



MINICAM24

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Импульсный паяльник для пластика Skai



Использование

1. Подготовка: убедитесь, что рабочая зона хорошо проветривается и вы имеете наготове необходимые инструменты и материалы, включая электрический паяльник, пластиковую сетку для ремонта электродов и защитные перчатки.
2. Очистите место ремонта. Необходимо убедиться, что поверхность чистая и сухая.
3. Нагревание электрического паяльника: положите паяльник на соответствующее гнездо паяльника, подключите к источнику питания. Сердечник начнет нагреваться, подождите около 3-5 минут перед тем как воспользоваться паяльником.
4. Ремонт пластика: расплавьте пластиковый стержень и равномерно нанесите его. Если необходимо избавиться от зазоров или трещин, добавьте ремонтную металлическую сетку на место ремонта.
5. Используйте электрический паяльник: осторожно прикоснитесь нагретым электрическим паяльником к месту поломки, чтобы ремонтный материал соединился с пластиковой поверхностью. Будьте осторожны, не перегрейте пластик и не повредите место ремонта.
6. Плоская область ремонта: используйте электроутюг, чтобы сгладить область ремонта, чтобы она выглядела также, как и окружающая пластиковая поверхность.
7. Охлаждение и очистка: после работы поместите паяльник в кронштейн паяльника. Отсоедините вилку питания от электросети. Когда паяльник остынет, очистите пластик на паяльнике и держите головку паяльника в чистоте.

Обратите внимание: будьте осторожны при использовании электрического паяльника, чтобы не обжечься и не вызвать пожар. Между тем, в зависимости от различных ремонтных материалов и типов пластика, перед выполнением ремонта рекомендуется прочитать и следовать инструкциям к материалам.

Если у вас остались вопросы по использованию или гарантийному обслуживанию товара, свяжитесь с отделом технической поддержки. Для этого запустите WhatsApp. Нажмите на значок камеры и отсканируйте QR-код камерой смартфона.



Приятного использования!