

irit<sup>®</sup>

IR-2102

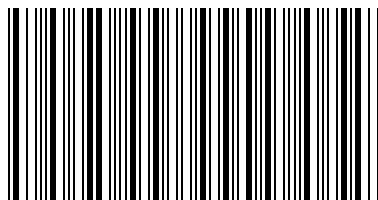
# ИНСТРУКЦИЯ

по эксплуатации



irit<sup>®</sup>

[www.irit.com.ru](http://www.irit.com.ru)



Утюг электрический  
**IR-2102**

**Описание**

1. Антипригарная подошва
2. Индикатор вкл/выкл
3. Терморегулятор
4. Шнур питания
5. Отверстие для пуговиц

**Меры безопасности**

- Перед использованием прибора внимательно прочитайте инструкцию.
- Перед первым использованием протрите рабочую поверхность утюга мягкой тряпочкой.
- Не оставляйте включенный утюг без присмотра даже на короткое время.
- Храните утюг в недоступном для детей месте.
- Вынимайте вилку из розетки, держа руками вилку, а не сетевой шнур.
- Не допускайте соприкосновения сетевого шнура с горячими предметами или подошвой утюга.
- Убедитесь, что напряжение в сети соответствует напряжению, указанному на утюге.
- Подключайте утюг только к сети переменного тока.
- Регулярно проверяйте шнур на наличие возможных повреждений.
- В случае поломки утюга обратитесь в сервисный центр, самостоятельный ремонт может стать причиной несчастного случая.
- Никогда не погружайте утюг в воду или другие жидкости.
- При работе утюг сильно нагревается, прикосновение к подошве утюга может вызвать сильный ожог.
- После использования утюга установите терморегулятор в положение MIN, установите регулятор мощности пара в положение "0", отключите утюг от сети, поставьте утюг на устойчивую ровную поверхность вертикально.
- Не позволяйте пользоваться прибором лицам с ограниченными физическими или умственными возможностями или людям с отсутствием опыта и знаний, если они не были проинструктированы об использовании прибора лицом, отвечающим за его безопасность.
- Не оставлять без присмотра!

**Выбор режима глажения**

- Установите терморегулятор в положение MIN, подключите утюг к сети.
- Установите терморегулятор в положение, соответствующее типу ткани и, после того как сигнальная лампочка загорится, поставьте утюг на устойчивую ровную поверхность вертикально.
- Сигнальная лампочка погаснет, когда утюг нагреется до нужной температуры.

**Таблица температур**

1. Синтетика- акрил, полипропилен, полиэтан.
2. Синтетика - нейлон, шелк, триацетат.
3. Синтетика - вискоза, полиэстер, полиамид.
4. Шерсть
5. Хлопок
6. Лен

**Уход и чистка**

- Для чистки подошвы используйте мягкую ткань. Никогда не используйте наждачную бумагу, уксус или другие химические составы. Для очистки пластиковых поверхностей используйте обычный мыльный раствор.

**Хранение**

- Выньте вилку сетевого шнура из розетки. Удалите воду из резервуара. Поставьте утюг в вертикальное положение и дайте ему полностью остыть.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:** Рабочее напряжение: 220В/50Гц  
Потребляемая мощность: 1000Вт

**Поставщик оставляет за собой право менять внешний вид и комплектность товара без уведомления покупателя**

**Прибор предназначен только для бытовых целей**

**СРОК СЛУЖБЫ ПРИБОРА: 2 ГОДА. Производство Китай.**