

ELEMENT

ПАЯЛЬНЫЙ ФЕН

ELEMENT 815 Mini



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Благодарим вас за покупку прибора. Пожалуйста, перед использованием паяльной станции внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией и сохраните ее.

I. НАЗНАЧЕНИЕ

Этот термовоздушный фен подходит для сушки глины, размягчения краски, усадки термоусадочных пленок, термоусадочных трубок, удаления пузырьков из УФ клея, упаковки и многоного другого. Это отличный инструмент для мастеров рукоделия

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Размеры фена	Д222xШ48xB45мм ±5мм
Температура эксплуатации	0°~40°C/32°F~104°F
Напряжение питания	220~240В/50 Гц
Мощность (режим I / режим II)	140/300 Вт
Температурный диапазон (режим I / режим II)	150°C~250°C(302°F~482°F)/ 250°C~350°C(482°F~662°F)

Срок службы: 5 лет

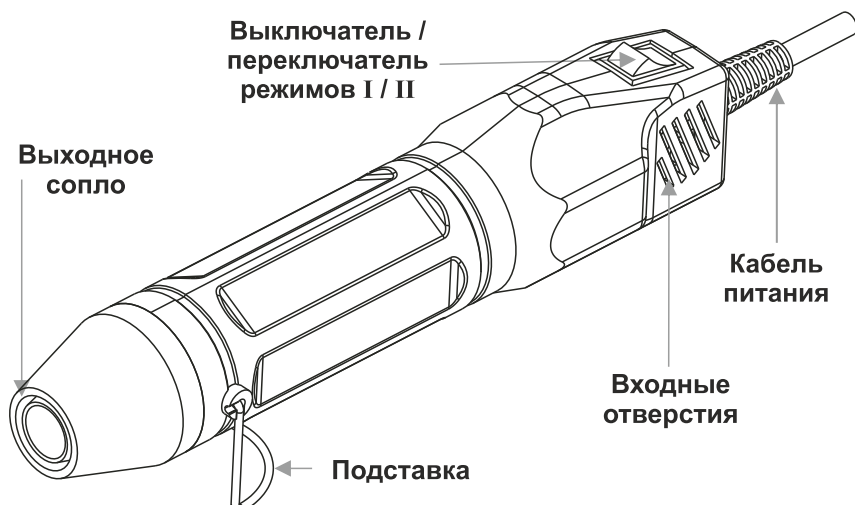
Срок гарантии: 12 месяцев

Комплектация

Паяльный фен с держателем - 1 шт

Инструкция по эксплуатации - 1 шт

II. ЭЛЕМЕНТЫ ФЕНА



Выключатель питания имеет три положения:
«I»-140Вт/«0»-Выключено/ «II»-300Вт

III. УПРАВЛЕНИЕ

1. Откройте подставку и положите фен на рабочее место.
2. Подсоедините кабель питания к электрической розетке и включите выключатель питания. Фен начнет выдувать горячий воздух. Возьмите термофен в руку, отрегулируйте расстояние между соплом термофена и нагреваемым объектом для соответствующей температуры.

ВНИМАНИЕ: НЕ допускайте, чтобы впускные отверстия для воздуха и выпускное сопла были заблокированы какими-либо предметами.

3. После работы выключите выключатель питания. Если термофен не используется в течение длительного времени, отключите кабель питания.

IV. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Всегда следите за тем, чтобы выходное отверстие сопла было чистым и не засорялось.
2. НЕ допускайте прямого контакта горячего воздуха с кожей и помните об опасности ожогов.
3. НЕ вставляйте металлические предметы в выпускное отверстие сопла во избежание возможного поражения электрическим током и повреждения нагревательного элемента.

V. УСТРАНЕНИЕ ПРОБЛЕМ

Если термофен выпускает ТОЛЬКО холодный воздух, это указывает на то, что нагревательный элемент поврежден, его необходимо заменить.

VI. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВНИМАТЕЛЬНО ИЗУЧИТЕ РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ.

