫЙ СЕРТИФИКАТ



GELBERK

KOMFORT UND PRAKTISCHKEIT

Благодарим Вас, что Вы выбрали продукцию фирмы GELBERK.
Мы надеемся, что она принесет Вам радость от ее использования.
И это только начало. Компания GELBERK приготовила Вам подарок.
Читайте на сайте Gelberk.com как его получить.

С уважением, команда GELBERK RUSSIA

НАИМЕНОВАНИЕ МОДЕЛИ

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР