

Cartouches Remington Premier Long Range

Prix constaté : Nous consulter

Marque : Remington

Réf: CLR2

Description

Découvrez la munition de grande chasse la plus qualitative des gammes Remington, la Premier Long Range.

Cette munition à une précision de type match et est construite avec une ogive révolutionnaire de chez Remington, la Speer Impact.

L'ogive Speer Impact est conçue à partir d'un noyau soudé qui garantit que le chemisage et le noyau de la balle restent solidaires lors des tirs à courte distance afin d'avoir un maximum de transfert d'énergie.

Cela permet également une plus profonde pénétration à longue distance.

Sa pointe polymère Slipstream™ a été développée pour offrir une parfaite expansion de l'ogive lorsque sa vitesse est faible.

Avec une vitesse de 60 m/s de moins, l'ogive Speer Impact aura une expansion similaire à une ogive à pointe polymère standard.

Le profil aérodynamique de l'avant de l'ogive Speer Impact combiné à son culot boat-tail offrent un coefficient balistique élevé.

Les autres composants, étuis, amorces et poudre, sont issus d'une sélection rigoureuse qui fait de cette munition l'allié idéal pour chasser à toutes les distances.

POINTE POLYMERE SLIPSTREAM™ Permet d'initier une parfaite expansion de l'ogive à une large plage de vitesses.

OGIVE SPEER IMPACT Le chemisage et le noyau de l'ogive sont soudés. En restant solidaires à l'impact ils transmettront un maximum d'énergie et auront une meilleure pénétration.

DESIGN AÉRODYNAMIQUE L'ogive à culot Boat-Tail et le centre de gravité ajusté à l'arrière permettent un vol plus stable et une meilleure précision à longue distance.

COMPOSANTS PREMIUMS Amorces et poudre Remington de la plus haute qualité, choisis pour des performances optimales quelques soit les conditions.

Conditionnement : boite de 20

Calibres disponibles 6.5 Creedmoor / 140 grains 308 Win / 172 grains 270 Win / 150 grains .30-06 Sprg / 172 grains 7mm Rem Mag / 175 grains 300 Win Mag / 190 grains 300 PRC / 215 grains Vitesse à 100m Calibres Vitesse 6,5 Creedmoor 776 m/s 308 Win 752 m/s .30-06 Sprg 807 m/s 300 Win Mag 831 m/s

Caractéristiques