



RÜNZEL

Профессиональный выбор.



PRO-290
Anga Stark&Klädaffär



Отпариватель профессиональный

Уважаемый покупатель! Спасибо Вам за приобретение продукции марки **RUNZEL**. Мы постоянно занимаемся анализом рынка и разработкой новейших моделей с использованием современных технологий. Надеемся, что Вы будете удовлетворены высоким качеством, функциональностью и оригинальным дизайном нашей продукции. Компания **RLC Grupp** уделяет большое внимание своим клиентам и их желаниям.

С Уважением,
General Manager
Jacob Melanie
RLC Grupp

Меры предосторожности

Внимание! Просьба внимательно и полностью ознакомиться с данной инструкцией, перед тем как начать пользоваться прибором.

- Убедитесь, что напряжение, электрической сети вашего дома соответствует рабочему напряжению, указанному на маркировке прибора.
- Убедитесь в исправности сети и хорошем контакте.
- Прибор предназначен только для использования в домашних условиях.
- Чтобы избежать перегрузки сети, не включайте одновременно несколько приборов.
- При отключении прибора от сети тяните за вилку, а не за электрический шнур. Отключайте прибор от сети, если Вы им не пользуетесь. Регулярно проверяйте шнур и вилку. Не пользуйтесь прибором, если есть какие-либо повреждения корпуса или шнура.
- Для предотвращения поражения электрическим током не разбирайте прибор.
- При обнаружении неисправности отнесите прибор в ремонт. Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать прибор, обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Используйте прибор только по его прямому назначению. Изготовитель не несет ответственность



- за ущерб, вытекающий из несоответствующего или неправильного использования прибора.
- Во избежание поражения электрическим током, не погружайте шнур, электрическую вилку или сам прибор в воду или другую жидкость. В случае если прибор упадет в воду, немедленно отключите его от сети. НЕ КАСАЙТЕСЬ ВОДЫ.
 - Никогда не оставляйте работающий или еще горячий прибор без присмотра.
 - Не используйте прибор с поврежденным электрическим проводом, штекером или паропроводным рукавом, а также, если происходят сбои в работе прибора, если он падал или имеет какие-либо повреждения.
 - Во избежание ожогов горячей водой или паром, выходящими из отверстий, необходимо всегда проверять прибор перед использованием – держа его по направлению от себя, провести тестовый прогон.
 - Никогда не направляйте паровое сопло на людей и животных или одетые на тело вещи.
 - Всегда перемещайте прибор сверху вниз по вертикали, никогда не перемещайте его горизонтально и не откидывайте назад кнопку подачи пара, это может привести к вытеканию воды.
 - Держите сетевой шнур вдали от горячих поверхностей.
 - Рекомендуется использовать дистиллированную воду.
 - Не оставляйте включенный прибор без присмотра. Будьте особенно внимательны, используя его в непосредственной близости от детей.
 - Не разрешайте детям использовать прибор в качестве игрушки.
 - Прежде чем убрать прибор, дождитесь его полного остывания.
 - Во время хранения шнур должен быть свободно свернут под прибором.
 - Не допускайте соприкосновения шнура с острыми краями или горячими поверхностями. Никогда не пытайтесь отсоединить и присоединить соединение рукава во время работы прибора.
 - Не отсоединяйте паровой шланг во время работы прибора.
 - Никогда не подвешивайте прибор за рукав.
 - Использование принадлежностей, которые не были рекомендованы **Runzel**, может привести к травмам, пожару или повреждению электрическим током. Контакт с горячими элементами, горячей водой или паром может привести к ожогам. Будьте осторожны

во время опорожнения прибора, в резервуаре может оставаться горячая вода.

- Данное устройство предназначено только для домашнего использования. Это напольный прибор, и его не следует переносить во время работы.
- Никогда не располагайте ткань непосредственно на вильчатом захвате (зажимной головке) прибора.
- Максимальный вес ткани, располагаемой на зажимах не должен превышать 1 кг.
- Данный прибор не предназначен для использования лицами (в том числе детьми) с ограниченными физическими, сенсорными или психическими способностями или недостаточным опытом и/или недостаточными знаниями, за исключением тех случаев, когда они находятся под присмотром лица, отвечающего за их безопасность, или получили от него указания о том, как следует пользоваться прибором.
- Необходимо присматривать за детьми, чтобы они не играли с прибором.
- При наполнении или чистке прибора необходимо вынуть сетевой штекер из розетки.
- Пользоваться прибором нужно с осторожностью, поскольку возможен выброс пара.

