

# Коллиматорный прицел Leapers

## 1. Комплектация

1. Быстросъемные крышки
2. Переключатель подсветки красный-зелёный и регулятор яркости подсветки
3. Отсек батареи
4. Регулятор по вертикали
5. Регулятор по горизонтали
6. Основание для установки на планку Weaver и зажимные винты



## 2. Установка и замена батареи

1. Снимите крышку с отсека батареи при помощи монеты
2. Вставьте батарейку (+) вверх
3. Прикрутите крышку с отсека батареи

## 3. Установка коллиматорного прицела

1. Поместите основание на планку ружья.
2. Отрегулируйте положение основания до нужного фокусного расстояния
3. Затяните каждый зажимной винт при помощи отвёртки или монеты.

## 4. Переключатель подсветки и регулятор яркости подсветки

1. Белая точка на левой стороне прицела отображает текущие настройки.
2. Когда белая точка установлена в позицию “R” или “G”, подсветка выключена.
3. Красные/зелёные цифры обозначают яркость подсветки.
4. Выберите цвет подсветки и установите нужную Вам яркость.
5. Чтобы увеличить срок работы батарейки, всегда выключайте подсветку, когда не используете прицел.

## 5. Регулировка прицела

1. Включите подсветку и установите нужную Вам яркость.
2. Поставьте мишень на расстоянии 100 метров (25 метров для прицелов, установленных на пневматическое оружие).
3. Используйте крепкую опору или сошку. Нацельте точку в центр мишени и сделайте выстрел.
4. Если точка попадания окажется точно в центре мишени, значит, точка установлена на нуль. Если нет, отрегулируйте направление стрельбы по вертикали и горизонтали. Например:
  - а) Значение каждого клика составляет приблизительно 6,35 мм на 100 метров.
  - б) Если точка попадания на 2,54 см выше при расстоянии 100 метров, поверните регулятор по вертикали в направлении вверх на 4 клика.
  - в) Используйте данный метод для регулировки по вертикали и горизонтали.

5. После выполнения необходимой регулировки по вертикали и горизонтали, сделайте ещё один пробный выстрел. Продолжайте осуществлять регулировку и пробные выстрелы до тех пор, пока выстрелы не будут попадать в центр мишени, когда точка на сетке прицела находится в центре мишени.

## 6. Чистка и уход

Корпус прицела и основание можно чистить мягкой тряпочкой, смоченной оружейным маслом. Линзы можно чистить мягкой тряпочкой для оптики.