



ПАРОВАЯ СТАНЦИЯ

RSS-1504

Инструкция по эксплуатации

Уважаемый покупатель!

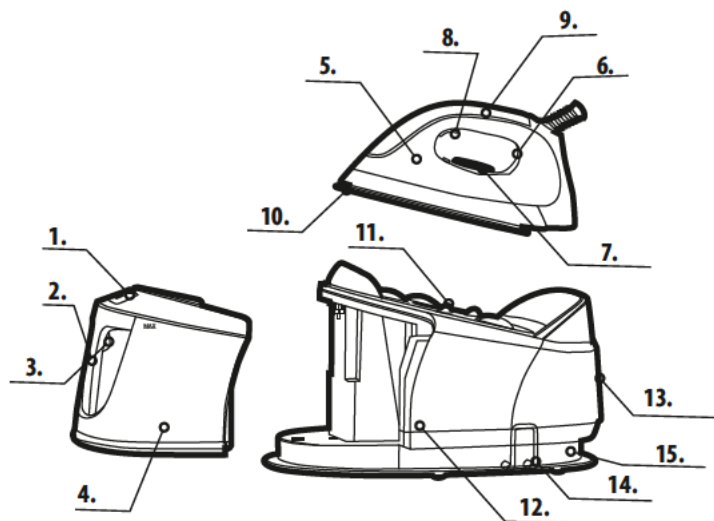
Поздравляем Вас с приобретением техники торговой марки «MAGNIT». Мы уверены, что приобретенный товар будет соответствовать самым высоким запросам, предъявляемым Вами к бытовой технике и станет настоящим надежным помощником в Ваших домашних хлопотах.

Перед началом эксплуатации, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с инструкцией и соблюдайте правила эксплуатации.

В этом случае торговая марка «MAGNIT» гарантирует продолжительное бесперебойное функционирование приобретенной Вами бытовой техники.

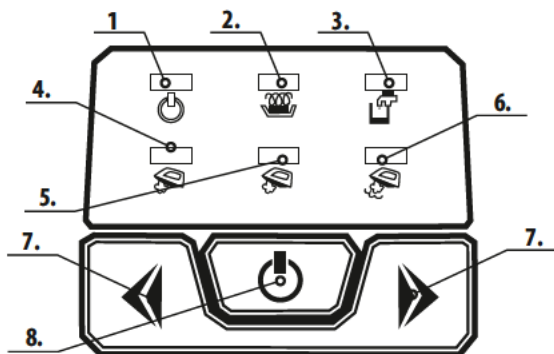
Спасибо за Ваш выбор!

ОПИСАНИЕ

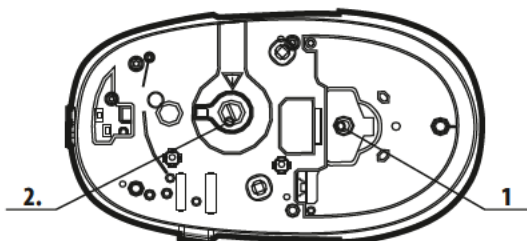


1. Отверстие резервуара для воды
2. Ручка резервуара для воды
3. Фиксатор резервуара для воды
4. Резервуар для воды
5. Утюг
6. Индикатор нагрева подошвы
7. Регулятор температуры
8. Кнопка подачи пара
9. Ручка
10. Керамическая подошва утюга
11. Площадка для установки утюга
12. База паровой станции
13. Панель управления
14. Фиксатор парового шланга
15. Место смотки парового шланга

ОПИСАНИЕ



1. Индикатор включения
2. Индикатор уровня накипи
3. Индикатор отсутствия воды
4. Индикатор низкого уровня подачи пара
5. Индикатор среднего уровня подачи пара
6. Индикатор высокого уровня подачи пара
7. Регулятор интенсивности подачи пара
8. Кнопка включения



