



Réf.	Désignation	Catégorie légale	Calibre	Ogive / Balle	Énergie (J)	Vitesse (m/s)	Cdt	Grains	Prix public conseillé
BG243S	.243 Win Sub HPBT 70 gr / 4,5 g	C	.243 Win Sub	HPBT	232	320	20	70	84,00 € TTC

### Discretion et précision pour la chasse contrôlée et le tir technique en .243 Winchester.

La Sologne Klassic .243 Winchester Subsonique avec ogive Sierra Hollow Point Boat Tail allie précision et discréction, idéale pour la chasse en milieu sensible.

- **Calibre :** .243 Winchester
- **Type de balle :** Sierra Hollow Point Boat Tail (HPBT)
- **Poids :** 70 grains / 4,5 g
- **Conditionnement :** boîte de 20 cartouches
- **Profil Hollow Point :** expansion contrôlée selon la cible
- **Boat Tail :** meilleure stabilité et précision accrue
- **Usage subsonique :** tir silencieux, idéal avec modérateur de son
- **Vitesse initiale :** 320 m/s
- **Énergie initiale :** 232 J
- **Fabrication :** 100 % française

### Munition subsonique pour précision et discréction

La Sologne Klassic en calibre **.243 Winchester**, équipée d'une balle **Sierra Hollow Point Boat Tail**, garantit une **discréction maximale** et une **précision constante**. Sa vitesse subsonique élimine le bang supersonique, la rendant idéale pour l'utilisation avec **modérateur de son**.

Le **profil Hollow Point** favorise une expansion contrôlée selon la cible, tandis que la base **Boat Tail** améliore l'aérodynamisme et réduit la sensibilité au vent. Cette munition est un choix privilégié pour les chasseurs recherchant **tir discret** et **efficacité terminale**.

**Vitesse en m/s**

- **V0** : 320
- **V100** : 306
- **V200** : 295

### Énergie en joules

- **E0** : 232 J
- **E100** : 212 J
- **E200** : 197 J

Fabriquée en France, la Sologne Klassic .243 Win Subsonique Sierra HPBT allie **discrédition, précision et fiabilité** pour la chasse et le tir spécialisé.

*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.*