ВНИМАНИЕ!
РЕКОМЕНДУЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ
ДИСТИЛЛИРОВАННУЮ ВОДУ.

ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ
БЕЗОПАСНОСТИ

- Данный прибор имеет мощность 1800-2600 Вт. Во избежание перегрузки сети не следует подключать другие приборы с высокой мощностью к той же электрической цепи.
- Если требуется использование удлинителя, то его мощность должна быть не ниже мощности самого прибора, кабели с более низкой мощностью будут перегреваться. Кабель должен лежать так, чтобы никто не мог об него споткнуться.
- Никогда не пытайтесь обрезать или удлинить паропроводный рукав.
- Не забывайте о защите окружающей среды!
- В приборе содержатся ценные материалы, которые могут быть использованы повторно. Рекомендуется утилизировать прибор в специализированном для этого пункте утилизации отходов.

Технические характеристики

Напряжение:	220-240 В ~50-60 Гц
Номинальная мощность:	1800-2600 Вт
Объем бочка для воды:	3500 мл
Гарантия:	12 месяцев

Основные элементы отпаривателя:

1. Паровой утюжок с металлической пластиной для глажения тканей.
2. Паровой шланг.
3. Специальный чехол на шланг.
4. Фиксатор, для соединения шланга с прибором.
5. Место крепления паровой рукоятки на вешалке
6. Съёмная вешалка
7. Зажимы, для фиксации положения направляющих
8. Телескопическая стойка.
9. Фиксатор, для присоединения шланга.
10. Электрический шнур.
11. Колесики для удобного перемещения прибора
12. Передний декоративный бампер.
13. Кнопки включения и переключения режимов механические.
14. Место для хранения и сматывания электрического шнура питания.
15. Резервуар для воды.
16. Крышка бака, место для залива дистиллированной воды
17. Насадка, для отпаривания брюк.
18. Насадка ворсистая, для очистки ткани.

ВНИМАНИЕ!
РЕКОМЕНДУЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ
ДИСТИЛЛИРОВАННУЮ ВОДУ.

Инструкция по сборке

Внимательно изучите инструкцию.

- 1) Аккуратно извлеките прибор и комплектующие из упаковочной коробки и освободите их от защитной пленки.

ВНИМАНИЕ!
Не запускать и не открывать прибор, пока он не будет полностью собран.

- 2) Извлеките и отложите в сторону детали парошланга
- 3) Установите телескопическую направляющую в корпус установите резервуар для воды.

- 4) В верхней части телескопической стойки прочно закрепите вешалку.
- 5) Откройте зажимы и максимально вытяните металлическую стойку вверх.
- 6) Плотно закрепите в соответствующем месте нижний фиксатор шланга к корпусу отпаривателя, а верхний конец, вместе с утюжком, в свою очередь, поместите на специально выделенное для нее место на вешалке.

ВНИМАНИЕ!
РЕКОМЕНДУЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ
ДИСТИЛЛИРОВАННОЙ ВОДЫ.
ЗАПРЕЩАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ
ПИТЬЕВОЙ БУТИЛИРОВАННОЙ ВОДЫ.

Инструкция по применению

- 1) Заполните резервуар дистиллированной водой до максимальной отметки и установите его на свое место.
- 2) Полностью вытяните шнур питания и подключите его к розетке, соответствующей напряжению и мощности прибора.
- 3) С помощью кнопок включения и переключения режимов включите прибор и выберите необходимый режим интенсивности. Подождите, пока прибор нагреется, и начнется непрерывная подача пара (пожалуйста, следите за прибором).
- 4) После того, как прошло более минуты, прибором можно пользоваться. Для этого возьмите паровой утюжок в руку и водите им вверх-вниз и влево-вправо.

ВНИМАНИЕ!
 Щётку необходимо держать вертикально и, касаясь одежды, двигать ей вверх и вниз. Во время работы, паровой шланг будет издавать звук бурлящей воды (это нормально).

- 5) По завершению отпаривания нажмите на кнопку, расположенную на корпусе, для отключения.
- 6) Отключите прибор от сети.
- 7) Уберите шнур. Дайте прибору остыть.

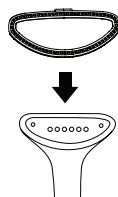
ПРИМЕЧАНИЕ!

Чтобы продлить жизнь прибора, после каждой его работы, выливайте из резервуара всю оставшуюся воду и давайте ему просохнуть.

