

# ПАРОВОЙ УТЮГ



**WEST ISS215C**

**ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ПАРОВОГО УТЮГА ISS215C**

## **1. ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ**

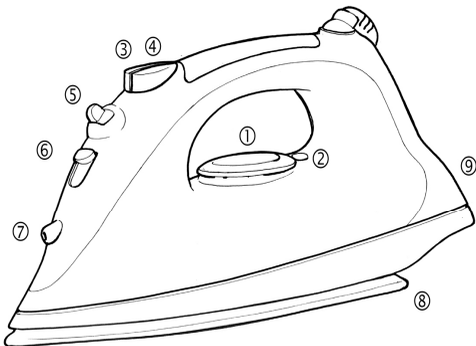
Пожалуйста, прочтите данную инструкцию с иллюстрациями внимательно перед использованием паровым утюгом.

- Подключайте паровой утюг только в сеть с напряжением в 230 В, отвечающую правилам техники безопасности
- Не тяните за шнур для отсоединения утюга от сети
- Всегда отключайте утюг от сети питания при наполнении резервуара водой, чистке или поломке. Не опускайте утюг в воду.
- Не размещайте утюг вблизи нагревательных приборов, защищайте шнур питания от повреждений. Отключайте утюг от сети сразу после глажения.
- Устройство следует хранить в местах недоступных детям. В целях безопасности дети не должны находиться около работающего электроприбора. Храните утюг в вертикальном положении, чтобы предупредить повреждение подошвы.
- Если утюг поврежден, не используйте его. Отдайте изделие на проверку в сервисный центр. Во избежание травмы, ремонт изделия должен проводиться только в авторизованном сервисном центре.
- Если вы уронили утюг, отдайте его на проверку специалисту сервисного центра. Незаметные повреждения могут сильно повлиять на работу изделия.
- Ваш утюг может быть исправлен только с помощью специальных инструментов. Никогда не пытайтесь открыть корпус, или вставлять в него металлические объекты. В случае проблем с прибором, обратитесь в сервисный центр.
- Утюг предназначен исключительно для домашнего использования. Если вы используете утюг неправильно или не по назначению, компания не несет ответственности за любые повреждения.
- Не используйте химически очищенную воду. Не используйте уксус для смягчения воды в водном резервуаре.
- Не теряйте эту инструкцию. Храните её в безопасном месте для дальнейшего использования.
- Используйте утюг только для глажения и парового глажения. Ни в коем случае не используйте утюг в других целях.

## **2. ЗАМЕЧАНИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ**

При первом использовании есть вероятность появления слабого запаха и легкого дыма от остаточных технологических смазок. Перед первым использованием снимите все наклейки с подошвы утюга. Затем протрите подошву мягкой тканью.

1. Терморегулятор
2. Индикаторная лампа вкл./выкл.
3. Кнопка разбрызгивателя
4. Кнопка интенсивной подачи пара
5. Регулятор подачи пара
6. Крышка водного резервуара
7. Носик разбрызгивателя
8. Подошва из нержавеющей стали
9. Основание



### 2.1 Наполнение водой (для пара и разбрызгивания)

Всегда отключайте утюг от сети перед наполнением водой.

Пожалуйста, используйте обычную водопроводную воду – не используйте химически деактивированную воду. Вода автоматически смягчается встроенным анти-кальций устройством. Не смотря на это, в регионах с очень высоким содержанием кальция в воде (более 17° dH), рекомендуется использовать дистиллированную воду.

Переместите регулятор подачи пара (5) в положение 0 (без пара). Положите утюг горизонтально на жароустойчивую поверхность. Передвиньте крышку водного резервуара (6) в направлении, указанном стрелкой (Рис.1) и аккуратно наполните резервуар (Рис.2). Не перенаполняйте резервуар. Убедитесь, что количество воды в резервуаре не превышает уровня «MAX».

### 2.2 Выбор температуры глажения

0	Шёлк и искусственные ткани
00	Шерсть
000	Хлопок и лён

Установите утюг вертикально на основание (9) и поверните терморегулятор для установления нужной температуры глажения.

Включите вилку в сеть. Индикаторная лампа (2) включится и покажет, что утюг нагревается. Когда лампа погаснет, требуемая температура достигнута и паровой утюг готов к использованию. Индикаторная лампа будет включаться и выключаться в процессе глажения.

### 2.3 Глажение с паром

Поверните терморегулятор в положение 00 или 000 чтобы произвести среднее или максимальное количество пара. В обычных паровых утюгах вода может вытекать через отверстия в подошве, если установлена слишком низкая температура. В данном утюге установлена система против капель, выключающая паровую функцию утюга, если температура недостаточно высока.

Проверьте, чтобы в резервуаре присутствовало требуемое количество воды.

Установите утюг на основание (9). Подождите, пока индикаторная лампа потухнет и снова загорится.

Установите регулятор подачи пара (5) в требуемое положение (Рис.3). Передвижение регулятора вперед уменьшает количество пара. Передвижение регулятора назад увеличивает количество пара.

#### **2.4 Интенсивная подача пара**

Поверните терморегулятор (1) в положение 00 или 000. Теперь нажмите кнопку интенсивной подачи пара (4) чтобы подать интенсивную струю пара (Рис.4).

Чтобы избежать потери воды через подошву, не держите кнопку интенсивной подачи пара нажатой более 5 секунд.

#### **2.5 Использование разбрызгивателя**

Проверьте, чтобы в резервуаре присутствовало достаточное количество воды.

Нажатие кнопки разбрызгивателя (3) приводит к увлажнению ткани (Рис.5). Температурные настройки не влияют на эту функцию.

#### **2.6 Сухое глажение**

Установите регулятор подачи пара (5) в положение «0» (без пара).

### **3. ОЧИСТКА И ХРАНЕНИЕ**

Перед очисткой утюга, отключите прибор от сети! Перед очисткой и хранением позвольте утюгу остыть!

Любые отложения могут быть очищены с подошвы с помощью влажной ткани. Не используйте абразивные средства для очистки утюга.

Иногда очищайте резервуар от отложений. Налейте воды в резервуар, встряхните утюг и вылейте воду.

Автоочистление должно проводиться хотя бы раз в месяц.

Перед хранением утюга, опустошите водный резервуар. Установите регулятор подачи пара в положение «0». Установите утюг на основание, чтобы предотвратить повреждение подошвы.