



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ УТЮГ

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

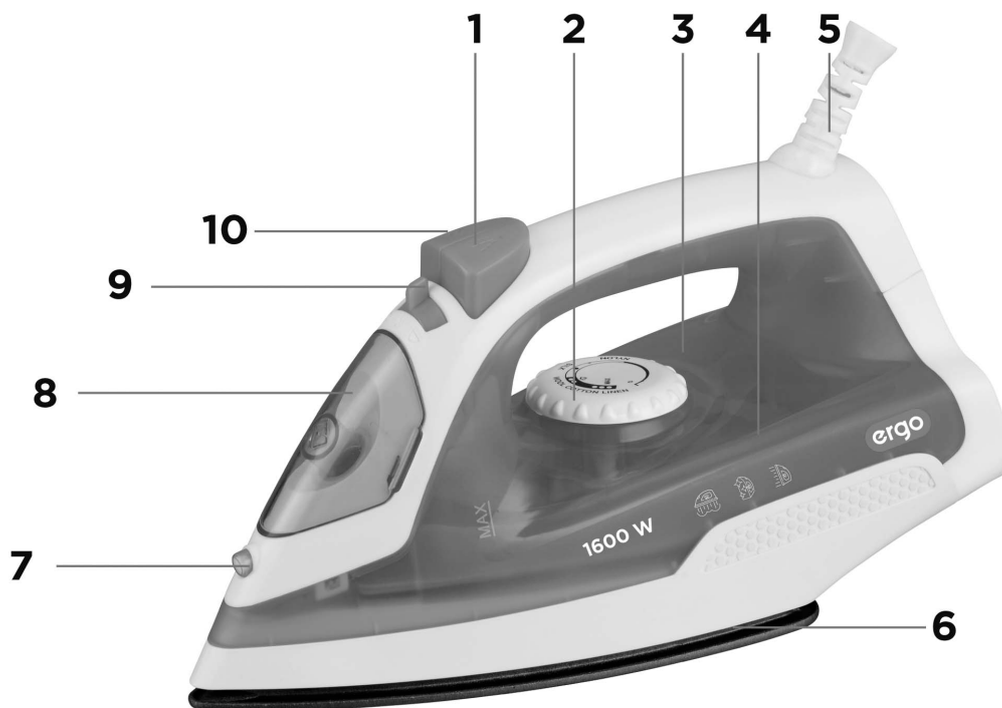


Модель: DES-2018

Внимательно прочитайте данную инструкцию перед эксплуатацией

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ

Этот паровой утюг имеет много полезных функций, среди которых есть функции регулировки температуры, распыления, сухой глажки, а также функции отпаривания, интенсивного отпаривания и функция самоочистки. Высокая эффективность нагрева и удобная форма поможет получить идеальный результат при глажке.



1: Кнопка распыления воды

2: Ручка терморегулятора

3: Индикатор питания

4: Резервуар для воды

5: Шнур питания

6: Подошва

7: Выпускное отверстие распылителя

8: Крышка отверстия для заливки воды

9: Ручка регулирования отпаривания

10: Кнопка подачи пара

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

1. Используйте домашний утюг только по назначению.
2. Никогда не гладьте одежду во время ношения её на теле, это может вызвать ожоги и травмы.
3. Убедитесь, что напряжение прибора соответствует напряжению сети.
4. Не оставляйте утюг включенным без присмотра. Если Вам необходимо отлучиться, всегда выключайте утюг отсоединив его от сети и расположив в вертикальном положении.
5. При отключении прибора от сети, тяните за вилку, а не за провод питания, только сухими руками.
6. Чтобы предотвратить поражение электрическим током, не погружайте утюг в воду или другую жидкость.
7. Не допускайте соприкосновения электрического провода с горячими поверхностями.
8. Всегда отключайте утюг от электрической розетки при наполнении или опорожнении воды, во время чистки и когда он не используется.

9. Никогда не используйте утюг с поврежденным проводом питания. Если Вы заметили какие-либо повреждения немедленно отключите утюг от электросети и обратитесь в авторизованный сервисный центр для ремонта.
10. Перед тем как убрать утюг, дайте ему полностью остыть, поставив вертикально на поверхности.
11. Не касайтесь горячих металлических деталей при глажке и оберегайтесь от ожогов при отпаривании, не направляйте струи пара на тело при глажке. При размещении утюга на подставке, убедитесь, что поверхность, на которой размещена подставка, является стабильной.

