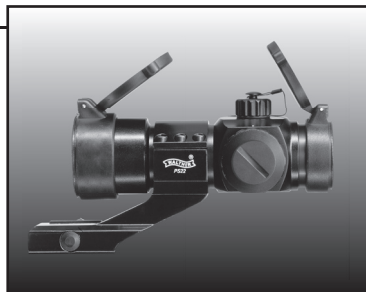




ELECTRONIC POINT SIGHT

PS 22



Mode d'emploi



Mode d'emploi du viseur point rouge Walther Point-Sight PS 22

1. Description générale

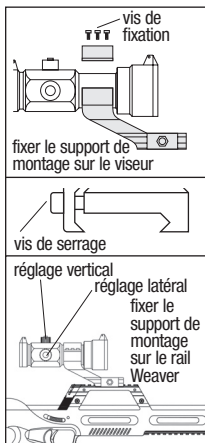
Sur ce modèle de viseur point rouge électronique, le point rouge visé est projeté sur la lentille au niveau de la cible. Aucun autre moyen de visée, comme une mire ou un guidon, n'étant plus nécessaire, vous pouvez tirer en gardant les deux yeux ouverts. Vous n'avez plus besoin non plus de vous efforcer à bien aligner la mire et le guidon sur la cible. Le support de montage de ce viseur optique s'adapte sur le rail Weaver du Walther G22.

2. Montage

Votre viseur point rouge est livré avec un support de montage adapté pour une fixation sur le rail Weaver du Walther G22. Desserrez la vis située sur le support et faites coulisser le viseur avec son support sur le rail Weaver. Montez le viseur point rouge sur l'arme de telle manière que la vis de réglage vertical soit située sur la partie supérieure de l'arme et la vis de réglage latéral soit située sur le côté droit de l'arme. Fixer la vis de serrage.

Conseil:

lorsque vous tirez, respectez un écart minimum de 7,5 cm entre l'œil et l'oculaire.

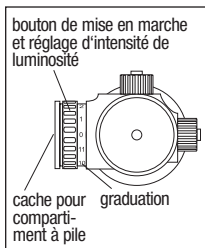


3. Utilisation et réglage

Sur le viseur point rouge électronique Point-Sight PS22 un seul bouton situé sur le côté gauche du viseur commande la mise en marche et le réglage de l'intensité de luminosité. Vous faites varier l'intensité de luminosité projetée sur la lentille en modifiant la du bouton de 1 à 11. En tirant le point rouge s'ajuste sans problème sur la cible visée. Taille du réticule = 5 MOA (MOA signifie minute d'angle ; 1 MOA correspond à 25,4 mm à une distance de tir de 91,44 m)

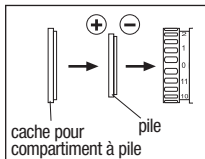
Positions de réglage :

position 0 = point rouge éteint ; positions 1 à 11 = luminosité minimale à luminosité maximale.



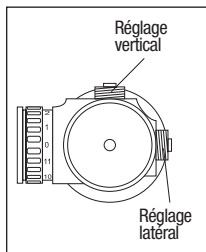
3.1 Piles

Votre viseur point rouge est alimenté par une pile au lithium 3V (CR 2032 ou équivalent). Si la lumière faiblit ou disparaît, vous devez changer la pile. Pour changer la pile, dévisser la vis du compartiment à pile avec une pièce de monnaie, en maintenant l'autre partie du bouton pour éviter qu'il ne tourne. Positionnez la pile neuve pôle + vers le haut, remplacez le cache puis serrer la vis.



3.2 Réglage du viseur

Réglez le point rouge à l'aide du bouton de réglage en sélectionnant le niveau d'intensité qui vous convient. Enlever les caches de protection sur les vis des réglages vertical et latéral. Pour modifier le point d'impact de l'arme tournez la vis de réglage correspondante dans la direction souhaitée. Chaque déclic lors du réglage du viseur modifie le point d'impact d' $1/3$ de MOA, ce qui correspond à un réglage d'un cran de 0,93 mm sur 10 m ou de 9,3 mm sur 100 m.



Réglage vertical

Pour un tir vers le haut

tournez la vis de réglage vertical dans le sens des aiguilles de montre

Pour un tir vers le bas

tournez la vis de réglage vertical dans le sens opposé des aiguilles de montre



Réglage latéral

Pour un tir vers la droite

tournez la vis de réglage vertical dans le sens des aiguilles de montre

Pour un tir vers la gauche

tournez la vis de réglage vertical dans le sens opposé des aiguilles de montre



ATTENTION :

Respectez toujours les règles de sécurité lorsque vous manipulez des armes. Choisissez toujours un porte-cibles adapté à votre cible et portez des lunettes de protection.

4. Caches anti-poussière

Lorsque vous n'utilisez pas votre viseur fermez les caches pour protéger la lentille de la poussière et de toute autre salissure. Les caches anti-poussière intégrés se relèvent facilement pour l'utilisation du viseur.

5. Entretien et nettoyage

Protégez votre viseur point rouge de tout endommagement mécanique de percussion et veillez à ce que l'arme ne soit pas dérégulée en raison de contraintes comme des chocs par exemple. En cas de doute, vérifiez toujours le bon réglage de l'arme. Pour débarrasser le boîtier et la partie extérieure de l'objectif des poussières et autres salissures vous pouvez les nettoyer avec un chiffon doux et propre sur lequel vous aurez appliqué un peu d'huile à fusil. Pour dépeussier l'objectif vous pouvez utiliser un pinceau spécial optique et pour nettoyer les éventuelles traces de doigts ou autres salissures vous pouvez utiliser un chiffon spécial optique (humidifié avec un produit de nettoyage spécial optique).

6. Caractéristiques techniques

Désignation	Point Sight PS 22
Modèle	viseur point rouge électronique
Taille du réticule	5 MOA
Diamètre tube	30 mm
Diamètre objectif	31 mm
Longueur hors tout	125 mm (support de fixation inclus)
Poids total	275 g (support de fixation inclus)
Alimentation	pile 3V CR 2032

7. Accessoires

Support de fixation avec clé mâle-étoiles Torx
Caches anti-poussière intégrés
Pile au lithium 3 V CR 2032

8. Evacuation

Vous ne devez pas jeter les piles usagées dans le conteneur à ordures ménagères. Déposez-les dans des commerces spécialisés ou à des points de collecte de piles.