Руководство по использованию комплектующих

Насадка, для очистки отпариваемой ткани

Данная насадка (если она есть в комплектации для Вашей страны) позволяет очистить обрабатываемую поверхность от прилипшего мусора и волос, а так же помогает пару проникнуть глубоко в ткань, что усиливает эффект отпаривания.



ВНИМАНИЕ!

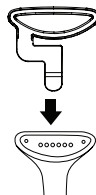
Во избежание ожогов и травм, устанавливать и снимать насадку необходимо на холодном (остывшем) и отключенном от сети приборе.

Насадка, для отпаривания «стрелок»

Данная насадка (если она есть в комплектации для Вашей страны) позволяет без лишних усилий, легко и просто сделать «стрелки» на ваших брюках, а так же обработать кайму и декоративные ткани.

Для того чтобы начать пользоваться данной насадкой необходимо:

1) Установите насадку на паровую рукоять в специальное фиксирующее для этого место, расположенное на рабочей поверхности.



- 2) Отогните прижимное кольцо с помощью получившегося курка.
- 3) В образовавшееся пространство заведите обрабатываемую ткань.

- 4) Отпуская курок, зажмите ткань между рабочей поверхностью и прижимным кольцом.
- 5) Обработка ткани должна производиться строго в вертикальном положении и по направления сверху вниз.

ВНИМАНИЕ!

Во избежание ожогов и травм, устанавливать и снимать насадку необходимо на холодном (остывшем) и отключенном от сети приборе.

ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- Во избежание перегрузки сети не следует подключать другие приборы с высокой мощностью к той же электрической цепи.
- Во избежание травм и ожогов, запрещается прикасаться к рабочей поверхности включенного отпаривателя.
- Если требуется использование удлинителя, то его мощность должна быть не ниже мощности самого прибора, кабели с более низкой мощностью будут перегреваться. Кабель должен лежать так, чтобы никто не мог об него споткнуться. Никогда не пытайтесь обрезать или удлинить паропроводный шланг.
- Не допускайте соприкосновения шнура с острыми краями или горячими поверхностями.
- Никогда не пытайтесь закрепить соединение шланга во время работы прибора.
- Запрещается снимать паровой шланг во время работы прибора, существует опасность ожогов. Всегда вынимайте штекер из розетки, прежде чем наполнить прибор водой, вылить воду, и если прибор не используется.
- В конструкцию прибора могут быть внесены изменения без дополнительного объявления.

ЧИСТКА И УХОД

- Отключите прибор от сети, полностью слив предварительно оставшуюся воду. Дайте ему полностью остыть.
- Никогда не используйте металлические плетеные подушечки.
- Для наружной очистки прибора используйте мягкие ткани, смоченные в мыльной воде.

- Не используйте сильные химические вещества и растворители, это может привести к повреждению корпуса и лакокрасочного покрытия.
- Всегда используйте только дистиллированную воду, для увеличения срока службы прибора.
- Регулярно проводите чистку отпаривателя от накипи. Период между чистками зависит от степени использования прибора. В среднем он составляет не реже 1 раза в год или каждые 100 часов использования.
- Чистка отпаривателя от накипи возможна только в специализированном сервисном центре. Если пар стал подаваться в меньшем количестве - обратитесь в сервисный центр.

ХРАНЕНИЕ

- После использования прибора, отключите его от сети и смотайте шнур питания, в специальный отсек, если такой предусмотрен в Вашей модели.
- Вытащите резервуар с водой и слейте воду.
- Дайте прибору полностью остыть.
- Аккуратно уберите прибор в предполагаемое место для хранения.

Проблема	Причина	Решение
Устройство не работает или не включается.	Одна из схем имеет поломку, вилка вставлена неплотно, сгорели предохранители.	Обратитесь в сервисный центр.
Лампа горит, но пар не идет.	Возможно, неполадки в электрической сети прибора, либо нагреватель вышел из строя.	Обратитесь в сервисный центр для выявления неполадок и ремонта.
Рукоятка парового шланга сильно греется.	Возможно, протекает горячая вода. Произошла разгерметизация.	Необходим ремонт, либо замена парового шланга.
Вода выливается из резервуара.	Резервуар сломан или в нём трещина.	Замена резервуара.
Постоянный звуковой сигнал.	Закончилась вода в баке.	Долейте воду в бак, либо обратитесь в сервисный центр.
Прибор самостоятельно отключается.	Сработал датчик защиты, либо он неисправен.	Обратитесь в сервисный центр

Правильная утилизация данного товара

На территории ЕС данный символ указывает на то, что этот товар не может утилизироваться как бытовой мусор. Отслужившие приборы содержат ценные материалы, которые могут быть использованы повторно. Они должны быть сданы на переработку, чтобы неконтролируемое уничтожение мусора не наносило вред окружающей среде и здоровью людей.

