



PARD

Réf.	Désignation	Catégorie légale	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Poids (g)	Prix public conseillé
OR0210701	Dist. oculaire 70mm / I.R. 850 nm / LRF	Vente libre	39.6	12.5	11	680	999,00 € TTC
OR0210711	Dist. oculaire 70mm / I.R. 940 nm / LRF	Vente libre	39.6	12.5	11	680	999,00 € TTC
OR0210901	Dist. oculaire 100mm / I.R. 850 nm / LRF	Vente libre	39.6	12.5	11	680	1099,00 € TTC
OR0210911	Dist. oculaire 100mm / I.R. 940 nm / LRF	Vente libre	39.6	12.5	11	680	1099,00 € TTC

Améliorez vos performances de tir avec la PARD Night Stalker 4K, une lunette de visée de pointe pour une précision inégalée, de jour comme de nuit.

La PARD Night Stalker 4K combine une technologie de vision diurne et nocturne avancée avec une résolution 4K ultra-haute définition. Son télémètre laser intégré et son calculateur balistique assurent des tirs précis à longue distance, tandis que son design robuste et étanche garantit une utilisation fiable dans diverses conditions météorologiques.

- **Capteur**
- **Distance oculaire :**
- **Grossissement optique**
- **Zoom numérique**
- **Télémètre laser**
- **Illuminator IR**
- **Écran**
- **Réticules**
- **Enregistrement vidéo**
- **Stockage**
- **Connectivité**
- **Alimentation**
- **Résistance aux intempéries**
- **Température de fonctionnement**
- **Matériau**

La lunette de visée PARD Night Stalker 4K est conçue pour les tireurs exigeants qui nécessitent une performance optimale en toutes circonstances. Son capteur CMOS 4K offre une résolution impressionnante de 3840x2160 pixels, garantissant des images nettes et détaillées, essentielles pour une identification précise des cibles.

Le télémètre laser intégré permet des mesures de distance précises jusqu'à 1 200 mètres, facilitant l'estimation des portées et améliorant la précision des tirs à longue distance. Associé au calculateur balistique avancé, il aide à déterminer les ajustements nécessaires en fonction de la distance et des conditions environnementales.

La Night Stalker 4K est équipée d'un écran circulaire LTPS de 800x800 pixels, offrant une visualisation claire et confortable. Son relief oculaire de 100 mm assure une position de tir sécurisée et réduit la fatigue oculaire lors de longues sessions.

L'illuminateur infrarouge VCSEL intégré, disponible en longueurs d'onde de 850 nm ou 940 nm, offre une portée efficace jusqu'à 350 mètres dans l'obscurité totale, garantissant une visibilité optimale sans alerter le gibier.

Construite en alliage d'aluminium de haute qualité, la lunette est résistante aux intempéries avec une certification IP67, assurant une protection contre la poussière et l'immersion temporaire dans l'eau. Elle est également conçue pour résister à des reculs jusqu'à 6000 joules, la rendant compatible avec une large gamme de calibres.

Les fonctionnalités supplémentaires incluent l'enregistrement vidéo en résolution 1080p, le Wi-Fi intégré pour le streaming en direct, plusieurs styles et couleurs de réticules pour s'adapter aux préférences de l'utilisateur, et une autonomie prolongée grâce à une batterie rechargeable 18650.

Choisissez la version 850 nm pour la détection à une distance maximale ou la version 940 nm pour le maximum de discrétion.

- **Poids** : Environ 680 g (sans batterie)
- **Dimensions** : 396 mm x 125 mm x 110 mm

Les prix de vente conseillés sont mentionnés à titre indicatif. Les armuriers sont libres de vendre au prix qu'ils souhaitent. Textes et photos non contractuels, sujet à modification.