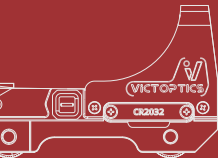




# 使用说明

Z5 1x26x28



VI 使用说明  
2026042101



# 使用前请仔细阅读！！

阅读并理解您枪支和红点瞄准镜手册的内容。在操作枪支时，请遵守所有标准安全预防措施和程序。



VICTOPTICS



使用说明



FACEBOOK

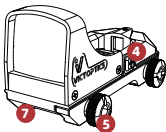
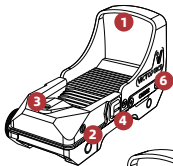


INSTAGRAM



- 切勿通过红点瞄准镜（或任何光学仪器）直视太阳，否则可能对眼睛造成永久性损伤。
- 在安装或调试红点瞄准镜前，请确保枪械处于未装弹状态并指向安全方向。

# 产品细节展示



1 物镜端

2 风偏调节（左右调节）

3 仰角调节（上下调节）

4 照明调节按钮

5 螺钉

6 侧取电池仓

7 鱼骨安装底座

# 安装方式

红点瞄准镜通过其一体式鱼骨底座安装在枪械上。松开快拆杆以松开底座。将瞄准镜的物镜朝向枪口方向。将红点瞄准镜平稳地放置在导轨底座上。确保横向螺栓位于一个抗压槽内。出于安全考虑，红点瞄准镜与眼睛之间至少保持3英寸（约7.6厘米）的距离。



请勿过度拧紧底座，否则可能会损坏您的红点瞄准镜。底座螺丝的最大扭矩为 30 英寸/（2.5 英尺/磅 或 3.4 牛·米）。

# 零位调节

该红点瞄准镜具有仰角和风偏调节。根据弹着点的位置，需要调整仰角和风偏。

**仰角调节（垂直方向）：** 位于瞄准镜顶部，用于修正弹着点高低偏差。

**风偏调节（水平方向）：** 位于瞄准镜右侧用于修正弹着点左右偏差。

**归零操作流程：**

- **初始设置：**  
将枪械固定，瞄准25码外标准靶纸，确认安装稳固无松动。
- **首次测试射击：**  
以稳定姿势发射3-5发测试弹，记录弹着点分布情况。
- **偏差修正原则：**  
弹着点低于目标→向上调节仰角，弹着点高于目标→向下调节仰角。  
弹着点偏左→向右调节风偏，弹着点偏右→向左调节风偏。

- 渐进调节：

每次调节后发射3-5发验证组，采用"调节-验证"循环模式，直至弹着点与瞄准点重合。

**注意事项：**

极端环境需重新验证零点；定期检查零点保持情况。

## 照明调节

红点瞄准镜左右两侧的照明调节旋钮用于控制分划板照明强度。

**功能说明：**

本红点瞄准镜提供10档红色照明调节，最高照明档位为#10档。按下照明开关即可激活瞄准镜。再次按下开关即可调节瞄准点亮度，1级亮度最低，10级亮度最高。

# 电池更换

您的红点瞄准镜由一颗CR2032纽扣电池供电。如果红点变暗或无法点亮，则需要更换电池。要更换CR2032电池，请使用随附的扳手松开托盘的两颗螺丝。取出旧电池，换上新电池。

若出现红点亮度变暗，红点无法开启，请更换电池。

## 电池使用规范

吞咽危险：本产品含有纽扣电池或硬币电池；  
如果误吞，可能导致死亡或严重伤害；  
误吞纽扣电池或硬币电池可能在短短2小时内引起内部化学灼伤；  
请将新电池和已用电池放在儿童接触不到的地方；  
如果怀疑电池被吞咽或插入身体任何部位，请立即就医；  
电池误用或滥用可能导致泄漏、火灾或爆炸。



# 保养维护

请妥善保养您的红点瞄准镜。尽管本产品结构坚固耐用，但它仍是一个精密的光学仪器。

- 在清洁镜头时，吹掉灰尘，或使用柔软的镜头刷清理污垢。可使用镜头清洁液配合擦镜布清除指纹或油污，然后用擦镜布或柔软的清洁棉布进行擦拭；
- 红点瞄准镜的所有可转动部件都是永久润滑的，不要尝试再次润滑它们；
- 除了偶尔用软布擦去灰尘或指纹外，红点瞄准镜的外表面不需要维护；
- 不使用时建议安装镜头保护盖。

# 分划



3MOA

# 一年质保

您的 VictOptics 产品自原始购买者购买之日起，享有1年的质量保证期。在此期间，如产品在材料或制造工艺方面出现缺陷，我们将根据实际情况选择免费维修或更换产品。若产品无法维修，我们将为您更换状况相同或更好的产品。

本保修不适用于因以下情况造成的损坏：误用、不当操作、丢失、被盗、人为损坏或外观损伤。电池不在本保修范围内。此外，如产品由 VictOptics 以外的人员进行改装或维修，本保修将自动失效。本保修仅适用于原始购买者，不可转让。

对于非直接从本公司购买的产品，请联系当地经销商获取相应的保修信息。

所有保修服务需完成产品保修注册，并按照以下链接中的完整保修条款执行。

[VICTOPTICS.COM/CONTACT-US](https://www.victoptics.com/contact-us)