1. Сливное отверстие бака
2. Сливной винт

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Перед началом эксплуатации электроприбора внимательно прочитайте настоящую инструкцию по эксплуатации и сохраните ее для использования в качестве справочного материала.
- Используйте устройство только по его прямому назначению, как изложено в данной инструкции. Неправильное обращение с прибором может привести к его поломке, причинению вреда пользователю или его имуществу.
- Перед включением убедитесь в том, что напряжение в электросети соответствует рабочему напряжению утюга.
- Сетевой шнур снабжен «евровилкой»; включайте ее в электрическую розетку, имеющую надежный контакт заземления.
- Во избежание риска возникновения пожара не используйте переходники при подключении прибора к электрической розетке.
- Во избежание перегрузки электрической сети не включайте одновременно несколько устройств с большой потребляемой мощностью.
- Не используйте устройство с повреждениями сетевой вилки, сетевого шнура, а также с любыми другими неисправностями.
- Используйте устройство строго по назначению, как описано в инструкции.
- Используйте только те принадлежности, которые входят в комплект поставки.
- Устанавливайте устройство на ровной, устойчивой поверхности так, чтобы оно находилось на одном уровне с вашей гладильной доской.
- Размещайте устройство вдали от источников тепла, открытого огня и влаги.
- Не оставляйте включенный прибор без присмотра.
- Проверяйте правильность сборки устройства перед каждым использованием.
- Перед наполнением резервуара водой всегда извлекайте вилку сетевого шнура из розетки.
- Запрещается заливать в резервуар для воды ароматизирующие жидкости, уксус, раствор крахмала, реагенты для удаления накипи, химические вещества и т.п.
- Избегайте контакта открытых участков кожи с горячими поверхностями устройства или выходящим паром, чтобы избежать ожогов.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Не направляйте выходящий пар на людей и животных.
- Следите, чтобы сетевой шнур и паровой шланг не находились на гладильной доске, а также не касались горячих поверхностей.
- В перерывах в работе и после окончания глажения устанавливайте утюг на площадку.
- Устройство следует отключать от сети, если вы им не пользуетесь.
- При отключении устройства от электрической сети всегда держитесь за сетевую вилку, никогда не тяните за сетевой шнур.
- Чтобы избежать поражения электрическим током, не погружайте устройство, сетевой шнур и вилку сетевого шнура в воду или в любые другие жидкости.
- После каждого использования и перед тем, как убрать устройство на хранение, дайте ему полностью остыть и слейте остатки воды.
- Сливайте воду только после отключения устройства от сети.
- Не открывайте крышку сливного отверстия бойлера до полного остывания устройства.
- Не пользуйтесь устройством без установленной пробки сливного отверстия.
- Не пользуйтесь устройством после его падения, при наличии видимых повреждений или в случае протекания.
- Регулярно производите чистку устройства.
- Во избежание поражения электрическим током никогда не разбирайте устройство самостоятельно; при обнаружении неисправности обращайтесь только в авторизованный (уполномоченный) сервисный центр.
- Из соображений безопасности детей не оставляйте полиэтиленовые пакеты, используемые в качестве упаковки, без надзора.
- Храните устройство в месте, недоступном для детей и людей с ограниченными возможностями. Не разрешайте им пользоваться устройством без присмотра.
- Данное устройство не предназначено для использования детьми и людьми с ограниченными возможностями, если только лицом, отвечающим за их безопасность, им не даны соответствующие и понятные инструкции о безопасном пользовании устройством и тех опасностях, которые могут возникать при его неправильном использовании.
- Храните устройство, установив утюг на площадке, в сухом прохладном месте, недоступном для детей.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

- Извлеките парогенератор из упаковки и удалите элементы упаковки, мешающие работе устройства.
- При наличии защиты на подошве удалите защиту.
- Протрите подошву чистой мягкой тканью.
- Убедитесь, что напряжение в электрической сети соответствует рабочему напряжению утюга.
- Установите прибор на ровной устойчивой тепло и влагостойкой поверхности так, чтобы устройство находилось на одном уровне с вашей гладильной доской.
- Во время первого использования проверьте работу прибора на куске ненужной ткани, чтобы убедиться, что подошва утюга и вода не имеет загрязнений.
- Не используйте прибор без воды в нем, проверьте наличие воды в баке перед использованием.

