



Plus de visuels disponibles sur le site



| Réf. | Désignation | RGA | Catégorie légale | Calibre | Coups | Canon (cm) | Longueur (cm) | Poids (g) | Coloris | Prix public conseillé |
|--------|-------------|-------|------------------|----------|-------|------------|---------------|-----------|---------|-----------------------|
| ADP755 | Noir | BH780 | B | .357 Mag | 6 | 10.2 | 21.5 | 850 | Noir | 1573, 00 € TTC |
| ADP756 | Chromé | BH780 | B | .357 Mag | 6 | 10.2 | 21.5 | 850 | Chrome | 1656, 00 € TTC |

Un revolver équilibré et précis, pensé pour la maîtrise du recul au pas de tir.

Le Revolver Chiappa Rhino 40 DS en .357 Magnum rassemble innovation mécanique et finition soignée pour le tireur sportif. Sa conception à **canon bas** réduit la remontée du canon et favorise une reprise de visée rapide.

- **calibre** : .357 Magnum
- **longueur de canon** : 4 pouces (102 mm)
- **type d'action** : double et simple action
- **carcasse** : Ergal (alliage d'aluminium aéronautique)
- **organes de visée** : réglables
- **finitions disponibles** : noir anodisé, inox 'hard chrome'
- **accessoires inclus** : 3 Moon Clip, plaquette tournevis, écouvillon, mallette polypropylène
- **capacité** : 6 coups

Canon positionné bas

Le **canon positionné bas** aligne l'axe du canon avec la chambre inférieure du barillet. En rapprochant l'axe de recul de la main, on réduit le couple de rotation au départ du coup : moins de remontée, meilleure gestion du recul et retour plus rapide sur la cible, atouts appréciés en séries et exercices de cadence.

Ergal (alliage d'aluminium aéronautique)

L'**Ergal** est un alliage d'aluminium utilisé en aéronautique pour son rapport résistance/poids. Employé pour la **carcasse**, il diminue la masse globale sans sacrifier la rigidité structurelle, améliorant l'équilibre et la maniabilité lors des longues séances de stand.

Moon Clip

Les **Moon Clip** sont des dispositifs de chargement rapides qui maintiennent les cartouches groupées pour faciliter l'éjection et le rechargement du barillet. Ils accélèrent les séquences de rechargement et standardisent les manipulations en condition d'entraînement.

Rail Picatinny

Le **rail Picatinny** permet la fixation d'accessoires compatibles (optique de stand, laser d'alignement, lampe d'entraînement). Ce standard offre stabilité et répétabilité pour ajouter des équipements destinés à améliorer l'acquisition de la cible ou la personnalisation de l'arme.

Détente double et simple action

Le système bimode combine une **simple action** pour une course courte et précise et une **double action** pour un tir depuis l'état de repos. Cette polyvalence autorise l'adaptation du comportement de la détente aux épreuves et au style de tir de l'utilisateur.

- **longueur totale** : 215 mm
- **poids** : 850 g
- **montage** : rail Picatinny 21 mm

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.