



Référence : 22926 | Prix : 497.50 €

VORTEX Optics

VIPER HD 3000

Compact, ergonomique et léger, le Viper 3000 utilise la technologie de télémétrie à compensation d'angle HCD (Horizontal Component Distance) pour donner aux tireurs à l'arc et à la carabine les données de distance critiques nécessaires pour réaliser des tirs précis.

Caractéristiques :

- Grossissement : 7x
- Objectif : 25 mm
- Portée pratique : 2743 m
- Champ de vision : 104 m à 1000 m
- Alimentation : 1 pile CR123 (livrée)

Livré avec une housse, une microfibre, lanière de poignée, cordon.

En savoir plus sur Télémètre laser VORTEX Viper HD 3000
- Poids : 255 g

Le Viper HD 3000 utilise le HD OPTICAL SYSTEM qui permet une résolution exceptionnelle en réduisant l'aberration chromatique. Il utilise un réticule rouge.
Il possède quatre modes de cible (Normal, First, Last ELR) et deux modes de télémétrie (LOS, HCD).
La technologie de télémétrie à compensation d'angle HCD (Horizontal Component Distance) permet de choisir entre l'affichage de la distance horizontale et la distance réelle.
Il est adaptable sur un trépied.