- **Примечание:** В случае транспортировки или хранения устройства при пониженной температуре необходимо выдержать его при комнатной температуре не менее двух часов.

НАПОЛНЕНИЕ РЕЗЕРВУАРА ДЛЯ ВОДЫ

Примечание: Прежде чем снять резервуар для воды, убедитесь, что устройство отключено от сети.

- Снимите резервуар для воды, нажав на фиксатор и потянув резервуар на себя.
- Залейте воду в резервуар для воды через заливное отверстие.
- Установите резервуар на место до щелчка фиксатора.

Примечания:

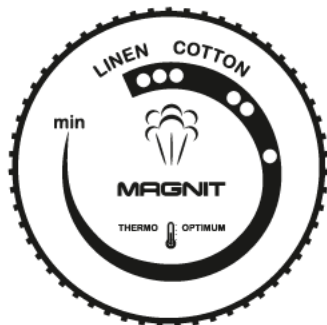
- Запрещается заливать в резервуар для воды ароматизированные жидкости, уксус, раствор крахмала, реагенты для удаления накипи, химические вещества и т.п.
- Не наливайте воду выше отметки «MAX».
- Если во время глажения необходимо долить воду, то отключите утюг и извлеките вилку сетевого шнура из розетки.
- Если воды в бойлере недостаточно, загорится индикатор отсутствия воды.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

ВЫБОР ТЕМПЕРАТУРЫ

Установите утюг на подставку. С помощью регулировки температуры выберите необходимый для вашей ткани режим.

Примечание: Рекомендуется ознакомиться с разделом «температура глажения» для правильной подборки режима температуры.









УСТАНОВКА ТЕМПЕРАТУРЫ ГЛАЖЕНИЯ

1. Поворотом регулятора установите требуемую температуру глажения: «•», «••», «•••» или «MAX» в зависимости от типа ткани.

2. Во время разогрева подошвы утюга загорается индикатор. Когда подошва утюга разогреется до установленной температуры, индикатор погаснет, можно приступать к глажению.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

ТЕМПЕРАТУРА ГЛАЖЕНИЯ

Внимание!		Данный символ обозначает: ИЗДЕЛИЕ НЕЛЬЗЯ ГЛАДИТЬ (хлороткань, эластодин)		
значок	степень нагрева	вид сырья	вид ткани	положение регулятора температуры
	слабый нагрев	synthetic	акрил, нейлон, полиэстер	
	средний нагрев	synthetic wool silk	полиэстеровые ткани шелк, шерсть шелк	
	сильный нагрев	cotton linen	хлопок лен	

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

ПОДАЧА ПАРА

- Не используйте паровое глажение на тканях, требующих низкой температуры глажения (синтетические ткани).
- Шерстяные вещи можно гладить и с изнанки и с лица, но в последнем случае обязательно через ткань, при этом следует нажимать на клавишу подачи пара. Это поможет избежать эффекта блеска.

УСТАНОВКА ИНТЕНСИВНОСТИ ПОДАЧИ ПАРА

- Вы можете установить необходимую интенсивность подачи пара регулятором на панели управления.
- Кнопками переключения выберите необходимый режим:
низкий,
средний,
высокий уровень подачи пара.
- Мигание индикатора указывает на включение нагревательного элемента бойлера. Устройство готово к использованию, если индикатор горит постоянно.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ УСТРОЙСТВА

- Установите устройство на ровной, устойчивой, тепло и влагонепроницаемой поверхности так, чтобы устройство находилось на одном уровне с вашей гладильной доской.
- При первом включении нагревательный элемент утюга обгорает, поэтому возможно появление постороннего запаха, это нормальное явление.
- После включения и в процессе работы вы услышите характерные звуки работающего насоса. Данные звуки являются признаками нормальной работы и не являются неисправностью.
- Следите за тем, чтобы в процессе работы паровой шланг не перегибался и не перекручивался.
- При первом использовании или если вы не пользовались устройством некоторое время, нажмите несколько раз на кнопку подачи пара, направляя пар в сторону от белья, это позволит удалить конденсат из парового шланга.
- В процессе работы поддерживается постоянная температура подошвы утюга, при этом индикатор периодически загорается и гаснет.
- В процессе парового глажения нагревательный элемент бойлера периодически включается, при этом индикатор может мигать или гореть постоянно, это нормальное явление.
- Прежде чем приступить к паровому глажению, дождитесь нагрева бойлера и подошвы утюга, иначе возможно вытекание капель воды из паровых отверстий подошвы.
- Перед началом эксплуатации протестируйте нагретый утюг на кусочке ткани, чтобы убедиться в том, что подошва утюга чистая, а пар не содержит посторонних включений.