НАПОЛНЕНИЕ УТЮГА ВОДОЙ

1. Убедитесь в том, что утюг отключен от сети.
2. При наполнении водой регулятор отпаривания и терморегулятор должны находиться в минимальном положении.
3. Откройте крышку отверстия резервуара для воды и наполните его водой до отметки с обозначением «МАХ», не наполняйте водой больше, чем эта отметка.
4. Уровень воды можно наблюдать через прозрачную часть резервуара, когда утюг размещается вертикально. Если уровень воды становится низким, наполните резервуар, выполняя процедуру, описанную выше в шагах 1-3.
5. Вылейте воду, которая осталась после использования.

Примечание:

В этом утюге можно использовать водопроводную воду. Не используйте водные добавки или ароматизированную воду при паровой глажке, они могут оставлять следы на ткани или повредить утюг.

СУХАЯ ГЛАЖКА

1. Расположите утюг вертикально.
2. Подключите его к розетке.
3. Установите ручку регулировки отпаривания в минимальное положение.
4. Установите терморегулятор в нужное положение.
5. Разогревайте утюг, пока индикатор питания не погаснет.
6. Теперь можно начинать сухую глажку.

УВЛАЖНЕНИЕ ТКАНИ

Перед использованием функции распыления, проверьте фабричную маркировку ткани для получения информации о глажке, поскольку некоторые ткани не подлежат влажной глажке и могут быть загрязнены или обесцвечены.

Функция распыления особенно полезна при удалении грубых складок и при необходимости дополнительного увлажнения. Распыление может быть использовано при паровой или сухой глажке. Нажмите кнопку распыления воды, когда требуется увлажнение ткани.

ГЛАЖКА С ОТПАРИВАНИЕМ

1. Наполните резервуар для воды, как указано в разделе выше.
2. Расположите утюг вертикально и подключите его к розетке.
3. Установите ручку регулирования отпаривания в нужное положение.
4. Установите терморегулятор в положение «МАКС.». Функция отпаривания будет работать только при максимальной температуре глажки.
5. Разогрейте утюг, пока индикатор питания не загорится, а затем погаснет. Индикатор гаснет, если утюг разогрелся до нужной температуры, установленной с помощью терморегулятора.
6. Для различных типов тканей используйте разную температуру глажки, указанную на фабричной маркировке изделия.
7. Теперь можно начать глажку с отпариванием.

ИНТЕНСИВНОЕ ОТПАРИВАНИЕ

Интенсивное отпаривание используется при удалении складок с помощью выделения дополнительного пара. Эту функцию можно использовать для глажки с паром или сухой глажки. Для отпаривания нажмите кнопку подачи пара, нажатие этой кнопки несколько раз может потребоваться при удалении грубых складок. Подождите несколько секунд пока пар проникнет в ткань перед повторным нажатием кнопки подачи пара.

Примечание:

После того, как индикатор питания погаснет, не используйте функцию отпаривания более трех раз подряд, для оптимального качества пара.

ПОСЛЕ КАЖДОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

1. Выключите утюг из розетки.
2. Опустошите резервуар с водой.
3. Дождитесь, пока утюг остынет перед хранением. При хранении будьте осторожны, чтобы не поцарапать подошву утюга и предотвратить появление коррозии или пятен.
4. После полного охлаждения утюга, храните его в вертикальном положении в безопасном месте.

УХОД ЗА НАРУЖНОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ПРИБОРА

Для ухода за внешними частями утюга, после полного охлаждения утюга, протрите влажной тканью и, если необходимо, используйте мягкое моющее средство. Никогда не используйте жесткие материалы и абразивные моющие средства.

УХОД ЗА ПОДОШВОЙ

Любые остатки или пятна, которые могут появиться на подошве во время глажки можно легко удалить с помощью влажной ткани, после того, как утюг полностью остынет. При глажке синтетических тканей при слишком высокой температуре может разрушиться ткань, и ее остатки могут остаться на подошве утюга. Лучшим средством удаления таких остатков с подошвы есть разогрев утюга и глажка через хлопчатобумажную ткань.