



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

КОЛЛИМАТОРНЫЙ ПРИЦЕЛ ULTRA SHOT Z

SM13005Z



ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Прецизионная точность
- Быстроустанавливаемый кронштейн
- Внутренняя система фиксации InterLok™
- Надежность и прочность
- Широкое поле обзора
- Идеально подходит для ведения быстрого огня или стрельбы по движущимся мишениям
- 4 варианта прицельной метки зеленого цвета
- Регулируемая яркость прицельной метки
- Отсутствие параллакса
- Неограниченное удаление зрачка
- Боковая планка Вивера
- Устойчивость к воздействию отдачи крупных калибров



КОЛЛИМАТОРНЫЙ ПРИЦЕЛ ULTRA SHOT Z

Фирма Sightmark предлагает широкий выбор изделий для стрелков – коллиматорные прицелы, голографические прицелы, дальномеры, оптические прицелы, лазерные целеуказатели, приборы ночного видения, тактические фонари и бороскопы. Продукция Sightmark разработана с учетом требований военных и правоохранительных органов. Вся наша продукция изготовлена для надежной и эффективной работы.

ЦЕЛЬТЕСЬ ПО МАРКЕ



www.sightmark.com

Кратность увеличения (x)	1
Размер объектива (мм)	33x24
Поле обзора (м@90м)	35
Удаление зрачка	без ограничений
Цвет прицельной метки	зеленый
Водостойкость (да/нет)	да
Прицельная метка	сменная (4 варианта)
Цена щелчка	1 MOA
Элемент питания	1 шт. CR1620
Регулировка яркости	5 уровней и положение "выкл"
Выдерживаемые калибры	вплоть до .50
Материал корпуса	алюминий
Рабочий диапазон температур (°C)	от -10 до 50
Габариты (мм)	91x66x57
Масса (г)	245

КОМПЛЕКТНОСТЬ:

- Инструменты для регулировки
- Элемент питания
- Ограниченная пожизненная гарантия

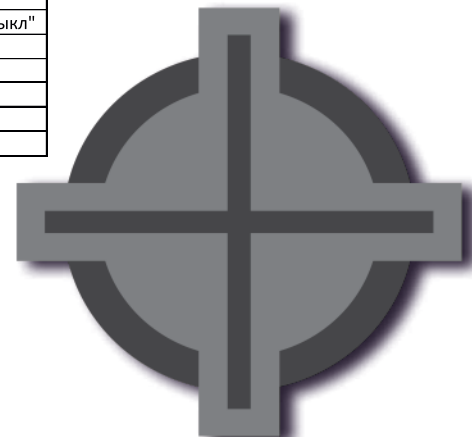


СХЕМА:

1. Линза объектива
2. Металлический защитный кожух
3. Регулировка яркости
4. Гнездо элемента питания
5. Селектор прицельной метки
6. Горизонтальные поправки
7. Вертикальные поправки
8. Рычаг быстросъемного кронштейна
9. Боковая планка Вивера



ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ:

Коллиматорный прицел Sightmark Ultra Shot Z идеально подходит для битвы с нечистью. Имея прицел с четырьмя подсвечиваемыми зеленым цветом прицельными метками на свой выбор, защитным кожухом и быстросъемным кронштейном, каждый стрелок может считать себя готовым к зомби-апокалипсису.

Как любое изделие Sightmark, коллиматорный прицел серии Z является качественным стрелковым аксессуаром, который можно с успехом использовать в бою, на охоте или на стрелковом соревновании.

УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТА ПИТАНИЯ

Коллиматорный прицел Sightmark Ultra Shot Z работает от одной батарейки CR1620.

Для установки, извлечения или замены элемента питания:

- 1) Найдите расположенную сбоку ручку регулировки яркости.
- 2) В ручке регулировки яркости находится крышка гнезда батареек. Она представляет собой тонкий диск с рифлеными краями и шлицем на плоской наружной стороне. Чтобы снять крышку, возмитесь одной рукой за ручку регулировки яркости, а другой – за края крышки. Чтобы снять крышку с ручки регулировки, открутите крышку, поворачивая ее против часовой стрелки. Вы можете снять крышку, поворачивая ее монеткой или ногтем, вставленными в шлиц.
- 3) Сняв крышку, установите батарейку в ее гнездо. Проверьте, что батарейка установлена положительным полюсом (+) наружу.
- 4) После установки батарейки закройте гнездо крышкой, надежно завернув ее по часовой стрелке.