Внимание! Паровой шланг, подошва утюга и площадка для установки утюга нагреваются в процессе работы, не касайтесь горячих поверхностей устройства!

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

СУХОЕ ГЛАЖЕНИЕ

1. Поставьте утюг на площадку.
2. Вставьте вилку сетевого шнура в розетку, индикатор кнопки будет мигать.
3. Поворотом регулятора установите требуемую температуру глажения: «•», «••», «•••» или «MAX».
4. Включите устройство, нажав на кнопку, при этом индикатор кнопки будет гореть постоянно, индикатор нагрева подошвы загорится, загорится подсветка площадки, индикатор готовности пара будет мигать.
5. Когда подошва утюга нагреется до заданной температуры, индикатор погаснет, можно приступить к глажению.
6. Закончив глажение, установите регулятор температуры в положение «MIN».
7. Выключите устройство, нажав на кнопку и извлеките вилку сетевого шнура из розетки.
8. Дождитесь полного остывания утюга.

ПАРОВОЕ ГЛАЖЕНИЕ

1. Поставьте утюг на площадку.
2. Вставьте вилку сетевого шнура в розетку, индикатор кнопки будет мигать.
3. Убедитесь, что в резервуаре достаточно воды.
4. Регулятором установите требуемую температуру глажения в диапазоне между «•••» и MAX.
5. Регулятором постоянной подачи пара установите необходимую интенсивность подачи пара.
6. Включите устройство, нажав на кнопку, при этом индикатор кнопки будет гореть постоянно, индикатор нагрева подошвы загорится, загорится подсветка площадки, индикатор готовности пара будет мигать.
7. Когда индикатор нагрева подошвы погаснет, а индикатор уровня пара будет гореть постоянно, можно приступить к глажению.
8. Для подачи пара нажмите и удерживайте кнопку.
9. В перерывах в работе устанавливайте устройство на площадку, предварительно дождавшись полного выхода пара из отверстий подошвы утюга. Не допускайте образования капель воды на площадке.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

10. Закончив глажение, установите регулятор температуры в положение «MIN».

11. Установите утюг на площадку.

12. Выключите устройство, нажав на кнопку, и извлеките вилку сетевого шнура из розетки.

13. Дождитесь полного остывания устройства, затем снимите резервуар и вылейте из него воду.

ВНИМАНИЕ!

Если во время работы не происходит постоянной подачи пара, проверьте правильность положения переключателя и убедитесь в наличии воды в резервуаре.

ВЕРТИКАЛЬНОЕ ОТПАРИВАНИЕ

Функция вертикального отпаривания может быть использована только при высокотемпературном режиме глажения, когда регулятор температуры установлен в положение «***» или «MAX».

Держите утюг вертикально на расстоянии 10-30 см от одежды и нажимайте на клавишу подачи пара.

Важная информация!

- Не рекомендуется выполнять вертикальное отпаривание синтетических тканей.
- Никогда не отпаривайте одежду, уже надетую на человека, т.к. температура выходящего пара очень высокая, пользуйтесь плечиками или вешалкой.

ИНДИКАТОР УРОВНЯ НАКИПИ

При образовании большого количества накипи в бойлере устройства загорится индикатор уровня накипи. Необходимо провести чистку, согласно инструкции раздела «чистка и уход». После очищения прибора индикатор уровня накипи погаснет.

