

TurboJet

ИНСТРУКЦИЯ

Прочитайте инструкцию перед использованием

Заправка газом:

- Убедитесь, что регулятор подачи газа находится в положении 1, а фиксатор в положении «OFF» (в данном положении он неподвижен).
- Переверните микропаяльник вверх заправочным клапаном и вставьте штуцер баллона с газом в заправочный клапан. После этого нажмите на баллон. Заполнение емкости-баллона происходит за несколько секунд.

ПОСЛЕ ЗАПРАВКИ ПОДОЖДИТЕ НЕСКОЛЬКО МИНУТ ДЛЯ СТАБИЛИЗАЦИИ ГАЗА ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ УБЕДИТЕСЬ, ЧТО НЕТ УТЕЧКИ ГАЗА

Функция паяльника:

- Для использования устройства в режиме паяльника нужно установить: накидную гайку, защитный кожух, насадку и наконечник (рис. 1) При работе с микропаяльником обратите внимание на положение вытяжного отверстия: оно всегда должно быть направлено в сторону от любых поверхностей из-за выхода горячего воздуха.
- Переместите регулятор подачи газа в положение 2 или 3.
- Одновременно нажмите на кнопку предохранителя и опустите рычаг пьезоподжига до щелчка.
- Для постоянного нагрева: после нажатия рычага пьезоподжига переместите фиксатор в положение «continue». После того, как калильная сетка в отверстии насадки станет красной, выключите пламя однократным коротким нажатием на кнопку отключения пламени. Внимание! При нажатии этой кнопки не происходит видимых изменений. После этого паяльник готов к работе.



Рис. 1

11 предметов

Набор для пайки TJ150-B

- Перемещайте регулятор подачи газа в положение 4 для увеличения или в положение 1 для уменьшения подачи газа.
- Чтобы выключить паяльник, переместите фиксатор в положение «OFF».

ДАННАЯ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ДЕЙСТВИЙ ПОДХОДИТ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ С ЛЮБЫМИ НАКОНЕЧНИКАМИ

Смена наконечника:

- Перед снятием убедитесь, что наконечник остыл. Наконечники легко меняются откручиванием и установкой новых.

Функция термоусадочного фена:

- Для использования устройства в режиме термоусадочного фена нужно установить: накидную гайку, защитный кожух и насадку (рис. 2).
- При работе с микропаяльником обратите внимание на положение вытяжного отверстия: оно всегда должно быть направлено в сторону от любых поверхностей из-за выхода горячего воздуха.
- Переместите регулятор подачи газа в положение 2 или 3.
- Одновременно нажмите на кнопку предохранителя и опустите рычаг пьезоподжига до щелчка.
- Для постоянного нагрева: после нажатия рычага пьезоподжига переместите фиксатор в положение «continue». После того, как калильная сетка в отверстии насадки станет красной, выключите пламя однократным коротким нажатием на кнопку отключения пламени. Внимание! При нажатии этой кнопки не происходит видимых



Рис. 2

Характеристики:

Тепловая мощность: 256 Вт
Пьезоподжиг
Тип пламени: карандашный
Регулятор подачи газа
Предохранитель от случайного поджига

Длина: 24,5 см
Вес: 100 г (без колпачка)
Используемый газ: пропан-бутан
Рекомендуемый баллон для заправки: TJ180PB или TJ130PB

изменений. После этого паяльник готов к работе в режиме термоусадочного фена.

- Перемещайте регулятор подачи газа в положение 4 для увеличения или в положение 1 для уменьшения подачи газа.
- Чтобы выключить паяльник переместите фиксатор в положение «OFF».

Функция горелки:

- Для использования устройства в режиме горелки нужно установить: накидную гайку и защитный кожух (рис. 3).
- Переместите регулятор подачи газа в положение 2 или 3.
- Одновременно нажмите на кнопку предохранителя и опустите рычаг пьезоподжига до щелчка.
- Для постоянного нагрева: после нажатия рычага пьезоподжига переместите фиксатор в положение «continue».
- Перемещайте регулятор подачи газа в положение 4 для увеличения или в положение 1 для уменьшения подачи газа.
- Чтобы выключить паяльник переместите фиксатор в положение «OFF».



Рис. 3

ВНИМАНИЕ!

По завершении работы или при смене функций паяльника убедитесь, что все нагревающиеся элементы остыли. Не остужать принудительно. Помните, что во время работы металлические части микропаяльника накалины, а из вытяжного отверстия поступает горячий воздух! Не подносите близко к телу, лицу, одежде и окружающим предметам металлические части микропаяльника и открытое пламя горелки! Горячий микропаяльник ставить только на подставку. Не оставляйте работающий паяльник без присмотра. Не модифицируйте и не ремонтируйте микропаяльник. Хранить в сухом проветриваемом месте при температуре от +10 до +40 °С. При необходимости утилизировать как бытовой отход.



Хранить в недоступном для детей месте



После каждого использования убедитесь, что паяльник выключен и остыл



Не подвергать воздействию тепла выше 60 °С и прямым солнечным лучам



При работе использовать защитную маску и перчатки