|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Терморегулируемая паяльная станция**  **Модель: ZD-8951**  **Руководство Пользователя** | CE 垃圾桶 |

|  |
| --- |
| **ИНФОРМАЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ** |

Пожалуйста, следуйте приведенным ниже правилам техники безопасности во избежание возникновение неисправностей в работе прибора, повреждений или получения травм:

* Внимательно изучите данное Руководство и используйте прибор исключительно по назначению, указанному в Руководстве.
* Убедитесь в соответствии Вашего рабочего места правилам безопасного использования прибора.
* Работайте прибором только в хорошо проветриваемых помещениях.
* Людям с ограниченными физическими, органолептическими или умственными возможностями здоровья запрещено пользоваться прибором самостоятельно. Люди с указанными особенностями здоровья могут использовать прибор только в случае нахождения рядом лиц, которые смогут обеспечить безопасность его использования.
* Данный прибор может использоваться детьми старше 8 лет, а также лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями в том случае, если они находятся под присмотром взрослых или проинструктированы о безопасном применении прибора и возможных опасностях. Не позволяйте детям играть с прибором. Очистка и техническое обслуживание прибора детьми допускается только под присмотром взрослых.
* Перед подключением прибора к сети убедитесь в том, что напряжение сети соответствует напряжению, указанному на паспортной табличке, с техническими данными прибора.
* Следите за тем, чтобы шнур питания прибора не касался острых или горячих поверхностей, которые могут привести к его повреждению.
* Будьте внимательны – во избежание получения ожогов запрещено дотрагиваться до раскаленных металлических частей прибора.
* Запрещено работать прибором вблизи легковоспламеняемых объектов.
* Запрещено работать прибором с объектами под напряжением.
* Допускается располагать паяльник только в изолированной подставке.
* Не оставляйте прибор без присмотра во время перерывов в работе, а также после окончания работы с ним. В процессе работы прибором не допускайте нахождения детей в непосредственной близости к рабочему месту.
* Если прибор не используется, а также перед очисткой прибора, убедитесь в том, что он выключен и не подключен к сети питания. Отключайте прибор от сети питания удерживая вилку, запрещено отключать прибор от сети потянув его за шнур.
* Перед помещением прибора на хранение, а также перед его очисткой дождитесь пока нагретые части прибора остынут до комнатной температуры.
* Производите замену жала только когда прибор выключен и остыл до комнатной температуры.
* Не используйте прибор вне помещений.
* Запрещено погружать прибор в любые жидкости.
* Запрещено использовать прибор если его шнур питания поврежден. Ремонт шнура питания должен производится профессионалами.
* Если шнур питания поврежден его необходимо заменить. Замена производится производителем или уполномоченными квалифицированными специалистами.
* Запрещено самостоятельно разбирать или ремонтировать прибор. Для ремонта или замены частей прибора обратитесь в специализированные центры обслуживания.
* Перед снятием защитной крышки убедитесь в том, что фен отключен от сети питания.

|  |
| --- |
| **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ** |

Входное напряжение: 220-240В 50Гц.

* **Паяльник:**

Мощность: 60Вт. (макс. 130Вт.).

Температура: 160°С-480°С (320°F-896°F) при помощи основного поворотного переключателя.

Дисплей: LCD.

Переключатель: 360°С.

* **Дымоуловитель:**

Мощность: 23Вт.

Поток воздуха: 1м3/мин. (макс.)

* **LED подсветка:**

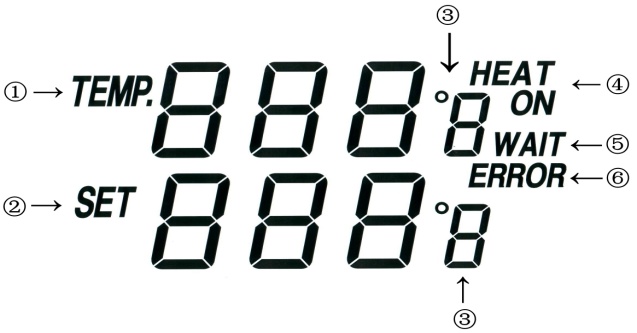
Мощность: 5Вт.