Поэтому старые приборы следует утилизировать через специальные пункты сбора или высылать для утилизации в то место, где их купили.

Информация о гарантии

Производитель предоставляет гарантию, которая действует в соответствии с местными нормами. Срок гарантии начинается с момента приобретения продукта конечным покупателем и наличии подтверждающей документации при этом. Если документы, подтверждающие факт покупки отсутствуют, тогда срок гарантии считается от даты производства. Гарантия распространяется только на дефекты материалов и обработки. Гарантийный ремонт может производиться только уполномоченной на это мастерской. Для получения гарантийного обслуживания необходимо прислать оригинал квитанции об оплате (с указанием даты покупки). Условием бесплатного гарантийного обслуживания являются:

Бережная эксплуатация в точном соответствии с требованиями инструкции по эксплуатации и отсутствие дефектов вызванных внешними причинами (падения, удары, использование не по назначению, не бережный уход и транспортировка, воздействие высокой температуры, воздействие воды, не соответствие параметров сети, ремонт изделий третьим лицом и т.п.). Если эти дефекты явились причиной неисправности, а так же если изменён серийный номер изделия, то на такой прибор гарантия не распространяется.

Гарантия не распространяется на следующие случаи:

- естественный износ вследствие нормального использования;
- неправильное использование, например, перегрузка прибора или использование принадлежностей, которые не были рекомендованы;
- силовое воздействие, повреждения вследствие внешних воздействий;
- повреждения, возникшие вследствие несоблюдения руководства по эксплуатации, например, подключение прибора к неподходящему источнику питания или несоблюдение указаний по установке;
- частично или полностью демонтированные приборы.
- использование не очищенной воды содержащей соли, минералы и различные взвеси.
- использование прибора в коммерческих целях.

Гарантийные обязательства компании RLC Grupp производителя и владельца торговой марки RUNZEL.

Изделие имеет гарантию 12 месяцев от изготовителя, **RLC Grupp**, которая действует с момента продажи потребителю. На некоторые изделия марки **Runzel** изготовитель предоставляет 25-летнюю или пожизненную гарантию, что подтверждается отдельной маркировкой изделия и упаковки, а также сертификатом долгосрочной гарантии.

Правовой основой настоящих гарантийных условий является действующее законодательство и, в частности, федеральный закон РФ «О защите прав потребителей».

Гарантия вступает в силу только при правильном заполнении фирменного гарантийного талона. Пожалуйста, всегда требуйте у продавца полного заполнения гарантийного талона!

Изделия марки **Runzel** изготовлены в соответствии с высокими требованиями европейского качества. При бережном использовании и при соблюдении инструкции по эксплуатации, приобретённое Вами изделие марки **Runzel**, может прослужить значительно дольше, чем установленный гарантийный срок.

В случае возникновения сложностей с ремонтом изделия марки **Runzel**, просим Вас сообщить об этом в представительство фирмы **RLC Grupp**, либо уполномоченному экспортёру в Вашей стране. Всю необходимую информацию по системе сервисного обслуживания **Runzel Worldwide Guarantee** и адреса представителей в странах продаж Вы найдёте в прилагаемом фирменном гарантийном талоне.

Runzel RLC Grupp, Hagersten 126, 126 53.

www.runzel.ru



Образец фирменного гарантийного талона

RÜNZEL

Unique Worldwide Guarantee

Модель: _____

Продавец: _____

Дата продажи (число, месяц, год): _____

Подтверждаю, что мною проведена
предпродажная подготовка изделия.
Гарантийный талон полностью заполнен.

Подтверждаю, что изделие исправно
и полностью укомплектовано.

М.П.

Подпись и печать продавца

Подпись покупателя

▼ Серийный номер изделия



runzel worldwide guarantee

runzel worldwide guarantee	runzel worldwide guarantee	runzel worldwide guarantee
◆ Серийный номер изделия	◆ Серийный номер изделия	◆ Серийный номер изделия
Модель	Модель	Модель
Продавец М.П.	Продавец М.П.	Продавец М.П.
Дата продажи	Дата продажи	Дата продажи
Подпись	Подпись	Подпись



RUS ref. #09730_74902SVE_Stockholm

RUNZEL
All rights reserved.

Runzel RLC Grupp
www.runzel.ru