



Pistolet Bul Armory SAS II Ultralight 3,25" - C/9 mm - Noir

Prix constaté : 2 590,00 € TTC

Marque : **Bul Armory**

Réf : BULULTRALIGHT9

---

## Description

Le Pistolet Bul Armory SAS II Ultralight 3,25 en calibre 9 mm - Noir est le modèle le plus léger de la gamme Bul Armory, conçu pour offrir une expérience de tir exceptionnelle dans un design élégant et noir. Ce pistolet Ultralight est fabriqué avec une poignée compacte, un canon match flûté de 3,25 pouces, une carcasse en aluminium, une culasse en acier inoxydable et optic ready, ce qui en fait une arme polyvalente et prête à répondre à vos besoins de tir quotidien. La poignée en polymère de taille compacte offre une prise en main confortable et ergonomique, idéale pour une manipulation précise et contrôlée de l'arme. Le canon match flûté de 3,25 pouces permet une précision accrue, tandis que la carcasse en aluminium avec rail Picatinny offre la possibilité d'ajouter des accessoires supplémentaires pour personnaliser votre pistolet selon vos préférences. La culasse en acier inoxydable est dotée de stries de préhension à l'avant et à l'arrière, facilitant les manipulations de l'arme, et elle est optic ready, ce qui signifie qu'elle est prête à recevoir un viseur optique de type Shield RMSc pour une visée rapide et précise. Ce pistolet SAS II Ultralight est livré avec deux chargeurs offrant une capacité de 16 coups, vous permettant de prolonger vos séances de tir sans interruption. La détente réglable vous permet de personnaliser la sensation de la gâchette selon vos préférences, garantissant ainsi une expérience de tir optimale. Avec un poids de départ de 1,5 kg et un poids vide de seulement 622 grammes, ce pistolet est incroyablement léger, ce qui en fait une arme très maniable et facile à transporter tout au long de la journée. Pour une efficacité maximale de l'arme, il est recommandé d'utiliser des munitions de calibre 9 mm de 123 à 124 grains avec ce modèle, assurant ainsi une performance optimale.

## Caractéristiques

- Calibre : 9 mm Luger
- Capacité du chargeur : 16