ИНДИКАТОР ОТСУТСТВИЯ ВОДЫ

При недостаточном количестве воды в резервуаре загорится индикатор отсутствия воды и прибор подаст звуковой сигнал. Затем, прибор перейдет в режим автоотключения. Вы сможете снова начать работу прибора после наполнения водой резервуара согласно части инструкции «наполнение резервуара для воды».

РЕЖИМ АВТООТКЛЮЧЕНИЯ

Прибор подает сигнал и отключается, если он остается неподвижным в горизонтальном положении более 10 минут. Тем самым полностью исключает ся возможность возникновения пожара.

ЧИСТКА И ХРАНЕНИЕ

ПОСЛЕ КАЖДОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Сливайте воду из резервуара для воды после каждого использования.

1. Снимите резервуар для воды, нажав на фиксатор и потянув резервуар на себя
2. Вылейте воду из резервуара для воды, затем установите резервуар на место.

РЕГУЛЯРНАЯ ЧИСТКА

- Перед чисткой устройства убедитесь, что оно отключено от сети и остыло.
- Протрите корпус устройства слегка влажной тканью, после этого его следует вытереть насухо.
- Отложения на подошве утюга могут быть удалены тканью, смоченной в водноуксусном растворе.
- После удаления отложений протрите поверхность подошвы сухой тканью.
- Для чистки подошвы и корпуса утюга не используйте абразивные чистящие средства.
- Избегайте контакта подошвы утюга с острыми металлическими предметами.

ЧИСТКА БОЙЛЕРА

Для увеличения срока службы прибора рекомендуется регулярно выполнять чистку бойлера, особенно в регионах с жесткой водопроводной водой. Сливайте воду из бойлера, если вы не предполагаете использовать устройство более 5-10 дней.

Внимание! Перед чисткой бойлера убедитесь, что устройство после использования полностью остыло (не менее двух часов).

1. Снимите утюг с подставки и установите его на ровной устойчивой поверхности рядом с устройством.
2. Снимите резервуар для воды, предварительно нажав на фиксатор
3. Встряхните несколько раз корпус бойлера.

ЧИСТКА И ХРАНЕНИЕ

4. Снимите крышку сливного отверстия бойлера
5. Используя винт, закрепленный на дне базы, открутите пробку сливного отверстия бойлера, поворачивая ее против часовой стрелки
6. Слейте оставшуюся в бойлере воду.
7. Положите корпус бойлера на бок, и залейте в бойлер около 300 мл холодной воды, используя подходящий мерный стаканчик.

Внимание!

Запрещается заливать воду в отверстие бойлера из-под крана. Используйте только мерный стаканчик.

Запрещается заливать в бойлер растворы кислот или средства для удаления накипи.

8. Встряхните корпус бойлера несколько раз.
9. Слейте воду из бойлера.
10. Повторно залейте воду, еще раз встряхните корпус бойлера и слейте воду.
11. Закрутите пробку сливного отверстия бойлера, поворачивая ее по часовой стрелке.
12. Установите крышку на место.
13. Установите на место резервуар для воды.

ХРАНЕНИЕ

- Прежде чем убрать утюг на хранение, убедитесь, что он полностью остыл.
- Вылейте оставшуюся воду из резервуара, а при длительном хранении слейте воду из бойлера.
- Произведите чистку устройства.
- Закрепите паровой шланг в месте намотки
- Установите утюг на площадку.
- Сверните сетевой шнур и закрепите его держателем
- Храните устройство в сухом прохладном месте, недоступном для детей.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:

1. Парогенератор с утюгом 1 шт.
2. Съёмный резервуар для воды 1 шт.
3. Мерный стаканчик 1 шт.
4. Инструкция 1 шт.

АДРЕСА СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ

г. Волгоград, Толиман, ул. Кузнецкая, 49,
(8442) 27-05-06, 27-05-07

г. Волгоград, Сервис-Центр ТМ,
ул. 8-й Воздушной Армии, 35, (8442) 78-97-41

Внимание!

