

Серийный номер			
Дата продажи			
	Число	Месяц	Год

**Гарантия 6 месяцев**  
*Aрт. 19961*

# **Лупа 8X-20X с подсветкой и фото и видео фиксацией “ИНСПЕКТОР”**

## **Руководство по эксплуатации**



## 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Лупа инспектор предназначена для просмотра и фото – видео фиксации этапов финишных операций. Пошаговый контроль ОТК важнейший многоходовый путь к достижению выпуска качественного продукта. Лупа инспектор позволяет фиксировать и хранить результаты пооперационно, создавая методику обработки. Так же часто используется для отбраковки, определения дефектов, вкраплений и пористости материалов. LCD экран обеспечивает качественную эксплуатацию без усталости глаз.

## 2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диаметр экрана – 70мм

Кратность увеличения – 8x-12x-15x-20

Видео съемка - нажать и удерживать ролик 2 сек.

Материал оправы/корпуса- пластик

Подсветка 7 светодиодов, 4 Уф

Питание и зарядка от USB

## 3. КОМПЛЕКТАЦИЯ

Встроенный аккумулятор литиевый с кабелем USB

Вес прибора – 170гр

В комплекте мягкий чехол

Картридер в комплект не входит

## 4. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

Перед использованием устройства вставьте карту памяти в устройство для хранения фотографий и видеофайлов. (Поддерживается карта расширения до 64 ГБ)

Зарядка – соедините USB кабель с лупой и сетью или компьютером до появления зеленого индикатора. Пожалуйста, не заряжайте устройство более 12 часов

Включение – удерживайте кнопку пуск 3-4секунды.

Выключение – нажмите кнопку пуск до режима без подсветки и удерживайте кнопку до выключения

Фотографирование и видео - нажмите кнопку колесо, чтобы сделать снимок. Удерживайте кнопку колесо до появления красного индикатора и таймера (вход в видео режим). Фото и видео сохранится на карту памяти. Нажмите колесико еще раз, чтобы выйти из режима видеосъемки.

Вы можете выбирать режимы подсветки нажимая кнопку вкл-выкл.

Храните важные данные на компьютере.

## 5. ПРИМЕЧАНИЕ

Не использовать растворители или другие органические растворители для очистки изделия.

Используйте оптические жидкости для протирки линз

Не храните лупу в месте, где существует риск падения, так как это может привести к деформации внутренней линзы или повреждению других компонентов, а также к другим необратимым повреждениям.

Не разбирайте и не модифицируйте данное изделие и не используйте его для других целей. При обнаружении каких-либо других неисправностей прекратите использование и обратитесь к своему дилеру.

Инструкции в данном руководстве, приведены только для справки, пожалуйста, ориентируйтесь на фактическое изделие и его возможности. Производитель оставляет за собой право вносить изменения без уведомления дилеров.

## 6. ТРАНСПОРТИРОВКА

Лупу разрешается транспортировать любым видом транспорта в упаковке, обеспечивающей её сохранность во время транспортировки.

## 7. РЕСУРСЫ, СРОКИ СЛУЖБЫ

Ресурс изделия до первого ремонта в соответствии с документацией на комплектующие узлы.

Указанные ресурсы и сроки службы действительны при соблюдении потребителем требований действующей эксплуатационной документации

## 8. ХРАНЕНИЕ И КОНСЕРВАЦИЯ

Лупа должна храниться в сухом, закрытом помещении при комнатной температуре.

## 9. ГАРАНТИЯ

Изготовитель гарантирует соответствие лупы техническим характеристикам при соблюдении условий транспортирования и хранения, а также эксплуатации в соответствии с требованиями эксплуатационных документов, поставляемых с изделием.

Гарантийный срок эксплуатации роторной галтовки - 6 месяцев со дня продажи.

Гарантийные обязательства не распространяются на:

- кнопки, аккумулятор, разъем USB type C;
- упаковку.

Гарантийные обязательства не распространяются на дефекты и повреждения, возникшие вследствие:

- неосторожного обращения с изделием;
- неправильного хранения и транспортировки изделия;
- использования оборудования неквалифицированным персоналом;
- несанкционированной разборки и ремонта деталей изделия;
- изменения конструкции изделия;
- использования несертифицированных расходных материалов;
- несоблюдения владельцем изделия предписанных заводом-изготовителем периодичности и регламента технического обслуживания оборудования;
- использования изделия не по прямому назначению;

- несанкционированного изменения программного обеспечения, заводских настроек, параметров электронных блоков управления и проч.;
- проведения сервисного или технического обслуживания или ремонта третьими лицами;
- при наличии повреждений, либо преждевременного выхода из строя деталей и узлов оборудования, вызванных попаданием грязи, абразивных частиц и посторонних предметов в подвижные узлы оборудования;
- перевозки оборудования Клиентом и/или транспортными компаниями;
- использования несоответствующих стандартным параметров питающей сети, в том числе скачков напряжения;
- обстоятельств непреодолимой силы и/или стихийных бедствий.

Гарантийный срок на запасные части, узлы, детали и агрегаты, замененные в рамках осуществления гарантийных обязательств, истекает вместе с гарантийным сроком на оборудование.

Запасные детали, замена которых производится в период гарантии на оборудование на возмездной основе, исключаются из гарантии на оборудование.

Продавец оставляет за собой право отказать в гарантийном ремонте при отсутствии на оборудовании фирменной гарантийной наклейки компании «Сапфир» с отмеченным сроком гарантии, а также ее нечитаемости.

Гарантийный ремонт выполняется производителем в соответствии с действующим законодательством.