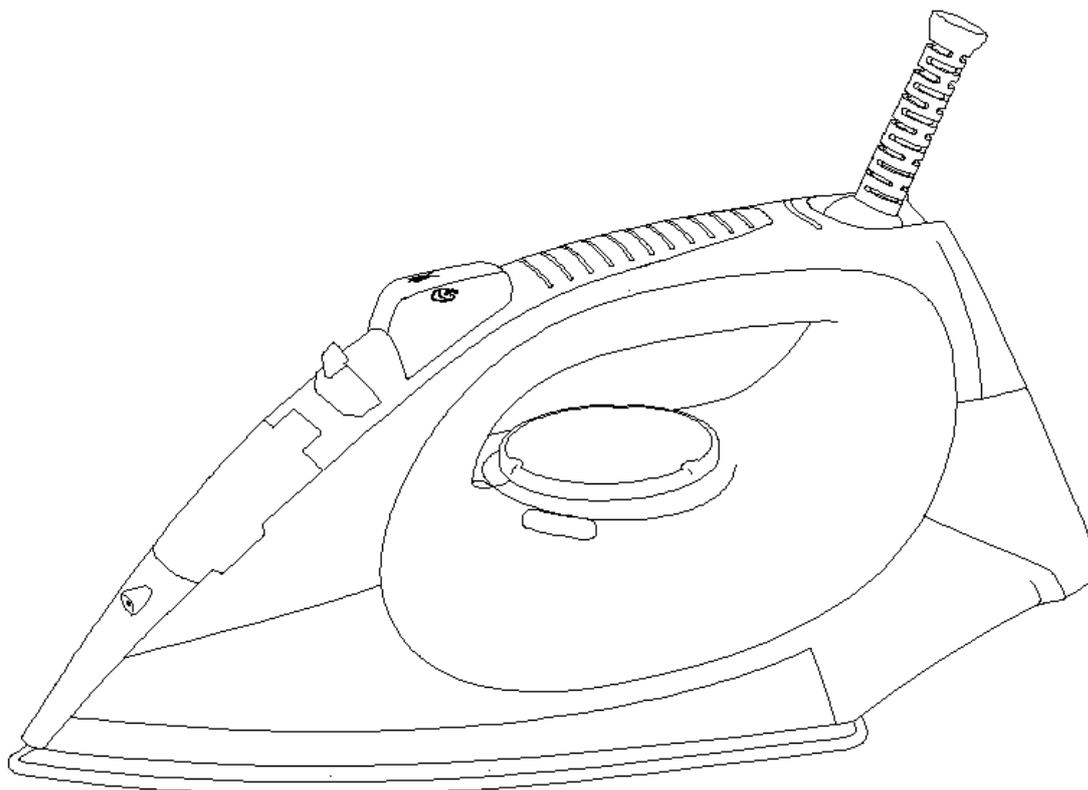


# Утюг Unit

## Модель USI-282

### Инструкция по эксплуатации



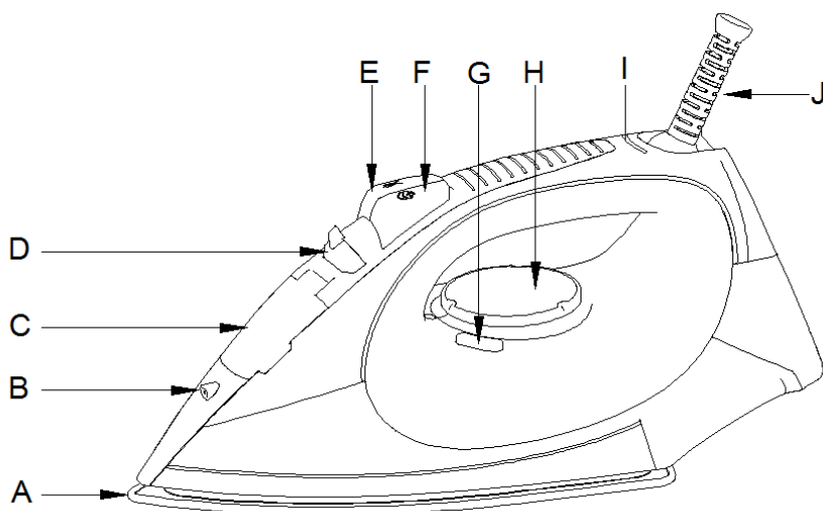
### **Меры предосторожности**

При использовании электроприбора необходимо соблюдать следующие меры предосторожности:

1. Прочитайте всю инструкцию и сохраните её для использования в будущем.
2. Используйте утюг только по прямому назначению.
3. Перед использованием убедитесь, что напряжение вашей электросети соответствует указанному напряжению на заводской табличке утюга.
4. Не переворачивайте включённый утюг, это может привести к ожогу металлической подошвы или паром.
5. При обнаружении повреждений прибора обратитесь в авторизованный сервисный центр.
6. В случае обнаружения повреждения сетевого шнура обратитесь в авторизованный сервисный центр. Не пытайтесь заменить шнур самостоятельно.
7. Не допускайте, чтобы шнур касался горячей подошвы утюга. Дайте утюгу полностью остыть, перед тем как убрать его на место.
8. Всегда отключайте утюг от сети при наполнении его резервуара водой или когда выливаете воду из него, а так же перед чисткой утюга.