ХРАНЕНИЕ

Перед тем, как убрать оружие на хранение, проверьте, что ваш коллиматорный прицел Sightmark надежно закреплен ан оружии и выключен (регулятор уровня яркости прицельной метки установлен на "0"). Наденьте на прицел прилагаемый неопреновый чехол. Если предполагается длительный срок хранения оружия, снимите с него прицел и извлеките батарейку.

УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Грязь, пыль и прочие загрязнения можно удалить с корпуса устройства мягкой тканью с водой или алкоголем. Перед протиркой объектива сдуйте или смахните с него мягкой тканью все посторонние частицы. Затем смочите мягкую ткань раствором для очистки линз и протрите объектив.

ВНИМАНИЕ

Прежде чем пользоваться коллиматорным прицелом, прочтите и поймите инструкцию, касающуюся вашего оружия, а также данное руководство. При стрельбе, даже если вы не пользуетесь коллиматорным прицелом, соблюдайте все обычные меры предосторожности.

- Не бейте и не роняйте прицел.
- Перед снятием или установкой прицела на оружие ВСЕГДА проверяйте, чтобы в патроннике не было патрона.
- ВСЕГДА снимайте прицел на время чистки или иного обслуживания вашего оружия.
- Если вы не используете прицел в течение длительного срока, периодически проверяйте его работоспособность.

Несоблюдение обычных при обращении с оружием мер безопасности, а также вышеупомянутых мер, опасно и может привести к серьезным ранениям, повреждению материальных ценностей или летальному исходу.

ОГРАНИЧЕННАЯ ГАРАНТИЯ SIGHTMARK

Подробная информация содержится на сайте www.sightmark.com.

Условия гарантии для разных стран различаются. Подробности указаны на вебсайте.

УСТАНОВКА

Коллиматорный прицел серии Z имеет интегрированную планку Вивера и быстросъемный кронштейн. Установка прицела осуществляется следующим образом:

- 1) УБЕДИТЕСЬ, ЧТО ВАШЕ ОРУЖИЕ РАЗРЯЖЕНО. НЕ УСТАНАВЛИВАЙТЕ прицел на заряженное оружие.
- 2) Ослабьте прижим, плавно сдвинув рычаг быстросъемного кронштейна (7) в сторону от прицела.
- 3) Поместите прицел на монтажную планку в том месте, где вы планируете закрепить его. Т.к. ваш прицел допускает неограниченное удаление зрачка, расстояние от вашего глаза до дисплея и кожуха должно быть не менее 7,5 см.
- 4) Когда прицел встал на место, закрепите его, плавно закрыв прижимной рычаг в направлении к прицелу. Теперь прицел надежно закреплен на монтажной планке.

ПРИСТРЕЛКА

После установки коллиматорного прицела серии Z на оружии его надо пристрелять.

Прицел этой усовершенствованной серии имеет внутреннюю систему фиксации InterLok™ для автоматической фиксации вводимых поправок. Система InterLok™ гарантирует, что после пристрелки прицельная метка не будет произвольно смещаться.

Пристрелка осуществляется следующим образом:

- 1) Поворотом селектора выберите нужную прицельную метку, затем установите комфортный для ваших глаз уровень яркости.
- 2) Обоприте оружие с надежно закрепленным на нем прицелом на устойчивую опору и прицельтесь в мишень на расстоянии 50 или 100 м. Все пристрелочные выстрелы должны производиться в одинаковых условиях – т.е. с использованием одного и того же упора и одинаковых патронов.
- 3) Произведите пробные выстрелы, чтобы понять, куда стреляет ваше оружие.
- 4) Сделайте необходимые поправки по горизонтали и вертикали. Сначала сделайте поправки по вертикали, затем по горизонтали, воспользовавшись прилагаемыми инструментами для ввода поправок. Вводите поправки, пока прицельная метка не сойдется с точкой попадания.