



Паяльная станция
MEGEON - 00308

Руководство по эксплуатации

Оглавление

1. Описание	3
2. Особенности	3
3. Технические характеристики	3
3. Инструкция	4
4. Гарантийные обязательства	4
5. Гарантийное обслуживание	5

1. Описание

Спасибо, что приобрели наш прибор. Паяльная станция МЕГЕОН 00308 представляет собой компактный электрический прибор для лужения и пайки. Данный инструмент пригодится для пайки и лужения мелких деталей. В приборе присутствует новейшая схема, которая позволяет более точно устанавливать температуру в диапазоне от 200 до 480С. Нагреваемый сердечник прибора выполнен с использованием прочных материалов высокого качества имеющих продолжительный срок службы. Рукоятка паяльника выполнена из устойчивых к нагреву экологически чистых материалов. Изолирующее кольцо между металлом и ручкой эффективно блокирует передачу тепла, что повышает комфорт использования и минимизирует опасность обжигания.

2. Особенности

- передовая схема для точного управления температурой
- рукоятка выполнена из экологически чистых материалов
- антистатическая технология ESD SAFE
- широкий температурный диапазон
- простой в использовании

3. Технические характеристики

Наименование	Показатель
Напряжение	220 В/ 50Гц
Мощность	60 Вт
Температурный диапазон	200°С... 480 °С
Сопротивление между заземлителем и наконечником	< 20м
Потенциал между заземлителем и наконечником	<2мВ
Рабочая температура	0°С...40°С
Рабочая влажность	< 80%ОВ
Тип вилки	Европейская
Вес без упаковки	280 г
Вес с упаковкой	400 г
Габаритные размеры упаковки (ДхШхВ)	339x111x68 мм

3. Порядок работы

1) Воткните вилку в сеть питания. Загорится индикатор «Питание». Выставьте нужную Вам температуру на контролере температуры. Паяльная станция автоматически будет поддерживать заданное значение.

2) Для начала работы очистите наконечник (жало) окунув его в канифоль, чтобы избавиться от различных загрязнений и оксидов металла.

3) По окончании работы очистите наконечник (жало) в канифоли и выключите его из сети питания.

Внимание! Не прикасайтесь к жалу и его корпусу когда паяльная станция подключена к сети.

Для смены жала паяльника открутите кольцо и вытащите жало.

Убедитесь, что паяльник остыл и выключен из сети питания.

Используйте запасные жала серии 900M.

4. Гарантийные обязательства

Компания «МЕГЕОН» предоставляет полное гарантийное обслуживание конечному пользователю и торговым посредникам. Согласно генеральному гарантийному обязательству компании «МЕГЕОН» в течение одного года со дня приобретения прибора при условии правильной эксплуатации его гарантирует отсутствие дефектов качества применяемых при изготовлении материалов или самого изготовления.

Данное гарантийное обязательство имеет силу только на территории страны приобретения и только в случае приобретения у официального представителя или дилера.

«МЕГЕОН» оставляет за собой право проверки претензий, связанных с гарантийным обязательством, в целях определения степени применимости настоящего гарантийного обязательства.

Данная гарантия не распространяется на плавкие предохранители и компоненты разового использования, а также на любые изделия или их части, отказ или повреждение которых вызван одной из следующих причин:

1. в результате небрежного использования или использования с

- отклонением от руководства по эксплуатации;
2. в результате неправильного ремонта или модификации лицами, не являющимися персоналом сервисных служб «МЕГЕОН»;
 3. в результате форс-мажорных обстоятельств, например, пожар, наводнение или иное стихийное бедствие;
 4. в результате транспортировки, перемещения или падения после покупки прибора.

5. Гарантийное обслуживание

Для получения обслуживания следует предоставить следующую информацию:

1. адрес и информация для контакта;
2. описание проблемы;
3. описание конфигурации изделия;
4. код модели изделия;
5. серийный номер изделия (при наличии);
6. документ, подтверждающий покупку;
7. информацию о месте приобретения изделия.

Пожалуйста, обратитесь с указанной выше информацией к дилеру или в компанию «МЕГЕОН». Прибор, отправленный без указанной выше информации будет возвращен клиенту.

1) Части без гарантийного срока:

Дисплей, батарейки, датчик, пластиковый корпус.

Особые заявления:

- 1) Ремонт или модернизация прибора могут быть выполнены только нашими специалистами, не пытайтесь самостоятельно вносить изменения в прибор или ремонтировать его.
- 2) Утилизируйте использованные батарейки в соответствии с действующими требованиями и нормами вашей страны проживания.

Внимание:

Любые изменения в конструкции прибора недопустимы, любые ремонтные операции должны проводиться уполномоченным персоналом, не пытайтесь модифицировать или отремонтировать прибор самостоятельно.