



Référence : 12742 | Prix : 909.95 €

HAWKE FRONTIER 30

Modèle: 4-20x50

- Réticule: FFP MIL PRO LUMINEUX
- Oculaire avec système de blocage
- Champ de Vision : 9,4-1,9 m@100m
- Dégagement oculaire : 102mm
- Longueur : 336mm
- Poids : 630g
- Corps de lunette diamètre 30mm
- Contrôle latéral de la parallaxe

Livrée sans montage (voir [Montages de lunettes pour carabine et pistolet](#))

En savoir plus sur Lunette de tir HAWKE Frontier 30 FFP 4-20x50 MIL PRO LUMINEUX (1er plan focal)

Caractéristiques :

Augmentation de l'élévation: 1/10 MRAD

Distance de réglage d'élévation: :23 MRAD

Augmentation de la dérive :1/10 MRAD

Distance de réglage de dérive :23 MRAD

- Système en premier plan focal
- Traitement intégral 21 couches
- Système optique à grossissement 5x
- Mise au point latérale pour un réglage de la parallaxe
- Corps monotube 30 mm pour une résistance supérieure
- Long dégagement oculaire pour les calibres à fort recul
- Réticule en verre gravé avec illumination rouge
- 6 niveaux d'illumination avec extinction entre chaque pallier
- Tourelles de 1/10 MRAD, zéro stop
- Bague de zoom avec levier de pouce et oculaire verrouillable
- Mise au point rapide de l'oculaire
- Pile CR2032
- Purgée à l'azote (anti-eau et anti-buée)
- Garantie mondiale Hawke

Nos lunettes de visée réfractives proposent le choix entre des systèmes optiques à réticule situé dans le premier plan focal (FFP) ou le second plan focal (SFP), conçues pour offrir aux tireurs une flexibilité ultime sur le terrain.

Le châssis monotube de 30 mm fraisé dans de l'aluminium très qualitatif existe avec deux types de tourelles. Les tourelles Zéro-stop peuvent être initialisées, verrouillées, avec une remise à zéro tout simplement exemplaire.

Elles sont proéminentes, facilement accessibles et disposent d'un design tactique.

Les tourelles à profil bas capuchonnées bénéficient de réglages précis, tout en préservant un design compact et efficace, dissimulées sous leurs discrets capuchons de protection.

Les modèles First Focal Plane (FFP) vous garantissent des corrections de visée précises, peu importe le grossissement.

Lorsque le grossissement augmente, le réticule augmente parallèlement à l'image que vous apercevez.

En combinant les optiques FFP avec des réticules à repères mil et des tourelles 1/10 MRAD, Hawke a simplifié la compensation de visée sur tous les grossissements.

Mise au point latérale et d'illumination

La mise au point latérale assure une précision parfaite jusqu'à l'infini. Le rhéostat permet de gérer le degré d'illumination du réticule rouge.

Oculaire avec système de fixation en place

Une fois mise au point, utilisez le système de blocage et évitez tout changement accidentel du réglage du dioptré.

Tourelles profil bas 1/2 MOA

Tourelles gravées de haute précision, avec clics d'une valeur de 1/2 MOA pour un total de 40 MOA par révolution.

Une fois la lunette réglée, la tourelle peut être remise à zéro.

Tourelles proéminentes Zéro-Stop

Les tourelles Zéro-Stop à verrouillage push-pull et possibilité de remise à zéro, offrent deux révolutions intégrales.

Disponibles en versions 1/10 MRAD ou 1/4 MOA par clic.

Traitement multicouches toutes surfaces

Les pièces en verre composant le système optique bénéficient d'un traitement élaboré de 21 couches, assurant une excellente transmission lumineuse en toutes conditions.

Levier de zoom

Tous les modèles sont proposés dotés d'un levier de zoom amovible, pour un réglage rapide et précis du grossissement de la lunette avec un minimum d'effort.



