

**EUROP-ARM**

Depuis 1973

Carabine Pump Action Jackal?44?Magnum – Davide?Pedersoli

<https://www.europarm.fr/fr/produit-20794-Carabine-Pump-Action-Jackal-44-Magnum-Davide-Pedersoli>



Réf.	Désignation	RGA	Catégorie légale	Calibre	Coups	Filetage	Canon (cm)	Longueur (cm)	Poids (g)	Prix public conseillé
DPS934044	Carabine Jackal 44 Mag	CJ386	C	.44 Magnum (Rem)	6	5/8 x 24	49	93	3200	2059,00 € TTC

Pump-action musclée, maniable et pensée pour le tir sportif au pas de tir.

La Jackal est une carabine à pompe robuste, conçue pour offrir puissance, contrôle et sécurité lors des séances au stand.

- **calibre** : .44 Remington Magnum
- **mode de réarmement** : manuel / à pompe
- **capacité** : 5 + 1
- **longueur du canon** : 483 mm
- **longueur totale** : 930 mm
- **pas de rayure** : 1:20
- **filetage** : 5/8" x 24 UNF
- **matière de la crosse** : bois (noyer)
- **poids** : env. 3,2 kg
- **visée** : fibre optique réglable

La Jackal se distingue par son tempérament : compacte, bien arrêtée à l'épaule et dotée d'un mécanisme conçu pour avaler la puissance du **.44 Rem Mag** sans compromettre la douceur d'action. Elle parle au tireur qui recherche à la fois sensibilité mécanique, organes de visée performants et dispositifs de sécurité clairs — la prise en main inspire confiance dès les premières cartouches.

PMG (barrel quality)

Le sigle **PMG** désigne une qualité de fabrication et d'usinage du canon axée sur la précision dimensionnelle et la tenue mécanique. Concrètement, un canon PMG garantit une géométrie stable et une usure limitée, bénéfices traduits par une meilleure régularité des groupements au pas de tir.

Percuteur flottant

Le **percuteur flottant** est un dispositif de sécurité qui n'exerce pas de contrainte permanente sur l'amorce lorsque l'arme est transportée. Il réduit le risque d'impact involontaire et augmente la sécurité générale de l'arme sans altérer la fiabilité à l'épreuve.

Demi-cock (half-cock)

La position de **demi-cock** est une réserve mécanique qui empêche le chien d'atteindre la position de tir complète. Elle sert de sécurité supplémentaire lors des manipulations et du transport, ajoutant un cran de protection avant d'armer pleinement l'arme.

Plaque de couche microcell

La **plaquette microcell** est un embout amortisseur synthétique conçu pour dissiper l'énergie du recul. Son profil souple atténue les sensations impulsives au moment du tir et améliore le confort lors de séances longues ou avec munitions puissantes.

Organes fibre optique

Les **organes de visée fibre optique** utilisent des fibres lumineuses pour concentrer la luminosité du point sur le battant avant et l'élément arrière. Avantage : acquisition visuelle accélérée en conditions de stand et réglages fins d'élévation et de dérive pour optimiser les groupements.

Magasin tubulaire

Le **magasin tubulaire** situé sous le canon permet de loger plusieurs cartouches sans modifier l'équilibre latéral de l'arme. Il favorise une alimentation linéaire et un centre de gravité bas, utiles pour la stabilité lors de la visée rapide.

- **canon** : qualité PMG, usinage optimisé
- **rail** : compatible Picatinny pour montage d'optique (rail non inclus)
- **sûreté** : mécanique sur chien + demi-cock
- **sécurité** : percuteur flottant intégré
- **plaquette** : microcell anti-recul
- **organes de visée** : fibre optique avant et arrière, réglables
- **magasin** : tubulaire sous canon

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.