

ORION®

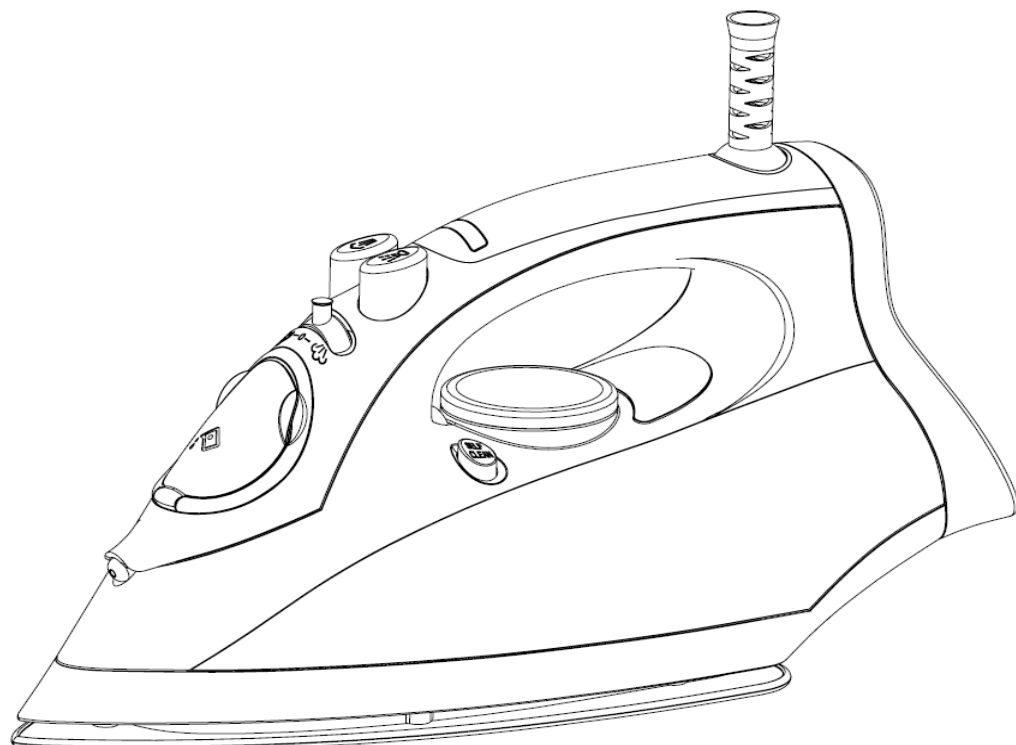
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

УТЮГ

РУССКИЙ

RUS

Модель: ORI-020



Уважаемые покупатели!

Большое СПАСИБО Вам за покупку утюга ORI-020 Orion!

Мы искренне верим в то, что в течение многих лет Вы будете получать истинное удовольствие от функций и возможностей этого прибора!

Перед началом эксплуатации, пожалуйста, внимательно прочтите данную инструкцию, которая в простой и понятной форме содержит описания и объяснения всех функций.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

