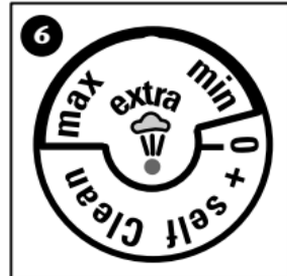
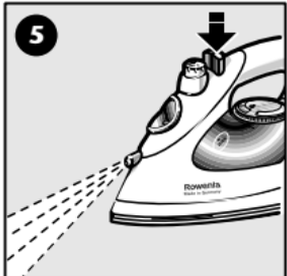
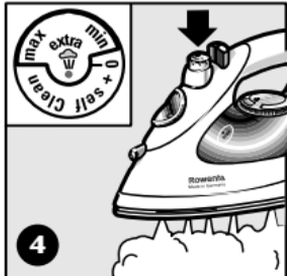
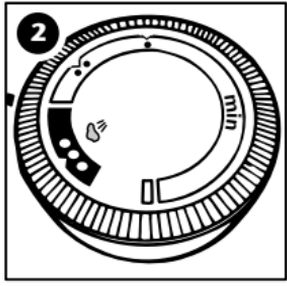
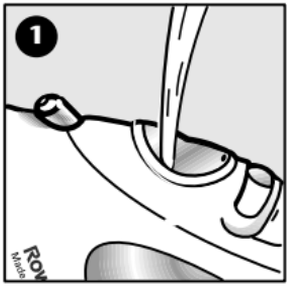
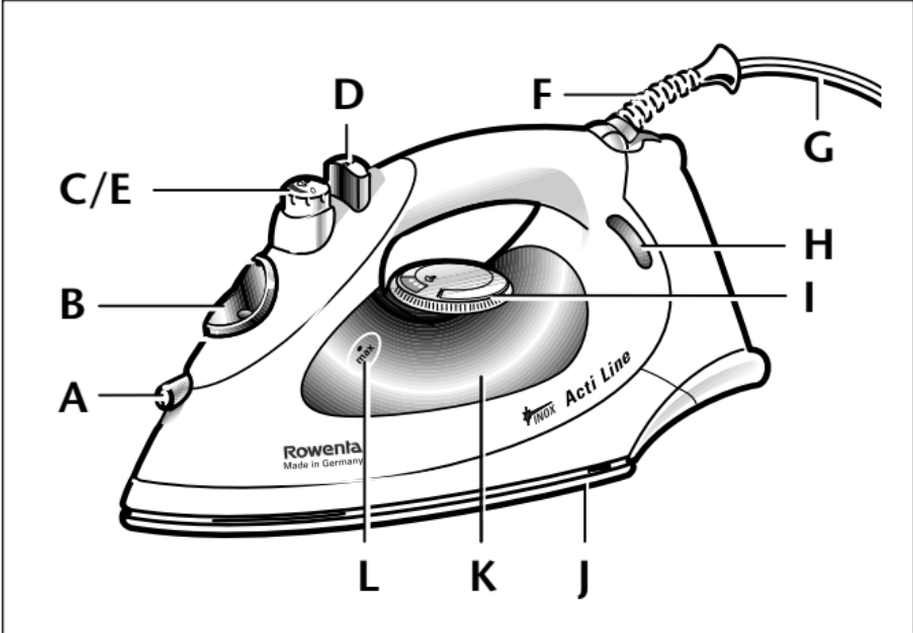


# Rowenta

## Acti Line



## ■ Описание прибора см. рис. на стр.

- |   |   |   |                                   |
|---|---|---|-----------------------------------|
| A | Пульверизатор   | G | Сетевой шнур                      |
| B | Отверстие для заливки воды  | H | Контрольная лампочка              |
| C | Поворотная клавиша подачи пара с дополнительным паром и функцией самоочистки "Self Clean" | I | Регулятор                         |
| D | Клавиша распыления  | J | Подошва (в зависимости от модели) |
| E | Клавиша подачи пара   | K | Прозрачный резервуар для воды     |
| F | Подвижная манжета для защита мнуря от перегиба  | L | Максимальный уровень воды         |



## УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ:

- Полностью прочитать и сохранить эту инструкцию по эксплуатации.
- ▶ Прибор соответствует директивам ЕС 73/23/ ЕЭС и 89/336/ ЕЭС.
- ▶ Прибор подключать только к сети переменного тока - в соответствии с напряжением, указанным на заводском щитке прибора.  
Обратите внимание на то, чтобы домашняя бытовая электрическая проводка и используемый удлинитель были в полном порядке.
- ▶ Не оставлять прибор без присмотра, когда он подключён к сети.
- ▶ Утюг и выступающая вода и пар сильно горячие.  
Пользуйтесь только имеющимися ручками. Ни в коем случае не направляйте пар на людей.
- ▶ Пользуйтесь и храните прибор (а также сетевой шнур!) в недосягаемости от детей.
- ▶ Извлечь штепсель сети:
  - перед каждой заправкой или опорожнением прибора;
  - при каждом уходе (также и краткосрочном) из помещения;
  - после пользования и перед каждой чисткой и техуходом.
- ▶ Не тяните за шнур при извлечении штекера из розетки.
- ▶ Не погружайте прибор в воду.
- ▶ Электрический бытовой прибор не допускается к эксплуатации, когда:
  - прибор, сетевой шнур или защитная манжета для предотвращения сгиба повреждены;
  - прибор однажды упал или очевидно разгерметизирован.В этом случае прибор направить для ремонта в один из филиалов сервисной службы фирмы Ровента (адреса указаны в прилагаемом списке).  
Ремонт может производиться только специалистами. Вследствие некачественного ремонта для пользователя могут возникнуть серьёзные опасности.
  - Во избежание опасности дефектная или повреждённая проводка должна подвергаться замене только в одном из филиалов сервисной службы фирмы Ровента.
  - При использовании прибора не по назначению или при неправильном пользовании, фирма РОВЕНТА не несет никакой ответственности за возможный ущерб.
- По окончании работоспособности прибора, его следует утилизировать согласно местных правил.

## 1 ПУСК В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

Медленно и полностью стянуть наклейку или прозрачную защиту с подошвы.

- Воду (без добавок!) залить в отверстие для заправки до отметки максимального уровня. Вода из водопроводной сети пригодна только до 17 °С.
- Пожалуйста, не используйте конденсат из машины для сушки белья.
- Вставить штепсель сети в розетку.

## ГЛАЖЕНИЕ

### 2 Установка температуры глажения

- Регулятор температуры установить по международным точечным символам (ручка регулятора/этикетка на белье) или в зависимости от рода материала.
- Контрольная лампочка загорается и указывает на фазу разогрева.
- Подождите, пока контрольная лампочка выключится и включится снова, прежде чем начинать глажение.

### Регулировка количества пара

- Образование пара возможно только в том случае, если температура глажки установлена регулятором температуры в цветном диапазоне (макс. ●●●).

Желаемое количество пара устанавливается посредством поворотного регулятора количества пара (см. Рис. 3).

### Отключение парообразования:

- Путем установки прибора в вертикальное положение;
- Путем установки поворотного регулятора пара/передвижного регулятора пара в положение на "0" или соотв. влево до упора.

### Противокапельная система (в зависимости от модели)

Благодаря новой противокапельной системе количество пара при слишком низкой температуре снижается, так что протекание воды из подошвы в значительной мере предотвращается.

### 4 Дополнительный пар



Пожалуйста, кратковременно нажмите на кнопку для получения дополнительного мощного пара. Затем отпустите кнопку и подождите, по крайней мере, 4 секунды перед следующим нажатием.

### Глажение без пара

Поворотный регулятор пара повернуть в положение на "0" и гладить как обычно.

## 5 Пульверизатор

- Как только в резервуар залита вода, может производиться распыление воды на бельё.
- Нажать клавишу распыления:  
медленно = струя  
быстро и сильно = туман

## ПОСЛЕ ГЛАЖЕНИЯ

- Сетевой штепсель извлечь из розетки. Поворотный регулятор пара/передвижной регулятор пара установить в положение на "0" или соотв. "min", остаточную воду слить и дать прибору охладиться.
- Прибор всегда отставлять в сторону в вертикальном положении (для защиты подошвы).

## ОЧИСТКА И УХОД

### Очистка подошвы утюга

- Подошву утюга не царапать и не скоблить и не использовать никакие едкие или абразивные чистящие средства.

#### **Модель с подошвой Стерлинг/Alutherm®:**

Подошву протереть влажной тряпкой и вытереть насухо.

#### **Модель с подошвой из высококачественной стали:**

Для очистки подошвы из высококачественной стали мы рекомендуем средство для ухода за высококачественной сталью (№ для заказа 0800). Его можно получить в сервисной службе фирмы Ровента (адреса указаны в прилагаемом списке).

## 6 Функция самоочистки

- Для очистки паровой камеры один раз в месяц следует производить самоочистку утюга. При очень высоком содержании извести в воде мы рекомендуем еженедельную очистку. Для этого резервуар наполнить до отметки максимум и, дать утюгу разогреться до максимальной температуры и держать его над умывальником. Установить поворотный регулятор пара в положение на "0", нажать и держать кнопку в нажатом положении.
- Сначала начинается сильное парообразование. После нескольких секунд выходящая вода промывает частицы грязи и извести из паровой камеры. Извлечь сетевой штепсель из розетки, дать утюгу полностью охладиться и протереть подошву влажной тряпкой. Сетевой штепсель заново вставить в розетку, утюг снова разогреть и на протяжении одной минуты проблема пар над умывальником.

Мы оставляем за собой право на изменения!