

VECTOR OPTICS®

FRENZY USER MANUAL
RED DOT SIGHT

R U S S I A N

ПОЖАЛУЙСТА, ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ!

ИЗУЧИТЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ВАШЕГО ОГНЕСТРЕЛЬНОГО ОРУЖИЯ И ОПТИЧЕСКОГО ПРИЦЕЛА. СОБЛЮДАЙТЕ ВСЕ СТАНДАРТНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ВО ВРЕМЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.

▼ Отсканируйте QR-код, чтобы узнать больше о компании Vector Optics



VECTOROPTICS



USER MANUAL



FACEBOOK



INSTAGRAM



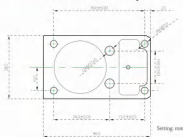
ПРИ ВЗГЛЯДЕ ЧЕРЕЗ ОКУЛЯР НА СОЛНЦЕ МОГУТ ВОЗНИКНУТЬ СЕРЬЕЗНЫЕ ПОВРЕЖДЕНИЯ ОРГАНОВ ЗРЕНИЯ. НИКОГДА НЕ СМОТРИТЕ НА СОЛНЦЕ ЧЕРЕЗ ОПТИЧЕСКИЙ ПРИЦЕЛ ИЛИ ДРУГИЕ ОПТИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ. УБЕДИТЕСЬ, ЧТО ВИНТОВКА РАЗРЯЖЕНА И НАПРАВЛЕНА В БЕЗОПАСНОМ НАПРАВЛЕНИИ.

CONTENTS

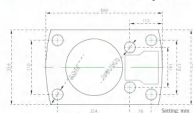
МОНТАЖ И ФУНДАМЕНТЫ	4
ВИНТЫ	5
НАСТРОЙКА НУЛЯ	6
ВКЛЮЧЕНИЕ И РЕГУЛИРОВКА ОСВЕЩЕНИЯ	6
ЗАМЕНА БАТАРЕИ	8
ОБСЛУЖИВАНИЕ	8
ХРАНЕНИЕ	9
СЕТКА	10
ГАРАНТИЯ	11
ПРИМЕЧАНИЯ	13

УНДАМЕНТЫ

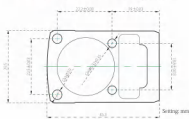
TEK™ Red Dot Footprint



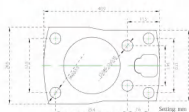
MA&S Red Dot Footprint



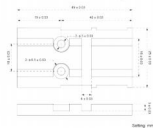
M&J Red Dot Footprint



MA&C Red Dot Footprint



VO&D Red Dot Footprint



МОНТАЖ И Ф

Коллиматорный прицел предназначен для использования на pistolных затворах, которые имеют место для установки субминиатюрных планок. Он использует стандартный монтажный интерфейс, совместимый с условиями, указанными выше. Коллиматорный прицел также может принимать крепление типа Пикатинни или штифтовое крепление с совместимым футпринтом. Не превышайте 16 фунтов/дюймов натяжения на винты крепления.

ВИНТЫ

#1

M3x0.5



#2

M3.5x0.6



#3

M3.5x0.6



#4

M4x0.7



ЭФФЕКТИВНАЯ ДЛИНА:

11MM

8MM

10MM

7MM

ТИП ГОЛОВЫ:

Light Tapered

Tapered

Tapered

Tapered

ГОЛОВНОЙ ПРИВОД:

Torx T10

Torx T10

Torx T10

Torx T10

#5

M4x0.7



#6

#6-32x0.35



#7

#6-32x0.45



#8

#6-32x0.45



ЭФФЕКТИВНАЯ ДЛИНА:

8.5MM

7MM

9.5MM

9.5MM

ТИП ГОЛОВЫ:

Tapered

Tapered

Light Tapered

Light Tapered

ГОЛОВНОЙ ПРИВОД:

Torx T10

Torx T10

Torx T10

Hexago

НАСТРОЙКА НУЛЯ

Прицел имеет регулировку высоты и стреловидности. Относясь к точке попадания, вам потребуется отрегулировать оба винта: регулировка высоты (вертикальная, вверх-вниз), обычно находится на вершине прицела, и регулировка стреловидности (горизонтальная, слева направо), обычно расположена справа от прицела. Установив прицел, наведите на цель, находящуюся на расстоянии 100 ярдов. Медленно выпустите малую серию из 3-5 выстрелов по цели. Отрегулируйте винты стреловидности и высоты в направлении, в котором вы хотите переместить точку попадания пули. Если попадания находятся ниже вашей точки прицела, поворачивайте винт регулировки высоты в направлении "Up" для достижения точки нуля. Если попадания смещены влево от вашей точки прицела, поворачивайте винт в направлении "R" (Right) для достижения точки нуля. Каждая регулировка перемещает точку попадания. Сделайте еще одну серию из 3-5 выстрелов по цели. Повторите процесс до тех пор, пока не будете удовлетворены точкой попадания.

ВКЛЮЧЕНИЕ И РЕГУЛИРОВКА ОСВЕЩЕНИЯ

Прицел активируется с помощью цифрового переключателя включения/выключения, расположенного слева от прицела. Прицел имеет 8 уровней видимых точек и 2 NV точки. Нажмите и удерживайте переключатель "+" в течение 1 секунды, чтобы включить прицел. Последующие нажатия на переключатель увеличивают интенсивность.

точки Нажмите переключатель "-", чтобы уменьшить интенсивность точки. Удерживайте переключатель более 3 секунд для выключения прицела.

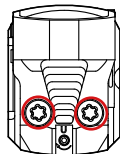
Автоматический датчик освещения (AUT): Некоторые прицелы имеют суффикс AUT, что означает режим автоматического датчика освещения. Когда прицел включен, нажмите и удерживайте переключатель "+" в течение более 4 секунд, чтобы переключиться из ручного управления в режим автоматического датчика освещения. Яркость точки автоматически настраивается в зависимости от условий окружающего освещения. Если прицел не имеет отдельного переключателя подсветки для включения/выключения, с установленным аккумулятором он будет включаться и автоматически настраивать яркость в соответствии с условиями окружающего освещения. Когда защитная крышка закрыта, прицел со встроенной системой интеллектуального управления энергопотреблением максимизирует время работы аккумулятора. Время работы аккумулятора может варьироваться в зависимости от использования, окружающих условий и интенсивности точки. Всегда устанавливайте защитную крышку на прицел для максимального времени работы аккумулятора.

Датчик движения подсветки (MOS): Если прицел имеет эту функцию, он включается при обнаружении движения и выключается через 3 минуты бездействия.

Включен режим солнечной энергии: Это позволяет точечному прицелу продолжать работать даже при отказе аккумулятора. Вы все равно можете ручным образом управлять яркостью точки, нажимая переключатель "+" или "-".

ЗАМЕНА БАТАРЕИ

Ваш оружейный прицел с красной точкой питается от одной батарейки CR2032. Если строки точек тускнеют или не включаются, вам потребуется заменить батарею. Чтобы заменить батарею CR2032, используйте прилагаемый шестигранный ключ для ослабления двух винтов. Снимите прицел с крепления. Выньте использованную батарею, замените ее новой и снова соберите прицел.



Если прицел загружается с боку батареи, разблокируйте два винта на лотке отсека для батареи. Вставьте предмет, чтобы вытащить лоток, установите или замените новую батарею CR1632 так, чтобы положительная сторона "+" была направлена вверх. После этого нажмите лоток назад и затяните винты.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

Ваш прицел с красной точкой, несмотря на свою невероятную прочность, является точным инструментом, требующим разумного осторожного обращения.

- При очистке линзы сначала удалите любую грязь и пыль, либо используйте мягкую кисть для линз. Отпечатки пальцев и смазка могут быть удалены салфеткой для линз или мягкой чистой хлопковой тканью, увлажненной жидкостью для очистки линз.

- Все подвижные части прицела с красной точкой постоянно смазаны. Не пытайтесь смазывать их самостоятельно.
- На внешней поверхности прицела с красной точкой не требуется особое обслуживание, за исключением случаев, когда необходимо удалить грязь или отпечатки пальцев мягкой тканью.
- Используйте защитные крышки для линз всегда, когда это удобно.