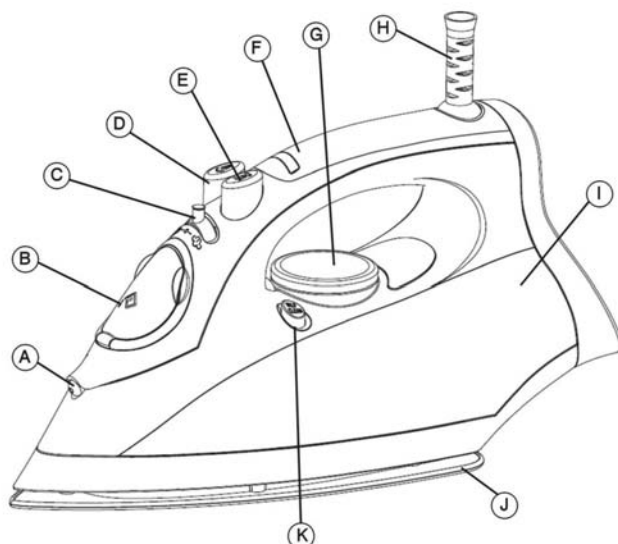
- Внимательно прочтайте данную инструкцию перед эксплуатацией.
- Удостоверьтесь, что напряжение прибора соответствует локальному напряжению сети.
- Не используйте утюг с любыми неисправностями. Отнесите его квалифицированным специалистам для ремонта.
- Не оставляйте утюг включенным без присмотра. Если Вам необходимо отлучиться, всегда выключайте утюг, отсоединяйте его от сети и ставьте вертикально.
- Не оставляйте детей одних с включенными электрическими приборами.
- При отключении прибора от сети тяните за штепсель, а не за шнур сухими руками.
- Чтобы избежать поражения электрическим током, не погружайте утюг в воду или другую жидкость.
- Не допускайте соприкосновение электрического шнура с горячими поверхностями.
- Перед тем как убрать утюг, дайте ему полностью остить, поставив вертикально на поверхность.
- Перед чисткой всегда отключайте прибор от сети.
- Не включайте одновременно несколько приборов, чтобы избежать перегрузки сети.
- Для предотвращения поражения электрическим током не разбирайте утюг сами.
- Используйте утюг в целях, предусмотренных инструкцией.
- При первом использовании утюга Вы можете почувствовать странный запах – не беспокойтесь, это оставшиеся пятна масла, которые быстро испарятся и запах исчезнет.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Утюг для сухого глажения.
- Функция распыления воды.
- Регулируемый пар.
- Паровой удар.
- Вертикальная подача пара.
- Система "Anti-Calc": функция очистки от известкового налета.
- Система "Капля-стоп": функция защиты от протекания подошвы во время глажения при низкой температуре.
- Подошва из нержавеющей стали.
- Дисплей уровня воды.
- Регулируемая температура со световым индикатором.

ДЕТАЛИ УТЮГА

-
- A. Распылитель.
 - B. Отверстие в резервуар для воды.
 - C. Кнопка регулирования отпаривания.
 - D. Кнопка подачи струи пара.
 - E. Кнопка распыления воды.
 - F. Удобная мягкая ручка.
 - G. Диск регулирования температуры.
 - H. Защита шнура питания от деформации.
 - I. Резервуар для воды.
 - J. Подошва утюга из нержавеющей стали.
 - K. Кнопка самоочистки.



НАПОЛНЕНИЕ УТЮГА ВОДОЙ

-
1. Убедитесь, что утюг отключен от сети.
 2. Рекомендуем использовать дистиллированную или деминерализованную воду.
 3. Убедитесь, что кнопка регулирования отпаривания (**C**) и диск регулирования температуры (**G**) находятся в положение "OFF" (выключено).
 4. Поставьте утюг вертикально и медленно налейте воду в отверстие резервуара (**B**) до отметки "MAX".

Примечание: не используйте другие жидкости и не переливайте воду за отметку «MAX».

ПЕРВОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

-
1. Удалите все этикетки с утюга.
 2. Наполните резервуар водой.
 3. Включите прибор в сеть.
 4. Установите диск регулирования температуры (**G**) в максимальное положение. Загорится лампочка индикатора.
 5. Прогладьте какую-нибудь ненужную ткань, используя функцию паровое глажение. Когда некоторая часть воды испарится, утюг будет готов к использованию.

ТЕМПЕРАТУРА ГЛАЖЕНИЯ

-
1. Всегда выполняйте правила ухода за изделием, которое Вы собираетесь гладить, согласно ярлыку на нем.
 2. Рассортируйте изделия по видам ткани: синтетика с синтетикой, хлопок с хлопком и т.д.
 3. Рекомендуется начинать гладить с тканей, требующих более низкой температуры утюжки.
 4. Изделия с различными видами отделок рекомендуется гладить при низких температурах.
 5. Если изделие состоит из нескольких видов ткани, выбирайте минимальную температуру для этих компонентов. Например, изделие состоит из 60% синтетики и 40% хлопка: выбирается позиция для синтетических тканей и процесс глажения без пара.
 6. При утюжке шерстяных тканей (100% шерсть), утюг нужно установить в позицию парового глаженья. Рекомендуется установить регулятор отпаривания в максимальную позицию и гладить через тонкую ткань. Шерстяные изделия могут

- лосниться после гладкения. Чтобы этого избежать, утюжьте изделия с изнаночной стороны.
7. Бархат и другие ткани, на которых быстро появляются блестящие пятна, необходимо гладить в одном направлении при слабом нажатии.
 8. Шелк и синтетические ткани необходимо гладить с изнаночной стороны. Во избежание появления пятен не увлажняйте такие ткани.
 9. Не оставляйте горячий утюг в горизонтальном положении на ткани. Он всегда должен находиться в движении.
 10. Если инструкция по утюжке изделия отсутствует, и Вы знаете вид ткани, обратитесь к таблице температур в конце инструкции.

