

Паяльник PL-R01- 40 W

Руководство по эксплуатации

1. Назначение:

- Электропаяльник предназначен для пайки изделий низкотемпературными припоями, в частности, для нагрева припоя до расплавления. Применяется для пайки радиодеталей, проводов и различных изделий.

2. Технические данные:

<i>Номинальное напряжение, В</i>	230
<i>Род тока</i>	<i>Переменный</i>
<i>Частота тока, Гц</i>	50
<i>Номинальная потребляемая мощность, Вт</i>	40
<i>Класс защиты</i>	<i>II</i>
<i>Степень защиты от влаги</i>	<i>IPX0</i>
<i>Рабочая температура паяльного стержня, °C</i>	380-460
<i>Время разогрева до 380 °C, минут, не более</i>	8

3. Комплектация:

<i>Паяльник электрический</i>	<i>1 шт.</i>
-------------------------------	--------------

4. Требования безопасности:

- Перед включением паяльника в сеть убедитесь в исправности шнура, вилки, розетки.
- Не устранять выявленные повреждения самостоятельно.
- Замену жала производить на холодном, выключенном от сети паяльнике.
- Не оставлять без присмотра работающий, нагретый паяльник.
- Не допускайте попадания влаги внутрь прибора.
- Не прислоняйте нагретый паяльник к легко воспламеняемым материалам.
- После окончания работы отключите паяльник от питающей сети.

5. Порядок работы:

- Перед подключением электропаяльника к сети обязательно его на отсутствие механических повреждений.
- При обнаружении неисправности не пытайтесь производить самостоятельный ремонт, замените неисправное изделие.
- При первом включении электропаяльника допускается незначительное выделение дыма и специфический запах, происходит процесс выгорания покрытия и смазочных материалов.
- Для замены жала, открутите фиксирующий винт, выньте жало. Установите новое жало, закрутив фиксирующий винт.

6. Техническое обслуживание:

- Во время работы следите за чистотой жала паяльного стержня и по мере необходимости производите зачистку. Не рекомендуется вынимать и переставлять стержень паяльника. Поврежденный шнур можно заменить только в ремонтной мастерской или на заводе изготовителе.

7. Правила хранения:

- Изделие должно храниться в помещениях, защищенных от воздействий атмосферных осадков, в упаковке изготовителя при отсутствии в воздухе паров кислот, щелочей и других веществ, вызывающих коррозию. Температура воздуха от +5 до +40°C, относительная влажность до 80% при температуре 25°C.

8. Гарантийные обязательства:

- Гарантия 12 месяцев со дня продажи при условии соблюдения правил эксплуатации. Замена вышедшего из строя устройства осуществляется в точке продажи при наличии кассового чека.
- Естественный износ жала не является неисправностью. Гарантия не предоставляется, если неисправность была следствием неправильной эксплуатации, перегрузки, пайки непредназначенных для этого материалов.

Изделие соответствует техническим требованиям Таможенного Союза (ЕАС)

Тип изделия	Паяльник PL-R01- 40 W
Товарный знак	«ЭРА»
Страна изготовитель	Китай
Наименование изготовителя	АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД
Адрес изготовителя	КНР, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань Дистрикт, Чуанъе стрит, Нос БаоличэнБилдинг, рум 901
Информация для связи с изготовителем	atl_company@163.com
Импортер:	Информация об импортере указана на этикетке, расположенной на индивидуальной упаковке.
Уполномоченный представитель:	ООО «ЭлектроПро» 127030, Россия, город Москва, ул. Сущёвская, д. 19, стр. 5, этаж 3, помещение I, офис 315
Дата изготовления:	Дата изготовления: см. на упаковке и/или изделии.