

МЕГЕОН 00401



ГАЗОВЫЙ ПАЯЛЬНИК 3 В 1

 руководство
по эксплуатации

V 1.0

Благодарим вас за доверие к продукции нашей компании

© МЕГЕОН. Все права защищены.

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|---|---|
| Условные обозначения, стандарты | 3 |
| Специальное заявление | 3 |
| Введение, особенности | 3 |
| Советы по безопасности | 4 |
| Перед первым использованием..... | 4 |
| Внешний вид и органы управления | 5 |
| Инструкция по эксплуатации | 5 |
| Типовые неисправности и способы их устранения | 7 |
| Технические характеристики | 7 |
| Меры предосторожности..... | 8 |
| Уход и хранение..... | 8 |
| Срок службы..... | 8 |
| Гарантийное обслуживание..... | 8 |
| Комплект поставки..... | 9 |

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



ВНИМАНИЕ



ВОЗМОЖНО
ПОВРЕЖДЕНИЕ
ПРИБОРА



ГОРЯЧАЯ
ПОВЕРХНОСТЬ



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 об использовании, предупреждающие сообщения, правила техники безопасности и меры предосторожности при использовании соответствующих измерительных функций этого прибора и актуально на момент публикации.

ВВЕДЕНИЕ

МЕГЕОН 00401 — это портативный газовый паяльник. Благодаря функциональным возможностям заменит сразу три нагревательных прибора: паяльник, горелку открытого пламени и термофен. Идеально подходит для аварийного ремонта или использования в местах не имеющих доступа к электросетям, а сочетание небольшого веса и компактных размеров обеспечивает максимальное удобство при работе.

ОСОБЕННОСТИ

- 👍 Обширный выбор сменных наконечников разных форм и размеров (в комплект не входят);
- 👍 Повышенная шероховатость рукоятки;
- 👍 Простая и надёжная конструкция;
- 👍 Объём резервуара 12 мл;
- 👍 Температура пламени горелки 1300°C;
- 👍 Температура паяльника 400°C;
- 👍 Температура термофена 500°C;
- 👍 Время работы 50 ... 80 мин.

СОВЕТЫ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Конструкция паяльника соответствует всем необходимым требованиям, но по соображениям безопасности для исключения случайного травмирования, повреждения других приборов и оборудования, а также правильного и безопасного использования паяльника соблюдайте следующие правила:

- Поддерживайте поверхности изделия в чистом и сухом виде.
- Не разбирайте и не пытайтесь отремонтировать самостоятельно или вносить изменения в конструкцию — это приведёт к лишению гарантии и возможной его работоспособности.
- Во избежание получения ожогов и повреждения покрытия жала - не меняйте их до полного остывания.
- Прибор потенциально опасен для детей. Храните его в недоступном для них месте.
- Исключите нагревание изделия свыше +50°C.
- Не используйте изделие, если есть сомнение в его правильном функционировании – обратитесь к дилеру или в сервисный центр.
- Не допускайте к работе несовершеннолетних без присмотра взрослых.
- Пользователь должен руководствоваться здравым смыслом и обладать базовыми знаниями в электротехнике и пожарной безопасности.
- Эксплуатация с повреждёнными или демонтированными частями корпуса запрещена.
- Не держите рядом с работающим паяльником легковоспламеняющиеся вещества.
- Закончив работу, погасите пламя — это продлит срок службы жала.
- Для заправки используйте смесь газов для бытовых перезажигаемых зажигалок.

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

После приобретения изделия, рекомендуем проверить его, выполнив следующие шаги:

- Проверьте паяльник и упаковку на отсутствие механических и других видов повреждений, вызванных транспортировкой.
- Если упаковка повреждена, сохраните её до тех пор, пока паяльник и аксессуары не пройдут полную проверку.
- Убедитесь, что корпус паяльника и адаптера не имеет трещин,

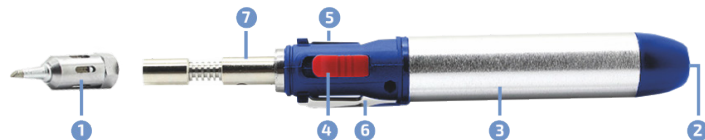
сколов, вмятин и деформаций, а провода не повреждены.

- Проверьте комплектацию паяльника.

Если обнаружены дефекты и недостатки, перечисленные выше или комплектация не полная – верните паяльник продавцу.

Пожалуйста, внимательно прочитайте настоящее руководство перед первым использованием и храните его вместе с паяльником для быстрого разрешения возникающих вопросов во время работы.