СУХОЕ ГЛАЖЕНИЕ

Для сухого гладжения поставьте, пожалуйста, кнопку регулирования отпаривания (**C**) в позицию "0" (без пара).

РАСПЫЛЕНИЕ ВОДЫ

Во время гладжения для смачивания ткани водой нужно нажимать кнопку распыления воды (**E**). Перед первым использованием этой функции, возможно, придется нажать кнопку распыления воды несколько раз, чтобы вода начала выделяться с распылителя.
Примечание: убедитесь, что резервуар наполнен водой.

ПАРОВОЕ ГЛАЖЕНИЕ

1. Поставьте прибор вертикально и установите диск регулирования температуры (**G**) на минимальную позицию.
 2. Включите прибор в сеть.
 3. Установите диск регулирования температуры (**G**) в максимальную позицию.
 4. Подождите, пока лампочка индикатора загорится и погаснет.
 5. Установите регулятор режимов отпаривания (**C**) в нужную позицию.
 6. Пар будет выделяться во время гладжения в горизонтальном положении утюга.
- Примечание:** убедитесь, что резервуар наполнен водой.

КРАТКОВРЕМЕННАЯ ОБРАБОТКА ПАРОМ

Эта функция используется для разглаживания глубоких складок, утюжки манжетов, грубых тканей. Во время гладжения резко нажмите кнопку подачи струи пара (**D**). Произойдет интенсивное выделение пара из подошвы утюга. Эта функция используется при самой высокой температуре, после того как погаснет лампочка индикатора питания. Делайте перерывы между нажатиями на кнопку подачи струи пара (**D**).

Примечание: убедитесь, что резервуар наполнен водой.

ВЕРТИКАЛЬНОЕ ОТПАРИВАНИЕ

Повесив одежду на плечики, держите утюг вертикально на расстоянии 15-20см от одежды и резко нажмайтесь на кнопку подачи струи пара (**D**) несколько раз, двигая утюгом вдоль того места, которое Вы отпариваете. Эта функция используется при самой высокой температуре, после того как погаснет лампочка индикатора питания.

Примечание: убедитесь, что резервуар наполнен водой.

СИСТЕМА "ANTI-CALC"

Система "Anti-Calc": функция очищения от известкового налета.

Специальный фильтр всередине резервуара для воды смягчает воду и предотвращает возникновение осадка на подошве утюга. Фильтр – долговечного использования, поэтому не требует замены.

ВЫЛИВАНИЕ ВОДЫ

Отключите утюг от сети, установите кнопку регулирования отпаривания (С) и диск регулирования температуры (G) в положение “0” и, открыв резервуар (B), вылейте оставшуюся воду.

Для того чтобы утюг был сухой, включите его опять при самой высокой температуре на несколько минут.

ЧИСТКА

- Перед чисткой отключите утюг от сети и дайте ему остить.
- Протрите поверхность утюга влажной тканью, используя жидкое чистящее средство.
- Паровые отверстия можно чистить, используя зубочистку.
- Для чистки резервуара наполните его водой, встряхните несколько раз и вылейте жидкость.
- Для чистки утюга не используйте обдирающие материалы и абразивные вещества.
- Страйтесь сохранить подошву утюга гладкой. Избегайте резких соприкосновений с металлическими предметами.

Примечание:

- Во время чистки не погружайте утюг в воду.
- Не используйте уксус и жидкости наподобие уксуса для чистки резервуара для воды.

ТАБЛИЦА ТЕМПЕРАТУР

Примечание:



На ярлыке означает, что изделие нельзя гладить (например, эластик)!

ярлык	вид ткани	рекомендуемая температура	позиция терморегулятора
	синтетика	низкая	•
	шелк, шерсть	середняя	••
	коттон, льон	высокая	••• MAX

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель: ORI-020

Питание: 220В ~ 50Гц

Максимальная мощность: 1800 Вт

Дополнительная информация на web-сайте компании ORION www.orion.ua
Отзывы и предложения принимаются по адресу support@orion.ua