

**EUROP-ARM**

Depuis 1973

**Norma 8x57 JRS Oryx 196 grains / 12,7 g**<https://europarm.fr/fr/produit-3169-Norma-8x57-JRS-Oryx-196-grains-12-7-g>

Réf.	Désignation	Catégorie légale	Calibre	Ogive / Balle	Énergie (J)	Vitesse (m/s)	Cdt	Grains	Prix public conseillé
MN852	8x57 JRS Oryx 196 gr / 12.7 g	C	8 x 57 JRS	Oryx	3384	730	20	196	118,00 € TTC

### **Bonded et puissante, pour express et gibier robuste.**

La Norma Oryx 196 gr en calibre 8x57 JRS est une munition haut de gamme conçue pour les armes à bascule. Elle allie **puissance maîtrisée** et **expansion massive** grâce à sa structure bonded, idéale pour les tirs à courte ou moyenne distance sur des gibiers exigeants.

- **Type de balle** : Oryx (bonded, expansion contrôlée)
- **Poids de la balle** : 196 grains / 12,7 g
- **Structure** : Ogive soudée, conservation de masse élevée
- **Vitesse initiale** : 730 m/s
- **Énergie à la bouche** : 3385 joules
- **Boîte de** : 20 cartouches

### **Une ogive soudée fiable pour la chasse traditionnelle**

La Norma Oryx en 8x57 JRS est conçue pour les carabines express et mixtes. Sa structure bonded assure une expansion contrôlée sans fragmentation, garantissant une **efficacité terminale remarquable** sur cerf, sanglier ou daim. Elle combine parfaitement **tradition et modernité** balistique.

#### **Vitesse**

- V0 730 m/s
- V100 647 m/s
- V200 570 m/s
- V300 500 m/s

#### **Énergie**

- E0 3385 J

- E100 2662 J
- E200 2066 J
- E300 1585 J

### **Le bon choix pour la chasse en battue**

Parfaitement adaptée à la battue en forêt ou dans les zones mixtes, cette munition offre un **très bon comportement terminal** avec un recul modéré. Sa conception garantit une **fiabilité totale en express**, même en enchaînant les tirs rapprochés.

- Munition premium pour carabines basculantes
- Idéale pour sangliers, cerfs et grands cervidés
- Expansion homogène, aucun éclatement

*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.*