1. Во избежание поражения электрическим током изделие ДОЛЖНО быть правильно подключено к электрической розетке.
2. НЕ погружайте изделие в воду.
3. Остерегайтесь опасности поражения электрическим током. Во избежание поражения электрическим током ОТСОЕДИНЯЙТЕ вилку шнура питания, когда изделие не используется.
4. Этот продукт предназначен ТОЛЬКО для внутреннего и домашнего использования.
5. Во избежание поражения электрическим током ОТСОЕДИНЯЙТЕ вилку шнура питания при замене предохранителя или проведении других ремонтных работ.
6. Для замены следует использовать предохранители того же типа и номинала.
7. Этот продукт не предназначен для неопытных пользователей (включая детей), с физическими, сенсорными или ментальными нарушениями, за исключением случаев, когда эти пользователи находятся под руководством и контролем компетентных лиц.
8. Позаботьтесь о детях, следите за детьми и следите за тем, чтобы они НЕ играли с этим изделием.
9. Во избежание риска, обращайтесь к авторизованным поставщиком услуг или сертифицированным специалистам для замены сетевого шнура, если он поврежден.

10. ЛЮБЫЕ услуги по ремонту должны выполняться ТОЛЬКО поставщиком услуг, назначенным производителем. Этот продукт не включает запасные части для самостоятельного ремонта пользователями.
11. Чтобы снизить риск возгорания или поражения электрическим током, держите устройство в помещении и НЕ подвергайте его воздействию дождя или влажной среды. Прочтите инструкцию по эксплуатации перед использованием.
12. Для обеспечения вашей безопасности ВЫКЛЮЧИТЕ выключатель питания после завершения операции. ОТСОЕДИНЯЙТЕ шнур питания, если изделие не используется в течение длительного времени.



VII. ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ, ХРАНЕНИЯ И УТИЛИЗАЦИИ

1. Прибор должен храниться в упаковке изготавителя при температуре окружающего воздуха от -10°C до 50°C и относительной влажности воздуха до 80% при 25°C. В помещении для хранения не должно быть пыли, паров кислот и щелочей, агрессивных газов и других примесей, вызывающих коррозию.
2. Прибор транспортируют транспортом любого вида в закрытых транспортных средствах. При транспортировании самолетом приборы должны быть размещены в герметизированных отсеках. Во время транспортирования и погрузочно-разгрузочных работ упаковка с прибором не должна подвергаться резким ударом и воздействию атмосферных осадков.
3. Утилизация осуществляется в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН №_____

Название оборудования:	
Модель:	
Покупатель:	
Продавец:	
Срок гарантийной поддержки:	12 месяцев

УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИИ

- Гарантийная замена проводится при предъявлении покупателем полностью заполненного гарантийного талона.
- Доставка оборудования, подлежащего гарантийному ремонту, в сервисную службу осуществляется покупателем самостоятельно и за свой счет, если иное не оговорено в дополнительных письменных соглашениях.
- Гарантийные обязательства не распространяются на материалы и детали, считающиеся расходуемыми в процессе эксплуатации.

УСЛОВИЯ ПРЕРЫВАНИЯ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

- Гарантийные обязательства могут быть прерваны в следующих случаях:
- Нарушения пунктов по установке и эксплуатации настоящего паспорта изделия.
- Самостоятельного ремонта или ремонта неавторизованным сервисным центром.
- Наличие явных или скрытых механических повреждений оборудования, вызванных нарушением правил транспортировки, хранения или эксплуатации.
- Повреждение контрольных этикеток и пломб (если такие имеются).
- Наличие внутри корпуса оборудования посторонних предметов, независимо от их природы, если возможность подобного не оговорена в Паспорте изделия или иных документах по эксплуатации.
- Отказ оборудования, вызванный воздействием факторов непреодолимой силы и/или действиями третьих лиц.

С условиями гарантии согласен

Дата продажи

_____ (Фамилия покупателя)

« ____ » 20 ____ г.

_____ (Подпись покупателя)

Уполномоченный представитель

продающей организации _____ (_____)

М.П.

Подпись

Производитель: Гуанчжоу Яхуа Электроник Экьюипмент Ко, Лтд /Guangzhou Yihua Electronic Equipment Co., Ltd.

Адрес производителя: ШаДжинг восточная дорога №13, индустриальный район ЙонгКсинг, ЛонгГуй,
дорога ГуангКонг, Гуанчжоу, ГуангДонг, Китай / No.13 ShaJing East Road, YongXing industrial district, LongGui,
GuangCang road, GuangZhou, GuangDong, China
TEL: 86 20-87470526 Ext.821 / 86 20-87470285

Импортер (Уполномоченный производителем представитель): ООО "А-МЕГА"

Юридический адрес: 111524 г.Москва, ул.Электродная10, ст.21, офис 43 тел. +7(495)672-70-20

ДАТУ ИЗГОТОВЛЕНИЯ СМ. НА УПАКОВКЕ ИЛИ ИЗДЕЛИИ.

Например: №H190800213

Год Месяц

