

MATCH PRECISION OPTIC (MPO) 1-6X24MM SFP ILLUMINATED RIFLE SCOPE - BROWNELLS MPO 1-6X24MM SFP ILLUMINATED LPVO DONUT RETICLE W/30MM MOUNT

[Optiques](#) > [Lunettes de Tir](#) > [Lunettes de Tir Carabine](#)

La lunette de tir Brownells 1-6x24 Match Precision Optic avec réticule lumineux en forme de "Donut" offre un réticule dégagé, permettant une acquisition rapide de la cible et des tirs rapides. Inspiré du réticule de l'optique d'origine fournie sur le StG77 autrichien, le réticule "Donut" est simple tout en offrant des capacités de mesure de base. L'anneau simple en forme de Donut permet à ton œil de placer naturellement la cible au centre, assurant un alignement rapide. L'ajout de barres horizontales facilite le niveling initial de la lunette et fournit des indicateurs de l'inclinaison du fusil lors de son utilisation. Le réticule est éclairé en rouge par une seule batterie CR2032, avec 6 niveaux de luminosité, y compris une position éteinte entre chaque réglage. Cette lunette de tir 1-6x24 est assemblée pour Brownells au Japon, utilisant du verre avec des lentilles multicouches et un réticule gravé dans le verre. Les mécanismes de réglage de l'élévation et du vent se règlent par incrément de 0,1 MIL et ont chacun une plage de réglage de 40 MILs. Les tourelles sont caps pour éviter les changements indésirables. Un dégagement oculaire tolérant de 3,5 pouces et une boîte oculaire permettent de tirer même depuis des positions de tir uniques. La configuration du plan focal secondaire avec 1-6x offre un réticule facile à acquérir à n'importe quelle grossissement. Réticule lumineux en plan focal secondaire "Donut" Lentilles entièrement multicouches Tube principal de 30 mm Tourelles d'élévation et de vent caps Fabriqué au Japon La mesure avec le réticule Donut peut se faire à 1x, car la mesure du réticule Stg77 d'origine se faisait également à faible grossissement (1,5x).



Caractéristiques

- Nom: BROWNELLS MPO 1-6X24MM SFP ILLUMINATED LPVO DONUT RETICLE W/30MM MOUNT
- Fabricant: BROWNELLS
- Référence: 080001426
- N° fabr.:
- Dégagement oculaire: 3.50"
- Finition: Noir
- Grossissement maximum: 6x
- Grossissement minimum: 1x
- Longueur: 9.3"
- Numéro de modèle: Match Precision Optics
- Pile: CR-2032
- Plan focal: Second
- Poids: 29.2 oz
- Réticule: Donut
- Taille de l'objectif: 24mm
- Taille du tube: 30mm
- Valeur de clic: 0.1 MIL
- Valeur de clic: 0.1 MIL
- Éclairage: Yes
- Poids du colis: 1.383kg
- Hauteur d'expédition: 89mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 343mm
- UPC: 050806011656

Détails de l'article

Ce produit contient une batterie.

US export classification: 0A504.a

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour la Lunette de Tir Brownells MPO 16X24MM SFP](#)
- [À propos de nous](#)

Instructions de Sécurité pour la Lunette de Tir Brownells MPO 16X24MM SFP

Introduction

Merci d'avoir choisi la lunette de tir Brownells MPO 16X24MM SFP. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de tir tout en assurant votre sécurité. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser la lunette afin de garantir une utilisation sûre et efficace.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que la lunette est correctement installée sur votre arme avant de l'utiliser.
- Ne jamais pointer l'arme vers quelque chose que vous ne souhaitez pas tirer.
- Utilisez toujours des protections auditives et oculaires lors de l'utilisation de votre arme.
- Gardez la lunette propre et en bon état pour éviter des accidents.
- Ne laissez jamais la lunette dans un endroit où des enfants pourraient y accéder.
- Suivez toutes les lois locales concernant l'utilisation des armes à feu.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Vérifiez que la lunette est bien fixée avant chaque utilisation.
- Ne touchez pas les lentilles avec vos doigts pour éviter les traces et les rayures.
- N'utilisez pas la lunette si elle est endommagée ou si vous remarquez des anomalies dans le réticule.
- Ne regardez jamais directement vers le soleil à travers la lunette, cela pourrait endommager vos yeux.
- Assurezvous que l'éclairage du réticule est réglé à un niveau approprié pour les conditions de lumière.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation de la Lunette:

- Fixez la lunette sur le rail de votre arme à l'aide du montage 30mm fourni.
- Assurezvous que la lunette est bien alignée avec le canon de l'arme.
- Serrez les vis de montage à l'aide d'un outil approprié, sans trop forcer.

2. Réglage du Réticule:

- Utilisez les tourelles d'élévation et de vent pour ajuster le réticule selon vos besoins.
- Chaque clic correspond à 0,1 MIL, ce qui vous permet d'effectuer des réglages précis.

3. Utilisation de l'Éclairage:

- Insérez une batterie CR2032 pour activer le réticule lumineux.
- Réglez la luminosité en fonction des conditions d'éclairage. Il y a 6 niveaux de luminosité disponibles.

4. Prise de Cible:

- Utilisez le réticule "Donut" pour centrer votre cible rapidement.
- Les barres horizontales vous aideront à niveler votre lunette lors de la prise de vue.

Instructions d'Élimination

- Lorsque vous ne souhaitez plus utiliser la lunette, assurezvous de la démonter de manière sécurisée.
- Éliminez la lunette conformément aux réglementations locales concernant les déchets électroniques.
- La batterie CR2032 doit être recyclée selon les directives de recyclage de votre région.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre région. Assurezvous de conserver votre preuve d'achat pour faciliter le service client.

En suivant ces instructions, vous contribuerez à garantir votre sécurité ainsi que celle des autres lors de l'utilisation de la lunette de tir Brownells MPO 16X24MM SFP.

À propos de nous

Brownells France

Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier

www.brownells.fr