

RU


Micron®

ДЛЯ БЕЗОПАСНОЙ И ЭФФЕКТИВНОЙ РАБОТЫ ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧТИТЕ ИНСТРУКЦИЮ И СОХРАНИТЕ ЕЁ.

Назначение и комплектность

Паяльник предназначен для фиксации термостразов на изделии. Равномерный нагрев стразов обеспечит их надежное прикрепление к материалу. В комплекте имеются насадки для стразов, плоские насадки (для прикрепления стразов разной формы) и мини-утюжки (для приутюживания аппликаций, разглаживания мелких деталей и швов).

В комплект набора входят:

- Паяльник для стразов – 1шт.
- 11 насадок различного назначения:
 - 6 насадок для круглых стразов,
 - 3 плоские насадки,
 - 2 насадки-утюжка.
- Металлическая подставка – 1 шт.
- Инструкция по эксплуатации.



Технические характеристики

Мощность, Вт	6 (180)
Напряжение, В	110 (240)
Сила тока, А	0.07
Частота, Гц	50
Температура нагрева, °C	200

насадки для круглых стразов						
изображение насадки	2 мм	3 мм	4 мм	5 мм	6 мм	7 мм
диаметр страза	6ss	10ss	16ss	20ss	30ss	34ss

плоские насадки			
изображение насадки	flat (плоская)	flat (плоская)	hot spot (плоская круглая)
размер насадки	Ø 19 мм	Ø 9 мм	Ø 5 мм

насадки-утюжки		
изображение насадки	mini trowel (мини утюжок)	trowel (утюжок)
размер насадки	ширина 8 мм	ширина 19 мм

Рекомендации по использованию

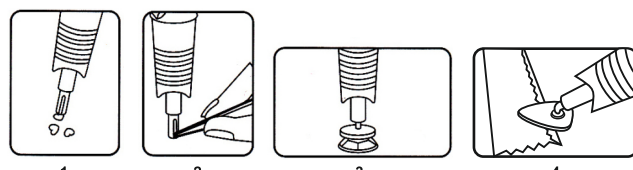
Паяльник с насадками для стразов может использоваться для крепления термостразов на разнообразные материалы, включая такие, которые нельзя проглашивать утюгом (кожа, кожзаменитель, замша, фетр, фоамиран и т.д.). Краткое воздействие высокой температуры паяльника не повреждает материал.

Плоские насадки применяются для установки крупных декоративных элементов.

Насадки-утюжки предназначены для аккуратного разутюживания припусков швов, проглашивания мелких деталей из ткани и деталей пэчворка, приутюживания аппликаций и заплат.

Инструкция по работе с прибором

Паяльник предназначен для работы от сети с напряжением 220-240 В. Перед использованием рекомендуется протестировать «Паяльник для стразов» на пробном образце материала.



Меры предосторожности

Внимание! Соблюдайте меры предосторожности при работе с паяльником для предотвращения пожаров, поражений электрическим током и ожогов.

В случае получения травмы незамедлительно обратитесь к врачу.

- Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостаточным опытом и знаниями, за исключением случаев, когда данные лица находятся под присмотром, или получили инструкции по эксплуатации прибора.
- Используйте паяльник и все комплектующие только по назначению.
- Всегда держите паяльник за пластиковую рукоятку в целях безопасности и во избежание получения ожогов.
- Храните в сухом закрытом месте.

1. Установите на паяльник подходящую насадку из комплекта.
2. Поместите металлическую подставку на горизонтальную поверхность и положите паяльник сверху.
3. При необходимости снимите верхнюю часть корпуса, повернув ее против часовой стрелки (рис. 1).
4. Включите прибор в розетку, переключите кнопку включения/выключения в положение «1». Через 3-4 минуты прибор будет готов к использованию.
5. Установка стразов:
- 5.1. Подготовьте стразы, разложив их клеевым слоем вниз.
- 5.2. Возмите страз с помощью паяльника, слегка надавив на него сверху (рис. 2).
- 5.3. Подождите несколько секунд, пока клей на стразе расплавится, а затем

Произведено на европейском оборудовании под тщательным контролем специалистов. Страна изготовления – Тайвань. Изготовитель: Йеу чуан Индастриал Ко., ЛТД Адрес: №189-9, Лесу Лин Леоу Хсянг Тусен, Шуй Шан Хсянг, Чия Иа Хсиен, Тайвань, (Р.О.Си) Импортер/организация, уполномоченная принимать претензии на территории ЕАЭС: ООО «Оптима».

Адрес: 111024, Россия, г. Москва, ул. 5-я Кабельная, д. 3, корп. 1, этаж 2, кабинет 38 Товар соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».

© All rights reserved. © Все права защищены.

Срок службы

При условии соблюдения правил эксплуатации срок службы паяльника для стразов составляет 10 000 часов работы.

Материал: пластик, металл.

- Всегда выключайте паяльник из сети, когда прибор не используется.
- Не пользуйтесь прибором, если он неисправен. При возникновении неполадок не разбирайте и не ремонтируйте прибор самостоятельно. Отключите его от электросети и обратитесь к квалифицированному мастеру.

- Прибор не предназначен для самостоятельного использования детьми младше 14 лет.
- Не работайте вблизи легковоспламеняющихся материалов.
- Берегите прибор от попадания влаги.

коротким нажатием зафиксируйте страз на материале. Если страз не приклеивается, рекомендуется прижать его к материалу швейной иглой или пинцетом через отверстие в насадке (рис. 3).

5.4. Стразы, к которым не подходят круглые насадки, можно приклеивать с помощью плоских насадок. Для этого нужно поместить страз в необходимое место и прижать стразу насадкой к материалу в течение нескольких секунд, чтобы клей расплавился, а затем дать декоративному элементу остыть (рис. 4).

6. Плоские насадки используются для аккуратного разутюживания припусков швов, проглашивания мелких деталей из ткани и деталей пэчворка, приутюживания аппликаций и заплат.

7. После завершения работы переключите кнопку включения/выключения в положение «0» и отключите прибор от сети.

Хранить в недоступном для детей месте.
 (EN) Keep out of the reach of children.
 (PL) Przechowywać w miejscu niedostępny dla dzieci.
 (BY) Захоўваць у недаступным для дзяцей месцы.
 (KZ) Балаларға қолжетіміз жерде сактау қажет.

(RU) Дата изготовления: месяц / год
 (EN) Production date: month / year
 (PL) Data produkcji: miesiąc / rok
 (BY) Дата вырабу: месяц / год
 (KZ) Даындалған күн: ай / жыл



0-14

