



RUGER

Cal. 308 WIN



Réf.	Désignation	RGA	Catégorie légale	Calibre	Coups	Filetage	Canon (cm)	Longueur (cm)	Poids (g)	Prix public conseillé
RU103	Carabine RPR 308 Win	AN207	C	.308 Win	9	5/8 x 24	61	118	4853	3007,00 € TTC

Une carabine à répétition manuelle au look tactique.

- Crosse réglable Ruger Precision MSR avec point d'attache QD et rail Picatinny inférieur.
- Détente Ruger ajustable.
- Canon en acier forgé à froid avec 5 rayures au pas de 1:10" et filetage 5/8"-24
- Sécurité manuelle ambidextre pour gaucher ou droitier.
- Rail Picatinny 20 MOA
- Récepteur supérieur et culasse monobloc usinés en acier par machines CNC
- Verrou de culasse surdimensionné
- Receveur inférieur en aluminium aéronautique
- Poignée et sélecteur de sûreté type AR-15.
- Comprend également deux chargeurs Magpul PMAG® de 10 coups
- Le canon à contour moyen (.75" à la bouche) est équipé d'un frein de bouche hybride Ruger Precision Rifle pour réduire efficacement le recul tout en minimisant le bruit et le souffle sur les côtés du tireur.
- L'interface multi-magazines brevetée fonctionne de manière interchangeable avec les chargeurs AICS et M110/SR-25/DPMS/Magpul (fonctionne avec certains chargeurs M14).
- La détente Ruger Marksman Adjustable™ est réglable de l'extérieur, avec une plage de traction de 2,25 à 5 livres ; la clé est rangée dans le carter de culasse.
- La trajectoire de recul en ligne gère le recul directement de l'arrière du récepteur à la crosse, sans passer par un système de logement traditionnel, ce qui offre un potentiel de précision maximal.
- La crosse Ruger Precision MSR avec points d'attache QD pour bretelles est équipée d'un rail Picatinny inférieur et d'une plaque de couche en caoutchouc souple. La charnière de la crosse rabattable à gauche est attachée à un tube tampon de type AR et accepte n'importe quelle crosse de type AR. La longueur de traction et la hauteur du peigne sont réglables.
- Canon en acier chrome-molybdène forgé à froid par martelage, avec rayures 5R aux dimensions minimales de l'alésage et des rainures, espace de tête minimal et chambre centralisée.
- Le garde-main 15" en aluminium est anodisé noir et comporte des fentes Magpul® M-LOK® sur les quatre côtés pour améliorer le dégagement de la lunette de visée et faciliter le montage de rails et d'accessoires compatibles M-LOK.

- Sécurité manuelle ambidextre pour gaucher ou droitier.
- Rail Picatinny 20 MOA fixé avec des vis # 8-40 pour augmenter les capacités d'élévation à longue portée.
- Le récepteur "supérieur" et la culasse monobloc sont usinés avec précision par CNC à partir d'acier chrome-molybdène 4140 préalablement trempé afin de minimiser les déformations.
- Le boulon à trois ergots avec une portée de 70° comporte deux cames d'armement et un corps de boulon de plein diamètre fonctionnant sans à-coups. Le corps du pêne est nitruré pour une meilleure résistance à la corrosion, un fonctionnement en douceur et une plus grande longévité.
- Le canon peut être remplacé facilement par un armurier compétent à l'aide de jauge d'espacement.
- L'avant du chargeur est profilé pour une bonne prise en main lors de l'appui sur les supports de tir.
- Poignée de culasse surdimensionnée pour une manipulation positive de la culasse, avec un filetage de 5/16"-24 pour un remplacement facile. L'outil de démontage de la culasse est rangé dans le carter de culasse en aluminium Billet Ruger Precision Rifle pour faciliter le nettoyage du canal du percuteur.
- Les moitiés "inférieures" du magasin sont usinées avec précision à partir d'aluminium 7075-T6 de qualité aérospatiale et sont anodisées avec une couche dure de type III pour une durabilité maximale.
- Poignée de type AR à portée de détente étendue et sélecteur de sécurité ambidextre à 45°. Peut être configuré avec n'importe quelle poignée et n'importe quel sélecteur de style AR.

Les prix de vente conseillés sont mentionnés à titre indicatif. Les armuriers sont libres de vendre au prix qu'ils souhaitent. Textes et photos non contractuels, sujet à modification.