



# ВАННА ПАЯЛЬНАЯ



Благодарим вас за доверие к продукции нашей компании

© МЕГЕОН. Все права зашишены.

# УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ







## СТАНДАРТЫ





# СПЕЦИАЛЬНОЕ ЗАЯВЛЕНИЕ

Компания оставляет за собой право без специального уведомления, не ухудшая потребительских свойств прибора изменить: дизайн, технические характеристики, комплектацию, настоящее руководство. Данное руководство содержит только информацию οб использовании. предупреждающие сообщения. правила безопасности меры техники предосторожности иап использовании соответствующих функций этого прибора и актуально на момент публикации.

# ВВЕДЕНИЕ

Паяльная ванна МЕГЕОН 02825 предназначена для для припоя установленной температуры нагрева до поддержания температуры автоматического период выполнения паяльных работ, групповой пайки и лужения кабельных наконечников проводов, И методом Паяльная погружения расплав. ванна значительно **УМЕНЬШИТ** вероятность перегрева радиокомпонентов увеличит качество пайки.

## особенности

- 👍 Ванна из нержавеющей стали.
- Пригодна для бессвинцовых припоев.
- ┢ Широкий диапазон установки температуры.
- Металлический корпус.
- Быстрый нагрев.

## СОВЕТЫ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

- Конструкция прибора соответствует всем необходимым требованиям, но по соображениям безопасности, чтобы избежать случайного травмирования, правильно и безопасно использовать прибор обязательно изучите в этом руководстве предупреждения и правила использования данного прибора.
- Работы по пайке и лужению производить в хорошо проветриваемом помещении.
- При выполнении работ не пренебрегайте средствами индивидуальной защиты.
  - Не используйте агрессивные флюсы.
- Тигель паяльной ванны в процессе работы нагревается до высокой температуры.
- Не пренебрегайте мерами предосторожности.
- Во избежание опрокидывания ванны с расплавленным припоем необходимо устанавливать прибор на ровную устойчивую поверхность.
- Категорически запрещается лить воду либо другую жидкость в тигель.
- Категорически запрещается располагать рядом с паяльной ванной горючие и легковоспламеняющиеся материалы.
- Для питания паяльной ванны используйте сеть питания, имеющую заземление (розетка с заземляющим контактом).
- Если в прибор попала влага или жидкость немедленно выключите прибор и обратитесь к дилеру или в сервисный центр.
- Если в приборе образовался конденсат (что может быть вызвано резкой сменой температуры окружающего воздуха) необходимо выдержать при температуре эксплуатации не менее 3-х часов.
- Выключайте прибор при длительных перерывах между работой.
- Недопустима модернизация и внесение любых изменений в конструкцию изделия.
- Эксплуатация с повреждённым корпусом запрещена. Время от времени проверяйте корпус прибора на предмет трещин и деформаций. В случае обнаружения этих и им подобных дефектов обратитесь к дилеру или в сервисный центр «МЕГЕОН»
  - Не разбирайте, и не пытайтесь ремонтировать прибор

самостоятельно или вносить изменения в его конструкцию – это приведёт к лишению гарантии и возможной неработоспособности прибора.

 Не используйте прибор, если есть сомнение в его правильном функционировании – обратитесь к дилеру или в сервисный центр «МЕГЕОН»

## ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

- После приобретения паяльной ванны МЕГЕОН 02825 рекомендуется проверить прибор и упаковку на отсутствие механических повреждений и следов влаги.
- При обнаружении повреждений упаковки, сохраните её до тех пор, пока изделие не пройдет полную проверку.
  - Убедитесь, что корпус прибора не имеет трещин и сколов.
- Проверьте комплектацию прибора. При обнаружении дефекта или несоответствия комплектации – верните изделие продавцу.
- Пожалуйста, внимательно прочитайте настоящее руководство перед первым использованием и храните его рядом с изделием для разрешения возникающих вопросов в процессе эксплуатации.

# ВНЕШНИЙ ВИД И ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ

- 1 Тигель
- 🗿 Кнопка "питание"
- 🧿 Ручка установки температуры тигеля



# ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

#### ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Установите паяльную ванну на твердую ровную поверхность и убедитесь, что рядом с изделием отсутствуют легковоспламеняющиеся материалы.

