



Référence : 22927 | Prix : 2049.50 €

## VORTEX Optics

### FURY HD 5000 AB 10x42

Jumelles connectées permettant de connaître les corrections balistiques en les couplant avec le logiciel Applied ballistics.

Caractéristiques :

- Grossissement : 10x
- Objectif : 42 mm
- Portée pratique : 4572 m
- Champ de vision : 107 m à 1000 m
- Plage de mesure : 4,6 m à 4572 m
- Angle de vue : 6,1 degrés.
- Hauteur : 146 mm
- Largeur : 127 mm
- Distance inter-pupille : 58 -72 mm
- Alimentation : 1 pile CR2 (livrée)

**Livré avec une housse, une microfibre, sangle de cou, protèges oculaires et objectifs.**

**En savoir plus sur Jumelles Télémètre Connectées VORTEX Fury HD 5000 AB 10x42**

- Poids : 910 g

Le Fury® HD 5000 AB est un appareil à compensation d'angle extrêmement efficace. Ce sont des jumelles de télémétrie laser destinées aux chasseurs, archers et tireurs. Le mode principal HCD (Horizontal Component Distance) fournit des informations clés de portée, compensées par angle, dont la grande majorité de carabines et de tireurs d'arc ont besoin dans un affichage simple et rapide à lire. Le Fury® HD 5000 AB dispose également d'un mode BAL (balistique) et d'un balayage fonctionnalité, ainsi que des ajustements pour la lecture en yards ou en mètres, et un réglage de la luminosité de l'écran. Le Fury® HD 5000 AB est équipé d'une boussole embarquée, de capteurs d'humidité, de pression barométrique et de température.

