

# INARI

## ВАЖНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При использовании электроприборов необходимо соблюдать меры предосторожности.

### Во избежание поражения электрическим током:

- Прежде чем производить чистку электроприбора, отключите его от сети.
- Не используйте электроприбор в ванне или душе, не роняйте его в воду или другие жидкости. Не прикасайтесь к электроприбору, который упал в воду! Немедленно отключите его от сети.

### Во избежание ожога, пожара или травмы:

- Используйте электроприбор только для тех целей, которые описаны в настоящей инструкции по эксплуатации. Не используйте аксессуаров, которые не рекомендованы производителем.
- Никогда не оставляйте данный электроприбор включенным в сеть без присмотра.
- Когда электроприбор используется детьми или инвалидами, необходим тщательный контроль за его работой.
- Никогда не эксплуатируйте электроприбор, если у него повреждены шнур или вилка.
- Держите шнур подальше от нагретых поверхностей. Не тяните и не сгибайте шнур, а также не наматывайте его на электроприбор.
- Не роняйте электроприбор. Не вставляйте в его отверстия посторонние предметы.

### Гарантийные обязательства:

1. Предприятие-изготовитель гарантирует работу изделия при соблюдении условий хранения и эксплуатации.
2. Гарантийные обязательства распространяются на все виды неисправностей изделия, доказуемо вызванные несоответствием по своему качеству установленным стандартам или техническим условиям.
3. Гарантия не распространяется на неисправности, вызванные механическими повреждениями изделия в процессе эксплуатации.
4. Гарантийный срок на изделие – 12 месяцев со дня продажи.

### Гарантия не распространяется на:

- Неисправности, возникшие вследствие нарушения правил хранения и эксплуатации.
- Повреждения, вызванные чрезмерными нагрузками, ненадлежащим обращением или неправильным хранением.
- На изношенные в процессе эксплуатации составные части, имеющие ограниченный срок службы (шнуры питания, сопла, пластмассовые насадки и т.д.).
- Повреждения, вызванные попаданием внутрь посторонних предметов, веществ, жидкостей.
- Гарантийные обязательства прекращаются, если клиент предпринял попытки самостоятельного ремонта изделия или обратился в неспециализированный сервисный центр.

Для выполнения гарантийного ремонта следует предъявить документы, удостоверяющие покупку данного товара - настоящую инструкцию изделия с подписью продавца и печатью торгующей организации, а также гарантийный талон.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_  
Продавец

\_\_\_\_\_  
Подпись

М.П.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_  
Продавец

\_\_\_\_\_  
Подпись

М.П.

