

## Руководство по Искателю с красной точкой

Поздравляю, вы приобрели один из лучших красных прицелов точек.

Особенности:

- Бескамерная конструкция, диафрагма отражателя 33 мм, обеспечивающая широкое поле зрения, подходит для быстрой стрельбы или стрельбы по движущимся целям в дополнение к обычной стрельбе.
- Регулировка сопротивления ветра и высоты с помощью винта с шестигранной головкой, фиксирующего винта (см. Рисунок ниже).
- Встроенная установка штатного основания (интегрированная направляющая планка), нет необходимости обнулять ноль при переустановке разобранного прицела.
- Очень легкий, водонепроницаемый и ударопрочный.
- Низкое энергопотребление, длительный срок службы батареи и т.д.

### Батарея:

Ваш прицел Electro-Dot (E / D) питается от одной литиевой батареи 3 В (CR2032 или аналогичной). Если ваша сетка станет тусклой или не светится, вам необходимо заменить батарею. Чтобы установить батарею, отвинтите крышку батарейного отсека и вставьте новую. аккумулятор + стороной вверх и закройте крышку.

### Установка:

Ваш прицел E / D включает в себя встроенную планку, которая подходит для стандартного основания типа «ласточкин хвост». Это относится к большинству приложений. Поскольку прицелы E / D могут значительно снизить нагрузку на глаза, во время стрельбы следует обеспечить зазор не менее 3 дюймов между концом светодиода и корпусом зеркала и глазами. Установите направляющую на основание так, чтобы выступы направляющей совпали с поперечной канавкой. Вставьте клешни в основание, пока поперечные болты не зафиксируются в пазах. Используйте шестигранный ключ, входящий в комплект прицела E / D, для надежной затяжки стопорного винта.

### Регулировка нуля:

Выберите желаемую сетку, повернув ручку переключателя сетки нитей, и установите интенсивность в наиболее удобное для вас положение. С установленным прицелом E / D поставьте ружье на прочную опору и наведите на цель от 50 до 100 ярдов (или метра). Пробные выстрелы должны производиться в одинаковых условиях для достижения максимальной точности регулировки, для чего рекомендуется использование твердой опоры для стрельбы и патрона того же типа. Каждый щелчок регулировки перемещает точку попадания на 1 MOA (приблизительно 1 "при 100 фунтах, 1/2" при 50 ярдах).

### Спецификация:

Увеличение	Диаметр линзы объектива	Поле о.В.	1 клик	Длина	Вес
1X	33мм	15.8м @ 100м	1 моа	82мм	115г