Прибор предназначен для эксплуатации в сетях переменного тока с напряжением 220-240 В, 50 Гц

Напряжение: 220 В, 50 Гц

Мощность: 2400 Вт

Вместимость бака: 1,7 литра

Выброс пара: 120 г/мин

Давление пара: 5 бар

Срок службы товара: 2 года

Модель: RSS 1504

Сертификат №: РОСС RU. АЛ16.А.00182

Срок действия с 30.08.2013 до 29.08.2013

Орган по сертификации РОСС RU.0001.11 АЛ16



АЛ 16

Самую полную информацию о товарах торговой марки "MAGNIT" Вы всегда сможете найти на веб-сайте: www.magnet.net

Фирма-производитель оставляет за собой право вносить изменения в дизайн, конструкцию и комплектность поставки продукции без дополнительного уведомления.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

1. Настоящая гарантия имеет силу при соблюдении следующих условий:

- правильное и четкое заполнение гарантийного талона с указанием наименования модели, ее серийного номера, даты продажи и печати фирмы-продавца в гарантийном талоне и отрывных купонах;
- наличие оригинала квитанции (чека), содержащего дату покупки.

2. Фирма "MAGNIT" оставляет за собой право на отказ в гарантийном обслуживании в случае непредоставления вышеуказанных документов, или если информация в них будет неполной, неразборчивой, противоречивой.

3. Гарантия не включает в себя периодическое обслуживание, установку, настройку изделия на дому у владельца.

4. Не подлежат гарантийному ремонту изделия с дефектами, возникшими вследствие:

- механических повреждений;
- несоблюдения условий эксплуатации или ошибочных действий владельца;
- неправильной установки, транспортировки;
- стихийных бедствий (молния, пожар, наводнение и т. п.), а также других причин, находящихся вне контроля продавца и изготовителя;
- попадания внутрь изделия посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
- ремонта или внесения конструктивных изменений неуполномоченными лицами;
- использования аппаратуры в профессиональных целях;
- отклонений от Государственных Технических Стандартов питающих, телекоммуникационных и кабельных сетей;
- при выходе из строя деталей, обладающих ограниченным сроком службы.

5. Настоящая гарантия не ущемляет законных прав потребителя, предоставленных ему действующим законодательством.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

на электрические изделия

Наименование изделия: _____

Модель: _____

Серийный №: _____

Наименование продавца: _____

Подпись продавца: _____

Гарантийный срок на данное изделие составляет: **12** месяцев.
Гарантийный срок не предоставляется на расходные части изделия.

Товар мною осмотрен, претензий по качеству и комплектации не имею.
Инструкцию по эксплуатации на русском языке получил.

« »

дата продажи

г.

подпись покупателя

М.П.

КУПОН №5

Срок проведения ремонта: _____
 Кем выполнялись работы: _____

 (Ф.И.О., должность, подпись уполномоченного работника «СЛ»)

Перечень проведенных работ:

Работу принял, претензий по качеству не имею: _____

 (Ф.И.О., подпись владельца, дата)

_____ г.

**КУПОН №4**

Срок проведения ремонта: _____
 Кем выполнялись работы: _____

 (Ф.И.О., должность, подпись уполномоченного работника «СЛ»)

Перечень проведенных работ:

Работу принял, претензий по качеству не имею: _____

 (Ф.И.О., подпись владельца, дата)

_____ г.

**КУПОН №3**

Срок проведения ремонта: _____
 Кем выполнялись работы: _____

 (Ф.И.О., должность, подпись уполномоченного работника «СЛ»)

Перечень проведенных работ:

Работу принял, претензий по качеству не имею: _____

 (Ф.И.О., подпись владельца, дата)

_____ г.

**КУПОН №2**

Срок проведения ремонта: _____
 Кем выполнялись работы: _____

 (Ф.И.О., должность, подпись уполномоченного работника «СЛ»)

Перечень проведенных работ:

Работу принял, претензий по качеству не имею: _____

 (Ф.И.О., подпись владельца, дата)

_____ г.

**КУПОН №1**

Срок проведения ремонта: _____
 Кем выполнялись работы: _____

 (Ф.И.О., должность, подпись уполномоченного работника «СЛ»)

Перечень проведенных работ:

Работу принял, претензий по качеству не имею: _____

 (Ф.И.О., подпись владельца, дата)

_____ г.

