

# Оптоволоконная мушка TriViz TT 1001



Подходит для большинства вентилируемых планок гладкоствольного оружия со съемной штатной мушкой.

В комплекте 5 винтов, для любого типа оружия. Сравните винты со стандартной мушкой своего оружия, чтобы выбрать нужный винт. Попытка силой вернуть неправильный винт может повредить ружье. Если ни один из винтов все-таки не подходит – обратитесь к оружейнику для установки мушки.

**Уход:**

- не используйте абразивные материалы, смазки и растворители на оптоволоконне
- чистите при помощи мягкой ткани

## **Установка мушки:**

1. Убедитесь, что ружье разряжено
2. Положите ружье, направив стволы в безопасную сторону
3. Удалите штатную мушку
4. Удалите защитную ленту с основания мушки
5. Установите центр отверстия мушки над отверстием в планке и выровняйте мушку вдоль планки. Плотно прижмите основание мушки к планке.
6. Вкрутите подходящий винт на место штатной мушки.

## **Установка целика**

1. Раздвиньте основания целика и установите на вентилируемую планку гладкой поверхностью в сторону ствола. Установите целик на расстояние 50 см от мушки.
2. Закрепите целик на планке при помощи поперечных винтов. Убедитесь, что шляпки винтов с правой стороны целика.

## **Смена оптоволоконна:**

1. Приподнимите немного заднюю часть мушки и надавите пальцем на переднюю часть, чтобы оптоволоконно выехало из пазов.
2. Вытяните оптоволоконно
3. Устанавливая новое волокно, обратите внимание на направление мушки.

## **Регулировка оптоволоконной мушки TriViz**

Горизонтальные поправки вносятся регулировкой винта на верху целика, поворачивая его вправо или влево. Вертикальные поправки вносятся использованием одного из трех волокон нужного размера.