

Pulsar Krypton-2 XG50



description

Caractéristiques

- Haute résolution d'image
- Répétabilité du point d'impact
- 3 profils d'impact
- Lentille en germanium à grande ouverture
- Boîtier robuste en alliage de magnésium
- Meilleur équilibre grâce à un design compact
- Taille du menu adaptable pour les lunettes de visée avec un grossissement de base plus élevé
- Jusqu'à 11 heures de fonctionnement avec une seule charge de batterie
- Enregistreur photo et vidéo intégré
- Télécommande Bluetooth ergonomique
- Écran AMOLED haute définition multicolore
- Intégration Wi-Fi avec les appareils iOS et Android

- Résistance au recul jusqu'à .375 H&H

Avantages de Pulsar

- Capteurs d'images thermiques à haute sensibilité (NETD)
- L'algorithme avancé assure la meilleure reconnaissance des détails ; pas de saccades ou d'image retardée même en suivant des objets en mouvement.
- Batteries rechargeables et rapidement remplaçables de grande capacité pour une observation de longue durée. Un remplacement est possible à tout moment sans intervention extérieure.
- Démarrage rapide de l'appareil, l'image et les éléments de commande sont immédiatement prêts à l'emploi.
- Écrans haute résolution avec une résistance extrême au froid.
- L'indice de protection IPX7 permet une utilisation dans les conditions les plus défavorables.
- StreamVision : visualisation et mises à jour à distance
- Fabrication en Europe

Contenu de la livraison

- Imageur thermique
- Monoculaire Pulsar 3x20 B
- Sangle de suspension à un point
- Sac de rangement
- Télécommande Bluetooth
- Batterie d'accumulateurs IPS7
- Chargeur pour batterie d'accumulateurs
- Adaptateur secteur
- Câble USB type-C avec adaptateur USB type-A
- Adaptateur USB type-C vers microUSB type B
- Guide de démarrage rapide
- Chiffon de nettoyage pour l'optique
- Certificat de garantie
- Clé Allen S3

n° d'article P77379

catégorie Appareils de vision
thermique

Prix 2 683.30 CHF

noir

[page détaillée](#)

