

# Compensateur APOLLO MAX 6.5 CREEDMOOR 5/8-24

[Pièces carabine](#) > [Dispositifs Frein de Bouche](#) > [Compensateurs & Freins de Bouche](#)

## Compensateur Conçu Spécialement pour Ton Creedmoor

L'un des points forts du 6.5 Creedmoor est son recul réduit par rapport à d'autres cartouches à action courte, mais que dirais-tu de réduire encore ce recul ? Avec le compensateur Ultradyne Apollo Max 6.5 Creedmoor, ton fusil de précision peut rester stable sur la cible, permettant des tirs rapides et des transitions rapides entre les cibles. Chaque compensateur Ultradyne Apollo Max 6.5 Creedmoor est usiné en acier inoxydable 416 durable et résistant à la corrosion, et s'adapte à la plupart des canons filetés standards. La conception du compensateur garantit que les tireurs ressentent pratiquement aucune montée de bouche. S'adapte aux canons filetés 5/8-24 TPI Compatible avec Ultradyne Dynamount Poids : 4,4 onces Comprend un écrou de synchronisation de 0,875 pouce Non recommandé pour les canons de moins de 12 pouces Le compensateur Apollo Max 6.5 Creedmoor accomplit cet exploit sans évacuer les gaz de bouche devant l'image de visée ou vers l'arrière en direction du tireur, donc il n'y a aucune perturbation pour gêner un tir de suivi.



## Caractéristiques

- Nom: [Compensateur APOLLO MAX 6.5 CREEDMOOR 5/8-24](#)
- Fabricant: [ULTRADYNE USA](#)
- Référence: 100032804
- N° fabr.: UD10260
- Calibre: 264/6.5 mm (.264)
- Filetages: 5/8-24
- Finition: Noir
- Matériaux: Stainless Steel
- Poids du colis: 0.125kg
- Hauteur d'expédition: 64mm
- Largeur d'expédition: 64mm
- Longueur d'expédition: 114mm
- UPC: 851019008651

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Compensateur APOLLO MAX 6.5 CREEDMOOR](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Compensateur APOLLO MAX 6.5 CREEDMOOR

## Introduction

Félicitations pour l'acquisition de votre compensateur Ultradyne Apollo Max 6.5 Creedmoor. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de tir en réduisant le recul et en stabilisant votre fusil de précision. Toutefois, il est essentiel de suivre les instructions de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le compensateur est installé correctement avant chaque utilisation.
- Ne jamais utiliser le compensateur si vous remarquez des dommages visibles.
- Toujours porter des protections auditives et oculaires pendant l'utilisation.
- Conservez le compensateur hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Installation** : Suivez les instructions d'installation pour éviter des accidents.
- Utilisation** : Ne tirez pas sans avoir effectué une inspection complète de votre arme et du compensateur.
- Environnement** : Utilisez le compensateur dans des zones de tir appropriées et sécurisées.
- Conditions Météorologiques** : Évitez d'utiliser le compensateur par temps extrême qui pourrait affecter sa performance.
- Maintenance** : Nettoyez régulièrement le compensateur pour assurer son bon fonctionnement.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Assurezvous que le canon de votre arme est propre et exempt de débris.
- Vissez le compensateur sur le filetage de 5/8x24 de votre canon.
- Utilisez un écrou de synchronisation de 0,875 pouce pour sécuriser le compensateur.
- Vérifiez que le compensateur est bien fixé avant de procéder à l'utilisation.

### 2. Utilisation :

- Positionnezvous correctement pour minimiser le recul.
- Effectuez des tirs à des distances appropriées pour tester la performance du compensateur.
- Surveillez la montée de bouche et ajustez votre position si nécessaire.
- Ne jamais tirer sans avoir vérifié que la zone est dégagée et sécurisée.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le compensateur avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales sur l'élimination des déchets métalliques.
- Si le compensateur est endommagé ou inutilisable, contactez un centre de recyclage approprié.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre compensateur Ultradyne Apollo Max 6.5

Creedmoor, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter un représentant local.

En suivant ces directives, vous vous assurez d'utiliser votre compensateur de manière sécurisée et efficace. Profitez de votre expérience de tir tout en respectant les normes de sécurité.

# 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)