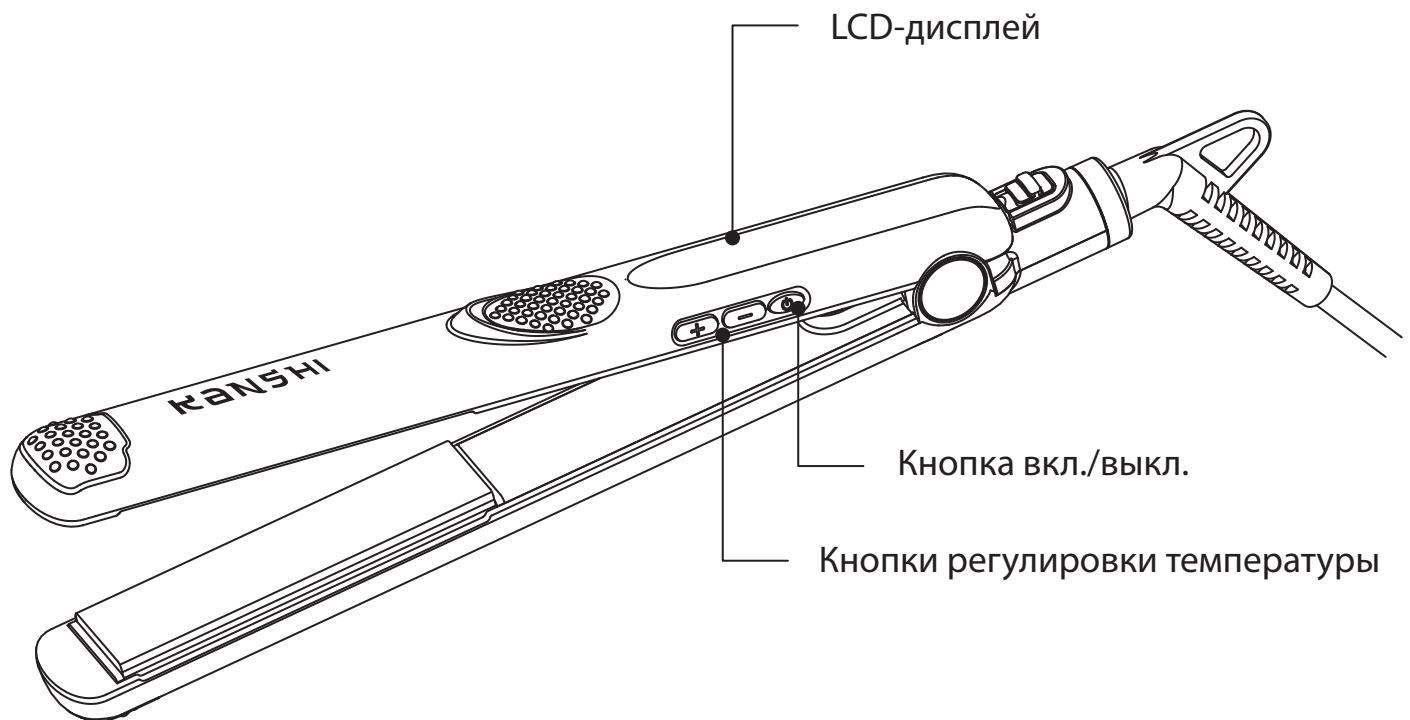
# INARI

## Щипцы для волос INARI INT02 KANSHI

**Примечание:** перед использованием щипцов, пожалуйста, прочтите данную инструкцию по эксплуатации.

**Предупреждение:** не используйте щипцы в ванной, душе или вблизи влажных мест.

### СХЕМА И ОПИСАНИЕ ЩИПЦОВ ДЛЯ ВОЛОС



#### Технические характеристики:

- Длина/ширина полотна: 24 x 110 мм
- Керамико-турмалиновые пластины с гальваническим покрытием
- Температура нагрева: 80 – 240 °C
- Мощность: 65 Вт
- Длина шнура: 2,8 м., вращается на 360°

# INARI

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед включением инструмента в сеть убедитесь, что его технические данные соответствуют характеристикам сети.

**Включение:** поставьте щипцы на плоскую ровную и нечувствительную к нагреву поверхность, подсоедините их шнур к источнику питания.

Включите прибор, нажав на кнопку питания, подождите несколько секунд. Прибор начнет нагреваться. Нажмите кнопку регулировки температуры для выбора нужного Вам температурного режима. Прибор оснащен тремя кнопками: для включения/выключения, для повышения и понижения температуры нагрева пластин – от минимальной температуры нагрева 80 °С до максимальной в 240 °С, с шагом в 10°С. В щипцах-выпрямителях INARI IHT02 показания температуры нагрева пластин отражаются на дисплее.

Волосы должны быть сухими и хорошо расчесанными. Отделите прядь волос, которую хотите обработать и поместите между нагретыми пластинами. Во избежание ожогов не касайтесь нагреваемой поверхности.

После окончания работы выключите прибор, нажав на кнопку питания.

Осторожно выньте вилку из розетки. Прибор остывает постепенно. Не убирайте на хранение неостывший прибор.

Не используйте прибор на волосах, которые были покрыты лаком или муссом для укладки, т.к. пряди могут прилипнуть к пластинам, что затруднит получение нужного эффекта и может испортить инструмент.

### Уход за прибором

Регулярно производите чистку прибора:

- Отключите прибор от электросети и дайте ему остыть.
- Протрите прибор мягкой (если нужно, слегка увлажненной) тканью или губкой.
- Нельзя использовать твердые моющие средства, растворители или абразивные вещества.
- Проследите, чтобы после чистки прибор оставался сухим.

### Меры предосторожности

- Используйте прибор по назначению.
- Не прикасайтесь к нагревательному элементу руками во время нагрева устройства, во избежание ожогов.
- Не оставляйте включенный прибор без присмотра.
- После использования отключайте питание.
- Регулярно проверяйте состояние электрошнура. Запрещается пользоваться прибором, если сетевая вилка, сетевой шнур или сам прибор поврежден.
- Избегайте попадания воды в прибор. Не пользуйтесь им рядом с ванной, раковиной и любыми емкостями, заполненными водой.
- Не держитесь за прибор мокрыми руками.
- Не позволяйте детям и людям с ограниченными физическими и умственными способностями пользоваться прибором без вашего присмотра.

# INARI

- Чтобы вынуть прибор из розетки, не тяните за сетевой провод или сам прибор. Беритесь за вилку.
- Храните прибор вдали от мест с высокой влажностью воздуха. Близость воды является опасным фактором, даже если прибор выключен.
- В случае неисправности прибора не пытайтесь самостоятельно его отремонтировать – обратитесь в ремонтную мастерскую.

## ВНИМАНИЕ!

Регулятор температуры обеспечивает выбор температур нагрева в широком диапазоне, что позволяет нагревать пластины до температуры, соответствующей структуре и типу волос, которые необходимо моделировать. Для выбора температуры воспользуйтесь таблицей:

Температура °C	Тип волос
80 - 120°C	Окрашенные, тонкие волосы
130 – 160°C	Нормальный тип волос
170 – 200°C	Толстые непослушные волосы
200 – 240°C	Жесткие волосы

**ВНИМАНИЕ!** Запрещено промывать прибор под струей воды и погружать его в воду

Неисправность	Возможная причина	Устранение неполадки
Прибор не включается	Прибор не включен в сеть	Вставьте вилку в сеть
	Режим работы прибора не соответствует рабочему	С помощью регулятора температуры установите необходимую температуру нагрева пластин
	Шнур питания или штепсельная вилка повреждены	
Во время работы прибора появился посторонний запах	На некоторые части прибора было нанесено защитное покрытие, которое может иметь посторонний запах. Это не является признаком неисправности	Отключите прибор. Дождитесь, пока он остынет. Протрите пластины влажной тканью. При необходимости повторите процедуру