

Комбинированный набор для пайки с контролем температуры

Набор для пайки (паяльник 60 Вт, оловоотсос, подставка, припой, пинцет, 5 запасных жал)

Модель: ZD-735B



Особенности

- Ручной паяльник с регулируемой температурой и керамическим нагревателем премиум-класса.
- Удобство в использовании благодаря точному контролю температуры с помощью регулятора от 100 до 500 °С.
- Обеспечивает безопасность работы.
- Широкий выбор дополнительных паяльных жал по вашему выбору.

В комплект входят:

- Паяльник
- Подставка для паяльника
- Паяльная проволока (припой)
- Оловоотсос
- Пинцет ESD.
- 5 запасных жал

Характеристики

Напряжение: 220-240В переменного тока, 50 Гц

Мощность: 25 Вт (макс. 60 Вт)

Температура: 100-500 °С

Внимание

При первом использовании паяльник может выделять дым. Это просто смазка, используемая при изготовлении. Это нормально и должно длиться около 10 минут. Это не вредит продукту или пользователю.

Производитель не несет никакой ответственности за использование, отличное от описанного содержания в инструкции по эксплуатации, или за несанкционированные изменения.

Инструкции по эксплуатации и предостережения следует внимательно прочитать и хранить в хорошо видимом месте рядом с паяльной станцией. Несоблюдение предостережений может привести к несчастным случаям, травмам или другим рискам для здоровья.

Уход за жалом

- Всегда держите паяльное жало покрытым оловом, чтобы обеспечить долгий срок службы.
- Не держите паяльник при высокой температуре в течение длительного времени.
- Никогда не чистите паяльное жало грубыми материалами
- Никогда не охлаждайте его в воде.
- Снимайте паяльное жало и очищайте каждые двадцать часов использования или не реже одного раза в неделю.
- Не используйте флюс, содержащий хлорид или кислоту. Используйте только канифоль или флюс из активированной смолы.
- Обращайтесь с нагретым паяльником с особой осторожностью, так как высокая температура паяльника может вызвать возгорание или болезненные ожоги.
- Не прикасайтесь к металлическим деталям возле паяльного жала.
- Не используйте паяльник вблизи легковоспламеняющихся предметов.
- Сообщите другим в рабочей зоне, что устройство может нагреваться до очень высоких температур и должно рассматриваться как потенциально опасное.
- Выключайте паяльник, когда устройство не используется.
- Не оставляйте прибор без присмотра

- Шнур питания следует подключать только к утвержденным розеткам или адаптерам.
- Температура паяльного жала может достигать 500°C при включении.

Так как неправильное обращение может привести к пожару, обязательно соблюдайте следующие меры предосторожности:

1. Выключите питание.
2. Отключите его.
3. Дайте паяльнику остыть до комнатной температуры.

Предупреждение: паяльник всегда следует ставить на подставку, когда он не используется.

Как паять:

1. Удалите грязь, ржавчину или краску с той части, которую хотите припаять.
2. Нагрейте деталь паяльником.



3. Нанесите на деталь припой на основе канифоли и расплавьте его с помощью паяльника.

Примечание: при использовании припоя на основе канифоли обязательно нанесите паяльную пасту на деталь перед нанесением припоя.



4. Дождитесь, пока припой остынет и затвердеет, прежде чем перемещать припаянную деталь.



ВНИМАНИЕ



Обращайтесь с нагретым паяльником с особой осторожностью, так как высокая температура паяльника может вызвать возгорание или болезненные ожоги.

Правильный уход и использование

Перед использованием паяльная станция должна быть тщательно осмотрена на предмет повреждений. Пожалуйста, убедитесь, что все подключения питания надежно защищены. Поврежденные защитные устройства, такие как держатель паяльника и другие детали, должны быть отремонтированы или заменены квалифицированным специалистом перед использованием.

Не используйте этот паяльный инструмент во влажной среде. Паяльник должен быть помещен в держатель после использования.

Данное устройство не предназначено для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или недостатком опыта и знаний, если только им не был предоставлен контроль или инструкция относительно использования устройства лицом, ответственным за их безопасность. Дети не должны играть с прибором. Чистка и обслуживание пользователя не должны производиться детьми, если они не старше 8 лет и находятся под присмотром.

Не эксплуатируйте прибор с поврежденной вилкой или шнуром, после сбоя или падения или повреждения каким-либо образом. Если шнур питания поврежден, он должен быть заменен квалифицированным инженером во избежание травм.