ХРАНЕНИЕ

Никогда не оставляйте прицел с красной точкой под прямыми солнечными лучами на горячих днях. Высокие температуры могут неблагоприятно повлиять на смазки и уплотнители. Предпочтительнее хранить прицел в багажнике автомобиля, шкафу для оружия или в гардеробной. Никогда не оставляйте прицел с красной точкой под прямыми солнечными лучами на горячих днях. Устройство может быть повреждено из-за концентрации (эффект сжигания стекла) солнечных лучей.



- *ПОЖАЛУЙСТА, ХРАНИТЕ БАТАРЕЙКИ ВДАЛИ ОТ ДЕТЕЙ.*
- *ЕСЛИ БАТАРЕЯ ПРОГЛОЧЕНА ИЛИ ПОПАЛА В ОРГАНИЗМ, НЕМЕДЛЕННО ОБРАТИТЕСЬ ЗА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩЬЮ.*
- *НЕПРАВИЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АККУМУЛЯТОРА ИЛИ ЗЛОУПОТРЕБЛЕНИЕ ИМ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К УТЕЧКЕ, ПОЖАРУ ИЛИ ВЗРЫВУ.*
- *ПОЖАЛУЙСТА, СВОЕВРЕМЕННО УТИЛИЗИРУЙТЕ ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ БАТАРЕЙКИ.*

CETKA

Dot Size



3MOA Red Dot



5MOA Green Dot



6MOA Red Dot

Multi Reticle (If applicable)



Circle + Crosshair Dot

40MOA Circle



Crosshair Circle

52MOA Crosshair



Standard Dot

2MOA RED Dot

НАЖМИТЕ КНОПКУ "+" БОЛЕЕ 3 СЕКУНД, ЧТОБЫ ИЗМЕНИТЬ МУШКУ. ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ БОЛЕЕ ПОДРОБНОЙ ИНФОРМАЦИИ, ПОЖАЛУЙСТА, ОТСКАНИРУЙТЕ QR-КОД ИЛИ ПОСЕТИТЕ ССЫЛКУ: <https://youtu.be/ldjj2atdv9Q>



VECTOR OPTICS TAILED VIP LIFETIME WARRANTY

На изделия серий Continental, Taurus, Paragon, Scrapper и Frenzy распространяется пожизненная гарантия. Поврежденные или неисправные изделия мы бесплатноотремонтируем или заменим его в соответствии с положением гарантии. Если мы не сможем отремонтировать ваше изделие, мы заменим его изделием в идеальном рабочем состоянии. Мы гордимся своей продукцией. Мы заверяем Вас, что будем постоянно стремиться удовлетворительного опыта покупок. Вы можете положиться на нашу пожизненную гарантию T-VIP.

- Пожизненная гарантия.
- Ответ в течение 1 рабочего дня.
- Бесплатный ремонт или замена.
- Гарантия остается в силе после передачи изделия.
- Счета-фактуры или квитанции не требуются.
- Мы оплачиваем Ваши расходы на обратную доставку.



Данная гарантия не распространяется на потерю, кражу, преднамеренное повреждение, злоупотребление, неправильное использование или модификацию изделия. Данная гарантия не распространяется на электронные компоненты или батареи.

Чтобы узнать больше о гарантии, пожалуйста, свяжитесь с онлайн-сервисной командой service@vectoroptics.com. Если Вам необходимо вернуть товар, пожалуйста, обеспечьте канал доставки и сохраните логистические записи. Это связано с тем, что мы не можем нести ответственность за Ваше изделие до получения нашим отделом обслуживания потребителей. Для изделий, которые не были приобретены непосредственно у нас, пожалуйста, свяжитесь с Вашим местным дистрибьютором для получения соответствующей информации о гарантии.

warranty.vectoroptics.com

Благодарим Вас за покупку. Будьте осторожны при использовании и получайте удовольствие!

ПРИМЕЧАНИЯ

ПРИМЕЧАНИЯ

ПРИМЕЧАНИЯ

FRENZY

RED DOT SIGHT

Manual # Frenzy Series

www.vectoroptics.com

@ vector_optics