9. Не погружайте утюг в воду и другие жидкости. Это может привести к поражению электрическим током.
10. Не позволяйте детям одним пользоваться утюгом. Не оставляйте детей одних без присмотра рядом с включённым утюгом.
11. Не оставляйте без присмотра утюг подключенный к электросети.
12. Утюг должен использоваться на ровной устойчивой поверхности или гладильной доске.
13. Не используйте утюг на открытом воздухе. Прибор предназначен только для домашнего использования.
14. Чтобы избежать перегрузок в электросети не подключайте к одной розетки утюг и другие мощные электроприборы.

## Описание прибора.



- A. Подошва
- B. Сопло распылителя воды
- C. Крышка резервуара для воды
- D. Регулятор подачи пара
- E. Кнопка подачи пара
- F. Кнопка распылителя
- G. Кнопка отчистки от накипи
- H. Терморегулятор
- I. Световой индикатор
- J. Втулка сетевого шнура

### Подошва

Подошва утюга выполнена из нержавеющей стали.

### Сопло распылителя

При нажатии кнопки распылителя вода распыляется из этого отверстия.

### Резервуар для воды

Наполните резервуар для воды. Максимальный уровень не должен превышать указанный на корпусе (250 мл).

### Кнопка интенсивного отпаривая

При нажатии на эту кнопку происходит интенсивная подача пара, что способствует удалению стойких складок.

### Регулятор подачи пара.

Регулятор позволяет выбрать мощность подачи пара для разного типа тканей. При установке регулятора в положение «Off» глажение будет производиться без пара.

### Втулка сетевого шнура

Втулка сетевого шнура позволяет шнуру во время глажения двигаться практически в любом направлении.

### Световой индикатор

Когда световой индикатор горит, это означает, что утюг нагревается. При достижении утюгом установленной температуры световой индикатор гаснет.

### Терморегулятор

С его помощью выставляется температура нагрева подошвы необходимая для глажения разных типов ткани.

## Подготовка к работе.

### Перед первым использованием

1. Удалите все защитные наклейки с подошвы утюга.
2. Нагрейте утюг до максимальной температуры и прогладьте им кусок влажной ткани, для удаления остатки клея с подошвы.

*Примечание: При первом использовании может появиться неприятный запах, со временем он исчезнет.*

### Эксплуатация устройства

1. Удерживая утюг вертикально, с небольшим наклоном, заполните резервуар водой с помощью мерного стаканчика. Следите, чтобы уровень воды не превышал максимального значения. (См. рис. 1) Если у вас жёсткая вода, то рекомендуем использовать дистиллированную или деминерализованную воду.
2. Плотно закройте крышку резервуара для воды, до щелчка.
3. Подключите утюг к сети электропитания и терморегулятором установите необходимую температуру нагрева, в зависимости от типа ткани (См. рис. 2). Световой индикатор будет гореть.

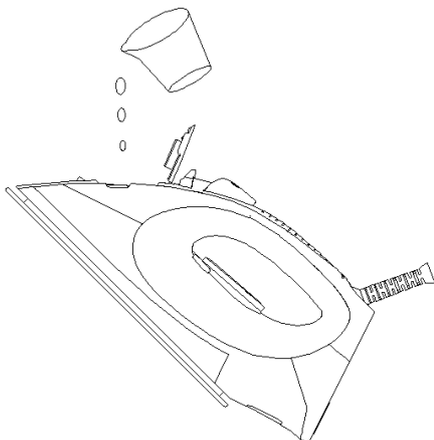


Рис. 1

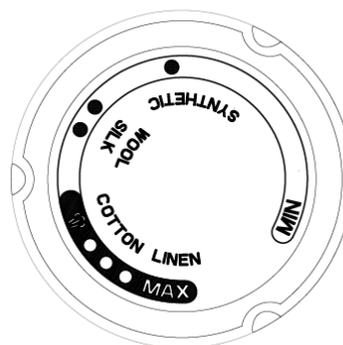


Рис. 2

4. Убедитесь, что регулятор подачи пара находится в положении «Off» (См. рис. 3), затем установите утюг вертикально (См. рис. 4).

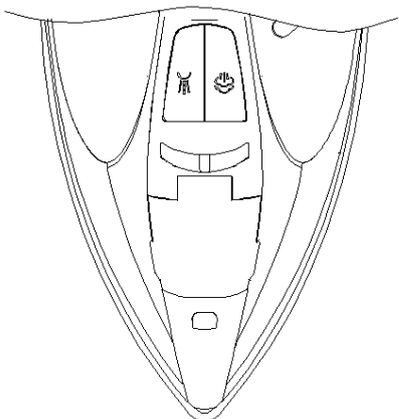


Рис. 3

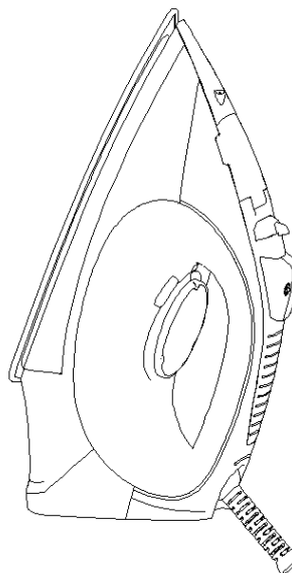


Рис. 4

5. Как только подошва нагреется до заданной, температуры индикаторная лампочка погаснет. Затем установите регулятор подачи пара в требуемое положение для глажения с паром или для сухого глажения.

