

Предупреждение

1. Опасно – высокая температура
2. Не используйте вблизи с легко воспламеняемыми материалами, жидкостями.
3. Не касайтесь горячих частей паяльника руками во избежание ожога.
4. После использования выключите и остудите паяльник.
5. При первом включении возможно появление дыма около жала паяльника.
6. Не скоблите жало паяльника.
7. Отключите шнур питания от сети, если не предполагаете использовать станцию длительное время.

Применение

1. Подключите шнур питания к сети 220 V.
2. Подключите паяльник к станции.
3. Поверните ручку установки температуры против часовой стрелки – в минимальное положение.
4. Включите станцию выключателем в положение ON. Загорится лампочка индикации включения. Поворотом ручки установки температуры по часовой стрелки установите необходимую температуру.
5. По окончании использования станции выключите ее выключателем в положение OFF. Лампочка индикации включения погаснет. Отключите шнур питания от сети, если не предполагаете использовать станцию длительное время.

Уход за паяльником

Жало паяльника выполнено из меди, покрыто железом. Для длительной работы паяльника выполняйте следующее:

1. Для продления срока службы паяльника не устанавливайте слишком высокую температуру жала паяльника.
2. Не производите очистку жала паяльника абразивными материалами.
3. Для удаления окислов и нагара применяйте хлопчатобумажную ткань смоченную в изопропиленовом спирте с последующим нагревом паяльника и облуживанием рабочей поверхности жала для предотвращения окисления.
4. Не используйте при пайке флюсы, содержащие кислоту или хлориды. Применяйте канифоль или флюсы содержащие ее.
5. Через каждые двадцать часов работы паяльника или через неделю снимите жало с нагревательного элемента, удалите окисел с нагревателя.
6. Во избежание поломки нагревательного элемента не роняйте паяльник, не прикладывайте излишнее усилия на паяльник.

Характеристики:

- Температура: 100°C - 420°C регулируется
- Питание: 220V - 240V AC
- Питание паяльника: 12V
- Потребляемая мощность: 8W
- Вес: 0.75 кг