

УТЮГ С ПАРОВЛАЖНЕНИЕМ

МОДЕЛЬ: RN1210 Angie



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Изделия фирмы Rolsen отвечают самым высоким требованиям качества, функциональности и дизайна. Мы надеемся, что Вы останетесь довольны Вашим новым утюгом RN-1210 Angie.
Внимание: перед началом эксплуатации удалите наклейку на подошве утюга.

Утюг является бытовым прибором и не предназначен для профессионального использования.

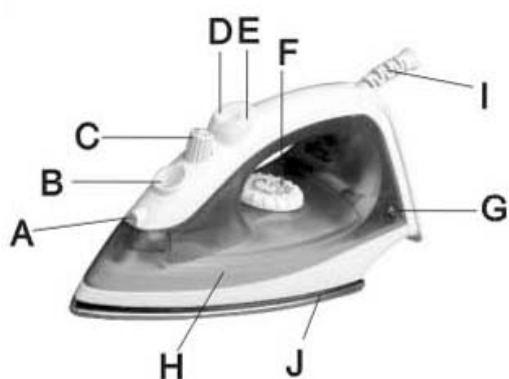
Меры предосторожности:

1. Прежде, чем приступить к работе с утюгом, внимательно прочтите инструкцию.
2. Используйте кипяченую или фильтрованную воду. Не используйте дистиллированную воду или другие жидкости.
3. Не оставляйте включенный утюг без присмотра даже на короткое время. Храните утюг в недоступном для детей месте.
4. Прежде, чем заполнять утюг водой, убедитесь, что он отключен от сети. Вынимайте вилку из розетки, держа руками вилку, а не сетевой шнур. Не допускайте соприкосновения сетевого шнура с горячими предметами или подошвой утюга.
5. После использования утюга установите терморегулятор в положение “min”, установите регулятор мощности пара в положение “0”, отключите утюг от сети, поставьте утюг на устойчивую ровную поверхность вертикально.
6. Убедитесь, что напряжение в сети соответствует напряжению, указанному на утюге. Подключайте утюг только к сети переменного тока.
7. Регулярно проверяйте шнур на наличие возможных повреждений.
8. В случае поломки утюга обратитесь в сервисный центр, самостоятельный ремонт может стать причиной несчастного случая.
9. Никогда не погружайте утюг в воду или другие жидкости.
10. При работе утюг сильно нагревается, прикосновение к подошве утюга или попадание пара на кожу может вызвать сильный ожог.

Основные технические характеристики:

Модель	Напряжение питания	Частота сети	Потребляемая мощность
RN-1210 Angie	220-240V	50/60Hz	1200W

Описание:



RN-1210 Angie

- A: Отверстие распылителя воды
- B: Отверстие резервуара для воды
- C: Регулятор мощности пара со встроенным стержнем от накипи
- D: Кнопка распылителя воды
- E: Кнопка усиленного выброса пара
- F: Терморегулятор
- G: Сигнальная лампочка
- H: Прозрачный резервуар для воды
- I: Шнур питания
- J: Подошва

Заполнение резервуара водой:

1. Прежде, чем заполнять утюг водой, отключите его от сети.
2. Установите терморегулятор в положение “min”.
3. Налейте воду в отверстие резервуара для воды.

Глажение без пара:

1. Установите регулятор мощности пара в положение “0”, установите терморегулятор в положение “min”, подключите утюг к сети.
2. Установите терморегулятор в положение, соответствующее типу ткани и, после того как сигнальная лампочка загорится, поставьте утюг на устойчивую ровную поверхность вертикально.
3. Сигнальная лампочка погаснет, когда утюг нагреется до нужной температуры.

Распылитель воды:

Убедитесь, что в резервуаре достаточно воды. Нажмите на кнопку распылителя воды.

Глажение с паром:

1. Заполните водой резервуар.
2. Для глажения с паром, установите регулятор мощности пара в положение, отличное от “0” и установите терморегулятор в положение “.”, “..” или “...”.
3. Дождитесь, пока сигнальная лампочка погаснет.
4. После завершения глажения установите регулятор мощности пара в положение “0”, отключите утюг от сети, вылейте оставшуюся воду, установите терморегулятор в положение “min”.

Усиленный выброс пара:

1. Установите терморегулятор в положение “...”.
2. Нажимайте на кнопку усиленного выброса пара с интервалами в 5 секунд.

Внимание: Усиленный выброс пара может использоваться только в глажении с паром (регулятор мощности пара должен быть установлен в положение, отличное от “0”). Эта функция может быть использована в вертикальном положении утюга для отпаривания висящей ткани.

Уход и чистка:

Для чистки подошвы утюга используйте мягкую ткань. Затем протрите насухо подошву сухой тканью. Никогда не используйте наждачную бумагу, уксус или другие химические составы. Для очистки пластиковых поверхностей используйте обычный мыльный раствор.

Очищение стержня от накипи:

Утюг имеет стержень от накипи. Он расположен под регулятором мощности пара. Стержень нужно очищать регулярно (т.е. всегда, когда парообразование уменьшается).

1. Перед тем, как вынуть и очистить стержень, отключите утюг и вылейте из резервуара воду.
2. Аккуратно поверните регулятор мощности пара для высвобождения стержня. Осторожно потяните за регулятор мощности пара и извлеките стержень.
3. Погрузите стержень в раствор уксуса (не уксусной эссенции) или лимонного сока, пока известь не станет мягкой. Используя неметаллическую щеточку, удалите остатки извести. Сполосните стержень под струей воды.
4. Установите стержень на место и поверните регулятор мощности пара до фиксации стержня.

Внимание: Утюг нельзя использовать без регулятора мощности пара.

Функция самоочистки:

Когда частички накипи выходят из отверстий или когда пар не образуется должным образом даже после очистки стержня от накипи, Вам необходимо очистить паровую камеру.

1. Поверните регулятор мощности пара до минимальной подачи пара.
2. Заполните резервуар для воды.
3. Поверните терморегулятор до отметки “max”.
4. Дождитесь, пока сигнальная лампочка погаснет.
5. Отключите утюг и держите его над раковиной.

6. Поверните регулятор мощности пара против часовой стрелки до щелчка и аккуратно извлеките стержень от накипи из утюга.
 7. Через отверстия в подошве начнёт выходить горячая вода, пар и накипь.
 8. Подождите пока подошва остынет и очистите её.
 9. Верните стержень от накипи на прежнее место и поверните регулятор мощности пара до минимальной подачи пара.
- Заполните резервуар для воды, нагрейте утюг и нажмите несколько раз на кнопку усиленного выброса пара для завершения процесса очистки утюга.

Гарантия не может быть предоставлена при:

- Механических повреждениях утюга и шнура.
- Наличии внутри утюга посторонних предметов и насекомых.
- Наличии следов самостоятельной разборки утюга.



Адреса близлежащих сервисных центров вы можете узнать из приложенного списка.

Срок службы 5 лет.

Производитель оставляет за собой право в любой момент без обязательного извещения вносить изменения в дизайн и технические характеристики товара.

Сделано в Китае