

Notice : ELECTROSIGHT SIGHTOPTICS

Félicitation, vous êtes en possession de l'un des meilleurs ELECTROSIGHT existant.

Cet appareil conçu avec une lentille reflex d'ouverture de 33 mm fournit un champ de vision panoramique plus large, adaptée aussi bien à un tir en mode rafales qu'à un tir sur un objet mobile ou aussi bien au tir de loisir.

Il existe 4 différentes réticules et 11 niveaux de luminosité vous offrant une polyvalence maximum pour tirer.

Economique en énergie, permet une durée de vie de pile plus longue

Le produit est livré avec un adaptateur de rail afin de l'adapter sur deux types de rails : 11 et 22 mm

PILE :

CET ELECTROSIGHT fonctionne avec une pile lithium de 3V (CR2032 ou équivalent). Si l'intensité du réticule s'affaiblit ou ne s'allume plus, dévissez le couvercle du compartiment (situé sur la molette de luminosité) de pile avec une pièce monnaie. Placez la nouvelle pile avec la face + vers le haut, ensuite refermez le compartiment.

MONTAGE

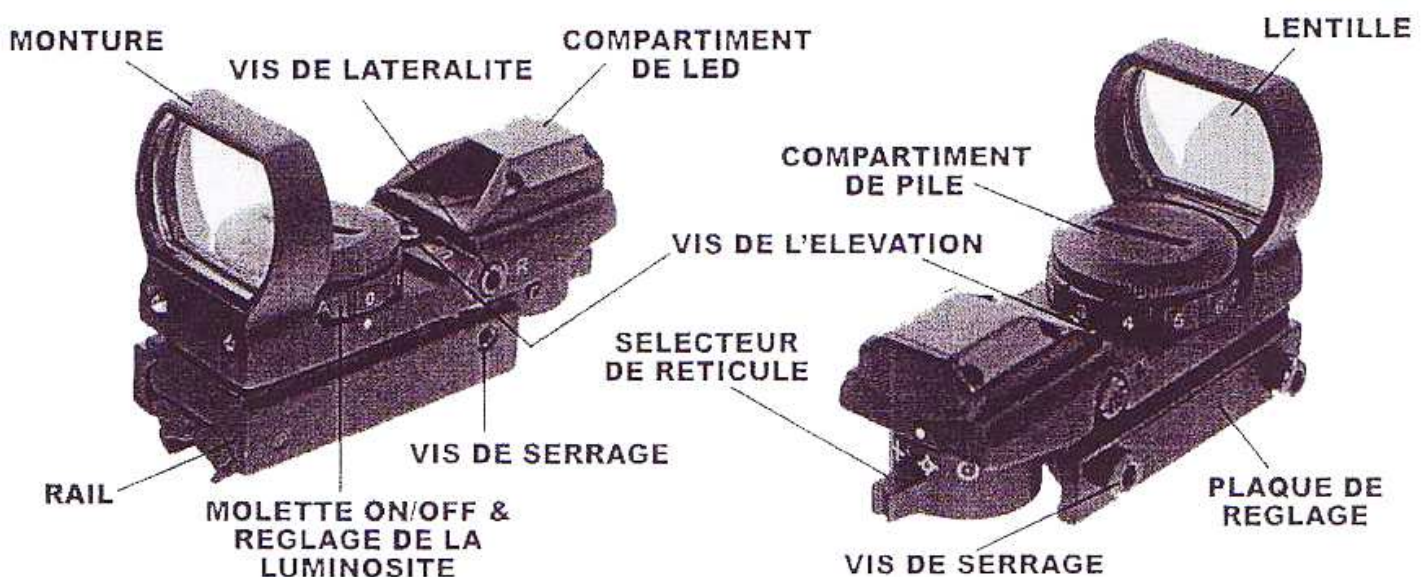
Devissez les deux vis avec une clef Allen (fournie) et placez le produit à l'emplacement prévu. En fonction de la taille, vous pouvez utiliser l'adaptateur fourni pour la taille de rail de 11 mm ou 22 mm. Montez toujours la lunette de telle sorte que la vis d'élévation soit située sur le haut tandis que la vis de latéralité soit positionnée sur le côté de la carabine.

REGLAGE GENERAL

Choisissez un réticule et une intensité vous convenant le mieux. Placez le fusil sur un support bien stable et visez une cible distante de 45 à 90 mètres. Vérifiez que le support ne bouge pas et utilisez toujours le même type de cartouche afin d'obtenir une précision optimale.

REGLAGE DE L'ELEVATION ET DE LATÉRALITÉ

Devissez la vis d'élévation et de latéralité avec la clef Allen pour changer le point d'impact. Ajustez d'abord l'élévation, resserrez le vis, et après, ajuster la latéralité.



TRAITEMENT DES APPAREILS ELECTRIQUES ET ELECTRONIQUES EN FIN DE VIE

- L'appareil, son emballage ainsi que ses accessoires, après usure, doivent faire l'objet du tri sélectif & être déposés dans des points de collecte adaptés
- Pour la collecte des appareils électriques obsolètes, il convient de vous rapprocher de votre mairie qui vous renseignera sur les moyens de collecte mis à votre disposition.
- Le respect de ces procédures favorise le recyclage des DEEE (déchets issus des appareils électriques et électroniques) et donc la préservation de notre environnement, ne jetez pas vos équipements électriques usagés à la poubelle.

QuickTime™ et un
décompresseur
sont requis pour visionner cette image.

