

# Compensateur PCC LITHIUM 9MM - Compensateur PCC LITHIUM, 9MM, filetage 1/2x28

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

## Gardez votre PCC 9 mm sur la cible

Le compensateur Ultradyne PCC Lithium, 9 mm avec filetage 1/2x28 est la solution pour garder votre PCC 9 mm sur la cible autant que possible, réduisant le relèvement du canon et améliorant la rapidité des tirs suivants. Dès le premier tir, vous remarquerez que vous devenez un meilleur tireur. Le compensateur PCC Lithium d'Ultradyne utilise des événements stratégiquement placés pour expulser les gaz sans obstruer la vision du tireur ou les diriger vers lui, mais plutôt pour empêcher le relèvement du canon, ce qui signifie que le canon bouge moins et que vous revenez plus rapidement sur votre cible. Filetage 1/2"x28 Diamètre extérieur - 1,125" Écrou de synchronisation inclus Le compensateur PCC Lithium d'Ultradyne est construit en acier inoxydable 416 et a un fini nitruré noir. L'écrou de synchronisation inclus facilite l'installation.



## Caractéristiques

- Nom: [Compensateur PCC LITHIUM, 9MM, filetage 1/2x28](#)
- Fabricant: [ULTRADYNE USA](#)
- Référence: 100061506
- N° fabr.: UD11030
- Calibre: 9 mm (.355-.356)
- Filetages: 1/2-28
- Finition: Noir
- Matériau: Steel
- Poids du colis: 0.145kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 95mm
- Longueur d'expédition: 235mm
- UPC: 850011462041

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Compensateur PCC Lithium 9MM Ultradyne](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité du Compensateur PCC Lithium 9MM Ultradyne

## Introduction

Félicitations pour votre achat du compensateur PCC Lithium 9MM Ultradyne. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de tir en réduisant le relèvement du canon et en augmentant votre rapidité de tir. Cependant, il est essentiel de l'utiliser de manière sûre et responsable. Ce guide fournit des instructions et des conseils pour assurer une utilisation sécurisée de votre compensateur.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le compensateur.
- Ne laissez jamais le compensateur sans surveillance lorsqu'il est en cours d'utilisation.
- Tenez le compensateur hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez régulièrement l'état du compensateur pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Utilisez uniquement des munitions appropriées pour votre arme. Ne jamais utiliser de munitions endommagées ou inappropriées.
- En cas de doute sur la sécurité de l'utilisation du produit, consultez un professionnel qualifié.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection et des protections auditives lorsque vous tirez.
- Ne tirez jamais dans une direction où des personnes ou des animaux pourraient être blessés.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous qu'il est sécurisé avant de tirer.
- Ne modifiez pas le compensateur de quelque manière que ce soit.
- Ne tentez pas de démonter le compensateur sans des connaissances appropriées et sans suivre les instructions fournies.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

1. **Vérifiez le contenu de l'emballage** : Assurez-vous que le compensateur et l'écrou de synchronisation sont présents.
2. **Préparez votre arme** : Assurez-vous que l'arme est déchargée et sécurisée avant de commencer l'installation.
3. **Vissez le compensateur** :
  - Alignez le filetage 1/2x28 du compensateur avec le filetage de votre arme.
  - Vissez le compensateur à la main jusqu'à ce qu'il soit bien en place.
  - Utilisez l'écrou de synchronisation fourni pour sécuriser le compensateur en le serrant avec un outil approprié. Ne pas trop serrer.
4. **Vérifiez l'installation** : Assurez-vous que le compensateur est solidement fixé et qu'il ne bouge pas.

### Utilisation

- Avant chaque séance de tir, vérifiez que le compensateur est correctement installé.
- Tirez dans un environnement sûr, en respectant toutes les règles de sécurité des armes à feu.
- Après utilisation, nettoyez le compensateur pour maintenir sa performance et sa durabilité.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du compensateur conformément aux réglementations locales sur les déchets.

- Ne jetez pas le compensateur dans des poubelles ordinaires.
- Si le compensateur est endommagé ou hors d'usage, contactez un professionnel pour obtenir des conseils sur son élimination appropriée.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre compensateur PCC Lithium 9MM Ultradyne, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre région. Assurez-vous d'avoir les informations d'achat à portée de main pour faciliter l'assistance.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir une expérience de tir sécuritaire et agréable. Merci d'avoir choisi le compensateur PCC Lithium d'Ultradyne.

# 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)