**Предупреждение:** *Не касайтесь горячей подошвы утюга, это может привести к ожогу!*

6. Нажмите кнопку распыления воды несколько раз, чтобы смочить ткань в случае необходимости. Перед распылением убедитесь, что в резервуаре есть достаточное количество воды.
7. Использование интенсивного отпаривания возможно только в режиме максимального нагрева подошвы. Использование данной функции позволяет разглаживать стойкие складки.
8. Утюг оснащён противокapelной функцией. Если в процессе глажения утюг долго не используется, то подошва остывает, парообразование автоматически отключается, что предотвращает появления капель через отверстия подошвы.
9. Режим интенсивного отпаривания можно использовать при вертикальном положении утюга. Это удобно при разглаживании складок на висящей одежде, шторах и т. д.

## **Чистка и уход**

### **После использования**

1. Отключите вилку от розетки и слейте оставшуюся в резервуаре воду.
2. Дождитесь, пока подошва полностью остынет, прежде чем убрать утюг. Не используйте для чистки подошвы растворители и абразивные чистящие средства.
3. Очищайте корпус утюга мягкой тканью.
4. Избегайте появления царапин на подошве.

### **Функция самоочистки.**

Необходимо регулярно проводить чистку утюга, в зависимости от жёсткости воды и интенсивности использования.

1. Налейте воду в резервуар для воды и установите терморегулятор в максимальное положение.
2. Подключите утюг к сети. Убедитесь, что регулятор подачи пара находится в положении «Off». Затем поставьте утюг как показано на рис. 4.

**Предупреждение:** *Никогда не наливайте уксус или другие жидкие чистящие средства в резервуар для воды!*

3. Как только утюг нагреется, и световой индикатор погаснет, удерживая утюг над раковиной, нажмите и удерживайте кнопку самоочистки «G». Пар и кипящая вода будут выходить через отверстия, в подошве вымывая остатки накипи и примеси.
4. Отпустите кнопку самоочистки, как только вода в резервуаре закончится.

### **Противоизвестковая система (Anti-Calc)**

Утюг оборудован противоизвестковой системой (Anti-Calc). Благодаря её наличию снижается скорость образования накипи.

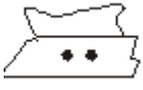
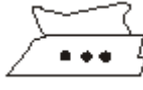
### **Советы по эксплуатации**

- Так как нагрев утюга происходит быстрее, чем его остывание, то рекомендуется начинать гладить с тканей требующих низкую температуру глажения, например синтетические ткани.
- Если ткань содержит несколько видов волокон, выбирайте температуру, для ткани которой в полотне наибольшее содержание. Например: если в ткани содержится 60% полиэстера и 40% хлопка, вы должны выбрать температуру

соответствующую полиэстеру и гладить без пара.

-Так как на шёлке и некоторых других тканях в процессе глажения может появляться блеск, то гладить их рекомендуется с внутренней стороны. Для предотвращения окрашивания не распыляйте воду на шёлк и другие деликатные ткани.

### Выбор температуры нагрева

Символ	Тип ткани	Температура	Регулятор подачи пара	Интенсивное отпаривание	Распылитель
	Синтетика Шёлк		X	X	V
	Шёлк		X	X	V
	Хлопок Лён	 MAX	V	V	V
	Примечание: Данный символ означает, что ткань нельзя гладить				

Примечание: “V” символ означает возможность использования;

“X” символ указывает, что использование функции невозможно.

### Спецификация.

**Модель:** USI-282

**Напряжение:** 230 В ~ 50 Гц

**Мощность:** 2200 Вт

**Главный офис изготовителя:** «ЮНИТ Хандельс ГмбХ» Австрия, Вена, А-1180, Герстхофер штрассе, 131

**Экспортер:** «ЮНИТ Электроникс (ГК) Лимитед» 3905 Площадь Ту Эксчейндж, Коннот Плейс 8, Центральный, Гонконг Произведено в КНР

Хранение и эксплуатацию прибора производить в сухих отапливаемых помещениях при температуре не ниже +5°C, относительной влажности не более 80%, при отсутствии в воздухе агрессивных примесей.

При перевозке и хранении беречь от механических повреждений и иных вредоносных воздействий.

Ремонт и восстановление прибора следует производить в специализированных мастерских, согласно гарантийному талону.

Поскольку производитель постоянно работает над совершенствованием своей продукции, дизайн и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Товар сертифицирован.