#### **ВКЛЮЧЕНИЕ**

- Подключите шнур питания к сети.
- Положите необходимое количество припоя в тигель.
- Установите выключатель питания в положение ВКЛ (включено).
- После включения переведите регулятор в положение "МАКС.", когда припой расплавится, переведите регулятор в режим поддержания температуры плавления припоя. (Оптимальная рабочая температура 250-450°С между отметками 4 и 9 на панели)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	MAKC.
100°C	150°C	200°C	250°C	300°C	350°C	380°C	410°C	450°C	480°C

Соотношение положения ручки установки температуры к фактической температуре тигля является условным. Для разных экземпляров изделия фактическая температура может отличаться. Для точной установки температуры рекомендуется воспользоваться внешним термометром.

#### **SAREPHIEHUE PAROTHI**

- Установите ручку установки температуры в положение "МИН." и установите выключатель питания в положение ВЫКЛ (выключено).
  - Дождитесь полного остывания тигеля.

## ТИПОВЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Описание неисправности	Вероятнаяпричина	Устранение	
Активация звукового сигнала		Обратитесь к продавцу оборудования или сервисный центр	
Температура расплава значительно различается от установленной температуры	Прибор неисправен		

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение		
Напряжение питания	~ 220 В 50 Гц		
Номинальная мощность, Вт	150		
Диапазон температур, °С	200 480		
Максимальная масса припоя, г	250		
Размер тигля (диаметр х глубина), мм	38 x 35		
Габаритные размеры изделия (ДхШхВ), мм	150 x 92 x 62		
Габаритные размеры упаковки (ДхШхВ), мм	167 x 97 x 87		
Вес изделия (с шнуром питания), г	565		
Вес изделия в упаковке, г	610		

## **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

Не подвергайте изделие воздействию значительных механических нагрузок на тигель. Принудительное охлаждение тигеля может привести к выходу из строя нагревательного элемента.



# УХОД И ХРАНЕНИЕ

Не храните прибор в местах, где возможно попадание влаги или пыли внутрь корпуса, мест с высокой концентрацией активных химических веществ в воздухе. Не подвергайте прибор воздействию внешних вибраций, высоких температур (≥60°С), влажности (≥80%) и прямых солнечных лучей. Не протирайте прибор высокоактивными и горючими жидкостями, промасленной ветошью и др. загрязнёнными материалами. Используйте специальные салфетки для бытовой техники. Перед хранением рекомендуется очистить и высушить прибор и приспособления. Недопустимо применение жестких и абразивных материалов для чистки корпуса прибора, используйте мягкую слегка влажную чистую ткань.

# ОСОБОЕ ЗАЯВЛЕНИЕ

Утилизируйте использованные батарейки в соответствии с действующими требованиями и нормами вашей страны проживания



## СРОК СЛУЖБЫ

Срок службы прибора 3 года. Указанный срок службы действителен при соблюдении потребителем требований настоящего руководства.

# Парантийное обслуживание

Для получения обслуживания следует предоставить прибор в чистом виде, полной комплектации и следующую информацию:

- Контактная информация;
- 2 Описание неисправности;
- Модель;
- Серийный номер (при наличии);
- Документ, подтверждающий покупку (копия);
- Информацию о месте приобретения;
- Полностью заполненный гарантийный талон.

Пожалуйста, обратитесь с указанной выше информацией к дилеру или в компанию «МЕГЕОН». Прибор, отправленный, без всей указанной выше информации будет возвращен клиенту без

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- 🕕 Паяльная ванна МЕГЕОН 02825-1шт;
- Руководство по эксплуатации 1 экз;
- 📵 Гарантийный талон 1 экз.





- WWW.MEGEON-PRIBOR.RU
- **9** +7 (495) 666-20-75

© МЕГЕОН. Все материалы данного руководства являются объектами авторского права (в том числе дизайн). Запрещается копирование (в том числе физическое копирование), перевод в электронную форму, распространение, перевод на другие языки, любое полное или частичное использование информации или объектов (в т.ч. графических), содержащихся в данном руководстве без письменного согласия правообладателя. Допускается цитирование с обязательной ссылкой на источник.