



VECTOR OPTICS®

MAVERICK USER MANUAL
RED DOT SCOPE

R U S S I A N

ПРОЧИТЕ ЕГО ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ!!!

ПРОЧИТЕ И ПОЙМИТЕ СОДЕРЖАНИЕ РУКОВОДСТВА ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ВАШЕГО ОГНЕСТРЕЛЬНОГО ОРУЖИЯ И ОПТИЧЕСКОГО ПРИЦЕЛА. СОБЛЮДАЙТЕ ВСЕ СТАНДАРТНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРОЦЕДУРЫ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ОГНЕСТРЕЛЬНОГО ОРУЖИЯ.

▼ отсканируйте QR-код, чтобы узнать больше о VectorOptics



VECTOROPTICS



USER MANUAL



FACEBOOK



INSTAGRAM



НИКОГДА НЕ СМОТРИТЕ НА СОЛНЦЕ ЧЕРЕЗ КОЛЛИМАТОРНЫЙ ПРИЦЕЛ (ИЛИ ЛЮБОЙ ДРУГОЙ ОПТИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТ).

ЭТО МОЖЕТ НАВСЕГДА ПОВРЕДИТЬ ВАШИ ГЛАЗА. УБЕДИТЕСЬ, ЧТО ОГНЕСТРЕЛЬНОЕ ОРУЖИЕ РАЗРЯЖЕНО И НАПРАВЛЕНО В БЕЗОПАСНОМ НАПРАВЛЕНИИ.

CONTENTS

КРЕПЛЕНИЕ	4
ОБНУЛЕНИЕ	4
ВКЛЮЧЕНИЕ И РЕГУЛИРОВКА ПОДСВЕТКИ	6
ЗАМЕНА БАТАРЕИ	8
ГЕРМЕТИЧНОСТЬ, ВОДОСТОЙКОСТЬ И ЗАЩИТА ОТ ТУМАНА	8
ОБСЛУЖИВАНИЕ	9
ХРАНЕНИЕ	10
ОБРАЗЕЦ СЕТКИ	11
ГАРАНТИЯ	12
ПРИМЕЧАНИЕ	14

КРЕПЛЕНИЕ

Коллиматорный прицел устанавливается на ружье с помощью интегрированного крепления weaver / picatinny. (Если коллиматорный прицел установлен на ружье с помощью интегрированного крепления QD. Отпустите рычаг быстрого отсоединения, чтобы ослабить крепление.)

Поместите объектив прицела в сторону дула. Установите прицел ровно поверх базы планки. Убедитесь, что поперечный болт расположен в канавке отдачи. В целях безопасности оставьте зазор не менее 3 дюймов между прицелом и вашими глазами. После того, как прицел будет надежно установлен на место, откиньте назад рычаг быстрого отсоединения. Если крепление слишком свободное или тугое, отрегулируйте гайку крепления на другой стороне.



Не затягивайте крепление слишком сильно, иначе это может повредить ваш оптический прицел. Максимум 30 in/lbs (2.5 ft / lbs, or 3.4 Nm) для винтов базы крепления.

ОБНУЛЕНИЕ

Этот прицел оснащен регулируемой пальцем по высоте и ветру со звуковым щелчком.

В зависимости от точки удара вам нужно отрегулировать винты как по ветру, так и по высоте. Регулировка высоты производится по вертикали (вверх-вниз) и обычно расположена сверху на прицеле. Регулировка ветра осуществляется по горизонтали (слева направо) и обычно расположена справа на прицеле.

Прицел оснащен регулировкой ветра & высоты в 1 МОА (угловая минута) со звуковым щелчком, что означает, что 1 щелчок перемещает точку попадания на 1 дюйм на 100 ярдов.

Установив прицел, положите огнестрельное оружие на прочную опору и прицелитесь в цель, находящуюся на расстоянии 100 ярдов. Медленно выстрелите в цель небольшой тестовой группой из 3-5 патронов. Отрегулируйте винты ветра & высоты в направлении, в котором вы хотите переместить точку попадания пули. Если попадания ниже вашей цели, поверните ВВЕРХ, чтобы достичь нуля. Если попадания левее вашей цели, поверните Р (вправо), чтобы достичь нуля. Каждый щелчок регулировки перемещает точку попадания. Выстреливайте еще одну тестовую группу из 3-5 патронов.

Повторяйте, пока вы не будете удовлетворены точкой прицеливания.

ВКЛЮЧЕНИЕ И РЕГУЛИРОВКА ПОДСВЕТКИ

Расположенная на левой стороне прицела ручка регулировки подсветки управляет уровнем интенсивности. Он подсвечивает всю сетку или ее часть. Прицел имеет 8/9/11 уровней интенсивности красного цвета.

Поверните ручку, чтобы включить подсветку. Продолжение поворота ручки позволит отрегулировать уровень интенсивности. Вы можете регулировать уровень интенсивности на 8/9/11, что является самой яркой настройкой. Установите ручку в положение "0", чтобы выключить подсветку.

