

**EUROP-ARM**

Depuis 1973

## Winchester Super-X Power Point .30-06 Springfield

<https://www.europarm.fr/fr/produit-20944-Winchester-Super-X-Power-Point-.30-06-Springfield>

**WINCHESTER**

| Réf.   | Désignation     | Catégorie légale | Calibre     | Ogive / Balle    | Énergie (J) | Vitesse (m/s) | Cdt | Grains | Prix public conseillé |
|--------|-----------------|------------------|-------------|------------------|-------------|---------------|-----|--------|-----------------------|
| BW3061 | 150 gr / 9.7 g  | C                | .30-06 Spr. | Power point      | 3850        | 890           | 20  | 150    | 50,00 € TTC           |
| BW3059 | 165 gr / 10.7 g | C                | .30-06 Spr. | Power Max Bonded | 3949        | 823           | 20  | 165    | 52,00 € TTC           |
| BW3060 | 180 gr / 11.7 g | C                | .30-06 Spr. | Power Max Bonded | 3949        | 823           | 20  | 180    | 50,00 € TTC           |

### Fiabilité légendaire et puissance équilibrée pour la chasse au grand gibier.

La Power-Point® de Winchester est une munition incontournable depuis plus de 40 ans, reconnue pour sa fiabilité et son fort pouvoir d'arrêt. Elle combine une pointe molle en plomb et une chemise crantée pour une expansion régulière et efficace.

- **Calibre** : .30-06 Springfield
- **Projectile** : Power Point (pointe molle)
- **Poids disponibles** : 150 gr / 9,7 g, 165 gr / 10,7 g et 180 gr / 11,7 g
- **Matériau du projectile** : Plomb
- **Vitesse initiale (150 gr)** : 890 m/s
- **Énergie initiale (150 gr)** : 3849 J
- **Vitesse initiale (165 gr)** : 854 m/s
- **Énergie initiale (165 gr)** : 3894 J
- **Vitesse initiale (180 gr)** : 838 m/s
- **Énergie initiale (180 gr)** : 4097 J
- **Conditionnement** : Boîte de 20 cartouches

### Une munition emblématique pour le grand gibier

Depuis des décennies, la **Power-Point®** de Winchester s'impose comme une référence grâce à sa **pointe molle en plomb** et à sa **chemise crantée**. Elle garantit une **expansion régulière**, une **pénétration profonde** et un excellent **pouvoir d'arrêt**, idéals pour les cervidés et sangliers.

### Trois configurations pour plus de polyvalence

- **150 gr / 9,7 g** : trajectoire tendue, idéale pour le tir à moyenne distance

- **165 gr / 10,7 g** : parfait équilibre entre vitesse, énergie et pénétration
- **180 gr / 11,7 g** : puissance renforcée pour le gibier robuste

### Données balistiques

#### Version 150 gr / 9,7 g :

- À 0 m : 890 m/s – 3849 J
- À 91 m : 795 m/s – 3068 J
- À 183 m : 705 m/s – 2417 J
- À 274 m : 622 m/s – 1881 J
- À 366 m : 545 m/s – 1443 J
- À 457 m : 475 m/s – 1096 J

#### Version 165 gr / 10,7 g :

- À 0 m : 854 m/s – 3894 J
- À 91 m : 773 m/s – 3193 J
- À 183 m : 697 m/s – 2596 J
- À 274 m : 625 m/s – 2089 J
- À 366 m : 558 m/s – 1665 J
- À 457 m : 496 m/s – 1315 J

#### Version 180 gr / 11,7 g :

- À 0 m : 838 m/s – 4097 J
- À 91 m : 774 m/s – 3489 J
- À 183 m : 712 m/s – 2953 J
- À 274 m : 653 m/s – 2484 J
- À 366 m : 597 m/s – 2076 J
- À 457 m : 544 m/s – 1723 J

Avec trois options de poids, la **Winchester Power-Point®** en .30-06 Springfield couvre l'ensemble des besoins des chasseurs de **grand gibier**, alliant **puissance, précision et fiabilité**.

*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.*