



PARD

Réf.	Désignation	Catégorie légale	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Poids (g)	Objectif Diam. (mm)	Prix public conseillé
OR1114301	Ø35 /Capt. 480x360 / LRF	Vente libre	18.2	6.8	7.9	710	35 mm	1825,00 € TTC
OR1116501	Ø50 / Capt. 640x512 / LRF	Vente libre	18.2	6.8	7.9	710	50 mm	2210,00 € TTC

Améliorez votre expérience de tir avec la PARD Ocelot, une lunette thermique compacte et puissante pour une précision inégalée, de jour comme de nuit.

La **PARD Ocelot** est une **lunette thermique compacte** pensée pour la **chasse nocturne** et les tirs à longue distance. Trois versions sont proposées selon la taille d'objectif et la résolution du capteur, toutes avec **télémètre laser** intégré et image haute définition.

- **Capteur** : 480x360 ou 640x512 – pixel 12µm
- **Objectifs** : Ø35 mm (1800 m) ou Ø50 mm (2600 m)
- **Télémètre laser** : portée jusqu'à 1 000 m
- **Zoom numérique** : jusqu'à 8x
- **Affichage** : écran circulaire IPS 800x800
- **Enregistrement** : vidéo intégrée, micro SD 128 Go
- **Connectivité** : Wi-Fi, USB-C, HDMI
- **Autonomie** : jusqu'à 6 h, batterie rechargeable 21700
- **Indice de protection** : IP67 – étanche et anti-poussière
- **Poids** : 616 à 709 g selon version

La **lunette thermique PARD Ocelot** condense toute la technologie de la vision thermique dans un format compact et intelligent. Elle se décline en trois versions selon vos besoins : capteur 480x360 ou 640x512, objectif Ø35 mm ou Ø50 mm, avec dans tous les cas un **télémètre laser** pour estimer précisément les distances.

Un capteur thermique haute performance

Résolution adaptée à chaque usage

Le modèle 480x360 est proposé avec des optiques de 35 ou 50 mm, tandis que le modèle 640x512 utilise un objectif de 50 mm. Tous reposent sur un **capteur VOx 12 µm** avec une **sensibilité thermique NETD 20mK**, garantissant une excellente lecture des contrastes thermiques, même dans les conditions climatiques les plus complexes.

Détection jusqu'à 2600 mètres

Selon la version choisie, l'Ocelot offre une capacité de détection humaine allant de **1800 m à 2600 m**, ce qui en fait un outil redoutable pour l'identification à longue distance en pleine obscurité.

Technologie embarquée pour la précision

Télémètre laser et calculateur balistique

Chaque version intègre un **télémètre laser** avec une portée de 1 000 mètres, couplé à un **calculateur balistique** pour affiner la visée à grande distance. L'affichage PIP (picture-in-picture), le gyroscope, le suivi de point chaud (Hot Track) et la boussole électronique viennent compléter l'arsenal numérique.

Enregistrement vidéo et partage en direct

L'Ocelot embarque un **enregistreur vidéo HD** avec audio, stockable sur carte micro SD jusqu'à 128 Go. Grâce au Wi-Fi intégré, le streaming en direct est possible via l'application **PardVision2**.

Design robuste et ergonomique

Structure aluminium, étanchéité IP67

Le corps en **alliage d'aluminium aéronautique** protège l'optique dans les pires conditions (pluie, neige, sable). L'ensemble reste léger (à partir de 616 g avec batterie et télémètre), et offre une autonomie confortable jusqu'à 6 heures.

FAQ - Questions fréquentes

Quelles sont les différences entre les trois versions de la lunette Ocelot ?

Les modèles se distinguent par leur **Résolution de capteur** (480x360 ou 640x512) et leur **objectif** ($\varnothing 35$ mm ou $\varnothing 50$ mm), impactant portée, champ de vision et précision d'image.

La lunette est-elle adaptée à la chasse de nuit ?

Oui, la **PARD Ocelot** est conçue pour l'**observation thermique nocturne**, avec une grande précision de détection et un affichage haute définition.

Peut-on enregistrer les images ou vidéos ?

Oui, elle dispose d'un **enregistreur vidéo intégré** avec micro, compatible avec carte micro SD jusqu'à 128 Go.

Est-ce que la lunette supporte le recul des calibres puissants ?

Oui, elle est testée jusqu'à **6000 joules**, ce qui la rend compatible avec la majorité des calibres de chasse.

Quel est le niveau d'étanchéité ?

La lunette thermique est certifiée **IP67**, elle est donc totalement étanche à la poussière et résistante à l'immersion temporaire.

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.