ВНЕШНИЙ ВИД, ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ



- 1 Съемные насадки (жало);
- 2 Заправочный клапан;
- 3 Рукоятка;
- 4 Блокиратор;
- 5 Регулировочный клапан подачи газа;
- 6 Откидная подставка;
- 7 Корпус горелки.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

● ЗАПРАВКА ГАЗОМ

- Убедитесь, что паяльник и остыл, если до этого он находился в работе.
- Несколько раз встряхните газовый баллончик.
- Переверните баллон вверх дном и совместите клапаны баллона и паяльника.
- Надавите клапаном газового баллона на заправочный клапан паяльника, удерживайте его в этом положении в течение 10 секунд до полного заполнения резервуара паяльника.
- Когда газ начнет вытекать наружу, отсоедините носик баллона

от паяльника. Процесс заправки на этом заканчивается.

- После завершения заправки, отложите паяльник на 5 ... 10 минут для равномерного распределения газа по всему объему газового контейнера. В противном случае газ в сжиженной форме выйдет из паяльника, а не в газообразной.

- Если происходит утечка газа сразу после окончания заправки, необходимо вновь вставить носик газового баллона в заправочный клапан и надавить им на заправочный клапан – утечка газа должна прекратиться.

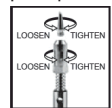


● ВЫБОР РЕЖИМА РАБОТЫ

Паяльник поставляется с установленной горелкой. Для установки пальника или термофена, открутите корпус горелки против часовой стрелки и снимите ее.

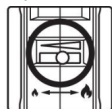


Наверните сопло с жалом, если требуется паяльник или выкрутите жало, если требуется термофен.



● ПОДЖИГ

- Держите горелку вертикально;
- Большим пальцем кисти переведите блокиратор в положение «ON»;
- Поверните регулировочный клапан в среднее положение;
- Поднесите источник открытого пламени к насадке;
- Убедившись, что газ загорелся – можно приступать к работе.



ТИПОВЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

| Описание неисправности | Вероятная причина | Устранение |
|------------------------|--|---|
| Паяльник не загорается | Слишком низкое или высокое давление газа | Отрегулируйте давление |
| | Закончился газ | Заправьте газом |
| | Паяльник неисправен | Обратитесь в сервисный центр |
| Избыточный расход газа | Выставлен слишком высокий расход на регуляторе подачи газа | Уменьшите подачу газа. Снова зажгите горелку, постепенно увеличивая подачу газа. Выставьте удобный для работы уровень |
| Низкое давление газа | Низкий уровень газа | Заправьте бутаном |
| | Холодное топливо | Держите в руках, чтобы разогреть |

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Параметр | Значение |
|------------------------------------|---|
| Температуры нагрева | Паяльник до 400°С Термофен до 500°С Газовая горелка до 1300°С |
| Ёмкость газового баллона | 12 мл |
| Время работы | 50 ... 80 минут |
| Горючее | Смесь горючих газов для перезаряжаемых бытовых зажигалок |
| Условия эксплуатации | Температура: 0 ... 50°С Относительная влажность: до 100% |
| Условия хранения и транспортировки | Температура: -20 ... 50°С Относительная влажность: не более 90% без выпадения конденсата |
| Габаритные размеры | 165x27x20 мм |
| Вес без газа | 50 г |

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Предохраняйте изделие от прямого солнечного света, горячих и агрессивных жидкостей.
- Производите замену насадок после остывания горячих частей изделия.
- Во избежание получения травм и ожогов не разбирайте изделие.
- Не допускается работа в среде содержащей пары ГСМ, иных углеводородов и их производных.



УХОД И ХРАНЕНИЕ

Не храните паяльник в местах, где возможно попадание влаги или пыли внутрь корпуса, мест с высокой концентрацией активных химических веществ в воздухе. Не подвергайте паяльник воздействию внешних вибраций, высоких температур ($\geq 50^{\circ}\text{C}$), влажности ($\geq 90\%$) и прямых солнечных лучей. Не протирайте паяльник высокоактивными и горючими жидкостями, промасленной ветошью и др. загрязнёнными материалами. Используйте специальные салфетки для бытовой техники. Перед хранением рекомендуется очистить и высушить изделие.

СРОК СЛУЖБЫ

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

ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Для получения обслуживания следует предоставить паяльник в чистом виде, полной комплектации и следующие данные:

- 1 Контактную информацию;
- 2 Описание неисправности;
- 3 Модель;
- 4 Серийный номер (при наличии);
- 5 Документ, подтверждающий покупку (копия);
- 6 Информацию о месте приобретения.

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

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- 1 Газовый паяльник МЕГЕОН 00401 – 1 шт.;
- 2 Насадка - горелка – 1 шт.;
- 3 Камера сгорания термофена – 1 шт.;
- 4 Жало – 1 шт
- 5 Руководство по эксплуатации – 1 экз.



MEGEON

© 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.