

# **MPO - MEPRO Optiques pour pistolet - MPO PRO S - PISTOLET À ÉMETTEUR FERMÉ - RMSC/JPOINT**

[Optiques](#) > [Viseurs Electroniques](#) > [Viseurs Reflex](#)

Découvrez le Mepro MPO Pro-S — un système d'optique fermé, durable et robuste, conçu pour répondre aux exigences des opérations militaires et des forces de l'ordre.

Le Mepro MPO Pro-S représente une avancée significative de Meprolight, conçu pour égaler la légendaire durabilité des Mepro M21, M22 et M5. Il améliore la précision et l'exactitude sur plusieurs styles d'armes à feu et calibres. Il s'adapte automatiquement à n'importe quel environnement.

Conçu pour résister aux impacts directs et fonctionner dans les conditions les plus difficiles, le MPO Pro-S offre une précision accrue et un champ de vision exceptionnel. Il dispose d'un système de réticule à 3 segments sélectionnable par l'utilisateur (point 3 MOA, cible 33 MOA et anneau 33 MOA) permettant au tireur de choisir comment il interagit avec son optique. Empreintes RMSc/JPoint.

NO IMAGE  
AVAILABLE

- Empreinte RMSc/JPoint
- Design fermé protégeant contre tous les éléments
- Réticule à 3 segments sélectionnable par l'utilisateur
- Contrôle de luminosité automatique et manuel
- Mode veille économiseur d'énergie
- Classe d'étanchéité IP67

## **Caractéristiques**

- Nom: [MPO PRO S - PISTOLET À ÉMETTEUR FERMÉ - RMSC/JPOINT](#)
- Fabricant: [MEPROLIGHT](#)
- Référence: EU2012696
- N° fabr.: 901141172
- Couleur: Noir
- Durée de vie de la pile: 20000 hours
- Grossissement: -
- Pile: CR1632
- Réglage luminosité: 12 settings (2 for night vision use)
- Réticule: 3 MOA red dot
- Élévation: 30 MOA
- Poids du colis: 0.04kg
- Hauteur d'expédition: 27mm
- Largeur d'expédition: 26mm
- Longueur d'expédition: 42mm
- EAN: 0810013524512

## **Détails de l'article**

Ce produit contient une batterie.

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le Mepro MPO ProS](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour le Mepro MPO ProS

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Mepro MPO ProS, un système d'optique fermé conçu pour offrir durabilité et précision. Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité et à en tirer le meilleur parti. Veuillez lire attentivement toutes les sections pour garantir une utilisation correcte et sécurisée.

## Directives générales de sécurité

- Assurez-vous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre optique pour détecter tout dommage.
- Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée.
- Utilisez uniquement des piles recommandées (CR1632) pour éviter tout risque d'incendie ou d'explosion.
- Respectez les lois et réglementations locales concernant l'utilisation d'armes à feu et d'optique.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Ne regardez pas directement le soleil à travers l'optique, cela peut endommager vos yeux.
- Évitez d'utiliser le produit dans des conditions extrêmes (températures très élevées ou très basses) sans vérification préalable de son fonctionnement.
- Assurez-vous que le réticule est correctement ajusté avant chaque utilisation pour garantir la précision.
- Ne laissez pas d'objets étrangers obstruer l'objectif de l'optique.
- Ne nettoyez pas l'optique avec des produits chimiques agressifs ou abrasifs.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### Installation

- Vérification des composants** : Assurez-vous que toutes les pièces sont présentes avant de commencer l'installation.
- Montage** :
  - Fixez l'optique sur le rail de votre arme à feu en utilisant les empreintes RMS/JPoint.
  - Assurez-vous que le montage est sécurisé et qu'il n'y a pas de jeu.
- Alignement** :
  - Ajustez l'optique pour qu'elle soit alignée avec votre ligne de visée.
  - Vérifiez que le réticule est bien centré.

### Utilisation

- Mise sous tension** : Appuyez sur le bouton d'alimentation pour activer l'optique.
- Ajustement de la luminosité** : Utilisez les réglages pour ajuster la luminosité selon vos besoins (12 réglages disponibles).
- Sélection du réticule** : Choisissez le type de réticule souhaité (point 3 MOA, cible 33 MOA et anneau 33 MOA).
- Mode veille** : Activez le mode veille pour économiser la batterie lorsque l'optique n'est pas utilisée.

## Instructions d'élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Déposez les piles usagées dans des points de collecte appropriés pour le recyclage.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits électroniques.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE pour des informations supplémentaires et des conseils.

Merci de votre attention à ces consignes de sécurité. En suivant ces instructions, vous gardez non seulement votre sécurité, mais aussi celle des autres. Profitez de votre Mepro MPO ProS en toute confiance !

# **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](http://www.brownells.fr)