Подсветка: 12 светодиодных индикаторов.

Срок службы: 10 000 часов.

Световой поток: 242.0 лм.

|  |
| --- |
| **ЦИФРОВОЙ ДИСПЛЕЙ** |



|  |  |
| --- | --- |
| ① | Текущая температура паяльника |
| ② | Установленная температура паяльника |
| ③ | °С/°F |
| ④ | НАГРЕВ |
| ⑤ | ОЖИДАЙТЕ |
| ⑥ | ОШИБКА |

|  |
| --- |
| **ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ** |

**Примечание: Паяльник, дымоуловитель и подсветка могут использоваться как вместе, так и отдельно.**

1. Извлеките прибор из упаковки, освободите его от упаковочного материала (напр., пластиковых оберток). Храните упаковочный материал вне доступа детей –присутствует опасность удушения!
2. Расположите прибор на ровной, устойчивой поверхности, подключите его к сети питания.
3. Включите прибор используя кнопку, расположенную на обратной стороне корпуса.

* **Паяльник:**

1. Нажмите на переключатель установки температуры, LCD дисплей активируется. Поверните данный переключатель по часовой стрелке для увеличения значения температуры или против часовой стрелки – для уменьшения ее значения. Когда температура достигает установленного значения подсветка LCD дисплея меняется с желтой на белую. Для выключения паяльника нажмите и удерживайте переключатель установки температуры в течение 3 секунд.
2. Когда паяльник включен, коротким нажатием на переключатель установки температуры выберите необходимую шкалу измерения температуры ° С/°F.
3. Если текущая температура паяльника меньше установленной, на дисплее отображается индикатор «HEAT ON».
4. Если температура прибора ±10°С от установленной, на дисплее отобразится индикатор «WAIT». После возвращения температуры прибора к установленному значению указанный индикатор погаснет.
5. Если на дисплее прибора отображается индикатор «ERROR» это свидетельствует о возникновении проблем в системе прибора или о том, что паяльник подключен к корпусу ненадлежащим образом.
6. Прибор предусматривает функцию памяти. При следующем включении прибора будет по умолчанию задано последнее установленное значение температуры.

* **Дымоуловитель:**

1. Нажмите и удерживайте кнопку, расположенную сбоку на корпусе прибора. Установите дымоуловитель в удобную для работы позицию. Отпустите указанную кнопку для его фиксации.
2. Включите дымоуловитель при помощи соответствующей кнопки на панели прибора.

* **LED подсветка:**

1. Включите LED подсветку при помощи соответствующей кнопки на панели прибора.
2. Если подсветка начнет рябить, уменьшите яркость.

|  |
| --- |
| **ОБСЛУЖИВАНИЕ** |

* *Замена жала паяльника и нагревательного элемента:*

1. При помощи остроносых плоскогубцев или подобного инструмента открутите гайку.
2. Замените жало паяльника или нагревательный элемент.

**Внимание! Запрещено заменять жало паяльника или нагревательный элемент если паяльник включен и его температура выше комнатной. В этом случае возможен риск получения телесного повреждения!**

* *Замена угольного фильтра:*

1. Когда используемый угольный фильтр приобрел светлый оттенок и стал тверже его необходимо заменить.
2. Снимите защитную крышку и замените фильтр.
3. Установите обратно защитную крышку.

|  |
| --- |
| **ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА** |

Гарантийный срок эксплуатации – 1 год со дня продажи изделия. На изделия, у которых отсутствует дата продажи, гарантия не распространяется. Обмен неисправных изделий осуществляется через торговую сеть при предъявлении чека и гарантийного талона. Изделия с механическими повреждениями гарантии не подлежат.

|  |  |
| --- | --- |
| Дата продажи | Штамп магазина |