

МЕГЕОН 02804



БЕСТЕНЕВАЯ ЛАМПА-ЛУПА



РУКОВОДСТВО ПО
ЭКСПЛУАТАЦИИ

V 1.1

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|---|---|
| Условные обозначения, стандарты..... | 3 |
| Специальное заявление..... | 3 |
| Введение, особенности..... | 3 |
| Советы по безопасности..... | 4 |
| Перед первым использованием, описание | 4 |
| Внешний вид и органы управления | 5 |
| Инструкция по эксплуатации..... | 5 |
| Типовые неисправности и способы их устранения | 5 |
| Технические характеристики | 6 |
| Меры предосторожности..... | 6 |
| Уход и хранение..... | 7 |
| Срок службы..... | 7 |
| Гарантийное обслуживание | 7 |
| Комплект поставки | 7 |

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



ВНИМАНИЕ



ВОЗМОЖНО
ПОВРЕЖДЕНИЕ
ПРИБОРА

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 02804 — новинка модельного ряда бестеневых ламп. За счёт большого увеличительного стекла с защитной крышкой и яркого освещения значительно увеличит качество пайки, снизит риск получения короткого замыкания, увеличит скорость и удобство работы. Лампа изготовлена с применением современных материалов. Эргономичный дизайн и небольшие размеры позволяют применять изделие в быту и в производстве.

ОСОБЕННОСТИ

- 👍 Высокое качество изготовления;
- 👍 Лупа из минерального стекла и увеличением 1,75х;
- 👍 Бестеневое освещение;
- 👍 80 светодиодов;

СОВЕТЫ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

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

- Защитите прибор от попадания внутрь корпуса влаги, пыли, высокоактивных растворителей, и газов вызывающих коррозию. Поддерживайте поверхности прибора в чистом и сухом виде.
- 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 не включая прибор, выдержать его без упаковки не менее 3 часов.
- Эксплуатация с повреждённым корпусом строго запрещена. Время от времени проверяйте корпус прибора на наличие трещин и сетевой провод на наличие повреждений. В случае обнаружения этих и им подобных дефектов обратитесь к дилеру или в сервисный центр.
- 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 лампу-лупу, если прибор имеет неисправность или есть сомнение в его правильном функционировании — обратитесь к дилеру или в сервисный центр.

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

После приобретения лампы-лупы МEGEON 02804, рекомендуем проверить ее, выполнив следующие шаги:

- Проверьте прибор и упаковку на отсутствие механических и других видов повреждений, вызванных транспортировкой.
- Если упаковка повреждена, сохраните её до тех пор, пока прибор и аксессуары не пройдут полную проверку.
- Убедитесь, что корпус прибора не имеет трещин, сколов, вмятин, а сетевой провод не повреждён.
- Проверьте комплектацию прибора.

Если обнаружены дефекты и недостатки, перечисленные выше или комплектация не полная — верните прибор продавцу.



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

ВНЕШНИЙ ВИД И ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ



- 1 Основание — органайзер;
- 2 Сетевой провод;
- 3 Стойка;
- 4 Лупа.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Установите основание лампы на ровную устойчивую поверхность. Вставьте стойку в основание.

Подключите сетевой провод к розетке 230 В 50 Гц. Настройте положение лупы. Переведите кнопку включения из положения «0» в положение «I». Лампа-лупа готова к работе.

ТИПОВЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

| ОПИСАНИЕ НЕИСПРАВНОСТИ | ВЕРОЯТНАЯ ПРИЧИНА | УСТРАНЕНИЕ |
|------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|
| Прибор не включается | Сетевой провод не включен в сеть | Подключите провод к сети 230 В 50 Гц |
| | Сетевой провод поврежден | Обратитесь в сервисный центр |
| | Прибор неисправен | |

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| ПАРАМЕТР | ЗНАЧЕНИЕ |
|--|--|
| Питание | ~ 230 В 50 Гц |
| Количество светодиодов | 80 шт. |
| Бесступенчатая регулировка интенсивности | Нет |
| Размер увеличительного стекла | 167x100 мм. |
| Увеличение | 1,75x |
| Условия эксплуатации | Температура: 10 ... 45°C Относительная влажность: не более 90 % Только для использования в помещении |
| Условия хранения | Температура: —20 ... 50°C Влажность: не более 85 % без выпадения конденсата |
| Габаритные размеры подставки | 245x265x63 мм. |
| Габаритные размеры лампы | 270x178 мм. |
| Габаритные размеры | 245x265x770 мм. |
| Вес | 5,81 кг. с подставкой |

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Данные, используемые в инструкции по эксплуатации, предназначены только для удобства пользователя.

Защитите прибор от вибрации и ударов.



**ВНУТРИ ПРИБОРА
НЕТ ЧАСТЕЙ ДЛЯ
ОБСЛУЖИВАНИЯ
КОНЕЧНЫМ
ПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ**

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 ($\geq 60^{\circ}\text{C}$), влажности ($\geq 85\%$) 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.

СРОК СЛУЖБЫ

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

ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

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

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

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- 1 Бестеневая лампа МЕГЕОН 02804 — 1 шт.;
- 2 Основание- органайзер — 1 шт.;
- 3 Руководство по эксплуатации — 1 экз.;
- 4 Гарантийный талон — 1 экз.