Что касается переключателя включения/выключения сверху: Прицел активируется с помощью цифрового переключателя включения/выключения, расположенного в верхней части прицела. Прицел имеет 10 уровней интенсивности красного цвета. Нажмите и удерживайте переключатель "+" или "-" в течение 1 секунды, чтобы включить устройство. Потом нажмите переключатель "+", чтобы увеличить интенсивность точки. Нажмите переключатель "-", чтобы уменьшить интенсивность точки.

Нажмите и удерживайте переключатель "+" или "-" более 3 секунд, чтобы выключить прицел.

Активирована солнечная панель (если доступно): Это позволяет коллиматорному прицелу продолжать работу при выходе из строя батареи. Вы по-прежнему можете контролировать интенсивность точки вручную, нажимая переключатель "+" или "-". коллиматорному прицелу продолжать работу при выходе из строя батареи. Вы по-прежнему можете контролировать интенсивность точки вручную, нажимая переключатель "+" или "-".

ЗАМЕНА БАТАРЕИ

Подсветка вашего прицела питается от одной батареи типа CR2032. Чтобы вставить, извлечь или заменить батарею: Откройте крышку отсека для батареи. Извлеките использованную батарею из отсека. Вставьте новую батарею от надежного производителя с положительным (+) стороной ВВЕРХ. Завинтите крышку отсека для батареи.



Внимание: Если подсветка станет тусклой или не включится, вам потребуется заменить.

ГЕРМЕТИЧНОСТЬ, ВОДОСТОЙКОСТЬ И ЗАЩИТА ОТ ТУМАНА

Прицел продувается азотом для удаления влаги, также есть O-кольцо, которое предотвращает попадание пыли и влаги.



- ХРАНИТЕ БАТАРЕЮ ВНЕ ДОСТУПА ДЕТЕЙ.
- ЕСЛИ БАТАРЕЮ ПРОГЛОТИЛИ ИЛИ ОНА ПОПАЛА В ОРГАНИЗМ, НЕМЕДЛЕННО ОБРАТИТЕСЬ ЗА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩЬЮ.
- НЕПРАВИЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БАТАРЕИ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К УТЕЧКЕ, ПОЖАРУ ИЛИ ВЗРЫВУ.
- НЕМЕДЛЕННО УТИЛИЗИРУЙТЕ ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ БАТАРЕИ.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

Ваш прицел, хотя и удивительно прочный, является точным прибором, который требует осторожного ухода.

- При очистке объектива сначала сдуйте грязь и пыль или используйте мягкую щетку для линз. Отпечатки пальцев и смазки можно удалить с помощью специальной ткани для чистки линз или мягкой и чистой хлопчатобумажной ткани, смоченной средством для очистки линз.
- Все движущиеся части прицела постоянно смазываются. Не пытайтесь их смазывать.
- Внешняя поверхность прицела не требует ухода, за исключением периодического удаления грязи или отпечатков пальцев мягкой тканью.
- Используйте защитные крышки для объективов при каждой возможности.

ХРАНЕНИЕ

Избегайте хранения прицела в жарких местах, например, в пассажирских салонах транспортных средств в жаркие дни. Высокие температуры могут отрицательно повлиять на смазочные материалы и герметики.

Предпочтительнее багажник автомобиля, оружейный шкаф или стенной шкаф - лучшие места для хранения. Никогда не оставляйте прицел там, где прямой солнечный свет может попасть на линзу объектива. Повреждение может быть вызвано концентрацией (эффектом горящего стекла) солнечных лучей.

ОБРАЗЕЦ СЕТКИ

Double Reticles (If applicable)

Circle (30MOA) + Crosshair Dot | 2MOA Red Dot



Circle + Crosshair Dot

30MOA Circle



2MOA Red Dot



3MOA Red Dot

Нажмите кнопку «-» и удерживайте более 3 секунд, чтобы переключить прицельную сетку.

FIVE YEARS LIMITED WARRANTY

Ваш продукт Vector Optics гарантируется на отсутствие дефектов материалов и изготовления в течение 5 лет с момента покупки оригинальным владельцем.

В случае обнаружения дефекта по данной гарантии мы, по нашему усмотрению,отремонтируем или заменим продукт бесплатно для вас. Если мы не сможем отремонтировать ваш продукт,мы заменим его на продукт в равном или лучшем физическом состоянии.

Данная гарантия не распространяется на повреждения, вызванные неправильным использованием, неправильным обращением, потерей, кражей, умышленным повреждением или косметическим повреждением. Данная гарантия не распространяется на батарею.

Кроме того, данная гарантия недействительна, если модификация или техническое обслуживание производится другими лицами кроме Vector Optics.



Данная гарантия не подлежит передаче другому лицу.

Для продуктов, приобретенных не у нас напрямую, пожалуйста, обратитесь к местному дилеру для получения соответствующей информации о гарантии.

Любая гарантия должна быть зарегистрирована и полные условия гарантии можно узнать по ссылке:

warranty.vectoroptics.com

ПРИМЕЧАНИЕ

ПРИМЕЧАНИЕ

MAVERICK

RED DOT SCOPE

Manual # Maverick Series

www.vectoroptics.com

@ vector_optics

